

## Seminar- und Dozentenplan – Seminar A1 – 30. Seminarreihe 2020/21

### 1. Tag (Montag, 12.10.20)

Zeit	Thema	Dozent
09:15 – 09:30	Vorstellungsrunde	Prof. Dr. J. Lehmann
09:30 – 11:00	Grundbausteine des Organismus: Zellen	Fr. Dr. C. Neidlinger-Wilke
11:00 - 11:15	<i>Kaffeepause</i>	
11:15 – 12:45	Der Mensch: Systemorientierter Überblick 1 (Orientierung; Kopf, Hals)	Prof. Dr. J. Lehmann
12:45 – 13:45	<i>Mittagspause</i>	
13:45 – 15:15	Der Mensch: Systemorientierter Überblick 2 (Übersicht Thorax und Abdomen)	Prof. Dr. J. Lehmann
15:15– 15:30	<i>Kaffeepause</i>	
15:30 – 17:00	Der Mensch: Systemorientierter Überblick 3 (Bewegungsapparat - Knochen)	Dr. M. Herr
17:00– 17:15	<i>Pause</i>	
17:15 – 18:45	Der Mensch: Systemorientierter Überblick 4 (Bewegungsapparat - Weichteile)	Dr. M. Herr
ab 19:00	<i>Abendessen, anschließend Möglichkeit zum Beisammensein entspr. d. Corona-Bestimmungen</i>	

### 2. Tag (Dienstag, 13.10.20)

Zeit	Thema	Dozent
07:30 – 08:30	<i>Frühstück</i>	
08:30 – 10:00	Das Herz-Kreislauf-System 1	Prof. Dr. J. Lehmann
10:00 - 10:15	<i>Kaffeepause</i>	
10:15 – 11:45	Das Herz-Kreislauf-System 2	Prof. Dr. J. Lehmann
11:45 – 12:45	<i>Mittagspause</i>	
12:45 – 14:15	Nervensystem 1 (Aufbau der Nervenzelle)	Prof. Dr. J. Lehmann
14:15 – 14:30	<i>Kaffeepause</i>	
14:30 – 16:00	Nervensystem 2 (Erregung und Erregungsübertragung)	Prof. Dr. J. Lehmann

Änderungen im zeitlichen Ablauf der Vorträge innerhalb des Kursblocks „A“ vorbehalten