

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	22a-25a	Mi., 22.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	25b-28b	Mi., 22.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. F. Ebstein
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	11b-14b	Mi., 22.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	15a-18a	Mi., 22.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. F. Ebstein
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	4b-7b	Do., 23.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	PD Dr. F. Ebstein
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	50b-53b	Do., 23.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. W. Walther
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	1a-4a	Do., 23.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. W. Walther
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	36a-39a	Do., 23.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. A. Beling
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	43b-46b	Do., 23.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	PD Dr. F. Ebstein

Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	18b-21b	Do., 23.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. A. Beling
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	29a-32a	Do., 23.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Torke
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	8a-11a	Do., 23.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Torke
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	32b-35b	Do., 23.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	47a-50a	Do., 23.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	PD Dr. F. Ebstein
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	39b-43a	Do., 23.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Immunrezeptoren und MHC-Moleküle (M08, MW 3)	54a-57a	Fr., 24.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	L. Huis in 't Veld