

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Vorlesung: Grundlagen von Harnbildung und Harnausscheidung (M14, MW 2)	1a-30b	Mo., 11.11.24 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 22 (Innere Medizin), Sauerbruchweg 2	CCM	Dr. med. E. Seeliger
Patientenvorstellung: Akutes Nierenversagen am Beispiel der ANCA-assoziierten Glomerulonephritis (M14, MW 2)	1a-30b	Mo., 11.11.24 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 22 (Innere Medizin), Sauerbruchweg 2	CCM	Prof. Dr. med. A. Schreiber
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	4b-7b	Mo., 11.11.24 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	P. Perret
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	25a-27b	Mo., 11.11.24 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	18b-21b	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. med. E. Seeliger
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	28a-28b	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 16:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. M. Kaminski
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	1a-1b	Mo., 11.11.24 von 14:00 bis 16:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	PD Dr. J. Waiser
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	8a-11a	Mo., 11.11.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 240 (ehem. Seminarraum 18 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	P. Perret
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	4b-7b	Mo., 11.11.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 243 (ehem. Seminarraum 19 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	25a-27b	Mo., 11.11.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 216 (ehem. Seminarraum 10 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson

Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	14a-14b	Mo., 11.11.24 von 16:00 bis 18:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. M. Kaminski
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	12a-12b	Mo., 11.11.24 von 16:00 bis 18:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	PD Dr. med. E. Schrezenmeier
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	15a-18a	Mo., 11.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 405 (neuer Raum 1 165, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	18b-21b	Mo., 11.11.24 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 216 (ehem. Seminarraum 10 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Fähling
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	7a-9b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Müller-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Ochs
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	MakAS41	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Sternsaal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PH. D. M. Depew
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	10a-12b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Müller-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. T. Jöns
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	13a-15b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Reichert-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PH. D. P. Turko
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	16a-18b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. M. Salanova
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	19a-21b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Grosser
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	1a-3b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. S. Maile

Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	4a-6b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	V. Gluhovic
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	22a-24b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	G. Trautmann
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	25a-27b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Reichert-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. M. de Rocha Rosario
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	28a-30b	Di., 12.11.24 von 08:15 bis 09:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. L. Hernandez-Miranda
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	26a-28a	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. Dr. T. Krieger
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	28b-30b	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. medic. A. Lehmann
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	16a-18a	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	S. Twamley
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	18b-20b	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. S. Bachmann
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	21a-23a	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PH. D. A. Newman
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	23b-25b	Di., 12.11.24 von 12:00 bis 13:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. M. Heinrich
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	11b-14b	Di., 12.11.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 216 (ehem. Seminarraum 10 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	P. Perret

Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	15a-18a	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	19a-19b	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 16:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. med. S. Malik
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	21a-21b	Di., 12.11.24 von 14:00 bis 16:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. W. Düttmann-Rehnolt
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	1a-4a	Di., 12.11.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 216 (ehem. Seminarraum 10 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. A. Fendler
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	8a-11a	Di., 12.11.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 240 (ehem. Seminarraum 18 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	26a-26b	Di., 12.11.24 von 16:00 bis 18:00	Mittelallee 11, Station 46	CVK	L. Fierley
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	27a-27b	Di., 12.11.24 von 16:00 bis 18:00	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	4a-4b	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 10:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	PH. D. I. Szijarto
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	22a-22b	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. H. Straub-Hohenbleicher
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	8a-11a	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko

Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	7a-7b	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 10:00	Raum 1226 (Haus V, 1. OG)	CBF	Dr. med. D. Khadzhyrov
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	25a-25b	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Mestekemper
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	3a-3b	Mi., 13.11.24 von 08:00 bis 10:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. M. Kaminski
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	6a-6b	Mi., 13.11.24 von 09:15 bis 11:15	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	16a-16b	Mi., 13.11.24 von 09:15 bis 11:15	Mittelallee 11, Station 46	CVK	L. Fierley
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	11b-14b	Mi., 13.11.24 von 09:30 bis 11:00	Seminarraum 243 (ehem. Seminarraum 19 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	P. Perret
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	15a-15b	Mi., 13.11.24 von 11:15 bis 13:15	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. M. Kaminski
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	11a-11b	Mi., 13.11.24 von 11:15 bis 13:15	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	PH. D. I. Szijarto
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	18b-21b	Mi., 13.11.24 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 219 (ehem. Seminarraum 11 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	25a-27b	Mi., 13.11.24 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 237 (ehem. Seminarraum 17 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	A. Melnikov

Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	28a-30b	Mi., 13.11.24 von 13:00 bis 14:30	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	13a-13b	Mi., 13.11.24 von 13:15 bis 15:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Gentsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	24a-24b	Mi., 13.11.24 von 13:15 bis 15:15	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	8a-8b	Mi., 13.11.24 von 13:15 bis 15:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	J. Herrmann
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	9a-9b	Mi., 13.11.24 von 13:15 bis 15:15	Mittelallee 11, Station 46	CVK	Dr. med. M. Weiß
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	15a-18a	Mi., 13.11.24 von 13:30 bis 15:00	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. L. Michalick
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	23a-23b	Mi., 13.11.24 von 13:45 bis 15:45	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	PH. D. I. Szijarto
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	4b-7b	Mi., 13.11.24 von 13:45 bis 15:15	Seminarraum 219 (ehem. Seminarraum 11 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	A. Melnikov
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	1a-4a	Mi., 13.11.24 von 13:45 bis 15:15	Seminarraum 237 (ehem. Seminarraum 17 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	30a-30b	Mi., 13.11.24 von 15:15 bis 17:15	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin

Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	11a-13a	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. M. Heinrich
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	13b-15b	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. Dr. T. Krieger
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	6a-8a	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. S. Bachmann
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	8b-10b	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. D. Treue
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	3b-5b	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. E. Lopez Rodriguez
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	1a-3a	Do., 14.11.24 von 08:00 bis 09:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. C. Brandenberger
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	28a-30b	Do., 14.11.24 von 08:45 bis 10:15	Seminarraum 225 (ehem. Seminarraum 13 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Prof. Dr. F. Stumpff
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	22a-24b	Do., 14.11.24 von 09:15 bis 10:45	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	28a-30b	Do., 14.11.24 von 10:30 bis 12:00	Seminarraum 213 (ehem. Seminarraum 09 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	22a-24b	Do., 14.11.24 von 11:00 bis 12:30	Seminarraum 225 (ehem. Seminarraum 13 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Prof. Dr. F. Stumpff

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	13a-14a	Do., 14.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 062 (ehem. Kleingruppenraum 05 027), Virchowweg 23	CCM	J. Thomas
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	7a-8a	Do., 14.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 050 (ehem. Kleingruppenraum 04 016), Virchowweg 23	CCM	L. Hummel
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	14b-15b	Do., 14.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 049 (ehem. Kleingruppenraum 04 014), Virchowweg 23	CCM	L. Dörfler
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	11b-12b	Do., 14.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 056 (ehem. Kleingruppenraum 04 025), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. H. Radbruch
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	1a-2a	Do., 14.11.24 von 12:00 bis 13:30	Unterrichtsraum 348 (ehem. Kleingruppenraum 03 005), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Geserick
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	8b-9b	Do., 14.11.24 von 12:00 bis 13:30	Unterrichtsraum 045 (ehem. Kleingruppenraum 04 006), Virchowweg 23	CCM	Priv. Doz. Dr. U. Höpken
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	10a-11a	Do., 14.11.24 von 12:00 bis 13:30	Unterrichtsraum 048 (ehem. Kleingruppenraum 04 011), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. C. Volkmann
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	17a-17b	Do., 14.11.24 von 12:30 bis 14:30	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	18a-18b	Do., 14.11.24 von 12:30 bis 14:30	Mittelallee 11, Station 46	CVK	L. Fierley
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	4a-5a	Do., 14.11.24 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 047 (ehem. Kleingruppenraum 04 009), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. S. Oehme, Dr. med. N. Wagener
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	2b-3b	Do., 14.11.24 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 342 (ehem. Kleingruppenraum 02 003), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. L. Hamann

Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	22a-24b	Do., 14.11.24 von 12:45 bis 14:15	Seminarraum 213 (ehem. Seminarraum 09 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	5b-6b	Do., 14.11.24 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 046 (ehem. Kleingruppenraum 04 007), Virchowweg 23	CCM	A. Rifat
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	11b-14b	Do., 14.11.24 von 13:00 bis 14:30	Seminarraum 230 (ehem. Seminarraum 14 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	28a-29a	Do., 14.11.24 von 14:30 bis 16:00	Unterrichtsraum 037 (ehem. Kleingruppenraum 03 013), Virchowweg 23	CCM	R. Terziev
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	1a-4a	Do., 14.11.24 von 14:30 bis 16:00	Seminarraum 240 (ehem. Seminarraum 18 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	20a-20b	Do., 14.11.24 von 16:00 bis 18:00	Bettenhochhaus Station 117b	CCM	Dr. med. B. Gollasch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	5a-5b	Fr., 15.11.24 von 08:00 bis 10:00	Mittelallee 11, Station 46	CVK	L. Fierley
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	10a-10b	Fr., 15.11.24 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Gentsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	29a-29b	Fr., 15.11.24 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. M. Kölling
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	2a-2b	Fr., 15.11.24 von 08:00 bis 10:00	Mittelallee 11, Station 46	CVK	J. Martin

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	20b-21b	Fr., 15.11.24 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 732 (ehem. Kleingruppenraum 1303), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. O. Strauß
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	16a-17a	Fr., 15.11.24 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. rer. nat. N. Hering
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	23b-24b	Fr., 15.11.24 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. rer. nat. P. Kobelt
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	17b-18b	Fr., 15.11.24 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 757 (ehem. Kleingruppenraum U106a), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. med. T. Bobbert
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	26b-27b	Fr., 15.11.24 von 09:30 bis 11:00	Seminarraum 705 (ehem. Kursraum 5), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. med. K. Klinghammer
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	25a-26a	Fr., 15.11.24 von 09:45 bis 11:15	Seminarraum 701 (ehem. Kursraum 1), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Priv. Doz. Dr. E. Friedel
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	22a-23a	Fr., 15.11.24 von 12:30 bis 14:00	Unterrichtsraum 732 (ehem. Kleingruppenraum 1303), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. O. Strauß

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	29b-30b	Fr., 15.11.24 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	A. Wawera
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	19a-20a	Fr., 15.11.24 von 12:45 bis 14:15	Übungsraum 725 (ehem. Notfallkursraum 3), Hauptgebäude - Haus V, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Priv. Doz. Dr. E. Friedel
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	11b-12b	Do., 21.11.24 von 09:45 bis 11:15	Unterrichtsraum 056 (ehem. Kleingruppenraum 04 025), Virchowweg 23	CCM	PD Dr. M. Jendrach
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	13a-14a	Do., 21.11.24 von 09:45 bis 11:15	Unterrichtsraum 062 (ehem. Kleingruppenraum 05 027), Virchowweg 23	CCM	J. Thomas
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	7a-8a	Do., 21.11.24 von 09:45 bis 11:15	Unterrichtsraum 050 (ehem. Kleingruppenraum 04 016), Virchowweg 23	CCM	L. Hummel
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	14b-15b	Do., 21.11.24 von 09:45 bis 11:15	Unterrichtsraum 049 (ehem. Kleingruppenraum 04 014), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. J. Haumesser
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	1a-2a	Do., 21.11.24 von 10:30 bis 12:00	Unterrichtsraum 348 (ehem. Kleingruppenraum 03 005), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Geserick
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	8b-9b	Do., 21.11.24 von 10:30 bis 12:00	Unterrichtsraum 045 (ehem. Kleingruppenraum 04 006), Virchowweg 23	CCM	Priv. Doz. Dr. U. Höpken
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	10a-11a	Do., 21.11.24 von 10:30 bis 12:00	Unterrichtsraum 048 (ehem. Kleingruppenraum 04 011), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. C. Volkmann
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	5b-6b	Do., 21.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 046 (ehem. Kleingruppenraum 04 007), Virchowweg 23	CCM	A. Rifat

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	4a-5a	Do., 21.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 047 (ehem. Kleingruppenraum 04 009), Virchowweg 23	CCM	Dr. med. S. Oehme, Dr. med. N. Wagener
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	2b-3b	Do., 21.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 342 (ehem. Kleingruppenraum 02 003), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. L. Hamann
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	28a-29a	Do., 21.11.24 von 13:00 bis 14:30	Unterrichtsraum 037 (ehem. Kleingruppenraum 03 013), Virchowweg 23	CCM	PD Dr. rer. nat. C. Böttcher
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	26b-27b	Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30	Unterrichttraum 781 (neuer Raum: E01A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. C. Leng
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	20b-21b	Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 732 (ehem. Kleingruppenraum 1303), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. O. Strauß
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	16a-17a	Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. rer. nat. N. Hering
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	23b-24b	Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. rer. nat. P. Kobelt
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	17b-18b	Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 757 (ehem. Kleingruppenraum U106a), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. med. T. Bobbert

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	25a-26a	Fr., 22.11.24 von 08:15 bis 09:45	Unterrichtraum 784 (neuer Raum: E03), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Priv. Doz. Dr. E. Friedel
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	22a-23a	Fr., 22.11.24 von 11:00 bis 12:30	Unterrichtsraum 732 (ehem. Kleingruppenraum 1303), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Univ.-Prof. Dr. O. Strauß
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	29b-30b	Fr., 22.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	A. Wawera
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	19a-20a	Fr., 22.11.24 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtraum 788 (neuer Raum: E07B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Priv. Doz. Dr. E. Friedel
Patientenvorstellung: Akutes Nierenversagen am Beispiel der ANCA-assoziierten Glomerulonephritis (M14, MW 2)	31a-60b	Mo., 13.01.25 von 08:15 bis 09:45	Hörsaal 30 (Ferdinand Sauerbruch), Hufelandweg 6	CCM	Prof. Dr. med. A. Schreiber
Vorlesung: Grundlagen von Harnbildung und Harnausscheidung (M14, MW 2)	31a-60b	Mo., 13.01.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 30 (Ferdinand Sauerbruch), Hufelandweg 6	CCM	Dr. med. E. Seeliger
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	34b-37b	Mo., 13.01.25 von 13:30 bis 15:00	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	48b-50b	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	S. Twamley
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	51a-53a	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. M. Lettau

Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	53b-55b	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. Z. Karadeniz
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	44a-44b	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 16:00	Raumangabe folgt	CCM	
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	56a-58a	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. K. Kleo
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	45a-45b	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 16:00	Raumangabe folgt	CCM	
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	58b-60b	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	J. Pohl
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	46a-48a	Mo., 13.01.25 von 14:00 bis 15:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. S. Bachmann
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	38a-41a	Mo., 13.01.25 von 15:30 bis 17:00	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	41b-44b	Mo., 13.01.25 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 243 (ehem. Seminarraum 19 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	48b-51b	Di., 14.01.25 von 08:00 bis 09:30	Seminarraum 213 (ehem. Seminarraum 09 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	52a-54b	Di., 14.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 405 (neuer Raum 1 165, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	31a-33b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. S. Maile

Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	34a-36b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. U. Schwager
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	37a-39b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Müller-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Ochs
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	MakAS42	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Sternsaal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	D. Özbay
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	40a-42b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Müller-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. T. Jöns
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	43a-45b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Reichert-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PH. D. P. Turko
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	46a-48b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. M. Salanova
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	49a-51b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Grosser
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	52a-54b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Waldeyer-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	G. Trautmann
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	55a-57b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Reichert-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. M. de Rocha Rosario
Präparierkurs: Niere und Nebenniere, große abdominale Leitungsbahnen (M14, MW 2)	58a-60b	Di., 14.01.25 von 10:15 bis 11:45	Rudolphi-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. W. Seifert
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	58a-60b	Di., 14.01.25 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 233 (ehem. Seminarraum 15 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko

Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	31a-34a	Di., 14.01.25 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 405 (neuer Raum 1 165, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. rer. nat. A. Fendler
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	41b-44b	Di., 14.01.25 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. P. Persson
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	52a-54b	Di., 14.01.25 von 12:00 bis 13:30	Seminarraum 240 (ehem. Seminarraum 18 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. J. Grune
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	34b-37b	Di., 14.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	55a-57b	Di., 14.01.25 von 13:00 bis 14:30	Seminarraum 237 (ehem. Seminarraum 17 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. L. Michalick
Seminar 1: Glomeruläre Funktionen (M14, MW 2)	45a-48a	Di., 14.01.25 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 405 (neuer Raum 1 165, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	PD Dr. L. Marko
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	31a-34a	Di., 14.01.25 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 233 (ehem. Seminarraum 15 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	48b-51b	Di., 14.01.25 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	38a-41a	Di., 14.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler

Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	41b-44b	Di., 14.01.25 von 16:00 bis 17:30	Seminarraum 233 (ehem. Seminarraum 15 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	45a-48a	Di., 14.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 210 (ehem. Seminarraum 07 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	34b-37b	Di., 14.01.25 von 16:30 bis 18:00	Seminarraum 216 (ehem. Seminarraum 10 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. A. Fendler
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	50a-50b	Mi., 15.01.25 von 08:00 bis 10:00	Raumangabe folgt	CCM	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	52a-52b	Mi., 15.01.25 von 08:00 bis 10:00	Raumangabe folgt	CCM	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	56a-56b	Mi., 15.01.25 von 08:15 bis 10:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Gentsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	49a-49b	Mi., 15.01.25 von 08:15 bis 10:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	L. Bartsch
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	58a-60b	Mi., 15.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 233 (ehem. Seminarraum 15 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	31a-33a	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. S. Bachmann
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	33b-35b	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. med. M. Lettau

Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	36a-38a	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. C. Brandenberger
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	38b-40b	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	J. Pohl
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	41a-43a	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. Z. Karadeniz
Praktikum: Histopathologie der Niere (M14, MW 2)	43b-45b	Mi., 15.01.25 von 09:00 bis 10:30	Histologie-Saal (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. K. Kleo
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	58a-60b	Mi., 15.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	55a-57b	Mi., 15.01.25 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 225 (ehem. Seminarraum 13 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. W. Kübler
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	48b-51b	Mi., 15.01.25 von 11:45 bis 13:15	Seminarraum 219 (ehem. Seminarraum 11 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	45a-48a	Mi., 15.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	PD Dr. L. Marko
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	55a-57b	Mi., 15.01.25 von 14:45 bis 16:15	Seminarraum 233 (ehem. Seminarraum 15 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	34a-34b	Mi., 15.01.25 von 16:00 bis 18:00	Raumangabe folgt	CCM	

Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	53a-53b	Mi., 15.01.25 von 16:00 bis 18:00	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	47a-47b	Mi., 15.01.25 von 16:00 bis 18:00	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	40a-40b	Mi., 15.01.25 von 16:00 bis 18:00	Raumangabe folgt	CCM	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	43a-43b	Do., 16.01.25 von 08:15 bis 10:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. M. Babic
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	37a-37b	Do., 16.01.25 von 08:15 bis 10:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	C. Hach
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	39a-39b	Do., 16.01.25 von 08:15 bis 10:15	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	F. Knörnschild
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	31a-34a	Do., 16.01.25 von 08:30 bis 10:00	Seminarraum 236 (ehem. Seminarraum 16 003), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Luft
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	41b-42b	Do., 16.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. O. Ramich
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	49a-50a	Do., 16.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 047 (ehem. Kleingruppenraum 04 009), Virchowweg 23	CCM	PD Dr. med. H. Alle
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	56b-57b	Do., 16.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 533 (ehem. Kleingruppenraum 2 0210), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	R. Klebbe, S. Neumann
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	47b-48b	Do., 16.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 532 (ehem. Kleingruppenraum 2 0209), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. S. Mergler

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	53b-54b	Do., 16.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	36a-36b	Do., 16.01.25 von 10:00 bis 12:00	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	38a-38b	Do., 16.01.25 von 10:00 bis 12:00	Raumangabe folgt	CVK	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	59b-60b	Do., 16.01.25 von 10:00 bis 11:30	Unterrichtsraum 053 (ehem. Kleingruppenraum 04 020), Virchowweg 23	CCM	Prof. R. Szulcek
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	57a-57b	Do., 16.01.25 von 12:00 bis 14:00	Raumangabe folgt	CVK	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	55a-56a	Do., 16.01.25 von 12:30 bis 14:00	Unterrichtsraum 533 (ehem. Kleingruppenraum 2 0210), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	Dr. rer. cur. K. Raeder, Dr. S. Strube-Lahmann
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	58a-59a	Do., 16.01.25 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 532 (ehem. Kleingruppenraum 2 0209), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. S. Mergler
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	43a-44a	Do., 16.01.25 von 13:00 bis 14:30	Unterrichtraum 782 (neuer Raum: E01B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. M. Babic
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	54a-54b	Do., 16.01.25 von 13:15 bis 15:15	Raumangabe folgt	CVK	
Seminar 3: Diuretika: Physiologische Grundlagen und Pharmakologische Beeinflussung der Niere (M14, MW 2)	38a-41a	Do., 16.01.25 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Univ.-Prof. Dr. M. Schupp

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	50b-51b	Do., 16.01.25 von 14:00 bis 15:30	Unterrichtsraum 306 (ehem. Kleingruppenraum 01 106), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. P. Khedkar
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	32b-33b	Do., 16.01.25 von 14:30 bis 16:00	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. L. Meoli
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	52a-53a	Do., 16.01.25 von 14:30 bis 16:00	Unterrichtsraum 051 (ehem. Kleingruppenraum 04 017), Virchowweg 23	CCM	Dr. rer. nat. P. Koch
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	31a-32a	Do., 16.01.25 von 14:30 bis 16:00	Unterrichtsraum 049 (ehem. Kleingruppenraum 04 014), Virchowweg 23	CCM	L. Trabhardt
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	41a-41b	Fr., 17.01.25 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	L. Bartsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	46a-46b	Fr., 17.01.25 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Gentsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	55a-55b	Fr., 17.01.25 von 08:00 bis 10:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	C. Hach
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	58a-58b	Fr., 17.01.25 von 08:00 bis 10:00	Raumangabe folgt	CCM	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	59a-59b	Fr., 17.01.25 von 08:00 bis 10:00	Raumangabe folgt	CCM	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	34a-35a	Fr., 17.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 788 (neuer Raum: E07B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. S. Krug

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	35b-36b	Fr., 17.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	37a-38a	Fr., 17.01.25 von 09:30 bis 11:00	Unterrichtsraum 537 (ehem. Kleingruppenraum 2 0215), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. med. N. Reichhart
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	44b-45b	Fr., 17.01.25 von 09:45 bis 11:15	Unterrichtraum 782 (neuer Raum: E01B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. M. Mathew
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	33a-33b	Fr., 17.01.25 von 10:00 bis 12:00	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	31a-31b	Fr., 17.01.25 von 10:45 bis 12:45	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	L. Bartsch
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	32a-32b	Fr., 17.01.25 von 10:45 bis 12:45	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	Dr. med. A. Mestekemper
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	48a-48b	Fr., 17.01.25 von 10:45 bis 12:45	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	C. Hach
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	46a-47a	Fr., 17.01.25 von 12:30 bis 14:00	Unterrichtraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	40a-41a	Fr., 17.01.25 von 12:30 bis 14:00	Unterrichtraum 781 (neuer Raum: E01A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. rer. medic. F. Schwab

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	38b-39b	Fr., 17.01.25 von 12:45 bis 14:15	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. M. Mathew
Seminar 2: Tubuläre trans- und parazelluläre Mechanismen des Na- und Cl-Transports (M14, MW 2)	52a-54b	Fr., 17.01.25 von 13:00 bis 14:30	Seminarraum 237 (ehem. Seminarraum 17 001), Luisenstr. 64, 10117 Berlin	CCM	F. Lichtenberger
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	42a-42b	Fr., 17.01.25 von 13:30 bis 15:30	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	51a-51b	Fr., 17.01.25 von 13:30 bis 15:30	Raumangabe folgt	CVK	
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	60a-60b	Fr., 17.01.25 von 14:00 bis 16:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	C. Hach
Untersuchungskurs: Patient*in mit akutem Nierenversagen (M14, MW 2)	35a-35b	Fr., 17.01.25 von 14:00 bis 16:00	Station S204, Haus IV A, CCK Süd, 2. Etage	CBF	L. Bartsch
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	47b-48b	Do., 23.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 532 (ehem. Kleingruppenraum 2 0209), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. S. Mergler
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	53b-54b	Do., 23.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	41b-42b	Do., 23.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 801 (ehem. Kleingruppenraum E05), Haus I, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. O. Ramich
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	49a-50a	Do., 23.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 047 (ehem. Kleingruppenraum 04 009), Virchowweg 23	CCM	PD Dr. med. H. Alle

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	56b-57b	Do., 23.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 533 (ehem. Kleingruppenraum 2 0210), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	R. Klebbe, Dr. rer. cur. K. Raeder
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	59b-60b	Do., 23.01.25 von 08:30 bis 10:00	Unterrichtsraum 053 (ehem. Kleingruppenraum 04 020), Virchowweg 23	CCM	Prof. R. Szulcek
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	55a-56a	Do., 23.01.25 von 11:00 bis 12:30	Unterrichtsraum 533 (ehem. Kleingruppenraum 2 0210), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	Dr. rer. cur. K. Raeder, Dr. S. Strube-Lahmann
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	58a-59a	Do., 23.01.25 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 532 (ehem. Kleingruppenraum 2 0209), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. S. Mergler
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	43a-44a	Do., 23.01.25 von 11:30 bis 13:00	Unterrichtraum 782 (neuer Raum: E01B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. M. Mathew
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	50b-51b	Do., 23.01.25 von 12:30 bis 14:00	Unterrichtsraum 306 (ehem. Kleingruppenraum 01 106), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. P. Khedkar
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	32b-33b	Do., 23.01.25 von 13:00 bis 14:30	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. L. Meoli
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	52a-53a	Do., 23.01.25 von 13:00 bis 14:30	Unterrichtsraum 051 (ehem. Kleingruppenraum 04 017), Virchowweg 23	CCM	Dr. rer. nat. P. Koch
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	31a-32a	Do., 23.01.25 von 13:00 bis 14:30	Unterrichtsraum 049 (ehem. Kleingruppenraum 04 014), Virchowweg 23	CCM	L. Trabhardt
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	34a-35a	Fr., 24.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtraum 788 (neuer Raum: E07B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	PD Dr. S. Krug

POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	35b-36b	Fr., 24.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	37a-38a	Fr., 24.01.25 von 08:00 bis 09:30	Unterrichtsraum 537 (ehem. Kleingruppenraum 2 0215), Lehrgebäude, Forum 3	CVK	PD Dr. med. N. Reichhart
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	44b-45b	Fr., 24.01.25 von 08:15 bis 09:45	Unterrichtraum 782 (neuer Raum: E01B), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Mestekemper
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	40a-41a	Fr., 24.01.25 von 11:00 bis 12:30	Unterrichtraum 781 (neuer Raum: E01A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. rer. medic. F. Schwab
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	46a-47a	Fr., 24.01.25 von 11:00 bis 12:30	Unterrichtraum 785 (neuer Raum: E06A), Hauptgebäude - Haus XIII, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	
POL 14-2: 14-2: Wie ein Wasserfall (M14, MW 2)	38b-39b	Fr., 24.01.25 von 11:15 bis 12:45	Unterrichtsraum 758 (ehem. Kleingruppenraum U106b), Hauptgebäude (West), Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin	CBF	Dr. med. A. Mestekemper