

Titel	Jahr	Universität	Institut	Autor	Professor	Verfügbar in:	Digitalisiert
Beiträge zur Anatomie der Simarubaceenrinden unter besonderer Berücksichtigung der zurzeit im Handel befindlichen <i>Cortices simarubae</i>	1918	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Casparis Paul (Professor Universität Bern)	Senn G.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über optisch-aktive Derivate des 1.1.4.5.5. Pentamethylcyclopentan	1919	Universität Basel		Läuger Paul	Rupe H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie der Umbelliferenfrüchte	1919	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Styger Josef	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis pharmazeutisch wichtiger Gentiana-Wurzeln	1919	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Osterwalder René	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Monographie und Kritik der Methoden zur Bestimmung des Morphins im Opium	1920	Universität Basel	Pharmakochemie	Jermstad Axel	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Bestimmung des Aschengehalts einiger Arzneidrogen und deren Grenzzahlen	1921	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Adler Friederich	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Vergleichende Anatomie der Cinnamomumrinden unter besonderer Berücksichtigung ihrer Entwicklungsgeschichte	1922	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Birnstiel Walter	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Pharmazeutisch-gebräuchliche Coniferen-Blattdrogen insbesondere <i>Juniperus Sabina</i> und seine Verfälschungen	1923	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Scholz Ant. Joseph	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Über das offenkettige Tropin und einige seiner Homologen	1924	Universität Basel	Chemie	Reichstein Thadeus (Professor Universität Basel)	Staudinger H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Neue Untersuchungen über den Rhabarber, unter besonderer Berücksichtigung der Gehaltsbestimmungsmethoden	1924	Universität Basel	Pharmakochemie	Von Tiefenau Hans Göldlin	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsstoffe der Condurangorinde	1924	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Luchsinger Friederich	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der wirksamen Bestandteile der KAP-ALOE	1925	Universität Basel	Pharmakochemie	Kiefer Hans	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie des Blattes pharmazeutisch gebräuchlicher Labiatendrogen	1925	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Buch Heinrich Oskar	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Pharmakochemische und physiologische Untersuchung der Cortex Frangulae unter besonderer Berücksichtigung des wirksamen Hauptbestandteils, des Glucofrangulins	1925	Universität Basel	Pharmakochemie	Maeder Rudolf	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie des Laubblattes officineller und pharmazeutisch gebräuchlicher Compositen-Drogen	1925	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Weiss Gustav	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie monocotyleyler Samen	1925	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Schulte Karl		Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Anatomie der Myrtaceen-Rinden besonders der Gattungen Eucalyptus und Eugenia	1926	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Brögli Beda	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Wurzeln einiger pharmazeutisch verwendeter Umbelliferen	1926	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Liermann Kurt	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Pharmakognosie der Ranunculaceen und Berberidaceen: Anatomie des Laubblattes	1926	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Maue Gerhard	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über das Cannabinol	1927	Universität Basel	Pharmakochemie	Baur Felix	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Chemische Untersuchungen über die Früchte von <i>Crataegus Oxyacantha</i> L (Monographie der Mehlbeeren)	1927	Universität Basel	Pharmakochemie	Baechler Louis	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über das Ammoniacum unter besonderer Berücksichtigung des Ammoresinols	1928	Universität Basel	Pharmakochemie	Michel Ida	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakochemie der <i>Asa Foetida</i>	1929	Universität Basel	Pharmakochemie	Baumann Max	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.: Pharmakognostische Monographie	1930	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Stousland Carl	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Geschichte einiger Solaneen: <i>Atropa belladonna</i> , <i>Hyoscyamus niger</i> , <i>Datura stramonium</i> , <i>Mandragora</i> , <i>Capsicum annuum</i> , <i>Physalis alkekengi</i> und <i>Physalis somnifera</i> L.	1930	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Gerhard Emil	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Pharmakochemie von <i>Equisetum arvense L.</i> und Monographie der <i>Herbae Equiseti</i>	1930	Universität Basel	Pharmakochemie	Haas Karl	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie des Laubblattes pharmazeutisch gebräuchlicher Rosaceendrogen	1930	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Gyhr Max Hans	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Anatomie des Blattes pharmazeutisch gebräuchlicher Scrophulariaceendrogen	1930	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Spörri Werner	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Studien in der Einkohlenstoffreihe	1931	Universität Basel	Pharmakochemie	Hornemann Thor	Emde H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Geschichte der officinellen Drogen <i>Bulbus Scillae</i> , <i>Herba Absinthii</i> und <i>Flos Cinae</i>	1931	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Müller Rudolf	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis des Vorkommens von Catechinen in Gerbstoffdrogen unter besonderer Berücksichtigung der Catechine aus Samen Colae	1931	Universität Basel	Pharmakochemie	Reber Karl	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsbestandteile von <i>Orthosiphon Stamineus Benth.</i>	1932	Universität Basel	Pharmakochemie	Fevrier Charles	Casparis P.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Stereochemie der China-Alkaloide	1932	Universität Basel	Pharmakochemie	Fidelman Nuhim	Emde H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsbestandteile des Rhabarbers	1932	Universität Basel	Pharmakochemie	Siegrist Eduard	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Anatomie des Laubblattes pharmazeutisch interessanter Papilionatae	1932	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Leupin Kurt Oskar (Professor Universität Basel)	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Pharmakognosie der Ericaceen und Primulaceen: Anatomie des Laubblattes	1933	Universität Basel	Pharmakognosie	Braun Ernst	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Beiträge zur Kenntnis von Baccharis genistelloides Pers. unter besonderer Berücksichtigung der Inhaltsstoffe; II. Über das Gypsophila-Saponin	1933	Universität Basel	Pharmakochemie	Martius Wilhelm	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Chemie des Gummigutti	1934	Universität Basel	Pharmakochemie	Furrer Martha	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Alkylierung und Acylierung der Hydroxylgruppen des Morphins, sowie über eine neue Darstellung des Diacetylmorphins	1934	Universität Basel	Pharmakochemie	Baselgia Anton	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Versuche zur Isolierung kristallisierter Resenderivate aus Pflanzenharzen	1934	Universität Basel	Pharmakochemie	Naef Paul August	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Liliifloren: Anatomie des Laubblattes	1934	Universität Basel	Pharmakochemie	Schönmann Paul	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Boraginaceen und Verbenaceen: Vergleichende Anatomie des Laubblattes	1935	Universität Basel	Pharmakochemie	Bider Jörg	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Geschichte von <i>Sambucus nigra</i> , <i>Juniperus communis</i> und <i>Juniperus Sabina</i>	1935	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Lehmann Heinrich	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Schrittweiser Aufbau von niederen Zuckern durch Aldolkondensation mit Formaldehyd, sowie deren Darstellung durch Hydroxylierung ungesättigter Verbindungen	1936	Universität Basel	Pharmakochemie	Pollock Heinz Wolfgang	Fischer Hermann O.L.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Geschichte der officinellen Drogen <i>Crocus</i> , <i>Acorus Calamus</i> und <i>Colchicum</i>	1936	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Rüegg Kurt	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Urticales: Anatomie des Laubblattes	1936	Universität Basel	Pharmakochemie	Mohler Pauline	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über Glyoxal-semiacetal und seine Verwendung zu Synthesen; Die Darstellung des Nitro-milchsäurealdehyds und der Tartron-aldehydsäure	1937	Universität Basel	Pharmakochemie	Nidecker Heinrich	Fischer Hermann O.L.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Geschichte der officinellen Drogen <i>Semen Lini</i> , <i>Fructus Colocynthis</i> , <i>Radix Saponariae</i>	1937	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Cuttat Pierre	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Salicaceen: Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Rinde	1937	Universität Basel	Pharmakochemie	Akerman Gjuro	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Plantaginalen und Rubialen: Anatomie des Laubblattes	1937	Universität Basel	Pharmakochemie	Fischer Ferdinand	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Umbelliferen: Anatomie des Laubblattes	1937	Universität Basel	Pharmakochemie	Meyer Ulrich	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Morphologie von <i>Datura Stramonium L.</i>	1937	Universität Basel	Pharmakochemie	Fischer Wilhelm	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Cruciferae: Anatomie des Laubblattes	1938	Universität Basel		Treitel Gerda-Ilse	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Malvales: Anatomie des Laubblattes	1938	Universität Basel		Gehrig Marianne	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Pharmakognosie der Salicales, Juglandales und Fagales: Anatomie des Laubblattes	1938	Universität Basel		Lutz Alfons	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Untersuchungen an Rindenpulvern unter Zuhilfenahme von Reagenzien	1939	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Steiner Irma	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Anwendung der chromatographischen Adsorptionsanalyse in der Pharmazie	1939	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Fichter Marguerite	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Reduktion der beiden α -Zuckersäure-Lactone sowie Partialsynthesen von Allo-Pregnanderivaten	1939	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Sutter Max	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
5-Desoxy-d-fructose und Dihydrogalaktal sowie Untersuchungen über die Einwirkung von Bleitetraacetat auf Pregnanderivate	1939	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Mouligel...	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beiträge zur Geschichte von Helleborus und Veratrum	1939	Universität Basel	Botanische Institut	Wick Ferdinand	Zörnig Heinrich	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Charakterisierung von Rindenpulvern mit Hilfe der Mikrosublimationsmethode im Vakuum	1941	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Hersberger André	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der Konstitution und Konfiguration der aus Nebennieren isolierten Sterinderivate	1941	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Shoppee Charles William	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Kenntnis von Sclerotinia Libertiana	1942	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Hediger Franz	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Kenntnis von Karkade und ihrer Inhaltsstoffe	1942	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Brand Rudolf	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Kenntnis der räumlichen Anordnung der Seitenketten von aus Nebennieren isolierten Sterinderivaten sowie die Partialsynthese einiger dieser Stoffe	1942	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Prins Daniel August	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Synthetische Versuche aus dem Gebiete der Nebennierenrindenhormone	1942	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Schindler Walter	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Kenntnis der Inhaltsstoffe von <i>Adonis vernalis</i>	1942	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Rosenmund Hans	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Cholensäuren mit im Ring C gelegener Doppelbindung	1942	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Alther Hedwig Barbara	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Umformungen des Corticosterons und Teilsynthesen verwandter Stoffe	1942	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Fuchs Hans Georg	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Untersuchungen an gepulverten officinellen Wurzeln und Rhizomen mit Hilfe von Reagenzien	1943	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Brieden Charlotte	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Versuche zur Charakterisierung von Fruchtrogen	1943	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Maier Victor	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
3 α -Acetoxy-12-keto-cholen-(9)-säure und 3 α -Oxy-cholen-(9)-säure	1943	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Seebeck Ewald	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Umsetzungen des Androstanol-(3 β)-ons-(17) mit Propargylalkohol und weitere Umformungen des entstehenden Acetylderivates	1943	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Wenner Valentin R.E.	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthetische Versuche in der Reihe der Nebennierensteroiden und verwandter Stoffe	1943	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Hegner Paul	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen auf dem Gebiet der Sterinderivate	1943	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Burckhardt Verena	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Ein neuer Abbau des Emetins und Dehydrierung dieses Ipecacuanha Alkaloides	1943	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Ahl Albert	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Untersuchungen zur Charakterisierung von Samendrogen	1944	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Hunsperger Otto	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese des 2-Desoxy-d-chinovose-3-methyläthers (d-Oleandrose)	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Vischer Ernst	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese des α -Pentotensäure-Aldehyds	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Schindler Othmar	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese zweier Methoxymethylenphenanthrone und ihr Vergleich mit Colchicin	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Meyer Kuno (Professor Universität Basel)	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchung der Samen von Strophanthus kombé und einer als "Semen Strophanthi hispidi" bezeichneten Handelsdroge sowie Bemerkungen zur Konstitution des Sarmentogenins	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Katz Alfred	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis der sterischen Konfiguration von Steroiden am C ₁₇ und C ₁₂ , sowie Untersuchungen über den vollständigen Abbau ihrer Seitenkette	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Köchlin Bernhard Alphonse	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese der l-Rhamnodesose, l-Fucodesose und d-Digitoxose	1944	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Iselin Beat	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese der Digitalose	1945	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Reber Fritz	Erlenmeyer H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
D-Idose aus d-(+) Galactose	1945	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Sorkin Ernst	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchung der Samen des Goldlacks (<i>Cheiranthus Cheiri L.</i>) unter besonderer Berücksichtigung von herzwirksamen Inhaltsstoffen	1945	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Schwarz Heinrich	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Kenntnis auxochromloser Azoverbindungen der p-Reihe	1945	Universität Basel	(Organische chemie)	Iselin Ernst	Ruggli P.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Untersuchungen an gepulverten Blütendrogen mit Hilfe von Reagenzien	1946	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik,	Disler Ernst	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

			galenische Pharmazie				
"Cheirotxin". Ein herzwirksames Glykosid, sowie andere Inhaltsstoffe von Goldlacksamen (<i>Cheiranthus Cheiri L.</i>)	1946	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Schwarz Heinrich Albert	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Cymarol, ein neues herzaktives Glykosid aus Strophanthus kombé sowie Bereitung der Cymarinsäure	1946	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Blome Werner	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthesen des 2-Desoxy-d-glucose-3-methyläthers und der 3-Desoxy-d-mannose aus d-Glucose	1946	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Bolliger Hansruedi	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthesen der l-Idomethylose und l-Idose aus Diaceton-d-glucose	1946	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Meyer André S.	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzreaktionen zur Identifizierung offizineller Extrakte	1947	Universität Basel			Tschudi-Steiner Irma	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Konfiguration des Periplogenins und des Allo-Periplogenins	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Speiser Peter Paul (Professor ETH)	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Abbauversuche an Strophanthidin	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Köchlin Hartmann	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Charakterisierung von Wurzel- und Wurzelstockpulvern mit Hilfe der Mikro-Sublimations-	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Gubser Hans W.	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

bzw. Destillationsmethode im Vakuum							
Synthese von 2-desoxy-d-glucose-3-methyläther	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Maehly Andreas Christian	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthesen der d-Altromethylose, der 2-desoxy-d-allose, der d-digitoxose und des 3-Desoxy-d-idose-2-methyläthers	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Gut Marcel	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über zwei neue Gykoside aus Strophanthussamen, die höchstwahrscheinlich Samen Strophanthi sarmentosi darstellten	1947	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Schmutz Jean	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese des 2-desoxy-d-fucose-3-methyläthers und seine Identifizierung mit Diginose	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Tamm Christoph (Professor Universität Basel)	Erlenmeyer H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur quantitativen pharmazeutischen Analyse mit Hilfe von Grenzreaktionen	1948	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Lehner Friedrich Arnold	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Glykoside aus Goldlacksamen, <i>Cheiranthus Cheiri L.</i>	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Shah Natverlal Mohenlai	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die Glykoside von <i>Nerium odorum Sol.</i>	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Rangaswami Srinivasa	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Recherches pharmacognosiques sur les semences de quelques especes du genre coronilla	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Junior Albano Pereira	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Konstitution des Isothebains	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Müller Johannes	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Über den Cyclopentandion-(1,3)-dicarbonsäure-diäthylester-(2,5); II. Ein Beitrag zur Kenntnis des α -Antiarins	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Döbel Karl	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese der 3-Desoxy-d-idose und 3-Desoxy-d-gulose	1948	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Huber Hansjörg	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Fluoreszenzmikroskopische Versuche an gepulverten Blattdrogen unter Zuhilfenahme von Reagenzien	1949	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Bove Frank J.	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Chemie des Gummigutt	1949	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Lang Max	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese des L-Glucomethylose-3-methyläthers und seine Identifizierung mit Thevetose, sowie Synthese der L-Oleandrose	1949	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Blindenbacher Fritz	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Kenntnis des Thevetins	1949	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Helfenberger Hans	Reichstein Tadeus	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

17-Iso-allopregnan	1949	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Casanova Roland	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Herstellung und konfigurative Verknüpfung einiger 17 β -oxy-17-iso- pregnan-derivate	1949	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Salamon Iván István	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Über Glykoside aus <i>Adenium Honghel A.DC.</i>	1950	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Hunger Alfred Walter	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Glykoside der Blätter von <i>Cryptostegia grandiflora (Roxb.) R. Br. (Asclepiadaceae)</i>	1950	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Aebi Albert	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese des 2-Desoxy-d-xylo- hexamethylse-3-methyläthers und seine Identifizierung mit Sarmentose	1951	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Hauenstein Hans	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Teilsynthese herzaktiver Glykoside	1952	Universität Basel	Pharmazeutische Chemie	Reyle Karl	Reichstein Tadeus	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über das Schicksal ungesättigter Fettsäuren und aliphatischer Kohlenwasserstoffe im Tierkörper	1953	Universität Basel		Gloor Urs	Bernhard Karl	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Tropfenkapillar - Fluoreszenzanalytische Identitätsstudien an den Gewürzdrogen des schweizerischen Lebensmittelbuches (4. Ausgabe 1937) unter besonderer Berücksichtigung ausgewählter Verfälschungen	1953	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Steffen Walter	Leupin Kurt	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein

Fluoreszenzanalytische Charakterisierung von 50 offizinellen Tinkturen der Pharmacopoea Helvetica V unter Zuhilfenahme von Reagenzien	1953	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Zimmermann-Niedergesaess Erika	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Ein Beitrag zur analytischen Chemie einiger Sulfonamide	1953	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Herzog Marianne Doris	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Pharmaka: Eine ökonomisch-soziologische Studie über die Entwicklung der Pharmaka zur Ware (unter besonderer Berücksichtigung der Schweiz)	1953	Universität Basel		Faller Carl	Salin E.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zum Nachweis der Antihistamine	1954	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Buser Bernhard	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Die Konfiguration des Digoxigenins; II. Zur chemischen Konstitution des Marinobufagins	1954	Universität Basel		Pataki Stephan	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

1. Isolierung und Identifizierung der Steroide des Giftsekretes der Berberkröte (Pantherkröte) <i>Bufo mauretanicus</i> L.; 2. Untersuchungen über Ausmass, Verhalten und Beeinflussung der Viskosität von Alginatschleimen	1957	Universität Basel		Bolliger Rosmarie	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Die Isolierung und Aufteilung der Chloroformlöslichen Bestandteile der chinesischen Krötengiftdroge Ch`an Su; II. Abbauprobversuche am Cinobufagin	1957	Universität Basel		Ruckstuhl Jean-Pierre	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Vergleichende Wertbestimmung bakterizider Mittel in gepufferten Lösungen	1958	Universität Basel		Hess Hans K.	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Untersuchung der Autoxydation emulgierter Öle	1959	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Jauslin Heinz	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die papierchromatographische Charakterisierung der Frangula- und Purshianus-Extrakte und der Nachweis des Aloins in <i>Cortex Rhamni purshiani</i> Ph.H.V.	1960	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Baumgartner Rudolf A.	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Teilchergrösse in der pharmazeutischen Technologie	1960	Universität Basel		Tawashi Rashad K.	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

I. Isolierung von Arenobufagin und einiger weiterer unbekannter Bufogenine aus Ch`an Su; II. Konstitution des Arenobufagins; III. Konstitution des Cinobufagins	1960	Universität Basel		Hofer Peter	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Reaktionskinetische Untersuchungen der Lipolyse mit Pankreatin	1961	Universität Basel		Vorbrodt Gérard J.	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Über die basischen Inhaltsstoffe von Solanum paniculatum L.; II. Konstitution des Cinobufotalins; III. Konstitution des Alkaloids Discretin	1961	Universität Basel		Bernoulli Franz	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zum qualitativen Nachweis einiger Sulfonamide auf fluoreszenz-mikroskopischem Weg	1961	Universität Basel		Tranow Gisela	Tschudi-Steiner Irma	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
1. Ozonolyse von Diacetylgitoxigenin; 2. 16-epi-Gitoxigenin und 3-Acetyl-17 β H-gitoxigenin; 3. 14 β -Artebufogenin	1962	Universität Basel		Ragab Sayed Mohammed El	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über den Stoffwechsel von Schlafmitteln unter Benützung von Tritium- und ¹⁴ C-Signierungen	1963	Universität Basel		Götschel Jean-Daniel	Bernhard Karl	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Untersuchung der Autoxydation von Emulgatoren und Emulsionen	1964	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Tadros Roufail Boulos Said	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die Eingeborenen-Heilpflanzen des Ulanga-Distriktes Tanganjikas (Ostafrika)	1964	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie),	Haerdi Fritz	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

			Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie				
I. Untersuchung der Glykoside der Blätter der <i>D. canariensis</i> L.; II. Untersuchungen der durch Thionylchlorid in Pyridin entstehenden Wasserabspaltungsprodukte aus 3-Acetyl-desoxycholsäure	1964	Universität Basel		Studer Peter	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur komplexometrischen Bestimmung einiger pharmazeutisch gebräuchlicher Metallpräparate mit Hilfe von Fluoreszenzindikatoren	1965	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Schrank Jürg	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beitrag zur Papierchromatographie der <i>Tinctura arnicae</i> Ph.H.V und zur Kenntnis der Inhaltsstoffe von <i>Arnica montana</i> L.	1965	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Saner Alphonse	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Über die Inhaltsstoffe der Blätter von <i>Digitalis obscura</i> L.ssp. <i>obscura</i> : II. ϕ -Bufarenogin, ein neues Bufadienolid aus Ch`an Su und Umlagerungsprodukt des Arenobufagins und Abklärung der Konfiguration des Bufarenogins	1965	Universität Basel		Huber Kurt	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beitrag zur komplexometrischen Bestimmung von Barbitursäuren	1966	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Tschan Dietrich	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die Glykoside der Blätter von <i>Isoplexis (Digitalis) canariensis</i> (L.) G.Don	1966	Universität Basel		Vaz Anthony Xavier	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die Glykoside der Blätter von <i>Isoplexis (Digitalis) isabelliana</i> (WEBB) MASF	1967	Universität Basel		Freitag Hellmut	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Vergleichende Untersuchungen über die Haltbarkeit von Lösungen in Kunststoff- und Glasbehältern	1968	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Houta Hamdy	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Autoxydation von Emulsionen bei variablem pH	1968	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Saadat Ahmed	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Beitrag zur Dünnschichtchromatographischen Charakterisierung von Drogen	1968	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	El-Sahy Aly	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Autoxydation von Hexadecen-(1)- und Ricinusöl-Emulsionen (O/W)	1971	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Shanaoui Mohamed El	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Über neue Bufadienolide aus Ch`an Su; II. Cardenolide aus dem chinesischen Krötengift Ch`an Su; III. Cardenolid-korksäurehalbester und weitere Bufadienolid-korksäurehalbester in Ch`an Su; IV. Weitere Cardenolide aus Ch`an Su	1971	Universität Basel		Höriger Niklaus	Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
I. Versuche zur Sterilisation einiger Arzneiformen mit Gamma-Strahlen; II. Untersuchungen über die Restfeuchtigkeit einiger lyophilisierter Ampullen; III. Vergleichende Versuche über die Inertbegasung mit Stickstoff und Argon	1972	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Jacob Babu Paul	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchungen über den Einfluss der Sauerstoffdurchlässigkeit verschiedener Kunststoffbehälter auf Licht oxydable Stofflösungen	1972	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Hilbck Alex	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Versuche zur Aufstellung eine chromatographischen Bestimmungsschlüssels für die Drogengruppen Flores, Folia und Herbae	1973	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Fränkl-Gaebel Kristine	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Versuche mit Hartgelatine-Steckkapseln	1973	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Hagemann Ruth	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Haltbarkeitsversuche an pharmazeutischen O/W-Emulsionen	1974	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Erni Werner	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Cardiotonische Steroide vom Digitalis-Typ: Partialsynthetische Versuche und Gedanken zur Pharmakologie	1975	Universität Basel		Güntert Theodor Walter (Professor Universität Basel)	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die chemische Auswirkung der Aethylenoxid-Sterilisation auf Arzneistoffe	1976	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Ballmer Ernst Gottlieb	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Verwendungsmöglichkeit von Mikrowellen zur antimikrobiellen Behandlung	1977	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Werner Roland	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Formulierungsprobleme von Füllmassen zur Abfüllung in Gelatinesteckkapseln auf halbautomatischen und vollautomatischen Kapselabfüllmaschinen	1977	Universität Basel	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie), Pharmazeutische Analytik, galenische Pharmazie	Schatz Brigitte	Leupin Kurt	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Einfluss der Poliovirusinfektion auf S-Phase und Mitose der Wirtszelle	1978	Universität Basel	Mikrobiologie	Hugentobler Anne-Lise	Löffler H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Differentielle Induktion der für die Aktivierung und Inaktivierung von Karzinogenen Polyzyklischen Kohlenwasserstoffen verantwortlichen Enzyme	1978	Universität Basel		Schmassmann Hans-Ulrich	Oesch F., Meyer Kuno	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die pharmakologische Beeinflussbarkeit des Prostaglandin-Synthetase-Systems tierischer und menschlicher Thrombozyten, eine vergleichende experimentelle Untersuchung	1979	Universität Basel		Schubiger Beatrix Ingrid	Krupp P.-J.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Haltbarkeit von Desinfektionsmitteln in gebrauchsfertiger Konzentration	1979	Universität Basel		Getzmann Beat	Löffler H., Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über Deckeln und Kleben von Tabletten: Einflussgrößen und Messmethoden zur Quatifizierung	1979	Universität Basel		Ritter Alex	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Arzneimittelwechselwirkungen	1979	Universität Basel		Buxtorf Regine	Tschudi-Steiner Irma	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Struktur-Wirkungsuntersuchungen über Salicylsäuren, Benzoensäuren und Phenole als Hemmstoffe der Prostaglandinfreisetzung in Makrophagenkulturen	1982	Universität Basel		Habicht Johann C.F.	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Verpressbarkeit und Kompressibilität von pharmazeutischen Wirk- und Hilfsstoffen unter Berücksichtigung binärer Mischungen	1982	Universität Basel		Jetzer Walter	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchung zur quantitativen Erfassung der Eigenschaften von Gleitmitteln	1982	Universität Basel		Junghaeni Henriette	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Sterilisation und chemische Stabilität von Wirkstoffen in hydrophilen nichtwässrigen Lösungsmitteln	1982	Universität Basel		Ruffieux Paul	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Synthese und Isolierung (aus Humanurin) von Metaboliten des Tricyclischen Antidepressivums Dibenzepin	1983	Universität Basel		Schilling Dieter	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Pharmakologische und biopharmazeutische Untersuchungen genuiner Ergotalkaloide und ihrer 9,10-Dihydroderivate	1983	Universität Basel		Siegl Helene	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Hitzesterilisation von O/W-Emulsionen am Beispiel von nicht-ionogenen Crèmes	1983	Universität Basel		Burdeska Martina	Nüesch J., Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Galenische Versuche zur Herstellung peroraler flüssiger Retardformen	1983	Universität Basel		Käser-Liard Benoîte	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Isolierung (aus Ratten- & Menschenleber-9000 x g-Überstand) und Synthese von 2 Metaboliten (Diastereomere) des Antiarrhythmicums N-Propyl-Ajmalin-Bitartrat	1984	Universität Basel		Scherer Anton	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Cyclosporin A (Ciclosporin)	1984	Universität Basel		Nussbaumer Kurt	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchungen über den Einfluss von menschlichen Leukozyten-Interferonen auf das <i>in vitro</i> Wachstum von determinierten Stammzellen der Granulozyten-Makrophagenreihe, von Tumorzelllinien, sowie von klonogenen, frisch explantierten Tumorzellen des Menschen	1984	Universität Basel		Schnell Peter	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Versuche zur Synthese von Glykosiden	1984	Universität Basel		Frey Regula	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Mögliche Darstellung von Arzneistoffinteraktionen mit Dihydroergotamin mittels quantitativer Ganztierautoradiographie	1984	Universität Basel		Giovannone Diego	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Versuche zur Beurteilung der lokalen Verträglichkeit von Injektionslösungen	1984	Universität Basel		Surber Christian	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Permeability and release properties of degradable polymers	1984	Universität Basel		Demirdere Altan	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Härte pharmazeutischer Presslinge und deren Voraussage am Beispiel von Ternär- und Mehrkomponentensystemen	1985	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Galli Bruno	Leuenberger Hans	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen zur Regulation der Biosynthese von Nerve Growth Factor (NGF)	1985	Universität Basel		Weskamp Gisela	Otten U.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Hitzesterilisation in Propylenglykol und Propylenglykol-Wassergemischen	1985	Universität Basel		Philipp Brigitte	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
<i>In-vitro</i> -Abbau von Propranolol und analytische Erfassung der Resultate	1986	Universität Basel		Müller Stephan	Guentert T.W.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Inhaltsstoffe der <i>Passiflora incarnata</i> L.	1986	Universität Basel		Stalder-Epting Beat Dieter Wolfgang	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Einfluss von Bindemitteln auf die Feuchtgranulation, die Granulat- und Tabletteneigenschaften	1986	Universität Basel		Bohli Ingrid	Sucker H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Wirkung von Ciclosporin in der verzögerten Überempfindlichkeit an der Maus	1987	Universität Basel		Herrmann Peter	Borel J.F.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Einführung der immunhistochemischen Untersuchungsmethode im Institut für Pathologie des Kantons Thurgau in Münsterlingen	1987	Universität Basel		Perrot-Stettler Karin	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Rückstandsanalytik von Benzimidazol-Derivaten in tierischen Geweben	1987	Universität Basel		Mati Anna Margareta	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Prüfung der mikrobiziden und zystiziden Wirkung von Jodophor verglichen mit NaOCl	1987	Universität Basel		Rolli-Erb Elisabeth	Reber H.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Alter, Plättchen-Serotoninmetabolismus und antihypertensive Wirksamkeit der 5HT ₂ -Rezeptorblockade	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Medizin	Amstein Ruth	Bühler Fritz R.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchungen über das Komprimierverhalten binärer, pulverförmiger Haufwerke	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Blattner Dieter	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Bioabbaubare Tenside	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hahn Lorenz	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über das Agglomerierverhalten pharmazeutischer Hilfsstoffe im Schnellmischer	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Usteri Mathias	Leuenberger Hans	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Pharmazeutische Eigenschaften von Glycophorin-enthaltenden Liposomen	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Eckhardt Brigitte	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende <i>in vitro</i> Untersuchungen über die Wirkung von Anthrazyklinen auf die Proliferation humaner Tumorzelllinien und determinierten, granulozytären Vorläuferzellen des menschlichen Knochenmarkes	1988	Universität Basel		Jenal Markus Anton	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Das gemeinsame Antigen der Enterobacteriaceae (ECA) und seine diagnostische Bedeutung	1988	Universität Basel		Grimm Friederike	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Der Medikamenten- Informationsdienst: die Verbindung zwischen klinischer Pharmakologie und Pharmazie	1988	Universität Basel		Grimm Elisabeth	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Kallus- und Suspensionskulturen verschiedener Arten der Phytolccaceae und ihre Molluscizide Wirkung	1988	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Gusus Bassam	Schaffner Willi	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Characterization and localization of multiple muscarinic cholin-ergic receptors in the brain of rat and man using quantitative autoradiographic techniques	1988	Universität Basel	Biochemie	Cortés Roser	Schatz Gottfried	baselbern.swissbib.ch	nein
Synthese von neuen makrozyklischen Trichothecenen	1988	Universität Basel	Org. Chemie	Jeker Nicolas	Tamm Christoph	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Nonlinear pharmacokinetics of 2-Pyrrolidinone in dogs and investigations on concentrations of endogenous 2-Pyrrolidinone in dogs and rats	1989	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Ernestina Ofobea Aboagye	Guentert Theodor W.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Nonlinear pharmacokinetics of 2-pyrrolidinone in dogs and investigation on concentrations of endogenous 2-pyrrolidinone in dogs and rats	1989	Universität Basel	Biopharmazie	Aboagye Ernestina Ofobea	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Antiarrhythmic activity of the major metabolites of quinidine and propafenone in isolated rat hearts	1989	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Oti-Amoako Kwame	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Mucusdiffusionsmodell zur Erläuterung von intestinalen Absorptionsmechanismen	1989	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Matthes Ingo	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmazeutische Eigenschaften von Liposomen aus synthetischen Phospholipiden	1989	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Eichenberger Martin	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Herstellung pharmazeutischer Pellets mittels Extrusion und Sphäronisierung	1989	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Christen Daniel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Physikalisch-chemische Untersuchungen der Mikroheterogenität von monoklonalen Antikörpern des Typs IgG 2A der Maus	1989	Universität Basel		Uderstedt Martin	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakologie von transdermal verabreichtem Nikotin	1989	Universität Basel		Mauli Daniel	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Struktur und Reaktivität der Oxidationsprodukte zweier Bufadienolide	1989	Universität Basel		Anklin Johannes	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Receptor-operated calcium channels in rat aortic smooth muscle cells and rat mesenteric resistance vessels	1989	Universität Basel		Wallnöfer Andreas	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Messung von Arzneimittel-spezifischen Serumantikörpern mit Solidträger-gebundenen Haptene am Beispiel von Benzylpenicillin	1989	Universität Basel		Wormser Roland Daniel	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Frage nach psychotropen Stoffen im Rauch von brennendem Gummiharz der <i>Boswellia sacra</i>	1989	Universität Basel		Kessler Michael	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Inhaltsstoffe der Heilpflanze <i>Boscia salicifolia oliv.</i>	1989	Universität Basel		Walter Angelika	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen zur Adsorption von Proteinen an mikroporöse Membranfilter	1989	Universität Basel		Sarry Christoph	Sucker H.	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen von Kapselulierungen mit einer instrumentierten Dosierröhrchen-Kapselabfüllmaschine	1989	Universität Basel		Hauer Birgit	Sucker H.	baselbern.swissbib.ch	nein

Hautpermeation von Bumetanid- Prodrugs	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Liechti Kurt	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Herstellen und Stabilisieren von Hydrosolen zur intravenösen Applikation	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Gassmann Peter Joachim	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Verpressbarkeit und Kompressibilität von pharmazeutischen Wirk- und Hilfsstoffen unter spezieller Berücksichtigung binärer und mehrkomponentiger Mischungen	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Künzli Andreas Peter	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Permeation von Wirkstoffen durch einen Zell- rasen	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schmid Barbara	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklungsgeschichte der antimikrobiellen Wirkstoffe: Eine Untersuchung über fünf Forschungsrichtungen und ihre zugrundeliegenden Ideen, Motivationen und Methoden (Zeitraum 1850-1950)	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Cardon de Lichtbuer Andrea	Leuenberger Hans	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Entwicklung eines Fluoreszenzphagozytoseassays zur Untersuchung der Wechselwirkungen von Liposomen mit humanen Blutzellen	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Gamboni Rina	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Interferon- α -Liposomen als Slow- Release-System zur intra- muskulären Verabreichung am Rind	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Rossow Sabine	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Sprüh-Gefriertrocknung bei Atmosphärendruck: Möglichkeiten und Grenzen in der	1990	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Mumenthaler Marco	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

pharmazeutischen Technologie und in der Lebensmitteltechnologie							
Strukturaufklärung von zwei neuen Bufadienoliden und Identifikation des Sterinestergemisches aus Krötensekret (<i>Ch'an Su</i>)	1990	Universität Basel		Löhrer Franziska	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Keimsammlung an grösseren Oberflächen. Oberflächen im Rahmen der Spitalhygiene	1990	Universität Basel		Voegtli Theophil	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Diterpenalkaloide der in der Schweiz vorkommenden Subspecies von <i>Aconitum lycoctonum L.</i>	1990	Universität Basel		Beul Margrit	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Arzneimittelinformation für Ärzte und Apotheker: Eine prospektive vergleichende Evaluation	1990	Universität Basel		Meier Christoph (Professor Universität Basel)	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Characterization of two models of heart failure in the rabbit	1990	Universität Basel		Bocherens-Gadient Silvia Anita	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Characterization of the biological activities of a partiallypurified albumin-bound factor able to immobilize spermatozoa from human peritoneal fluids	1990	Universität Basel		Soldati Gianni Antonio	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Heil- und Giftpflanzen im botanischen Garten Brüglingen: Botanische, toxikologische und pharmakologische Aspekte	1990	Universität Basel		Büechi Samuel Walter	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Characterization and pharmaceutical application of new polyoxy-ethyleneglycol free surfactants, in particular surcrose laurate	1991	Universität Basel		Lerk Peter Coenraad	Eicke H.-F.	baselbern.swissbib.ch	nein
Experiments to determine factors influencing the excretion of drugs into milk	1991	Universität Basel	Biopharmazie	Stebler Thomas	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Beitrag zur Agglomeration von pharmazeutischen Wirkstoffen in Flüssigkeiten	1991	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Amann Kathrin	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Herstellung und Charakterisierung von Albumin-Partikeln	1991	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Roser-Stulz Marianne	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Vakuum-Wirbelschicht: Grundlagen und Anwendungen in der Pharmazeutischen Technologie	1991	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Luy Bernhard	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleich verschiedener Methoden zur Bestimmung des Ernährungszustandes von Kindern mit besonderer Berücksichtigung der Vitaminversorgung (Teilprojekt der Basler Kindergartenstudie)	1991	Universität Basel		Sarott-Flückiger Dominique Andrée	Linde H.H.A.	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Inhaltsstoffe von <i>Sutera canariensis</i>	1991	Universität Basel		Buchmann- Hurni Anna Barbara	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Hormonale Regulation und ambulantes Blutdruck-Monitoring der Hypertonie	1991	Universität Basel		Landau- Salzberg Michèle	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Isolation and characterization of a human liver arylacetamide deacetylase	1991	Universität Basel		Probst-Hensch Markus	Linde H.H.A.	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein

Der Einsatz von Cäsiumazid zur Stabilisierung häufiger Parameterin der quantitativen Urinanalytik	1991	Universität Basel		Hönle Günter	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über die Bufadienolidglykoside von <i>Urginea pancreation</i> (Steinh.) Philippe	1991	Universität Basel		Vögtli Markus Dominik	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Anwendung immunologischer Verfahren zur Bestimmung der Urin-Acetaminophen Konzentration	1991	Universität Basel		Scholer André	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Selbstmedikation	1991	Universität Basel		Fritz Markus	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Evaluation patientengerechter Arzneimittel-Information: die Beurteilung von Packungsprospekten und das Therapieverhalten von ambulanten Patienten	1991	Universität Basel		Rupf Reto	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Isolierung und Identifizierung von Inhaltsstoffen aus <i>Linaria cymbalaria L.</i>	1991	Universität Basel		Bretthauer Axel	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beziehung zwischen fraktioneller Besetzung des Benzodiazepin-Rezeptors und fraktioneller Wirkung <i>in vitro</i> und <i>in vivo</i>	1991	Universität Basel		Facklam Meret	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Die Blutbleibelastung der erwachsenen Bevölkerung des Kantons Basel-Stadt	1991	Universität Basel		Probst-Hensch Nicole Margot	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Origins of ischemia and reperfusion induced arrhythmias in isolated rat hearts	1991	Universität Basel		Bocherens François	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Monoclonal antibodies diagnostic for individual members of the cytochrome P450IV gene family; valuable tools for studies on constitutive and nafenopin-inducible expression in Sprague Dawley rat liver, kidney and lung	1991	Universität Basel		Savoy Conrad	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Calium entry and calcium stores in vascular smooth muscle cells: studies with the A7r5 cell line	1991	Universität Basel		Knot Harm Johan	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Determination of factors influencing the excretion of drugs into milk	1991	Universität Basel		Stebler Thomas	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Development of analytical methods for molecular dosimetry studies with bisphenol A diglycidylether and its genotoxic metabolite glycidaldehyde	1991	Universität Basel		Steiner Sandra	Linde H.H.A., Meyer U.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
CD4+ cell-mediated killing of MHC class-II positive antigen-presenting cells	1991	Universität Basel	Immunologie	Grogg Daniel	Melchers Fritz	baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss der liposomalen Verkapselung auf die pulmonale Resorption von Humancalcitonin nach transtrachealer Gabe	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Zimmer Markus	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Wirkstofffreisetzung aus Matrix-Retardformen: Die Bedeutung der fraktalen Geometrie und der Perkolationsstheorie	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bonny Jean-Daniel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung eines gesteuerten Wirkstoffabgabesystems	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Strausak Sabina	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Herstellung von pharmazeutischen Granulaten in einem kombinierten Feuchtgranulations- und Mehrkammer-Wirbelschichttrocknungs-Verfahren	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schade Andreas	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur thermischen Phaseninversion von O/W-Emulsionen	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Lehnert Siegfried	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Arzneimittel-Inkompatibilitäten	1992	Universität Basel		Simonius Jacqueline	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Qualitative und quantitative Bestimmung <i>polychlorierter Biphenyle (PCB)</i> aus Humanserum und Follikelflüssigkeit	1992	Universität Basel		Tempini Andreas	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Interactions between halothane-metabolism and the homeostasis of leukotrienes in the liver	1992	Universität Basel		Jörg Huwyler		baselbern.swissbib.ch	nein
Routinemethoden für die Analyse von zugesetzter Folsäure in Futtermitteln und Prämixen; Isolation, Charakterisierung sowie Bedeutung von γ -Glutamyl-carboxypeptidase für die endogene Folatbestimmung in Milchprodukten	1992	Universität Basel		Franchini Fulvia	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Angiotensin II antagonism in spontaneously hypertensive rats	1992	Universität Basel		Bunkenburg Bettina	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss der Phosphodiesterase-III-Inhibitoren auf die postischämische Erholung des reperfundierten Myokards. Eine ³¹ P Magnet-Resonanz-Spektroskopie-Studie am isolierten Rattenherzen	1992	Universität Basel		Schaffhauser Hans Peter	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein

Über die Diterpenalkaloide der Samen und Wurzeln von <i>Aconitum napellus</i> L. verschiedener schweizerischer Standorte	1992	Universität Basel		Gauch Ursula	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Studies on the molecular mechanism of the mephenytoin polymorphism	1992	Universität Basel		Liu Ying	Meyer U.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>In vitro</i> Vermehrung von <i>Swartzia madagascariensis</i> DESV.: erste Schritte in der züchterischen Entwicklung einer afrikanischen Medizinalpflanze zur Kulturpflanze	1992	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Berger Karin	Schaffner Willi	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Medikationsfehler im Spital	1992	Universität Basel		Kreppelt Christine	Stauffacher W.	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Hypericum perforatum</i> L. (gemeines Johanniskraut) als Therapeutikum bei depressiven Verstimmungszuständen - eine Alternative zu synthetischen Arzneimitteln?	1993	Universität Basel		König Chantal Désirée	Bruppacher R.	baselbern.swissbib.ch	nein
Optimierung mobiler Phasen in der Hochdruck-Flüssigchromatographie	1993	Universität Basel	Biopharmazie	Pfenninger Andreas Hans	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
In-situ-Viskositätsmessungen zur Validierung eines Herstellungsverfahrens unter Berücksichtigung der Lagerstabilität	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Wicki Markus	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Freigabe- und Quellungsverhalten biologisch abbaubarer Polymere	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Trächslin Eva	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Sphärische Agglomeration von Proteinen	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bausch Alexander	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Bestimmung der Wirkstofffreisetzung aus Suppositorien	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Feigenwinter Martin	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Phospholipids as solubilizers for water-insoluble drugs	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Isele Ute	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Bindemittelauswahl bei verschiedenen Wirkstoffkompositionen	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hugentobler Andreas	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendung der Theorie der Perkolation auf die Pulverkompaktion: ein neues Modell zur Beschreibung der Härte, der Bruchfestigkeit und der Elastizität von Tabletten	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Leu Ruth Ursula	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung einer verbesserten Permeationsapparatur mit Zellmonolayern	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Waldner Christoph	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss von ischämischen Hirnläsionen und Alter auf Gehalt und Transkription des Nerve Growth Factor	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Paesold Harald Ernst	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendung der Fluoreszenzspektroskopie zur Bestimmung von intra-zellulären Calciumionenkonzentrationen in Zellsuspensionen	1993	Universität Basel		Fleck Thomas	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Verunreinigungen von α -Tocopherolacetat	1993	Universität Basel		Würz Karin Sibylle	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Possible regulatory functions of protein kinase C isoenzymes in renal mesangial cells and macrophages	1993	Universität Basel		Huwiler Andrea	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge von Apothekern zur Bakteriologie, Desinfektion und Hygiene in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts	1993	Universität Basel		Villa Silvano	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Wirkungen von Substanzen gegen Autoimmunerkrankungen am Beispiel zweier Tiermodelle	1993	Universität Basel		Kovarik Jiri	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Interaction of platelet-derived thrombospondin with human monocytes	1993	Universität Basel		Schüepp Benno	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Entwicklung einer HPLC-Methode für die Bestimmung von Opiaten, synthetischen Opiaten, α -Amanitin und anderen Substanzen im Urin und Blut mittels elektrochemischer Detektion und/oder Fluorometrie	1993	Universität Basel		Roth Wilmar	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Der Weg zur Etablierung der Reinglykoside in der Digitalistherapie	1993	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Lustenberger Janine	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Geschichte der Antimykotika in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts	1993	Universität Basel		Humbel Urs Michael	Schramm G.	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklung der chemisch-pharmazeutischen Fabrik "Ludwig Heumann & Co.", Nürnberg, in den Jahren 1913-1945	1993	Universität Basel		Von Bülow Margo Margarete	Schramm G.	baselbern.swissbib.ch	nein
Pathogenetische Bedeutung von Endothelin-1 in der Myokardschädigung durch Ischämie und Reperfusion. Eine ^{31}P -Magnet-Resonanz-Spektroskopie-Studie am isolierten Rattenherzen	1993	Universität Basel		Zaugg Christian Ernst	Seelig J.	baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen zur Stabilisierung des Pharmaproteins Superoxid-Dismutase in flüssigen Formulierungen	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Halbeisen Susanne Elisabeth	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Das Coaten von Pellets in der Vakuum-Wirbelschicht	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	König Ulf	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Development and analysis of a peroral parametric drug deliverysystem	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Savastano Louis	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Sterilisationsmethoden in der Medizin und Pharmazie von 1880 bis 1990	1994	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Reiss Mihaly B.	Leuenberger Hans	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Abschätzung des Einflusses der demographischen Alterung auf die Gesundheitskosten	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bobillier-Kumli Claudia	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Beitrag zur Charakterisierung von Ölen und Tensiden mittels densitometrischer Löslichkeitsparameterbestimmungen und temperaturabhängiger Messungen der Dielektrizitätskonstanten	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Godschan Tobias	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Wasser in festen Arzneiformen, Verhalten und Einfluss auf die Stabilität von Wirkstoffen	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Asgeirsson Karl	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendung der Perkolations- theorie zur Untersuchung des Zerfallprozesses, der Wasseraufnahme und der Wirkstofffreisetzung von binären Tablettensystemen	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Luginbühl René	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Sprüh-Gefriertrocknung bei Atmosphärendruck: Ein Beitrag zur Untersuchung des Prozesses und seiner Anwendungsmöglichkeiten	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Mennet Hans-Peter	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Drug Targeting mit kolloidalen Albumin-Partikeln	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Müller Bernhard	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Komplexbildung von Diclofenac mit Cyclodextrinen und ihre Eignung für eine feste Darreichungsform	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Gamboni Claudio Arno	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Pathophysiological mechanisms and therapeutic aspects of the endothelium in resistance arteries: role of age and hypertension	1994	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Lang Markus Gustav	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Factors influencing the antigenicity of recombinant human interferon α -2a in a mouse model	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Braun Andrea Stefanie	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
I. Die Suche nach Lanosterolabkömmlingen in tierischer Leber und vor allem in Humanblut zur eventuellen Charakterisierung von atherosklerotischen Zuständen II. Besteht in tierischen und pflanzlichen Fetten und Ölen in der Häufigkeit der Fettsäurekettenlänge ein zweites, bei höheren C-Zahlen liegendes Maximum?	1994	Universität Basel		Bernhardt Vera	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
The endothelium as a regulator of vascular tone: physiological, pathophysiological, and pharmacological aspects	1994	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Arnet Urs Adolf	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Physikalisch-chemische Untersuchungen zur Stabilität von Interleukin 3	1994	Universität Basel		Uebersax Eva	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
The novel calcium antagonist Ro 40-5967 in cardiovasculartherapy and its properties in an animal model of restenosis	1994	Universität Basel		Schmitt Rita	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Geschichte des Apothekenwesens im Wallis	1994	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Rüede Sabine	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Schwere und tödliche Pflanzenvergiftungsfälle der Schweizer Bevölkerung von 1966-1992; eine retrospektive Bearbeitung aus der Kasuistik des Schweizerischen Toxikologischen Informationszentrums	1994	Universität Basel		Theus Lukretia	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Abgabepaxis von rezeptpflichtigen Medikamenten in Schweizer Apotheken	1994	Universität Basel		Roncari Daniela Claudine	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Von der Farmacopea Ticinese (1844) bis zur Pharmacopoea Helvetica III (1893). Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Schweizer Arzneibücher.	1994	Universität Basel		Model Corinne Alexandra	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Geschichte der peroralen und parenteralen Eisenpräparate zwischen 1830 und 1900 mit besonderer Berücksichtigung der Chlorosetherapie	1994	Universität Basel		Schellenberg Beat	Linde Horst H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein

Untersuchungen zur pharmazeutischen Qualität, Unbedenklichkeit und therapeutischen Wirksamkeit eines <i>Crataegus</i> (Weissdorn)- / <i>Passiflora</i> (Passionsblumen)-Extraktes	1994	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Von Eiff Monica Sophia	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung praktikabler Analysenmethoden zur Prüfung von Kunststoffen auf umweltrelevante halogenierte Kohlenwasserstoffe und Metalle	1994	Universität Basel		Vollrath Anke	Seiler H.	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Diterpenoid alkaloids from aphids <i>Brachycaudus aconiti mordv.</i> and <i>Brachycaudus napelli Schrk.</i> and from seeds of their host plant <i>Aconitum napellus L.</i>	1995	Universität Basel	Biopharmazie	Liu Hongmei	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Mefloquine based anti-malarial strategies for travellers	1995	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schlagenhauf- Lawlor Patricia Christine	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
DCI-Verordnung und Generica im Spital	1995	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Carlen Ingrid	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Investigations into the use of carbon dioxide for preparation of liposomes encapsulating water-soluble compounds	1995	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Frederiksen Lene	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklung der Infusionslösungen in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts unter besonderer Berücksichtigung des deutschen Sprachgebiet.	1995	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Bischof Karin Monika	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Drehmoment- und Leistungsmessung zur Prozessüberwachung beim up-scaling der Emulsionsherstellung	1995	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Randegger Reto	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Erfassung und Bearbeitung von unerwünschten Arzneimittelwirkungen auf einer intermedizinschen Bettenstation: Eine prospektive parallele Cross-over Studie und weitere Untersuchungen als Praxisbeispiele möglicher klinisch pharmazeutischer Tätigkeiten an einem Universitätsspital	1995	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Schlienger Raymond Gilles	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Isolierung und Strukturaufklärung von Inhaltsstoffen aus <i>Cardiospermum halicacabum L.</i>	1995	Universität Basel		Dora Valeria Maria	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklung der Haut- und Händedesinfektionsmittel sowie Hautantiseptika vom Ende des 19. bis zum Anfang des 20. Jahrhunderts im deutschen Sprachgebiet.	1995	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Engelmann Lutz Walter	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Endothelium-dependent regulation of vascular tone: modulation by aging, spontaneous- und nitric oxide deficient hypertension and cardiovascular drugs	1995	Universität Basel		Küng Christoph Fridolin	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Filixgruppe - Ein Beitrag zur Geschichte der Taenifuga	1995	Universität Basel		Fetz Daniel	Linde H.H.A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Angiotensin II and vascular growth, effects on the carotid artery and on skeletal muscle microcirculation	1995	Universität Basel		Scheidegger Kathrin Joan	Meyer U.A.	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge verschiedener Ionenkanäle zur toxischen Wirkung von Glutamat auf kultivierte Kortexneurone	1995	Universität Basel		Mack Jochen Lothar	Nicholls J.G.	baselbern.swissbib.ch	nein
Phytolacca dodecandra l'Herit: Untersuchungen zur züchterischen Entwicklung und <i>in vitro</i> -Produktion molluskizider Substanzen	1995	Universität Basel		Luterbacher- Ludi Stephan Walter	Schaffner W.	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein
Intracellular phosphorylation of 3'-azidothymidine (<i>Zidovudine</i>) <i>in vivo</i> in HIV infected patients	1996	Universität Basel	Biopharmazie	Peter-Hofer Katrin	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen der relevanten Parameter für eine kontrollierte Freisetzung aus transdermalen therapeutischen Systemen am Beispiel von 17- β -Estradiol	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Willi Annette Evelyne	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Steuerung eines Transdermalsystemes: pH-, Vehikel- und Viskositätsabhängigkeit der Salbutamolabgaberate durch eine Polypropylen-Kontrollmembran	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Imboden Roger	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Herstellung von Pellets in der Rotorwirbelschicht unter besonderer Berücksichtigung einer kontinuierlichen Arbeitsweise	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bättig Markus Jakob	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendungen der Perkolations- theorie auf den physikalischen Eigenschaften binärer Mischungen von Polyethylenglykolen "PEG"	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Tarabishi Hassan	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur geschichtlichen Entwicklung der Kenntnisse über die transdermale Resorption im deutschen Sprachgebiet von 1800 - 1930	1996	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaft en	Lehmann Monika	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

A physiologically based pharmacokinetic study on a rapamycinderivative	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Dürr-Myers Louise	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Beitrag der Perkolationstheorie zur Interpretation der mechanischen Eigenschaften von Tabletten	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Ineichen Lotti	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Einfluss der Membraneigenschaften von Phospholipidbilayern auf den Stofftransport	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Rosa Fabienne Carol	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Tumorspezifisches MRI-Magnetit-Kontrastmittel: <i>In Vitro</i> - und <i>In Vivo</i> -Untersuchungen	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Tschirky Andreas Claudius	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Durchflusszytometrische Untersuchungen von zellulären Stoffwechselveränderungen unter oxidativem Stress und deren Beeinflussung durch Tocopherol-Acetat	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Amann Susanne Elisabeth	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Stabilisierung von Interleukin 6 als Lyophilisat-Formulierung	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Lückel Barbara	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Drogenanalytik in Körperflüssigkeiten	1996	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Schütz Andrea Katharina	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
The role of endothelin in the heart and coronary circulation, functional, biochemical and molecular biology studies in different species	1996	Universität Basel		Dagassan Patrick Henry	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Vascular interaction of endothelin-1 and thromboxane A ₂ in the pathogenesis of myocardial	1996	Universität Basel		Hornstein Pius	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein

ischemia and reperfusion, a p31 phosphorus magnetic resonance spectroscopy study in the isolated rat heart model							
Mechanism of CD4+T cell-mediated cytotoxicity	1996	Universität Basel	Immunologie	Stalder Thomas Heinrich	Melchers Fritz	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakologische und klinisch-pharmakologische Untersuchungen mit pflanzlichen Sedativa und Spasmolytika	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Georghiadou Niermann Christina	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur therapeutischen Wirksamkeit und Unbedenklichkeit ausgewählter Spagyrikpräparate	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Gollut Florence	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Stellenwert des alimentären und medikamentösen Calciums zur Prophylaxe der postmenopausalen Osteoporose - eine Situationsanalyse in der Regio Basiliensis	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Mayer Franceschi Monika	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Bryophyten als Quellen antifungaler Wirkstoffe	1996	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Bitterli Christine	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Resorptionsverhalten peptidartiger Thrombin-inhibitoren mittels eines humanen intestinalen Epithelzellen Modells (Caco-2)	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Gempeler Mathias	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung einer Anlage zur quasikontinuierlichen Feuchtgranulierung und Mehrkammer-	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Dörr Benno Andreas	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Wirbelschichttrocknung von pharmazeutischen Granulaten							
Validation of the Strömberg-Mika cell motion analyzer and characterization of a sperm-immobilizing substance present in human peritoneal fluid	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Togni Giovanni	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Transdermale Iontophorese einer amphoteren Verbindung: Einfluss der Molekülladung und Interaktion mit menschlicher Epidermis	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Lütolf Peter Christoph	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Automatische Vision-Inspektionssysteme in der Parenteralia-Produktion	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Conrot Bouley Isabelle	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
The role of ACE an chymase in Angiotensin formation in the heart and vasculature. Biochemical and functional analys - acomparison of man to various species	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Wolny Arlene C.	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Pathophysiological haemodynamic aspects of portal hypertension	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Moll-Kaufmann Christine	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Abnormalities of hematopoietic progenitor cell and Tlymphocytes in primary bone marrow failure, aplastic anemia	1997	Universität Basel		Manz Chantal	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Comparative analysis of nucleoside analogues with proposed antiviral activity against human Hepatitis B virus (HBV)	1997	Universität Basel		Zahm Friederike	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein

Determination of metabolites and coenzymes related to methionine metabolism in vascular disease	1997	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Angst Christian Peter	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklungsgeschichte der in der Ohren-, Nasen- und Halstherapie verwendeten Arzneistoffgruppen und Präparate in der ersten Hälfte des 20.Jh. im deutschsprachigen Raum	1997	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Rechsteiner Thomas	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Determination of nitrite and nitrate in biological fluids as a marker for the activity of the endogenous L-arginine/nitric oxide pathway	1997	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Challaerts-Vegh Zsuzsanna	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
Strukturaufklärung von Metaboliten des zyklischen Undecapeptids SDZ PSC 833 mittels Kombination von Flüssigkeitschromatographie mit Massenspektrometrie.	1997	Universität Basel		Odermatt Walter	Linde H.H.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>In vitro</i> Vermehrung von <i>Petasites hybridus</i> (L.) - Pflanzen mit hohem Petasin- und niedrigem Pyrrolizidinalkaloidgehalt	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Wildi Eckhart	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Ethnobotanische und pharmakologische Studien zu Arzneipflanzen der traditionellen Medizin der Elfenbeinküste	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Weiss Claudia Rosa	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakotherapie bei Kindern: Analyse des Medikationsverhaltens unter besonderer Berücksichtigung des kulturellen Hintergrundes	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Gilgen Lilian	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakologische und klinisch-pharmakologische Untersuchungen mit ausgewählten Teedrogen	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Engesser Anja	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein

Hautbeschwerden und ihre Behandlung in der Apotheke. Eine Situationsanalyse in der Regio Basiliensis	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Ellenrieder Rebekka	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Hypericum perforatum</i> : Wirksamkeit bei gedrückter Stimmung im Alter, Wirkprinzipien und Wirkmechanismen eines ethanolisch/wässrigen Extraktes	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Wegmann Marlene	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Mathonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt, als Dermatikum: Pharmakologische und klinisch-pharmakologische Untersuchungen	1997	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Lampert Markus Leopold	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Application of artificial neural networks (ANN) in the field of pharmaceutical development and optimisation of dosage forms as an alternative to classical modelling techniques	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bourquin Jacques Philippe	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendung der Perkolations- und der fraktalen Geometrie zur Interpretation der mechanischen und dynamischen Eigenschaften von Einkomponententabletten	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schmid Marcel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Auflösungsverhalten und der Leitfähigkeit binärer Gemische von Polyethylenglykolen und Witepsol E85 unter Berücksichtigung der Perkolations- und der fraktalen Geometrie	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Siegmund Christian	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Analyse des Leistungsmessprofils bei der Feuchtagglomeration in Abhängigkeit der Formulierung	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Junker Pascale Susanne	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Ein Beitrag zur Charakterisierung von polaren binären Lösungsmittelgemischen	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Rey Staphanie	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Disintegration kinetics of liposomes in blood plasma and interaction of the incorporated model drugs with plasma proteins	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Madörin Maja	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Characterization of the major lipoprotein LppA from mycoplasmas of the M. mycoides cluster	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Monnerat Marie-Pierre	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Leptin - its physiological role in the regulation of food intake	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Brunner Liliane	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Effect of strategies to individualize drug dosing in patients with renal failure on physicians' behaviour, knowledge, and medical costs	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Falconnier Ariane	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Efficacy and safety of biologically produced interferons in patients with chronic hepatitis C: new approaches	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Hettinger Angelika Elisabeth	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Vitex agnus-castus</i> : Unbedenklichkeit und Wirksamkeit beim prämenstruellen Syndrom, Wirkprinzipien und Wirkmechanismen eines neu entwickelten Extraktes.	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Berger Daniel	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss essentieller Nahrungskomponenten auf den Gesundheitsstatus	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Meyer-Wenger Anita Robin	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>In vitro</i> propagation of the Thai medicinal plant <i>Andrographis paniculata</i> (Burm. F.) Wall. ex Nees	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Prathanturarug Sompop	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein

and andrographolide content in regenerated clones							
Modulation of the ophthalmic circulation: physiological, pathophysiological, and pharmacological aspects	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Dettmann Eike Sabine	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Entwicklungsgeschichte der Hypnotika und Sedativa in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts im deutschsprachigen Raum	1998	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Andretta-Purtschert Daniela Doris Anna	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>In vitro</i> Androgenese und interspezifische Kreuzungen als Grundlagen zur züchterischen Bearbeitung der Arzneipflanze <i>Hypericum perforatum</i>	1998	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Schulte Julia Geraldine M.	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Influence of dosing and vehicle on topical bioavailability of selected dermatopharmacotherapeutics	1999	Universität Basel	Biopharmazie	Schwarb Fabian	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung einer sensitiven Methode zur Biotinbestimmung in Plasma und Liquor: Ermittlung von Referenzwerten in der Pädiatrie, Erstellen des Biotinstatus bei Biotinidasemangel-Patienten und Bestimmen der Proteinbindung in Plasma	1999	Universität Basel	Biopharmazie	Bernoulli Claudia	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
The role of neuropeptide Y receptor subtypes in the control of feeding in rodents	1999	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Wyss Philipp Andreas	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen zum Wirkstoffabsorptionsweg bei Caco-2 Zell-Monolayern mit Hilfe von Fluoreszenzdepolarisations-Messungen	1999	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Mettler Christoph Bruno	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Josef Anton Häfliger (1873 - 1954) Leben und Werk	1999	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Frey Patrick Paul	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Interactions of drug metabolism with heptic N-acetyltransferases	1999	Universität Basel		Rothen Jean-Pierre	Meyer U.A.	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Madragora</i> - Eine Arzneipflanze in Antike, Mittelalter und Neuzeit	1999	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Wittlin Dorit	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Arzneimittelgebrauch im Breitensport: Untersuchung des Arzneimittelgebrauchs von sportlich Aktiven im Vergleich mit beruflichkörperlich Aktiven unter bes. Berücks. des sportl. Wettkampfes	1999	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Alampi Gianni	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
A new model of chronic cardiac ischemia in rabbits. Anatomical and functional characterisation and its relevance to therapeutic angiogenesis with vascular endothelial growth factor (VEGF)	2000	Universität Basel	Biopharmazie	Operschall Christine Marie	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Mechanical properties of pharmaceutical polymer tablets - modelling by taking into account the theory of percolation	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kuentz Martin Thomas	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Molecular and functional aspects of cerebral microvascularendothelial cells in culture	2000	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Török Michael Tibor	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Formulierung von CIP (Cleaning In Place) und WIP (Washing InPlace)-Konzepten am Beispiel einer Filmcoating- und einer kontinuierlichen Granulier-Anlage	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Dudka-Oezer Aysel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Solubility and calorimetric behaviour of melatonin in several mixed solvent systems: an approach for nasal drug delivery.	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Chvaicer Claudia	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Beitrag zur Prozessüberwachung bei der Wirbelschichtgranulierung	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Monney Daniel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Opto-elektronische Inspektionsverfahren für Parenteralia - Vergleich verschiedener Systeme	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Peters Jutta Therese	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Dosis/Wirkungs-Beziehung von topisch applizierten Nikotinsäurederivaten: Effektive Konzentration am Wirkort und pharmakologischer Effekt <i>in vivo</i> .	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Müller Beat	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zum Druckaufbau während der Pulverkompensation	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bürger Carsten	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Einfluss antioxidativer Vitamine (E und C) auf den Stoffwechsel humaner, embryonaler Fibroblasten nach UVA/B-Bestrahlung	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Raess Rahel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
High-temperature short-time sterilization and its application	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Mann Angelika	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

toinline sterilization of disperse systems							
Development of an amperogenic biosensor for thrombin	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Moresi Anita	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Protoplastenkulturen als Grundlage zur züchterischen Entwicklung der Arzneipflanze <i>Hypericum</i>	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Ellgehausen Katrin	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Compliance and non-compliance in pharmacotherapy: relationship to psychological factors	2000	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Arnet Isabelle Marie	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Polyphenolreiche Phytopharmaka - klinische und pharmakologische Untersuchungen mit standardisierten Crataegus- und Camellia-Extrakten	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Gschwend Manuela Helena	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Kava - Kava (<i>Piper methysticum</i> G. Forster): <i>In vitro</i> propagation and pharmacological effects of methanolic extracts derived from different cultivars	2000	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Dinh Long Doan	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Fetal and adult hematopoietic stem cells: self-renewal capacity, susceptibility to apoptotic cell death, and genetic modification with lentiviral vectors	2000	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Luther-Wyrsh Annette	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Determination of nitrate in human plasma and urine as a marker of the activity of the endothelial nitric oxide cascade.	2001	Universität Basel	Biopharmazie	Nyfelner Jürg Andeas	Guentert Theodor W.	baselbern.swissbib.ch	nein
Heparin penetration into and permeation through human skin from aqueous and liposomal	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Betz Gabriele	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

formulations in vitro and interactions of phospholipids with skin							
<i>In-vitro</i> assessment of small volume injectables based on pure organic solvents	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Han Quing	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Der Einfluss der Struktur und der zeitabhängigen Strukturveränderung von mehrphasigen topischen Formulierungen auf die perkutane Absorption.	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hummel Daniel	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
DNA vaccines encoding viral proteins and strategies to improve immune responses	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Opferschall Elisabeth Marie	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Iontophoretic delivery of leuprolide: constant voltage and constant current effects	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kochhar Charu	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Rezeptsammlung der Apotheke Brunner von Diessenhofen. Eine Schweizer Sammlung aus dem 19. Jahrhundert, ihr Umfeld und die Praxis der Arzneimitteltherapie.	2001	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Romann Claudine Yvonne	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Behandlung der Krätze im 19. Jahrhundert aus pharmaziehistorischer Sicht	2001	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Rahlwes Isabel Elfriede	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
A contribution to the description of the behaviour of polar and hydrogen-bonding liquids	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Stengele Andrea Irina	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Unbedenklichkeit und pharmazeutischen Qualität von	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Andenmatten Cyril Kilian	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein

Extrakten aus <i>Mahonia aquifolium</i> (PURSH) NUTT							
Renaissance der Jod-Therapie und-Prophylaxe? Beurteilung der Chancen aus pharmaziehistorischer Sicht	2001	Universität Basel	Geschichte der Naturwissenschaften	Marty-Holzgang Simone Katharina	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Drug interactions at the level of N-actyltransferases: Implications for phenotyping procedures	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Vrtic Fatima	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Microarray gene expression monitoring in a rat model of focal cerebral ischemia and functional validation of PC4/IFRD1, a potential key regulator gene	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Roth Adrian	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Development of a screening system to evaluate selective estrogenreceptor modulators of plant origin (PhytoSERMs).	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Bruggisser Regina Christine	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular markers as a tool for improved breeding in <i>Hypericum perforatum</i> L.	2001	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Steck Nicole	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Le pharmacien comme partenaire en réseau de santé dans le traitement de l'asthme.	2001	Universität Basel		Rosset-Burkhalter Catherine	Tanner M.	baselbern.swissbib.ch	nein
Endogenous protection against cardiac arrhythmias: Ischemic preconditioning against ventricular tachyrrhythmias during low-flow ischemia and reperfusion in rat hearts.	2002	Universität Basel		Bellahcene Mohamed	Eberle Alex N.	baselbern.swissbib.ch	nein

Carnitine and its function in different physiological and phatological stages	2002	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Wächter Sandra Rebekka Ruth	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Development and characterization of an animal model of carnitine deficiency	2002	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Spaniol Markus Michael Thomas	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Substained-release injectables formed in situ for veterinary use characterization of formulations containing a novel fleaadulticide.	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Matschke Christian	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Modifizierung von Oberflächen- und Feststoffeigenschaften kristalliner Wirksubstanzen und deren Einfluss auf das Verarbeitungsverhalten und die Produkteigenschaften einer festen Arzneiform	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bongartz Christian	Leuenberger Hans	Universitätsbibliothek Basel	nein
A contribution to the dielectric properties of hydrophilic binarymixtures, solution properties of low molecular weight polyhydroxycompounds and drug solubility	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Ketani Pakize Damla	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
β-adrenerge Substanzen für eine transdermale Applikation: Modelle zur Vorhersage der Permeabilität	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schmidt Timo	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Kostenaspekte onkologischer Therapien: Erprobung von Fallkostenpauschalen in der Onkologie aus pharmazeutischer Sicht	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Appenzeller Katrin Irmgard	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein

<i>In vitro</i> Vermehrung und phytochemische Untersuchung von <i>Vitex agnus castus</i> Herkünften aus verschiedenen geographischen Regionen	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Huber Lauber Cornelia	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Identification of FVIII degrading proteases in endothelial cell supernatant	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Schmidlin Caesar Benedikt	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
New approaches to accelerating pharmacokinetic and pharmacodynamic screening of immunosuppressive drug candidates	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Lu Jihong	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>Cyperus articulatus L.</i> , a traditional treatment of epilepsy- pharmacological investigation of a medicinal plant in nervoussystem	2002	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Meyer Christian	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Mechanisms of herb-drug interactions	2003	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Pfrunder Arabelle Regula	Drewe Jürgen	baselbern.swissbib.ch	nein
Hiding inside the host: Development and application of <i>Neospora caninum bradyzoite in vitro</i> culture	2003	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Vonlaufen Nathalie	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Investigations on the impact of formulation excipients on the pharmacokinetic profile of co-administered compounds	2003	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Bravo Gonzalez Roberto C.	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Specific effects of common pharmacological compounds on the intracellular cholesterol metabolism: role of sterol-regulatory element-binding proteins	2003	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Mirsaidi Reza	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein

NIR based process analytical technology: In-line residual moisture determination for a complete batch inspection of Lyophilized end-products	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Sukowski Lars	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Role of blood coagulation factor XIII in vascular diseases and characterization of genetic variants	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schröder Verena	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Physicochemical properties of lipid bilayer membranes derived from tim-resolved fluorescence spectroscopy: relevance for solute permeability	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Sutter Marc	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Der präventive Effekt von α -Tocopherol, α -Tocopherol-Acetat und Natrium Ascorbyl-Phosphat auf UV-B-strahlungs-induzierte Photoschäden in humanen Hautfibroblasten	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Krabichler Michaela	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Herstellung von Pellets in der Rotorwirbelschicht unter besonderer Berücksichtigung der Prozessüberwachung mittels Leistungsmessung	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Lenz Corinna	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Studies on interrelationships of homocysteine and related regulatory compounds in health and disease focusing on S-adenosyl metabolites and folate	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Litynski Piotr	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Contribution of multi-drug resistance proteins to drug transport: <i>In vitro</i> evaluation and	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Bogmann Katrijn	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein

relevance for bioavailability and drug interactions							
Entwicklung von Analysemethoden zur klinisch-toxikologischen Bestimmung von Benzodiazepinen und deren Metabolite in Human-Serum und -Urin	2003	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Grignaschi Nathalie Maria	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmacokinetics and analgesic potency of Δ^9 -Tetrahydrocannabinol (THC)	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Näf Myrtha	Brenneisen Rudolf, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Bioassay-guided fractionation to isolate compounds of onion (<i>Allium Cepa</i> L.) affecting bone resorption	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Wetli Herbert Alexander	Brenneisen Rudolf, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Importance of Drug-Drug interactions in drug safety	2004	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Rätz Bravo Alexandra Elisabeth	Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	nein
Synthesis of antagonists of Myelin-associated glycoprotein (MAG) for conformational and SAR studies	2004	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Gao Gan-Pan	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Entwicklung und Evaluation der Blended-Learning-Umgebung pharماسquare (pharma ²): Kombination von Präsenzlehrveranstaltungen und E-Learning am Beispiel der pharmazeutischen Chemie	2004	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Lichtsteiner Salome Katharina	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Physiologically-based pharmacokinetic modeling of active transport processes in liver	2004	Universität Basel	Biopharmazie	Luttringer Olivier	Guentert Theodor W.	edoc.unibas.ch	nein

Studies into the mechanism of ifosfamide-induced encephalopathy	2004	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Lerch Stefanie	Güntert Theodor W.	edoc.unibas.ch	ja
Heroingestützte Behandlung in der Schweiz: Eine patientenbezogene Analyse zur Inanspruchnahme und Wirksamkeit dieser Behandlung und der verordneten Dosierungen für schwer opioidabhängige Personen	2004	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Gschwend Patrick	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Dose adaptation of drugs in patients with liver disease	2004	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Tchambaz Lydia	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Differential effects of low molecular weight inhibitors on the conformation and the immunologic function of the adhesion receptor LFA-1	2004	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Weizenbach Karl Albert	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Determination of carbohydrate-deficient transferrin in humanserum by capillary zone electrophoresis	2004	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Lanz Christian	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Differential effects of low molecular weight inhibitors on the conformation and the immunologic function of the adhesion receptor LFA-1	2004	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Weizenbach Karl Albert	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
A contribution to the understanding of percolation phenomena in binary liquids	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hernandez Perni Maria Engracia	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Compression behavior of the Enzyme β -Galactosidase	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kuny Tanja Tamara	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja

Towards the Synthesis of a macrocyclic E-selectin antagonist	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Marti Sébastien Jérôme Georges	Leuenberger Hans, Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Parenterale Ernährung mit stabilitätsgeprüften, modularen Standardnährlösungen in der Neonatologie	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Gräflein Claudia	Leuenberger Hans, Mühlebach Stefan	edoc.unibas.ch	ja
Behandlungsstrategien klimakterischer Beschwerden unter besonderer Berücksichtigung der Phytotherapie - eine epidemiologische und eine humanpharmakologische Untersuchung	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Frei-Kleiner Susanne	Schaffner Willi	edoc.unibas.ch	ja
Neue Wirkstoffe aus der Flora des Himalaya? Identifizierung von Diterpenalkaloiden aus Aconitum-Arten	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Maier Jakob	Schaffner Willi	edoc.unibas.ch	ja
Preclinical and clinical investigations as an approach to rational phytotherapy in prostate diseases	2004	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Weisskopf Marianne	Schaffner Willi, Dewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Expression of drug transporters in intestine and blood	2005	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Zimmermann Christian	Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Hospital drug safety - Role of the Pharmacists	2005	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Krähenbühl-Melcher Anita Maria	Drewe Jürgen, Mühlebach Stefan	edoc.unibas.ch	ja
A general unknown screening for drugs and toxic compounds in human serum	2005	Universität Basel		Sturm Stefan	Eberle Alex N.	edoc.unibas.ch	nein

E-Selectin as anti-inflammatory drug target: I) Expression, purification and characterization for structural studies. II) Assay development for antagonists evaluation	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Dragic Zorica	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Tumor recognition by natural killer cells in acute Myeloid Leukemia and after hematopoietic stem cell transplantation	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Nowbakht Pegah	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Sialyltransferases: Expression and application for chemo-enzymatic syntheses	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Visekruna Tamara	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Cultured fibroblasts as a model for methionine metabolism in man:effect of growth and substrates on homocysteine and related metanolites	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Rock Peter	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	nein
Surface plasmon resonance applications in drug discovery: with an emphasis on small molecule and low affinity systems	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Ricklin Daniel (Prof. Universität Basel Molekulare Pharmazie)	Ernst Beat, Aebi Ueli	edoc.unibas.ch	ja
Benefit and application of antibodies against the H1 carbohydrate recognition domain of the human hepatic Asialoglycoprotein receptor: High Yield recombinant production of the H1 carbohydrate recognition domain <i>and</i> production and characterization of murine monoclonal and chicken polyclonal	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Born Rita	Ernst Beat, De Libero Gennaro	edoc.unibas.ch	ja

antibodies against the H1 carbohydrate recognition domain							
Selectin antagonists: Synthesis and conformational comparison of C- and O-glycosidic tetrasaccharide mimetics related to Sialyl Lewis ^x	2005	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Müller Christian	Ernst Beat, Giese Bernd, Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Assessment of pharmacokinetic interaction of L-dopa and benserazide	2005	Universität Basel	Biopharmazie	Grange Susanna	Guentert Theodor W.	edoc.unibas.ch	nein
<i>In vitro</i> and <i>in vivo</i> drug targeting using biotinylated immunoliposomes	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schnyder Anita	Huwylér Jörg, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Metabolites of ethanol as markers of alcohol abuse; Glutathione consumption and methionine kinetics in humans	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Schmid Andreas Ulrich	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Arzenimittelinformationen für Apotheker und Patienten. Analyse der Anforderungen, des Angebots, der Nutzung und der Rolle des Internets.	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Zehnder Simon	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
Gastrointestinal signals regulating appetite in humans	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Oesch Sibylle	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	nein
A small dose of Toxicology: Role of mitochondrial dysfunction in hepatic and skeletal muscle toxicity	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Kaufmann Priska Maria	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja

Hepatotoxicity of the phytomedicines Kava Kava and Cimicifuga Racemosa	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Lüde Saskia	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Diabetes Screening and Health Promotion - Evaluation of a pharmacy based Campaign and of related activities	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Botomino Andrea	Krähenbühl Stephan, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Analysis of carnitine and acylcarnitines in biological fluids and application to a clinical study	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Vernez Laurence	Krähenbühl Stephan, Hopfgartner Gérard	edoc.unibas.ch	ja
<i>In vitro</i> study of the mode of action of antidepressants in cell culture models: Comparison of the effects of Hypericum perforatum L. extracts and classical synthetic compounds on the β -adrenergic signal pathway	2005	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Wirz Adrian	Krähenbühl Stephan, Mühlebach Stefan	edoc.unibas.ch	ja
Search for technological reasons to develop a capsule or a tablet formulation	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Von Orelli Johannes Caspar	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Modellierung und Formulierung von WIP (Washing In Place) - und CIP (Cleaning In Place) - Konzepten für Wirbelschichtanlagen	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schiffmann Axel Ullrich	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Entwicklung eines Biosensor-Systems für ein Patienten-Selbstmanagement der Behandlung mit Vitamin K-Antagonisten	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Thürlemann Charles Bernard	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein

Cutaneous metabolism, tissue binding, lipophilicity and electroosmosis: Relevance for iontophoretic Enhancement	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Altenbach Melanie Pamela	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
The effect of excipients on pharmacokinetic parameters of parenteral drugs	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Egger-Heigold Barbara	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Einfluss pharmazeutischer Hilfsstoffe auf die Plasmamembran von Caco-2 Zellmonolayern ermittelt durch Fluoreszenzdepolarisation	2005	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Reitbauer Susanne	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Effect of green tea extract on expression of proteins involved in drug transport and metabolism and on the expression and secretion of the chemokine interleukin-8 in intestinal cell lines	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Netsch Marco Ivo	Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Influence of natural substances on mediators of intestinal inflammation <i>in vitro</i>	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Porath Debora	Drewe Jürgen	baselbern.swissbib.ch	nein
Expression and regulation of transmembrane transporters in healthy intestine and gastrointestinal diseases	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Dr. med. Hruz Petr	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
<i>In vitro</i> models of the blood-brain barrier: Applications and evaluation of a New Human Immortalized Brain capillary endothelial cell line	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Kusch-Poddar Manisha	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Characterization and validation of drug transport and GLP-1R function	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Schlatter Philipp	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja

in primary porcine proximal tubular cells							
Targeting the liver via the Asialoglycoprotein-receptor: Synthesis of directed small molecule libraries for the H1-CRD	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Riva Claudia	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Exploring the carbohydrate-binding sites of Myelin-associated glycoprotein (MAG) and its ligands by a integrated dynamic approach	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Shelke Sachin Vilasrao	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
NeuroCarb: artificial neural networks for NMR structure elucidation of oligosaccharides	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Studer-Imwinkelried Matthias	Ernst Beat, Gasteiger Johann (Universität Erlangen-Nürnberg)	edoc.unibas.ch	ja
Entwicklung und Evaluation mediendidaktischer Konzepte zur Computer-basierten Lernerfolgskontrolle im Fach Molekulare Pharmazie	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Weber Christina	Ernst Beat, Kerres Michael	edoc.unibas.ch	ja
NeuroCarb: Anwendung von künstlichen neuronalen Netzwerken für die NMR Strukturaufklärung von Oligosacchariden	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Stöckli Andreas	Ernst Beat, Vedani Angelo	edoc.unibas.ch	ja
Analysis, Design and <i>in silico</i> Evaluation of E-Selectin antagonists	2006	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Porro Michele Giovanni Antonio	Ernst Beat, Vedani Angelo, Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja

Murine c-erbB2: an oncogene that could be a target for vaccination therapy? And the effect of HER2/ c-erbB2/ NeuT expression on cell signaling and milk protein formation in mouse mammary epithelial cells	2006	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Noyer Mathieu	Krähenbühl Stephan, Friis Robert (Universität Bern)	edoc.unibas.ch	ja
Potential drug interactions - exposure and management in Hospital and Ambulatory settings	2006	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Indermitte Jörg Lorenz	Krähenbühl Stephan, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Evidence based diabetology - strategies to prevent Macrovascular Disease and to reduce mortality	2006	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Allemann Sabin Liliane	Krähenbühl Stephan, Meier Christoph	edoc.unibas.ch	ja
Pharmaceutical powder technology: Towards a science based understanding of the behavior of powder systems	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Lanz Michael	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Gefriertrocknung in der Wirbelschicht: Möglichkeiten und Grenzen für die Anwendung in der Pharmazie	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Plitzko Matthias	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Ganzheitliche systemische Qualitätsbetrachtung in der Produktion fester Arzneiformen: Ein praxisorientiertes Vorgehensmodell anhand einer Synthese der Methoden Prozesssimulation und multivariate Datenanalyse	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Rehorik-Valer Farfan Lars	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja

Sustained release injectables formed <i>in-situ</i> for veterinary use	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Sautter Caroline Anne Françoise	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
PAT Implementation in pharmaceutical manufacturing and its economical impact	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Valþórsson Héðinn	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Integration und Evaluation neuer Medien: Angewandt in der Lehre der pharmazeutischen Technologie an der Universität Basel; Erfahrungen bei der Entwicklung und Umsetzung	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Walter Marijke	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Evaluation of topical bioavailability in human stratum corneum <i>in vivo</i> by tape stripping using a direct spectroscopic method	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Fässler Tassopoulos Tatiana	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Dependence of skin drug permeation on microstructure and time dependent alterations following application of more-phasic dermatological formulations studied by the continuous phase drug concentration concept	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Nalenz Heiko	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Vitamin-B6-Stoffwechsel bei Nierensteinpatienten und Gesunden im Vergleich: Basalwerte, Vitamin-B6-Belastung und Proteinbelastung.	2006	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Kälin Aebi Agnes	Schaffner Willi	baselbern.swissbib.ch	nein
Topical bioavailability of Glucocorticosteroids: Dermatopharmacokinetic and dermatopharmacodynamic of	2006	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Pellanda Carolina Lucia	Surber Christian, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja

topically applied triamcinolone acetonide in humans							
The search for bioactive compounds in tropical plants to target hormone imbalance associated diseases	2007	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Yam Jianying	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Design and synthesis of high affinity ligands for the Asialoglycoprotein receptor (ASGP-R)	2007	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Khorev Oleg	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Exploring the binding site of E-Selectin from an Enthalpic or Entropic point of view	2007	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Tschopp Lionel	Ernst Beat, Eustache J. (Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse)	edoc.unibas.ch	ja
Entwicklung einer Theorie über die wissenschaftlichen Bilder und Anwendung auf die Wahlvorlesung "Aktiver und passiver Transport durch Membranen"	2007	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Vögtli Alexander	Ernst Beat, Folkers Gerd (ETH und Universität Zürich)	edoc.unibas.ch	ja
Lead Optimization studies on E-Selectin antagonists	2007	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Schwizer Daniel	Ernst Beat, Seeberger Peter (ETH)	edoc.unibas.ch	ja
Linking structure and function of the Asialoglycoprotein receptor H1-CRD using site-directed mutagenesis and isotope labeling	2007	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Johansson Anna Karin	Ernst Beat, Spiess Martin	edoc.unibas.ch	ja

Drug-drug interactions in the hospital	2007	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Vonbach Priska	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Population-based studies on the epidemiology of migraine and Parkinson's disease	2007	Universität Basel	Epidemiologie	Becker Claudia	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Potential risk factors for adverse drug reactions in elderly patients - Contribution to safer drug prescribing	2007	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Egger Sabin Séverine	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Investigation of binary polar solvent mixtures, solubilized ferroelectric salts and paraffin-based derivatives using dielectric spectroscopy	2007	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Daneshvari Dana	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Ländervergleich Irland-Schweiz betreffend der bildungspolitischen Rahmenbedingungen für die globale pharmazeutische Industrie	2007	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Faatz Mariam Susan	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Contributions to a science based expert system for solid form design	2007	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Krausbauer Etienne	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Determination of drug absorption parameters in Caco-2 Cell monolayers with a mathematical model encompassing passive diffusion, carrier-mediated efflux, non-specific binding and phase II metabolism	2007	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Blaser David Werner	Leuenberger Hans, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Thermophysiology and sleep: A comparison between women with and without vascular dysregulation and difficulties initiating sleep	2008	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Vollenweider Stephanie	Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja

Development and application of a LC-MS/MS method for the analysis of plasma bioavailabilities of different cannabinoids after the administration of Cannabis sativa L. extracts and Marinol™	2008	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Grauwiler Sandra Béatrice	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Real-Time drug discovery: Characterization of the myelin-associated glycoprotein/ Ligand interaction	2008	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Strasser Daniel	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Development of New Tags for solid-phase peptide synthesis	2008	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Knecht Steven	Ernst Beat, Eberle Alex N.	edoc.unibas.ch	ja
E-Selectin and the natural tetrasaccharide ligand Sialyl Lewis ^x : The importance of pharmacophore pre-organization in Glyco-mimetics	2008	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Titz Alexander	Ernst Beat, Nicotra Francesco (University of Milano-Bicocca, Italien)	edoc.unibas.ch	ja
Effect of continuous phase drug concentration, evaporation and partitioning on transdermal drug permeation kinetics with lipophilic vehicles	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Reiser Miriam Regina Luise	Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Investigation of the transport of lipophilic drugs in structurally diverse lipid formulations through Caco-2 Cell monolayer using mathematical modeling	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schneider Marcel	Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja

<i>In vitro-/ ex vivo</i> -Hautmodelle zur Erfassung der Reaktion auf externe Reize sowie der Wirkung einer antiinflammatorischen Behandlung	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Zimmermann Esther	Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Characterization of <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i> models for the investigation of hepatotoxicity	2008	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Knapp Andrea Caroline	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Mitochondrial toxicity of drugs	2008	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Waldhauser Katri Maria	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Impact of filing processes on protein solutions	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Bausch Ursula Johanna	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Untersuchung der Tablettiersimulation mit dem Presster™ in Abhängigkeit von der Formulierung, Chargengrösse und der Tablettenpresse	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Guntermann Anja Maria	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Roller compaction of Theophylline	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hadzovic Ervina	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Near infrared Spectroscopy/ Imaging and Terahertz pulsed Spectroscopy/ Imaging for the analysis of solid dosage forms	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Maurer Lene	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Novel determination of powder mixing qualities and study of dry coated particles	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Meyer Thomas Alexander	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Modified celluloses as multifunctional excipients in rapidly dissolving immediate release tablets	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Müller Franziska Simone	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja

Taste masking of an active pharmaceutical ingredient for veterinary application	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Oppel Katrin	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Study to design stable lansoprazole pellets	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Pašić Maja	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Investigation of variability of primary materials on the intrinsic dissolution behavior of Carbamazepine	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Šehić Selma	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Soft tableting of MCC 102 and UICEL-A/102 pellets into multiple unit pellet systems	2008	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Balzano Vincenzo	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	nein
Transmucosal nasal drug delivery: Systemic bioavailability of nasally applied midazolam	2008	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Suter-Zimmermann Katja	Surber Christian, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Transcriptional Regulation and impact of ABC-transporters in intestinal cell lines	2009	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Maier Angelika Erika	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Evaluation of the hCMEC/D3 Cell line, a new <i>in vitro</i> model of the human blood-brain barrier for transport and gene regulation studies	2009	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Poller Birk	Drewe Jürgen, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Expression and characterization of E-LecEGF for structural study and assay development	2009	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Yu Jing	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Redox potential and metabolic stability: Development of high throughput assays for early compound profiling	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Felix Anabel Charlotte	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja

Natural products AKTing on signal transduction pathways-molecules and methods	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Kiefer Sabine	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
A comprehensive metabolite profiling of <i>Isatis Tinctoria</i> leaf extracts	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Mohn Tobias	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Active components to regulate lipid synthesis and inflammatory cascade in cultivated human SZ95 sebocytes	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Schagen Silke Karin	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Investigation of the transport of lipophilic drugs in structurally diverse lipid formulations through Caco-2 cell monolayer using mathematical modeling	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Schneider Marcel	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Population-based studies on the natural history of psoriasis - and their role in the drug development process and in clinical practice	2009	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Brauchli Yolanda Bettina	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
γ -glutamyl-propenyl-cysteine sulfoxide (GPCS), a γ -glutamyl peptide from onion (<i>Allium cepa</i> L.) - phytochemistry and pharmacology	2009	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Langos Manuela	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Innovative methods for the diagnosis and treatment of prosthetic joint infections	2009	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung	Baldoni Daniela	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Dose adaptation of drugs in patients with liver disease	2009	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Schlatter-Häner Chantal	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja

Development and validation of tools for the assessment of the burden and disease-management of headache disorders in Europe	2009	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Andree Colette Marie	Krähenbühl Stephan, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Understanding the functionality of MCC rapid as an excipient for DC - Moving towards QbD	2009	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Rumman Murad	Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja
Mixed-model QSAR at the glucocorticoid and liver-X receptors	2009	Universität Basel	Molecular Modeling	Spreafico Morena	Vedani Angelo	baselbern.swissbib.ch	nein
Prediction of transport, pharmacokinetics, and effect of drugs	2010	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Hammann Felix Georg Michael	Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	nein
Role of neurotrophins and neuropeptides in genetic absence epilepsy rats from Strasbourg (FAERS), a model for human generalized absence seizures	2010	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Landweer Svenja	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein
Purification and preliminary characterization of bothrops moojeni venom components active on haemostasis (Botmo Thesis)	2010	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Perchuc Anna Maria	Ernst Beat, Meier Jürg	edoc.unibas.ch	ja
Targeting Hepatocytes via the Asialoglycoprotein-Receptor	2010	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Stokmaier Daniela	Ernst Beat, Neri Dario	edoc.unibas.ch	ja
Drug discovery for age-related diseases and their targets	2010	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Koryakina Anna	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	falsche Aufladung
Systematic investigation of different formulations for drug delivery through the human nail plate in vitro	2010	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Vejnovic Ivana	Hamburger Matthias, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja

Pharmaceutical care practice - drug-related problems and opportunities for new services	2010	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Eichenberger Patrick Marc	Hersberger Kurt	baselbern.swissbib.ch	nein
Drug interactions and hepatotoxicity of clopidogrel	2010	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Zahno Anja-Christina	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Pharmaceutical process technology: from new materials to new technologies: Application of cellulose type II in a pulsatile drug delivery system; Influence of the drug load, liquid addition rate and batch size on the power consumption profile during wet granulation process; Artificial neural network applied to pharmaceutical granulation process.	2010	Universität Basel	Pharmazeutische Industrie	Darronqui Elaine	Leuenberger Hans, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja
Population-based Studies on COPD: from a gender perspective	2010	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Schneider Cornelia	Meier Christoph, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
QSAR at the estrogen and mineralcorticoid receptors	2010	Universität Basel	Molecular Modeling	Peristera Ourania	Vedani Angelo	edoc.unibas.ch	falsche Aufladung
Brain structural and neurofunctional correlates of liability to psychosis	2011	Universität Basel	Neurobiologie	Smieskova Renata	Drewe Jürgen	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmaceutical tablets and near-infrared spectral information: investigation of sampled tablet sections and press effect on predictions	2011	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Saeed Muhanned Dhiaya	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja

Pharma ² [pharmasquare]: Entwicklung eines Konzepts für Distance Learning in den pharmazeutischen Wissenschaften	2011	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Vogelsgesang Matthias David	Ernst Beat, Dingermann Theo (Goethe Universität Frankfurt am Main)	edoc.unibas.ch	ja
Synthesis and biological evaluation of carbohydrate-mimetics as ligands for Siglecs	2011	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Mesch Stefanie	Ernst Beat, Giese Bernd	edoc.unibas.ch	ja
Discovery of New Scaffolds for GABA _A receptor modulators from Natural Origin	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Zaugg Janine Michèle	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Instrumentation of tableting machines: High speed compaction investigation through simulation and radial die-wall pressure monitoring	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Abdel-Hamid Abd-Rabo Sameh Mohamed	Hamburger Matthias, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja
Impact of variability in Carbamazepine raw materials on drug release	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Flicker Felicia	Hamburger Matthias, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja
Klinische Wirksamkeit, Pharmakologie und Analytik von Bryophyllum pinnatum	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Wächter Regula	Hamburger Matthias, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Novel process analytical technological approaches of dynamic image analysis for pharmaceutical dry particulate systems	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Nalluri Venkateshwar Rao	Hamburger Matthias, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja

Artemisinins for the treatment of Fascioliasis: progress in preclinical and diagnostic research	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Duthaler Urs Philipp	Huwyler Jörg	baselbern.swissbib.ch	nein
<i>In silico</i> prediction of drug transport across physiological barriers	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Suenderhauf Claudia	Huwyler Jörg, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
<i>In-vivo</i> phenotyping of CYP3A using midazolam as probe drug: Development of novel approaches based on highly sensitive LC-MS/MS methods	2011	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Link Bettina	Krähenbühl Stephan, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Molecular mechanisms of statin-induced myotoxicity	2011	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Mullen Peter James	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Das Arbeiten und die Arzneiformen in der Magistralrezeptur. Untersuchung der Veränderungen in der Magistralrezeptur von der Hochblüte des mittleren 19. bis ins anfängliche 21. Jahrhundert unter Einbezug der Rezeptkopierbuch-Reihe der Hirsch-Apotheke, Solothurn, 1884-2004	2011	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Hirter-Trüb Ursula	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
Medication safety in the hospital setting - Role and Tools for the Swiss Hospital Pharmacist	2011	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Meyer-Massetti Carla Verena	Meier Christoph, Guglielmo Joseph	edoc.unibas.ch	ja

Transmucosal nasal drug delivery: Pharmacokinetics and pharmacodynamics of nasally applied esketamine	2011	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Bitter Christoph Winfried Otto	Meier Christoph, Surber Christian, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Metabolism and action of glucocorticoids and interference with the antioxidant redox pathway	2011	Universität Basel		Kratschmar Denise Verena	Odermatt Alex	baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular simulations on proteins of biomedical interest: A. Ligand-protein hydration. B. Cytochrome P450 2D6 and 2C9. C. Myelin Associated Glycoprotein (MAG)	2011	Universität Basel	Molekular Modeling	Rossato Gianluca	Vedani Angelo, Moro S. (University of Padova)	edoc.unibas.ch	ja
The PADMET Platform - Pharmacokinetic characterization of carbohydrate mimetics	2012	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Wittwer Matthias Beat	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
E- and P-Selectin: Differences and similarities guide the development of novel selectin antagonists	2012	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Binder Florian	Ernst Beat, Altmann Karl-Heinz (ETH)	edoc.unibas.ch	ja
Development and synthesis of Nanomolar E-Selectin antagonists using a fragment-based approach	2012	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Egger Jonas	Ernst Beat, Altmann Karl-Heinz (ETH)	edoc.unibas.ch	ja
E-Selectin antagonists: Fragment-based drug discovery and lead optimization by NMR and BIAcore	2012	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Weckerle Céline	Ernst Beat, Giralt Ernest	edoc.unibas.ch	ja
Focused Beam Reflectance measurement as innovative process analytical Technology Tool in fluid bed granulation process control	2012	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Alshihabi Firas M. Zoher	Hamburger Matthias, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja

Pharmaceutical powder compressibility - a science-based approach	2012	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Gentis Nicolaos D.	Hamburger Matthias, Betz Gabriele	edoc.unibas.ch	ja
Rational and safe dosing of phenprocoumon during loading and maintenance phase	2012	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Good Angela Caduff	Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Outpatient subcutaneous injection therapy - Drug use problems with low-molecular-weight heparins and impact of pharmaceutical care	2012	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Mengiardi Seraina	Hersberger Kurt, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Evaluation of lipid-based formulations of poorly water-soluble drugs in the gastro-intestinal tract using in vitro tests	2012	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Arnold Yvonne Elisabeth	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Camitine. Analytical and physiological aspects	2012	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Morand Bourqui Réjane	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Drug-related problems and dosage adjustment in patients with liver disease	2012	Universität Basel	Pharmakologie	Franz Carmen Carina	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Carnitine: Analytical and physiological aspects	2012	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Bourqui Réjane Morand	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Myelotoxicity of thienopyridines	2012	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Masneni Swarna	Krähenbühl Stephan, Meier Christoph, Odermatt Alex	edoc.unibas.ch	ja

Enantioselective capillary electrophoresis: Fundamental aspects and application to the <i>in vitro</i> assessment of CYP3A4 mediated ketamine N-demethylation	2012	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Kwan Hiu Ying	Krähenbühl Stephan, Thormann Wolfgang, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Design of pharmaceutical tablet formulation for a low water soluble drug: Search for the critical concentration of starch based disintegrant applying percolation theory and F-CAD (Formulation-Comuter aided design)	2012	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kimura Go	Leuenberger Hans	baselbern.swissbib.ch	nein
A descriptive epidemiological study of Interstitial Lung Disease in the United Kingdom general population	2012	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Amar Rajeev K.	Meier Christoph	edoc.unibas.ch	ja
Population-based Studies on the natural history of Alzheimer`s Disease and Vascular Dementia	2012	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Imfeld Patrick Alexander	Meier Christoph, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
MicroRNAs regulatory networks in cardiotoxicity	2012	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Vacchi-Suzzi Caterina	Odermatt Alex, Filipowicz Witold	edoc.unibas.ch	ja
Biological Characterization of the Lectins DC-SIGN and FimH: putative targets for novel anti-infectives	2013	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Scharenberg Meike	Ernst Beat, Glockshuber Rudolf (ETH)	edoc.unibas.ch	ja
Thermodynamic Evaluation of Carbohydrate-Lectin Interactions	2013	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Lemme Katrin	Ernst Beat, Klebe Gerhard	edoc.unibas.ch	ja

Phytochemical profiling of Iranian plants, and ECD Calculation as Tool for Establishing the Absolute Configuration of New Natural Products	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Ebrahimi Samad Nejad	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Screening, identification, structure-activity, and mode of action studies with new antitrypanosomal leads of plant and fungal origin	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Zimmermann Stefanie	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Evaluierung zellulärer Marker zur Charakterisierung der Schutzleistung von Sonnenschutzprodukten	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Walter Nicole	Hamburger Matthias, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Drug resistance with monitored adherence	2013	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Walter Philipp Niklaus	Hersberger Kurt, Tsakiris Dimitrios	edoc.unibas.ch	ja
Cardiovascular Molecular imaging	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Khanicheh Elham	Huwylar Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Targeting of hepatocytes using vector-conjugated liposomes: evaluation of targeting strategies	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Detampel Pascal	Huwylar Jörg, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Pharmacology of Amphetamine-type designer drugs	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Simmler Linda Daniela	Huwylar Jörg, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Batch and continuous blending of particulate material studied by near-infrared spectroscopy	2013	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Martinez Heredia Lizbeth Araceli	Huwylar Jörg, Leuenberger Hans	edoc.unibas.ch	ja

The role of Norepinephrine in the pharmacology of 3,4-Methylenedioxymethamphetamine (MDMA, "ecstasy")	2013	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Hysek Cédric Marc	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Rational and safe dosing of phenoprocoumon during loading and maintenance phase	2013	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Caduff Good Angela	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
The role of brain-derived neurotrophic factor (BDNF) in stress-related brain disorders	2013	Universität Basel	Neurobiologie	Giese Maria	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Palosuran: clinical pharmacology of a urotensin-II receptor antagonist in type 2 diabetes mellitus	2013	Universität Basel	Pharmakologie	Sidharta Patricia Nitya	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
A study on the epidemiology of rosacea	2013	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Spoendlin Julia	Meier Christoph, Surber Christian	edoc.unibas.ch	ja
Virus Imprinted Particles	2013	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Cumbo Alessandro	Meier Wolfgang, Ward Thomas	edoc.unibas.ch	ja
The role of the Endoplasmic reticulum in the metabolism of Xenobiotica	2013	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Meyer Arne	Odermatt Alex, Arand Michael	edoc.unibas.ch	ja
The role of 11 β -Hydroxysteroid Dehydrogenase type 1 in bile acid homeostasis	2013	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Penno Carlos Alberto	Odermatt Alex, Arand Michael	edoc.unibas.ch	ja
Characterization of phototoxicity reactions in human and animal skin models	2013	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Boudon Stéphanie	Odermatt Alex, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja

Generation and utilization of NADPH in the endoplasmic reticulum: novel insight into the role of luminal NADPH in pathophysiological processes	2013	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Legeza Balázs	Odermatt Alex, Spiess Martin	edoc.unibas.ch	ja
In pursuit of a novel UTI treatment strategy - an in silico study of the FimH adhesin	2013	Universität Basel	Molecular Modeling	Zalewski Adam	Vedani Angelo	edoc.unibas.ch	ja
Molecular simulations of carbohydrate-protein complexes: I) Generation and validation of a free-energy model for carbohydrate binding. II) Simulating the binding of Lewis-type ligands to DC-SIGN. III) Developing a molecular modeling toolbox for medicinal chemists	2013	Universität Basel	Molecular Modeling	Abbas Eid Sameh Mansour	Vedani Angelo, Böckler F.M. (Eberhard Karls Universität Tübingen)	edoc.unibas.ch	ja
Biomarkers for metabolic drug activation: towards an integrated risk assessment for drug-induced liver injury (DILI)	2014	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Teppner Marieke	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
Synthesis and evaluation of glycomimetic antagonists for the Lectins DC-SIGN and FimH	2014	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Mayer Katharina	Ernst Beat, Altmann Karl-Heinz (ETH)	edoc.unibas.ch	ja
<i>In vitro</i> and <i>in vivo</i> characterization of FimH antagonists for anti-adhesion therapy - an alternative therapeutic approach against urinary tract infection	2014	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Abgottspon Daniela	Ernst Beat, Frimodt-Møller (Hvidovre Hospital, Dänemark)	edoc.unibas.ch	ja
Lectins as Drug Targets: Functional, Structural and pharmacological insights into E-Selectin and FimH	2014	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Preston Roland Christopher	Ernst Beat, Glockshuber Rudolf (ETH)	edoc.unibas.ch	ja

Discovery of antiprotozoal compounds from medicinal plants	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Hata-Uribe Yoshie Adriana	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Ethnomedicine-based discovery and characterization of plant-derived GABA _A receptor modulators with new scaffolds	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Rueda Diana Carolina	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Modulation of ion channels by natural products - Identification of hERG channel inhibitors and GABA _A receptor ligands from plant extracts	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Schramm Anja	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Forgotten edible Alpine plants in the Canton of Valais	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Abbet Christian Paul	Hamburger Matthias, Potterat Olivier	edoc.unibas.ch	ja
Discovery of natural antiprotozoals from medicinal plants Saussurea Costus and Carica Papaya	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Julianti Tasquiah	Hamburger Matthias, Potterat Olivier	edoc.unibas.ch	ja
Bryophyllum pinnatum - metabolite profiling and <i>in vitro</i> effects on porcine detrusor contractility	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Fürer Karin Monika	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	edoc.unibas.ch	ja
Rheological investigation of manufacturability and injectability of highly concentrated monoclonal antibody formulations	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Allmendinger Andrea Martina	Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Silica nanoparticles and their interaction with cells: a multidisciplinary approach	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kettiger Hélène Emilie	Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja

Characterization of functionalized calcium carbonate as a new pharmaceutical excipient	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Stirnimann Tanja	Huwyler Jörg, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
<i>In vitro</i> evaluation of blood-brain Barrier Transport	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Dieu Le-Ha	Huwyler Jörg, Meyer zu Schwabedissen Henriette	edoc.unibas.ch	ja
Prediction of Human drug clearance and anticipation of clinical drug-drug interaction potential from <i>in vitro</i> drug transport studies	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Kunze Annett	Huwyler Jörg, Meyer zu Schwabedissen Henriette	edoc.unibas.ch	ja
Drug-excipient-shell interactions using thermoplastic starch-based capsules for oral lipid-based drug delivery	2014	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Misic Zdravka	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Gene expression analyses on skin lesions from patients with familial adenomatous polyposis	2014	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Stegmann Danielle Alexandra	Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Mechanisms of hepatocellular toxicity associated with dronedarone and other mitochondrial toxicants	2014	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Felser Andrea Debora	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular mechanisms of statin-associated myotoxicity	2014	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Bonifacio Annalisa	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Killer Cell Immunoglobulin-like receptors and their ligands: Assessment of potential diagnostic and immunotherapeutic value	2014	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Czaja Karol Gustaw	Krähenbühl Stephan, Stern Martin	edoc.unibas.ch	ja

Population-based Study on the Epidemiology of Gout	2014	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Bruderer Saskia Gabriela	Meier Christoph	edoc.unibas.ch	ja
Regulation of microglial cell function by corticosteroids and disruption by organotins	2014	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Chantong Boonrat	Odermatt Alex	edoc.unibas.ch	ja
Disruption of Androgen Metabolism, Regulation and Effects: Involvement of Steroidogenic Enzymes	2014	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Fürstenberger Cornelia	Odermatt Alex, Eggen Rik	edoc.unibas.ch	ja
Effects of UV filters (benzophenones and octocrylene) and mifepristone on different life stages of zebrafish (<i>Danio rerio</i>)	2014	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Blüthgen Nancy	Odermatt Alex, Fent Karl (FHNW)	edoc.unibas.ch	ja
The potential of in vitro pharmacokinetic profiling to predict oral bioavailability of carbohydrate mimetics and cyclic hexapeptides	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Bezençon Jacqueline	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Oktober 2019
Physicochemical and pharmacokinetic characterization of carbohydrate mimetics	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Kleeb Simon	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	ja
FimH antagonists and their therapeutic options in urinary tract infection: an example of an anti-adhesive therapy for infectious diseases	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Sigl Anja	Ernst Beat	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis April 2019
Novel therapeutic approaches for neuromuscular diseases	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Herrendorff Ruben	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein

Antagonizing the Adhesion of type 1 fimbriae-mediated <i>Escherichia coli</i> - A novel therapy for urinary tract infections	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Pang Lijuan	Ernst Beat, Buschauer Armin (Universität Regensburg, Deutschland)	edoc.unibas.ch	ja
Structure elucidation of selectin antagonists in solution and synthesis of Sialyl Lewis ^x mimics pre-organized in their bioactive conformation	2015	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Zierke Mirko	Ernst Beat, Wittmann Valentin (Universität Konstanz)	edoc.unibas.ch	ja
Screening of Panamanian plant extracts for agricultural and cosmetic activities, and metabolomic study of <i>Isatis tinctoria</i> accessions	2015	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Guldbrandsen Niels Henrik	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Mitochondria, neurosteroids and biological rhythms: implications in health and disease states	2015	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Grimm Amandine	Hamburger Matthias, Eckert Anne	edoc.unibas.ch	ja
Design of Experiments Methodology in studying Near-infrared spectral information of Model Intact Tablets: Simultaneous determination of metoprolol tartrate and hydrochlorothiazide in solid dosage forms and powder compressibility assessment using near-infrared spectroscopy	2015	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Vranic Branko Zoran	Hamburger Matthias, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Adherence to polypharmacy - use of multidrug punch cards in primary care	2015	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Böni Fabienne Jacqueline	Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja

Identification of risks for drug-related problems	2015	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Kaufmann Carole	Hersberger Kurt, Lampert Markus	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Oktober 2020
Insights into the biopharmaceutical behavior of oral lipid-based formulations using advanced analytical techniques and mathematical modeling	2015	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Stillhart Cordula	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Design and encapsulation of complex lipid based dispersions for oral delivery of active (macro)molecules	2015	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	De Kruif Jan Kendall	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Development, Validation and Application of the Basel phenotyping cocktail	2015	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Massimiliano Donzelli	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Establishment of <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i> models with underlying mitochondrial dysfunction for testing idiosyncratic drug toxicity	2015	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Hägler Patrizia	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Neutropenia in cancer patients, risk prediction models of neutropenia, and supportive measures	2015	Universität Basel	Epidemiologie	Pfeil Alena Maria	Meier Christoph	baselbern.swissbib.ch	nein
Medication safety in children	2015	Universität Basel	Klinische Pharmazie	Glanzmann Corina	Meier Christoph	baselbern.swissbib.ch	nein
A study on the epidemiology of incident seizures in patients with neuropsychiatric disorders	2015	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Blöchliger Marlene Susanne	Meier Christoph, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja

A multifaceted perspective on Skin Cancer Prevention	2015	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Reinau Daphne Cornelia	Meier Christoph, Surber Christian	edoc.unibas.ch	ja
Mechanistic study of physicochemical and biochemical processes affecting intestinal absorption of the sesquiterpene lactone nobilin from multi-component systems in the Caco-2 model	2015	Universität Basel	Biopharmazie	Thormann Ursula Stephanie	Meyer zu Schwabedissen Henriette, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Characterization of the 11 β -hydroxysteroid dehydrogenase 1-related short-chain dehydrogenase/reductase DHRS7	2015	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Seibert Julia Katharina	Odermatt Alex, Arand Michael	edoc.unibas.ch	ja
Docking, scoring and binding-affinity prediction in computer-aided drug discovery: I) Development of a scoring function for quantifying binding affinities, II) Developing a mQSAR model for the Pregnane X receptor, III) Toxic potential evaluation for natural anti-trypanosomiasis compounds	2015	Universität Basel	Molecular Modeling	Hu Zhenquan	Vedani Angelo, Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Biophysical characterization of carbohydrate-lectin interactions	2016	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Zihlmann Pascal Severin	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein
Biological characterization of the bacterial adhesin FimH - implications for drug design	2016	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Eris Deniz	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein

Establishment and validation of an immortalized <i>in vitro</i> human blood-brain barrier (BBB) model for drug permeability studies, and application to natural product derived leads	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Eigenmann Daniela Elisabeth	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	ja
Pharmacokinetics and metabolism of CNS-targeted natural products	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Zabela Volha	Hamburger Matthias	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis November 2018
Early ADMET profiling of anti-inflammatory alkaloids using validated LC-MS/MS methods	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Jähne Evelyn Andrea	Hamburger Matthias, Drewe Jürgen	edoc.unibas.ch	ja
Clinical pharmacy services and evaluation of medicines use: the case of the swiss polymedication check	2016	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Messerli Markus	Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Juli 2018
Pharmacists` documentation of interventions in seamless care: PharmDISC	2016	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Maes Karen Alexandra	Hersberger Kurt, Lampert Markus	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Mai 2019
Hepatocyte-specific drug delivery using active targeted nanomedicines - evaluation of targeting strategies <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Witzigmann Dominik	Huwlyer Jörg	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis April 2018

Techniques for fractionation, isolation and characterization of subvisible and submicron particles in biopharmaceutical preparations	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Folzer Emilien Georges Pascal	Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Use of particulate material for the formulation of diagnostic products	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Camblin Marie Hélène Mathilde	Huwyler Jörg	offen	nein
<i>In vitro</i> biorelevant and <i>in silico</i> Sunscreen performance evaluation on the basis of Film thickness Frequency distribution of formulations and UV Filter repartition	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Sohn Myriam	Huwyler Jörg, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Floating gastroretentive drug delivery systems based on functionalized calcium carbonate	2016	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Eberle Veronika Anna	Huwyler Jörg, Krähenbühl Stephan	edoc.unibas.ch	ja
Pharmacology of novel psychoactive substances	2016	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Rickli Anna	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Regulation of mitochondrial dynamics and bioenergetics: implications of circadian clock and neurosteroids in health and diseases	2016	Universität Basel	Neurobiologie	Schmitt Karen	Krähenbühl Stephan	offen	nein
Clinical safety of metamizole	2016	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Blaser Lea-Sara	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein
Contributions to an improved phenytoin monitoring and dosing in hospitalized patients	2016	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Tobler-Giger Andrea Barbara	Krähenbühl Stephan	baselbern.swissbib.ch	nein

Application of phenotyping and therapeutic drug monitoring in personalised drug treatment	2016	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Berger Benjamin	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis November 2018
Identification and characterization of novel α L β 2 inhibitors and their differentiation from known inhibitors	2016	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Mancuso Riccardo	Krähenbühl Stephan, Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis November 2019
Nanotechnological solutions to combat Malaria	2016	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Najer Adrian	Meier Christoph	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Juli 2018
Swiss Claims Data: Opportunities and Challenges for Observational Research	2016	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Biétry Fabienne Anne-Marie	Meier Christoph, Hersberger Kurt	edoc.unibas.ch	ja
Best Pharmaceutical Practices in a Nutrition Support Team: An in-depth scientific analysis with focus on parenteral nutrition in an established nutritional team in a Swiss university hospital	2016	Universität Basel	Klinische Pharmazie/ Spitalpharmazie	Aeberhard Carla	Meier Christoph, Mühlebach Stefan	edoc.unibas.ch	ja
Nanoscale Characterization of Dye Sensitized Solar Cells - Kelvin Probe Force Microscopy in Liquid	2016	Universität Basel	Biopharmazie	Günzburger Gino	Meyer Ernst, Housecroft Catherine	edoc.unibas.ch	ja

Assessment of podocyte injury using two novel glomerular markers	2016	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Dubost Velérie	Odermatt Alex	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis November 2018
Use of laser capture microdissection to generate a translational map of gene expression patterns in the liver	2016	Universität Basel		Calabrese Diego	Odermatt Alex	baselbern.swissbib.ch	nein
Design, synthesis and biological evaluation of carbohydrate-mimetics for siglec-8: a novel target for asthma	2017	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Kroezen Blijke	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein
In-silico evaluation of carbohydrate-lectin interactions. Bridging oligosaccharides and glycomimetics	2017	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Sager Christoph Philipp	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein
Synthesis of Novel high-affinity FimH Antagonists with improved pharmacokinetic properties	2017	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Schönemann Wojciech	Ernst Beat, Martin Olivier R. (Université d'Orléans)	edoc.unibas.ch	ja
Assessing the potential of small molecules of natural origin in emerging biological targets	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Faleschini Maria Teresa	Hamburger Matthias	offen	nein
Evaluation of pollen secondary metabolites in exacerbation of non-allergic asthma, and development of computer-assisted LC-MS batch processing, clustering, and visualization	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Bozicevic Alen	Hamburger Matthias	offen	nein
Patient knowledge of and preferences for oral anticoagulation and vitamin B12 in the context of medication adherence	2017	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Metaxas Corina Kyriaki	Hersberger Kurt	offen	nein

From hospital to community pharmacy - development of a pragmatic in-hospital service	2017	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Brühwiler Lea Domenica	Hersberger Kurt	offen	nein
Impact of an electronic monitoring intervention for improving adherence to inhaled therapy in patients with asthma and COPD	2017	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Gregoriano Claudia	Hersberger Kurt	offen	nein
Adherence to polypharmacy from a pharmaceutical care perspective: evaluation of an electronic medication dispenser and of tailored adherence interventions in primary care	2017	Universität Basel	Pharmaceutical Care	Allemann Samuel Sebastian	Hersberger Kurt, Arnet Isabelle	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis März 2019
Nanomedicines in cancer therapy: from long-circulating drug carriers to novel therapeutic concepts	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Grossen Philip	Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis April 2019
Application of novel techniques for characterization of subvisible and submicron particles in biopharmaceutical preparations	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Quiroz Anacelia Rios	Huwyler Jörg	edoc.unibas.ch	ja
Characterization of drug disposition in human using novel in vitro methodologies based on the extended clearance model	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Riede Julia	Huwyler Jörg	offen	nein
Non-invasive ultrasound molecular imaging of myocarditis and autoimmune myocardial inflammation	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Steinl David	Huwyler Jörg	offen	nein
Assessing the safety of engineered nanoparticles designed for therapeutic use	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Siegrist Stefan	Huwyler Jörg	offen	nein

Oral formulations for children. The microstructure of functionalized calcium carbonate as key characteristic to develop age-appropriate and compliance enhanced formulations	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Wagner-Hattler Leonie	Huwyler Jörg	offen	nein
Development of a mucoadhesive and multiparticulate colon drug delivery system	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Preisig Daniel	Huwyler Jörg, Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
New lipid-based formulation approaches and characterization tools for hot-melt extrusion	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Adler Camille	Imanidis Georgios	edoc.unibas.ch	ja
Study of drug-excipient interactions regarding solubility enhancement in diluted aqueous media and solid state transformations	2017	Universität Basel	Pharmazeutische Technologie	Saal Wiebke Svea	Imanidis Georgios	baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular mechanisms of tyrosine kinase inhibitors-associated hepatotoxicity	2017	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Paech Franziska	Krähenbühl Stephan	offen	nein
RAS peptide profiles in arterial hypertension	2017	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Stoller Andrea	Krähenbühl Stephan, Meyer zu Schwabedissen Henriette	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis September 2019
Effect of α_2 -receptor agonists on the ketamine metabolism in different species assessed by enantioselective capillary electrophoresis	2017	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Sandbaumhüter Friederike Andrea	Krähenbühl Stephan, Thormann Wolfgang	edoc.unibas.ch	ja

Innovating quality control mechanisms in aseptic drug manufacturing by means of Isothermal Microcalorimetry and Tunable Diode Laser Absorption Spectroscopy	2017	Universität Basel	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Brückner David	Krähenbühl Stephan, Widmer Andreas	edoc.unibas.ch	ja
Novel Approaches for Cardiovascular Drug Eluting Devices based on Cellular Pharmacokinetic Determinants of Coronary Artery Cells	2017	Universität Basel	Biopharmazie	Hussner Janine	Meyer zu Schwabedissen Henriette, Butterweck Veronika	edoc.unibas.ch	ja
Small molecule-protein interactions exemplified on short-chain dehydrogenases/reductases	2017	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Beck Katharina Richarda	Odermatt Alex, Arand Michael	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis Oktober 2019
The effects of xenobiotics on steroidogenesis in human: "in vitro" and "in vivo" investigations	2017	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Strajhar Petra	Odermatt Alex, Arand Michael	edoc.unibas.ch	Zugang gesperrt bis April 2019
Physiological and biochemical aspects of 17 β -Hydroxysteroid Dehydrogenase type 2 and 3	2017	Universität Basel	Molecular and Systems Toxikologie	Engeli Roger Thomas	Odermatt Alex, Eggen Rik	edoc.unibas.ch	ja
Synthesis and evaluation of Glycomimetics: Tool compounds binding to the FimH adhesion for analytical applications and new antagonists of the PapG-II Adhesin	2018	Universität Basel	Molekulare Pharmazie	Navarra Giulio	Ernst Beat	baselbern.swissbib.ch	nein
Valorization perspectives of agro-bio waste in pharmaceuticals: examples of <i>moso bamboo</i> leaves and rose oil distillation waste water	2018	Universität Basel	Pharmazeutische Biologie	Wedler Jonas	Hamburger Matthias	baselbern.swissbib.ch	nein

The role of interleukin-1beta in glucose metabolism during pregnancy and in gestational diabetes mellitus	2018	Universität Basel	Medizinisch-biologische Forschung (Biomedizin)	Schulze Friederike	Palmer Ed	baselbern.swissbib.ch	nein
---	------	-------------------	--	--------------------	-----------	-----------------------	------

Titel	Jahr	Universität	Institut	Autor	Professor	Verfügbar in:	Digitalisiert
Beiträge zur pharmakognostischen und chemischen Kenntnis der Cubeben und der als Verfälschung derselben beobachteten Piperaceenfrüchte	1896	ETH, Polytechnikum		Peinemann K.			
Beiträge zur pharmakognostischen und botanischen Kenntnis der Jaborandiblätter	1897	ETH, Polytechnikum		Geiger H.			
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Quitte (Cydonia vulg. Pers.)	1897	ETH, Polytechnikum		Morgenthaler J.			
Beiträge zur Kenntnis der Bisabol-Myrrha	1897	ETH, Polytechnikum		Tucholka W.			
Studien über den mikrochemischen Nachweis von Alkaloiden in pharmazeutisch verwendeten Drogen	1898	ETH, Polytechnikum		Barth H.			
Über eine neuerdings als "Jaborandi" in den Handel gekommene Acornoco-Rinde und über "Allcornoco-Rinden" im Allgemeinen	1900	ETH, Polytechnikum		Dünnenberger E.			
Beiträge zur Kenntnis der Angosturarinden	1900	ETH, Polytechnikum		Gamper M.			
Beiträge zur Anatomie der auf Java kultivierten Cinchonon	1900	ETH, Polytechnikum		Meyer G.			
Beitrag zur Kenntnis der Ipoh-Pfeilgifte mit einem Anhang: Pharmakognostische	1901	Polytechnikum ETH		Geiger Paul	Hartwich Carl	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	nein

Mitteilungen über einige zur Herstellung von Ipoh verwendete Giftpflanzen							
Über die Entstehung, das Vorkommen und den Nachweis des fetten Öles, mit besonderer Berücksichtigung des Olivenöles.	1902	ETH, Polytechnikum		Uhlmann W.			
Über die Darstellung und Zusammensetzung von Rauchopium sowie die im Opiumrauch wirksamen Stoffe.	1903	ETH, Polytechnikum		Simon N.			
Beiträge zur Kenntnis der falschen Chinarinden	1904	ETH, Polytechnikum		Achner A.			
Beiträge zur Kenntnis der Senfsamen	1904	ETH, Polytechnikum		Vuillemin A.			
Über das angebliche Vorkommen des Phloroglucins in den Pflanzen.	1904	ETH, Polytechnikum		Winkel M.			
Beiträge zur Kenntnis des Digitalisblattes und seiner Verfälschungen mit Berücksichtigung des Pulvers	1906	ETH, Polytechnikum		Bohny P.			
Beiträge zur Kenntnis wenig bekannter Pflanzenfasern	1907	ETH, Polytechnikum		Aisslinger H.			
Beiträge zur Kenntnis des Chinesischen Arzneischatzes. Früchte und Samen	1907	ETH, Polytechnikum		Ebert F.			

Beiträge zur Kenntnis des Thees	1908	ETH, Polytechnikum		Du Pasquier P. A.			
I. Über Isopulegon. II. Beiträge zur Kenntnis einiger seltener Mannasorten und verwandter Körper	1908	ETH, Polytechnikum		Ebert A.			
Beiträge zur Kenntnis pharmazeutisch verwendbarer Labiaten	1909	ETH, Polytechnikum	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie und Toxikologie	Delpy Hedwig	Hartwich Carl	www.research-collection.ethz.ch	ja
Über Channa, ein Genussmittel der Hottentotten (Mesembrianthemum expansum L. und tortuosum L.)	1914	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie und Toxikologie	Zwicky Emil	Hartwich Carl	www.research-collection.ethz.ch	ja
Über die Zerstörung von Morphin und Morphinderivaten bei der Entwicklung von Hühnerembryonen	1915	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie und Toxikologie	Grüter Max	Hartwich Carl	www.research-collection.ethz.ch	ja
Siam-Benzoe; neue Untersuchungen und Versuche einer pharmakognostischen Monographie	1920	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Hofmann Walter	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über den Alkaloidgehalt von Aconitum Napellus L. und Aconitum paniculatum Lam. unter spezieller Berücksichtigung der officinellen Droge (Tuber Aconiti)	1921	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Brunner Georg Erwin	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Pharmakochemische Untersuchungen in der Reihe der aromatischen Sulfamide	1921	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Mezger Heinrich	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Untersuchungen über die Veränderung, welche Alkaloide durch Pilze und	1922	ETH		Hotz Max	Winterstein E.	www.research-collection.ethz.ch	

Bakterien erfahren, und Beitrag zum Schicksal der Alkaloide im Organismus							
Über quantitative Mikrosublimation von Coffein und Theobromin und die Alkaloidbestimmung bei Purindrogen.	1923	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Oehrli Hans Armin	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Untersuchung des Chrysarobins und seiner Bestandteile	1924	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Hauser Fritz	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Wertbestimmung einiger nicht alkaloidhaltigen pharmazeutischen Drogen und Präparate	1925	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Schneiter Walter	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Wunddesinfektionsmittel (Pantosept, Preglsche Lösung und Nerobor)	1925	ETH		Spengler Albert Heinrich	Gonzenbach W.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Prüfung der Milchsäure	1926	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Kutter Fritz	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studie über die qualitative Reinheitsprüfung anorganischer Arzneistoffe	1926	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Niederer Traugott	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zur Wertbestimmung einiger Arznei-Drogen	1927	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Schlumpf Edwin Ernst	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studie über die qualitative Reinheitsprüfung anorganischer Arzneistoffe	1928	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Brandenberger Gertrud	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Reinheitsprüfung offizineller Alkaloide	1929	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Liem Han T	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	

Quantitative Untersuchungen der Glycyrrhizinsäure in Radix und Succus Liquiritae und Beiträge zur Morphinbestimmung im Opium	1929	ETH	Pharmakognosie, Pharmazeutische Chemie	Sack Anna	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Reinheitsprüfung offizineller Alkaloide und Purinbasen	1930	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bürgi Ernst	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studie zur Prüfung medizinisch verwendeten Teere	1930	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gensler Koch Constantia	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Wertbestimmung des Opiums und einiger anderer Ikaloid-Drogen	1930	ETH	Pharmazeutische Chemie	Märki Hans	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studien zur Prüfung von Pepsin, Pankreatin und getrockneter Schilddrüse	1931	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kälin Anton	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studie über Inkompatibilitäten von Arzneimitteln	1932	ETH	Pharmazeutische Chemie	Keller Otto	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über eine neue Methode zur Bestimmung des Morphins im Opium	1932	ETH	Pharmazeutische Chemie	Stucki Willi	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Studien über die Bestimmung des ätherischen Öles in Arzneidrogen und Gewürzen	1933	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schenker Ernst	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen am Tabakrauch	1933	ETH	Pharmazeutische Chemie	Stähli Marta	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Wertbestimmung ätherischer Öle	1935	ETH	Pharmazeutische Chemie	Eckert Edmund	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss verschiedener Schweizer-Böden auf Ertrag und Gehalt einiger Arzneipflanzen	1935	ETH	Pharmakognosie	Wüst Anton	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Bestandteile des Mate	1935	ETH		Hausschild Walter	Winterstein E.	www.research-collection.ethz.ch	

Studien über den Verteilungsgrad pulverförmiger Arzneistoffe unter besonderer Berücksichtigung von Bariumsulfat für Röntgenuntersuchungen, Wismutsubkarbonat, Zinkoxyd	1936	ETH	Pharmazeutische Chemie	Baeschlin Ernst	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Theoretische und praktische Untersuchungen über das Perkolationsverfahren nebst einem Überblick über dessen Entwicklung	1936	ETH	Pharmazeutische Chemie	Feinstein Kurt	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Arzneimittelsynthetische Studien in der Diphenylreihe	1936	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kopp Thomas	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Bestimmung des Morphins in Opium	1936	ETH		Gränicher Otto Friedrich	Fierz H.	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklungsgeschichte und vergleichende Anatomie der pharmakognostisch wichtigen Rhamnusrinden unter besonderer Berücksichtigung der Calciumoxalat-Bildung	1936	ETH	Pharmakognosie	Hasler Oskar	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss der Höhenlage auf den Gehalt von Arzneipflanzen an Inhaltsstoffen unter besonderer Berücksichtigung der ätherischen Öle	1936	ETH	Pharmakognosie	Meyer Oskar	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende anatomischpharmakognostische Untersuchung der heute gebräuchlichen Krautdrogen des Genus Artemisia	1936	ETH	Pharmakognosie	Obermeyer Anton	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Kenntnis der Bildung von ätherischem Öl	1937	ETH	Pharmakognosie	Dötsch Richard	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Studien über die Morphinbestimmung im Opium	1938	ETH	Pharmazeutische Chemie	Brunner Hans	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	

Vergleichende anatomisch-pharmakognostische Untersuchung einiger Drogen der Gattungen Antennaria, Gnaphalium und Helichrysum	1938	ETH	Pharmakognosie	Gattiker Heinrich	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Aufbewahrung einiger Arzneistoffe unter Lichtschutz	1940	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Kurer Vital	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Das Verhalten einiger Alkaloidsalze und alkaloidhaltiger Arzneidrogepräparate im ultravioletten Licht	1940	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Welti Heinz	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakognostische Untersuchungen über einige als Arzneidroge verwendete Sedum-Arten, unter besonderer Berücksichtigung ihrer Anatomie	1940	ETH	Pharmakognosie	Gyr Franz	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende pharmakognostische Untersuchung der Drogen aus den Genera Arctium und Petasites, unter besonderer Berücksichtigung der anatomischen Verhältnisse	1940	ETH	Pharmakognosie	Jeuch Josef	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Trocknung von Labiatendrogen	1940	ETH	Pharmakognosie	Jud Jakob	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss der Höhenlage auf Gehalt und Ertrag einiger Arzneipflanzen	1940	ETH	Pharmakognosie	Meier Paul	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur Herstellung von Chinatrockenextrakt	1941	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Fuchs Dolores	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über die Extraktion durch Perkolation	1941	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Graetzer Josef	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über pharmazeutische Emulsionen, insbesondere in Öl-in-Wasser-Emulsionen für innerlichen Gebrauch	1941	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Münzel Kurt Eugen	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchung über die Konservierung und Wertbestimmung der Wurzel von <i>Gentiana lutea</i> L.	1941	ETH	Pharmakognosie	Messmer Max Karl	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung und Prüfung der Pillen	1942	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Brenner Julius	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Eignung wässriger Lösungen von Trockenextrakten und Fluidextrakten als Ersatz für Dekokte und Infuse	1942	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Gantner Paul	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die vorteilhaftesten Beseitigungen des Fettes als Ballaststoff bei der Herstellung von Extractum Strychni, Tinctura Colchici, Tinctura Stramonii	1942	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Reller Alfred	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Studien über die Salben, insbesondere ihre Herstellung und Prüfung	1942	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Schlumpf Rudolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Prüfung und Gehaltbestimmung einiger stickstoffhaltiger organischer Arzneistoffe	1942	ETH	Pharmazeutische Chemie	Butz Paul Walter	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über die Konservierung der Wurzel von Atropa Belladonna L. unter besonderer Berücksichtigung des Gehaltes an Hyoszyamin, Atropin und Skopolamin	1942	ETH	Pharmakognosie	Fehr Hans	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung einiger Arzneidrogepräparate von Fructus Cynosbati	1943	ETH	Arzneiformen und Arzneizubereitungen	Kaufmann Lucie	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung und Eigenschaften einiger Ephedra-Zubereitungen	1944	ETH	Galenische Pharmazie	Eichenberger Kurt	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung und Haltbarkeit von Prokain- und Adrenalin-Injektionslösungen	1944	ETH		Hörler Theodor	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung und Prüfung von Suppositorien	1944	ETH	Galenische Pharmazie	Oesch Paul	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Herstellung einiger Opium-Präparate	1944	ETH		Pasquali Pierantonio	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über einige arbutinhaltige Arzneistoffe	1944	ETH		Weisflog Gustav	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zur Wertbestimmung alkaloider Arzneidroge	1944	ETH	Pharmazeutische Chemie	Ruckstuhl Otto	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende Untersuchungen über die Anatomie schweizerischer Ranunculus-Arten und deren Gehalt an Anemonöl und Saponin	1944	ETH	Pharmakognosie	Bergmann Marie	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakognostische Untersuchungen über die in der Schweiz arzneilich verwendeten Potentilla-Drogen	1944	ETH	Pharmakognosie	Brunner Josef	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss des Gebirgsklimas auf den Stoffwechsel einiger Arzneipflanzen	1945	ETH		Eymann Kyrill	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Über die Prüfung und Gehaltbestimmung einiger Arzneistoffe und Arzneigase	1945	ETH		Gurewitsch Valentin	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über galenische Digitalispräparate	1945	ETH		Lehner Hans Heinrich	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende Untersuchungen an Extractum Belladonnae unter Berücksichtigung des Gehaltes an Hyoszyamin, Atropin und Skopolamin	1945	ETH		Märki Willi	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zur Kenntnis von Kapaloe und Kapaloin	1945	ETH		Zinn Walter	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Morphinbestimmung im Mohnstroh	1945	ETH	Pharmakognosie	Boser Franz	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakognostisch-anatomische und chemische Untersuchungen von Drogen der Genera Geum, Sieversia und Dryas	1945	ETH	Pharmakognosie	Schulthess Hans	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss der Höhenlage auf den Wirkstoffgehalt einiger kultivierter und wildwachsender Primula-Arten	1946	ETH	Pharmakognosie	Engi Erhard	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Mikroskopische Bestimmung des Reinheitsgrades von Drogenpulvern	1946	ETH	Pharmakognosie	Haller Victor	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Trennung und Bestimmung der wichtigsten Nebenalkaloide des Opiums	1946	ETH	pharmakognosie	Wydler Emil	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Trocknung der officinellen Umbelliferenwurzeldrogen der Ph.H.V	1947	ETH	Pharmakognosie	Fehlmann Friedrich	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Gewinnung von Penicillin aus Kulturen von Penicillium notatum	1947	ETH		Schlegel Walter	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Penicillin-Studien auf dem Gebiete der Arzneizubereitung	1948	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gundersen Finn Otto	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Pharmakognostische Untersuchungen von Rinden der Genera Tilia und Ulmus unter besonderer Berücksichtigung des Schleim- und Gerbstoff-Gehaltes	1948	ETH	Pharmakognosie	Schmid Anton	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Chemie der Enniatine	1948	ETH		Nager Urs	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Prüfung und Gehaltbestimmung einiger Sulfonamide	1949	ETH	Pharmazeutische Chemie	Engler Willy Hugo	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Gehaltsbestimmung von capsaicinhaltenen Arzneidrogen und Arzneidrogenpräparaten	1949	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hippenmeier Felix	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und physikalisch-chemische Überprüfung einiger lokalanästhetisch wirksamer aliphatischer Carbonsäureester	1949	ETH	Pharmazeutische Chemie	Stoffel Hubert	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Contributions à l'étude pharmacognosique de 4 espèces alpines d'Achillea	1949	ETH	Pharmakognosie	Berk Asuman	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Reinigung und Chemie der Penicilline	1949	ETH		Cramer Charles Robert	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über das Patulin und einige andere antibiotisch wirksame Stoffwechselprodukte von Pilzen	1949	ETH		Brzeski Olgierd Wojciech	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und physikalische Untersuchung einiger lokalanästhetisch wirksamer p-Diaethylamino-acylamino-phenol-alkylaether	1950	ETH	Pharmazeutische Chemie	Böniger Heinrich Rudolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Stabilisation oxydationsempfindlicher Arzneistoffe als Redoxsysteme (Ascorbinsäure und Adrenalin)	1950	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dolder Rolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Synthese einiger lokalanästhetischer und tuberkulostatisch wirksamer Derivate des 2-Oxy-4-aminochinolins	1950	ETH	Pharmazeutische Chemie	Lieberherr Richard	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Vakuum-Mikrosublimation neuerer synthetischer Arzneistoffe und die Identifizierung der Sublimate	1950	ETH	Pharmazeutische Chemie	Strebel Adelheid Sylvia	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Darstellung von p-Amino-m-alkoxybenzoesäure-Derivaten mit lokalanästhetischer Wirkung	1950	ETH	Pharmazeutische Chemie	Stünzi Elisabeth	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die jaheszeitlichen Schwankungen des Rohfaser- und Ligningehaltes einiger Blatt- und Krautdrogen	1950	ETH	Pharmakognosie	Schneider Richard	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Herstellung und die Eigenschaften von Granulaten	1950	ETH	Galenische Pharmazie	Akay Kamuran	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Sintesi di chemioterapici a struttura simile al cloroamfenicole	1951	ETH	Pharmazeutische Chemie	Contini Sergio	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Synthese einiger tuberkulostatisch wirksamer Derivate der p-Aminosilylsäure	1951	ETH	Pharmazeutische Chemie	Flury Max Arnold	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und bakteriologische Untersuchungen einiger quaternärer Ammoniumsalze	1951	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hofmann Theodor	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Darstellung von basischen Aethern alpha-substituierten Benzylalkoholen mit Antihistaminwirkung	1951	ETH	Pharmazeutische Chemie	Studer Charlotte	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Kenntnis der chemischen und morphologischen Eigenschaften einiger Lobelia-Arten im Zusammenhang mit Anbau- und Selektionierungsversuchen	1951	ETH	Pharmakognosie	Brandt Charles	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über die Inhaltsstoffe des Rhizoms von <i>Tamus communis</i> L (mit besonderer Berücksichtigung der Schleime)	1951	ETH	Pharmakognosie	Holzach Olga	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Konstitution der N-Methyl-aminosäuren aus Enniatin A und B	1951	ETH		Zehnder Karl	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Reinheitsprüfung und Gehaltbestimmung offizineller Salpetrigsäure- und Salpetersäure-Ester	1952	ETH	Pharmazeutische Chemie	Alther Robert	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthèse de nouveaux dérivés hypnotiques des acides dialcoylmaloniques (uréides, dialcoylaminoéthylamides et esters de diacoylaminoéthanol)	1952	ETH	Pharmazeutische Chemie	Enezian Garabed	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Phenylpiperidin-alkylsulfone	1952	ETH	Pharmazeutische Chemie	Prost Maurice	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Etudes sur le dosage pharmaceutique de quelques drogues à mucilages	1952	ETH	Pharmakognosie	Aellig Raymond	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zur Verwendung von <i>Daphnia</i> als pharmakologisches Testobjekt	1952	ETH	Pharmakognosie	Flückiger Edward	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Versuche zur Herstellung von N(1)-substituierten Sulfonamiden der Triazin-Reihe	1953	ETH	Pharmazeutische Chemie	Burgauer Paul David	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zum Nachweis wichtiger Barbiturate	1953	ETH	Pharmazeutische Chemie	Perlia Xavier	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger Acetamide mit basischen Alpha-Substituenten	1953	ETH	Pharmazeutische Chemie	Pfiffner Hans	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger alpha-acylierter Diäthylacetamide	1953	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schneeberger Peter	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Beeinflussung der Eigenschaften von Tabletten durch Arzneistoffe, Hilfsstoffe und Herstellungsverfahren	1953	ETH	Galenische Pharmazie	Kaegi Walter	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	

Versuche zur Isolierung eines Antibiotikums aus <i>P. lilacinum</i>	1953	ETH		Frick Willy	Plattner P.	www.research-collection.ethz.ch	
Arzneimittelsynthetische Studie in der Pyrazol-Reihe	1954	ETH	Pharmazeutische Chemie	Meyer Hans Rudolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Versuche zur Synthese einiger chinolsubstituierter Aethylendiamin-Derivate mit Antihistamin-Wirkung	1954	ETH	Pharmazeutische Chemie	Siegrist Hella	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Herstellung und Prüfung eines injizierbaren Eisenpräparates	1954	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zoppi Hug Rosemarie	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Theoretische und praktische Grundlagen zur Herstellung der Iniectiones	1954	ETH	Galenische Pharmazie	Bütikofer Ernst	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Herstellung von Extractum Chamomillae fluidum (gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Perkolation von Drogen mit ätherischem Öl)	1954	ETH	Galenische Pharmazie	Huber Kurt	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Wertbestimmung von Tragant und die Normung von Mucilago und Unguentum Tragacanthae	1954	ETH	Galenische Pharmazie	Vogel Hans Ulrich	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und pharmakologische Untersuchung offener und cyclischer Aethylendiamiden	1955	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bosshardt Rolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthesen in der 2,3-Benzo-5,7-dioxo-4,5,6,7-tetrahydro-1,4-diazepin-Reihe	1955	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dietrich Henry	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und pharmakologische Wirkung einiger Benzol-4-sulfonsäurepiperidide	1955	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kuhn Theo	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger Di-(alkylsulfoxyd-methyl) und Di-(alkyl-sulfon-methyl)-benzole mit analgetischer Wirkung	1955	ETH	Pharmazeutische Chemie	Wiedmer Andreas Niklaus	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Conrad Gessner als Pharmazeut	1955	ETH	Galenische Pharmazie	Dobler Friedrich	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über die physikalischen Eigenschaften von Kohlenwasserstoffgel- und Lipogel-Salbe	1955	ETH	Galenische Pharmazie	Füller Walter	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Injektionslösungen; Verzeichnis der wichtigeren Injektions- und Infusionslösungen und Untersuchungen über die geeignete Zusammensetzung und Herstellung der Iniectiones Glucosi, Fructosi, galactosi, Sacchari, Invertosi, Lactis, Acetarsoli, Carbamidi und der Solution anticoagulans	1955	ETH	Galenische Pharmazie	Hager Hans	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Synthese von substituierten Sulfonalen	1956	ETH	Pharmazeutische Chemie	Füeg Heinz René	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthèse et activité analgésique de quelques sulfones alkyliques de diphenyl-méthanes substitués	1956	ETH	Pharmazeutische Chemie	Trchsel Jaques Emile	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über den Einfluss der Lagerung auf Folium Mentae	1956	ETH		Hofmann Walter	Eder Robert	www.research-collection.ethz.ch	
Beiträge zur Kenntnis der abwaschbaren Fett-in-Wasser-Salben	1956	ETH	Galenische Pharmazie	Ammann Rolf	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
The influence of physical and mechanical factors in tablet making	1956	ETH	Galenische Pharmazie	Seth Pyare Lal	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen an Wasser-in-Fett-Salben	1956	ETH	Galenische Pharmazie	Zwicky Rudolf	Münzel E.	www.research-collection.ethz.ch	
Isolation and chemistry of some of the active principles of Priscidia Erythrina L.	1957	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kapoor Amrit Lal	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Reinheitsprüfung und Gehaltsbestimmung einiger Antihistaminika und Neuroplegika	1957	ETH	Pharmazeutische Chemie	Rösli Sylvan Robert	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Isolierung und Konstitutionsaufklärung einiger	1957	ETH	Pharmazeutische Chemie	Waalder Tor	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

spasmolytisch wirksamer Inhaltsstoffe von <i>Petasites hybridus</i> (L.)							
Studio sul dosaggio delle sostanze amare nelle droghe vegetali	1957	ETH	Pharmakognosie	Biaggini Francesco	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Versuche zur Totalsynthese der Lysergsäure	1957	ETH		Gerecke Max	Prelog V.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Konstitution von Pikromycin	1957	ETH		Gubler Kurt	Prelog V.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Beziehung zwischen Organgrösse und Wirkstoffgehalt bei Folium Stramonii, Semen Lini und Fructus Juniperi	1958	ETH	Pharmakognosie	Kunz Anderegg Greti	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Lycomarasmin	1958	ETH		Liechti Peter	Hardegger E.	www.research-collection.ethz.ch	
Inhaltsstoffe von <i>Asa foetida</i>	1958	ETH		Naef Heinz	Jeger O.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthèse de quelques dérivés isostères de la procaine	1959	ETH	Pharmazeutische Chemie	Enezian Jirair	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Identitäts-, Reinheitsprüfung und Gehaltsbestimmung einiger stickstoffhaltiger Arzneimittel	1960	ETH	Pharmazeutische Chemie	Fischer Erika	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger Pipecolylalkyl-carbinole und -ketone; Isopelletierin-Reihe	1960	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kracher Fritz	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger 1,2-Malonylpyrazolidine, -piperi dazine und -delta 4-tetrahydropyridazine	1960	ETH	Pharmazeutische Chemie	Vetsch Werner	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Chemische und anatomische Untersuchungen zur Toxizität des Laubblattes von <i>Veratrum album</i>	1960	ETH	Pharmakognosie	Jaspersen Schib Rita	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	

Das spontane links-rechts Alternieren der Ratte und dessen Beeinflussung durch Psychopharmaka	1960	ETH		Zahnder Hermann	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Stability studies of the parenteral solutions of sympatol and noradrenaline	1960	ETH	Galenische Pharmazie	Agrawal Devendra Kumar	Steiger K.	www.research-collection.ethz.ch	
L'influsso degli eccipienti per supposte sull' assorbimento del farmaci per via rettale	1960	ETH	Galenische Pharmazie	Pennati Luciano	Steiger K.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Wirkung von Nisin auf Closteridium buryricum Prazm	1960	ETH		Ramseier Hansruedy	Zollikofer E.	www.research-collection.ethz.ch	
The syntheses of a few curare-like bis-ammonium derivatives with ester, ketone and alcohol functions	1961	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gyi Ko Ko	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Kenntnis des Pleuromutilins	1961	ETH		Nägeli Peter	Jeger O.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Vorschriften zur Sterilitätsprüfung in der Pharmacopea Helvetica V	1961	ETH	Galenische Pharmazie	Ernst Robert Hermann	Steiger K.	www.research-collection.ethz.ch	
Zusammenhänge zwischen den physikalisch-chemischen Eigenschaften und den lokalanästhetischen Wirkungen bei einigen Procain-Homologen	1962	ETH	Pharmazeutische Chemie	Cordes Günter	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und Eigenschaften neuer isosterer Derivate des Procains	1962	ETH	Pharmazeutische Chemie	Mohs Martin	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Auftrennung der Opiumhauptalkaloide mit Ionenaustauschern	1962	ETH	Pharmazeutische Chemie	Von Moos Rolf	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Zusammensetzung und Eigenschaften der Schleimstoffe des Weizenmehls	1962	ETH		Kündig Werner	Crasemann E.	www.research-collection.ethz.ch	

Influence of storage and packaging materials on the active constituents of Fruct Anisi	1962	ETH	Pharmakognosie	Joshi Ambarish Kumar	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur chemischen Wertbestimmung von Podophyllin	1962	ETH	Pharmakognosie	Rütimann Otto	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Hydrolyse des Kanamyains und Versuche zur präparativen Synthese der Spaltprodukte	1962	ETH		Zanetti Guido	Hardegger E.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Konstitution und Konfiguration der Makrotetrolide Nonactin, Manactin, Dinactin und Trinactin	1962	ETH		Gerlach Hans	Prelog V.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die rheologischen Eigenschaften einiger Schleimstoffe und deren Mischungen	1962	ETH	Galenische Pharmazie	Ory Anne Marie	Steiger K.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zum Studium pharmazeutischer Inkompatibilitäten mit besonderer Berücksichtigung der synthetischen Stickstoffbasen	1963	ETH	Pharmazeutische Chemie	Jaspersen Hans Peter	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur quantitativen Mikroskopie von Drogenpulvern	1963	ETH	Pharmakognosie	Behringer Claudius Andreas	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Studien über Analgetika aus der Reihe von kernfluorierten Aromaten und Pentaerythrit	1963	ETH		Pallos Ferenc	Hopff H.	www.research-collection.ethz.ch	
Konstitution der Rifamycine	1963	ETH		Oppolzer Wolfgang	Prelog V.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Konstitution des Lankamycins	1963	ETH		Roncari Gaetano	Prelog V.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Biogenese zweier Inhalationsstoffe von Menyanthes trifoliata	1964	ETH		Brechbühler Bader Sylvia	Arigoni D.	www.research-collection.ethz.ch	

Beitrag zur Analyse pharmazeutischer Präparate	1964	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schulthess Adrian	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beziehungen zwischen den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirkung bei Procain-Homologen	1964	ETH	Pharmazeutische Chemie	Studach Simon Peter	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Probleme der Zerkleinerung von Drogen unter besonderer Berücksichtigung des Wirkstoffgehaltes	1964	ETH	Pharmakognosie	Kast Claus	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die katalytische Hochdruckreduktion von hydriertem Walratöl	1964	ETH		Hürlimann Ernst	Guyer A.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die verzögerte Wirkstoff-Freigabe aus peroralen, festen Arzneiformen	1964	ETH	Galenische Pharmazie	Bechmann Günter	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Stabilität einiger Ester-Lokalanästhetica in wässriger Lösung	1964	ETH	Galenische Pharmazie	Müller Fritz	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Fehlerbetrachtung zur quantitativen Analyse unter besonderer Berücksichtigung der Pharmakopöe-Analysen	1965	ETH	Pharmazeutische Chemie	Eichenberger Peter Richard	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Physikalisch-chemische Eigenschaften und lokalanästhetische Wirkung einiger Ester-Analogen von Procain	1965	ETH	Pharmazeutische Chemie	Fischer Guido	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Identitäts-, Reinheits- und Gehaltsprüfung neuerer Sulfonamid-Substanzen und -Tabletten	1965	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hafner Franca	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Chemische Reaktivität und lokalanästhetische Wirksamkeit in der Cinchocain-Reihe	1965	ETH	Pharmazeutische Chemie	Müller Klaus	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Physikalisch-chemische Eigenschaften und lokalanästhetische Wirkung in der Anästhesin-Reihe	1965	ETH	Pharmazeutische Chemie	Straessle Armin	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über Saponin und ätherisches Öl von Radix Pimpinellae	1965	ETH	Pharmakognosie	Bichsel Kurt	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchung und Prüfung einiger Balsame und Harze unter besonderer Berücksichtigung der Dünnschichtchromatographie	1965	ETH	Pharmakognosie	Windeck Lutz Christa	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleich der Wirkung verschiedener Pharmaka auf eine Schmerzreaktion und auf die motorische Leistungsfähigkeit von Ratten	1965	ETH		Schudel Silvio	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Psychopharmakologische Untersuchungen an einem durch Motivation und Leistungsanforderung differenzierten Laufverhalten von Ratten	1965	ETH		Wanner Hans-Urs	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Zuckerdragierung mit Pigmentfarbstoffen	1965	ETH	Galenische Pharmazie	Schneider Herwig	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthesis of some 4-Amino-3-butoxybenzoic acid esters with supposed antitussive activity	1966	ETH		Bayoumi Hegazi Hoda	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Physikalisch-chemische Eigenschaften und antimikrobielle Wirksamkeit homologer aliphatischer Amine	1966	ETH	Pharmazeutische Chemie	Koelzer Paul	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beziehungen zwischen den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirkung bei Stadacain-Homologen	1966	ETH	Pharmazeutische Chemie	Portmann Rosalie	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Wirkung erhöhter Fluoraufnahmen auf Gesundheit und Leistung von Milchvieh	1966	ETH		Huber Heinrich	Schnürch	www.research-collection.ethz.ch	

Komplexbildung zwischen Pharmaka und makromolekularen pharmazeutischen Hilfsstoffe	1966	ETH	Galenische Pharmazie	Jürgensen Grethe	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Verdaulichkeit synthetischer Fette und ihre Verwendbarkeit für perorale Depot-Präparate	1966	ETH	Galenische Pharmazie	Ponomareff Baumann Marguerite	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über das HLB-System an pharmazeutischen Emulsionen	1966	ETH	Galenische Pharmazie	Rahm Hans	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beziehungen zwischen den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirkung bei 4-substituierten Benzoesäure-diäthylamino-äthylestern	1967	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bruhlin Herbert Karl	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese, physikalisch-chemische Eigenschaften, chemische Reaktivität und lokalanästhetische Wirksamkeit einiger Procain-Analogen	1967	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dulakas Jean	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende Untersuchungen zwischen der chemischen Konstitution, den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirksamkeit in der Iso-Anästhesin-Reihe	1967	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hetterich Karl-Heinz Walter Hetterich	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Beziehungen zwischen den physikalisch-chemischen Eigenschaften der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirkung in der Tetracain-Reihe	1967	ETH	Pharmazeutische Chemie	Meyer Paul Otto	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über das Verhalten der Flavonoidglykoside bei der Konservierung von Folium crataegi	1967	ETH	Pharmakognosie	Schwabe Heidi	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über Hühnerantikörper gegen Mausserumalbumin	1967	ETH		Oesch Silvia	Schwyzer R.	www.research-collection.ethz.ch	
The penetration of various local anesthetics into the monomolecular layer of different compounds	1968	ETH	Pharmazeutische Chemie	Tinani Mohan	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
A contribution to the extruded dosage forms	1968	ETH	Galenische Pharmazie	Elegakey Mohammed Adel Ahmed	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Abhängigkeit der biologischen Wirkung vom Dispersitätsgrad	1968	ETH	Galenische Pharmazie	Reetz Winfried	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Physikalische und physikalisch-chemische Kriterien bei der antimikrobiellen Behandlung flüssiger Arzneiformen durch Wärme	1968	ETH	Galenische Pharmazie	Schauvelberger Ulrich	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Struktur und Beiträge zur Biogenese	1969	ETH		Schelling Hanspeter	Arigoni D.	www.research-collection.ethz.ch	
Gaschromatographische Untersuchung einiger homologen Reihen von Lokalanästhetika	1969	ETH	Pharmazeutische Chemie	Lorini Valerio	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Vorkommen und Analyse karzinogener polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoffe und Bestimmung von 3,4-Benzpyren im Sedimentstaub	1969	ETH		Schaad Rainer	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Aminosäuresequenzen von Thunfisch-Insulin 2 (Thunnus thynnus) und von Anglerfisch-Insulin (Lophius piscatorius)	1969	ETH		Neumann Peter	Schwyzer R.	www.research-collection.ethz.ch	
Xerogel dosage forms for rectal medication and their comparison with classical suppositories	1969	ETH	Galenische Pharmazie	Bhavnagri Vistasp Peshotan	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Drugs in bead polymers as oral sustained release dosage form	1969	ETH	Galenische Pharmazie	Khanna Satish Chandra	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Grundlagen und verfahrenstechnische Aspekte der Arzneistoffgranulierung auf einem Granulierteller	1969	ETH	Galenische Pharmazie	Köhler Hans	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Probleme der Produktionsplanung bei der industriellen Herstellung pharmazeutischer Darreichungsformen	1969	ETH	Galenische Pharmazie	Lutz Otto	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zum Problem der mikrobiellen Verunreinigung von Arzneipräparaten	1969	ETH	Galenische Pharmazie	Wanandi Biantoro	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Zusammenhänge zwischen der chemischen Konstitution, den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der lokalanästhetischen Wirksamkeit einiger Procain-Isostere	1970	ETH	Pharmazeutische Chemie	Lian Tien Oey	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über das Bindungsvermögen von Wolle für Lokalanästhetica	1970	ETH	Pharmazeutische Chemie	Merki Franz	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Ein automatisches Vordispositionssystem für die pharmazeutische Industrie	1970	ETH		Sormani Jean-Pierre	Daenzer W.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Nucleocidin und Streptozotocin	1970	ETH		Gassmann Niklaus	Hardegger E.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese von Streptozotocin und verwandten Verbindungen	1970	ETH		Meier Arthur	Hardegger E.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Myxin und verwandte Verbindungen	1970	ETH		Dübendorfer Gottlieb	Herdegger E.	www.research-collection.ethz.ch	
Komplexbildung von Antibiotika der Valinomycin- und Nigericin-Gruppe mit Alkalikationen, sowie ionenspezifischer Transport in Modellmembranen	1970	ETH		Wipf Hans-Kaspar	Simon W.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Anwendung von Polymeren für Überzüge auf festen Arzneiformen	1970	ETH	Galenische Pharmazie	Bayer Klaus	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Beitrag zur Stabilisierung wässriger Arzneiformen bei der antimikrobiellen Behandlung durch Wärme	1970	ETH	Galenische Pharmazie	Heinisch Eberhard	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Mikrostruktur von Tabletten und deren Einfluss auf die Wirkstoff-Freigabe	1970	ETH	Galenische Pharmazie	Köhler Hans Joachim	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Darstellung von reinstem Wasser zur pharmazeutischen Verwendung	1970	ETH	Galenische Pharmazie	Melliger Guido	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Mischen, Granulieren und Trocknen pharmazeutischer Grundstoffe in heterogenen Wirbelschichten	1970	ETH	Galenische Pharmazie	Thurn Ulf	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Molekulare Verteilung von ¹⁴ C Dimethyl-d-tubocurarin und ¹⁴ C-Toxiferin in der muskulären Endplatte	1970	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Meili Sylvia	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Wirkung einiger Neuro- und Psychopharmaka auf die Membran-Adenosintriphosphatase und Acetylcholinesterase von "Synaptosomen" aus dem Cortex	1970	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Schaub Erhard	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese, physikalisch-chemische Eigenschaften, chemische Reaktivität und lokalanästhetische Wirkung einiger 4-Alkylbenzoesäure-diäthyl-aminoäthylesterhydrochloride	1971	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kestermann Heinrich	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Zusammenhänge zwischen der chemischen Konstitution, den physikalisch-chemischen Eigenschaften, der chemischen Reaktivität und der Wirkung einiger stellungsisomerer Lokalanästhetica	1971	ETH	Pharmazeutische Chemie	Koller Robert Josef	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Wechselwirkungen von lokalanästhetisch wirksamen Cinchocain-Homologen mit Phospholipiden	1971	ETH	Pharmazeutische Chemie	Reinhard Urs	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Einfluss der Zerkleinerung auf Drogen mit ätherischem Öl Herba sabinae, Rhizoma calami	1971	ETH	Pharmakognosie	Barfod Silke	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Über das Verhalten einiger Cardenolidglycoside bei der Trocknung der Blätter von Digitalis purpurea	1971	ETH	Pharmakognosie	Baust Georg	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Psychopharmakologische Untersuchungen am Explorationsverhalten der Ratte	1971	ETH		Winkler Uli	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Wasseraufbereitung durch oxydative und thermische Degradation organischer Verunreinigungen	1971	ETH	Galenische Pharmazie	Bannert Christian	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Wirkstofffreigabe aus homogenen Lösungsalben	1971	ETH	Galenische Pharmazie	Brunner Beatrice	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Mikroverkapselung fester Arzneistoffe mittels Koazervation	1971	ETH	Galenische Pharmazie	Merkle Hans Peter	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur antimikrobiellen Behandlung von Enzympräparaten für perorale Zwecke	1971	ETH	Galenische Pharmazie	Schlatter Barbara	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Dispersität und Stabilität von Komplexemulgator-Emulsionen	1971	ETH	Galenische Pharmazie	Schwarz Rudolf	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über Bezugsubstanzen zur Bestimmung von Schmelztemperaturen nach Ph. Helv. VI und Ph. Eur. I	1972	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hasler Christine	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende Untersuchungen einiger Methoden zur Bestimmung von Testosteron im menschlichen Plasma unter spezieller Berücksichtigung der Sättigungsanalyse	1972	ETH	Pharmazeutische Chemie	Lutz Rudolf Andreas	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen über die Inhaltsstoffe von Fructus capsici, deren Struktur und Gehaltsbestimmung	1972	ETH	Pharmazeutische Chemie	Müller-Stock Anneliese	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Der Einfluss von Verpackungsfolien auf das ätherische Öl von Folium Thymi	1972	ETH	Pharmakognosie	Luginbühl Jürg	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur antimikrobiellen Behandlung von Salben und Salbenhilfsstoffen mit Gammastrahlen	1972	ETH	Galenische Pharmazie	Affolter Heidi	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Wirkung der Amphetamin-Isomere auf die Thermoregulation der Ratte unter Berücksichtigung zugeordneter Kriterien des Verhaltens	1972	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Baumann Isabel	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur quantitativen Bestimmung von Serumproteinen unter spezieller Berücksichtigung der quantitativen Immuno-Elektrophorese nach Afonso	1973	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zolliker Barbara	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Der Einfluss des Gebirgsklimas auf die Cordenolidglykoside von Digitalis lanata	1973	ETH	Pharmakognosie	Meyer Franz	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	
Keimgehalt der Raumluft in Abhängigkeit der Belegung und des Luftwechsels	1973	ETH		Russenberger Hans-Jörg	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Über Mizellpolymerisate, mögliche Einschlussverbindungen (Nanokapseln) und deren Eignung als Adjuvantien	1973	ETH	Galenische Pharmazie	Birrenbach Gerd	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Tablettenhilfsstoffe als Einflussgrößen auf die Stabilität eines Wirkstoffes SiO ₂ /Nitrazepam CaHPO ₄ /Nitrazepam MgO/Nitrazepam	1973	ETH	Galenische Pharmazie	Loewe Werner	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Druckmessung an Tablettenformulierungen	1973	ETH	Galenische Pharmazie	Spang Rolf	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Einfluss von Δ^9 - tetrahydrocannabinoid auf den Erwerb einer aktiven Vermeidungsreaktion bei der Ratte und Untersuchung der pharmakologischen Wirkung einiger Tetrahydrocannabinolderivaten im Vergleich mit - Tetrahydrocannabinol	1973	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Martin Anne	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Analytische Mikromethode zur fluorimetrischen Bestimmung von Monoaminen unter Verwendung einer topographisch standardisierten Exzisionstechnik für Ratten- und Mäusegehirn	1973	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Schlumpf-Renggli Margret	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Gaschromatographische Bestimmung von Acetylcholin im Rattenhirn	1973	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Wezel Volker	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Einfluss von γ -Strahlen auf einige Arzneistoffe	1974	ETH		Altorfer Hansruedi	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Methoden zur Gehaltsbestimmung von Nalorphiniumbromid und Sulfamethoxydiazin sowie ihre statische Auswertung	1974	ETH		Pletscher Werner	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Identitäts-, Reinheits- und Gehaltsprüfung einiger bi- und tricyclischer Psychopharmaka (Amitriptyliniumchlorid, Nortriptyliniumchlorid, Diazepam und Oxazepam) für die Schweizerische und die Europäische Pharmakopöe	1974	ETH		Zeller Max	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Biopharmazeutisch relevante Eigenschaften von Suspensionen zur oralen Medikation	1974	ETH	Galenische Pharmazie	Canefe Kandemir	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Wirkstoff-Freigabe aus Suspensionsalben	1974	ETH	Galenische Pharmazie	Franke-Augst Hildegard	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Neue Adjuvantien auf Polymerthylmethacrylatbasis	1974	ETH	Galenische Pharmazie	Kreuter Jörg	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Mikroverkapselung eines festen Arzneistoffes mittels Sprühkondensation	1974	ETH	Galenische Pharmazie	Voellmy Carlo	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchung der Resistenz von Staphylococcus aureus gegen Penicillinase-feste Penicilline und Cephalosporine	1974	ETH	Galenische Pharmazie	Wüst Jürg	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
¹⁴ C-Cholinaufnahme in Cortex- und Hirnstamm-Synaptosomen und deren Beeinflussung durch verschiedene Wirkstoffe	1974	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Wegelin Thomas	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Die Wirkung von Luftreinigungsapparaturen auf die Qualität der Raumluft	1974	ETH		Klotz Ferdinand		www.research-collection.ethz.ch	
Der Einfluss von Nikotin auf das Fress- und Trinkverhalten der Ratte	1975	ETH		Von Grote-Münster Gisela	Bättig K.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zum Studium pharmazeutischer Inkompatibilitäten mit besonderer Berücksichtigung der neueren halbsynthetischen Tetracycline	1975	ETH		Schramm Gottfried	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Relationships between some Physicochemical Properties, Pharmacokinetic Parameters, and Pharmacological Activities of Tricyclic Neurotropic Agents	1975	ETH		Tinani Hari	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur quantitativen Bestimmung einiger Saponindrogen mittels Dosis-Wirkungskurve der Hämolyse	1975	ETH	Pharmakognosie	Dommeyer Arabella	Flück H.	www.research-collection.ethz.ch	

Molekulare Charakterisierung eines R-Faktors aus Klebsiella Pneumoniae und Serratia Marcescens	1975	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schmid-Wickli Beat	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Charakterisierung, Anwendung und Eignung der Nanokapsulierung auf Acrylamid Basis zur Einfüllung niedermolekularer Arzneistoffe	1975	ETH	Galenische Pharmazie	Kopf Helmut	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Mikroverkapselung eines festen Arzneistoffes mittels Sprühkondensation	1975	ETH	Galenische Pharmazie	Voellmy Carlo	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung der Iridoidglucoside von Galeopsis pubescens Besser	1975	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Rogenmoser Erich	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung der Iridoidglucoside von Galeopsis tetrahit L.	1975	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Weisflog Andreas	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakologische Untersuchungen einiger α -Pyrrolidon-Derivate	1975	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Ganz Albert John	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger neuer β -Halogen- bzw. β -Hydroxyäthylanaloger des Procains, Paraethoxycains, Oxybuprocains und Cinchocains mit möglicher langdauernder lokalanästhetischer Aktivität	1976	ETH		Tirto Wardono	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Eignung von Fettpellets als perorale Depotarzneiform	1976	ETH	Galenische Pharmazie	Bergauer Reinhardt	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Absorption von Paracetamol aus Hartgelatine kapseln	1976	ETH	Galenische Pharmazie	Kranz Otto Maximilian	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung der Iridoidglucoside von Galeopsis segetum Necker und Galeopsis bifida Bönninghausen	1976	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Junod-Busch Ursula	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Untersuchungen der Prophylaxe bei Vergiftungen mit Isopropylmethylphosphonofluoridat und Pinacolylmethylphosphonofluoridat	1976	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Junod Ulrich	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleich struktureller und enzymatischer Eigenschaften von Myosin und Myofibrillen aus Weissem, Rotem und Herzmuskel	1976	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Pfister-Beutler Marianne	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Spreading Depression-Induced Eating in Telencephalic Structures of the Rat	1976	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Siegfried Bert	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Verhaltensoptimierung bei der Taube - Auswirkungen von Pharmaka und Läsionen im medialen Anteil des Archistriatum	1977	ETH		Meissner Brigitte	Bättig K.	www.research-collection.ethz.ch	
Keim- und Partikelstreuung in Abhängigkeit von Tätigkeit und Bekleidung	1977	ETH		Brunner Andreas	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleich verschiedener Methoden zur Bestimmung von Paracetamol in pharmazeutischen Spezialitäten	1977	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hardegger Beat Daniel	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur chromatographischen und instrumentalanalytischen Charakterisierung von Phenothiazinderivaten sowie Beitrag zu deren photochemischen oxidativen Zersetzung	1977	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kreyenbühl Burkard	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen über die Beeinflussung der Flüssigkristallphasen von Cholesterinestern durch verschiedene Pharmaka	1977	ETH	Pharmazeutische Chemie	Landolt Hans-Peter	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Zur Problematik der biologischen Verfügbarkeit von rektalen Arzneiformen-Untersuchungen mit einem Sulfonamid	1977	ETH	Galenische Pharmazie	Eckert Marcel	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Studien an peroralen Eisenarzneiformen	1977	ETH	Galenische Pharmazie	Hausmann Kurt	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Mikropellets aus polymerer Milchsäure als parenterale Depotarzneiform	1977	ETH	Galenische Pharmazie	Heijnsbroeck Rogier	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Einsatz der "diffusen Reflexions-Spektroskopie" (DRS) bei der Entwicklung fester Arneiformen	1977	ETH	Galenische Pharmazie	Meier Wilfried Bruno	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Speichel als biopharmazeutische und pharmakokinetische Bezugsflüssigkeit für das Paracetamol	1977	ETH	Galenische Pharmazie	Posti Martti Juhani	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zum Wirkungsmechanismus von Chlor bei der Keimtötung	1977	ETH		Baldegger Wilhelm	Wuhrmann K.	www.research-collection.ethz.ch	
Zur quantitativen Bestimmung von Atropin bzw. Scopolamin neben Morphin bzw. Hydromorphon in Injektionslösungen unter Berücksichtigung der Aspekte der Qualitätskontrolle	1978	ETH		Gattiker Caspar-Vital	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese einiger ringsubstituierter 2-(-Dialkylaminoalkoxy)-pyridine mit lokalanästhetischen und antitussiven Eigenschaften	1978	ETH		Keller Paul Georg	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthesis and Study of Biological Activity of Procaine and Acetylcholine Analogues with relatively Rigid Intermediate Chain	1978	ETH		Malik Mohinder Singh	Büchi J.	www.research-collection.ethz.ch	
Aufklärung des Wirkungsmechanismus der Tobramycin-Adenylyl-transferase durch chemische Analyse der enzymatischen Endprodukte	1978	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schwotzer-Eberhard Ursula	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	

Einsatz der Hochleistungsflüssigkeitschromatographie zur qualitativen und quantitativen Bestimmung sowie zur Isolierung von Iridoid- und Secoiridoidglucosiden	1978	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Meier Beat Karl	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Quantitative gaschromatographische Bestimmung biogener Amine als Pentafluorbenzoyl-Derivate im Picogramm-Bereich	1978	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Bock Ursula	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Ganztierautoradiographische Untersuchungen über die Verteilung von Pyridin-2-aldoxim- ¹⁴ C-methiodid	1978	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Gotheil-Bircher Anita Maria	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Versuche zur Reaktivierung von Sarin vergifteter Acetylcholinesterase mit Oximen	1978	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Ziegler Erich Max	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Methodik und Auswertung der Proteinbindung von Arzneistoffen	1978	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hämmig Heinrich	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Applikationskenntnisse, Informationsvermittlung und Selbstbehandlung bei Patienten unter antimikrobieller Chemotherapie	1979	ETH		Rüegg Andreas Kurt	Grandjean E.	www.research-collection.ethz.ch	
1. Teil: Untersuchung eines unbekanntes Metaboliten im Urin eines Patienten mit endogener Depression, 2. Teil: Analytik des Tryptophans und seiner Metabolite im Hinblick auf Stoffwechselabklärungen mit stabilen Isotopen.	1979	ETH	Pharmazeutische Chemie	Wegmann Helene Frieda	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Immunstimulation durch hochmolekulare Polymersuspensionen. Untersuchungen mit bovinem Serumalbumin an Mäusen	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Berg Ulrich	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Mikroverkapselung fester Arzneistoffe mit Aminoplastvorkondensaten	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Bisson Heinrich Jakob	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Bioavailability of rectal Dosage Forms determined from Saliva as Reference Fluid	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Oezmelek Havva Nur	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Liposomes as Potential Drug carriers, Binding and Incorporation Studies with the Neuroleptic Drug Chlorpromazine	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Schwendener Reto	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Bioavailability of Sulfisoxazole from long-acting oral Dosage Forms	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Vayzoglu Orthan Muhiddin	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Instrumentierung und Einsatz einer Rundlauftablettenpresse zur Beurteilung des Pressverhaltens von pharmazeutischen Pressmaterialien	1979	ETH	Galenische Pharmazie	Wiederkehr- von Vincenz Corina	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung der Irisoidglucoside von Veronica officinalis L. (Scrophulariaceae)	1979	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Afifi-Yazar Fatma Uelkü	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Einsatz der Hochleistungsflüssigkeitschromatographie für die Bestimmung und Isolierung von Capsaicinoiden, Phenolglycosiden und Saponinen	1979	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Soldati Fabio Marco Bruno	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Détermination de l'acetylcholine et de la choline à l'aide de la chromatographie en phase gazeuse. Applications dans les cerveaux de souris, de rats et de fourmins	1979	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Vannotti- Vaney Raymonde	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Elektrophysiologische Untersuchung der archistriato-hypothalamischen Verbindung (HOM) und die Bedeutung ihres Projektionsgebietes im ventromedialen Hypothalamus für das emotionale Verhalten der Taube (columbia Livia)	1980	ETH		Schriber Adelheid	Bättig K.	www.research-collection.ethz.ch	
Charakterisierung und Einsatzmöglichkeiten verschiedener Säulenmaterialien zur Gelpermeation in der Hochdruck-Flüssig-Chromatographie	1980	ETH	Galenische Pharmazie	Bentele Verena	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen der antibakteriellen Aktivität von 7 Tetracyclin-Derivaten sowie der Genetik der Tetracyclinresistenz	1980	ETH	Galenische Pharmazie	Wanandy Budiharsono	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleichende Untersuchung zur Gewinnung präparativer Mengen iridoide Pflanzenstoffe mit Hilfe verschiedener Isolierungsverfahren am Beispiel der Substanzen Aucubin und Catalpol	1980	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Bernbeck Stefan	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Aspects de l'analyse chimique et de la photodégradation des dérivés de l'hydrazone du nitro-5 furaldéhyde-2	1980	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Bossy Jean	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, qualitative und quantitative Bestimmung der Iridoid-glucoside einiger Galium-Species mit Hilfe der Reversed-Phase Hochleistungsflüssigkeitschromatographie	1980	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Kaufmann Bruno	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung und Problematik der Anwendung eines liposomalen Arzneistoffträgers am Beispiel des Mutterkornalkaloids Dihydroergokryptin	1980	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Milsmann Manfred	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Die Wechselwirkung von unilamellaren Liposomen mit synaptosomalen Membranen, isoliert aus Rattenhirn	1980	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Schreier Johann	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Experimentelle Atherosklerose bei Ratten für das Scening von Cholesterin- und Lipidsenkern	1980	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Müller Anne-Marie	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Physiologische und pharmakologische Beeinflussung von Serotonin und Serotonin-Bindung	1980	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Steigrad Pierre Benoit	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Vergleich verschiedener Methoden zur Bestimmung von Bindungsgleichgewichten an Synaptosomen	1980	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bohnenblust Anna Barabara	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Epidemiologie, Mechanismus und Genetik der Aminoglykosid-Resistenz bei Enterokokken	1981	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bossy-Nassack Christine	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Bestimmung der Nitrosierung von Dimethylamin und Aminopyrin im Magen aufgrund der Methylierung von DNS	1981	ETH	Toxikologie	Meier-Bratschi Anna	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Ultrafeine Polymerpartikel aus Polybutylcyanoacrylat als Arzneistoffträger	1981	ETH	Galenische Pharmazie	Giamalidis Petros	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Mikroverkapselung von Fluoreszenzindikatoren zur Messung von pO ₂ und pCO ₂ in biologischen Medien	1981	ETH	Galenische Pharmazie	Plaskokwski Zbiginiew Serzy	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Verwendung von Polymeren zur Herstellung von magensaftresistenten Weichgelatine kapseln	1981	ETH	Galenische Pharmazie	Strebel Hans-Peter	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Epidemiologie, Biochemie und Genetik der Antibiotika-Resistenz bei Acinetobacter calcoaceticus vor anitratus	1981	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Devaud-Felix Marlyse	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Cholatdialyseliposomen: Herstellung und trypanozide Wirkung	1981	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zumbühl Othmar	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Quantenchemische Analyse zur Frage der pharmakologisch aktiven Konformation von Lokalanästhetika des Procain-Typus	1982	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gerhards Franz Josef	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Qualitative und quantitative Aspekte der Photodegradation von Promazinanalogen	1982	ETH	Pharmazeutische Chemie	Martig Beatrice Ann	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Einfluss von γ -Strahlen auf einige 1,4-Benzodiazepinderivate	1982	ETH	Pharmazeutische Chemie	Trost Silvia Helene	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Ultrafeine Lipidpellets als Trägersystem für Arzneistoffe	1982	ETH	Galenische Pharmazie	Haller-Dillier Franziska	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Weichgelatine-Kapsel mit gesteuerter Wirkstofffreisetzung	1982	ETH	Galenische Pharmazie	Knapp Hans-Ulrich	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Magensaftresistente Steckkapseln	1982	ETH	Galenische Pharmazie	Kurt Hersberger	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Phenolglykoside einheimischer Salix-Arten	1982	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Egloff Conrad Peter	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung von Glycosiden einiger Euphrasia-Arten (Scrophulariaceae)	1982	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Salama Osama	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Minimale Lüftungsraten in Wohn- und Arbeitsräumen	1982	ETH	Umwelthygiene	Huber Gabriel	Wanner Hans-Urs	www.research-collection.ethz.ch	
Herstellung von Liposomen aus systemischen Lipiden und Einschluss verschiedener Modellsubstanzen. Toxizitätsprüfungen im Hinblick auf eine mögliche topische Applikation	1982	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bertschi Walter	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Liposomen als Arzneistoffträger für die orale Applikation und das immunologische Targeting	1982	ETH	Pharmazeutische Chemie	Harsch Martin	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	

Einfluss von Gammastrahlen auf einige Neuroleptika der Butyrophenonreihe	1983	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bargash Alaa-Eldin	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Verbesserung der Freisetzung biologisch aktiver Stoffe durch Überführen in amorphe Zustände	1983	ETH	Galenische Pharmazie	Bloch Dieter Wolfgang	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Polyacrylic Nanoparticles as Controlled Release Drug Delivery System	1983	ETH	Galenische Pharmazie	Leu Daniel	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Formulierungsprobleme ausgewählter Arzneiformen mit β -Acetyldigoxin	1983	ETH	Galenische Pharmazie	Renz-Scharla Brigitt K.	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Über die Cumarine einiger Umbelliferen	1983	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Erdelmeier Clemens August Josef	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Charakterisierung und Strukturaufklärung von Glykosiden einiger Veronica-Arten (Scrophulariaceae)	1983	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Lahloub Mohamed Farid	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Recherches sur l'extrait des baies du sureau noir Sambucus nigra L. et de ses lectines. Propriétés biologiques de la lectine à activité antivirale	1983	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Mumcuoglu Madeleine	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Verunreinigung der Raumluft durch Materialien	1983	ETH	Umwelthygiene	Kuhn Max	Wanner Hans-Urs	www.research-collection.ethz.ch	
Wirkungen und Nachwirkungen von Benzodiazepin-Hypnotika auf spontane Bewegungsaktivität	1983	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Mattmann Peter Johann	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Kinetik von ^{14}C -Sarin und deren Beeinflussung durch Obidoxim - eine Ganztierautoradiographische Untersuchung an der Maus	1983	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Sammet Renate	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Einfluss von Haschischwirkstoffen auf das Aggressionsverhalten und das Lernen von defensivem Verhalten der Hausmaus <i>Mus musculus</i>	1983	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Schiller-Knecht Monika	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Mutagenität und DNS-Bindung von Emodin bei Salmonella Typhimunium. Ein Beitrag zur Evaluation der Genotoxizität von Anthrachinon-Laxantien	1984	ETH	Toxikologie	Bösch Robert	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Belastung des Spritzpersonals mit Pflanzenschutzmittel	1984	ETH	Toxikologie	Hagmann Martin	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
"Prodrugs" Glycérolipidiques comme Systéme pharmaceutique	1984	ETH	Galenische Pharmazie	Mantelli Sergio	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur Stabilität, mikrobiellen Reinheit und Pyrogenität von Liposomen und einem liposomalen Erythromycinpräparat zur topischen Applikation mittels mechanischem Mikrodierspray	1984	ETH	Pharmazeutische Chemie	Waldvogel Sybille	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur Wechselwirkung von Lokalanästhetica mit Phospholipiden und Synthese lokalanästhetisch aktiver basischer Alkylaryläther	1985	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schöpflin-Rohner Monika	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchung von DNS-Schäden durch Formaldehyd, Tetrachlor-Kohlenstoff und Hydrazin	1985	ETH	Toxikologie	Minini Urs	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
The Chemical Constituents of Buddleja davidii and Syringa vulgaris	1985	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Ahmad Mansoor	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemische Untersuchung von Inhaltsstoffen der Zwergholunderwurzel	1985	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Gross Gion-Anrea	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
HPLC-Charakterisierung von Lektinen der Mistel (Viscum album L.) und Verbreitung der Pflanze in der Schweiz	1985	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Hofstetter Martin	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Affinitätsreinigung und Charakterisierung von mikotisch cholinergen Rezeptorproteinen	1985	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Bodmer David Michael	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Induktion von Cytochrom P450 mit Liganden des Häm	1985	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Bulgheroni Anita	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Beeinflussung des GABA-Metabolismus durch das Antiepileptikum Sulfalespin (PB 385)	1985	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Sibler Eugen	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Verteilung, Ausscheidung und Metabolismus von ¹⁴ C-Vecuronium-Bromid nach i.v. Applikation	1985	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Wiederkehr Heinz	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Intraartikuläre Applikation von Kortikosteroid-haltigen Liposomen am gesunden und arthritischen Kniegelenk von Kaninchen	1985	ETH	Pharmazeutische Chemie	Roos Karl Magnus	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
5-Fluor-2`-desoxyuridin-Prodrugs; Synthese, Einbau in Liposomen und zytostatische Aktivität in der Maus	1985	ETH	Pharmazeutische Chemie	Supersaxa Andreas Werner	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und analytische Untersuchung von o-substituierten Benzaldehydsemi- und thiosemicarbazonen und deren Platin (II)-Komplexen	1986	ETH	Pharmazeutische Chemie	Alther Andreas Markus	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese, lokalanästhetische Wirkung und Konformationsanalyse einiger 2-substituierter 3,1-Benzoxazin-4-one und Chinazolin-4-one: als Beitrag zur Frage der pharmakologisch aktiven Konformation	1986	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schmid Roman	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und Untersuchung von Heparin-Prodrugs auf Glyceridbasis	1986	ETH	Galenische Pharmazie	Albig Thomas	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Nanoparticles as a carrier system for cancer therapy	1986	ETH	Galenische Pharmazie	Gipps Elizabeth Margaret	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Hartgelatinekapseln als Arzneistoffträger für die rektale Applikation	1986	ETH	Galenische Pharmazie	Hagenlocher Martin	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und Prüfung amphiphiler Insulin-Derivate zur Herstellung einer "Prodrug"	1986	ETH	Galenische Pharmazie	Schenker Esther	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Anwendung des Prisma-Modells auf verschiedene chromatographische Methoden bei polaren Inhaltsstoffen von Pharmakopöe-Drogen	1986	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Dallenbach-Tölke Karin	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Liposomen als Träger lipophiler 1- β -d-arabinofuransylcytosin-Derivate und ihre biologische Aktivität gegenüber Modelltumoren	1986	ETH	Pharmazeutische Chemie	Rubas Werner	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese, pharmakologische Prüfung und quantenchemische Analyse von cyclischen Procainanalogen der Cyclohexan-, Cyclopentan- und Cyclobutanreihe	1987	ETH	Pharmazeutische Chemie	Jost Ruedi	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese von β -Aminoalkylarylketonen und Studium der Beziehung zwischen Dihedralwinkel und lokalanästhetischer Wirkung	1987	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schiltknecht Jürg	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Verwendung verschiedener Schutzstoffe zur Verhinderung der γ -Radiolyse von Medazepam	1987	ETH	Pharmazeutische Chemie	Werner Irmgard Angelika	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Vorkommen und Genotoxizität von Agaritin und seinen Metaboliten, einer Gruppe von Phenylhydrazin-Derivaten im kultivierten Champignon <i>Agaricus bisporus</i>	1987	ETH	Toxikologie	Fischer Béatrice	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Vorkommen und Genotoxizität von Pyrrolizidin-Alkaloiden in Petasites	1987	ETH	Toxikologie	Mauz Christoph Joachim	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	

hybridus L. und die Entfernung der Alkaloide aus Arzneipflanzenextrakten							
Toxizität, Toxikokinetik und Metabolismus einiger chlorierter Dibenzofurane und Dibenzodioxine	1987	ETH	Toxikologie	Plüss Nicole Eveline	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Beladung ultrafeiner Arzneiträger mit pharmazeutisch relevanten Wirkstoffen	1987	ETH	Galenische Pharmazie	Hummel Gerd W.	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Hochdisperse Glycerid-Mikropartikel als perorales Arzneiträgersystem	1987	ETH	Galenische Pharmazie	Kecht-Wyrsh Pia Elisabeth	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Feste perorale Arzneiformen mit erhöhter Magenverweildauer bei kontrollierter Wirkstofffreisetzung	1987	ETH	Galenische Pharmazie	Kokkinis Georg	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Wirkungen von Baldrian, Tryptophan und Midazolam auf objektive und subjektive Schlafparameter und auf die Schlafmotorik	1987	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Youmbi-Balderer Gisela	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Optimierung von Dexamethason enthaltenden Liposomen zur intraartikulären Therapie der Arthritis	1987	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bonanomi Myriam Hélène	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Untersuchungen zur proteasenkatalytischen Peptidsynthese. Mechanisches Modell und Computersimulation des Reaktionsverlaufes	1988	ETH		Rückert Peter	Dutler H.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und analytische Untersuchung von 3-mono- und 3,5-di-substituierten Benzaldehydsemi- und Thiosemicarbazonen und 1-Benzyliden-3-Ethylisothiosemicarboziden, sowie ihrer Komplexbildung mit Platin (II)	1988	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schmidtmüller Peter	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	

Erfassung der Genotoxizität von Anilin-Derivaten mit verschiedenen Testsystemen [Mikroform]	1988	ETH	Toxikologie	Kugler-Steigmeier Maja Elisabeth	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Spritzguss, ein Einschrittverfahren zur Herstellung von peroralen Feststoffdispersionen	1988	ETH	Galenische Pharmazie	Wacker Stephan	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Selective and sensitive detection methodes for HPLC analysis of selected medical plants	1988	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Ziegler Stephan Johannes	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
The pharmacology of 4-Aminopyridine and some new Derivates	1988	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Berger Sara	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
On the application of Obidoxime chloride (Toxogomin®) in Sarin Poisoning-A pharmacological study carried out in mice and rats	1988	ETH	Pharmakologie und Toxikologie	Streichenberg Catherine	Waser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Liposomale Mebendazol-Präparate zur Therapie der Echinokokkose und künstliche "chylomicron remnants" als neues Arzneistoffträgersystem [Mikroform]	1988	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bonanomi Evelyne Sonia	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Adäquater Einsatz von Plasmaspiegelbestimmungen in der medikamentösen Therapie im alltäglichen Spitalbetrieb	1988	ETH	Pharmazeutische Chemie	Flückiger Simone	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakokinetik von liposomal eingebautem Lonazolac nach intravenöser und intramuskulärer Applikation am Kaninchen	1988	ETH	Pharmazeutische Chemie	Naeff Rainer Erhard Jos	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	

Synthese verschiedener cis-trans-Isomerenpaare von 3- bzw. 4-substituierten, basischen Cyclohexylestern als Procainanaloge mit lokalanästhetischer Aktivität [Mikroform]	1989	ETH	Pharmazeutische Chemie	Mayer Reto	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Der Einsatz von Anionenaustauschern in Flüssigmembranelektroden	1989	ETH		Weiss Holm Hans-Georg	Simon W.	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmakokinetische Untersuchungen mit Fumarsäurederivaten <i>in-vitro</i> und <i>in-vivo</i>	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Baumann Martin	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Kompressionsverhalten pharmazeutischer Pressgüter auf einer instrumentierten Rundlauf-Tablettenpresse [Mikroform]	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Dennler Dieter	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und Prüfung eines lipophilen Insulinprodrugs auf Glyceridbasis	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Hiltbrunner Christoph M.	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Eignung von Hydrokolloiden in pulverbefüllten Hartgelatine kapseln für die rektale Anwendung	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Möll Friedrich	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Hartgelatine kapseln mit pulverförmigem Inhalt als effiziente rektale Darreichungsform für Insulin	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Pascheles Daniel	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Biodegradierbare Polyester zur Mikroverkapselung von Polypeptiden	1989	ETH	Galenische Pharmazie	Schleuniger Urs	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung und densitometrische Bestimmung einiger Flavonoidglykoside aus den Blättern von <i>Malva silvestris L.</i>	1989	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Billeter Martin	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung und Strukturaufklärung von Inhaltsstoffen aus der Rinde des Traubenholunders (<i>Sambucus racemosa L.</i>)	1989	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Franz Christina	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Cumaringlykoside auf <i>Heracleum sphondylium</i> und <i>Peucedanum ostruthium</i>	1989	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Rieben Maja Ursula	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

A selfconsistent set of reference values	1989	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Spichiger- Keller Ursula	Sticher Otto	www.research- collection.ethz.ch	
Optimization and transfer of the mobile phase between various analytical and preparative liquid chromatography methods	1989	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Zogg Georg Christian	Sticher Otto	www.research- collection.ethz.ch	
Liposomen als Träger der β -Strahler Rhenium-186 und Rhenium-188 zur Anwendung in der Radiotherapie	1989	ETH	Pharmazeutische Chemie	Häfeli Urs	Weder Hans Georg	www.research- collection.ethz.ch	
Stabilisierung der biologischen Aktivität von Interleukin-2 durch gemischte Mizellen und Liposomen	1989	ETH	Pharmazeutische Chemie	Müller Kurt Robert	Weder Hans Georg	www.research- collection.ethz.ch	
Zur bukkalen Applikation und Absorption des Oktapeptids Octreotid	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Wolany Gregor Joseph M.	Merkle Hans Peter	www.research- collection.ethz.ch	
Berechnung der quantenchemischen Parameter EJMx und HJMx und deren Einsatz in der QSAR-Analyse von Lokalanästhetika des Falicain-Typus	1990	ETH	Pharmazeutische Chemie	Meister Thomas	Perlia Xavier	www.research- collection.ethz.ch	
Resistenz von Pseudomonas aeruginosa gegen Betalaktam-Antibiotika: Epidemiologie und molekularbiologische Grundlagen	1990	ETH	Pharmazeutische Chemie	Vurma-Rapp Ulrike Angelika Susanne	Perlia Xavier	www.research- collection.ethz.ch	
Projektvalidierung in der pharmazeutischen Qualitätssicherung	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Bühlmann Jürg Kurt	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	
Studies with a carrier "glycerodiphosphate" and its prodrug "estrogen glycerodiphosphate"	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Eldem Türkan	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	
Pharmakosomen als okulares drug delivery system	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Kaiser Roger Renato	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	

Buccale Applikation von Isosorbiddinitrat	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Kohlmeyer Manfred	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	
Psoriatic fibroblasts in cell culture: contribution to the mode of action of fumarates in psoriasis treatment	1990	ETH	Galenische Pharmazie	Sveine Sarheim Berit	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	
Flavonoide aus Ginkgo biloba L. und HPLC-Analytik von Flavonoiden in verschiedenen Arzneipflanzen	1990	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Hasler Andreas Rolf	Sticher Otto	www.research- collection.ethz.ch	
Struktur und Funktion der regulatorischen leichten Kette des Myosins im Skelettmuskel	1990	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Huber Pia Adelheid Julie	Sticher Otto	www.research- collection.ethz.ch	
Perinatal brain aromatase: hemispheric asymmetries and effect of nicotine	1990	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Von Ziegler Nicole Isabelle	Sticher Otto	www.research- collection.ethz.ch	
Chylomicron-Remnants als mögliche Träger von Lebertherapeutica: Evaluierung von weiteren Nanoemulsionen mit vielseitigeren Anwendungsmöglichkeiten	1990	ETH	Pharmazeutische Chemie	Mütsch Matthias Emanuel	Weder Hans Georg	www.research- collection.ethz.ch	
Entwicklung und Evaluation dünnschichtchromatographischer und flüssigchromatographischer Analysenmethoden zur Bestimmung der Patienten-Compliance in Plasma und Spontanurin am Beispiel einiger β -Rezeptorenblocker	1991	ETH	Pharmazeutische Chemie	Renz Irene Silvia	Perlia Xavier	www.research- collection.ethz.ch	
Profil der γ -Radiolyse von zwei antimikrobiell wirksamen quaternären Ammoniumverbindungen	1991	ETH	Pharmazeutische Chemie	Scheve Wolf- Peter	Perlia Xavier	www.research- collection.ethz.ch	
In vitro Prüfung der Toxizität und Biodegradierbarkeit ultrafeiner Arzneistoffträgersysteme	1991	ETH	Galenische Pharmazie	Fröhlich Johannes Malte Maria	Speiser P.	www.research- collection.ethz.ch	

Phytochemische und pharmakologische Untersuchungen von <i>Ficus septica</i> Burm., <i>Ficus pachyrhachis</i> Laut. & Schum. und <i>Ficus adenosperma</i> Miq.	1991	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Baumgartner Beat	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Isolierung, Analytik und biologische Aktivität von Aminosäuren und Dipeptiden aus <i>Allium sativum</i> L.	1991	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Mütsch-Eckner Margot C.V.	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemische Atlas der Schweizer Weiden	1991	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Shao Ying	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Evaluation von gemischten Micellen und Liposomen als Carrier für das Cytostatikum Etoposid	1991	ETH	Pharmazeutische Chemie	Häberlin Barbara	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Effect of prenatal nicotine exposure on the development of nicotinic cholinergic binding sites in rat brain regions	1991	ETH	Pharmazeutische Chemie	Naeff-Odermatt Brigitte	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung und Anwendung spezieller Methoden zur biochemischen Charakterisierung viraler und nichtviraler Thymidinkinasen	1992	ETH	Pharmazeutische Chemie	Müller Ingrid Andrea	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Ein Beitrag zur Bestimmung von Spuren von Schwermetallkationen in Arzneistoffen	1992	ETH	Pharmazeutische Chemie	Brozovic-Pohl Karin	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
ATR-IR-spektroskopische Untersuchung der Lokalanästhetika-Phospholipid-Modellmembran-Interaktion und dampfdruckosmometrische Bestimmung der Assoziation von Lokalanästhetika in wässriger Lösung	1992	ETH	Pharmazeutische Chemie	Goette Jeannette Erika	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
Oral absorption of dermatan sulfate	1992	ETH		Transmontano Raimundo João	Speiser P.	www.research-collection.ethz.ch	

Bocconia integrifolia, eine Heilpflanze aus dem Arzneimittelschatz der Kallawaya-Indianer Boliviens	1992	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Oechslin Stephan Markus	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Ethnopharmakologische Untersuchungen von Arzneipflanzen, die in der Volksmedizin der Kallawaya-Indianer Boliviens Verwendung finden (<i>Sobralia violacea L. und Gunnera manicata L.</i>)	1992	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Oechslin-Merkel Karin	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Dünnschichtchromatographische Bestimmung von Phospholipiden und liposomale Präparate des Aminoadamantanes Memantin als Antiparkinsonmittel	1992	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gerber Rolf	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Verhaltensänderungen nach Alkohol- und/oder Stressexposition in verschiedenen Lebensabschnitten bei RHA/Verh- und RLA/Verh-Ratten	1993	ETH		Gleichauf Iride-Sibylle	Bättig K.	www.research-collection.ethz.ch	
Beitrag zur Aufklärung der Struktur-Wirkungs-Zusammenhänge bei Serin-Proteasen	1993	ETH		Benz Patrick Kaspar	Dutler H.	www.research-collection.ethz.ch	
Flüssigchromatographische Untersuchung der zersetzenden Wirkung von γ -Strahlen auf Idoxuridin und Trifluorthymidin in wässriger Lösung und als Pulver: quantitative Bestimmung von drei Zersetzungsprodukten und Versuch der Korrelation der Einflüsse der primären Radiolyseprodukte aus Wasser	1993	ETH	Pharmazeutische Chemie	Strasky Thomas Eduard	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Heterologous expression of human glycosyltransferases in yeast	1993	ETH	Galenische Pharmazie	Krezdorn Christian Helmut	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	

Development and verification of novel <i>in vitro</i> methods to study antibiotic activity with special emphasis on treatment of device-related infections	1993	ETH	Galenische Pharmazie	Vergèges Patrice Philippe	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Statistische Validierung der quantenchemisch berechneten molekülbezogenen sterischen JM1- und elektronischen JSn-Parameter: ein Beitrag zur QSAR-Analyse von Lokalanästhetika des Procain- und Chinazolin-4-on-Typus	1993	ETH	Pharmazeutische Chemie	Scapozza Leonardo Angelo	Perlia Xavier	www.research-collection.ethz.ch	
The use of the rat whole embryo culture for mechanistic investigations into conceptual metabolism	1993	ETH	Toxikologie	Terlouw Gerrard Dirk Cornelis	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Toxic and biochemical potencies and interactive effects of polychlorinated biphenyl congeners relative to and in combination with 2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin in three month feeding studies in the rat	1993	ETH	Toxikologie	Van der Kolk Jolanda	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Prenatal Diazepam exposure: central monoamine systems and sympathetic control of immune regulation	1993	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Bütikofer Ernst Emil	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigation of Piper aduncum, a traditional remedy from Papua New Guinea	1993	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Orjala Jimmy Ensio	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Analyse der Proteinmuster von Zellen und Geweben	1993	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Schmid Hans Rudolf	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Partition coefficients <i>in vitro</i> : artificial membranes as a standardized distribution model	1993	ETH	Biopharmazie	Pauletti Giovanni Marco	Wunderli- Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	

Gender and job specific physiological, behavioral, dietary, and chronobiological effects of smoking under field conditions	1994	ETH		Jacober Albert Heinrich	Bättig K.	www.research-collection.ethz.ch	
Investigations on truncated protein models: development of tools for molecular dynamics simulations of protein-ligand complexes	1994	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kern Petra Susanne	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Biochemical characterization of wildtype and mutant herpes simplex virus type 1 thymidine kinase	1994	ETH	Pharmazeutische Chemie	Michael Martina Alice	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Validierung und Evaluierung theoretischer Methoden zur Strukturbeschreibung und Strukturvorhersage von Proteinen	1994	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schill Jutta Christine	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Biochemical, immunological and functional characterization of the human small cell lung cancer related cell surface antigens cluster-1 (N-CAM, CD56), cluster-4 (CD24) and cluster-5/5A	1994	ETH	Pharmazeutische Chemie	Weber Erich	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
The organized HaCaT cell culture sheet: a model approach to study epidermal peptide drug metabolism	1994	ETH	Galenische Pharmazie	Steinsträsser Inga	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Comparative regional ontogeny of dopamine D-receptor binding and mRNA expression in pre- and postnatal rat brain	1994	ETH	Pharmakologie	Maier Annette Louise	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Belastung des Anästhesiepersonals durch Narkosegase	1994	ETH	Toxikologie	Meier Alexander Josef	Schlatter Christian	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigations of Cyanobacteria, in particular of <i>Fischerella ambigua</i> and <i>Nostoc shpaericum</i>	1994	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Falch Beatrix Susanne	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Liposomen: Detergenssolubilisation-Verdünnungstechnik Detergensentfernung mittels Ultra-/Diafiltration Lagerstabilität und Hitzesterilisation Einfluss von Membranstabilisatoren	1994	ETH	Pharmazeutische Chemie	Tuor Marc Christian Victor	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Comparative molecular field analysis and thermodynamic properties of ligand binding to herpes simplex virus type 1 thymidine kinase	1995	ETH	Pharmazeutische Chemie	Merz Alfred Walter	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Physical stability of peptide pharmaceuticals: aggregation and conformational changes of human calcitonin (hCT) in aqueous solution	1995	ETH	Galenische Pharmazie	Bauer Horst Hermann	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
On the pathways of transport and metabolism of therapeutic peptides in the nasal mucosa	1995	ETH	Galenische Pharmazie	Lang Steffen Robert Ch.	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Cellular pharmacology and antitumor activity of the liposomal anticancer agent N ⁴ -Hexadecyl-1-β-D-Arabinofuranosylcytosine	1995	ETH	Pharmakologie	Horber Daniel Heinz	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Effects of prenatal benzodiazepine exposure on opioid systems of the male rat brain	1995	ETH	Pharmakologie	Inderbitzin- Köhler Silvio	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Biotransformation of nimodipine in rat liver and human cDNA expressed microsomes	1995	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Leuenberger Pierre Marc	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Biological screening of traditional medicinal plants from Papua New Guinea and subsequent phytochemical investigation of Dillenia papuana	1995	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Nick André Felix	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Analytical investigation of Crataegus species and Passiflora incarnata L. by high performance liquid chromatography	1995	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Rehwald Anne Elisabeth	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Deflazacort versus prednisone in the treatment of acute exacerbations of chronic obstructive pulmonary diseases	1995	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bergin-Zimmermann Kathrin Andrea	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
Liposomen and Nanoemulsionen als Carrier für die Retinoide Vitamin A und Vitamin A-Säure	1995	ETH	Pharmazeutische Chemie	Skott Friederike	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
A new combined approach to secondary structure evaluation of Vaccinia Virus Thymidine Kinase with neural networks and circular dichroism spectroscopy of overlapping synthetic peptide segments	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Behrends Henrik Wilhelm	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Expression, purification, crystallization and structure determination of herpes simplex virus type 1 thymidine kinase	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bohner Thomas	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Drug transport across membranes: structure-property correlations in the prediction of passive membrane permeation	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Camenisch Gian Peter	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Novel targeted strategies to overcome drug resistance in small cell lung cancer	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Frösch Barbara Alessandra	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung liposomaler Arzneistoffträger zur Behandlung der chronischen viralen Hepatitis B mit lipophilen Nukleosidanaloga und Nukleinsäuren	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Peghini Patrizia Anna	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Localization and pharmacological characterization of somatostatin recognition sites in the brain	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Piwko Charles	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

HLA-DRB1 genes and effector mechanisms of inflammatory synovitis and rheumatoid joint destruction	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Züger Stefan A.	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Mechanisms and pathways of intestinal peptide absorption: permeation, metabolism, secretion	1996	ETH	Galenische Pharmazie	Bohner Viviane	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Triblock copolymer-based HMPSA formulations for transdermal delivery	1996	ETH	Galenische Pharmazie	Nagels Klaus Heinz	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Cell culture sheets to study nasal peptide metabolism: the human nasal RPMI 2650 cell line model	1996	ETH	Galenische Pharmazie	Peter Hagen Georg	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Human sleep and the sleep electroencephalogram: effects of age, ethanol and caffeine	1996	ETH	Pharmakologie	Landolt Hanspeter	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Stabilitätsprüfung liposomaler Systeme	1996	ETH	Pharmazeutische Chemie	Silber Gert Ulrich	Weder Hans Georg	www.research-collection.ethz.ch	
pH-dependent partition behavior of ³ H-(RS)-propranolol in various liposome/buffer systems	1996	ETH	Biopharmazie	Krämer Stefanie Dorothea	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Monitoring of cytostatic drugs: preclinical and clinical applications of mitoxantrone and N ⁴ -octadecyl-1-β-D-arabinofuranosylcytosine (NOAC)	1996	ETH	Biopharmazie	Rentsch Katharina Marianne	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Expression, characterization and biological functions of interleukin-4/interleukin-13 receptor complexes in different cell types	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Feng Ningping	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
The contribution of kinetics and mutagenesis studies to the knowledge of ligand-protein interactions of herpes simplex virus type 1 thymidine kinase	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gerber Susanna Dorothea	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Nonnatural ligands for the human leukocyte antigen HLA-B27: protein expression, site-directed mutagenesis, peptide syntheses and binding studies	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Krebs Stefan	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
De novo design, molecular dynamics simulations and ab initio calculations as tools to investigate biological systems: a critical application of the molecular modeling approach in ligand design	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kuonen Oliver Dominik	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Das keimzellspezifische Isoenzym der alkalischen Phosphatase: Expression und Analytik bei Patienten mit seminomartigen Keimzelltumoren des Hodens	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Otto Vivianne Irene	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structure affinity relationships of neuropeptide Y and calcitonin gene related peptide with their specific receptors	1997	ETH	Pharmazeutische Chemie	Rist Beate	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Therapeutic protein formulation for sustained delivery: formulation aspects and stability	1997	ETH	Galenische Pharmazie	Gietz Ursula Margrit	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Bioanalysis and pharmacokinetics of fumarates in humans	1997	ETH	Galenische Pharmazie	Reddingius Wiebrandus Gerardus	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Biodegradable polyester microspheres for sustained protein delivery: development and potential of the coacervate encapsulation process	1997	ETH	Galenische Pharmazie	Thomasin Claudio Antona	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Ontogeny of melanocortin receptor mRNA expression in rat nervous system and developmental effects of melanocortins in vitro	1997	ETH	Pharmakologie	Kistler-Heer Verena Madeleine	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	

Quantitative assessment of peripheral and cerebral metabolism of 6-[¹⁸ F]-fluoro-L-dopa ([¹⁸ F]FDOPA) in positron emission tomography (PET) studies: influence of pharmacological interventions	1997	ETH	Pharmakologie	Psylla Maria	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Medical ethnobotany of the Isthmus-Sierra Zapotecs (Oaxaca, Mexico) and biological-phytochemical investigation of selected medicinal plants	1997	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Frei Barbara	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical investigations on <i>Macaranga pleiostemona</i> and <i>Securinega melanth esoides</i> , two traditional remedies from Papua New Guinea	1997	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Schütz Barbara Antonie	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigations of Turkish <i>Leonurus</i> species, emphasizing on the diterpenoids of <i>Leonurus persicus</i>	1997	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Tasdemir Deniz	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phenolische Inhaltsstoffe aus römischer Kamille: Isolierung, Identifizierung, Analytik und Vergleich mit der Echten Kamille	1997	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Tschan Schmitter Gabriela Maria	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Molecular characterization of the neuropeptide Y-receptor	1998	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Ingenhoven Nikolaus	Beck-Sickinger Annette	www.research-collection.ethz.ch	
Effects of psychotomimetic and antipsychotic drugs on latent inhibition: further development of an animal model of schizophrenia	1998	ETH	Toxikologie	Ruob Christina Esther	Feldon Joram	www.research-collection.ethz.ch	
Structure activity relationship on quantum chemical level for nucleoside-kinase interactions	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Alber Frank Uwe	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Bestimmung von Elektrolyten im Blutplasma mit chemischen Sensoren und die Verarbeitung der Rohdaten und Farbstoffe mit Absorptionsbanden im nahen Infrarot-Spektralbereich für den Einsatz in optischen Sensoren	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Citterio Daniel	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
N-Octodecyl-1- β -D-arabinofuranosylcytosine (NOAC), a new anticancer drug: pharmacokinetics and metabolism in mice, distribution in human blood, uptake and cytotoxicity in lymphoma cells	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Koller-Luca Sibylle Klara Maria	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
The role of DNA mismatch repair in drug resistance	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Nebel Sibylle Franziska	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Nonapeptide analogues containing (R)-3-hydroxybutanoate or β -homo-alanine oligomers: synthesis and binding affinity to a class I MHC protein	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Poenaru Sorana	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
RT-PCR: eine sensitive und spezifische Methode zur Untersuchung des Expressionsmusters der vier Isoenzyme der Alkalischen Phosphatase in Keimzelltumoren	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schär Beatrice Katharina	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Melatonin and jet-lag	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Suhner Andrea Gerda	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
The thymopoietin protein family: new insights from peptide modifications	1998	ETH	Pharmazeutische Chemie	Weber Peter Johannes Alban	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Aspects of epidermal peptide metabolism for transdermal drug delivery: localization, modelling and prediction	1998	ETH	Galenische Pharmazie	Boderke Peter Alexander	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	

Single-dose vaccines on engineering and quality assessment of PLA/PLGA microsphere based vaccines	1998	ETH	Galenische Pharmazie	Johansen Pal	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Novel methods to study antibiotic activity in <i>in-vitro</i> simulations of infectious diseases involving bacterial biofilms	1998	ETH	Galenische Pharmazie	Schwank Silvia Annamaria	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Receptors for parathyroid hormone (PTH), PTH-related protein (PTHrP), calcitonin and maxadilan in the nervous system	1998	ETH	Pharmakologie	Eggenberger Marianne Rosina	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Uterine Kontraktibilität des Menschen: cGMP als second messenger von Stickstoffmonoxid und natriuretischen Peptiden	1998	ETH	Pharmakologie	Küng Angela Brigitte	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Activity-dependent regulation of GABA-receptors	1998	ETH	Pharmakologie	Penschuck Silke	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Receptors for adrenomedullin, amylin and parathyroid hormone: identification, pharmacological characterization and cellular mechanisms	1998	ETH	Anatomie	Zimmermann Urs	Müntener Markus	www.research-collection.ethz.ch	
Partition behaviour of acids, bases and neutral drugs with liposomes, IAM-HPLC and 1-octanol	1998	ETH	Biopharmazie	Ottiger Cornelia Margarita	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
The Neuropeptide Y family: molecular characterization of the multi-ligand/multi-receptor system	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Cabrele Chiara	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung von nitritselektiven optischen Sensoren, und Modellierung und Synthese von Oligopeptiden, und Untersuchung ihrer Wechselwirkung mit Oxoanionen	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dermuth Caspar	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Characterisation of neuropeptide Y receptors by antibodies	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Eckard Christophe Pascal	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Thymopentin - new perspectives in immunomodulation	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gonser Susanne Brigitte	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Genetische und biochemische Untersuchungen an Methicillinresistenten Staphylokokken	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Jenni René Alois	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Thermodynamic characterization of protein/ligand-interactions of herpes simplex virus type 1 thymidine kinase and the periplasmic domain of the histidine autokinase CitA	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Perozzo Remo	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structure specificity features of herpes simplex virus type 1 thymidine kinase	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Pilger Beatrice Dolores	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structure elucidation of viral and human thymidine kinases and enolase from <i>Alternaria alternata</i>	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Prota Andrea Enrico	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Zur semiotischen Rekonstruktion des Placeboeffektes	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schönbächler Georg	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Evaluation of three cocaine analogues as PET tracers for the dopamine transport and synthetic approaches to [F-18]-DFMO	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schönbächler Roland Daniel	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Ligand binding and signal transduction of vertebrate somatostatin receptors recombinantly expressed in CCL39 cells	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Siehler Sandra	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structural variations of epibatidine led to new ligands for studying the neuronal nAChRs via positron emission tomography and electrophysiology	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Spang Jörg Ernst	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Musk xylene (MX): Bioaccumulation, enzyme induction and developmental toxicity	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Suter-Eichenberger Regina	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Antibodies to AMPA-receptors: tools to characterize subunits and splice variants and suspected agents in epilepsy	1999	ETH	Pharmazeutische Chemie	Tönnies Joachim	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Kinetics and pathways of intestinal absorption and enzymatic cleavage of therapeutic proteins upon peroral delivery	1999	ETH	Galenische Pharmazie	Anderle Pascale	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Therapeutic peptides: How do they get through the nasal epithelium	1999	ETH	Galenische Pharmazie	Schmidt Maria Christiane	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Glyceride prodrugs: Synthesis, physicochemical characterization and biological evaluation of glyceride prodrugs of amino acid derivatives and small peptides	1999	ETH	Galenische Pharmazie	Schmitter Heinz Otto	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Frequency and state specific changes in the human sleep EG: physiological and clinical studies	1999	ETH	Pharmakologie	Roth Wälti Corinne	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Inhibition of tumor induced angiogenesis	1999	ETH	Biomakromoleküle	Vitaliti Alessandra	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch - >	Zugang gesperrt
Phage display libraries for the isolation of antibodies which target angiogenesis	1999	ETH	Biomakromoleküle	Viti Francesca	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch - >	Zugang gesperrt
A new downstream process for a unique lipoteichoic acid established via quantitative immunoanalysis	1999	ETH		Matthey-de-l'Endroit François Philippe	Spichiger U.	www.research-collection.ethz.ch	

Phytochemical and analytical investigations of <i>Vitex agnus-castus L.</i>	1999	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Hoberg Eva	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Analytical investigation on and isolation of procyanidins from <i>Crataegus</i> leaves and flowers	1999	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Rohr Gabriela Elisabeth	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Biological and phytochemical investigations of Euphorbiaceae from Papua New Guinea	1999	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Volken Maria Carmen	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Neue Aspekte in der molekularen Genetik der erythropoietischen Protoporphyrinurie	1999	ETH	Biopharmazie	Rüfenacht-Jankowska Urszula Barbara	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Neuropeptide Y and orexins: key factors in the hypothalamic regulation of food intake	2000	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Söll Richard Martin	Beck-Sickinger Annette	www.research-collection.ethz.ch	
Expression, purification, crystallization and quaternary structure of alpha-herpesviral thymidine kinases	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Amrhein Isabelle Brigitte	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Effects of Ecstasy (MDMA) on the brain uptake of [¹¹ C](+)-McN-5652 studied by positron emission tomography	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gucker Pascale Mariette	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Random synthesis and biological characterization of nucleoside analogs: new perspectives for drug discovery	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kessler Ulrich	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Synthese und Charakterisierung von Thiakronenetherderivaten für den Einsatz als Ionophore in bleiselektiven Flüssigmembranoptoden und -elektroden	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Linnhoff Michael	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Immunoliposomes for the targeted inhibition of tumour growth and angiogenesis	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Marty Cornelia	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung eines modularen Durchflusssystems auf der Basis von amperometrisch-enzymatischen Biosensoren unter Verwendung von TTF-TCNQ als Mediator	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Müller Jürg Peter	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Ruthenium (II) diimine complexes for luminescence-based oxygen sensors and impedance spectroscopy of nitrogen dioxide-sensitive polymeric membranes	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Roth Thomas Philipp	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Biophysical characterization of the functional states of therapeutically important target proteins	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Wurth Christine	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Investigation of Mg ²⁺ -selective electrodes for measurements in biological fluids	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zhang Wei	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Similarity and dissimilarity comparison of biological units at various levels: molecular sequences, protein structures and protein masses of bacteria	2000	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zhou Xianghong	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Transdermal peptide iontophoresis: <i>in vitro</i> microdialysis to investigate mechanisms of transport and metabolism	2000	ETH	Galenische Pharmazie	Wytenbach Nicole Elisabeth	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	

A strategy for the isolation of catalytic activities from repertoires of enzymes displayed on phage	2000	ETH	Biomakromoleküle	Demartis Salvatore	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch - >	Zugang gesperrt
A novel technology for the selection of endopeptidases based on phage display	2000	ETH	Biomakromoleküle	Huber Adrian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Tumour targeting and therapy experiments using a chemically-modified human antibody fragment directed against the ED-B domain of fibronectin, a marker of angiogenesis	2000	ETH	Biomakromoleküle	Tarli Lorenzo	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Yucatec Mayan medicinal plants: ethnobotany, biological evaluation and phytochemical study of <i>Crossopetalum gaumeri</i>	2000	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Ankli Anita	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Biological screening of cyanobacteria and phytochemical investigation of <i>Nostoc commune</i> and <i>Tolypothrix byssoidea</i>	2000	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Jaki Birgit Ursula	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Biological screening of medicinal plants from Papua New Guinea and phytochemical investigation of the fern <i>Cyclosorus interruptus</i>	2000	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Quadri-Spinelli Tulla	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Phytochemische und biologische Untersuchung der Rinde von <i>Zizyphus joazeiro</i> Mart	2000	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Schühly Wolfgang	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Analytical and phytochemical investigations on hypericin and related compounds of <i>Hypericum perforatum</i>	2000	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Wirz Alexandra Ulla	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
New amphiphilic heterodinucleoside phosphate dimers of 5-fluorodeoxyuridine: anticancer activity and cellular pharmacology in human prostate tumour cells	2000	ETH	Biopharmazie	Cattaneo-Pangrazzi Rosanna	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Einfluss der Sterilisation mit Elektronen- und γ -Strahlen auf die Stabilität der Arzneistoffe Trifluorothymidin, Fluorometholon und Chloramphenicol	2001	ETH		Horsch Philip	Altorfer H.	www.research-collection.ethz.ch	
Spectroscopic Techniques and fiber optics in dissolution testing: increasing efficiency in pharmaceutical quality control	2001	ETH		Schatz Caspar Emil Robert	Altorfer H.	www.research-collection.ethz.ch	
Hydrogen peroxide in pharma-isolators, investigations about behavior, measurement and effects	2001	ETH		Sterchi Alexander Karl	Altorfer H.	www.research-collection.ethz.ch	
Functional interaction of G protein-coupled receptors of the calcitonin peptide family with accessory receptor-activity-modifying proteins (RAMP)	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Aldecoa Amaya	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structural aspects of neuropeptide Y: implications of the membrane-bound state for receptor recognition and subtype selection studied by NMR	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bader Reto Urs	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Antidepressiva-induzierte β -Adrenozeptor-Downregulation:	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bürgi Sibylle Carmen	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Biochemische, molekularbiologische und konfokalmikroskopische Untersuchungen							
Engineering, site-directed mutagenesis, refolding and characterization of HLA-B27/ peptide complexes	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dédier Séverine	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Cloning, production, characterisation and structural aspects of cross-reactive allergens	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Flückiger Sabine	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
New information and communication technologies in education: evaluation of the videoconferencing system TELEPOLY	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Kunz Patrick Matthias	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Characterisation of hepatic glycogen and fat metabolism in rats and humans with liver disease	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Lang Corinne Bettina	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Peptides as carrier for tumor diagnosis and treatment	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Langer Michael	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Heat shock protein 65 of Tropheryma whipplei: molecular characterization, phylogenetic analysis and detection of antibodies in patients	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Morgenegg Silvia	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Resistance to newer β -lactam antibiotics in gram-negative bacteria: clinical significance and molecular analysis	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Randegger Corinne Claudia	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Biophysical characterization of MHC-class I-protein/peptide complexes	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Reinelt Stefan Bernhard	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Structural and biochemical evaluation of the sugar-mimicking moiety of nucleoside analogues in binding to thymidine kinases	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schelling Pierre	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	

Chemically selective nanoprobes	2001	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zammaretti Prisca Sandra	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Protein crystals for drug formulation: TGF- β 3 case study	2001	ETH	Galenische Pharmazie	Jen Anna Hsiao-Chieh	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
A critical evaluation of colloidal delivery systems for drug transfer into intestinal cells <i>in vitro</i>	2001	ETH	Galenische Pharmazie	Pietzonka Peter	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Influence of receptor-activity-modifying proteins (RAMP) on the formation of functional G-protein-coupled receptors	2001	ETH	Pharmakologie	Gujer Remo	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Structural and functional characterization of G protein-coupled receptors and their accessory proteins (RAMP) of the calcitonin family of peptides	2001	ETH	Anatomie	Bühlmann Nicole	Müntener Markus	www.research-collection.ethz.ch	
Selective targeting and occlusion of tumoural blood vessels	2001	ETH	Biomakromoleküle	Nilsson Fredrik S.Y.	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development of novel ligands for the PET imaging of the ionotropic NMDA receptor and the metabotropic glutamate receptor subtype 5 (mGluR5)	2001	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Kokic Marko	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Pharmacological evaluation of ^{99m}Tc (I)-labeled bombesin analogues for imaging of gastrin releasing peptide receptor-positive tumors	2001	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	La Bella Roberto Vincenzo	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Funktionalisierung von Glucose zur Markierung mit ^{99m}Tc -tricarboxyl	2001	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Petrig Jeannine Caroline Maya	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigations on <i>Hypericum papuanum</i> , emphasizing on structure elucidation of	2001	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Winkelmann Karin Patricia	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

acylphloroglucinol derivatives by NMR spectroscopy							
Epithelial cell culture models for permeation studies <i>in vitro</i> Hong, Lan, China, Gamma sterilization of chloramphenicol and its eye ointment products	2001	ETH	Biopharmazie	Braun Annette Veronika	Wunderli- Allenspach Heidi	www.research- collection.ethz.ch	
Establishment of an <i>in vitro</i> model of the blood-brain barrier	2001	ETH	Biopharmazie	Suda Kayoshi	Wunderli- Allenspach Heidi	www.research- collection.ethz.ch	
Qualitätskontrolle proteinhaltiger Fertigarzneimittel; Gehalts-, Reinheits- und Stabilitätsuntersuchungen an KLP-602® bzw. Lydium-KLP®	2002	ETH		Züllig-Morf Sonja	Altorfer H.	www.research- collection.ethz.ch	
Development and application of new methods for the virtual screening of chemical databases	2002	ETH	Pharmazeutische Chemie	Bissantz Caterina Erika Elsbeth	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	
Green fluorescent protein as a novel tool to study neuropeptide Y receptors	2002	ETH	Pharmazeutische Chemie	Dinger Michaela Corina	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	
The impact of HIF-1 α and of reduced oxygenation in tumorigenesis	2002	ETH	Pharmazeutische Chemie	Höpfl Gisele	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	
Parenterale AIO-Nährmischungen als Träger für Medikamente. Ciclosporin A (Sandimmun® i.v.) als lipophile Modellsubstanz	2002	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schmid Ursula	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	
Investigation and development of selective polymeric liquid membranes for the optical detection of NO with chemical sensors	2002	ETH	Pharmazeutische Chemie	Nezel Tomas	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	

Thymopoietin oligopeptides: thymotrigan, thymocartin, and thymopentin - intestinal stabilities, permeabilities, and <i>in vivo</i> evaluation of thymocartin containing dosage forms	2002	ETH	Galenische Pharmazie	Heizmann Joachim August	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Delivery of insulin like growth factor I for bone repair	2002	ETH	Galenische Pharmazie	Meinel Lorenz	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Transcriptomic and proteomic analyses of gene expression in fibroblasts	2002	ETH	Biomakromoleküle	Bumke Maja Alexandra	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development and applications of antibody-cytokine fusion proteins for targeted tumor therapy	2002	ETH	Biomakromoleküle	Halin Cornelia (Prof. ETH Zürich)	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Chemical and enzymatic methods to improve biodistribution of fac- $[M(H_2O)_3(CO)_3]^+$ ($M=^{99}Tc, ^{99m}Tc$ and Re) labeled proteins and peptides	2002	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Stichelberger Albert	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigations on a Turkish Ajuga species, Ajuga salicifolia	2002	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Akbay Pinar	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
From ethnobotany to molecular pharmacognosy: a transdisciplinary approach: Ethnobotany of the Yanomami-Amerindians in Venezuela, phytochemical and biological investigations on selected plants, development of a real-time PCR-based functional transcriptomics assay (FTA)	2002	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Gertsch Jürg	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Cytotoxic and anti-inflammatory sesquiterpene Lactones from Warionia saharae, a traditional remedy from Morocco	2002	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Hilmi Fatima	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	

Moko/La Rosa Negra, ethnobotany of the Popoluca Veracruz, México	2002	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Leonti Marco	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
Phytochemical and biological investigations on <i>Clathrotropis glaucophylla</i> (Fabaceae), an ingredient of Yanomamī curare, emphasizing on quinolizidine alkaloids	2002	ETH	Pharmakognosie (Pharmazeutische Biologie)	Sagen Anne-Lise	Sticher Otto	www.research-collection.ethz.ch	
P-glycoprotein expression, localisation and function in epithelial cell cultures	2002	ETH	Biopharmazie	Hämmerle Willi, Sibylle Priska	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Dynamics and modulation of tight junctions	2002	ETH	Biopharmazie	Riesen Franziska Karin	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Elucidation of Pax and Wnt gene functions during pronephric kidney development in <i>Xenopus</i>	2003	ETH	Zellbiologie/ Molekulare Embryologie	Ghanbari Hedyeh	Brändli André	www.research-collection.ethz.ch	
Molecular characterization of neuropeptide receptors	2003	ETH	Pharmazeutische Chemie	Höfliger Martin Michael Otto	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Application of large scale comparative protein modeling to drug discovery	2003	ETH	Pharmazeutische Chemie	Logean Antoine Philémon	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Synthesis and characterization of the precursor of neuropeptide Y	2003	ETH	Pharmazeutische Chemie	Von Eggelkraut-Gottanka Regula Agnes	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Stability, permeability and pharmacokinetics of perorally administered fumarates	2003	ETH	Galenische Pharmazie	Werdenberg Dorothea	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	

Wirkungsmechanismen von Anästhetika: Beitrag der GABA _A -Rezeptoren analysiert durch Punktmutationen von β -Untereinheiten	2003	ETH	Pharmakologie	Lambert Sachar Kurt	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Functional interaction of receptor-activity-modifying proteins (RAMP) with G protein-coupled receptors	2003	ETH	Pharmakologie	Müller-Steiner Sarah	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Novel methodologies for the engineering of enzymes, with potential application to directed pro-drug therapy	2003	ETH	Biomakromoleküle	Heinis Christian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Isolation of binding molecules to the EDB domain of fibronectin, a marker of angiogenesis	2003	ETH	Biomakromoleküle	Scheuermann Jörg	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Novel ligands for the neuronal nAChR: Synthesis, in vitro characterizations and binding models	2003	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Bisson William Henry	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Entwicklung eines Fusionsproteins zur direkten Markierung mit mTc-Tricarbonyl und einer Affinität zu $\alpha\beta_3$ -Integrinen	2003	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Bosshard Urs	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Regulation of the renal Na ⁺ /H ⁺ exchanger by factors associated with diabetes mellitus	2003	ETH	Biopharmazie	Klasic Jelena	Wunderli-Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	
Nanoparticulate Carrier Systems: A study on uptake and Translocation in epithelial Models	2004	ETH	Galenische Pharmazie	Koch Annette Martina	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Functional Regulation of GABA _B -receptors by GhoP, on associated protein	2004	ETH	Pharmakologie	Sauter Kathrin	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	

Molecular and biochemical characterization of four novel types of congenital disorders of glycosylation	2004	ETH	Anatomie	Grubenmann Claudia Elisabeth	Müntener Markus	www.research-collection.ethz.ch	
L19 antibody conjugates in cancer and cardiovascular disease	2004	ETH	Biomakromoleküle	Alessi Patrizia	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Implications for the transcription factor PAX5 in newal crest-derived malignancies	2004	ETH	Biomakromoleküle	Baumann Kubetzko Florian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
An antibody-interferon γ fusion protein for cancer therapy	2004	ETH	Biomakromoleküle	Ebbinghaus Christina	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Encoded Self-Assembling Chemical Libraries	2004	ETH	Biomakromoleküle	Melkko Samu	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Proteomic and Transcriptomic investigations for the Discovery of Markers of Pathology	2004	ETH	Biomakromoleküle	Scheurer Simone Barbara	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Regulation of ectodomain shedding of the L1 cell adheside molecule	2004	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Heiz Monika	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Development of novel nucleoside analogues for the PET imaging of herpes simplex virus type 1 thymidine kinase gene expression	2004	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Johayem Anass	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Development of Novel ligande for PET Imaging of the metabotropic glutamate receptor subtype 5 (mGluR5)	2004	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Kessler Lea	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	
Heterodimeric amino acid transporters: glycoprotein domain(s) involved in functional subunit interaction	2004	ETH	Biopharmazie	Franca Raffaella	Wunderli- Allenspach Heidi	www.research-collection.ethz.ch	

Ionizing radiation and epothilone - Mechanism and efficacy in combined radiochemotherapy	2005	ETH	Pharmazeutische Chemie	Hofstetter Barbara	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Aufbau und Evaluation einer innovativen nicht-virtuellen Umgebung für computerunterstütztes kollaboratives Lernen im Fach Pharmazeutische Chemie	2005	ETH	Pharmazeutische Chemie	Khov-Tran Van Van	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Drug induced liver injury Relevance of interindividual differences in expression of the ABC-Transporters	2005	ETH	Pharmazeutische Chemie	Meier Yvonne Ruth	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Glycosylation-activity relationship of soluble Intercellular Adhesion Molecule-1 Signaling in Primary Mouse Astrocytes	2005	ETH	Pharmazeutische Chemie	Schürpf Thomas	Folkers Gerd	www.research-collection.ethz.ch	
Local Drug Delivery to Prevent Restenosis	2005	ETH	Galenische Pharmazie	Birkenhauer Peter Karl J.	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Biophysical studies on the Interaction of cell Penetrating Peptides with Model Membranes	2005	ETH	Galenische Pharmazie	Herbig Michael	Merkle Hans Peter	www.research-collection.ethz.ch	
Characterization of adenosine-releasing cellular brain implants for long-term seizure control	2005	ETH	Pharmakologie	Güttinger Martin Andreas	Möhler Hanns	www.research-collection.ethz.ch	
Covalent DNA Display as a novel tool for directed evolution of proteins <i>in vitro</i>	2005	ETH	Biomakromoleküle	Bertschinger Julian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Protein engineering of novel human antibodies to the large isoform of Tenascin C for tumor targeting applications	2005	ETH	Biomakromoleküle	Brack Simon Sebastian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Protein Engineering of Antibody-Interleukin 12 Fusion Proteins	2005	ETH	Biomakromoleküle	Gafner Verena	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

A novel proteomic technology for the discovery of markers for tumor targeting	2005	ETH	Biomakromoleküle	Jascha-Nikolai Rybak	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Construction and Validation of a large Human Antibody-Library for Ligand-bared Therapeutic Applications Glycosylation-Activity	2005	ETH	Biomakromoleküle	Silacci Michela	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Mutagenesis Stunes on Human Thymidine Kinase 1: Toward an Enzyme with Broader Substrate Acceptance	2005	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Fogli Maria	Scapozza Leonardo	www.research-collection.ethz.ch	
Conformational Plasticity in Drug Design: Towards the Development of Inhibitors of Oncogenic Fusion Proteins with Protein Tyrosine Kinase Activity	2005	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Gasser Marc Oliver	Scapozza Leonardo	www.research-collection.ethz.ch	
Computational chemistry applied to Cancer Research	2005	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Kuoni Thomas	Scapozza Leonardo	www.research-collection.ethz.ch	
Toward optimization of herpes symplex virus type I thymidine kinase as suicide gene	2005	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Lazzati Katia	Scapozza Leonardo	www.research-collection.ethz.ch	
Structural charactersation of cross-reactive allergens: Crystal structures of M. sympodialis cyclophilin and thioredoxin allow identification of putative cross-reactive B-cell epidopes, crystal structure of A. fumigatus cyclophilin reveals, 3D domain swapping of a central element	2005	ETH	Pharmazeutische Biochemie	Limacher Andreas	Scapozza Leonardo	www.research-collection.ethz.ch	
Synthesis of Mixed carbonyl-Nitrosyl Transition Metal Complexes of Techneticum (I) and Rhenium (I) in Agneasus Media for Potential Application in Radiopharmacy	2005	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Marti Niklaus	Schubiger A.	www.research-collection.ethz.ch	

Differential analysis of biological samples by mass spectrometry	2006	ETH	Biomakromoleküle	McCombie Gregor	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Antibody-based vascular targeting for the treatment of chronic inflammation	2006	ETH	Biomakromoleküle	Trchsel Eveline	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
DNA-encoded chemical libraries	2007	ETH	Biomakromoleküle	Dumelin Christoph Erich	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
The SH3 domain of Fyn Kinase as a Scaffold for the Generation of new binding proteins	2007	ETH	Biomakromoleküle	Grabulovski Dragan	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Novel immunocytokines for vascular tumor targeting	2007	ETH	Biomakromoleküle	Kaspar Manuela	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Novel methodologies for the identification and relative quantification of proteins in biological samples	2007	ETH	Biomakromoleküle	Rösli Christoph Peter	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Binding and functional studies on New Plant-derived CB ₂ Receptor-selective Cannabinomimetics	2008	ETH	Pharmazeutische Biologie	Raduner Stefan Andreas	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Identification and targeting of novel receptors and signaling mediators involved in lymphatic vessel formation and function <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>	2008	ETH	Pharmakogenomik	Bänziger-Tobler Nadja Erika	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Global Analysis of translational regulation in Yeast	2008	ETH	Pharmakogenomik	Halbeisen Regula Erna	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Molecular mechanisms controlling lymphatic vascular function	2008	ETH	Pharmakogenomik	Shin Jae (Jay) Woo	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
F16-IL2: A novel immunocytokine for the therapy of breast cancer	2008	ETH	Biomakromoleküle	Marlind Jessica	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Human antibody technology: Generation of phage display libraries and isolation of vascular targeting antibodies	2008	ETH	Biomakromoleküle	Villa Alessandra Micaela	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Resorcylic Lactone L-783277 as a New Lead structure for Kinase inhibition - Total synthesis and SAR studies	2009	ETH	Pharmazeutische Biologie	Hofmann Tatjana	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Podoplanin function in lymphangiogenesis and cancer progression	2009	ETH	Pharmakogenomik	Cueni Leah Noëmi	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
A systems genetics approach reveals novel modifier genes of lymphatic endothelium function in inflammation	2009	ETH	Pharmakogenomik	Juriscic Giorgia	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Identification of molecular mechanisms controlling lymphatic vessel formation by use of the embryonic stem cell-derived embryoid body assay	2009	ETH	Pharmakogenomik	Marino Daniela	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
<i>In vivo</i> imaging of tumor- and inflammation-induced lymph node lymphangiogenesis AND proteomic profiling for the identification of surface-accessible lymphatic markers	2009	ETH	Pharmakogenomik	Mumprecht Viviane Denise	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Identification of novel tumor-specific endothelial markers by using laser capture microdissection and transcriptional profiling	2009	ETH	Pharmakogenomik	Nikolic Milica	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Silk fibroin as a vehicle for drug delivery in tissue regeneration	2009	ETH	Drug Formulation & Delivery	Wenk Esther	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Molecular targeting of carbonic anhydrase IX using human monoclonal antibodies and small organic ligands	2009	ETH	Biomakromoleküle	Ahlskog Julia Katharina Johanna	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Chemical proteomics for the discovery of accessible markers of liver metastasis	2009	ETH	Biomakromoleküle	Borgia Beatrice	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Antibody phage technology: Library construction and applications	2009	ETH	Biomakromoleküle	Lovato Valeria	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
DNA-encoded chemical libraries	2009	ETH	Biomakromoleküle	Mannocci Luca	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Site-specific conjugation of tumour-targeting antibodies using transglutaminase	2009	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Jeger Simone	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
"Click-to-Chelate": An efficient strategy for the development of organometallic technetium and rhenium compounds for potential application in radiopharmacy	2009	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Struthers Harriet Sarah Rose	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Sleep-wake regulation in humans: pharmacogenetic studies	2009	ETH	Pharmakologie	Bodenmann Sereina Lucia	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Total synthesis and biological activity of new functionalized Epothilones for prodrug design and tumor targeting	2010	ETH	Pharmazeutische Biologie	Dietrich Silvia Anthoine	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total synthesis of valerenic acid and SAR studies	2010	ETH	Pharmazeutische Biologie	Kopp Sascha	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Total synthesis of hypermodified Epothilone analogs	2010	ETH	Pharmazeutische Biologie	Kuzniewski Christian Nicolas	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Signaling pathways in melanoma	2010	ETH	Pharmakogenomik	Eichhoff Ossia-Margarita	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Comparative analysis of mRNA targets for human PUF-family RNA-binding proteins	2010	ETH	Pharmakogenomik	Galgano Alessia	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Structure-Activity relationships of complex carbohydrates	2010	ETH	Pharmakogenomik	Hecht Marie-Lyn	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Phage-derived human monoclonal antibody fragments to vascular endothelial growth factor-C that block its interaction with VEGF receptor-2 and -3	2010	ETH	Pharmakogenomik	Rinderknecht Matthias Andreas	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of novel RNA-binding proteins and their RNA targets	2010	ETH	Pharmakogenomik	Scherrer Tanja	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
The inflammatory response of lymphatic endothelial cells: Novel insights from <i>ex vivo</i> transcriptional profiling	2010	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Vigl Benjamin	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Cell instructive silk fibroin Scaffolds for tissue engineering	2010	ETH	Drug Formulation & Delivery	Meinel Anne Julia	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja

DNA-encoded chemical libraries: Ligand discovery by high-throughput sequencing	2010	ETH	Biomakromoleküle	Buller Fabian	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Innovative methodologies for the proteomic discovery of vascular markers in cancer and kidney disease	2010	ETH	Biomakromoleküle	Fugmann Tim	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Antibody-drug conjugates targeting tumour angiogenesis	2010	ETH	Biomakromoleküle	Palumbo Alessandro	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Antibody derivatives to splice isoforms of tenascin-C and fibronectin for pharmacodelivery applications	2010	ETH	Biomakromoleküle	Pedretti Marta	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Human monoclonal antibodies for the targeting of matrix metalloproteinases	2010	ETH	Biomakromoleküle	Pfaffen Stefanie	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Recombinant antibodies for the imaging and treatment of rheumatoid arthritis and endometriosis	2010	ETH	Biomakromoleküle	Schwager Kathrin Annina	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Human monoclonal antibodies (mAbs): Applications in cancer and infectious disease	2010	ETH	Biomakromoleküle	Sgier David	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Antibody engineering: Advances in phage display technology and in the production of therapeutic immunocytokines	2010	ETH	Biomakromoleküle	Sommavilla Roberto	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Cannabinoids and CB ₁ receptors in spinal nociceptive processing	2010	ETH	Pharmakologie	Kato Ako	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Epidemiology of diarrhoea and irritable bowel syndrome among travellers	2010	ETH	Pharmakologie	Pitzurra Raffaella Laura	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja
GABA _A Receptor subtypes in spinal pain processing	2010	ETH	Pharmakologie	Witschi Robert	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
A desymmetrization approach to the total synthesis of (-)-laurenditerpenol, an inhibitor of HIF-1 α	2011	ETH	Pharmazeutische Biologie	Braun Christophe Oliver	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
I. Synthetic bacterial Lipopolysaccharide core structures as Vaccine candidates against <i>Clamydia trachomatis</i> and <i>Yersinia pestis</i> ; II. Synthesis of a fungal Galectin epitope trisaccharide and the HNK-1 Epitope trisaccharide	2011	ETH	Pharmazeutische Biologie	Guo Xiaoqiang	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
<i>In vitro</i> Immunopharmacological profiling of Ginger (<i>Zingiber officinale</i> Roscoe)	2011	ETH	Pharmazeutische Biologie	Nievergelt Andreas	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total synthesis and biological Evaluation of (-)-Zampanolide, (-)-Dactyloide and of Analogs thereof	2011	ETH	Pharmazeutische Biologie	Zurwerra Didier	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of microRNAs important for Melanoma malignancy and of specific chemical inhibitors of Melanoma stem cells	2011	ETH	Pharmakogenomik	Chen Yong	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
The cutaneous vasculature - a new target for treating inflammation	2011	ETH	Pharmakogenomik	Huggenberger Reto	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Yeast LA-related proteins and the LA-motif: defining RNA targets and roles in gene expression control	2011	ETH	Pharmakogenomik	Schenk Luca	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development and application of phenotypic screening Assays for lymphangiogenesis	2011	ETH	Pharmakogenomik	Schulz Martin Michael Peter	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Automated solid-phase oligosaccharide synthesis of conjugation-ready Glycans	2011	ETH	Biomakromoleküle	Esposito Davide	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Interleukin-2 and Interferon- α antibody fusion proteins for vascular targeting in kidney cancer and melanoma	2011	ETH	Biomakromoleküle	Frey Katharina Désirée	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Epithelial-Mesenchymal transition in Cancer - Relevance of Periostin splice variants	2011	ETH	Biomakromoleküle	Morra Laura	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Novel strategies for the site-specific chemical modification of therapeutic antibodies	2011	ETH	Biomakromoleküle	Trüssel Sabrina Marlene	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Antibody-drug conjugates: over-expression and site-specific chemical modification of immunoglobulins	2011	ETH	Biomakromoleküle	Zuberbühler Kathrin	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Generation of genetically modified mice to study molecular mechanisms of synaptic plasticity	2011	ETH	Pharmakologie	Johansson Lars Torbjörn Tobias	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja

Total Synthesis of Natural Mycolactones and of Mycolactone analogs and conjugates for structure-toxicity-relationship studies and the selection of antibodies	2012	ETH	Pharmazeutische Biologie	Gersbach Philipp Rolf	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Turbulent flow online extraction coupled to LC-MS: Applications for identification and quantification of drugs and their metabolites	2012	ETH	Pharmazeutische Biologie	Müller Daniel Michael	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Synthesis of chemical libraries based on a Bicyclo[3.1.0]hexane Scaffold and studies on the synthesis of Bicyclo[3.1.0]hexane-based S-Adenosylhomocysteine and pentostatin Analogues	2012	ETH	Pharmazeutische Biologie	Schlegel Anna Maria	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Stereoselective synthesis and biological assessment of simplified analogs of Peloruside A	2012	ETH	Pharmazeutische Biologie	Wullschleger Christoph Werner	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
The role of lymphangiogenic factors in the development of cutaneous squamous cell carcinoma	2012	ETH	Pharmakogenomik	Alitalo Annamari Katariina	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Tools and strategies for the unraveling of post-transcriptional gene regulatory networks	2012	ETH	Pharmakogenomik	Kanitz Alexander	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Lymphatic vasculature - adipocyte interactions in obesity and lymphatic dysfunction	2012	ETH	Pharmakogenomik	Karaman Sinem	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Inflammation and apoptosis in the Synovium of patients with rheumatoid Arthritis - The role of SIRT1 and microRNA-34A*	2012	ETH	Pharmakogenomik	Niederer Fabienne	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja

Elucidating the involvement of selected inflammation-induced genes in lymphatic endothelial cell biology	2012	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Iolyeva Maria	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Intravital analysis of dendritic cell migration within superficial lymphatic capillaries in the skin	2012	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Nitschké Maximilian Joseph Eugène	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	ja
Stabilization of calcium phosphate nanoparticles for transfection with nucleic acid drugs	2012	ETH	Drug Formulation & Delivery	Giger Elisabeth Verena	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Immunobiology of surface-assembled poly(I:C) on microspheres as safe and efficacious immunostimulant in vaccination	2012	ETH	Drug Formulation & Delivery	Hafner Annina Maria	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Discovery of small-molecule Interleukin-2 inhibitors from a DNA-Encoded chemical library	2012	ETH	Biomakromoleküle	Leimbacher Markus	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Novel Immunocytokines for cancer therapy	2012	ETH	Biomakromoleküle	Pasche Nadine	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Kinase-dependent and kinase-independent functions of G-Protein-coupled Receptor Kinase 2 (GRK2)	2012	ETH	Molekulare Phamakologie	Koller Samuel David	Quitterer Ursula	www.research-collection.ethz.ch	ja
Involvement of PAR metabolizing enzymes in intra- and extracellular Ca ²⁺ fluxes after oxidative stress	2012	ETH	Molekulare Phamakologie	Wyrsh Philippe Rudolf	Quitterer Ursula	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Development of imaging techniques and therapeutic tools for detection and treatment of osteosarcoma	2012	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Campanile Carmen	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Validation of proprotein convertase furin as potential target in rhabdomyosarcoma	2012	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	D'Alessandro Valentina	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
PEGylation: a strategy to improve the diagnosis and therapy relevant pharmacokinetic properties of bombesin analogues for targeting GRP receptor-positive tumours	2012	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Däpp Simone Irene	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Structural and functional characterization of the Cobalamin transport protein Haptocorrin	2012	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Furger Evelyne	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Modulation of protein-protein interaction by structure-based ligand design	2012	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Geppert Tim Daniel	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Modeling structure-function relationships of macromolecular ligand binding sites by fuzzy graphs	2012	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Reisen Felix Harold	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Synthesis and biological profiling of Epothilone analogs and of an Epothilone peptide conjugate for tumor targeting	2013	ETH	Pharmazeutische Biologie	Gaugaz Fabienne Zdenka	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total Synthesis and biological evaluation of antitumor natural products and their Analogs: Rhizoxin WF-1360F and 5'-Deoxy-L-783277	2013	ETH	Pharmazeutische Biologie	Liniger Marc	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total Synthesis and biological evaluation of antitumor natural products and their Analogs: Rhizoxin WF-1360F and 4'-Deoxy-L-783277	2013	ETH	Pharmazeutische Biologie	Neuhaus Christian Michel	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja

Total Synthesis of Cyclopropyl-Epothilone B analogs AND studies towards the total synthesis of Michaelide E	2013	ETH	Pharmazeutische Biologie	Schiess Raphael	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Molecular modulators of resistance to anti-angiogenic tumor therapy and of lymphangiogenesis	2013	ETH	Pharmakogenomik	Klein Sarah	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Role of neuropilin-2 in skin inflammation and lymphatic function	2013	ETH	Pharmakogenomik	Siddiqui Shoib Sarwar	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of new activators of lymphatic vessel growth and function	2013	ETH	Pharmakogenomik	Sliwa-Primorac Adriana	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
New insights into lymphatic function in steady-state and inflammation	2013	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Aebischer David	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Targeting the biogenesis and function of MIR-122: Development of analytical approaches and discovery of novel inhibitors	2013	ETH	Pharmazeutische Chemie	Gebert Luca Francesco Romano	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Synthesis-enabled strategies to identify new microRNA biology	2013	ETH	Pharmazeutische Chemie	Guennewig Boris	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Affinity-based structural studies of microRNA precursors	2013	ETH	Pharmazeutische Chemie	Rebhan Mario	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	ja
Design, Synthesis and characterization of high affinity ligands targeting RNA	2013	ETH	Pharmazeutische Chemie	Wild Bettina	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Non-viral strategies for nucleic acid delivery	2013	ETH	Drug Formulation & Delivery	Felber Arnaud Éleuthère	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Liposomal Scavengers as Wide-spectrum antidotes	2013	ETH	Drug Formulation & Delivery	Forster Vincent	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Stability of gluten-cleaving enzymes in the gastrointestinal tract	2013	ETH	Drug Formulation & Delivery	Fuhrmann Gregor	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Therapeutic activity of anti-cancer immunocytokines in combination with chemotherapy	2013	ETH	Biomakromoleküle	Pretto Francesca	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Targeted delivery of cytotoxic agents: direct conjugation to antibodies and pretargeting approaches	2013	ETH	Biomakromoleküle	Steiner Martina Theresia	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development & application of chemical proteomics: Targets and antibody-drug conjugates for acute myeloid leukemia	2013	ETH	Biomakromoleküle	Strassberger Verena Brigitte	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Molecular mechanism underlying GRK2 inhibition by RKIP <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>	2013	ETH	Molekulare Pharmakologie	Fu Xuebin	Quitterer Ursula	www.research-collection.ethz.ch	ja
Quantitative and reproducible measurement of Brain glucose metabolism and its changes in Hypoglycemia	2013	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Alf Malte Frederick	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Development and Optimization of targeted radionuclide tumor therapy using folate-based radiopharmaceuticals	2013	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Reber Josefine Astrid	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja

Design of functional MHC-I binding peptides using machine-learning models	2013	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Koch Christian Peter	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
N-linked protein glycosylation in the cytoplasm	2014	ETH	Biologie	Nägeli Andreas Fabian	Aebi Markus, Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Pyridomycin as lead for new Antituberculosis Agents and synthesis of hypermodified Epothilone A analogs	2014	ETH	Pharmazeutische Biologie	Horlacher Oliver Philip	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development of new therapeutic tools and genetic <i>in vivo</i> models to study the function of podoplanin in the lymphatic vascular system	2014	ETH	Pharmakogenomik	Bianchi Roberta	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of novel tumor vasculature specific markers as biomarkers and therapeutic targets of bladder cancer	2014	ETH	Pharmakogenomik	Roudnicky Filip	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of new targets and treatment strategies for the therapy of chronic skin inflammation	2014	ETH	Pharmakogenomik	Zraggen Silvana	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja
Stereochemical and pharmacological properties of phosphorothioate siRNAs	2014	ETH	Pharmazeutische Chemie	Jahns Hartmut Ingo	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	ja
Bio-reduction of Disulfide-containing drug carriers	2014	ETH	Drug Formulation & Delivery	Brülisauer Lorine	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Preparation of Drug Nanocrystals stabilized by functionalized polymeric coatings	2014	ETH	Drug Formulation & Delivery	Fuhrmann Kathrin	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Toxin Inhibitors for the treatment of <i>Clostridium difficile</i> infection	2014	ETH	Drug Formulation & Delivery	Ivarsson Mattias Emanuel	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja

Modification of Proteins with Semi-Permeable coatings fabricated with the comb-shaped polymer poly(oligoethylene glycol) Methyl Ether Methacrylate	2014	ETH	Drug Formulation & Delivery	Liu Mi	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development of therapeutic proteins for the treatment of rheumatoid arthritis and chronic cardiac rejection	2014	ETH	Biomakromoleküle	Doll Fabia Nathalie	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Armed vascular targeting antibodies for the treatment of acute myeloid leukemia	2014	ETH	Biomakromoleküle	Gutbrodt Katrin Lisa	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Targeted delivery of immunomodulators for the therapy of cancer and chronic inflammatory diseases	2014	ETH	Biomakromoleküle	Hemmerle Theresa Maria	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Small molecule-drug conjugates for the treatment of carbonic anhydrase IX expressing solid tumors	2014	ETH	Biomakromoleküle	Krall Nikolaus	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Engineering and characterization of Novel targeted multifunctional anticancer Biomacromolecules	2014	ETH	Biomakromoleküle	List Thomas	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Non-internalizing antibody-drug conjugates for cancer therapy	2014	ETH	Biomakromoleküle	Perrino Elena	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Human antibody phage technology: Isolation and characterization of monoclonal antibodies for the targeting of cancer and Rheumatoid Arthritis	2014	ETH	Biomakromoleküle	Putelli Alessia Ludovica	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Novel phage display libraries and selection technologies for the isolation of fully human antibodies for pharmaceutical applications	2014	ETH	Biomakromoleküle	Weber Marcel	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Designer peptides with antimicrobial and anticancer activity	2014	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Lin Yen-Chu	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja

Design of anti-infective compounds against <i>Helicobacter pylori</i> by targeting High temperature requirement A (HtrA)	2014	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Perna Anna Maria	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
<i>In silico</i> Design of nature-inspired antimicrobial peptides	2014	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Pillong Max Friedel	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Adaptive combinatorial <i>de novo</i> design of multi-target modulating compounds	2014	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Reutlinger Michael Robert	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of allosteric binding sites <i>in silico</i>	2014	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Todoroff Nickolay Krastev	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total synthesis and SAR investigations of natural products inhibiting bacterial RNA Polymerase: Ripostatin B and Tiacumicin B	2015	ETH	Pharmazeutische Biologie	Glaus Florian David	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development of chromatographic methods and their applications for the analysis of chiral drug metabolism by enzymes altered during pregnancy	2015	ETH	Pharmazeutische Biologie	Korner-Wyss Sara	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Total synthesis of the Marine Macrolide (-)-Doliculide and SAR Studies	2015	ETH	Pharmazeutische Biologie	Tao Chen	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	ja
Identification of inhibitors and surface markers of breast cancer stem cells	2015	ETH	Pharmakogenomik	Cui Jihong	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
New tools for the study of angiogenic and lymphangiogenic processes demonstrate important roles of endogenous mediators	2015	ETH	Pharmakogenomik	Ochsenbein Alexandra Michaela	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	ja

Identification and characterization of novel genetic factors involved in the differentiation and regeneration of inner ear cells	2015	ETH	Pharmakogenomik	Riccardi Sabrina	Detmar Michael	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Design and characterization of new classes of antagonists targeting the LIN28/ LET-7 interaction	2015	ETH	Pharmazeutische Chemie	Roos Martina	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	ja
Interactions of the alternative splicing factor RBFOX with non-coding RNAs	2015	ETH	Pharmazeutische Chemie	Stoltz Moritz	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	ja
New interactions between RNA-binding proteins and non-coding Stem-Loop RNAs	2015	ETH	Pharmazeutische Chemie	Zagalak Julian Alexander	Hall Jonathan	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Non-invasive imaging of inflammation-related targets in atherosclerosis	2015	ETH	Biopharmazie	Meletta Romana	Krämer Stefanie D.	www.research-collection.ethz.ch	ja
Chemical synthesis of biomolecules analogs: Inositol phosphate/ Sulfate hybrids and fluorinated Carbohydrates	2015	ETH	Drug Formulation & Delivery	Durantie Estelle	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Isolation and characterization of human monoclonal antibodies specific to antigens expressed in cancer	2015	ETH	Biomakromoleküle	Bujak Emil	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Targeted delivery of immunomodulatory proteins: evaluation of novel antibody-chemokine and antibody-cytokine fusion proteins for cancer therapie	2015	ETH	Biomakromoleküle	Hess Christian Pascal	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
DNA-Encoded self-assembling chemical library technology for <i>de novo</i> ligand discovery and tumor targeting applications	2015	ETH	Biomakromoleküle	Wichert Moreno Attilio	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Microbial Transglutaminase as a versatile Tool for site-specific protein modification	2015	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Dennler Patrick	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja

Radiofolates and Radiopeptides: Exploration of Radionuclide Therapies towards reduced renal side effects	2015	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Haller Stephanie	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Novel radiolabelled Exendin-4 derivatives for the targeting of β -cells	2015	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Jodal Andreas	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Strategies for improving the efficacy of anti-L1CAM radioimmunotherapy in an ovarian cancer model	2015	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Lindenblatt Dennis	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Receptor-based Pharmacophores in dynamic protein models	2015	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Kunze Jens	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Curiosity-driven drug discovery: from pharmacophore profiling to active machine learning	2015	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Reker Daniel	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
Sensory plasticity in cervical spinal cord injury	2015	ETH	Pharmakologie	Jutzeler Catherine Ruth	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja
Functional roles of Group II metabotropic glutamate receptors in the Hippocampal CA1 Network	2015	ETH	Pharmakologie	Rosenberg Nadia	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja
Studies towards the total synthesis of the Antibiotic Bu-2313 B and a Bu-2313 - Streptolydigin Hybrid	2016	ETH	Pharmazeutische Biologie	Bomio-Confaglia Claudio	Altmann Karl-Heinz	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Interactions between Lymphatic Vessels and Leukocytes: Elucidating their impact on lymphatic function and immunity	2016	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Russo Erica	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Investigating the role of activated leukocyte cell adhesion molecule in vascular biology and its potential as a therapeutic target	2016	ETH	Pharmazeutische Immunologie	Willrodt Ann-Helen	Halin Winter Cornelia	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Improving enzymatic oral therapies via site-specific polymer conjugation	2016	ETH	Drug Formulation & Delivery	Dagmar Schulz Jessica	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Releasable and Traceless PEGylation of Arginine Residues	2016	ETH	Drug Formulation & Delivery	Gong Yuhui	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Amphiphilic nucleic acid conjugates for transfection of differentiated intestinal cells	2016	ETH	Drug Formulation & Delivery	Moroz Elena Viktorovna	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Polyelectrolyte Multilayer-stabilized paclitaxel Nanocrystals	2016	ETH	Drug Formulation & Delivery	Polomska Anna Karolina	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Antibody-based pharmacodelivery of immunomodulators for the treatment of ulcerative colitis	2016	ETH	Biomakromoleküle	Bootz Franziska Sophie	Neri Dario	www.research-collection.ethz.ch	ja
Insights into pathological extracellular matrix by non-invasive nuclear imaging with fibronectin-binding peptide A5 and FGF-2	2016	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Moscaroli Alessandra	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	ja
Computer-assisted morphing of membrane-interacting peptides	2016	ETH	Computergestütztes Wirkstoffdesign	Stutz Katharina	Schneider Gisbert	www.research-collection.ethz.ch	ja
PKC γ and CCK expressing neurons in the spinal processing of somatosensory information	2016	ETH	Pharmakologie	Haueter Sabine	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja

Improving hospital drug safety: Identification of medication errors and subsequent development, implementation and outcome evaluation of alert algorithms ofor their targeted prevention	2016	ETH	Pharmakologie	Niedrig David Franklin	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research- collection.ethz.ch	ja
Spinal nociceptor plasticity and intrinsic properties of distinct dorsal horn interneuron populations	2016	ETH	Pharmakologie	Von Schoultz Carolin Anna	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research- collection.ethz.ch	ja
Total synthesis of nominal Leiodolide A and Semisynthesis of Deazaepothilone C	2017	ETH	Pharmazeutische Biologie	Edenharter Adriana	Altmann Karl-Heinz	www.research- collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Total Synthesis of Dideoxy-Salarin C and of a new pyridomycin analog	2017	ETH	Pharmazeutische Biologie	Schrof Raffael	Altmann Karl-Heinz	www.research- collection.ethz.ch	ja
Synthesis and Evaluation of Novel Folate Tracers for tumor imaging using PET	2017	ETH	Chemie & Angewandte Biowissenschaften	Boss Silvan D.	Ametamey Simon M.	www.research- collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Expansion of Lymphatic endothelial cells and CD169 ⁺ macrophages in tumor draining Lymph Nodes: Molecular characterization and fuctional implications in Tumor Progression	2017	ETH	Pharmakogenomik	Commerford Catharina Dorothee	Detmar Michael	www.research- collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
One medicine - one oncology: Swiss Feline cancer registry	2017	ETH	Pharmazeutische Chemie	Graf Ramona	Folkers Gerd	www.research- collection.ethz.ch	ja
Properties of polyamine-conjugated oligonucleotides	2017	ETH	Pharmazeutische Chemie	Menzi Mirjam	Hall Jonathan	www.research- collection.ethz.ch	ja
Development of a modular ratiometric fluorescent probe for the detection of extracellular superoxide	2017	ETH	Drug Formulation & Delivery	Andina Diana Laura Romana	Leroux Jean- Christophe	www.research- collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Liposome-supported Enzymatic peritoneal dialysis for alcohol detoxification	2017	ETH	Drug Formulation & Delivery	Pratsinis Anna	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Liposome-mediated delivery of vincristine to rhabdomyosarcoma	2017	ETH	Drug Formulation & Delivery	Roveri Maurizio	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
A novel Therapeutic approach for Temozolomide-resistant Glioblastoma: Delivery of liposomal Lomeguatrib via Focused-Ultrasound supported Blood-Brain Barrier opening	2017	ETH	Drug Formulation & Delivery	Signorell Rea Deborah	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	ja
Microinjection of Liposomal Carriers into single cells	2017	ETH	Drug Formulation & Delivery	Tiefenböck Peter Gerhard	Leroux Jean-Christophe	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Target identification and characterization in transgenic cardiovascular disease models of atherosclerosis and heart failure	2017	ETH	Molekulare Phamakologie	Dr. med. Abd Alla Joshua	Quitterer Ursula	www.research-collection.ethz.ch	ja
Development of a GRK2-Inhibitory peptide	2017	ETH	Molekulare Phamakologie	Grämer Muriel	Quitterer Ursula	www.research-collection.ethz.ch	ja
Theragnostic Application of Novel Folate Radioconjugates	2017	ETH	Radiopharmazeutische Wissenschaften	Siwowska Klaudia	Schibli Roger	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt
Identification of a spinal inhibitory interneuron population critical for stress-induced analgesia	2017	ETH	Pharmakologie	Haenraets Karen	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	Zugang gesperrt

Optogenetic analyses of inhibitory neurotransmission in the mouse spinal dorsal horn	2017	ETH	Pharmakologie	Tudeau Laetitia	Zeilhofer Hanns Ulrich	www.research-collection.ethz.ch	ja
--	------	-----	---------------	--------------------	------------------------------	--	----

Titel	Jahr	Universität	Institut	Autor	Professor	Verfügbar in:	Digitalisiert
Über die Fruchtschalen der Garcinia Magnostana	1891	Universität Bern		Liechti Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis der Strophanthus- und einiger mit denselben verwandter Samen	1892	Universität Bern		Hartwich Carl (Prof. ETH 1892-1917)	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakognostische Studien über Guttapercha	1892	Universität Bern		Österle Otto	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Sekretbildung in den schizogenen Gängen	1893	Universität Bern		Bécheraz Achille	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über die Sumatrabenzoë und ihre Entstehung	1893	Universität Bern		Lüdy Fritz	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über die Membranschleime der vegetativen Organe officineller Pflanzen	1893	Universität Bern		Walliczek Heinrich	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Succinit	1894	Universität Bern		Aweng Eugen	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Galbanumharz	1894	Universität Bern		Conrady Adolf	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Gallenbildungen mit Berücksichtigung des Gerbstoffes	1894	Universität Bern		Küstenmacher Max	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Tolubalsam	1894	Universität Bern		Oberländer Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über Perubalsam und seine Entstehung	1894	Universität Bern		Trog Hans	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Burseraceen-Opopanax	1895	Universität Bern		Baur Alfred	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über Bau und Anordnung der Milchröhren unter besonderer Berücksichtigung der Guttapercha und Kautschuk liefernden Pflanzen	1895	Universität Bern		Chimani Otto	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Pharmacognostische Studien über das Sagapenum	1895	Universität Bern		Hohenadel Max	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die oblitoschizogenen Sekretbehälter der Myrtaceen	1895	Universität Bern		Lutz G.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Ammoniacum	1895	Universität Bern		Lutz H.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die schizolysigenen Sekretbehälter	1895	Universität Bern		Sieck Wilhelm	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Sandaracharz	1896	Universität Bern		Balzer	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Entwicklungsgeschichte der Früchte von Citrus vulgaris Risso	1896	Universität Bern		Biermann Max	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Spektralanalyse	1896	Universität Bern		Buss	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Palmendrachenblut	1896	Universität Bern		Dieterich Karl	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Dammerharz	1896	Universität Bern		Glimann G.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte pharmakognostisch wichtiger Samen	1896	Universität Bern		Schlotterbeck J.O.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Zanzibarcopal	1896	Universität Bern		Stephan Alfred	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Bildung von Kalkoxalattaschen	1896	Universität Bern		Wittlin Jac.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Früchte von Myroxylon Pereirae und den weissen Perubalsam	1897	Universität Bern		Germann Hans	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das gelbe und das rote Xanthorrhoea-(acaroid) Harz	1897	Universität Bern		Hildebrand K.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Experimentaluntersuchungen über die Bildung der Harzgallen und verwandter Gebilde bei unseren Abieneen	1897	Universität Bern		Nottberg Peter	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über Entwicklungsgeschichte, Bau und Funktion der Nabelspalte	1897	Universität Bern		Pfäfflin Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Asa foetida	1897	Universität Bern		Polasek Joseph	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über den Malabar Cardamomen	1897	Universität Bern		Schad Adolf	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Bau und Entwicklung der Ölzellen und die Ölbildung in ihnen	1898	Universität Bern		Biermann Rudolf	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Olibanum	1898	Universität Bern		Halbey Oscar	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über den Stocklack	1899	Universität Bern		Farner Alfred	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Umbelliferen-Opopanax	1899	Universität Bern		Knitl Alois	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Sekretbildung im Wund- und Kernholz	1899	Universität Bern		Will Alfred	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Harzbalsame von Abies canadensis (L.) Miller, Picea vulgaris Link und Pinus pinaster Solander	1900	Universität Bern		Brüning Eduard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Senna	1900	Universität Bern		Hiepe Eduard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Mikrochemische Untersuchungen über die Aleuronkörner	1900	Universität Bern		Kritzler Hermann	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Gummigutti	1900	Universität Bern		Lewinthal Moritz	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Über die Früchte von Rhamnu cathartica	1900	Universität Bern		Polacco Ruggero	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Öldrüsen	1900	Universität Bern		Tunmann Otto	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Harzbalsame von Larix decidua und Abies Pectinata	1900	Universität Bern		Weigel Georg	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte offizineller Samen und Früchte	1901	Universität Bern		Bochmann Felix	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen der unterirdischen Organe von Valeriana, Rheum und Inula	1901	Universität Bern		Dye C.A	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Experimentaluntersuchungen über die Entstehung des Harzflusses bei einigen Abietineen	1901	Universität Bern		Faber E.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Harze der Copaivabalsame	1901	Universität Bern		Keto Eduard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Natalaloë und über die Ungandaaloë	1901	Universität Bern		Klaveness	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den neuseeländischen Kauri-Busch- Copal von Dammara australis und das Harz von Pinus silvestris	1901	Universität Bern		Niederstadt Bernhard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den orientalischen und den amerikanischen Styrax	1901	Universität Bern		Van Itallie Leopold	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Elemi	1902	Universität Bern		Cremer J.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über einige Bestandteile des Cacao und ihre Bestimmung	1902	Universität Bern		Dekker Johann	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über den chinesischen Rhabarber	1902	Universität Bern		Heuberger Karl	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Über das Herz von <i>Dammara orientalis</i> (Manila Copal) und das siebenbürgische Resina pini von <i>Picea vulgaris</i>	1902	Universität Bern		Koch M.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Harz von <i>Pinus palustris</i> und das russische Pech	1902	Universität Bern		Koritschoner	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen von in Bern kultivierten Rhabarberhizomen	1903	Universität Bern		Eijken P.A.A.F.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Harzbalsam von <i>Pinus Laricio</i>	1903	Universität Bern		Schmidt Georg	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das amerikanische Colophonium	1903	Universität Bern		Studer Bernhard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Samen von <i>Barringtonia speciosa</i> (Gaertn.)	1903	Universität Bern		Van den Driessen M.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Gurjunbalsam	1903	Universität Bern		Weil Fernand	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Wurzeln vorwiegend officineller Pflanzen	1904	Universität Bern		Neuber Eugen	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Spektralanalytische mit dem Quarzspektrographen vorgenommene Untersuchungen reiner und kapillar-analytisch abgetrennter gelber Farbstoffe mit besonderer Berücksichtigung pharmakognostisch wichtiger Körper	1904	Universität Bern		Ottenberg Günther	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Mastix	1904	Universität Bern		Reutter Louis	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das <i>Colophonia Elemi</i> // Über <i>Elemi</i> und <i>Tacamahaca</i>	1904	Universität Bern		Saal Otto	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Heerabol-Myrrha	1905	Universität Bern		Bergmann Wilhelm	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Rhaponticwurzel	1905	Universität Bern		Cristofolletti Ugo	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Bau und Entwicklung der Kompositenfrucht mit besonderer Berücksichtigung der offizinellen Arten	1905	Universität Bern		Gerdts Carl Ludwig	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Weitere Studien über die Aloë	1905	Universität Bern		Hoffbauer Richard	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Guttapercha von Deutsch Neu-Guinea, die Albane und das Fluavil der Sumatraguttapercha und die Albane des Mikindanikautschuks aus Deutsch-Ostafrika	1905	Universität Bern		Müller Oscar	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende anatomische Untersuchungen über die oberirdischen Vegetationsorgane der Bursaraceae, Dipterocarpeae und Guttiferae	1905	Universität Bern		Stepowsky Maryan	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Harzfluss bei den Dicotylen	1905	Universität Bern		Svendsen Carl J.J.B.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über das Euphorbium	1905	Universität Bern		Walter Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über einige seltenere Sekrete	1906	Universität Bern		Burckhardt Magnus	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Balata und Chicle	1906	Universität Bern		Schereschewski Emil	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Harzbalsam von Pinus halepensis und die Harzmäntel von Sarcocaulon	1906	Universität Bern		Schulz Hubert	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Japanlack	1906	Universität Bern		Stevens A.B.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Weitere Studien über den Sandarac	1906	Universität Bern		Wolff Max	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Glycyrhizin	1907	Universität Bern		Cederberg Knut H.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Über den englischen und französischen Rhabarber	1907	Universität Bern		Edner Johan Adolf	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Beziehungen zwischen Säurezahl, Verseifungszahl, Jodzahl und Perolätherlöslichkeit beim Kolophonium und der Abietinsäure	1907	Universität Bern		Haller Hans	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über ein falsches Euphorbium und das Harz von Pinus Jeffreyi Murr	1907	Universität Bern		Leuchtenberger Karl	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die westafrikanischen Copale, speziell den Angota-Copal und den Kamerun-Copal	1907	Universität Bern		Rackwitz Heinrich	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
"Über den Harzbalsam von Pinus halepensis" und "Die Harzmäntel von Sarkokaulon"	1907	Universität Bern		Schulz Hubert	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Rinde pharmakognostisch interessanter Pflanzen	1907	Universität Bern		Speyer Julius	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Anatomie einiger pharmakognostisch wichtiger Samen und Früchte	1907	Universität Bern		Weber Desider	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Blüten einiger officineller Pflanzen	1907	Universität Bern		Winnicki Clara	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis des Kautschuks und der Guttapercha	1907	Universität Bern		Zieser Wald.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Synthese des 3`-Methoxy-Benylcumarons und des 5-Methoxy-2-Methyl-Cumarons	1908	Universität Bern		Friedstein Leontine	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichend-pharmakochemische Untersuchung der Rinden von <i>Rhamnus frangula L.</i> und <i>Rhamnus purshiana Dc</i>	1908	Universität Bern		Pool J.F.A.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Pectinmetamorphose	1908	Universität Bern		Rosenberg Edgar	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Samen und Früchte officineller Pflanzen	1909	Universität Bern		Copper A.C.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Congocopal und den Benguelacopal	1909	Universität Bern		Engel	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Glycyrhizin und andere Pflanzensüsstoffe	1909	Universität Bern		Gauchmann Samuel	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur mikrochemischen Analyse einiger Alkaloide und Drogen mit besonderer Berücksichtigung der Methoden von H. Behrens	1910	Universität Bern		Grutterink Alide	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Chrysophansäure und die sog. Methylchrysophansäure	1910	Universität Bern		Johann Ulrich	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über den Benin-Copal und den Acçra-Copal	1910	Universität Bern		Kahan Mark	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Kenntnis des Aloins und seiner Abbau-Produkte	1910	Universität Bern		Riat Gustave	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über den Hondurasbalsam, Notiz über den Cabureibabalsam	1910	Universität Bern		Werdmüller	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den <i>Loanga Copal</i> und über den <i>Sierra Leone Copal</i>	1910	Universität Bern		Willner Meyer	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Rinde von <i>Rhamnus cathartica</i>	1911	Universität Bern		Bromberger	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über ein rezentes Dammarharz aus Mittel-Borneo	1911	Universität Bern		Gottlieb	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Umbildung des Blütenstiels in den Fruchtsiel	1911	Universität Bern		Kubik Aug.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Feigenbäume Italiens und ihre Beziehungen zu einander	1911	Universität Bern		Pavasini Ruggero	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	

Beiträge zur Kenntnis des Frangula-Emodins	1911	Universität Bern		Sypkens-Toxopéus Willem	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Beiträge zur Kenntnis der <i>Radix Lapathi</i>	1911	Universität Bern		Weil	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Harzbalsam von <i>Abies cephalonica</i> und das kretische Laudanum	1912	Universität Bern		Emmanuel E.J.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Kautschuk- und Guttaperchaharze	1912	Universität Bern		Hillen Gustav	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Brasil-Copal und über den Columbia-Copal	1912	Universität Bern		Machenbaum Stanisl.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis des Peristaltins	1912	Universität Bern		Monikowski Sigism.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Eisen-Arsenikautolyse des Eiweisses und ihre pharmakologische Bedeutung	1912	Universität Bern		Shapiro Lina	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchungen der in die Pharmakopöen aufgenommenen Wertbestimmungsmethoden starkwirkender Drogen und den aus diesen Drogen hergestellten Präparaten durchgeführt an: <i>Semen Strychni, Radix Ipecacuanhae, Tuber Aconiti, Cortex Granati, Folium Belladonnae, Folium Hyoscyami, Rhizoma Hydrastis</i> ; (Als experimentelle Grundlage für eine internationale Verständigung)	1913	Universität Bern		Dichgans Hermann	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über einen neuen Rhabarber vom Altai	1913	Universität Bern		Ruszkowski M.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen in der Familie der <i>Alaiaceae</i> , speziell die Glukoside und	1913	Universität Bern		Van der Haar Anne W.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Oxydasen aus den Blättern von <i>Polyscias nodosa</i> Forst und <i>Hedera helix</i> L.							
Anatomisch-entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über einige nutzbare Früchte und deren Samen	1913	Universität Bern		Vértes K.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Anhangsorgane der Drogen	1913	Universität Bern		Weber Gabriel	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Beiträge zur Kenntnis der Kernholzbildung	1914	Universität Bern		Gurnik Walter	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Weitere Untersuchungen über den Bernstein	1915	Universität Bern		De Jong C.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Bau von Cotyledonen und Radicula im ruhenden Samen und über die bei ersteren zu beobachtenden Veränderungen während der Keimung bei einigen pharmacognostisch wichtigen Gymnospermen und Dicotyledonen	1916	Universität Bern		Auenmüller Franz	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Untersuchungen über das Harz von <i>Picea vulgaris</i> L. var. <i>Montana</i> Schur.	1916	Universität Bern		Binder Hans	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über das Harz von <i>Picea vulgaris</i> L. var. <i>Montana</i> Schur.	1916	Universität Bern		Binder Hans	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchungen über die Wertbestimmungsmethoden der Drogen durchgeführt an <i>Cortex Cinchonae</i> , <i>Semen Arecae</i> und den Anthrachinondrogen als experimentelle Grundlage für eine internationale Verständigung	1916	Universität Bern		Hebeisen Fritz	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	

Kuticularfalten und Protuberanzen an Haaren und Epidermen	1917	Universität Bern		Kurer G. Anton	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über Macis	1917	Universität Bern		Schkloowsky Gregoir	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über den Bau der Samenschale an Hilum und Chalaza bei einigen offizinellen Pflanzen	1918	Universität Bern		Kolle Finn	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Die Embryonen pharmakognostisch wichtiger Samen	1918	Universität Bern		Ruben-Halle Martin	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die chemische Wertbestimmung der Digitalis	1918	Universität Bern		Wolter Franz	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Synthese des 2-4-dioxy-2-benzoyl-cumarons	1919	Universität Bern		Gubler Hans Walter	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Beiträge zur Kenntnis der Flavone	1919	Universität Bern	Chemie	Jacob Kurt Richard	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über die Absorption von Kupfersulfat, Quecksilberchlorid und Arseniger Säure durch den Boden	1920	Universität Bern		Nichinson	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Tela conductrix	1921	Universität Bern		Leemann H. Werner	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Vorkommen von Alkaloiden in der Nährschicht der Samenschalen	1922	Universität Bern		Grogg Otto	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Kenntnis der natürlichen Chrysin-Derivate	1922	Universität Bern		Haugseth Enok Ragnvald	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über den Gedanit	1922	Universität Bern		Hermann E.S	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur vergleichenden Chemie der Phlobaphene	1923	Universität Bern		Dittmar Moritz	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Über den Stocklack	1923	Universität Bern		Lüdy Fritz	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Kenntnis der natürlichen Form der Alkaloide	1923	Universität Bern		Mosimann Max A.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Anwendung der Differentialdiagnose zwischen Blattnerve, Blattstiel und Stengel zum Nachweis von mitvermahlenden Stengeln in Blattpulvern	1924	Universität Bern		Joachim R.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über das Ölplasma und die Oleoplasten	1924	Universität Bern		Leiner Bruno	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis des Stocklacks	1925	Universität Bern		Schäfer Hugo H.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die morphologische und anatomische Differentialdiagnose der Kompositenblüten und -früchte	1926	Universität Bern		Bartels Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis des Tolubalsams	1926	Universität Bern		Imiya Tomokichi	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Autoxidation des französischen Terpentins	1927	Universität Bern		Bolin Artut A.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen im Gebiete der Pharmakoanatomie und Pharmakochemie: <i>Arillus Asphodeli, Semen Sabadillae und Veratri, Semen Papaveris, Morphin in Fructus Papaveris, Abbau von Balsamum peruvianum</i>)	1927	Universität Bern		Friedländer Günther	Tschirch Alexander	Pharmazie- Museumsbibliothek Basel	
Über das Leichenwachs	1927	Universität Bern		Gfeller Hans	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis des Perubalsams	1927	Universität Bern		Rosenthal Hermann	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge zur Kenntnis des Copaivabalsams und seiner Verfälschungen	1927	Universität Bern		Schnellbach Wolfgang	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Über den Abbau einiger Harze zum Zwecke ihrer Prüfung auf Identität und Reinheit	1927	Universität Bern		Wetzel Kurt	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakochemische Wertbestimmung der persisch-afghanischen Gummiharze	1929	Universität Bern		Schmitz Leo	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die pharmakochemische Wertbestimmung einiger Anthracendrogen	1929	Universität Bern		Schmitz Paul	Tschirch Alexander	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	
Zur Kenntnis der Autoxidation bei Kolophonium, Mastix und Sandarak	1929	Universität Bern		Stenseth Ove Andreas	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis des Tolubalsams	1930	Universität Bern		Neruda Nándor	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis der Kunstharze	1930	Universität Bern		Niemann Emil	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis einiger Resinosäureharze	1930	Universität Bern		Ohligschläger Wilhelm	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis der Kunstharze (Cumaronharze)	1930	Universität Bern		Reich Walter	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Die anatomische Analyse von Drogen mit Hilfe des Schultzeschen Mazerationsgemisches	1931	Universität Bern		Scholze Robert	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis der Kunstharze	1931	Universität Bern		Schüller Josef H.	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein
Versuche zur Normierung der Drogen und zur Auffindung von Verfälschungen, besonders mit Hilfe der Kapillaranalyse, der Analysenquarzlampe und der Kupferacetatreaktion	1932	Universität Bern		Kämpf Paul	Tschirch Alexander	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge zur Kenntnis der Wurzel von <i>Symphytum officinale</i> L. (<i>Radix Consolidae</i>)	1934	Universität Bern		Grossglauser Hans	Paul Casparis	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Untersuchungen über die Laccainsäure	1934	Universität Bern		Mitrea Helen	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Biometrische Untersuchungen an Foraminiferen aus den Pliocaen von Ceram	1934	Universität Bern		Schmid Kurt	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über einige Arzneizubereitungen der Ph.H.V. aus Chinarinde	1935	Universität Bern		Born Walter	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Feststellung von Identität und Reinheit bei Blattdrogen	1935	Universität Bern		Bossard Irene	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Der Zusammenhang des Suberins mit dem Korkwachs. Über monoacylierte Harnstoffe	1936	Universität Bern		Lüscher Ernst	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Wasserbindungsfähigkeit von Salbengrundlagen und deren Ursachen	1936	Universität Bern		Meyer Eugen Wilhelm	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsstoffe von <i>Herba alchemillae vulgaris</i> L.	1937	Universität Bern		Mühlemann Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über das Wasseraufnahmevermögen von <i>Oleum arachidis hydrogenatum</i>	1937	Universität Bern		Schenk Jacob	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur wissenschaftlichen, galenischen Pharmazie: I. Beiträge zur Kenntnis der Extraktion von <i>Radix Ipecacuanhae</i> . II. Beiträge zur Kenntnis pharmazeutischen Emulsionen und Suspensionen	1937	Universität Bern		Steiger Kurt Edgar	Paul Casparis	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Über die kolorimetrische Wertbestimmung und Stabilisierung des Mutterkorns und seiner galenischen Präparate	1938	Universität Bern		Bullet Jacques	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein

Recherches expérimentales sur la séroprophylaxie et l'anatoxivaccination associées de la diphtérie	1938	Universität Bern		Riat Gustave	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Salben, insbesondere zur Verwendung von aromatischen Alkoholen und Sterinen als Salbenemulgatoren	1939	Universität Bern		Häfelie Joseph	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Resorption durch die Haut	1940	Universität Bern		Hafter Elias	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis von Haschisch	1940	Universität Bern		Lang Emil	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Bitterstoff von <i>Acorus Calamus</i>	1940	Universität Bern		Ludwig Lucien	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Kenntnis der Inhaltsstoffe der <i>Herba achilleae moschatae</i>	1941	Universität Bern		Anliker Toni	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über die Anwendung der strömenden Adsorption (Chromatographie) zur Reinigung und Konzentrierung bakterieller Toxine	1941	Universität Bern		Ballinari Renato	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Rheumextrakte	1941	Universität Bern		Scherrer Ilse	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchungen über das synthetische und natürliche Vitamin C	1942	Universität Bern		Hangartner Josef	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis des Rohfilicins	1942	Universität Bern		Käsermann Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsstoffe von <i>Herba Artemisiae vulg. L.</i>	1942	Universität Bern	Medizinische Fakultät, Pharmazeutische Institut	Studer Christian	Paul Casparis	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Der Nachweis natürlicher Cumarine in Drogen	1943	Universität Bern		Manella Edgar	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein

Etude sur l'anatoxine diphtérique: purification et concentration par la salure (sulfate de soude) et la chromatographie (oxyde et hydroxyde d'alumine)	1944	Universität Bern		Calpini Pierre	Hallauer C.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Zur Pharmakochemie von <i>Herba euphrasia</i>	1944	Universität Bern		Elmiger Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Aloe	1944	Universität Bern		Ruckstuhl Max		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Inhaltsstoffe von <i>Flos Spiraeae</i>	1944	Universität Bern		Steinegger Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein
Selektive Entkeimung der Kuhpockenlymphe mit Penicillin	1945	Universität Bern		Grünig Paul		baselbern.swissbib.ch	nein
Über Tinct. Convallariae und deren chemische Wertbestimmung	1945	Universität Bern		Meyrat André		baselbern.swissbib.ch	nein
Aliphatische Alkohole als Emulgatoren in Salben	1945	Universität Bern		Rauber Walter	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Frage der Wertbestimmung von Poliomyelitis-Rekonvaleszentensera; Ein methodologischer Beitrag	1945	Universität Bern		Renz Max	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Studien über die antigenen Eigenschaften verschiedener Tuberkulinpräparate	1945	Universität Bern		Studer Egon	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur biologischen Wertbestimmung unserer einheimischen Farnen	1946	Universität Bern		Ackermann Max	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
De quelques hétérosides de la morphine	1946	Universität Bern		Béchert Pierre	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Stabilisation der Schüttelpinselungen	1946	Universität Bern		Sager Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über Handelsdrogen	1946	Universität Bern		Spirig Hugo	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über einige Alkaloidbestimmungen mittels Zuhilfenahme der Chromatographie	1946	Universität Bern		Tobler Robert	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein

Über die Eignung verschiedener Desinfektionsmittel für die Konservierung von antitoxischen Seren und Impfstoffen	1947	Universität Bern		Bichsel Guido	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über Kodeinglykoside	1947	Universität Bern		Kühni Ernst	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Flavonolglykoside: I. Der Nachweis von Flavonolen in Drogen. II. Das Flavonolglykosid aus Foium Betulae	1947	Universität Bern		Müller Hans Jakob	Paul Casparis	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Beiträge zur Herstellung galenischer Saponindrogen-Präparate und deren biologische Wertbestimmung	1947	Universität Bern		Scheidegger Walter	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über das Vorkommen von Flavonolglykosiden in einigen Pflanzen	1947	Universität Bern		Sonder Gaudenz	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Physikalische und chemische Prüfungen von Steroidhormonen für Pharmakopöezwecke	1948	Universität Bern		Blum Charles	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Toxische und antigene Eigenschaften von Askaridenextrakten	1948	Universität Bern		Gurtner Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über einige Glykoside von Morphinderivaten	1949	Universität Bern		Burkhard Franz	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Wertbestimmung von Tuber Aconiti und seinen galenischen Präparaten	1949	Universität Bern		Weil René	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur phys.-chemischen Analyse des Blutes und des Harnes	1950	Universität Bern		Anker Lux	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Verwendbarkeit von Fettprüfungsmethoden für Arzneibuchzwecke	1950	Universität Bern		Bucher Karl	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakochemische Untersuchungen und Züchtungsversuche an Lobelien	1950	Universität Bern		Grütter Heinz	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein

Die Bestimmung des Anethols in ätherischen Ölen	1950	Universität Bern		Heiz Rolf	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Die antibakterielle Aktivität von Hirnextrakten	1950	Universität Bern		Hofer René	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Inhaltsbestandteile von <i>Fructus colocynthis</i>	1951	Universität Bern		Kritikos Panos G.	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über den Alkaloidgehalt offizineller Gentianaceen	1951	Universität Bern		Weibel Theo	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über den Nachweis der Antihistaminica im Rahmen der pharmazeutisch-chemischen Analyse	1952	Universität Bern		Balmer Regula	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Pharmakochemie und Pharmakologie der Mistel (<i>Viscum album</i>)	1952	Universität Bern		Bertschinger Jean-Pierre	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakochemische Untersuchungen an der Gattung Lobelia, mit besonderer Berücksichtigung von <i>Lobelia syphilitica</i> L.	1952	Universität Bern		Egger Franz Rudolf	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Säuglingssterblichkeit in der Stadt Bern	1953	Universität Bern		Lyk Paul	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Herstellung von Injektionslösungen mit Farbstoffen	1954	Universität Bern		Brunnhofer Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Santoninbestimmung mit kleinen Drogenmengen	1954	Universität Bern		Hahn Otto Laurenz	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Experimentelle Untersuchungen über die Grundlagen einer chemischen Wertbestimmung der Anthraglycosiddrogen	1954	Universität Bern		Jacob Max	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über den Zusammenhang von Konstitution und Wirkung von Arzneipflanzen-Wirkstoffen auf das Wurzelwachstum von <i>Allium cepa</i> und <i>Lepidium sativum</i>	1954	Universität Bern		Leupi Hans	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge zur Kenntnis von <i>Bolus alba</i> und <i>Pasta Boli glycerinata</i> und ihrer Normierung	1954	Universität Bern		Vegezzi Guglielmo	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Recherches sur les condurangines	1955	Universität Bern		Bastien Claude	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Versuche zur Beeinflussung von Wachstum, Wirkstoffgehalt und Wirkstoffbildung bei <i>Datura</i>	1955	Universität Bern		Gessler Franz	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Über neuere klinisch-chemische Bestimmungsmethoden in Blut und Harn	1955	Universität Bern		Joss Dora	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Versuche im dielektrischen Hochfrequenzfeld im Hinblick auf eine Sterilisationswirkung	1955	Universität Bern		Meyer Walter-Rino	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Versuch der Aufarbeitung eines azetylierten Rhabarbers	1955	Universität Bern		Widmer Ernst	Paul Casparis	baselbern.swissbib.ch	nein
Die Flockungsreaktion nach Ramon und ihre Anwendung zur Auswertung von Diphtherie- und Tetanusserumfraktionen	1956	Universität Bern		Amberg Bernhard		baselbern.swissbib.ch	nein
Papierchromatographische Trennungen in 3 Stoffgruppen des pharmazeutisch-chemischen Analysenganges und Identifizierung der isolierten Arzneistoffe mit Hilfe von Makromethoden	1956	Universität Bern		Fischer Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Über kernsynthetische Versuche in der Oxyanthrachinonreihe	1956	Universität Bern		Grogg Hans		baselbern.swissbib.ch	nein
Über ein wirksames Prinzip aus <i>Drosera rotundifolia</i>	1956	Universität Bern		Krahl Rolf Artur		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur quantitativen Bestimmung von Aconit und seinen Präparaten	1956	Universität Bern		Mital Virendra Kumor		baselbern.swissbib.ch	nein

Charakterisierung des Clearing-Factors, seines Substrates, seiner Reaktionsbedingungen und seiner Beeinflussbarkeit <i>in vitro</i>	1956	Universität Bern		Müller Guido		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis moderner Suppositorien Grundmassen im Vergleich zu Kakaobutter	1956	Universität Bern		Neuenschwander Robert		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchung der Alkaloide von <i>Lobelia Salicifolia Sweet</i>	1956	Universität Bern		Ochsner Franz Benedikt J.		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Wirkstoffe der griechischen Belladonnawurzel	1956	Universität Bern		Phokas Georges		baselbern.swissbib.ch	nein
Die therapeutisch verwendeten Salpetersäureester und ihre quantitativen Bestimmungsmöglichkeiten	1957	Universität Bern		Frauch Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Der Einfluss der Ionenkonzentration von Natrium, Kalium und Calcium auf die Histaminwirkung am Darm	1957	Universität Bern		Ghedhiu Dora		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Arbeiten über die digitaloiden Glykoside zuhanden der Ph.H.VI	1957	Universität Bern		Poffet Edgar		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakochemische Untersuchungen an Loaceen	1957	Universität Bern		Tamaç Guezin		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Charakterisierung des Prothrombokinins	1957	Universität Bern		Voegeli Christoph		baselbern.swissbib.ch	nein
Chemische und biologische Eigenschaften eines nach vereinfachtem Verfahren dargestellten 131 I Albumins	1958	Universität Bern		Beutl Kurt		baselbern.swissbib.ch	nein
Über Versuche zur Synthese von Hydroxy-1,4-Naphthochinoncarbonsäuren	1958	Universität Bern		Dikenmann Hans Ulrich		baselbern.swissbib.ch	nein
Über alkalische Harnphosphatase	1958	Universität Bern		Ebnöther Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein

Die Abgabe von Arzneistoffen aus fettartigen Suppositorien-Grundmassen	1958	Universität Bern		Ecker Viktor		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Beeinflussung der Serumbakterizidie	1958	Universität Bern		Fischer Johanna		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen über Polyäthylenglykole und verwandter Hilfsstoffe für Pharmakopözwecke	1958	Universität Bern		Leuenberger Christoph		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis nichtflüchtiger Kaffee-Extraktivstoffe	1958	Universität Bern		Mosimann Eugen Werner		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Differenzierung der Metallwirkung bei der metallkatalysierten Oxydation	1958	Universität Bern		Tanner Eduard		baselbern.swissbib.ch	nein
Aufteilung von organischen Basen im pharmazeutisch-chemischen Analysengang mit Hilfe von Ionenaustauschern	1958	Universität Bern		Witschi Theophil		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Kenntnis der Inhaltsstoffe von Fraxinus-Arten	1959	Universität Bern		Brantschen Adolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Über das Vorkommen von Alkaloiden und Lignanen in verschiedenen Oleaceengattungen	1959	Universität Bern		Jacober Hansheirich		baselbern.swissbib.ch	nein
Enzymatische Dimethylierung von Dimethyl-14C-Aminoantipyrin	1959	Universität Bern		Roggen Günther		baselbern.swissbib.ch	nein
Chemisch-taxonomische Charakteristik der Oleaceen: Untersuchungen über Alkaloide in Syringa	1959	Universität Bern		Steiger Karl Emil		baselbern.swissbib.ch	nein
I. Versuche auf dem Gebiet der parenteralen Emulsionen; II. Über die Konstitutionsaufklärung von Glucofrangulin	1959	Universität Bern		Wernli Hans		baselbern.swissbib.ch	nein
Prüfung von Verbandwatte aus reiner Baumwolle und mit Kunstfaserbeimischung	1960	Universität Bern		Ackermann Willi		baselbern.swissbib.ch	nein

Beitrag zur Pharmakochemie und Pharmakologie des gemeinen Fettkrautes	1960	Universität Bern		Christen Konrad		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen über einige Lösungsvermittler und Emulgatoren für Pharmakopöezwecke	1960	Universität Bern		Eggenberger Mathias		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss "indifferenter" Milieufaktoren auf die spontane und metallkatalysierte Oxydation biologisch wichtiger autooxydabler Stoffe	1960	Universität Bern		Flesch Carl		baselbern.swissbib.ch	nein
Der Taurinstoffwechsel bei Vitamin-B-Mangel und dessen Beeinflussung durch Ganzkörperbestrahlung	1960	Universität Bern		Nyffenegger Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die zeitlich bedingte Änderung der Wirkstoffverteilung in Suppositorien	1960	Universität Bern		Urban Friedrich		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Wirkung von k-Strophantosid und Corticosteroiden auf das Froschhautpotential	1960	Universität Bern		Weiss Eva-Maria		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Eignung künstlicher, organischer Farbstoffe zur Färbung von Lebens- und Arzneimitteln	1960	Universität Bern		Wirz Paul Walther		baselbern.swissbib.ch	nein
Charakterisierung der für Trichomonaden wichtigen lipoiden und nicht lipoiden Wachsfaktoren des Serums	1960	Universität Bern		Wyss Wolfgang		baselbern.swissbib.ch	nein
Catgut und andere chirurgische Nahtmaterialien	1961	Universität Bern		Fehlmann Karl		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Dosierungsgenauigkeit von Tabletten unter spezieller Berücksichtigung der Variabilität der Tablettengewichte	1961	Universität Bern		Furtwängler Rudolf	Hans Mühlemann	baselbern.swissbib.ch	nein
Ionenaustausche biologisch wichtiger Amine an synthetischen und natürlichen	1961	Universität Bern		Küttner Klaus		baselbern.swissbib.ch	nein

Austauschern als Modell für die pharmakologische Histaminliberation							
Die Wertbestimmung von Pockenimpfstoffen in Gewebekulturen	1961	Universität Bern		Noyer Jean Maurice		baselbern.swissbib.ch	nein
Botanische und chemische Untersuchung einer Datura-Art der <i>Sectio Brugmansia Pers</i>	1961	Universität Bern		Sonanini Domenico		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Abgabe von Arzneistoffen aus Suppositorien in Abhängigkeit der Arzneistoffkonzentration	1961	Universität Bern		Von Graffenried Daniel	Hans Mühlemann	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Röntgenmutation und Wirkstoffgehalt bei Datura	1961	Universität Bern		Zbinden Franz		baselbern.swissbib.ch	nein
Prüfung von Verbandgaze aus reiner Baumwolle und mit Kunstfaserbeimischungen	1962	Universität Bern		Claren Alfred		baselbern.swissbib.ch	nein
Comportement analytique d'un choix d'antispasmodiques et de parasympholytiques dans le cadre de l'analyse pharmaceutique	1962	Universität Bern		Hilfiker Michel		baselbern.swissbib.ch	nein
Unterteilung der natronalkalischen Aetherphase in der organischen Arzneimittelanalyse	1962	Universität Bern		Keller Jörg		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Alkaloide von <i>Genista aetnensis</i> DC. Zur Chemotaxonomie der Gattung Genista s.l.	1963	Universität Bern		Bernasconi Reno		baselbern.swissbib.ch	nein
Anwendungsmöglichkeiten chromatographischer Methoden in der Drogenanalyse	1963	Universität Bern		Gebistorf Josef		baselbern.swissbib.ch	nein
Modellversuche zur Beeinflussung von Strahlenwirkungen durch Katalase	1963	Universität Bern		Heiniger Jean-Pierre		baselbern.swissbib.ch	nein

Analytische Untersuchungen über Glukocorticoid-Reinsubstanzen und -tabletten für Pharmakopöezwecke	1963	Universität Bern		Hofstetter Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Pharmakochemie und Pharmakologie der Kuckuckslichtnelke, <i>Lychnis Flos Cuculi</i>	1963	Universität Bern		Kohler Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Essai d'identification chimique et de séparation analytique de médicaments psychotropes	1963	Universität Bern		Monnerat Bernard		baselbern.swissbib.ch	nein
Phytochemische Untersuchung des analgetischen Prinzips der Wurzel von <i>Ecballium Alterium</i>	1963	Universität Bern		Roumanias Sotirios		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Sterilisationswirkung von gasförmigem Aethylenoxid im Überdruck- Sterivit-Verfahren	1963	Universität Bern		Schoenenberger Hans		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Flavonoide von <i>Folium Belladonnae</i>	1963	Universität Bern		Tsingaridas Konstantinos E.		baselbern.swissbib.ch	nein
Versuche zur quantitativen Bestimmung von Anthrachinondrogen und Präparaten mit Hilfe der Dünnschichtchromatographie: 1. Aleodrogen und deren Zubereitung, 2. <i>Rhamnus Frangula</i> und deren Extrakte	1964	Universität Bern		Bähler Werner		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen über Sexualhormon-Tabletten für Pharmakopöezwecke	1964	Universität Bern		Birstiel Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Wirkstoffe der Leguminosen: zur Analytik und Biogenese der Chinolizidinalkaloide	1964	Universität Bern		Wicky Karl		baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen über die Autooxidation von Methylhydrazinverbindungen unter besonderer Berücksichtigung der Peroxidbildung	1965	Universität Bern		Dewald Beatrice		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zum analytischen Verhalten von barbitursäurefreien Schlafmitteln und chemisch ähnlichen Arzneistoffen	1965	Universität Bern		Gigon Philippe		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Feststellung der Identität von Arzneistoffen für Pharmakopözwecke auf Grund funktioneller Gruppenreaktionen	1965	Universität Bern		Lanz Andreas Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die N-Demethylierung des Cytostaticums Ibenzmethylin, Natulan	1965	Universität Bern		Messiha Fathy Sabry		baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Bedeutung der Blutbakterizide bei der Konservierung von Vollblut und Erythrozytensedimenten	1966	Universität Bern		Bichsel-Werder Esther		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen bei Kunststoffbehälter für Infusionslösungen	1966	Universität Bern		Giezendanner Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Beeinflussung des Komplementes durch Endotoxin bei der Albino-Ratte	1966	Universität Bern		Kratzer Beat		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Alkaloide von <i>Genista Hystrix LGE</i>	1966	Universität Bern		Moser Karl		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchung von Rhizoma Tormentillae unter besonderer Berücksichtigung von Tormentosid	1966	Universität Bern		Peters Klaus		baselbern.swissbib.ch	nein
Kreuzungsversuche mit Datura-Röntgenmutanten; Versuche mit Gibberellinsäure an Zwergmutanten	1966	Universität Bern		Spillmann Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Errichtung einer Kallus-Gewebekultur von Laburnum Alpinum und Untersuchung auf Alkaloidbildung	1966	Universität Bern		Wiedemann Renate		baselbern.swissbib.ch	nein

Die Wirkung von Herzglykosiden und Corticosteroiden auf Herzmittel und Natriumtransport durch die Froschhaut	1967	Universität Bern		Bodenmann Jörg		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zum analytischen Verhalten einiger Analgetica, Antipyretica und Antiphlogistica der Pryrazolon Reihe	1967	Universität Bern		Brunner Josef		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Alkaloidführung der Walliser Genista-Arten	1967	Universität Bern		Guntern Robert		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Chemotaxonomie von <i>Cysticus fontanesii</i> Sp. <i>Genista biflora</i> DC.	1967	Universität Bern		Herdt Erika		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Trägerhypothese des Histaminrezeptors an der Darmmuskulatur	1967	Universität Bern		Kuster Paul		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zum analytischen Verhalten von einigen diuretisch-wirkenden Benzo-Thiadiazin-Derivaten	1967	Universität Bern		Muller Jean		baselbern.swissbib.ch	nein
Über die Wertbestimmung des Rohfilicins	1967	Universität Bern		Tatrai Oskar Z.		baselbern.swissbib.ch	nein
Totalsynthese des neuen Leguminosen-Alkaloids Hysterin	1967	Universität Bern		Weber Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zum analytischen Verhalten von Chloramphenicol und sechs seiner Ester	1968	Universität Bern		Dogwiler Klaus-Jörg		baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchungen zur quantitativen Bestimmung von Chinolizidin-Alkaloiden und Flavonoiden	1968	Universität Bern		Pauli Elisabeth		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur thermischen und mechanischen Beanspruchbarkeit von Plasmaersatzlösungen	1968	Universität Bern		Schaller Franz	Bürgin A.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Alkaloidführung südafrikanischer <i>Fabaceae</i>	1968	Universität Bern		Schlunegger Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein

Beiträge zum analytischen Verhalten einige neuerer Lokalanästhetika von Aminobenzoessäure-Aminoalkohol-Ester	1968	Universität Bern		Tüller Niklaus		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zum analytischen Verhalten der Oligosaccharid-Antibiotika	1968	Universität Bern		Wiesmann Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss von Wachstumsregulatoren auf die Alkaloidbildung in Kallus-Kulturen von <i>Genista aetnensis</i>	1969	Universität Bern		Arnold Ingrid		baselbern.swissbib.ch	nein
Wirkung der oralen Antidiabetika auf das Zuckertransportsystem an Erythrocyten	1969	Universität Bern		Eichenberger Eugen Manfred		baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchungen über die Beeinflussung der Blutgerinnung und einiger Plättchenfunktionen <i>in vitro</i>	1969	Universität Bern		Huber Jacqueline		baselbern.swissbib.ch	nein
Partialsynthetische Versuche auf dem Gebiet der Frangula-Emodinyglycoside	1969	Universität Bern		Lyk Paul-Jürg		baselbern.swissbib.ch	nein
Leberstoffwechsel und Gallenausscheidung von Imipramin und verwandten Thymoleptica	1969	Universität Bern		Minder-Ulrich Ricarda		baselbern.swissbib.ch	nein
Phytochemische Untersuchung von <i>Genista acanthoclada DC</i> , <i>Genista libanotica Boiss.</i> und <i>Genista lucida Camb.</i>	1969	Universität Bern		Saba Antoine Ibrahim		baselbern.swissbib.ch	nein
Zum oxidativen Arzneimittel-Abbau in extrahepatischen Geweben	1969	Universität Bern		Schnetzer Franz		baselbern.swissbib.ch	nein
Verschlimmerung einer experimentellen Staphylokokkeninfektion durch pharmazeutische Hilfsstoffe	1969	Universität Bern		Temperli Milly	Hallauer C.	Pharmazie-Museumsbibliothek Basel	nein
Séparation par chromatographie sur couche mince et étude analytique pro pharmacopoea de quelques thymoleptiques tricycliques	1970	Universität Bern		A Marca Jean		baselbern.swissbib.ch	nein

Alkaloidführung einiger Genista-Arten des Mittelmeerraumes	1970	Universität Bern		Frehner Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Kenntnis der Flavonoidführung von Cytisus- und Genista-Arten	1970	Universität Bern		Huber Thomas		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Chemotherapie und Biogenese von Hystrin in <i>Genista hystrix</i> und weiteren spanischen <i>Genisteen</i>	1970	Universität Bern		Schnyder Fridolin		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über die Beeinflussung des Zucker-Transport-Systems in der Membran von Menschenerythrocyten	1971	Universität Bern		Crivelli Heidi		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische und biologische Untersuchungen an <i>Salicaceen</i> -Wirkstoffen, insbesondere an Salicin	1971	Universität Bern		Hoewel Herward		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen einiger jodhaltiger Röntgenkontrastmittel im Hinblick auf die Ph.H.VI	1971	Universität Bern		Hoewel-Kestermann Hella		baselbern.swissbib.ch	nein
Alkaloidführung australischer und kanarischer <i>Faboideen</i>	1971	Universität Bern		Von Hornstein Emanuel		baselbern.swissbib.ch	nein
Beiträge zur Pharmakokinetik von Gentamicin	1972	Universität Bern		Vogt Erich		baselbern.swissbib.ch	nein
Analytische Untersuchungen von halbsynthetischen Penicillinen zu Pharmakopöezwecken	1972	Universität Bern		Willner-Hohl Claudia		baselbern.swissbib.ch	nein
Synthesen phenylsubstituierter Isochromane	1973	Universität Bern		Fricke Johann		baselbern.swissbib.ch	nein
Metabolismus und Pharmakokinetik von Imipramin im System der isoliert perfundierten Rattenleber	1974	Universität Bern		Boerner Hildegard R.		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Alkaloidführung von <i>Genista radiata L. Scop.</i> in verschiedenen Entwicklungsstadien	1974	Universität Bern		Fallert Heinz		baselbern.swissbib.ch	nein

Dünnschichtchromatographische Auftrennung und quantitative Bestimmung der Adeninnucleotide und ihrer Abbauprodukte	1974	Universität Bern		Honegger Ulrich E.		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Restriktion von R-Faktoren in Salmonella typhimurium und Escherichia coli	1974	Universität Bern		Palatini Egidio		baselbern.swissbib.ch	nein
Epidemiologische Untersuchungen zur Verbreitung von R-Faktoren im Krankenhaus	1974	Universität Bern		Tarchini Jean-Claude		baselbern.swissbib.ch	nein
Die durch RNS-Phagen verursachte Informationsänderung in dereprimierten fi+R-Faktoren	1974	Universität Bern		Widmer Hans Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Beeinflussung der menschlichen Darmflora durch oral verabreichte L. acidophilus-Keime	1975	Universität Bern		Brentano Max D.		baselbern.swissbib.ch	nein
Umlagerungen von Prorinol-Derivaten und Untersuchungen von Cynanchum-Alkaloiden	1975	Universität Bern		Herrmann Ernst-Georg		baselbern.swissbib.ch	nein
Gaschromatographische Untersuchungen an ätherischen Ölen der Ph. Helv. VI	1975	Universität Bern		Kämpf Reinhard		baselbern.swissbib.ch	nein
Isolierung und Eigenschaften von menschlicher Erythrocytenkatalase und ihren Untereinheiten	1975	Universität Bern		Scherz Bernhard		baselbern.swissbib.ch	nein
Chemotaxonomische Untersuchungen an <i>Genista hystrix Lange</i> und <i>Genista polyanthos Bern. de Roem.</i>	1975	Universität Bern		Scheurer Samuel Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Bedeutung der intracellulären Bindung für die First-Pass-Kinetik von Imipramin im System der nicht-rezirkulierend perfundierten Rattenleber	1975	Universität Bern		Stegmann Roland		baselbern.swissbib.ch	nein

Polarographische Bestimmung phenylsubstituierter Anticonvulsiva im Blut über ihre Nitrierungsprodukte	1975	Universität Bern		Wehrhahn Lore		baselbern.swissbib.ch	nein
Einflüsse des Komprimierungsvorganges bei der Herstellung von Sulfonamid-Tabletten	1976	Universität Bern		Horrisberger Paul		baselbern.swissbib.ch	nein
Stereoselective metabolism and pharmacokinetics of phenyl-ethyl-hydantoin (Nirval) in the dog	1976	Universität Bern		Küpfer Adrian		baselbern.swissbib.ch	nein
Strukturaufklärung von Alkaloid D aus <i>Cynanchum vincetoxicum L.</i>	1976	Universität Bern		Perrollaz François-Felix		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen über Disulfiram und seine Wirkungen	1976	Universität Bern		Sauter André		baselbern.swissbib.ch	nein
Wertbestimmung von <i>Cortex condurango</i>	1977	Universität Bern		Brunner Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Rolle der Wechselwirkungen zwischen den Untereinheiten der dimeren Alkoholdehydrogenase	1977	Universität Bern		Dubied André Maurice		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Stoffwechsel von Anthron-Derivaten	1977	Universität Bern		Gerber Andreas		baselbern.swissbib.ch	nein
Wertbestimmung von <i>Radix liquiritiae</i>	1977	Universität Bern		Marty Stefan		baselbern.swissbib.ch	nein
Hofmann-Abbau des 1-(Diphenyl-hydroxy-methyl)-2,2-demethyl-6,7-dimethoxy-1,2,3,4,tetrahydroisochinoliniumhydroxyds und Untersuchungen zu Kern- und α -Chlorierungen bei Säureamiden	1977	Universität Bern		Rohrbach-Munz Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Effekt akzessorischer Faktoren und immunpotenzierender Stoffe auf die Induktion zytotoxischer T-Zellen in gemischten Mäuselympozytenkulturen	1977	Universität Bern		Schläfli Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen zum Mechanismus der Umsetzung von 1-(2'-a-Hydroxyalkylbenzyl)-N-methyl-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin zu 3-Phenylisochromanen	1977	Universität Bern		Stephan Hans-Michael		baselbern.swissbib.ch	nein
Beziehung zwischen Energiezuständen und Stoffwechselfvorgängen in Mitochondrien von Rattenleber	1978	Universität Bern		Folly Georges		baselbern.swissbib.ch	nein
Defekte Partikel des Parovirus Lu III	1978	Universität Bern		Müller Hanspeter		baselbern.swissbib.ch	nein
Zellschatten von Hühnererythrozyten und Rattenretikulozyten als Modellsysteme zur Untersuchung von Wechselwirkungen zwischen zellulärer Calciumionenkonzentration, β -adrenerger Stimulation und cAMP-Synthese	1978	Universität Bern		Schneider Mathias Chr.		baselbern.swissbib.ch	nein
Qualitative und quantitative Analytik der Ph. Helv. VI-Gerbstoffe, insbesondere von <i>Vaccinium myrtillus</i>	1979	Universität Bern		Brenneisen Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Massenspektrometrische Untersuchungen an carbamaten Skelettlagerungen unter Verlust von Kohlendioxid	1979	Universität Bern		Friedli Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Renal handling of calcium influence of parathyroidhormone and 1,25-dihydroxyvitamin D ³	1979	Universität Bern		Hugi Franz Niklaus		baselbern.swissbib.ch	nein
Vergleichende Untersuchung über die Freisetzung granularer Enzyme aus eosinophilen und neutrophilen Pferdeleukozyten	1979	Universität Bern		Meyer-Böni Monika		baselbern.swissbib.ch	nein
Persistente Umweltschadstoffe als Modellsubstanzen in der Pharmakokinetik	1979	Universität Bern		Mühlebach Stefan (Prof. Uni Basel)		baselbern.swissbib.ch	nein

am Beispiel von p,p'-DDE und 2,4,5,2',4',5'-Hexachlorobiphenyl							
Untersuchung der Sesquiterpenefraktion von <i>Petasites hybridus</i> (L.) G.M. et Sch.	1979	Universität Bern		Neuenschwander Andreas		baselbern.swissbib.ch	nein
Medikamentenabgabe und Beratungsnachfrage in der Apotheke	1979	Universität Bern		Tobler Bernhard		baselbern.swissbib.ch	nein
Zum Nachweis der Kompatibilität von R-Faktoren der fi+-Gruppe	1979	Universität Bern		Zünd Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Increased systemic availability of drugs during acute ethanol-intoxication: studies with mephenytoin in the dog	1979	Universität Bern		Zysset Thomas		baselbern.swissbib.ch	nein
Bestimmung von 6-β-Hydroxycortisol im Urin und seine Wertigkeit als <i>in vivo</i> Parameter der Enzyminduktion beim Menschen	1980	Universität Bern		Gerber Elisabeth		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchung von R-Faktoren aus Patientenmaterial des Berner Einzugsgebietes auf Sexpilustyp und Inkompatibilitätsgruppenzugehörigkeit: Lösung aufgetretener Klassierungsschwierigkeiten	1980	Universität Bern		Petri Laszlo		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Pharmakognosie von <i>Catha edulis</i> FORSK: unter besonderer Berücksichtigung der ZNS-aktiven Phenylalkylamine	1980	Universität Bern		Schorno Xaver Hansjörg		baselbern.swissbib.ch	nein
Selbstbehandlung banaler Erkrankungen bei Bediensteten öffentlicher Betriebe	1980	Universität Bern		Wittwer Beat		baselbern.swissbib.ch	nein
I. Beiträge zur alkalischen Oxidation von Anthronderivaten; II. Über die Struktur von Glucofrangulin und Frangulaemodlinglucosid B	1981	Universität Bern		Hans Dietiker M.		baselbern.swissbib.ch	nein

Entwicklung eines neuen Enzymassays für die N-Acetyl-Glutamat-Synthetase: Bestimmung der Enzymaktivität in Geweben von Ratte und Mensch sowie Untersuchung der kinetischen Eigenschaften von menschlichen, aufgereinigtem Enzym	1981	Universität Bern		Krähenbühl Stephan (Prof. Uni Basel)		baselbern.swissbib.ch	nein
Trennung und quantitative Bestimmung der Hauptscharfstoffe von Zingiberis Rhizoma mittels kombinierter DC/HPLC	1981	Universität Bern		Stucki Kurt		baselbern.swissbib.ch	nein
Zum Einsatz permeametrischer Messungen in der pharmazeutischen Technologie	1982	Universität Bern		Büchi Werner		baselbern.swissbib.ch	nein
Changes in hepatic canalicular junctional perm-selectivity in puromycin aminonucleoside nephrosis in rats	1982	Universität Bern		Dick Bernhard		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Kenntnis der Wirkstoffe von Taraxacum officinale	1982	Universität Bern		Jenzer Francis Gérard		baselbern.swissbib.ch	nein
Monohydroxybile salt sulfates: tauro-3 β -hydroxy-5-cholenoatel-3-sulfate induces intrahepatic cholestasis in rats	1982	Universität Bern		Mathis Urs		baselbern.swissbib.ch	nein
Feedback inhibition of albumin synthesis by its propeptide (i.e. propeptide) in isolated hepatocytes and in the cell free system	1982	Universität Bern		Schmid Markus		baselbern.swissbib.ch	nein
Methode zur Bestimmung β -adrenerger Rezeptoren an intakten Humanfibroblasten mit Hilfe radioaktiv markierter β -Antagonisten: die Bestimmung β -adrenerger Rezeptoren an intakten Humanfibroblasten nach	1983	Universität Bern		Disler Beat		baselbern.swissbib.ch	nein

Langzeitbehandlung mit dem Antidepressivum Desipramin							
Sichere Identifikation gebräuchlicher Suchtdrogen und ihrer Metaboliten in Urin: eine GC/MS-Methode für die Routine	1983	Universität Bern		Fürholz Doris		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zum Stoffwechsel des Aethylalkohols	1983	Universität Bern		Maring Jacques-André		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen von 14C-4-Dimethylamino-antipyrinmetaboliten im Urin beim Menschen	1983	Universität Bern		Portmann Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmacodynamics and Pharmacokinetics of Triazolam in advanced liver disease	1984	Universität Bern		Baktir Guel		baselbern.swissbib.ch	nein
Bestimmung der kleinsten R-Faktor-selektierenden Antibiotika-Konzentrationen für Escherichia coli: Grundlagen für die Festsetzung von Antibiotika-Grenzwerten in Lebensmitteln	1984	Universität Bern		Egger Richard		baselbern.swissbib.ch	nein
Methodische Beiträge zum Problem der Fettspeicherung von Pharmaka	1984	Universität Bern		Hellmüller Markus		baselbern.swissbib.ch	nein
Stimulation menschlicher Lymphozyten mit Zellwandpolysaccharid von β -hämolyisierenden Streptokokken der Gruppe A	1984	Universität Bern		Mazenauer Ursula		baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen der Wirkung von Desipramin auf Zellwachstum, Akkumulation und subzelluläre Verteilung von Phospholipiden in kultivierten menschlichen Fibroblasten	1984	Universität Bern		Stoffel Philippe-Antoine		baselbern.swissbib.ch	nein
Aspekte der Geschichte des Stoffwechsels körperfremder Verbindungen in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts	1985	Universität Bern		Bachmann Christoph		baselbern.swissbib.ch	nein
Acetyl-CoA: L-Glutamat N-Acetyl-Transferase: Kinetik der Rückwärts-Reaktion des partiell aufgereinigten, humanen Leberenzym	1985	Universität Bern		Grünig Andreas Paul		baselbern.swissbib.ch	nein
Epidemiologische und genetische Aspekte der Hämolyseeigenschaft bei Escherichia coli	1985	Universität Bern		Grünig Hans-Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Mechanismus der Peroxidase-katalysierten Jodid-Oxidation und Jodierung; Substrat-induzierte kompetitive Nebenreaktionen und irreversible Inaktivierung der Peroxidase	1985	Universität Bern		Huwiler Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Freisetzung von mikroverkapseltem Wirkstoff	1985	Universität Bern		Kropf Aldo		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakodynamik während repetitiver Dosierung: Untersuchungen mit Nitrazepam	1985	Universität Bern		Melcher Natalia		baselbern.swissbib.ch	nein
Étude de l'activité du système récepteur- β -adenylate cyclase des réticulocytes de rat durant leur maturation in vivo	1985	Universität Bern		Montandon Jean Blaise		baselbern.swissbib.ch	nein
Zellbiologische und biochemische Untersuchungen zum Wachstum und zur Differenzierung von Rattengliomazellen (C6) in der Zellkultur	1985	Universität Bern		Räber Erika		baselbern.swissbib.ch	nein

Das Informationsverhalten über Arzneimitteln von Ärzten und Apothekern	1985	Universität Bern		Ruppanner Hans		baselbern.swissbib.ch	nein
Polymorphico-demethylation of dextrometorphan in man: its genetic basis and relation to the debrisquinesparte in polymorphism of oxydative drug metabolism	1985	Universität Bern		Schmid Balthasar		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakokinetik von Isosorbid Dinitrat und den Metaboliten Isosorbit 5- und Isosorbit 2-Mononitrat beim Menschen	1985	Universität Bern		Strähl Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung von Enzymimmunoassays zur quantitativen Bestimmung der Apolipoproteine Bern, C-I und C-III	1985	Universität Bern		Sturzenegger Erich Oscar		baselbern.swissbib.ch	nein
Plasmidepidemiologie in Fäceskeimen von fünf Kleinfamilien über eine Beobachtungszeit von zwölf Monaten	1985	Universität Bern		Sutter Cornelia		baselbern.swissbib.ch	nein
Quantifizierung des arzneimittelabbauenden Enzymsystems bei Lebererkrankungen: Vergleich zwischen Antipyrin-Speichelclearance und Aminopyrin-Atemtest	1985	Universität Bern		Von Mandach-Schröder U.		baselbern.swissbib.ch	nein
Prüfung der Nützlichkeit von Typisierungen nosokomialer Infektionserreger: Erfahrungsbericht über eine zweijährige bakteriologische krankenhaushygienische Untersuchung in einer Kinderklinik	1986	Universität Bern		Bourquin Christine		baselbern.swissbib.ch	nein
Genetische Hydroxylierungs-Polymorphismen für Medikamente vom Typus Debrisoquin und vom Typus Mephenytoin. Bedeutung für die stereoselektive aromatische	1986	Universität Bern		Fritz Stefan		baselbern.swissbib.ch	nein

Hydroxylierung von 5,5-Diphenylhydantoin							
Selektive Immunadsorption atherogener Lipoproteine zur Behandlung von Fettstoffwechselstörungen	1986	Universität Bern		Imhof Christoph		baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular mechanisms and side reactions of thyroid hormone biosynthesis	1986	Universität Bern		Jenzer Herbert Kurt		baselbern.swissbib.ch	nein
Arzneimittel-Interaktionen in der Klinik: Eine Studie zur Optimierung medikamentöser Therapien	1986	Universität Bern		Külling Andreas		baselbern.swissbib.ch	nein
Bedeutung des Fettgewebes für die Pharmakokinetik der Modellpharmaka Chlorpromazin, Desipramin, Pentobarbital und Phenoxybenzamin bei der Ratte; sowie Beeinflussung der β -adrenergen Rezeptoren und des Phospholipid-Stoffwechsels durch Langzeitbehandlung mit Desipramin	1986	Universität Bern		Moor Markus		baselbern.swissbib.ch	nein
Biochemische Charakterisierung der angeborenen Fibrinogen-Varianten Aarau, Bergamo I und II, Bern I, Essen, Milano I und Perugia	1986	Universität Bern		Reber Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Bestimmung pharmakokinetischer und pharmakodynamischer Parameter während der Tokolysetherapie mit Fenoterol	1986	Universität Bern		Schärer Marco		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Bedeutung des Aerobactin-Nachweises im Rahmen der übrigen Virulenzfaktoren	1986	Universität Bern		Schoch Christian		baselbern.swissbib.ch	nein

bei Enterobacteriaceae aus Patientenmaterial							
Ärztliche Mehrfachbehandlung in der ambulanten Medizin: das Risiko interaktionsverdächtiger Medikamentenkombinationen	1987	Universität Bern		Abt Silvio		baselbern.swissbib.ch	nein
Der Einfluss des Volumenverdrängungseffekts von Eiweissen auf verschiedene klinisch-chemische Routinemethoden	1987	Universität Bern		Brunnhofers Hans Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung und Aufbau einer massenspektrometrischen Datenbank zur Untersuchung von Struktur-Spektren-Korrelationen	1987	Universität Bern		Hysek Claus M.		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss von frischem Plasma mit und ohne erhöhtem Linol- und Arachidonsäuregehalt auf diverse Altersparameter einer altersmässig homogenen Erythrozytenfraktion während der Aufbewahrung in CPDA	1987	Universität Bern		Mark Beatrice		baselbern.swissbib.ch	nein
Plasmidkodierte Desinfektionsmittelresistenzen bei gramnegativen Stäbchen und der Einfluss von Desinfektionsmitteln auf Bakterienplasmide	1987	Universität Bern		Niemack Brigitte		baselbern.swissbib.ch	nein
Ausarbeitung von einfachen Schnellmethoden in der klinisch-toxikologischen Analytik	1987	Universität Bern		Perrenoud Claude		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakokinetik von Cyclosporin A und Prednisolon bei Menschen und beim Schwein	1987	Universität Bern		Sieber Monique		baselbern.swissbib.ch	nein

Altered liver function in diabetes: model experiments with aminopyrine in the rat	1987	Universität Bern		Tlach Christina		baselbern.swissbib.ch	nein
Gewebebindung, Metabolismus und Ausscheidung von Dextrometorphan: in vitro-Bestimmung des genetischen Hydroxylierungsdefekts in hepatischen und extrahepatischen Organen mittels einer radiometrischen Methode	1987	Universität Bern		Zeugin Beatrice Tatjana		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Chemie, Analytik und Pharmakologie von Phenylalkylaminen aus <i>Catha Edulis Forsk. (Celastraceae)</i>	1988	Universität Bern		Geisshüsler Stefan		baselbern.swissbib.ch	nein
Rasche und einfache Methode zur simultanen quantitativen Bestimmung von Paracetamol, Coffein, Phenobarbital und Propyphenazon in Plasma	1988	Universität Bern		Kosmeas Nikos		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfache qualitative Bestimmung von Arzneimittelwirkstoffen und/oder deren Metaboliten im Urin: eine mögliche Methode für die Prüfung der Compliance	1988	Universität Bern		Moll Heinz Josef		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss von Isoniazid auf die Azetylierung und Pharmakokinetik von Acetylhydrazin beim Menschen	1988	Universität Bern		Peretti Elmar		baselbern.swissbib.ch	nein
Tyrosinhydroxylase: immunologische Methode zum Nachweis des Enzyms in sympatho-adrenomedullärem Gewebe	1989	Universität Bern		Bögli Franziska		baselbern.swissbib.ch	nein
Isolierung und Charakterisierung von Isotyp-Switch Varianten aus CE7 Hybridmakulatur	1989	Universität Bern		d`Uscio Claudia		baselbern.swissbib.ch	nein
Nachweis und semiquantitative Bestimmung von chlorierten Insektiziden in ethanolschen Pflanzenextrakten	1989	Universität Bern		Gübeli Thomas		baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen zur Freigabesteuerung von Steroidhormonen aus Silikon-Matrizes	1989	Universität Bern		Gübeli-Grütter Charlotte		baselbern.swissbib.ch	nein
Viruskontamination der Aare im Zusammenhang mit der Wirksamkeit von Kläranlagen	1989	Universität Bern		Guyer Susanne		baselbern.swissbib.ch	nein
Regulation des β -adrenergen Systems während erythroider Zelldifferenzierung	1989	Universität Bern		Moudry Radmila		baselbern.swissbib.ch	nein
The paraflagellar rod of trypanosoma brucei: isolation and characterization of the genes coding for the major components	1989	Universität Bern		Schläppi Anna-K.		baselbern.swissbib.ch	nein
Kinetik der Verteilung und Fettgewebsspeicherung von Barbituraten in Abhängigkeit von Lipophilie und Strukturmerkmalen	1989	Universität Bern		Steiner Samuel Hans		baselbern.swissbib.ch	nein
Allgemeine Theorie der Ähnlichkeitsmasse von Spektrenvergleichs-Systemen	1989	Universität Bern		Zürcher Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Metabolism of antipyrine in two rat models of liver cirrhosis	1990	Universität Bern		Buters Jeroen Titus Maria		baselbern.swissbib.ch	nein
Acetaldehyd-modifizierter Lysin in Serumproteinen als biologischer Marker des Alkoholismus	1990	Universität Bern		Cap Ludek		baselbern.swissbib.ch	nein
Drug toxicity assessed in human lymphocytes	1990	Universität Bern		De Quai Brigitte		baselbern.swissbib.ch	nein
Defiziente Mephenytoin-Hydroxylierung bei der Katze als Folge einer endogenen Inhibition	1990	Universität Bern		Dommer Jeanette Irène		baselbern.swissbib.ch	nein
Präliminäre Charakterisierung eines Osteoblastenproteins anhand einer osteoblastischen Zelllinie IRC 10/30-myc I	1990	Universität Bern		Meier Daniel C.		baselbern.swissbib.ch	nein

Immunochemische und funktionelle Charakterisierung von Antikörpern gegen das Zellwandpolysaccharid von Streptokokken der Gruppe A	1990	Universität Bern		Rüfenacht Rolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Rückstandsanalytik von Nitrofuranderivaten und deren Cyano-Metaboliten in Schweinefleisch	1990	Universität Bern		Schmid Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
The effect of fibrinogen and monoclonal antibodies against surface receptors on functions of mononuclear phagocytes	1990	Universität Bern		Trezzini Cristina		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmakokinetische Untersuchungen über den Metabolismus des 1,4-Dihydropyridinderivates PY 108-068 in gesunden Freiwilligen und Patienten mit eingeschränkter Leberfunktion	1990	Universität Bern		Tschiggerl Elisabeth		baselbern.swissbib.ch	nein
Wirkungen von Antidepressiva und weiteren lysosomotropen Pharmaka auf die Lipidzusammensetzung von Ganzzellen und Plasmamembranen chronisch exponierter, kultivierter Zellen: mögliche Implikationen für den Wirkmechanismus	1990	Universität Bern		Zühlke Roger Diego		baselbern.swissbib.ch	nein
Klinische und instrumentalanalytische Untersuchung von Dermatika mit Extrakten aus <i>Symphytum officinale L.</i>	1991	Universität Bern		Andres Rudolf		baselbern.swissbib.ch	nein
Populäre Rauschdrogen in der Schweiz: Psilocybe- und Papaver-Arten	1991	Universität Bern		Borner Stefan		baselbern.swissbib.ch	nein
Grundlagen, Methodik und Realisierung eines Analysenservice für rauschgiftverdächtige Proben aus Apotheken	1991	Universität Bern		Bourquin Daniel		baselbern.swissbib.ch	nein

Das ABO-Histo-Blutgruppensystem: Neue Erkenntnisse der Antigenstruktur und der Immunantwort	1991	Universität Bern		Buchs Jean-Paul		baselbern.swissbib.ch	nein
Analysis of a highly repeated gene: TUBIS, a TRS/ ingi like retroposon in Trypanosoma brucei	1991	Universität Bern		Glauser Andreas Markus		baselbern.swissbib.ch	nein
Kurz- und Langzeitexposition von humanen Zellkulturen mit lysosomotropen Substanzen: Vergleich der zellulären Substanzanreicherung mit der Substanz-induzierten Phospholipidspeicherung	1991	Universität Bern		Luginbühl Andreas		baselbern.swissbib.ch	nein
Beitrag zur Charakterisierung des Expressionssystems Xenopus Oozyte und seine Anwendung als pharmakologisches Modellsystem	1991	Universität Bern		Peter Andreas		baselbern.swissbib.ch	nein
Bernsteinsäuresemialdehydreduktase aus Menschenhirn: Vergleichsstudien mit Aldehydreduktase in Bezug auf ihre enzymatischen, immunologischen und kinetischen Eigenschaften	1991	Universität Bern		Schaffhauser Matteo		baselbern.swissbib.ch	nein
Monitor of cellular antigen recognition by measurement of oxygen-derived and oxygenated products	1991	Universität Bern		Tengler Rita Silvia		baselbern.swissbib.ch	nein
Effets induits par l'injection intraveineuse de médétomidine et des antagonistes atipamézole et yohimbine chez le chien	1992	Universität Bern		Faessler-Huot Marie-Anne		baselbern.swissbib.ch	nein
The binding of Semliki Forest virus to the surface of susceptible cells	1992	Universität Bern		Julen René Hugo		baselbern.swissbib.ch	nein
Stabilitätsuntersuchungen an künstlichen Süsstoffen	1992	Universität Bern		Müller Markus-Peter		baselbern.swissbib.ch	nein

Numerische Beschreibung der molekularen Konnektivität organischer Verbindungen	1992	Universität Bern		Terkovics Attila Leo		baselbern.swissbib.ch	nein
Pharmacokinetics/ Pharmacodynamics of ketokonazole-prednisolone interaction	1992	Universität Bern		Ulrich-Oppliger Brigitte		baselbern.swissbib.ch	nein
Immunogenicity Studies for the Analysis of T-Cell Epitopic peptides derived from Melittin	1992	Universität Bern		Zhao Zhenjun		baselbern.swissbib.ch	nein
Offizinapotheker zwischen Naturwissenschaft und Unternehmertum	1993	Universität Bern		Abt Carine		baselbern.swissbib.ch	nein
Effects of Angiotensin Analogues and Angiotensin Receptor Antagonists on Neurons in the central nervous system	1993	Universität Bern		Ambühl Philipp		baselbern.swissbib.ch	nein
Kinetik der Verteilung und Fettgewebsspeicherung der Retinoide Acitretin und Etreinat in der Ratte	1993	Universität Bern		Eisenhardt Evelyn		baselbern.swissbib.ch	nein
Reactive Oxygen Species form B cells and Anti-IgE Antibodies as Regulatory factors of the allergic response	1993	Universität Bern		Furukawa Kazuhito		baselbern.swissbib.ch	nein
Algorithmen zur computerunterstützten Interpretation von niedrig aufgelösten Ei-Massenspektren	1993	Universität Bern		Heuerding Silvia		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchung der pharmakologischen Wirkung von <i>Catha edulis forsk.</i> (KHAT) im Menschen	1993	Universität Bern		Mathys Karoline		baselbern.swissbib.ch	nein
Zubereitung parenteraler Ernährungsmischungen in der Spitalapotheke	1993	Universität Bern		Schmutz Christian Walter		baselbern.swissbib.ch	nein
Die alte Apotheke des Bürgerspitals Solothurn. Ihre Geschichte. Ihre Rezepte	1993	Universität Bern		Stampfli Madeleine		baselbern.swissbib.ch	nein

Regulation of CD 18 expression in human neutrophils as related to shape changes	1993	Universität Bern		Volz Alexandra Regula		baselbern.swissbib.ch	nein
Hypokaliémie chez des parents traités avec des diurétiques	1993	Universität Bern		Widmer Philippe		baselbern.swissbib.ch	nein
Drei Apotheker des 19. Jahrhunderts: Johann Samuel Friedrich Pagenstecher, Carl Abraham Fueter, Leonhard Christian Müller	1993	Universität Bern		Zerobin Claudia Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Simulation von Infrarotspektren organischer Verbindungen aus ihren Konstitutionen mit künstlichen neuronalen Netzwerken	1994	Universität Bern		Affolter Christian		baselbern.swissbib.ch	nein
Analyse der Apx Toxine in Actinobacillus pleuropnomiae Feldstämmen	1994	Universität Bern		Beck Marianne		baselbern.swissbib.ch	nein
Validierung von Software nach GMP/ GLP-Richtlinien	1994	Universität Bern		Bosshard Peter Ernst		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur epidemiologischen Bedeutung von Keimen der Gattung Klebsiella aus der Klinik und aus Lebensmitteln	1994	Universität Bern		Dill Martin Franz		baselbern.swissbib.ch	nein
Estimation of Lipophilicity of Peptides and Peptidomimetics	1994	Universität Bern		Karajiannis Helena		baselbern.swissbib.ch	nein
Änderungen des G Proteinmusters und der G Protein-abhängigen Signalübertragung während der Differenzierung von Erythroleukämiezellen	1994	Universität Bern		Kesselring Franz Christoph		baselbern.swissbib.ch	nein
Der mitochondriale Vergleich von Infrarotspektren zur Anwendung in der Identitätsprüfung	1994	Universität Bern		Koller Robert		baselbern.swissbib.ch	nein

Computerunterstützter Vergleich von Infrarotspektren zur Anwendung der Identitätsprüfung	1994	Universität Bern		Lindenmann-Schürch B.		baselbern.swissbib.ch	nein
Therapeutisches Monitoring von Phenytoin im Krankenhaus	1994	Universität Bern		Martinelli Enea Felice		baselbern.swissbib.ch	nein
Mizellare elektrokinetische Kapillarchromatographie von Arzneistoffen im Serum mit direkter Probeninjektion	1994	Universität Bern		Schmutz André Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Einfluss von charakteristischen biochemischen Veränderungen bei peroxisomalen Störungen auf membranabhängige Prozesse	1994	Universität Bern		Styger Regula		baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular targets involved in the inhibition of smooth muscle cell proliferation by d- α -tocopherol	1995	Universität Bern		Chatelain Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Epitope-mapping of parovirus B19	1995	Universität Bern		Droz-Georget Sara Chr.		baselbern.swissbib.ch	nein
Deutsche Apotheker in der Schweiz	1995	Universität Bern		Fehlmann Sabine		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Verbreitung und Bedeutung von Milchsäurebakterien-Phagen in schweizerischen Rohmilchkäsereien	1995	Universität Bern		Greusing Marco		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchung der qualitativen und quantitativen Zusammensetzung von gebrauchten Fixerutensilien und Strassenheroinproben in der Stadt Bern in den Jahren 1991 bis 1993	1995	Universität Bern		Grogg-Sulser Katharina		baselbern.swissbib.ch	nein
Differenzierung von Propionsäurebakterien aufgrund methylierter Lipidkomponenten mittels Gaschromatographie	1995	Universität Bern		Jakob Claudia		baselbern.swissbib.ch	nein

Untersuchungen zur Resistenzentwicklung von Bakterien unter Anwendung von PVP-Jod im Krankenhaus	1995	Universität Bern		Lankner Klossner Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Drug targeting to non parenchymal cells of the liver: Evaluation of a novel therapeutic approach	1995	Universität Bern		Lebbe De Jaegher Caroline		baselbern.swissbib.ch	nein
Chemische Profilierung von <i>Cannabis sativa L.</i>	1995	Universität Bern		Lehmann Thomas		baselbern.swissbib.ch	nein
The T cell involvement in drug allergic reactions	1995	Universität Bern		Mauri-Hellweg Daniela		baselbern.swissbib.ch	nein
Molecular analysis of the ornithine transcarbamylase gene	1995	Universität Bern		Oppliger Leibundgut E.		baselbern.swissbib.ch	nein
Storage and effects of lysosomotropic amine drugs in cultured human cells and interactions with α -tocopherol	1995	Universität Bern		Scuntaro Isabel		baselbern.swissbib.ch	nein
Zur Geschichte des Apothekenwesens im Kanton Schwyz	1995	Universität Bern		Willi-Hangartner Regula		baselbern.swissbib.ch	nein
Jodresorption bei der Mundspülung mit standardisierter PVP-Jod-Lösung unter besonderer Berücksichtigung des Gehalts an Jodid und Jodat	1995	Universität Bern		Wüthrich Christian		baselbern.swissbib.ch	nein
Die neurotoxischen Mechanismen der Ifosamid-Encephalopathie und deren Behandlung mit Methylenblau	1996	Universität Bern		Aeschlimann Christine		baselbern.swissbib.ch	nein
3,4-Methylen-dioxyamphetamin. Vom Ecstasy-Strassenmuster zur Urinprobe - Eine analytische Untersuchung	1996	Universität Bern		Bracher Katharina		baselbern.swissbib.ch	nein

Haschisch als Medikament. Zur Bedeutung von <i>Cannabis sativa</i> in der westlichen Medizin	1996	Universität Bern		Frankhauser Manfred		baselbern.swissbib.ch	nein
Rheologische Messmethoden: Vergleich verschiedener Auswertverfahren und Geräte	1996	Universität Bern		Herzog Barbara		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen pleiotroper Wirkungen von Interleukin-1 α auf kultivierte humane Hautfibroblasten	1996	Universität Bern		Inäbnit Sven		baselbern.swissbib.ch	nein
Ethnopharmakologische und phytochemische Untersuchungen von <i>Erycibe hainanensis</i> Merr. (<i>Convolvulaceae</i>)	1996	Universität Bern		Künzli Felix		baselbern.swissbib.ch	nein
Winsor Typ III Cremes: Ein neuer Typ ambiphiler Cremes	1996	Universität Bern		Müller Susanne		baselbern.swissbib.ch	nein
Ethanol pharmacokinetics and ethanol-induced flight performance decrements in relation to menstrual cycle	1996	Universität Bern		Mumenthaler Martin		baselbern.swissbib.ch	nein
Interdisziplinäre Zusammenarbeit im Spital: Die Rolle der klinischen Pharmazie am Beispiel des Antibiotika-Einsatzes	1996	Universität Bern		Natsch Stephanie		baselbern.swissbib.ch	nein
Untersuchungen zur Struktur, zu den Gebrauchseigenschaften und der Stabilität von W/O-Lotionen und W/O-Emulsionsgelen	1996	Universität Bern		Pedrussio Renzo		baselbern.swissbib.ch	nein
Oxidative Stabilität intravenöser Fettemulsionen und fetthaltiger all-in-one Mischungen: Detektionsmethoden und Einflussfaktoren für die <i>in vitro</i> Lipidperoxidation	1996	Universität Bern		Steger Patrick		baselbern.swissbib.ch	nein

Kapillarelektrophoretische Trennungen in planaren Mikrostrukturen: Prinzip, Apparatur und Potential für die klinische Analytik	1996	Universität Bern		Von Herren Franz		baselbern.swissbib.ch	nein
Entwicklung eines Zellkulturmodells für simultane pharmakokinetische Studien an verschiedenen Zelltypen. Exemplarische Studien mit der kationisch amphiphilen Substanz Chlorpromazin	1996	Universität Bern		Wechsler Daniel		baselbern.swissbib.ch	nein
Die Bedeutung vereinbarter Entscheidungshilfen zur Optimierung rationaler Antibiotikaverordnungen. Untersuchung zum therapeutischen Beitrag des Spitalapothekers in einer chirurgischen Klinik	1996	Universität Bern		Wiedemeier Peter		baselbern.swissbib.ch	nein
Ein Vergleich von akuten und chronischen Effekten von Desipramin an C6-Gliomazellen und Fibroblasten unter spezieller Berücksichtigung des Einflusses von Desipramin an den β -adrenergen Signalweg	1996	Universität Bern		Zbinden Susanne		baselbern.swissbib.ch	nein

Masterarbeit-Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Herstellung und Charakterisierung amorpher Einbettungen im Kleinmassstab	2006	Bader Katharina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	F. Hoffmann-La Roche AG	Beim Beurteiler	Nein
Barriers in drug delivery: P-glycoprotein hinders CNS targeting	2010	Birrer Andrea Nicole	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Kobenhavns Universitet, Denmark	Beim Beurteiler	Nein
Absorption mechanisms of poorly water soluble drugs from self-emulsifying formulations in the Caco-2 cell model using biorelevant media	2010	Preisig Daniel	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	FHNW Basel, Switzerland	Beim Beurteiler	Nein
Implementation of a screening strategy to classify P-gp substrates and inhibitors	2011	Dietmann Nicola	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	F. Hoffmann-La Roche AG	Beim Beurteiler	Nein
Literaturrecherche von in situ logPS-Daten und Literaturrecherche zur Affinität von Substanzen zum MRP2-Effluxtransporter	2011	Ghenaiet Sandra	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Influences of the formulation on the property profile of common UV absorbers	2011	Hofer Melanie	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	BASF Grenzach GmbH, Germany	Beim Beurteiler	Nein
Synthesis and characterization of PEGylated fluorescent nanoparticles to track the spread of tumor metastatic cells to distal organs	2011	Huafei Liu	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Novel Non-Ionic Surfactants in Stabilization of Monoclonal Antibody Formulations	2011	Nick Chiara	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	F. Hoffmann-La Roche AG	Beim Beurteiler	Nein
Amplification of Absorption by Particles and its Significance for Sunscreens	2011	Sengün Fazilet	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	BASF Grenzach GmbH, Germany	Beim Beurteiler	Nein

Development of Multicomponent Tablet Formulation for Phenotyping of Cytochrome P450 Activity	2012	Aeby Christophe Pierre	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Modified Functionalized Calcium Carbonate (FCC) as a Drug Carrier	2012	Beyeler Martin	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Developing an Internal Standard to Support Quantitative Measurements of Intracellular Components in Live cells by Raman Microspectroscopy	2012	Guex Kevin	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of British Columbia, Canada	Beim Beurteiler	Nein
Comparison between Dry Granulation / Roller-Compaction and Wet High-Shear Granulation	2012	Keller Selina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Formulation of pharmaceutical substances by hot-melt extrusion on small-scale equipment	2012	Kneubühl Chantal	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation and Validation of the Direct Peptide Reactivity Assay for Predicting Skin Sensitization Potential of Chemicals	2012	Kuchar Heike	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd	Beim Beurteiler	Nein
Monocaprin in denture adhesive for the treatment and prevention of Candida-associated denture stomatitis.	2012	Merz Sarah	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of Iceland, Iceland	Beim Beurteiler	Nein
Computer-based development of a pharmaceutical tablet formulation	2012	Tschirky David	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization and Development of the Single Particle Aerosol Mass Spectrometer (SPAMS) for the Determination of Aerodynamic Particle Size Distributions and Chemical Composition of Inhalation Products	2013	Brand Nicolas	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Basel	Beim Beurteiler	Nein

Polymeric porous microparticles for the pulmonary delivery of proteins	2013	Grimm Carina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Liverpool John Moores University, England	Beim Beurteiler	Nein
Analysis of the Mitochondrial Toxin MKT-077 in Liver Cancer Cells	2013	Haerry Theodor E.	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Targeting lymph-adipose interactions to reduce metabolic complications in obesity	2013	Loosli Michaela	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Monash University, Parkville; Australia	Beim Beurteiler	Nein
Floating Drug Delivery Systems: A Mechanism to Achieve Gastric Retention	2013	Onur Ömer	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Total Organic Carbon as Analytical Method for Cleaning Validation in Active Pharmaceutical Ingredient Manufacturing	2013	Posokhova Nataliya	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Effect on Nonspecific Binding to Human Liver Microsomes on the Determination of Inhibition Constants and its Impact on in Vivo Cytochrome P450 Mediated Drug-Drug Interaction Predictions	2013	Rätz Michel	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Actelion Allschwil	Beim Beurteiler	Nein
Nanotoxicology: Screening of Silica Nanoparticles with Various Properties and Their Impact on Cell Viability, Oxidative Stress, and Hemolysis	2013	Schiesser Laura	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Microfluidic Production of Intravenous Administered, Biodegradable Polymer Nanoparticles for Passive Drug Targeting: Feasibility Study, Method Development and Formulation Screening	2013	Schittny Andreas	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Basel	Beim Beurteiler	Nein
Targeting cap-dependent translation for cancer therapy; Identification of novel Mnk kinase inhibitors with enzymatic assays	2013	Schmid Raffaella	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	FHNW Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation of the Calu-3 Cell Model as an In vivo Prediction Tool for Lipid-based Drug Delivery Systems	2013	Taddio Marco Francesco	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Kobenhavns Universitet, Denmark	Beim Beurteiler	Nein
Formulation Development and in-vitro Assessment of a Micellar Nanomedicine for the Treatment of Ovarian Cancer	2013	Vythilingam Mirugashini	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of Toronto, Canada	Beim Beurteiler	Nein
Interaction of amphiphilic block polymers with lipid model membranes	2013	Wieland Marina	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Dispersible Tablets for Pediatric Use: A Modular Approach for Rapid Prototyping	2014	Buck Jonas	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	F. Hoffmann-La Roche AG	Beim Beurteiler	Nein
Biomedical Science: The Role of Long Chain Fatty Acyl-CoA Synthetase in the Inflammatory Signaling Cascade During Brain Ischemia	2014	Ehram Daniel	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Texas Tech University, USA	Beim Beurteiler	Nein
Refinement of In Vitro CYP Phenotyping Assays to Estimate Enzyme Isoform Contributions to Total Oxidative Metabolism in Liver	2014	Elmiger Marco	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Institutes for BioMedical Research, Switzerland	Beim Beurteiler	Nein

Computer Based Simulation Study of Unit Operation Influence on Dissolution Profiles: Comparison between Simulation and Experimental Data	2014	Flückiger Lee	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The impact of surfactant on the wettability of pharmaceutical active ingredients; Effect of biorelevant media on the contact angle	2014	Fragnière Stéphanie	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Basel, Switzerland	Beim Beurteiler	Nein
A novel approach to semi-solid bases for phytopharmaceuticals: Preparation and characterization of vegetable creams	2014	Gutzwiller Chloe	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Weleda AG, Arlesheim	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation of Floating Gastroretentive Drug Delivery Systems	2014	Häring Armella	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Study of the percolation threshold in matrices containing inert and swelling matrix forming excipients	2014	Jost Flavia	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of Seville, Spain	Beim Beurteiler	Nein
Hot-Melt Extrusion - Influence of Process Parameters on Physicochemical Properties of Extrudates	2014	Kämpf Raphael	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chitosan - from Shrimps to Drug Delivery Systems: Formulation of a Self-Assembling Hydrogel and Synthesis of Nanoparticles via Ionic Crosslinking and Nanoprecipitation	2014	Kiene Klara	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Formulation of a suspension for subcutaneous administration from spray dried inactivated polio vaccine (IPV)	2014	Romer Alessia	Huwylér Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	intravacc, The Netherlands	Beim Beurteiler	Nein

Mucoadhesive and Sustained-Release Coatings on Functionalized Calcium Carbonate Using Fluidized Bed Technology	2014	Roth Roger	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Hepatocyte Specific Drug Targeting using Liposomes and Preparation of Gold Nanoparticle Loaded Nanocarriers for the Investigation of Cellular Uptake Mechanisms	2014	Sieber Sandro	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Development of a Mucoadhesive Drug Delivery System for Colon Targeting: Chitosan-Coating of Drug-Loaded FCC	2014	Weingartner Michael	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Fluorimetrische Quantifizierung des Zytostatikums Etoposidphosphat zur Bestimmung der liposomalen Einschlusseffizienz	2014	Wilhelm Stefanie	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br., Germany	Beim Beurteiler	Nein
Study of Funtionalized Calcium Carbonate as Cushioning Agent in Multiple Unit Pellet Systems (MUPS)	2015	Aebi Carolyn	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Key Performance Indicators: Herleitung und Implementierung von Leistungskennzahlen zur Betriebskontrolle und Steigerung der Systemzuverlässigkeit der Support Unit QA/QC PLS Pharm Ops Stein	2015	Arslan Esra	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Stein Germany	Beim Beurteiler	Nein
Abuse Deterrent Tablets - Applicability of Polycaprolactone in Abuse Deterrent Formulations	2015	Boss Samuel	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Preclinical studies with promising antischistosomal drug candidates, the N,N'-diarylureas; Establishment of a Metabolic Stability Assay using High-Pressure Liquid Chromatography and Helminth Drug Assays with N,N'-diarylurea MMV665852 Analogues	2015	Gruhler Michèle	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	STI Basel	Beim Beurteiler	Nein
Auswirkung der Lieferantenqualifizierung und dessen Bedeutung auf qualitative Aspekte innerhalb SU PLS PharmOps Stein	2015	Gutmann Isabel	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Pharma AG, Stein, Germany	Beim Beurteiler	Nein
Modified Polymersomes for Targeted Release	2015	Hänni Gaëlle	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Hot Melt Extrusion: Using predictive models for excipient selection and compartment modelling to understand the dissolution of terbinafine in Soluplus graft copolymer during hot melt extrusion	2015	Kenel Jan	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Toxicological Effects of Silica Nanoparticles on Zebrafish Embryos	2015	Klados Katharina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Impact of Refractive Index on the Accuracy of Light Obscuration and Micro-Flow Imaging	2015	Ris Nadine	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	F. Hoffmann-La Roche AG	Beim Beurteiler	Nein
Chitosan Nanoparticles for DNA Delivery	2015	Roth Katharina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug Loading into Porous Microparticles	2015	Schüssler Clara	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Design of pH-sensitive liposomes as drug carriers in pharmaceutical technology	2015	Steiner Roxane	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Long-Acting Formulations in Central Nervous System Diseases: Summary of Impact on the Patient Adherence, Quality of Life, Efficacy Outcomes and Impact on Sales	2015	Taboli Seham	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Design of a Swiss drug database to monitor the use of drugs	2015	Tinguely Ghislaine	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	SAPhW, Bern	Beim Beurteiler	Nein
Development of Mucoadhesive Capsule Formulations with Improved Particle Dispersion	2015	Tognola Sandy	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Asialofetuin Targeted Chitosan; Nanoparticles for Drug Delivery	2015	Topacogullari Buket	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Controlled Release of Caffeine from Couple Electrospun Poly (Vinyl alcohol) and Gelatin Transdermal Patch	2015	Venetz Philipp	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of Toyama, Japan	Beim Beurteiler	Nein
Crystal engineering to improve the dissolution of poorly soluble drugs: To establish if incorporation of surfactant during the crystallization of a compound can improve the dissolving properties of the compound	2015	Yilmaz Yildiz	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Novartis Institutes for MioMedical Research	Beim Beurteiler	Nein
Feasibility Study of a Laser-based Real-time Microbial Water Analysis Method; Membrane Filtration vs. Real-time Monitoring System	2016	Baur Séverine O.	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacokinetics of IgG in rodents: Measurement of interstitial fluid in rats and strain differences in mice by using a 3H-labeled tool antibody	2016	Borreguero Cédric	Huwyler Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

RAFTing Towards pH-Sensitive Polymersomes	2016	Caglioti Gianluca	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Loading of lysozyme into functionalized calcium carbonate for drug delivery to the oral cavity - Influence of parameters on the in vitro release process	2016	Cammarata Giuseppina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Fluorescent Highway of cellular Trafficking; Cellular Targeting and Transport of PDMS-PMOXA Polymersomes	2016	Ernst Alexandra	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
An in vivo Treasure Hunt - Monitoring the Biodistribution of Gold and Silica Nanoparticles in the Zebrafish Embryo	2016	Fluder Pascal	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Design of pH-sensitive nanoparticles in drug delivery	2016	Julen Anne-Katrin	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug uptake of albendazole, mebendazole and oxantel pamoate into Trichuris muris and Heligmosomoides polygyrus	2016	Meier Charles	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Liposomal drug delivery: Investigation of the Influence of Cholesterol on Liposomal Properties using Zebrafish as an in vivo Model	2016	Siegfried Salome	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
3D cellular automata simulation of water uptake and disintegration in orally-disintegration formulations	2016	Stalder Miriam	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Non-Viral Gene Delivery of the Oncotoxic Protein NS1 for Hepatocellular Carcinoma Therapy	2016	Tran Xue-Ting	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Systematic evaluation of an extended spectral range for online determination of blend homogeneity of solid pharmaceutical formulations	2016	Volmer Thomas	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Determination of delivery efficiency of vaccine antigen by dissolvable microneedle patches in a relevant skin model	2016	Walter Cristina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University College Cork, Ireland	Beim Beurteiler	Nein
Development of FCC-based ODTs containing API and improved mouthfeel	2016	Wyss Katharina	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
A basic study on hydrogel drug fabrication using inkjet-3D-printer	2016	Zurkinden Jean-Philippe	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	University of Toyama, Japan	Beim Beurteiler	Nein
Use of an instrumented tablet press to evaluate the criticality of batch-to-batch variability	2016	Geugelin Christian	Huwylar Jörg	Pharmazeutische Technologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Selbstmanagement Heparintherapie - Compliance bei der Selbstinjektion von niedermolekularen Heparinen in der ambulanten Praxis. Entwicklung einer Pilotstudie	2007	Kaiser Judith	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Basler Apothekenbeobachtungsstudie (BABS) 2007 - Patient knowledge of new prescribed medication	2007	Gregorini Flavia	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Emergency contraception - user's profile	2007	Bodenmann Tanja	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Selbstmanagement Heparintherapie - Compliance bei der Selbstinjektion von niedermolekularen Heparinen in der ambulanten Behandlung (Studienarm "daily life setting")	2008	von Grünigen Raphaela	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Opportunities for pharmaceutical care in patients with chronic diseases	2008	Slejska Barbara	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Adherence to Glivec® (Imatinib): pattern of refill in community pharmacies	2009	Kaufmann Carole	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Arzneimittelbezogene Probleme bei Diabetes-Patienten - Erfassung während Hausbesuchen	2009	Caluori Romina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Difficulty swallowing tablets: frequency, scale and consequences	2010	Cordonier Anne-Christine	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Compliance with tyrosine kinase inhibitors in chronic myeloid leukemia: a follow-up project	2010	Stubenvoll Alea	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug-related problems with methotrexate in daily practice	2010	Kuhn Anina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Basler Apothekenbeobachtungsstudie (BABS) 2010 - State of compliance support in community pharmacies	2010	Rüfenacht Irène	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Implementation of an efficacious intervention-strategy to optimize antibiotic prescription	2010	Steffen Jacqueline	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Use of Pharmis® drug blister in Switzerland - An evaluation at pharmacist`s, physician`s and patient`s level	2011	Braun Philipp	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Compliance aids for a 1-0-0-1 dose regimen	2011	McCardell Jessica	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Electronically measured multidrug compliance - Relationship between objectively and subjectively measured compliance parameters and their impact on biomarker outcome	2011	Schülke Jessica	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Biomarkers	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation "Polymedikations-Check"	2011	De Pretto David	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Optimierungspotential der Medikationsprozesse im ambulanten Bereich - Analyse und Projektierung am Beispiel von zwei Spitex-Organisationen im Kanton Luzern	2011	Kaiser Esther	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Clinical pharmacist`s interventions - How to detect the need for them and how to document them	2011	Tremp Regina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Pouch blisters (Medifilm®) as new individualized drug blister packaging	2012	Aeschlimann Cindy	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Validation of the new technology Polymedication Electronic Monitoring System (POEMS) in view of a use in HIV patients of the Swiss HIV Cohort Study (SHCS)	2012	Amrein Eliane	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Vitamin B12 Status und Akzeptanz der oralen vs. intramuskulären Substitutionstherapie in einem ambulanten Patientenkollektiv	2012	Schmutz Anja	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Biomarkers	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Implementierung eines permanenten Critical Incident Reporting Systems CIRIS bei einer Home Care Organisation in der Zentralschweiz	2012	Krummenacher Evelyne	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Polymedikations-Check - Pilotierung verschiedener Messinstrumente im Rahmen einer randomisiert-kontrollierten Evaluations-Studie	2012	Lottaz Véronique	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug associated risks: the quest for risk factors	2012	Stämpfli Dominik	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Medikamentenblister - Qualitative Begleitforschung	2013	Spalinger Nathalie	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Multidrug Blister Pack Study - Participation in a pilot study	2013	Stucki Evelyne	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Classification of pharmaceutical interventions - Evaluation, refinement and adaption of the GSASA classification system	2013	Gaufroid Amanda	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Medikationssicherheit im Spital an der Schnittstelle zur ambulanten Versorgung - Optimierung des Prozesses "Austrittsmedikation"	2013	Karan Sanja	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug associated risks: Development of an assessment tool	2013	Mory Nadine	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation Polymedikations-Check - First Results	2013	Portmann Peter	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Love Bug Survey 1.0	2013	Haag Melanie	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Entwicklung, Pilotierung und Validierung eines Fragebogens zu Schluckbeschwerden und Medikamentencompliance	2014	Wysser Rebecca	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Vitamin B12-Mangel bei Typ 2-Diabetikern - Diagnostik und Zusammenhang zwischen Biomarkern, Metformin-Einnahme und diabetischen Neuropathien	2014	Zurwerra Chantal	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Biomarkers	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Arzneimittelbezogene Probleme bei der Spitex Basel: Analyse von CIRS-Ereignissen	2014	Aeby Mireille	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug-related problems in community pharmacies - Development and validation of a classification system	2014	Bruch Sophia	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug associated risks: Does the "Drug Associated Risk Tool" (DART) detect patients at risk for drug-related problems?	2014	Stolz Timon	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Database-based medication profiles of substituted patients with opioid dependence syndrome	2014	Suppiger Fabienne	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

				Drug Related Problems				
Entwicklung und Evaluation einer Medikamentendatenbank zur Verwendung mit dem Lerntool "pharmApp"	2014	von Planta Marcello	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Pharmaceutica I Care Practice	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Umfrage zur kurzfristigen medikamentösen Versorgung (Überbrückung) in Schweizer Spitälern	2014	Baraghini Rita	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Seamless Care	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Love Bug Survey 2.0 - A comparison between two universities	2014	Büscher Nina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The emergency contraception checklist study	2014	Thommen Christina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacoeconomic aspects of medication supply for patients with opioid substitution therapy - Does electronic medication supply reduce health care costs?	2015	Disler Seraina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Prevalence and reasons for premature replacement of fentanyl -TTS in stationary patients at St. Clara`s hospital	2015	Schacher Sabrina	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Rivaroxaban-therapy: Patient education and pharmaceutical care issues	2015	Habegger Susanne	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

				Drug Related Problems				
Management von antikoagulierten Kunden bei der Spitex Basel	2015	Mettraux Séverine	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
"Verstehen Patienten unsere Medikationspläne?"	2015	Schönenberg Stefanie	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Drug Associated Risk Tool (DART) - Refinement of a self-assessment questionnaire	2015	Schönenberger Vanessa	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Pharm-DISC System - Documentation and classification of drug-related problems and pharmaceutical interventions in community pharmacies	2015	Studer Helene	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Medication Review and Drug Related Problems	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Love Bug Survey 3.1 - Investigating pharmacy-based chlamydia testing in community pharmacists in Australia and Switzerland	2015	Brunner Marion	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

The Love Bug Survey 3.0 - A description of chlamydia knowledge and attitude to pharmacy-based chlamydia testing among the general population in Australia and Switzerland	2015	Julier Seline	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Sexual Health	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Sicherheit im Umgang mit Pflastern (TTS) - Entwickeln eines Wechsel-Plans mit bis zu 28 unterschiedlichen Körperstellen	2016	Schmutz Monia	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Health Professionals' Views on Medido®: a Qualitative and Quantitative Study about an Innovative Pill Dispenser	2016	Nguyen Duy	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Development and Pilot Validation of a New Questionnaire to Assess Patient Knowledge about New Oral Anticoagulants (NOACs)	2016	Luginbühl Sonja	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Adherence	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
A qualitative analysis of an intervention designed to enhance over-the-counter consultations	2016	Buchser Laila	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Pharmaceutica I Care Practice	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Telehealthcare in COPD - Impact on drug adherence and guideline-conform treatment	2016	Schmidt Jacqueline	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Pharmaceutica I Care Practice	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Re-evaluation of adherence to inhaled medication after an interventional study	2016	Weber Sandra	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Pharmaceutica I Care Practice	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Analysis of a behaviour change intervention to enhance information exchange in over-the-counter consultations	2016	Zindel Rahel	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Pharmaceutica I Care Practice	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Basler Apothekenbeobachtungsstudie BABS 2016 - Patient Counseling on Prescribed Medicines in Swiss Community Pharmacies: Prevalence of Pharmacists` Interventions	2016	Ruppaner Jasmine	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, PharmDISC	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
CLEO _{de} - Translation and Validation of a French Tool to Assess the Impact of Clinical Pharmacists` Interventions	2016	Baumgartner Pascal	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Seamless Care	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Observational study on patient problems regarding medication knowledge and supply after hospital discharge	2016	Haffter Sara	Hersberger Kurt	Pharmaceutica I Care, Seamless Care	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Prevalence of Adverse Drug Reactions and Drug Drug Interactions in patients entering the hospital via the urgency unit	2007	Walker Michael	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Dosisanpassung bei Aminoglykosid-Antibiotika und Vancomycin – welche Methode führt zum Ziel?	2007	Stillhart Cordula	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interaction of valproylcarnitine with the renal excretion of carnitine	2007	Morand Réjane	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Diagnostik mit carbohydrate deficient Transferrinen (CdT)	2007	Mahler Stephanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Potentielle und manifeste Interaktionen von Antimykotika bei Patienten nach Knochenmarktransplantation (KMT)	2007	Leu Christine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Methadon-Lösung 10 mg/ml zum Einnehmen Ph.Helv.	2007	Kwan Hiu Ying	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Diagnostik mit carbohydrate deficient Transferrinen (CdT)	2007	Kuonen Noelle	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Podophylloxinpräparat zur dermatologischen Behandlung anogenitaler Warzen (Kondylome): Pharmakopöe- oder Formulariumsmonographie	2007	Kirchhofer Carla	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Schnelle Enantiomerentrennung von Pharmazeutika auf einem Lab-on-Chip	2007	Keller Andreas	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Selbstmanagement Antikoagulation	2007	Kaiser Judith	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Literaturarbeit zur Erstellung und Ergänzung einer P-Glykoprotein Datenbank	2007	Jecklin Ursula	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Expectations on future treatments against human African trypanosomiasis	2007	Hysek Cédric	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Basler Apothekenbeobachtungsstudie(BABS):Bera- tung und Anwendungsprobleme bei Erstverordnung	2007	Gregorini Flavia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Untersuchungen zur Rolle der PI3-Kinase delta in der T-Zell-Aktivierung	2007	Fürer Karin	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Prevalence of Adverse Drug Reactions and Drug Drug Interactions in patients entering the hospital via the urgency unit	2007	Franz Carmen	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Neuromodulation in the Limbic System	2007	Cortesi Sara	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Klinische Pharmazie - Optimierung der Medikamentensicherheit durch Unit-Dose- Systeme	2007	Burger Patrizia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Toxicity of amiodarone in HepG2 cells expressing CYP 3A4	2007	Bucher Nicole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Emergency contraception–user’sprofile	2007	Bodenma- nn Tanja	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universitätsspital Basel Frauenklinik UFK	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss von antiinflammatorischen Pflanzenextrakten und deren Inhaltsstoffe auf P-Glykoprotein-, BCRP- (breast cancer resistance protein), CYP3A4- und CYP1A2- Expression im Darmmodell	2007	Aeschlima- nn Julia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Self-management of heparin therapy	2008	von Grünigen Raphaela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Literaturarbeit zur Erstellung und Ergänzung einer Datenbank zur ZNS-Toxizität	2008	Vogt Nadine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmaceutical care for kidney transplant patients – Improving self management	2008	Slejska Barbara	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Enantioselective metabolism of ketamine in man: Identification of the involved CYP450 enzymes using capillary electrophoresis	2008	Portmann Simone	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interaktionen mit der Phosphorylierung von Purinnukleosid-Analoga	2008	Millius Claudine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Methylphenidat als Cocain Substituent Auswertung bestehender Daten	2008	Meister Lukas	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Ermittlung eines automatisierten HPLC Suchverfahrens für die Bestimmung saurer Substanzen (NSAR, Barbiturate, u.a.)	2008	Meier Daniel	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Establishment of a test system for the quantification of intracellular signalling controlling integrin activation in leukocytes	2008	Luetolf Bettina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of statins on HepG2 cells and a myoblast cell line (C2 cells)	2008	Lüscher Barbara	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Remodelling and apoptosis in eosinophilic esophagitis (EE): Effect of budesonide	2008	Kummer Mirjam	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Akute Vergiftungen mit Quetiapin beim Menschen. Eine Fallana-lyse aus der Datenbank des Schweizerischen Toxikologischen Informationszentrums (STIZ)	2008	Krämer Isabel	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmaceutical care for kidney transplant patients – Teaching and training before discharge	2008	Jenkinson Stephen	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Arzneimittelsicherheit in der Pädiatrie	2008	Gasser Bettina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Calorimetric assessment of mitochondrial function	2008	Eckert Stephanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Risk of sleeping sickness treatment in pregnant & lactating women	2008	Brunner Mirjam	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Probleme in der Pharmakotherapie von Patienten mit Leberzirrhose und Cholestase	2008	Born Christa	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss von Curcuma - Pflanzenextrakten und deren einzelnen Inhaltsstoffe auf inflammatorische Proteine und Enzyme	2008	Bittel Claudia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Functional Characterization of Neuronal Cell Cultures	2008	Berger Stefanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss endo- und exogener Faktoren auf die Maturierung von Blut-Hirn-Schranken-Zellen	2008	Benischke Anne-Sophie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmazeutische Betreuung beim Übertritt vom Akutspital in ein Pflegeheim	2009	Zumbühl Manuela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Eosinophil infiltration of the skin: Effect of immunomodulators	2009	Wuethrich Rahel	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Biochemical and Molecular Evaluation of the Effects of Natural Substances on Endothelialdysfunction	2009	Widmer Franziska	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Post-transcriptional effects of PMN-ectosomes on macrophages.	2009	Walch Michele	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Analysis of calpain-1 and -2 as potential drug targets in inflammatory diseases	2009	Schilli Romina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Entwicklung eines Phytoprodukts mit adaptogener Wirkung zur Verwendung als Nahrungsergänzungsmittel	2009	Pargger Andrea	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Entwicklung und Grunddokumentation eines langwirksamen Insektenrepellens (Biozid) zur Anwendung am Menschen (Prototyp)	2009	Nussbauer Simone	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Elucidation of genes leading to muscle cell damage under statin treatment in vitro	2009	Niederer Sidonia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Epidemiology & treatment of human African trypanosomiasis in children	2009	Ludwig Nicole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Compliance-förderung in der Apotheke - Screening des Patienten für die passende Intervention	2009	Kaufmann Carole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Calorimetric and spectrophotometric assessment of mitochondrial function	2009	Jost Geraldine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Arzneimittelsicherheit in der Pädiatrie	2009	Graf Melanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Eosinophil infiltration of the skin: Effect of immunomodulators	2009	Frei Cornelia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Beitrag des klinischen Pharmazeuten zur Verbesserung der Qualität im Austrittsprozess	2009	Eicher Michelle	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Arzneimittelbezogene Probleme bei Diabetes-Patienten - Erfassung während Hausbesuchen und Entwicklung von Interventionsmöglichkeiten	2009	Caluori Romina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Identification of molecular pathways involved in placental micro-particles (STBM) mediated NETs induction during preeclampsia	2009	Birri Daniela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Arzneimittel für Kinder- dringende Probleme, mögliche Lösungsansätze in der Schweiz	2009	Bernasconi Lilian	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Synthèse et études biologiques de nouvelles molécules amphiphiles	2009	Antheaume Agnes	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation of putative synergistic effects of anti-inflammatory substances on endothelial cells and chondrocytes	2010	Ritz Ariane	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd	Beim Beurteiler	Nein
Ectosomes and inflammation	2010	Metaxas Corina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Zusammenhang zwischen Dosierung und unerwünschten Arzneimittelwirkungen sowie möglichen Kostenersparnissen bei Patienten mit Leberzirrhose	2010	Hildbrand Carole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Mutationsanalyse bei organtransplantierten Patienten	2010	Getzmann Nicole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Cell infiltration and cytokine expression in eosinophilic esophagitis (EoE): Effect of a CCR3 antagonist	2010	Gaf Adelheid	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Nahrungsergänzungsmittel (Nutraceutical)	2010	Freudiger Céline	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Vifor	Beim Beurteiler	Nein
Untersuchungen zur Signaltransduktion in B Zellen	2010	Boissonnas Murielle	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Novartis	Beim Beurteiler	Nein

Efflux transporters in drug delivery	2010	Birrer Andrea	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	University of Copenhagen, Dänemark	Beim Beurteiler	Nein
Phenotypierung von CYP1A2 und N-acetylttransferase type 2 by dietary caffeine exposure using dried blood spot technique	2010	Berger Peter B.	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Feasibility of NECT treatment for HAT under field conditions in rural health structures of the Democratic Republic of the Congo (DRC)	2010	Bäumelt Petra	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	STI TPH	Beim Beurteiler	Nein
Clinical pharmacology of MDMA (Ecstasy)	2010	Arnold Valerie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Prävalenz und mögliche Ursachen von Muskelkrankheiten am Universitätsspital Basel	2011	Zwahlen Anna Sabina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Wirkmechanismus von MDMA (Ecstasy): Effekt von MDMA auf den Monoamin- und Serotonin Transport in einem in vitro Modell	2011	Vischer Nerina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Genotyping of the major human drug metabolizing CYP P450 cytochromes (CYP3A2,CYP2B6, CYP3C9, CYP2C19, CYP2D6, CYP3A4) in healthy male participants of a study to characterize a new low-dose phenotyping cocktail ("Basel" cocktail)	2011	Serratore Maria- Giovanna	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmakologische Interaktion von Carvedilol mit MDMA (Ecstasy)	2011	Rickli Anna	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Immunregulatorische Eigenschaften von Ectosomen	2011	Perkola Jozef	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of autophagy gene 5 in TNFalpha signalling	2011	Mangold Livia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Reporting of adverse drug reactions of antiretroviral drugs by low- and middle income countries	2011	Lazarova Angela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of autophagy gene 5 in TNFalpha signalling	2011	Gerber Andy	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacological inactivation of serine proteases in immune cells	2011	Drewes Nicole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Regulation der GPL-1 Sekretion	2011	Blaser Lea	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Th17 Ccells and remodeling in eczema	2011	Aeberhard Carla	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
In-vitro characterization of the effect of amphetamine-derivatives on monoamine transport	2012	Wandeler Rebecca	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Analysis of the inflammatory response in eosinphilic esophagitis	2012	Tschanz Mirjam	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
DAMPS and bosphils	2012	Thomet Angela	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Exploring the interaction of motoneurons with microglia in ALS and modulation by glycursodeoxycholic acid	2012	Schmucki Nadja	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of eosinophils in cancer	2012	Schillizzi Monica	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Gray matter loss during early schizophrenia - any role for antipsychotics?	2012	Rieder Isabel	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of inflammatory infiltrate and cytokine expression in cutaneous and oral lichen planus	2012	Plüss Andrea Eva	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The central nervous system controls the initiation of septic shock	2012	Mohn Matthias	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacological effects of methylphenidate and MDMA in healthy subjects	2012	Meyer Nicole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of geriatric conditions in accelerating tau pathology	2012	Gutmann Julia Maria	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The influence of endothelin-B receptor deletion from vascular smooth muscle cells on cardiovascular physiology and pathophysiology	2012	Christen Sybille	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Gebrauchsmuster von Methylphenidat bei opioidsubstituierten Patienten unter Berücksichtigung psychopathologischer Symptome	2012	Bucher Patricia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel UPK	Beim Beurteiler	Nein
Expression of miRNAs in squamous cell cancer of patients with epidermodysplasia verruciformis	2012	Brügger Christelle	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of drug induced hepatotoxicity in vitro: assessing mitochondrial dysfunction	2012	Blum Kim	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Transcriptional Mechanisms involved in the metabolic and the idiosyncratic non-alcoholic fatty liver	2012	Berthod Faustine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Eosinophilic Esophagitis	2012	Banholzer Sarah	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Basophil responses to extracellular ATP	2013	Widmer Manon	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Responses of breastmilk leudocyte sibsets to infections of breastfeeding mother-onfant dyads	2013	Underhill Jennifer	Krähenbühl Stephan, Hartmann Peter	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Perth, Australien	Beim Beurteiler	Nein
A retrospective and descriptive analysis of spontaneous individual case safety reports concerning Metamizole	2013	Tramonti Alexandra	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Molecular mechanism required for NET formation	2013	Stucki Eliane	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein

Single-center, randomized, open-label. 3-way crossover study to characterize the RAS-peptide-profile after single and repeated oral administration of different RAS-inhibitors in healthy male subjects	2013	Stoller Andrea Marisa	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekt von MDMA (Ecstasy) und Methylphenidat (Ritalin) auf soziale Kognition (Emotionserkennung und Empathie)	2013	Schmid Thomas Jan	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss von Bupropion auf die Rolle des Dopamin- und Noradrenalintransporters bei der Wirkung von 3,4 Methylendioxyamphetamin	2013	Schaffner Antonia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Molecular mechanisms of statin-induced muscle toxicity	2013	Janner Emmanuela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Which domains of tau are required for its nuclear targeting	2013	Gutmann Julia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Brismane, Australien	Beim Beurteiler	Nein
Photophosphatidylcholin luminescens toxin: Cytotoxic activity on human and mouse neutrophils	2013	Guillet Dominic	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Epithelial barrier function in eosinophilic esophagitis	2013	Friedli Nathalie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of mitochondrial toxicants in HepG2 and HepaRG cells	2013	Felser Andrea	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Drug induced hepatotoxicity in vitro: Effect of amiodarone/dronedarone and tocapone/entacapone on mitochondrial fatty acid metabolism and beta-oxidation in HepRG cells and isolated mouse liver mitochondria	2013	Felser Dominik Schnell	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
New insights into esophageal barrier function in eosinophilic esophagitis	2013	Charrière Florence	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Bern	Beim Beurteiler	Nein
Safety and tolerability of Nifurtimox-Eflornithine Combination Treatment (NECT) against human African trypanosomiasis (sleeping sickness) in children	2013	Burri Caroline Rey	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Germline TYMS genotype is highly predictive in patients with metastatic colorectal and esophagogastric cancer independent of fluoropyrimidine pharmacology: Results from two prospective translational studies	2014	Züger Martina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Modulation of Neutrophil Extracellular Traps by specific and unspecific COX-1 and -2 inhibitors under conditions of febrile temperatures	2014	Wunderle Aline	Hahn Sinuhe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Impact of autophagy-related protein 12 (ATG12) on mitochondrial biogenesis	2014	Widmer Matthias	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

The Role of Metabotropic Glutamate 2/3 Receptors in Extinction of Motivational Impact of Nicotine Associated Cues	2014	Wehner Josua	Krähenbühl Stephan, Markou Athina	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	San Diego	Beim Beurteiler	Nein
Hypoxia-induced effects in atopic dermatitis	2014	Vogel Tatjana	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Efficiency and quality in conducting clinical trials in low-resource settings	2014	Limacher Manuela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Assessment and Validation of Dose Individualisation of Vancomycin	2014	Leupp Aurelia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interactions of benzofurans (novel psychoactive substances) with monoamine transporters, 5-HT _{2A} , and α _{2A} receptors in vitro	2014	Kopf Simone	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Metamizol induzierte Agranulozytose	2014	Hassna Hala	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Molecular mechanism of hepatocellular mitochondrial toxicity associated with a synthetic vitamin B12 analog	2014	Grünig David	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Qualitative comparison of LC-MS and immunoassay in the analysis of emergency toxicological cases	2014	Dolder Patrick	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Zusammenhang zwischen UAW und Arzneimittelinteraktionen in der Psychiatrie	2014	Burger Melanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Retrospektive Datenanalyse zur Identifizierung medikamentöser Ursachen für Wiedereintritte ins Insepsital Bern	2014	Banholzer Sarah	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of Novel LFA-1 Silencers and their Differentiation from Known LFA-1 Inhibitors	2014	Annen Carole	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Expression of autophagy-regulating proteins in inflammatory skin diseases	2015	Zimmermann Monika	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Antidepressant-like Efficacy of Group 2 Metabotropic Glutamate Receptor Antagonists and Negative Allosteric Modulators in Animal Models	2015	Williner Annina	Krähenbühl Stephan, Markou Athina	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	UCSD San Diego	Beim Beurteiler	Nein
MOG Autoantibodies in Sera of Patients with Neuromyelitis Optica and Semic Lupus Erythematosus	2015	Thanei Madlaina	Tobias Dreifuss	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Proteomic Analysis of Autophagy Network in Cancer Cells	2015	Roos Noëmi	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Etablierung von qualitativen und quantitativen Untersuchungen mittels GCMS	2015	Rehm Sophia	Rentsch Katharina	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Dosisanpassung bei Patienten mit Leberinsuffizienz	2015	Raife Ibrahimova	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacological Modulation of NETosis in Inflammatory Conditions	2015	Nagalingam Umabalini	Hahn Sinuhe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interactions of Novel Psychoactive Substances (Tryptamines)with Monoamine Transporters, 5-HAT Receptors, and Monoamine Oxidase in vitro	2015	Moning Olivier Dominic	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The role of autophagy-related protein 12 (ATG12) on cell growth and mitochondrial function	2015	Marro Céline	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Eosinophilic Esophagitis and Epithelial Barrier Function	2015	Kostresevic Danjiela	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Dyslipidaemia and Its Management in a Swiss Haematopoietic Stem Cell Transplant Cohort	2015	Koçak Kübra	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Guidelines, Regulations and Administration in Clinical Trials. The Perception of Clinical Researchers in West Africa	2015	Joller Anna-Sophia	Krähenbühl Stephan, Burri Christian	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	STI TPH	Beim Beurteiler	Nein

Exploring the Structural and Functional Role of Extracellular Loop 2 in the Serotonin Transporter by Cross-Linking of Unnatural Amino Acids	2015	Inderbine n Silvia	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of Alcohol (Beer) on Social Cognition	2015	Holze Friederike Sophie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The Role of Gut Hormones as Mediators of Appetitive Drive after Oesophagectomy for Oesophageal Cancer	2015	Haag Jacquelin e Denise	Krähenbühl Stephan, Le Roux Carel	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	UCD Dublin	Beim Beurteiler	Nein
Mechanism-based design of vaccines for treatment of drug abuse	2015	Carter Philippe	Krähenbühl Stephan, Pravetoni Marco	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	University of Minnesota	Beim Beurteiler	Nein
Cardiotoxicity mechanisms of Tyrosine Kinase Inhibitors	2015	Alshaikh i Abdallah	Krähenbühl Stephan	Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The relationship between salivary DEX levels and the Marble hand and Tactile Funneling Illusions: Development of an HPLC assay to measure dexamphetamine (DEX) levels in saliva	2016	Rossini Lara	Krähenbühl Stephan, Martin- Iverson Mathew	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	University of Western Australia	Beim Beurteiler	Nein
qRT-PCR analysis of 24 proteins, which are potentially regulated by autophagy	2016	Ris Raphaela	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakolog ie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Neglected tropical diseases: Farnesyltransferase inhibitors and methionyl tRNA-synthetase inhibitors to target giardiasis, amebiasis and schistosomiasis	2016	Probst Alexandra	Caffrey Concor	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Dyslipidaemia and other cardiovascular risk factors after haematopoietic stem cell transplantation	2016	Perren Melanie	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Hepatotoxicity of the novel drug FP1912	2016	Paech Franziska	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Hepatotoxicity of Tyrosine Kinase Inhibitors	2016	Mingard Cécile	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of Entacapone, Tolcapone, Valproic Acid and Tamoxifen on the Fatty Acid and Triglyceride Metabolism in HepaRG cells	2016	Marbet Martina	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Eosinophilic esophagitis and epithelial barrier function	2016	Krähenbühl Debora	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interactions of novel psychoactive substances with monoamine transporters in vitro	2016	Käser Philine	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Development and validation of an LC-MS/MS Method for the quantification of antihypertensive drugs in order to assess patient's adherence	2016	Covi Michelle	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The effect of an anti-IL-5 antibody-therapy in bullous pemphigoid	2016	Bänninger Liliane	Simon Hans-Uwe	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Development and validation of two quantitative analytical methods using GC-MS	2017	Wüest Cristian	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Interactions of novel psychoactive substances with monoamine transporters and receptors in vitro	2017	Widmer Robert	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Long term effect of calproic acid and tamoxifen on regulation of fatty acid and triglyceride metabolism nad oxydative phosphorylation on HepaRG cells	2017	Szabo Leonora	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of IGF-1 and mevalonate in the prevention of statin-induced myotoxicity in C2C12 myotubes	2017	Sanvee Gerda Mawuduzi	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Study of all signaling pathways present in lipid droplets induced by mycobacterium bodies BCG	2017	Panajatovic Miljenko	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Long Term effects of Tamoxifen on the Fatty Acid and Triglyceride Metabolism in the Liver	2017	Grünig David	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Determination of Grannlysin and GranzymeB in drug-stimulated cell cultures in comparison	2017	Fachruddin Theresa	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Bern	Beim Beurteiler	Nein
Interactions of novel psychoactive substances with monoamine transporters in vitro	2017	Docci Luca	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Sunitinib-induced heart and liver toxicity in mice	2017	Abegg Vanessa	Krähenbühl Stephan	Klinische Pharmakologie & Toxikologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Homology Modeling und Molecular Dynamics Studien von E-Selectin	2000	Studer Matthias	Ernst Beat	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
QSAR-Studie von Selectin-Liganden	2000	Schmid Samuel	Ernst Beat, Vedani Angelo	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Bindungsstudie von Ochratoxin A an Carboxypeptidase A: Eine Molecular Modeling Analyse	2001	Surdez Didier	Ernst Beat, Vedani Angelo (PD)	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Modern Drug Design: Ein QSAR-Modell zur Entwicklung von hochaffinen Liganden für den Asialoglykoproteinrezeptor	2001	Porro Michele	Ernst Beat, Vedani Angelo (PD)	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Construction and validation of an estrogen-receptor model using 5D-QSAR	2002	Emery Frédéric	Ernst Beat, Vedani Angelo (PD)	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Molecular Clustering	2003	Herrigel Roger, Cavegn Simon	Vedani Angelo, Keller	Molecular Modeling	Universität Basel	Hochschule für Technik Rapperswil	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Endocrine disrupting chemicals: Modeling of an ecological phenomenon	2004	Winiger Fabienne	Ernst Beat, Vedani Angelo (PD)	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein

Virtual Screening of E-Selectin antagonists	2004	Schmid Monika	Ernst Beat, Vedani Angelo (PD)	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Development of a quantitative structure-activity relationship of the α/β specificity of the human thyroid hormone receptor	2005	Zumstein Martin	Ernst Beat, Vedani Angelo	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Prediction of small-molecule binding to PPAR γ : Flexible docking combined with multi-dimensional QSAR	2006	J. Descloux Anne-Vérène	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Entwicklung neuartiger fluoreszenzmarkierten 8-Oxo-Guonodin-Derivaten zur Quantifizierung von DNA Schäden	2006	Ganic Adnan	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	FHNW/Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Synthesis and Optimization of a directed library of ligands for the Asialoglycoprotein-Receptor	2006	Böni Fabienne	Ernst Beat	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Structure-based design of novel peptide purification tags	2007	Schmidt Tobias	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein

Identification of new mineralocorticoid receptor ligands	2008	Stiffler Konrad	Odermatt Alex, Vedani Angelo	Molecular & Systems Toxicology/ Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
<i>In silico</i> Abschätzung des toxikologischen Potentials bezüglich endokriner Störungen von Pflanzenschutzmitteln	2008	Dobrunz Dominik	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Structure-based design: Modeling of a new class of lectin inhibitors using QSAR	2009	Ughini Yolanda	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
VirtualToxLab: Computergestützte Voraussage durch UV-Filter in Sonnenschutzmitteln verursachte Störungen des Hormonhaushaltes (endokrine Störungen)	2009	Zraggen Philipp	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Structure-based design: Modeling of a new class of lectin-inhibitors	2009	Berger Michael	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Erstellung und Validierung von QSAR-Modellen für das Angiotensin-konvertierende Enzym	2011	Juon Désirée	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein

Rational drug design of glycomimetics on the Siglec-9 receptor	2012	Sager Christoph	Vedani Angelo, Ernst Beat	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Mixed-Model QSAR at the progesterone receptor: Application towards <i>in silico</i> toxicity prediction	2012	Martin Christoph	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Computer-aided search of an Ochratoxin A antagonist	2014	Grandel Angelina	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
<i>In silico</i> toxicology profiling of cyclo-diBa metabolites	2014	Wahl Joël	Meuwly Markus, Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
An In-depth characterization of the carbohydrate binding sites	2014	Hinkelmann Rahel	Ernst Beat	Molecular Pharmacy	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Voraussage des toxischen Potentials (endokrine und metabolische Störungen sowie Aspekte der Karzinogenität und Kardiotoxizität) von Inhaltstoffen in Schönheitscremen mittels computer-gestützter Verfahren	2015	Lashgari Nima	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
Entwicklung eines Acyl-Protein-Thioesterase-1 inhibitors <i>in silico</i>	2016	Schwytter Florian	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein

<i>In silico</i> inhibition of NF- κ B	2016	Steenhof Alexander	Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein
<i>In silico</i> calculation of pK _a values of small molecules by quantitative structure - property relationship methods	2016	Bühlmann Sven	Smiesko Martin, Vedani Angelo	Molecular Modeling	Universität Basel	Universität Basel	Bei der Forschungsgruppe (Martin Smiesko)	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Quantitative Analyse von Triterpenestern der Kaffeesäure in Nachtkerzenölen	2003	Knorr Roland	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Friedrich-Schiller-Universität Jena	Beim Beurteiler	Nein
Der Effekt des neuritogenen Naturstoffs Militarion A auf die Aktivität der MAPK ERK1/2 in PC12-Zellen	2004	Ziegler Elke Vera	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Friedrich-Schiller-Universität Jena	Beim Beurteiler	Nein
Entwicklung, Optimierung und Verwendung von <i>in vitro</i> Testsystemen zur Bestimmung der immunmodulierenden Eigenschaften von Pflanzenextrakten: <i>Echinacea purpurea</i> , <i>Rhodiola rosea</i> , <i>Phyllanthus amarus</i>	2004	Barth Miriam	Schaffner Willi, Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Antikoagulative Wirkung pflanzlicher Extrakte am Beispiel von <i>Hypericum perforatum L.</i>	2004	Schneider Marcel	Schaffner Willi, Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma Pentapharm AG, Aesch	Beim Beurteiler	Nein
Transdermale Aufnahme eines Pflanzenextraktes	2004	Schaad Eliane	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	VitaPlant AG CH	Beim Beurteiler	Nein
Quality assurance of chinese herbal drugs considering as example <i>Rehmannia Glutinosa</i> and <i>Stephania Tetrandra</i>	2004	Meier Roland Oliver	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma CAMAG, Muttenz	Beim Beurteiler	Nein
Development of methods for analysis of synthetic adulterants in herbal medicines by HPTLC	2005	Caprez Seraina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma CAMAG, Muttenz	Beim Beurteiler	Nein

Pressurized liquid extraction: Entwicklung und Validierung von Extraktionsmethoden und Vergleich mit ausgewählten Monographien aus den Arzneibüchern: <i>Atropa belladonna</i> , <i>Cola nitida</i> , <i>Vitex agnus castus</i> , <i>Tanacetum parthenium</i> , <i>Peumus boldus</i>	2005	Basalo Carlos	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chemotaxonomische, analytische und biologische Untersuchungen eines neuen Rosmarinsäure-Glucosids	2005	Gruber Mariana	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma Pentapharm AG, Aesch	Beim Beurteiler	Nein
Noni-Fruit (<i>Morinda citrifolia</i>): Functional Food oder Geschäftemacherei?	2005	Gopalsamy Naidu Diana	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Noni-Fruit (<i>Morinda citrifolia</i>): ein phytochemisches Profil	2005	Dieterle Fiona	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Ist das Alkaloid Tryptanthrin möglicherweise auch eine endogene Verbindung?	2005	Lauterburg Meret	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Charakterisierung der lokalanästhesierenden Verbindungen im chinesischen Gewürz <i>Zanthoxylum schinifolium</i>	2005	Iseli Vera	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Development of an optimised HPTLC method for analysis of essential oils	2005	Gessler Katherine	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma CAMAG, Muttenz	Beim Beurteiler	Nein
Quantifizierung der anti-inflammatorischen Triterpene in Nachtkerzensamen	2005	Zaugg Janine Michèle	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Isolation of two iridoid glucosides from <i>Morinda citrifolia</i> (Noni) Fruit AND development and validation of a method for quantification of major constituents in Noni and Noni-Products	2006	Von Felten Roger	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Wirkung verschiedener Pflanzenextrakte, insbesondere der Meisterwurz (<i>Peucedanum ostruthium</i>), auf das Wachstum von Keratinozyten	2006	Dubach Andrea	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma Pentapharm AG, Aesch	Beim Beurteiler	Nein
Phytochemische Untersuchung der Wurzeln der Silberdistel (<i>Carlina acaulis</i>)	2006	Dubach Andrea	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma Pentapharm AG, Aesch	Beim Beurteiler	Nein
Identifizierung von potentiell neuroprotektiven Naturstoffen mit Schutzwirkung auf die mitochondriale Funktion	2006	Limacher Nadya	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chemicals modulating the activity of secretases	2006	Thiemard Marc-A.	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Phytochemical investigation of the constituents of the <i>Açaí Fruit Pulp</i>	2006	Eyer Matthias	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekt von Retinolsäure auf Transkription, Translation und Aktivität von Presenilinen	2006	Aeberhard Jessica	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Ethnomedicine: A survey of plants traditionally used in age related brain disorders	2006	Gmünder Francine	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Goji-Saft (<i>Lycium barbarum</i>): Ein traditionelles Produkt auf dem Vormarsch; Was steckt wirklich dahinter?	2007	Vasquez Briceño-Seglias Loredana	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

The use of hairy root cultures to screen for bio-active principles	2007	Lienert Nicole	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firmen Pentapharm AG, Aesch & ROOTec AG, Witterswil	Beim Beurteiler	Nein
Chemisches Profiling der Inhaltsstoffe aus Açai - <i>Euterpe oleracea</i> Mart.	2007	Schurr Sandra	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Qualitative and quantitative Analysis of Glucosinolates in Woad (<i>Isatis tinctoria</i> L., <i>Brassicaceae</i>)	2007	Suter Kathrin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Protektive Effekte von Naturstoffen auf die mitochondriale Funktion	2007	Pfiffner Selina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Plants against obesity: A survey of ethnomedicinal uses and pharmacological and clinical studies	2007	Beyeler Julie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Natural products acting on targets implicated in Alzheimer`s disease I	2007	Khenissi Nassiba	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Antioxidantien: Molekulare Targets und therapeutische Relevanz	2007	Walther Andrea	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Die Effekte von Naturstoffen auf die Produktion von Reaktiven Sauerstoff Spezies	2007	Pfäffli Chantal	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
PCR-based profiling of <i>Leuzea carthamoides</i> extract	2007	Iseli Patricia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Die wundheilenden Komponenten der <i>Spondias purpurea</i> (Rote Mombinpflaume)	2007	Flury Bettina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma Pentapharm AG, Aesch	Beim Beurteiler	Nein

Arzneipflanzen bei Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises - Eine Analyse der Europäischen Kräuterbücher des 16. und 17. Jahrhunderts	2008	Berset Caroline	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Extraction and Analysis of Roots from <i>Rhodiola Rosea</i>	2008	Huracek Jeanne	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ILIS AG, Biel/Bienne	Beim Beurteiler	Nein
Zusammensetzung von <i>Indigo naturalis</i>	2008	Sedlacek Natalie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Detektion und Identifikation von Verfälschungen von <i>Hoodia gordonii</i> mittels HPTLC, HPTLC-MS und HPLC-MS	2008	Arnold Dominik	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma CAMAG, Muttenz	Beim Beurteiler	Nein
Chemisches Profiling von Goji-Früchten	2008	Sarkar Florian	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekt von Ginkgo biloba Extrakt auf die mitochondriale Atmungskette	2008	Rao Stefania	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekte von <i>Ginkgo biloba</i> Extrakt auf die Expression pro- und anti-apoptotischer Proteine	2008	Tripodi Tania	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein

Identification of ADAM17/TACE binding partners by Mass Spectrometry	2008	Meoli Denise	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Establishment of an <i>in vitro</i> model to study drug transport across the blood-brain barrier to facilitate the selection of compounds for 2 nd stage human African trypanosomiasis	2008	Wüest Rolf	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Swiss Tropical Institut, Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Hairy Roots: To screen for bio-active principles in <i>Sinapis alba</i> & <i>Papaver somniferum</i>	2008	Spoendlin Julia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ROOTec bioactives AG, Witterswil	Beim Beurteiler	Nein
Separation of PIP ₂ Isomers by reversed-phase Ion-Pair liquid Chromatography - Electrospray ionisation mass Spectrometry (RP-HPLC - ESI/MS)	2008	Rogger Johannes	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Identifizierung von GABA _A -Rezeptor-Liganden mittels HPLC-Profiling: <i>Fructus Schisandrae</i>	2008	Sager Caroline	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
UPLC-Analyse phenolischer Verbindungen in Scotch Single Malt Whiskies	2009	Tschümperlin Marius	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Mitteldruckflüssigchromatographie - Einfache Vorhersage von Trennbedingungen für Naturstoffe	2009	Weber Petra	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Luteolin and Apigenin - possible inhibitors of the PI3K pathway in human melanoma cells	2009	Raboud Stéphanie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Biomedizin Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chemical and biological profiling of <i>Trigonella caerulea</i>	2009	Schwab Angela	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein

Identifizierung von GABA _A -Rezeptor-Liganden in <i>Biota orientalis</i> mittels HPLC-basiertem Aktivitäts-Profiling	2009	Eigenmann Daniela Elisabeth	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Signaling in programmed cell death - Search for apoptosis-inducing natural products	2009	Ferreira Célio José	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Verification of antibacterial and antifungal activity in <i>Pelargonium sidoides</i> and <i>Pelargonium reniforme</i> hairy roots	2009	Wyss Alexandra F.	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ROOTec bioactives AG, Witterswil	Beim Beurteiler	Nein
Chemisches Profiling der Inhaltsstoffe aus dem <i>Iris germanica</i> Rhizom mittels HPLC-PDA-MS und off-line microprobe NMR	2009	Schütz Cornelia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of a <i>Valeriana officinalis</i> L. extract and single constituents on sleep, measured by locomotor activity and body temperature in mice using telemetry	2009	Fretz Michael	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Screening of different <i>Artemisia dracunculus</i> L. Extracts for antidiabetic effects in rats	2009	Felder Daniela	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Effekte von Pflanzenextrakten auf die Genexpression - eine Übersichtsarbeit	2009	Mäusli Maruschka	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

HPLC based activity profiling of <i>Ganoderma lucidum</i> extract for antiplasmodial activity, and isolation of new active lanostane triterpenoids	2009	Christen Marco	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Isolation and identification of Antiplasmodial compounds from <i>Alisma plantago-aquatica</i> ssp. <i>orientale</i> AND isolation and identification of Polyacetylenes from <i>Fomes officinalis</i>	2009	Gschwind Sofia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Discovery of new antitrypanosomal leads from <i>Centaurea salmantica</i> using HPLC activity profiling	2009	Zimmermann Stefanie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekte von Omega-3/-6 Fettsäuren und <i>Ginkgo biloba</i> auf Mitochondrien	2009	Lamontagne Brigitte	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein
HPTLC zur qualitativen und quantitativen Analyse von Hautlipiden	2009	Rothenbühler Karin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
MACA & Vitamin K2: Two natural products that need sustainable supply	2009	Nippel Nathalie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ROOTec bioactives AG, Witterswil	Beim Beurteiler	Nein

Pharmacokinetics of α -mangostin from <i>Garcinia mangostana</i> L. after oral and intravenous administration in rats using liquid chromatography tandem mass spectrometry	2009	Brunner Isabelle	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Mutterkorn in der europäischen Medizin des 16. bis 19. Jahrhundert	2009	Winkler Miriam	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
qNMR - Gehaltsbestimmung mittels quantitativer NMR - Coffeinhaltige Produkte	2009	Hangartner Marianne	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
A novel 3D <i>in vitro</i> lymphangiogenesis Assay for drug screening: Setup, application and identification of new targets	2009	Zraggen Silvana	Hamburger Matthias, Detmar Michael	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ETH, Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Analysis of flavonoids and antioxidant capacity in <i>Carpobrotus rossii</i> from different geographical regions in Tasmania	2010	Renggli Jolanda	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Tasmania	Beim Beurteiler	Nein
Isolation and characterization of DYRK1A and CLK1 inhibitors from plant extracts	2010	Grabher Patrick	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Isolierung und Charakterisierung von Lysophosphatidylcholin-Derivaten in Goji-Beeren (<i>Lycium barbarum</i>)	2010	Wenger Regina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Pharmacovigilance during pregnancy: Evaluation of data from pharmacovigilance reports about drug use during pregnancy associated with foetal disorders in Switzerland during 20 years (1990-2009)	2010	Wettach Carmen	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Forschung Geburtshilfe, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein
HPLC-profiling for GABA _A -receptor ligands of natural origin	2010	Eickmeier Eva	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Quillaja-Saponine - neue pharmazeutische Hilfsstoffe?	2010	Strauch Katharina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Anti-microbial peptides in Hairy Roots	2010	Balazic Tamara	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	ROOTec bioactives AG, Witterswil	Beim Beurteiler	Nein
HPTLC zur quantitativen Analyse von Ceramiden aus dem Stratum corneum	2010	Nikolic Deana	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Arzneipflanzen bei Malaria: Analyse von Europäischen Kräuterbüchern des 16. und 17. Jahrhunderts	2010	Alther Wandana Flurina Ladina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chemical and biological profiling of Apple Extracts	2010	Ramos Jimena	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein
Effekte von Fischöl und <i>Ginkgo biloba</i> Extrakt auf die Funktion von Mitochondrien	2010	Krucker Irene	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein

Development of a detection method for flavonoid metabolites in brain tissues of rats by HPLC	2010	Meletta Romana	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Screening for natural-derived modulators of voltage- and ligand-gated ion channels	2010	Jähne Evelyn	Hamburger Matthias, Hering S.	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Institut Pharmakologie & Toxikologie, Universität Wien	Beim Beurteiler	Nein
Pharmacokinetics of valerenic acid after oral and intravenous administration in rats	2010	Thanei Sophia Maria	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Fallend Weh: Kräutermedizin des 16. und 17. Jhd. gegen Epilepsie	2010	Schneider Sarah-Vanessa	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Sekundärmetabolite aus Actinomyceten	2010	Walter Chantal	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Schwindsucht: Europäische Kräutermedizin des 16. und 17. Jahrhunderts für die Behandlung der Tuberkulose	2011	Stäger Sandra	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Changes of the lipid-profile in high-fat diet-fed rats treated with extracts of <i>Hibiscus sabdariffa</i> , <i>Ficus carica</i> and <i>Artemisia dracunculus</i>	2011	Joerin Lorenz Benjamin	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of variability of primary materials on the Intrinsic Dissolution behavior of Carbamazepine	2011	Eberle Veronika Anna	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Pharmacological characterization of cyclotides on the oxytocin receptor	2011	Miazzo Marion	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Medizinische Universität Wien	Beim Beurteiler	Nein
Identifizierung von GABA _A Rezeptor modulierenden Pflanzenextrakten und Untersuchungen zur GABA _A Rezeptor Subtyp-Selektivität von Kurarinon	2011	Gianella Ottavia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Institut Pharmakologie & Toxikologie, Universität Wien	Beim Beurteiler	Nein
Drug-drug interactions start at breakfast (and are predictable)	2011	Eyholzer David	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Pattern recognition in HPTLC-Fingerprints of medicinal plants	2011	Ambühl Rebekka	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Firma CAMAG, Muttenz	Beim Beurteiler	Nein
An investigation of the effect of inhomogeneties on uniformity of content predictions using near-infrared spectroscopy	2011	Mafli Pascal	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Chemical and biological profiling of Apple Extracts: skin, flesh and seeds	2011	Duygu Semra	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein
Wie viele Pflanzenarten der Schweiz sind phytochemisch und pharmakologisch erforscht? Eine Standortbestimmung	2011	Chammartin Magalie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effekte von Fischöl, Grünteeextrakt und Vitaminen und Mineralien auf die mitochondriale Funktion	2011	Schmid Cornelia	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein

The effect of <i>B. pinnatum</i> juice on the contractility of porcine detrusor <i>in vitro</i>	2011	Schuler Valerie	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein
Isolierung und Charakterisierung neuer Tumor-spezifischer Inhibitoren die mit dem TOR Pathway interagieren	2011	Lagger Christian	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of three traditionally used herbal medicines on biomarkers of inflammation and oxidative stress in high-fat diet induced obese rats	2011	Oppliger Byron	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Traditional use of herbal remedies in livestock by organic farmers in three Swiss cantons	2011	Schmid Kathrin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
Isolation and Structure determination of Lymphangiogenesis inducing constituents from the Rhizome of <i>Iris germanica</i> Linn.	2012	Herzog Carmela	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Saffron - A candidate for waste stream valorization in the Nutraceutical and cosmetic industry?	2012	Ambühl Alexandra	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein
Synthesis, characterization and <i>in vitro</i> hydrolysis studies of an enzyme-cleavable macromolecular prodrug of Valproate	2012	Schmitt Stefanie	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein

Natural products for cancer chemoprevention: Evaluation of an oil soluble rosemary extract for anti-cancer activity using human prostate cancer cell lines	2012	Berhe Saba	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Illinois at Chicago	Beim Beurteiler	Nein
Ethnoveterinary herbal remedies used by farmers in four north-eastern Swiss cantons (St.Gallen, Thurgau, Appenzell Innerrhoden and Appenzell Ausserrhoden) <i>(siehe auch: Rezeptheft: Traditioneller Einsatz von pflanzlichen Hausmitteln zur Behandlung von Nutztieren in vier Schweizer Kantonen)</i>	2012	Disler Monika	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
Rezeptheft: Traditioneller Einsatz von pflanzlichen Hausmitteln zur Behandlung von Nutztieren in vier Schweizer Kantonen (St.Gallen, Thurgau, Appenzell Innerrhoden und Appenzell Ausserhoden) <i>(siehe auch: Ethnoveterinary herbal remedies used by farmers in four north-eastern Swiss cantons)</i>	2012	Disler Monika	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Untersuchung der immunsuppressiven Eigenschaften von Zyklotiden aus <i>Oldenlandia affinis</i> auf humane Lymphozyten	2012	Lengen Karin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Unizentrum Naturheilkunde des Institutes für Umweltmedizin und Krankenhaushygiene Universitätsklinikum Freiburg im Breisgau	Beim Beurteiler	Nein
<i>In vitro</i> comparison of different inhaled dry powder fluticasone propionate formulations in terms of aerodynamic particle size distribution	2012	Hochstrasser Tanja	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Development of an ELISA for the NS1 protein of dengue serotype-4	2012	Haener Sandra	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
A study of the effects of a topical Chinese herbal medicine in cutaneous wound healing	2012	Wyer Sebastian	Hamburger Matthias, Li Jie	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Miller School of Medicine, University of Miami	Beim Beurteiler	Nein
Verursachen Nanopartikel oxidativen Stress und Entzündung in der Plazenta?	2012	Sommerhalder Jacqueline	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Forschung Geburtshilfe, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein

Bioaffinity mass Spectrometry for direct screening of Marine Natural products against an Antimalarial Target	2012	May Sarah	Hamburger Matthias, Quinn Ronald	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Griffith University, Eskitis Institute for cell and molecular Therapies, Australia	Beim Beurteiler	Nein
Kombinationstherapie bei Brustkrebspatientinnen mit Mistelpräparaten und Herceptin®: eine Fallserie	2012	Anderhub Dominique C.	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Screening of natural products against prostate cancer cells and neonatal foreskin fibroblasts	2012	Ruppen Joëlle	Hamburger Matthias, Quinn Ronald	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Griffith University, Eskitis Institute for cell and molecular Therapies, Australia	Beim Beurteiler	Nein
Isolation and structure elucidation of antiplasmodial compounds from <i>Dictamnus albus L.</i> , <i>Hyssopus officinalis L.</i> and <i>Arctium nemorosum Lej.</i>	2012	Thomi Samira	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Natural product screening against a Trypanosomiasis target using ESI-FTMS	2012	Torneiro Pascoal Laura	Hamburger Matthias, Quinn Ronald	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Griffith University, Eskitis Institute for cell and molecular Therapies, Australia	Beim Beurteiler	Nein
Effekt von Fischöl auf die metabolische Aktivität	2012	Meier Diana	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein

Quantification of <i>Bufadienolides</i> in Extracts and preparations of <i>Bryophyllum pinnatum</i>	2013	Gerodetti Manon	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Weleda AG, Arlesheim	Beim Beurteiler	Nein
Isolation and identification of Vascular barrier protecting constituents in <i>Crataegus</i>	2013	Bauhart Milena	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Plant and fungal extracts as potential fungicides in biological agriculture - search for substitutes of copper	2013	Schmidt Florian Antoine	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
<i>In-vitro</i> -Untersuchungen zur Inhibition des Angiotensin-Konversions-Enzyms durch einen <i>Phyllostachys edulis</i> Blattextrakt und darin enthaltene Flavonoiden	2013	Barriguete Benito Juan Carlos	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation von Extrakten asiatischer Pflanzen für die Anwendung als Antimikrobia	2013	Rieder Isabel Cristina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein
Structure-Activity-Relationship study of Quinones against <i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i>	2013	Portmann Lena	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Die Veränderung der Wasserlöslichkeit von Hypericin beeinflusst durch verschiedene Flavonoide aus dem Johanniskraut	2013	Brügger Daniela	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
Plant and natural product based household remedies manufactured and used by farmers of six central Swiss cantons to treat livestock	2013	Bischoff Tinetta	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein

Untersuchungen zur <i>in vitro</i> -Inhibition von Schlüsselenzymen des metabolischen Syndroms durch pflanzliche Extrakte	2013	Sala Filippo	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
<i>In vitro</i> assessments and pharmacokinetics for determining the bioequivalence of inhalation drugs	2013	Sandini Laetitia	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler, Datenschutz, keine Einsicht	Nein
Schlafqualität unter <i>Bryophyllum pinnatum</i> bei Krebspatienten: Eine Anwendungsbeobachtung	2013	Hassani Taziri Al	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler, Datenschutz, keine Einsicht	Nein
Effekte von ω -3-Fettsäuren auf die Amyloid- β -Produktion	2013	Schnydrig Salome	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein
Kir 2.1, Kv 4.3: Herstellung von stabilen Zelllinien und deren biophysikalische und pharmakologische Untersuchung	2013	Bär Angela	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Quantification of <i>Bufadienolides</i> in Extracts and preparations of <i>Bryophyllum pinnatum</i>	2014	Seiler Christina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Weleda AG, Arlesheim	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of the metabolite profile of <i>Salix reticulata</i> in the context of cosmetic ingredients with skin protecting properties against UV-induced damages	2014	Räber Nathalie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Contemporary ethnoveterinary plant use in high altitude regions of the Swiss cantons Bern and Luzern - traditional and current sources	2014	Stucki Karin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
Household herbal remedies used by farmers of the low land regions of north-western Switzerland to treat livestock	2014	Zbinden Mirjam	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
On prilled microgels containing clay nanotubes for oral delivery of proteins	2014	Ledergerber Gisela	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
Nutrition in pregnancy and lactation - Ein Müesli für Frauen	2014	Moser Corinne	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Forschung Geburtshilfe, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein
Preparation and characterization of spray dried nanosuspension for pulmonary application	2014	Hermann Anina	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
Medikamente in der Schwangerschaft: Eine Medikationsdatensammlung und Fehlbildungserhebung an der Klinik für Geburtshilfe	2014	Hunziker Jacqueline	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Forschung Geburtshilfe, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein
Determination of wound healing properties of Pandanus conoideus using the Scratch Assay in 3T3 Fibroblasts	2014	Kost Rahel	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein

Vergleich von OTC-Präparaten im Schmerzmittelmarkt - Marktforschungsstudie und Literaturvergleich - Paracetamol, Ibuprofen, Acetylsalicylsäure und Diclofenac	2014	Rechsteiner Chantale	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
<i>In vitro</i> assessments and pharmacokinetics for determining the bioequivalence of inhalation drugs	2014	Jetzer Martin	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler, Datenschutz, keine Einsicht	Nein
Pharmacological analysis of natural uterotonic and tocolytic compounds	2014	Wochner Jessica Virginia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Medizinische Universität Wien	Beim Beurteiler	Nein
Anti-Inflammatory Triterpene and Flavonoids from apical bud of <i>Gardenia sootepensis</i>	2014	Meier Salome Darya	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Hawai`i, Hilo, the Daniel K. Inouye College of Pharmacy, USA	Beim Beurteiler	Nein
Phloridzin for Blood Glucose Management: Enrichment of an Apple Pomace Extract and Investigation of the Susceptibility against β -Glucosidase from Almonds	2014	Tran Doan-Trinh	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Hohenheim, Stuttgart	Beim Beurteiler, Datenschutz, keine Einsicht	Nein
Chemical investigations of the Hawaiian endemic plant <i>Coprosma ernodeoides</i>	2014	Lang Myria K.	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Inouye College of Pharmacy, University of Hawai`i at Hilo	Beim Beurteiler	Nein

Quantifizierung von Flavonoiden und Bufadienoliden in <i>Bryophyllum</i> Pflanzen und Presssäften mittels HPLC-DAD und UHPLC-MS/MS	2015	Gerber Julia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Medikamente in der Geburtshilfe - Verwendung in den Schweizer Hauptzentren	2015	Schenkel Larissa	Hamburger Matthias, Von Mandach Ursula	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universitätsspital Zürich, Forschung Geburtshilfe, Perinatale Pharmakologie	Beim Beurteiler	Nein
Analytische Untersuchungen von Chlorophyllderivaten an ethanolschen Frischpflanzenpräparaten	2015	Widmer Livia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	A. Vogel Bioforce AG, Roggwil	Beim Beurteiler, Datenschutz, keine Einsicht	Nein
Effekte des Neurosteroids Allopregnanolon auf Tau-induzierte mitochondriale Defekte in einem zellulären Alzheimer Modell	2015	Müller Danja	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein
Determination of the metabolite profile of two alpine plants: <i>Saxifraga rotundifolia</i> and <i>Pritzelago alpina</i>	2015	Cadisch Larissa	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Farmer`s knowledge about manufacturing and use of plants in the Swiss canton Valais as alternative and complementary treatment of livestock diseases	2015	Holzner Laura Arcangela	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein

Comparison of the Antioxidant Activities of Cava, Charmat, their Lees and a Dietary Supplement Pill Partly Made of Lees	2015	Iván Garcíá Rosa	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Barcelona	Beim Beurteiler	Nein
Effekt von Piperin und verschiedenen synthetischen Derivaten auf die in vitro-Aktivität von CYP3A4 unter Verwendung von humanen Lebermikrosomen	2015	Odermatt Tanja	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of the Antibacterial Activity and Chemical Composition of Extracts and Fractions from Selected Edible Fruits	2015	Marxer Carole	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	DSM Nutritional Products Ltd., Kaiseraugst	Beim Beurteiler	Nein
Deposition and fate of poorly watersoluble API nanoparticles on lung cells	2015	Stalder Jasmin	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Techonology	Beim Beurteiler	Nein
Natural and semisynthetic antitrypanosomal sesquiterpene lactones from <i>Anthemis nobilis</i>	2015	Ismajili Isidor	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Plant derived products promoting neurite outgrowth in N1E-115 cells	2015	Gut Lukas	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Recent Knowledge about Manufacturing and use of Herbal Remedies for Livestock of Farmers in 4 French-speaking regions of Switzerland: Enlargement of the veterinary therapeutic spectrum and options to reduce antibiotics use	2015	Mertenat Doréane	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
Wirksamkeit und Sicherheit pflanzlicher Arzneimittel; Evaluation eines Fragebogens	2015	Bolinger Patricia	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	SMGP & Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Quantifizierung von <i>Bufadienoliden</i> und Flavonoiden in <i>Bryophyllum pinnatum</i> Präparaten mittels UHPLC-MS/MS und HPLC-DAD	2016	Weibel Ivo	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Weleda AG, Arlesheim	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of <i>Iryanthera megistocarpa</i> extract as a copper substitute for organic agriculture	2016	Zhu Mengjie	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Determination of the phytochemical profile of <i>Ziziphus spinae-christi</i> leaves using HPLC-PDA-ESIMS-ELSD and NMR	2016	Di Benedetto Angela	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss von <i>Artemisia argyi</i> auf die Funktion von humanen Immunzellen	2016	Klemd Amy Marisa	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br., Germany	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of Dissolution Behavior of Inhalation drugs using the Transwell® System	2016	Spiess Deborah	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Determination of Budesonide Concentration in rat plasma following inhalation through Directed-Flow nose-only exposure chamber	2016	Kalbermatter Cristina Lisa	Hamburger Matthias, Hochhaus Guenther	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	University of Florida, USA	Beim Beurteiler	Nein
Investigation about modulating effects of cyclotides on neuropeptide G protein-coupled receptors	2016	Tognola Carlotta Dorotea Susanna	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Medizinische Universität Wien	Beim Beurteiler	Nein
Behandlung von Brustkrebspatientinnen mit Mistelextrakten unterschiedlicher Wirtsbäume	2016	Rüdisüli Anna	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Klinik Arlesheim	Beim Beurteiler	Nein

Wound healing properties of different metabolites from three alpine plants tested on human keratinocytes	2016	Schmidt Nadine	Hamburger Matthias, Butterweck Veronika	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FHNW, Institut für Pharma Technology	Beim Beurteiler	Nein
Anti-trypanosomal activity-based profiling of a dichloromethane extract from <i>Anthemis nobilis</i>	2016	Monteleone Giannicola	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Contemporary ethnoveterinary knowledge in the French-speaking Swiss cantons Vaud and Geneva compared to recent Ethnoveterinary and historic veterinary pharmacological literature from France	2016	Dos Santos de Sousa Sabrina	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	FiBL, Frick	Beim Beurteiler	Nein
Discovery of natural products inducing neuronal differentiation: HPLC-based activity profiling of <i>Canavalia gladiata</i> & <i>Mimosa pudica</i>	2016	Zahnd Eva	Hamburger Matthias	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of drugs inducing endogenous neurosteroid production (TSPO ligands) on mitochondrial function: implication in Alzheimer`s disease	2016	Simona Emanuela	Hamburger Matthias, Eckert Anne	Pharmazeutische Biologie	Universität Basel	Neurobiologisches Labor für Brain Aging and Mental Health, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
The role of the cytochrome P450 (CYP) 1A2 and CYP2D6 genotype in the pharmacokinetics of 3,4-methylenedioxymethamphetamine (MDMA)	2014	Vizeli Patrick	Liechti Matthias, Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universitätsspital Basel	Beim Beurteiler	Nein
Transcriptional regulation of Small Heterodimer Partner 1 (SHP1) by hepatocyte nuclear receptor (HNF4 α) in human kidney cells	2014	Isenegger Tamara	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Screening of a library of newly synthesised purine analogues with focus on the treatment of acute myeloid leukaemia (AML)	2014	Rebecca Buchmann	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Transcriptional regulation of the scaffold protein PDZK1 by nuclear receptor HNF4 α in human kidney cells	2014	Breitung Vivien	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Optimization of cell culture protocols of HK-2 and RPTE cells as cellular models for renal proximal tubule	2014	Boo Michelle	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Generation and functional characterization of an <i>in vitro</i> binding assay of HNF4 α	2015	Fischer Yannick M.	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Impact of HNF4 α on drug response and proliferation of human kidney cells	2015	Wiss Florine	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
OATP2B1 and Thyroid hormone interplay in Intestinal drug Absorption	2015	Schäfer Anima	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	University of Western Ontario, London, Canada	Beim Beurteiler	Nein

Generation and functional characterization of an OATP2B1 overexpressing MDCK II cell model	2015	Nageleisen Sandra	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Antibody-based PET imaging and <i>ex vivo</i> analysis of amyloid beta protofibrils in γ -secretase treated tg-Swe and tg-ArcSwe mice	2015	Meier Silvio	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Uppsala University	Beim Beurteiler	Nein
The role of GSTP and Fas S-Glutathionylation in the development of Pulmonary Fibrosis	2015	Iberg Martina	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	University of Vermont, USA, Departement of Pathology	Beim Beurteiler	Nein
Humanization of Rat OATP2B1 to identify the Estrone-3-Sulfate binding sites	2016	Foletti Annalise	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
OATP2B1 - Localisation and influence of PDZK1	2016	Stern Melanie	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of HNF4 α in regulation of cell proliferation and drug response	2016	Heinzer Julia	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Role of nuclear receptors in regulation of drug response	2016	Schmid Marine	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
LST-3TM12: a genetic relict or a real transporter?	2016	Issa Ali	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Establishment and characterization of <i>in vitro</i> transporter models	2016	Schuler Eveline	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

The role of the COMT variant rs4680 in the pharmacokinetics of 3,4-methylenedioxymethamphetamine (MDMA)	2016	Hirt Florian	Liechti Matthias, Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universitätsspital Basel	Beim Beurteiler	Nein
Expression of MMP-9 (Matrix Metalloproteinase-9)	2016	Wasescha Alesch	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Studies on the transcriptional regulation of the scaffolding protein PDZK1	2016	Meyer Ramona	Meyer zu Schwabedissen Henriette E.	Biopharmazie	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
Aufklärung der Funktion des Enzyms 11 β -Hydroxysteroid Dehydrogenase Typ 3	2008	Blum Corina	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Ways to improve quality in a mid-size pharmaceutical company: design of a quality circle in global operations	2008	Meyer Arne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Identifizierung von Umwelt-relevanten Chemikalien mit anti-östrogener und anti-androgener Wirkung	2008	Sodha Seloni	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation einer neuen Methode zur Anreicherung von Phosphoproteinen anhand der Analyse differentiell stimulierter Makrophagen	2008	Stalder Martin	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Bioaktive Peptide mit Blutdruck senkender Wirkung	2009	Aebischer Maria Linda	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Influence of stress on drug metabolism in H4IIE	2009	Biétry Fabienne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Perspectives of poisonings	2009	Charlier Sarah	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Einfluss von Fruktose und ER-Stress auf die Aktivität der 11 β -Hydroxysteroiddehydrogenase 1 in verschiedenen <i>in vitro</i> Modellen	2009	Egger Christine	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The function of the mineralocorticoid receptor in macrophages	2009	Meyer Corinne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Klonierung des H6PDH Promotors und Expressionsanalyse	2009	Müller Jessica	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Epigenomic profiling in preclinical animal models: histone expression, posttranslational modifications and tissue specificity	2009	Reichert Christian	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Molecular sites important for the evolution of the steroid specificity of the human glucocorticoid and mineralocorticoid receptors	2009	Schwarzentrub Pia	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Quantitative Messung von Thiosulfat aus biologischen Flüssigkeiten	2009	Von Niederhäuser Karin	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Novel cell models for the investigation of drug hypersensitivity	2010	Capt Mirjam	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Regulation of the 17 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 3 enzyme expression and activity	2010	Hänggi Pascal	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Definition der Normalwerte der Thiosulfatausscheidung	2010	Hug Beat	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Assessment of DPPiV activity and drug potency <i>in vitro</i> , in tissue extract, and <i>in situ</i> by Immunohistoenzymography	2010	Jonasch Helene	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Validation of a fluorescent multi-parametric cell health profiling technique on natural compounds	2010	Merkle Patrick Sascha	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Evaluation of different cell systems to investigate the inhibition of glucose uptake	2010	Schmidlin Severine	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Natrium Thiosulfat: Entwicklung einer magensaftresistenten oralen Darreichungsform und Untersuchung der oralen Bioverfügbarkeit	2010	Stirnemann Tanja	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Nisin: ein antimikrobielles Peptid von Milchsäurebakterien	2010	Strahm Christa	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Identification of chemicals that modify steroid hormone action	2010	Winiger Rahel	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Inhibition of glucose transporters by apple polyphenols in intestinal human cell lines	2011	Bron Senne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
<i>In vitro</i> investigation of the effect of xenobiotics and protein cofactors on the human corticosteroid receptors	2011	Cereghetti Diego	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Covalent binding of nevirapine in idiosyncratic nevirapine-induced skin rash <i>in vivo</i>	2011	Fischer Sandrine Christelle	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Measurement of hydrogen sulfide - Establishment of an appropriate method by GC/MS	2011	Hasch Anja	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization and cellular effects of silver nanoparticles	2011	Späni Selina Noemi	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of cell lines that model beta-cell failure in type 1 and type 2 diabetes mellitus	2011	Thurneysen Sabine	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Effects of BP-3 (2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone) <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> in Zebrafish Food availability, foraging behaviour and trans-generational effects in the European earwig	2011	Vogt Dominik	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Biogene Amine in Käse: Nachweis und Isolierung von <i>Lactobacillus buchneri</i> / <i>parabuchneri</i>	2011	Wittwer Annerös	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Measurement of sulfate in biological samples - Establishment of a conductivity-based HPLC method	2011	Zimmerli Fabienne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Aminosäurenmetabolismus in Pediokokken, welche aus Lebensmitteln isoliert wurden	2012	Houstek Dominique	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Quantification of the endoplasmic reticulum stress response in pancreatic beta-cell lines	2012	Riverso Concetta	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Design and construction of two recombinant Hsp70 adenoviruses	2012	Ruppen Corinne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of xenobiotics on selected short-chain dehydrogenases/reductases (SDRs). The regulation of human 11 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 2 activity by sulfhydryl interfering agents and the role of cysteine-264. The effects of single, accumulated and combined benzophenone-type UV-filters on the human and zebrafish	2012	Strajhar Zagomilsek Petra	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

17 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 3 activity.								
Evaluation of glucose uptake assays and characterization of representative enterocytes	2012	Tas Bahar	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Development of an in vivo mutation assay based on the endogenous pig-a assay	2013	Al-Ghabban Mustafa	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Comparison of <i>in vitro</i> models for liver toxicity screening of pharmaceutical drug candidates	2013	Ang Xiaoman	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of xenobiotics interfering with extrogen metabolism	2013	Bachmann Fabio	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Etablierung einer Messmethode für H2S mittels Gaschromatographie	2013	Birrer Manuela	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Molecularly tailored therapeutic strategies toward the cancer stem cell subpopulation in human prostate tumors	2013	Brenna Michela	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Toxicity of indium tin oxide and indium nitrate <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> in zebrafish	2013	Büttiker Nicole	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
The impact of inflammatory states on promoter activation, relative gene expression and activity of 17 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 3 and Aldo-Keto reductase family 1, member C3	2013	Engeli Roger	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Liquid chromatography-tandem mass spectrometry assays for the kinase inhibitors pelitinib and regorafenib in plasma	2013	Lüthi Dino	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Analyse von Differenzierungs- und Zellviabilitätsmarkern im Darmzellenmodell CaCo-2 vor und nach dem Verdau von Milchprodukten	2013	Oswald Matthias	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Validation of roGFP2 as a sensor for SDR topology	2013	Sahil Ilkay	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
SiO ₂ nanoparticles induce endoplasmic reticulum stress and lead to an induction of NFκB, TNFα and of the MAP-kinase target genes cMYC and cJun in Huh7 cells	2014	Camenzind Magdalena	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Contribution of human IgG receptors to immunogenicity of stress induced human IgG1 therapeutic antibodies in immune-tolerant transgenic mice	2014	Egli Jérôme	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Non-genotoxic carcinogenesis and cancer risk assessment	2014	Glogovac Milica	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Impact of xenobiotics on the transcriptional regulation of the short-chain dehydrogenase/reductase member 7 in hepatocytes	2014	Marbet Philippe	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of nodularin in human liver cells	2014	Meili Nicole	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Todesfälle infolge von Vergiftungen mit Betäubungsmitteln / Medikamenten / Alkohol	2014	Nachbur Pamela	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Etablierung von Labormethoden zur Bestimmung des Thiol- und Carbonylgehalts von Serumproteinen	2014	Tschopp Nadine	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Neurotoxic mechanisms of environmental contaminants. Cytotoxic potential of prolonged exposures to organochlorine compounds and effects on glutamate receptor functionality in cortical neurons	2014	Tupa Dana	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Protecting blood-brain barrier P-glycoprotein from proteasomal degradation: a novel therapeutic strategy in Alzheimer's disease?	2014	Vulin Milica	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Effects of the cyanobacterial toxin nodularin in zebrafish eleuthero-embryos	2014	Yereaztian Magalie	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Search for novel inhibitors on selected short-chain dehydrogenases/reductases (SDRs)	2015	Bächler Murielle	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Spatial and temporal patterns of KIM-1 induction in toxic injury in rats	2015	Cörek Emre	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Analyse der Absorption von Peptiden und Metaboliten von <i>in vitro</i> verdauten Milchprodukten durch das Darmzellmodell Caco-2	2015	Kilic Devran	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Identification of xenobiotic compounds inhibiting 17 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 2	2015	Leugger Susanne	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Plasma renin-angiotensin system-regulating aminopeptidase activities in foetal alcohol syndrome and early stage Alzheimers's disease	2015	Lotter Isabelle	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Activity of binary mixtures of progestin drospirenone with progesterone and 17 α -ethinylestradiol <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>	2015	Rossier Nadine	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Impact of neonicotinoids on gene and protein expression of honey bees	2016	Bachofer Sara	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Toxic effects of disinfectants on zebrafish liver cells and zebrafish embryos	2016	Balta Leila	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Evaluation of potential endocrine disrupting chemicals affecting adrenal function	2016	Imhof Raphaella	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Generation of CLDN5-GFP reporter in human embryonic stem cells for modeling of blood retinal endothelial cells	2016	Lan Yan Jun	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Study of the role of 17 β -HSD12 in breast cancer through long-chain fatty acid elongation	2016	Mladenovic Natasa	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Reproductive effects and transcriptional alterations of target pathways of progestins in zebrafish	2016	Siegenthaler Patricia	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Limitations of <i>in vitro</i> testing systems for the assessment of potential endocrine disrupting chemicals. Effect of tetrabromobisphenol A (TBBPA) on human androgen receptor (AR). Investigation of 11b-HSD2 inhibitors as substrates of transport proteins	2016	Sommer Tanja	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Validation of an <i>in vivo</i> mutation assay based on the endogenous Pig-A assay	2016	Vaskova Dagmara	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Developmental and transcriptional effects of glucocorticoids in Zebrafish	2016	Willi Raffael	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Assessment of pro-inflammatory and pro-fibrotic response of multi-walled carbon nanotubes in lung cells in vitro	2016	Zerimariam Fikad	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Investigation of potential endocrine disrupting chemicals interfering with hydroxysteroid dehydrogenases	2017	Rohrer Simona	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Modulation of androgen receptor activity by DHRS7	2017	Stücheli Simon	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein
Physiological and behavioral effects of exposure to 17 α -hydroxyprogesterone, 21-hydroxyprogesterone and 17 α -hydroxypregnenolone in zebrafish embryogenesis	2017	Zhou Liang	Odermatt Alex	Molecular & Systems Toxicology	Universität Basel	Universität Basel	Beim Beurteiler	Nein

Titel	Jahr	Autor	Professor	Institut	Hochschule	Durchführungsort	Verfügbar in:	Digitalisiert:
In Situ-Forming Organogels	2010	Kränzlin Yvonne	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Characterization of Calcium Phosphate Nanocrystals for Nucleic Acid Delivery	2010	Schlatter Rahel	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Sequestration of acidic drugs by pH- and calcium-gradient nanosized vesicles	2011	Roveri Maurizio	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Preparation and Characterization of Two Fluorescent PAMAM Dendrimer-Conjugates	2011	Prenrecaj Mark	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Establishing an assay for evaluation of small-molecule triggers of C. difficile toxin A processing	2011	Pratsinis Anna	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Delivery of Taste Relevant Compounds	2011	Stähli Oliver	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Influence of albumin cross-linking on the dissolution rate of Abraxane	2012	Egloff Sara	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Investigating the binding of IP6 to the cysteine protease domain of C. difficile toxin B	2012	Hüberli Corina	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Liposomal encapsulation and release of vincristine sulfate	2013	Aeberli Carmen	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Oral contrast agents for ROS imaging in inflammatory bowel disease	2013	Celada Alberto	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein

Development of an Oral Contrast Agent for Early Diagnosis of Inflammatory Bowel Disease	2013	Geissmann Julia	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Novel Drug Delivery Approaches for Targeted Treatment of Alzheimer's Disease	2013	Reinhardt Delia	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Alzheimer's disease: Receptor-targeted BACE-1 Inhibition	2014	Porchet Roxane	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Vincristine-loaded Liposomes for Targeted Rhabdomyosarcoma Delivery	2014	Koch Dario	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Encapsulation of Alcohol Oxidase into Liposomes for Microinjection into Cells	2015	Eicher Tamara Désirée	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Fabrication of Nerve Conduits For Peripheral Axonal Growth and Guidance	2015	Ge Jingshui	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Encapsulation of Ammoniumbicarbonate into Liposomes for Microinjection into Cells	2016	Trunk Ferdinand	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Targeting Furin: Selective Peptide Drug Delivery to Rhabdomyosarcoma	2016	Pfohl Alice	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Loading of ROS sensitive dyes into dissolvable polymeric microneedle patches	2016	Schriber Dario	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Optimization of 3D printing for manufacturing of drug releasing implants	2016	Montalbetti Fausta	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein

Enhanced Oxygen Delivery for Enzymatic Detoxification of Alcohol	2016	Mazzolini Michaela	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Design, Preparation and Cell Uptake of Anisamide-Decorated Star-PEG	2016	Kümmin Carole	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Novel Strategies for Ammonia Sensing	2016	Wuerthinger Olha Voznyuk	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein
Liposomal Formulation and in vitro Efficacy Testing of a Lipophilic MGMT Inhibitor	2016	Xiao Jiawen	Leroux Jean-Christophe	Drug Formulation & Delivery	ETH Zürich	ETH Zürich	Beim Beurteiler	Nein