

## Seminar- und Dozentenplan - Seminar B 5 - Seminarreihe 2017/2018

### 1. Tag (Montag, 23.04.18)

ZEIT	THEMA	DOZENT
09:30-10:30	Herz-Kreislaufkrankungen I	Dr. Kunze
10:30-10:45	<i>Kaffeepause</i>	
10:45-11:45	Herz-Kreislaufkrankungen II	Dr. Kunze
11:45-13:00	Gentechnologie I	Prof. Dr. Klotz
13:00-14:00	<i>Mittagspause</i>	
14:00-15:30	Bildgebende Diagnostik I	Dr. Hackenbroch
15:30-15:45	<i>Kaffeepause</i>	
15:45-17:15	Bildgebende Diagnostik II	Dr. Hackenbroch
17:15-17:30	<i>Pause</i>	
17:30-19:00	Grundlagen der Nuklearmedizin	Dr. Klemenz
19:00-20:00	<i>Abendessen</i>	
20:00-21:00	<u>Brennpunkt</u> : AKWs als Ursache von Leukämie?	PD Dr. Stahnke

***Abendessen auf Schloss Reisenburg vor der Brennpunkt-Veranstaltung.  
Das Stattfinden der Brennpunktveranstaltung steht unter Vorbehalt der Verfügbarkeit des Dozenten.***

### 2. Tag (Dienstag, 24.04.18)

ZEIT	THEMA	DOZENT
08:30-10:00	Biomechanik der Wirbelsäule	Prof. Dr. Wilke
10:00-10:15	<i>Kaffeepause</i>	
10:15-11:45	Gentechnologie II	Prof. Dr. Klotz
11:45-12:45	<i>Mittagspause</i>	
Anschließend:	Fahrt nach Ulm, Bundeswehrkrankenhaus: Klinikbesichtigungen Radiologie und Nuklearmedizin	Dr. Hackenbroch, Dr. Klemenz u. Mitarb. Prof. Dr. Lehmann

***Heimfahrt von Ulm aus – Anfahrtsskizze hinten im Skript***