

Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

Studienjahr 2016/2017

SOMMERMODUL (24.04.17 – 19.05.17)

Der Kurs findet jeweils von 9.15-14.00 Uhr statt

Ort: Geb. 306, 1. OG SR 19

Termin	Thema	Dozent
24.04.17	Einführung, Pharmakokinetik	Freichel
25.04.17	Pharmakodynamik	Wirth
26.04.17	Vegetativum	Kuner
27.04.17	Renin-Angiotensin-System, Diuretika	Tsvilovskyy
28.04.17	Digitalisglykoside, Antiarrhythmika	Londoño
01.05.17	F e i e r t a g Tag der Arbeit	
02.05.17	Relaxantien glatter Muskulatur	Wirth
03.05.17	Diabetes, Fettstoffwechselstörungen	Schumacher
04.05.17	Hämostase, Thrombose	Freichel
04.05.17 13:30-15:03	Optional: Klinische Fallbeispiele mit neuen pharmakologischen Interventionen bei kardiovaskulären Krankheiten, SR 19, INF 306, 1.OG	Freichel
05.05.17	Antiphlogistika, Glukokortikoide	Tappe-Theodor
08.05.17	Analgetika	Heinl
09.05.17	Sexualhormone, Schilddrüse	Lechner
10.05.17	Virustatika, Antineoplastika	Theile
11.05.17	Toxikologie	Berger
12.05.17	Antiinfektiva	Lechner
15.05.17	Antiepileptika, Anti-Parkinsonmittel	Lechner
15.05.17 13:30 - 15:30	Optional: Fallbeispiele Neurologische Erkrankungen SR 19, INF 306, 1.OG	Gritsch
16.05.17	Hypnotika, Narkotika	Schier
16.05.17	Optional: Repetitorium Freichel 13:30 – 16:30 SR 19, INF 306, 1.OG	Freichel
17.05.17	Psychopharmaka / Magen-Darm-Pharmaka	Kuner / Hirth
17.05.17	Optional: Repetitorium Kuner 13:30 – 16:30 SR 19, INF 306, 1.OG	Kuner
18.05.17		
19.05.17	Klausur (Beginn: 13.30 Uhr; Dauer: 90 Minuten; Hörsaal 2, INF 306, EG)	

Ihre Kursdozenten sind folgendermaßen zu erreichen:

	Geb./Raum	Tel.:		Geb./Raum	Tel.:
Prof. Berger	DKFZ	423310	Dr. Salomon	TLRC/350	56-4271
Prof. Freichel	366/311	54-86860	Dr. Schumacher	366/308	54-86863
Dr. Hirth	584, TP	54-8626	Dr. Tappe-Theodor	584, TP	54-8626
Prof. Kuner	584, TP	54-8289	Dr. Theile		56-39400
Dr. Lechner	OMZ/225	54-8633	Dr. Wirth	366/207	54-86864
Dr. Londoño	366/308	54-86863			

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