

03031300 INTEGR. SEMINAR PATHOPHYSIOLOGIE KARDIOVASKULÄRER ERKRANKUNGEN

Organisation

Ort	Physiologisches Institut, Röntgenring 9, 97070 Würzburg, Hörsaal
Wochentag, Uhrzeit	Mittwoch, 17:15 s.t. – 18:45 Uhr
Erste Veranstaltung	Mittwoch, 15.04.2026
Einführungsveranst.	-
Verantw. Dozent/-in, Ansprechpartner/-in	Prof. M. Kuhn, Physiologisches Institut, Röntgenring 9, 97070 Würzburg, T 0931-31 82721, E-Mail: sekretariat-kuhn@uni-wuerzburg.de
Anwesenheitspflicht	ja
Zulässige Fehltermine	1
Prüfungstermin	keiner
Prüfungsform	regelmäßige Teilnahme erforderlich

Veranstaltungsinhalte

Termin	Thema	Dozent*innen
15.04.2026	Fehlregulation des Gerinnungssystems	Prof. M. Kuhn / Prof. M. Eigenthaler
22.04.2026	Schlaganfall	Prof. A. Friebe / Dr. C. Hametner
29.04.2026	Angina Pectoris, Myokardinfarkt	Prof. A. Friebe / PD Dr. P. Nordbeck
06.05.2026	Schock (kardiogen)	Prof. A. Friebe / Dr. D. Rohde
13.05.2026	Arterielle Hypertonie, Phäochromozytom	Prof. M. Kuhn / PD Dr. D. Weismann
20.05.2026	Herzinsuffizienz	Prof. M. Kuhn / Prof. S. Störk
27.05.2026	Aortenstenose	Prof. K. Schuh / Prof. A. Frey
10.06.2026	Congenitale und sekundäre Kardiomyopathien	Prof. K. Schuh / Prof. B. Gerull
17.06.2026	Arrhythmien, Vorhofflimmern, ICD-Therapie	Prof. K. Schuh / Prof. T. Fischer
24.06.2026	Pulmonale Hypertonie	Prof. K. Schuh / Dr. P. Jung

sonst. Informationen oder Hinweise

Termin am 03.06. entfällt

Links / Literatur