

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
eVorlesung: Lungenarterienembolie (M21, MW 1)	1a-15b	Mo., 21.10.24 von 06:00 bis 07:30	Die Studierenden tragen am jeweiligen Tag bis 19 Uhr ihre Beiträge in dem zur Veranstaltung gehörenden Diskussionsforum auf Moodle ein. Lehrende beantworten die Beiträge bis spätestens 20 Uhr des folgenden Tages.	LMS	Dr. med. A. Schiemann, Prof. Dr. A. Slagman
Vorlesung: Patient*in mit Transfusionsbedürftigkeit (M21, MW 1)	1a-15b	Mo., 21.10.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	PD Dr. med. B. Mayer
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	2b-3b	Mo., 21.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. C. von Schönfeld
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	1a-2a	Mo., 21.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Buder
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	1a-4a	Mo., 21.10.24 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 151 (ehem.Seminarraum 04 021), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	G. Barbone, Prof. Dr. D. Günzel
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	13a-14a	Mo., 21.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitroviæ
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	14b-15b	Mo., 21.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	S. Bamopoulos
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	5a-5b	Mo., 21.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	N. Boehnke

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	1a-2a	Mo., 21.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Buder
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	13a-14a	Mo., 21.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitroviæ
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	14b-15b	Mo., 21.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Cretnik
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	2b-3b	Mo., 21.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	9a-9b	Di., 22.10.24 von 08:00 bis 11:00	Patientenanmeldung Internistische Notaufnahme	CVK	Dr. P. Lührs
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	4a-5a	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	L. Dörfler
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	10a-11a	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. T. Schreiber
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	11b-12b	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	2b-3b	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. O. Retana Romero
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	5b-6b	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 369 (ehem. Simulationsfläche 01 005 (Arztpraxis)), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	1a-2a	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	7a-8a	Di., 22.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. J. Brozat
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	13a-13b	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	N. Boehnke
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	11b-12b	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	10a-11a	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Cretnik
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	2b-3b	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	1a-2a	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann

Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	7a-8a	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. J. Brozat
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	4a-5a	Di., 22.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	L. Dörfler
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	2b-3b	Di., 22.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	S. Amende-Wolf
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	8b-11b	Di., 22.10.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 704 (ehem. Kursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. L. Haag, PD Dr. S. Krug
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	1a-2a	Di., 22.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	5b-6b	Di., 22.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 369 (ehem. Simulationsfläche 01 005 (Arztpraxis)), Virchowweg 5	CCM	L. Dörfler
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	14a-14b	Di., 22.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	M. Exler
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	15a-15b	Di., 22.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Internistische Notaufnahme	CVK	Dr. P. Lührs
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	4a-5a	Di., 22.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	S. Amende-Wolf
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	10a-11a	Di., 22.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. T. Schreiber

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	11b-12b	Di., 22.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. J. Lucas
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	5b-6b	Di., 22.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 369 (ehem. Simulationsfläche 01 005 (Arztpraxis)), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	7a-8a	Di., 22.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. O. Retana Romero
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	11b-12b	Mi., 23.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. univ. B. Cherouny
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	7a-8a	Mi., 23.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	4a-5a	Mi., 23.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	10a-11a	Mi., 23.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	N. Köpcke
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	11b-12b	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. univ. B. Cherouny

Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	7a-8a	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	4a-5a	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	1a-1b	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. T. Günther
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	2a-2b	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	N. Boehnke
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	10a-11a	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	N. Köpcke
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	8b-9b	Mi., 23.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. J. Brozat
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	5b-6b	Mi., 23.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	32b-33b	Mi., 23.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	8b-9b	Mi., 23.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	C. Hiß
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	12a-12b	Mi., 23.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. T. Günther

Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	5b-6b	Mi., 23.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. O. Retana Romero
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	31a-32a	Mi., 23.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	C. Hiß
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	8b-9b	Mi., 23.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	1a-4a	Do., 24.10.24 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 121 (ehem. Seminarraum 02 003a), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	PD Dr. med. I. Lurje, Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	13a-14a	Do., 24.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	R. Bolis
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	14b-15b	Do., 24.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. H. Lemcke
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	8b-9b	Do., 24.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. E. Göncz
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	4b-8a	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 11:30	Seminarraum 121 (ehem. Seminarraum 02 003a), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. C. Engelmann, Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas

Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	13a-14a	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	R. Bolis
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	14b-15b	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. D. Hildebrandt
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	8b-9b	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. E. Göncz
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	11a-11b	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. J. Ziegler
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	3a-3b	Do., 24.10.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. R. Offermann
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	35b-36b	Do., 24.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	L. Agha-Mir-Salim
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	4a-4b	Do., 24.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. R. Götze-Brown
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	6a-6b	Do., 24.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	M. Odabasi
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	8a-8b	Do., 24.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	L. Dörfler
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	13a-14a	Do., 24.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. univ. B. Cherouny

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	14b-15b	Do., 24.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. J. Lucas
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	34a-35a	Do., 24.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. J. Brozat
Vorlesung: Organisationsstrukturen in der Notfall- und Akutmedizin (M21, MW 1)	1a-15b	Fr., 25.10.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Dr. med. B. Leidel
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	4b-8a	Fr., 25.10.24 von 10:00 bis 11:30	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philipstr. 11, 10115 Berlin	CCM	G. Barbone, Prof. Dr. D. Günzel
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	10a-10b	Fr., 25.10.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. C. von Schönfeld
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	12a-15b	Fr., 25.10.24 von 11:30 bis 13:00	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	PD Dr. med. T. Püngel, Dr. rer. nat. U. Kuckelkorn
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	7a-7b	Fr., 25.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	F. Schwarz
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	8b-11b	Fr., 25.10.24 von 13:30 bis 15:00	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	PD Dr. med. T. Püngel, Dr. rer. nat. U. Kuckelkorn
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	12a-15b	Fr., 25.10.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 750 (ehem. Kursraum 10), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, Prof. Dr. D. Günzel

eVorlesung: Lungenarterienembolie (M21, MW 1)	16a-30b	Mo., 28.10.24 von 06:00 bis 07:30	Die Studierenden tragen am jeweiligen Tag bis 19 Uhr ihre Beiträge in dem zur Veranstaltung gehörenden Diskussionsforum auf Moodle ein. Lehrende beantworten die Beiträge bis spätestens 20 Uhr des folgenden Tages.	LMS	Dr. med. A. Schiemann, Prof. Dr. A. Slagman
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	16a-19a	Mo., 28.10.24 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 119 (ehem. Seminarraum 02 001), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. med. T. Müller, Dr. rer. nat. A. Borchert
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	25a-25b	Mo., 28.10.24 von 08:45 bis 11:45	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. J. Haumesser
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	16a-17a	Mo., 28.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	C. Hiß
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	17b-18b	Mo., 28.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Hinz
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	27a-30b	Mo., 28.10.24 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 401 (ehem. Seminarraum 1, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Prof. Dr. med. T. Müller, Dr. rer. nat. A. Borchert
Vorlesung: Patient*in mit Transfusionsbedürftigkeit (M21, MW 1)	16a-30b	Mo., 28.10.24 von 12:00 bis 13:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	PD Dr. med. B. Mayer

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	41b-42b	Mo., 28.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Rroku
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	43a-44a	Mo., 28.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. B. Kleikamp
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	16a-17a	Mo., 28.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Hinz
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	17b-18b	Mo., 28.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. O. Retana Romero
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	27a-30b	Mo., 28.10.24 von 15:00 bis 16:30	Seminarraum 733 (ehem. Kursraum 9), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. L. Haag, PD Dr. S. Krug
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	16a-19a	Mo., 28.10.24 von 15:45 bis 17:15	Seminarraum 402 (ehem. Seminarraum 2, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	G. Barbone, Prof. Dr. D. Günzel
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	23b-26b	Mo., 28.10.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 704 (ehem. Kursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. L. Haag, PD Dr. S. Krug
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	28a-29a	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Rroku

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	16a-17a	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	29b-30b	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	A. Kuprevièiute
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	17b-18b	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	C. Kleinle
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	19a-20a	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Böres
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	20b-21b	Di., 29.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	N. Köhne
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	23a-23b	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. M. Götz
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	28a-29a	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	L. Selbmann
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	24a-24b	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. C. von Schönfeld
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	29b-30b	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	A. Kuprevièiute

Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	16a-17a	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	26a-26b	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. G. Rehse
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	17b-18b	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	N. Köhne
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	19a-20a	Di., 29.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Böres
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	20b-21b	Di., 29.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	C. Kleinle
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	16a-17a	Di., 29.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Böres
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	17b-18b	Di., 29.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	N. Köhne
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	22a-22b	Di., 29.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. C. von Schönfeld
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	27a-27b	Di., 29.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. M. Götz
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	19a-20a	Di., 29.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	N. Köhne
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	20b-21b	Di., 29.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	W. Heilmann

Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	23b-26b	Di., 29.10.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 402 (ehem. Seminarraum 2, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Prof. Dr. med. T. Müller, Dr. rer. nat. F. Agostini
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	22a-23a	Mi., 30.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. A. Näher
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	23b-24b	Mi., 30.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	D. Forndron
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	28a-29a	Mi., 30.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	W. Tarar
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	29b-30b	Mi., 30.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	H. Annweiler
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	20b-21b	Mi., 30.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	C. Kurz
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	28a-29a	Mi., 30.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Rroku

Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	29b-30b	Mi., 30.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	H. Annweiler
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	25a-26a	Mi., 30.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	C. Kurz
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	20b-21b	Mi., 30.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	C. Knoll
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	23b-24b	Mi., 30.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	D. Forndron
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	25a-26a	Mi., 30.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	D. Forndron
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	22a-23a	Mi., 30.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	C. Kurz
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	19a-20a	Mi., 30.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	C. Kleinle
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	21a-21b	Mi., 30.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. J. Horn
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	25a-26a	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	C. Knoll
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	23b-24b	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 373 (ehem. Simulationsfläche 01 009 (ITS)), Virchowweg 5	CCM	D. Riedlinger

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	28a-29a	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	D. Tschernow
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	19a-20a	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	J. Wegmann
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	29b-30b	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	H. Annweiler
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	22a-23a	Mi., 30.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	C. Kleinle
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	22a-23a	Do., 31.10.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	26b-27b	Do., 31.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	L. Agha-Mir-Salim
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	44b-45b	Do., 31.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. C. Thomas
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	22a-23a	Do., 31.10.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Buder
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	29a-29b	Do., 31.10.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. M. Bellut

UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	30a-30b	Do., 31.10.24 von 10:00 bis 13:00	Mittelallee 8/9, EG im Flur an der Infotafel der Pädiatrie am Zugang zu den Seminarräumen und dem Lehrsekretariat der Pädiatrie (24)	CVK	Dr. med. M. Grieser
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	38b-39b	Do., 31.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 369 (ehem. Simulationsfläche 01 005 (Arztpraxis)), Virchowweg 5	CCM	Dr. I. Abramovich
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	26b-27b	Do., 31.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	23b-24b	Do., 31.10.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	L. Agha-Mir-Salim
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	16a-16b	Do., 31.10.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. A. Palmowski
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	28a-28b	Do., 31.10.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. J. Haumesser
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	25a-26a	Do., 31.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	J. Gabrysch
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	37a-38a	Do., 31.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. R. Buder
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	26b-27b	Do., 31.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	23b-24b	Do., 31.10.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Wegmann

Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	19b-23a	Do., 31.10.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 403 (ehem. Seminarraum 3, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	PD Dr. med. I. Lurje, Dr. med. A. Klein
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	25a-26a	Do., 31.10.24 von 15:45 bis 17:15	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	J. Wegmann
Vorlesung: Organisationsstrukturen in der Notfall- und Akutmedizin (M21, MW 1)	16a-30b	Fr., 1.11.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 13 (Pathologie), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Prof. Dr. R. Somasundaram
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	20a-20b	Fr., 1.11.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. G. Rehse
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	17a-17b	Fr., 1.11.24 von 11:00 bis 14:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. E. Göncz
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	26b-27b	Fr., 1.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Duijst
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	19a-19b	Fr., 1.11.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. G. Rehse
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	26b-27b	Fr., 1.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Duijst
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	18a-18b	Fr., 1.11.24 von 14:00 bis 17:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. E. Göncz
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	19b-23a	Fr., 1.11.24 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 701 (ehem. Kursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, PD Dr. R. Rosenthal
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	47b-48b	Mo., 4.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Killi

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	49a-50a	Mo., 4.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 372 (ehem. Simulationsfläche 01 008a OP), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. E. Göncz
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	50b-51b	Di., 5.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Keles
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	58a-59a	Di., 5.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	L. Selbmann
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	59b-60b	Di., 5.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 724 (ehem. Notfallkursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Haas
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	52a-53a	Di., 5.11.24 von 15:45 bis 17:15	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Keles
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	53b-54b	Mi., 6.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. K. Koerner
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	40a-41a	Mi., 6.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Prof. Dr. Dr. M. Kleine-Brüggeney
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	55a-56a	Mi., 6.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Duijst
Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	56b-57b	Do., 7.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 371 (ehem. Simulationsfläche 01 008b (Schock)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Egender

Simulation 1: Notfall Kreislaufstillstand - Anleitung zum Basic Life Support (M21, MW 1)	46a-47a	Do., 7.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	J. Wegmann
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	41b-42b	Mo., 11.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Puccini Dicollaredo Mels
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	43a-44a	Mo., 11.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	C. Meyfarth
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	31a-32a	Mo., 11.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 374 (ehem.Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rührich
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	32b-33b	Mo., 11.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. P. Lührs
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	40a-40b	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung chirurgische Rettungsstelle	CVK	M. Müller-Plathe
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	41b-42b	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Puccini Dicollaredo Mels
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	43a-44a	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	C. Meyfarth

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	31a-32a	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rührich
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	32b-33b	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. P. Lührs
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	39a-39b	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. A. Munk
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	38a-38b	Mo., 11.11.24 von 11:00 bis 14:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. G. Rehse
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	37a-37b	Mo., 11.11.24 von 11:30 bis 14:30	Mittelallee 8/9, EG im Flur an der Infotafel der Pädiatrie am Zugang zu den Seminarräumen und dem Lehrsekretariat der Pädiatrie (24)	CVK	Dr. med. M. Grieser
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	41b-42b	Mo., 11.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	L. Selbmann
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	43a-44a	Mo., 11.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	C. Meyfarth
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	34a-35a	Mo., 11.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	M. Bukowski
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	31a-31b	Mo., 11.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. A. Munk
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	36a-36b	Mo., 11.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung chirurgische Rettungsstelle	CVK	Dr. med. M. Bolanaki

Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	41b-42b	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. M. Amtenbrink
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	43a-44a	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	C. Meyfarth
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	34a-35a	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	M. Bukowski
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	37a-38a	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	40a-41a	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Eleftheriadou
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	31a-32a	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	44b-45b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitrovicæ

Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	32b-33b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rüttrich
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	37a-38a	Di., 12.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	40a-41a	Di., 12.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Eleftheriadou
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	44b-45b	Di., 12.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitroviæ
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	32b-33b	Di., 12.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	31a-32a	Di., 12.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rüttrich
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	40a-41a	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Eleftheriadou
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	38b-39b	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger

Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	44b-45b	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitroviæ
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	34a-35a	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	35b-36b	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rührich
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	43a-43b	Di., 12.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. F. Bangert
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	40a-41a	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Eleftheriadou
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	38b-39b	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	44b-45b	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 703 (ehem. Notfallkursraum 2), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	M. Mitroviæ
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	34a-35a	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. H. Köth

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	35b-36b	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Rührich
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	35b-36b	Mi., 13.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Marcy
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	37a-38a	Mi., 13.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	34a-34b	Mi., 13.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung chirurgische Rettungsstelle	CVK	MUDr. M. Privoznik
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	35b-36b	Mi., 13.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	37a-38a	Mi., 13.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Müller
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	41a-41b	Mi., 13.11.24 von 10:30 bis 13:30	Mittelallee 8/9, EG im Flur an der Infotafel der Pädiatrie am Zugang zu den Seminarräumen und dem Lehrsekretariat der Pädiatrie (24)	CVK	Dr. med. M. Grieser
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	32a-32b	Mi., 13.11.24 von 11:00 bis 14:00	Weißer Tresen in der Notaufnahme	CBF	A. Beblo
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	33a-33b	Mi., 13.11.24 von 11:45 bis 14:45	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. F. Bangert
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	38b-39b	Mi., 13.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Marcy

UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	42a-42b	Mi., 13.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung chirurgische Rettungsstelle	CVK	Dr. med. N. Willamowski
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	38b-39b	Mi., 13.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	A. Grotzinger
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	31a-34a	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 404 (ehem. Seminarraum 4, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. med. M. Kluge, Dr. med. A. Klein
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	34b-38a	Do., 14.11.24 von 10:00 bis 11:30	Seminarraum 404 (ehem. Seminarraum 4, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. med. M. Kluge, Dr. rer. nat. F. Agostini
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	45a-45b	Do., 14.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. F. Bangert
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	35a-35b	Do., 14.11.24 von 12:15 bis 15:15	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	P. Rabes
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	42a-45b	Do., 14.11.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. med. M. Kluge, Dr. rer. nat. F. Agostini
Vorlesung: Patient*in mit Transfusionsbedürftigkeit (M21, MW 1)	31a-45b	Do., 14.11.24 von 16:00 bis 17:30	Hörsaal 31 (Rahel Hirsch), Luisenstr. 13, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. med. B. Mayer

eVorlesung: Lungenarterienembolie (M21, MW 1)	31a-45b	Fr., 15.11.24 von 06:15 bis 07:45	Die Studierenden tragen am jeweiligen Tag bis 19 Uhr ihre Beiträge in dem zur Veranstaltung gehörenden Diskussionsforum auf Moodle ein. Lehrende beantworten die Beiträge bis spätestens 20 Uhr des folgenden Tages.	LMS	Dr. med. A. Schiemann, Prof. Dr. A. Slagman
Vorlesung: Organisationsstrukturen in der Notfall- und Akutmedizin (M21, MW 1)	31a-45b	Fr., 15.11.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 14 (Kraherstrasse)/ehem. Mikrobiologie, Kraherstraße 1, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. W. Bauer
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	42a-45b	Fr., 15.11.24 von 10:00 bis 11:30	Seminarraum 704 (ehem. Kursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, Prof. Dr. D. Günzel
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	38b-41b	Fr., 15.11.24 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. med. I. Spivak, Dr. rer. nat. F. Agostini
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	44a-44b	Fr., 15.11.24 von 12:45 bis 15:45	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	Dr. med. T. Günther
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	38b-41b	Fr., 15.11.24 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 460 (ehem. Seminarraum 1/2), Luisenstr. 57	CCM	PD Dr. C. Jochum, PD Dr. R. Bücken
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	34b-38a	Fr., 15.11.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 731 (ehem. Kursraum 8), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, Prof. Dr. D. Günzel
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	31a-34a	Fr., 15.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 704 (ehem. Kursraum 4), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, Prof. Dr. D. Günzel

Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	53b-56b	Mo., 18.11.24 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. med. T. Herta, Dr. rer. nat. A. Borchert
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	46a-47a	Mo., 18.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	MUDr. M. Privoznik
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	47b-48b	Mo., 18.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	51a-51b	Mo., 18.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. M. Götz
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	46a-47a	Mo., 18.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. N. Willamowski
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	47b-48b	Mo., 18.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	58a-58b	Mo., 18.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. C. von Schönfeld
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	52a-52b	Mo., 18.11.24 von 11:30 bis 14:30	Mittelallee 8/9, EG im Flur an der Infotafel der Pädiatrie am Zugang zu den Seminarräumen und dem Lehrsekretariat der Pädiatrie (24)	CVK	Dr. med. M. Grieser
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	49a-50a	Mo., 18.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	53a-53b	Mo., 18.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. J. Haumesser

UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	55a-55b	Mo., 18.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. A. Wisgalla
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	49a-50a	Mo., 18.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	46a-49a	Mo., 18.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 119 (ehem. Seminarraum 02 001), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	J. Frohme, Dr. med. A. Klein
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	52a-53a	Di., 19.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. H. Michler
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	46a-47a	Di., 19.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Keles
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	47b-48b	Di., 19.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	D. Riedlinger
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	59b-60b	Di., 19.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	52a-53a	Di., 19.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. H. Michler
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	46a-47a	Di., 19.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Röschl

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	59b-60b	Di., 19.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	47b-48b	Di., 19.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	G. Rizzonelli
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	57a-57b	Di., 19.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. M. Götz
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	50b-51b	Di., 19.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	G. Rizzonelli
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	53b-54b	Di., 19.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Röschl
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	59b-60b	Di., 19.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	49a-50a	Di., 19.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Keles
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	56a-56b	Di., 19.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	M. Müller-Plathe
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	53b-54b	Di., 19.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Röschl

Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	59b-60b	Di., 19.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	T. Zimmer
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	49a-50a	Di., 19.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. A. Keles
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	50b-51b	Di., 19.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	G. Rizzonelli
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	57a-60b	Di., 19.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 701 (ehem. Kursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. L. Poralla, PD Dr. R. Rosenthal
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	56b-57b	Mi., 20.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Alicke
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	58a-59a	Mi., 20.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	50b-51b	Mi., 20.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. L. Mosch
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	52a-53a	Mi., 20.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp

Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	56b-57b	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 374 (ehem.Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	58a-59a	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	46a-46b	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 13:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	M. Haag
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	47a-47b	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	H. Käding
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	50b-51b	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 394 (ehem. Simulationsfläche 03 002 (Multifunktionsraum), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. L. Mosch
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	52a-53a	Mi., 20.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. S. Seltzsam
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	53b-54b	Mi., 20.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. S. Seltzsam
Simulation 2: Notfallsituationen - Patient*innen mit kardiovaskulären Erkrankungen (M21, MW 1)	55a-56a	Mi., 20.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 374 (ehem.Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	PD Dr. A. Fahlenkamp
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	58a-59a	Mi., 20.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	60a-60b	Mi., 20.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung chirurgische Notaufnahme	CVK	Dr. med. L. Rupp

UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	49a-49b	Mi., 20.11.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	H. Käding
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	53b-54b	Mi., 20.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. S. Seltzsam
Simulation 3: Notfallsituationen - Patient*innen im Schock (M21, MW 1)	55a-56a	Mi., 20.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 374 (ehem. Simulationsfläche 01 002 (Arzt)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Alicke
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	58a-59a	Mi., 20.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 702 (ehem. Notfallkursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	46a-49a	Mi., 20.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 731 (ehem. Kursraum 8), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. L. Poralla, PD Dr. R. Bücken
Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	57a-60b	Do., 21.11.24 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. C. Grötzingler, Dr. rer. nat. A. Borchert
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	55a-56a	Do., 21.11.24 von 08:15 bis 09:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Alicke
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	55a-56a	Do., 21.11.24 von 10:00 bis 11:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. M. Götz

Seminar 3: Molekulare Prinzipien des akuten und chronischen Leberversagens und dessen systemische Konsequenzen (M21, MW 1)	49b-53a	Do., 21.11.24 von 10:00 bis 11:30	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. C. Grötzing, Dr. med. A. Klein
Simulation 4: Notfallsituationen - Patient*innen mit ZNS-Erkrankungen (M21, MW 1)	56b-57b	Do., 21.11.24 von 12:15 bis 13:45	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Bangert
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	54a-54b	Do., 21.11.24 von 12:45 bis 15:45	Patientenanmeldung Zentrale Notaufnahme	CCM	Dr. med. J. Horn
Simulation 5: Notfallsituationen - Patient*innen mit schweren Verletzungen (M21, MW 1)	56b-57b	Do., 21.11.24 von 14:00 bis 15:30	Übungsraum 393 (ehem. Simulationsfläche 03 001 (Multifunktionsraum)), Virchowweg 5	CCM	Dr. med. F. Bangert
Vorlesung: Patient*in mit Transfusionsbedürftigkeit (M21, MW 1)	46a-60b	Do., 21.11.24 von 16:00 bis 17:30	Hörsaal 22 (Innere Medizin), Sauerbruchweg 2	CCM	PD Dr. med. B. Mayer
eVorlesung: Lungenarterienembolie (M21, MW 1)	46a-60b	Fr., 22.11.24 von 06:00 bis 07:30	Die Studierenden tragen am jeweiligen Tag bis 19 Uhr ihre Beiträge in dem zur Veranstaltung gehörenden Diskussionsforum auf Moodle ein. Lehrende beantworten die Beiträge bis spätestens 20 Uhr des folgenden Tages.	LMS	Dr. med. A. Schiemann, Prof. Dr. A. Slagman
Vorlesung: Organisationsstrukturen in der Notfall- und Akutmedizin (M21, MW 1)	46a-60b	Fr., 22.11.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 14 (Kraherstrasse)/ehem. Mikrobiologie, Kraherstraße 1, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. W. Bauer
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	50a-50b	Fr., 22.11.24 von 10:00 bis 13:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	M. Exler

Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	53b-56b	Fr., 22.11.24 von 10:30 bis 12:00	Seminarraum 731 (ehem. Kursraum 8), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, PD Dr. R. Rosenthal
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	59a-59b	Fr., 22.11.24 von 13:00 bis 16:00	Patientenanmeldung Internistische Notaufnahme	CVK	MUDr. M. Privoznik
UaK 2:1: Patient*in in der Notaufnahme (M21, MW 1)	48a-48b	Fr., 22.11.24 von 13:00 bis 16:00	Weißer Tresen in der Zentralen Notaufnahme	CBF	M. Exler
Seminar 4: Propädeutik der Differentialdiagnose des Bauchschmerzes (M21, MW 1)	49b-53a	Fr., 22.11.24 von 15:45 bis 17:15	Seminarraum 701 (ehem. Kursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. J. Schulzke, PD Dr. R. Bucker