

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	4b-7b	Mo., 20.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. K. Kirschner
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	1a-4a	Mo., 20.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. C. Neumann
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	8a-11a	Mo., 20.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. S. Junglen
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	11b-14b	Mo., 20.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. C. Neumann
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	15a-18a	Mo., 20.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. K. Kirschner
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	18b-21b	Mo., 20.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Weger
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	29a-32a	Di., 21.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. J. Wildemann
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	32b-35b	Di., 21.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. C. Dürr

Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	36a-39a	Di., 21.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. C. Klose
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	39b-43a	Di., 21.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. med. C. Drosten
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	43b-46b	Di., 21.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. C. Klose
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	47a-50a	Di., 21.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. C. Dürr
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	50b-53b	Di., 21.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. S. Junglen
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	54a-57a	Di., 21.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. C. Dürr
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	22a-25a	Di., 21.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Weger
Seminar 1: Angeborene Immunität - Ablauf und Bedeutung (M08, MW 3)	25b-28b	Di., 21.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. J. Wildemann