

## Promotionen bei Prof. Dr. Gerd Mikus

	Name	Datum	Thema
44	Outeiro, Noemi	01.03.17	Comparative study of the side effects of ketoconazole in drug interaction studies and the toxicity reported during ketoconazole treatment
43	Maus, Anna	10.08.2016	<a href="#">Effekt steigender Dosierungen von Johanniskraut und gleichzeitiger Gabe von Rifampicin auf die CYP3A-Aktivität und den Glukosestoffwechsel im Menschen</a>
42	Hellwig, Regina	10.11.2015	<a href="#">Pharmakokinetische Interaktion zwischen Ambrisentan und Clarithromycin unter Berücksichtigung genetischer Polymorphismen</a>
41	Siller, Nelly	12.08.2015	<a href="#">In vivo Aktivitätsmessung von CYP3A in Patienten mit Hilfe einer Microdosis Midazolam</a>
40	Kocheise, Franziska	12.08.2015	<a href="#">Autoinhibition der Voriconazol Elimination unter Messung der hepatischen und gesamten CYP3A4 Aktivität mit einer Midazolam Mikrodosis</a>
39	Jedamzik, Julia	08.05.2015	<a href="#">Untersuchung einer Arzneimittelinteraktion durch topisches Erythromycin anhand der Cytochrom P450 3A Markersubstanz Midazolam</a>
38	Schweizer, Yvonne	11.11.2014	<a href="#">Der Einfluss von OATP1B1 und CYP2C9 Genotypen auf die Pharmakokinetik von Bosentan im Steady-State vor und während CYP3A4-Inhibition durch Clarithromycin</a>
37	Wirsching, Theresia	06.07.2014	<a href="#">Einfluss der intestinalen CYP3A4-Inhibition durch Grapefruitsaft auf die Pharmakokinetik von Bosentan bzw Ambrisentan im Steady-State</a>
36	Cortese, Marianna	24.02.2014	<a href="#">Dose dependency of CYP3A4 inhibition by ritonavir and the influence of enzyme induction</a>
35	Kastner, Ida Maria	15.01.2014	<a href="#">Einfluss einer CYP3A4-Induktion durch Johanniskraut auf die Pharmakokinetik von Ambrisentan im Steady-State</a>
34	Klimas, Romina	20.12.2013	<a href="#">Äquivalenztablette für Opioidanalgetika</a>
33	Stoll, Felicitas	05.08.2013	<a href="#">Individualizing simvastatin dose with respect to CYP3A4 activity</a>
32	Mathes, Kristin Heike	26.07.2013	<a href="#">Einfluss von Grapefruitsaft und Efavirenz auf die Pharmakokinetik des Analgetikums Tilidin</a>
31	Ziesenitz, Victoria Chantal	30.04.2013	<a href="#">Pharmakokinetik des Opioid-Analgetikums Fentanyl unter Inhibition von CYP3A und OATP in Abhängigkeit vom OATP1B1-Genotyp</a>

## Promotionen bei Prof. Dr. Gerd Mikus

	Name	Datum	Thema
30	Wustrow, Isabel	12.12.2012	<a href="#">Identifizierung der für die N-Demethylierung des aktiven Opioidmetaboliten Nortilidin verantwortlichen Cytochrom P450 Isoenzyme</a>
29	Fuchs, Ines	28.08.2012	<a href="#">Der Effekt von Ketoconazol bzw. Fluconazol auf die PX-Rezeptor-vermittelte Induktion der CYP3A4-Aktivität</a>
28	Merkel, Ulrike Hannah	03.08.2012	<a href="#">Klinische Untersuchung zur Wechselwirkung zwischen dem Schmerzmedikament Tilidin/Naloxon und dem Proteaseninhibitor Ritonavir</a>
27	Engler, Gabriel	10.07.2012	<a href="#">Reproduzierbarkeit der Pharmakokinetik und der pharmakodynamischen Effekte von Nicotinsäure</a>
26	Katzenmaier, Stephanie	09.12.2011	<a href="#">Zeitlicher Verlauf der Inhibition der CYP3A4-Aktivität in Abhängigkeit vom Typ der Enzymhemmung mit einer neu entwickelten Methode für limitierte Probenentnahme</a>
25	Eisenlohr, Kathrin	04.11.2011	<a href="#">Klinische Untersuchung des Einflusses von Aprepitant auf die Pharmakokinetik von hochdosiertem Melphalan bei Patienten mit multiplem Myelom</a>
24	Bödigheimer, Julia	05.08.2011	<a href="#">Einfluss einer einmaligen Applikation von Efavirenz auf die CYP3A-Aktivität über drei Wochen</a>
23	Rybol, Philip	24.06.2011	<a href="#">Evaluation eines Cocktails aus 5 Arzneimitteln zur Phänotypisierung von CYP1A2, CYP2C9, CYP2C19, CYP2D6, CYP3A4, NAT-2 und Xanthinoxidase</a>
22	Fetzner, Leonie Katharina	17.12.2010	<a href="#">Untersuchung zur potentiellen Induktion des Enzyms CYP3A4 unter Honiggabe durch Bestimmung der Midazolamkinetik</a>
21	Kunz, Felix Helmut	02.08.2010	<a href="#">Pharmakodynamische Interaktionsstudie zwischen Ataciguat und Glyceroltrinitrat bei jungen, männlichen Probanden</a>
20	Krautter, Stefanie Louise	30.04.2010	<a href="#">Klinische Untersuchung zur Wechselwirkung zwischen dem Schmerzmedikament Tilidin/Naloxon und dem Breitbandantimykotikum Voriconazol</a>
19	Emrich, Henrike Johanna	23.02.2010	<a href="#">Bildung und Ausscheidung von 11-Nor-9-carboxy-Delta-9-tetrahydrocannabinol (CTHC) nach inhalativer Gabe von 14 mg Delta-9-Tetrahydrocannabinol (THC) bei gesunden Probanden</a>

## Promotionen bei Prof. Dr. Gerd Mikus

	Name	Datum	Thema
18	Kersting, Anna-Lena	23.02.2010	<a href="#">Etablierung und Validierung eines aus 5 Medikamenten bestehenden Cocktails zur Phänotypisierung von arzneimittelabbauenden Enzymen</a>
17	Hellstern, Victoria Theresia	26.10.2009	<a href="#">Beeinflussung der Ergebnisse von Drogenschnelltests durch das antiretrovirale wirksame Arzneimittel Efavirenz</a>
16	Böhnke, Elisabeth	26.10.2009	<a href="#">Untersuchung zum enterohepatischen Kreislauf des THC-Metaboliten THCCOOH im Menschen</a>
15	Jäger, Marion Barbara	08.09.2009	<a href="#">Bestimmung der CYP3A4 Enzymaktivität im Menschen unter gleichzeitiger Verabreichung eines CYP3A4-Induktors und eines potenten CYP3A4-Inhibitors</a>
14	Matthée, Anne-Kathrin	09.07.2009	<a href="#">Entwicklung von analytisch-chemischen Methoden zur simultanen Quantifizierung von Anti-HIV-Substanzen in biologischen Matrices und Evaluierung der Pharmakokinetik von Efavirenz und dessen Metaboliten</a>
13	Scholz, Ina Maria	13.05.2009	<a href="#">Klinische Untersuchung der Pharmakokinetik, der Bioverfügbarkeit und des Metabolismus des Antimykotikums Voriconazol</a>
12	Röder, Claudia Stephanie	22.01.2009	<a href="#">Untersuchung zur Induktion des humanen CYP3A4 Enzyms durch Efavirenz mit Midazolam als Modellsubstrat</a>
11	Heidt, Hartmut Bodo	18.11.2008	<a href="#">Monozentrische, randomisierte, plazebokontrollierte, einfach verblindete, 3-fach Crossover-Studie mit Sevelamer im Vergleich zu Calciumcarbonat bei gesunden Menschen</a>
10	Mauch, Johannes	10.11.2008	<a href="#">Der Einfluss von Acetylsalicylsäure und Ibuprofen auf die durch Niacin verursachte Flush-Symptomatik</a>
9	Geist, Marcus Julian Peter	13.06.2008	<a href="#">Klinische Untersuchung der Pharmakokinetik und des Metabolismus von Voriconazol bei Patienten unter Dauertherapie in Abhängigkeit von der Begleitmedikation und vom Cytochrom P450 2C19-Genotyp</a>
8	Möck, Marion	12.06.2008	<a href="#">Pharmakokinetik der Protease-Inhibitoren Lopinavir und Ritonavir</a>

## Promotionen bei Prof. Dr. Gerd Mikus

	Name	Datum	Thema
7	Rutsch, Christine	04.06.2008	<a href="#">Untersuchung zum Calcium- und Phosphathaushalt unter Paricalcitol- und Calcitriolgabe bei gesunden Personen</a>
6	Schöwel, Verena Jennifer	14.01.2008	<a href="#">Interaktionsstudie zwischen Voriconazol und Ritonavir im Menschen unter Berücksichtigung des P450 Cytochrom 2C19 Genotyps</a>
5	Glaz-Sandberg, Anna	06.12.2007	<a href="#">Pharmakokinetische Untersuchungen zum Cannabis Metaboliten 11-nor-9-Carboxy-9-Tetrahydrocannabinol nach intravenöser Gabe beim Menschen</a>
4	Hirschfeld-Warneken, Andreas Hellmut Reinhard Semnut	20.11.2007	<a href="#">Doppelblinde, randomisierte, Placebo kontrollierte, zweifach crossover Studie zur Untersuchung der Pharmakodynamik, Pharmakokinetik und Sicherheit einer oralen Einzelgabe von 20 mg Warfarin als Tabletten, als alleiniger Gabe oder in Kombination...</a>
3	Drzewinska, Magdalena Maria	22.05.2007	<a href="#">Untersuchung zur pharmakokinetischen Variabilität des Fungistatikums Voriconazol</a>
2	Raschke, Anke	22.07.2005	<a href="#">Therapeutisches Drug Monitoring von Ritonavir: Möglichkeiten und Grenzen der Anwendung von Saliva</a>
1	Schmidt, Laila Diana	05.02.2004	<a href="#">Wechselseitige Beeinflussung der Pharmakokinetik von Saquinavir und Loperamid</a>