

# Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

## Studienjahr 2016/2017

### MODUL II (07.11.16 - 02.12.16)

Der Kurs findet jeweils von 09.15-14.00 Uhr statt

Ort: Geb. 306, 1. OG, SR 19

Termin	Thema	Dozent
07.11.16	Einführung, Pharmakokinetik	Freichel
08.11.16	Pharmakodynamik	Freichel
09.11.16	Vegetativum	Wirth
10.11.16	Renin-Angiotensin-System, Diuretika	Kuner
11.11.16	Digitalisglykoside, Antiarrhythmika	Londoño
14.11.16	Relaxantien glatter Muskulatur	Wirth
15.11.16	Diabetes, Fettstoffwechselstörungen	Schumacher
16.11.16	Hämostase, Thrombose	Schumacher
16.11.16 13:30-15:30	<u>Optional:</u> Klinische Fallbeispiele mit neuen pharmakologischen Interventionen bei kardiovaskulären Krankheiten, <b>SR 19, INF 306, 1. OG</b>	Freichel
17.11.16	Antiphlogistika, Glukokortikoide	Schier
18.11.16	Analgetika	Heinl
21.11.16	Sexualhormone, Schilddrüse	Wirth
22.11.16	Toxikologie	Berger
23.11.16	Virustatika, Antineoplastika	Hirth
24.11.16	Antiinfektiva	Lechner
25.11.15	Hypnotika, Narkotika	Heinl
25.11.16	<u>Optional:</u> Repetitorium Freichel 13:30 -16:30 <b>SR 19, INF 306, 1. OG</b>	Freichel
28.11.16	Antiepileptika, Anti-Parkinsonmittel	Lechner
29.11.16	Psychopharmaka	Kuner
30.11.16	Magen-Darm-Pharmaka	Lechner
30.11.16	<u>Optional:</u> Repetitorium Kuner 13:30 -16:30 <b>SR 19, INF 306, 1. OG</b>	Kuner
01.12.16		
02.12.16	<i>Klausur (Beginn: 13.30 Uhr, Dauer: 90 Minuten; Hörsaal 1, INF 306, EG)</i>	

Ihre Kursdozenten sind folgendermaßen zu erreichen:

	Geb./Raum	Tel.:		Geb./Raum	Tel.:
Prof. Berger	DKFZ	423310	Dr. Londoño	366/308	54-86863
Prof. Freichel	366/311	54-86860	Dr. Salomon	TLRC/350	56-4271
Dr. Heinl	350/224	54-8635	Dr. Schumacher	366/308	54-86863
Dr. Hirth	584 (TP4)	54-8626	Dr. Tappe-Theodor	584 (TP4)	54-8641
Prof. Kuner	584 (TP4)	54-8289	Dr. Wirth	366/307	54-86864
Dr. Lechner	OMZ/225	54-8633			

Der Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie ist eine scheinpflichtige Lehrveranstaltung, an der Studierende regelmäßig und mit Erfolg teilnehmen müssen. Die Teilnahme wird durch Eintragung in die Teilnehmerlisten namentlich und der Erfolg durch eine Klausur ermittelt. Bei mehr als dreimaligem Fehlen kann die regelmäßige Teilnahme nicht bescheinigt werden.

Prof. Dr. Marc Freichel