

0303130 Integr. Seminar Pathophysiologie kardiovaskulärer Erkrankungen		
Ort	Physiologisches Institut, Röntgenring 9, 97070 Würzburg, Hörsaal	
Wochentag, Uhrzeit	Mittwoch, 17:45 – 19:15 Uhr	
Erste Veranstaltung	Mittwoch, 14.10.2020	
Einführungsveranst.	-	
Verantw. Dozent/-in, Ansprechpartner/-in	Prof. M. Kuhn, Physiologisches Institut, Röntgenring 9, 97070 Würzburg, T 0931-31 82721, Fax 31 82741 Email: sekretariat-kuhn@uni-wuerzburg.de	
Anwesenheitspflicht	ja	
Zulässige Fehltermine	1	
Prüfungstermin	keiner	
Prüfungsform	regelmäßige Teilnahme erforderlich	
Veranstaltungsinhalte		
Termin	Thema	Dozenten
14.10.2020	Aortenstenose	PD Dr. A. Frey, Prof. K. Schuh
21.10.2020	Schock (kardiogen)	Dr. B. Lengenfelder, Prof. A. Friebe
28.10.2020	Herzinsuffizienz	Prof. S. Störk, Prof. M. Kuhn
04.11.2020	Angina Pectoris, Myokardinfarkt	PD Dr. P. Nordbeck, Prof. A. Friebe
11.11.2020	Arrhythmien, Vorhofflimmern, ICD-Therapie	PD Dr. T. Fischer, Prof. K. Schuh
18.11.2020	Arterielle Hypertonie, Phäochromozytom	Dr. D. Weismann, Prof. M. Kuhn
25.11.2020	Pulmonale Hypertonie	Dr. P. Jung, Prof. K. Schuh
02.12.2020	Congenitale und sekundäre Kardiomyopathien	Prof. B. Gerull, Prof. K. Schuh
09.12.2020	Fehlregulation des Gerinnungssystems	Prof. M. Eigenthaler, Prof. M. Kuhn
16.12.2020	Periphere arterielle Verschlusskrankheit, Schlaganfall	Prof. A. Friebe, Dr. P. Kraft
sonst. Informationen oder Hinweise		
Links / Literatur		