

Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

Studienjahr 2016/2017

MODUL V (13.02.17 - 17.03.17)

Der Kurs findet jeweils von 9.15-14.00 Uhr statt

Ort: Geb. 306, EG, SR 19

Termin	Thema	Dozent
13.02.17	Einführung, Pharmakokinetik	Kuner
14.02.17	Pharmakodynamik	Kuner
15.02.17	Vegetativum	Wirth
16.02.17	Renin-Angiotensin-System, Diuretika	Tsvilovskyy
17.02.17	Digitalisglykoside, Antiarrhythmika	Backs
20.02.17	Relaxantien glatter Muskulatur	Kuner
21.02.17	Diabetes, Fettstoffwechselstörungen	Freichel
22.02.17	Hämostase, Thrombose	Kuner
22.02.17 13:30-15:30	<u>Optional:</u> Klinische Fallbeispiele mit neuen pharmakologischen Interventionen bei kardiovaskulären Krankheiten, SR 19, INF 306, 1. OG	Freichel
23.02.17	Antiphlogistika, Glukokortikoide	Heinl
24.02.17	Analgetika	Heinl
25.02.17 -05.03.17 F a s c h i n g s f e r i e n		
06.03.17	Sexualhormone, Schilddrüse	Wirth
07.03.17	Virustatika, Antineoplastika	Theile
08.03.17	Toxikologie	Berger
09.03.17	Antiinfektiva	Lechner
09.03.17 13.30-15.30	<u>Optional:</u> Fallbeispiele Krebserkrankungen, SR 19, INF 306, 1. OG	Aykut
10.03.17	Hypnotika, Narkotika	Tappe-Theodor
13.03.17	Antiepileptika, Anti-Parkinsonmittel	Freichel
14.03.17	Psychopharmaka	Theile
14.03.17	<u>Optional:</u> Repetitorium Freichel 13:30 – 16:30 SR 19, INF 306, 1. OG	Freichel
15.03.17	Magen-Darm-Pharmaka	Hirth
15.03.17	<u>Optional:</u> Repetitorium Kuner 13:30-16:30 SR 19, INF 306, 1. OG	Kuner
16.03.17		
17.03.17	<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. Backs	Inn. Med. III	56-7991	Dr. Lechner	350/225	54-8633
Prof. Berger	DKFZ	423310	Dr. Schumacher	366/308	54-86863
Prof. Freichel	366/311	54-86860	Dr. Tappe-Theodor	584 (TP4)	54-8641
Dr. Heinl	350/224	54-8635	Dr. Theile		56-39400
Dr. Hirth	584 (TP4)	54-8626	Dr. Tsvilovskyy	366/307	54-86864
Prof. Kuner	584 (TP4)	54-8289	Dr. Wirth	366/307	54-86864

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