

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
VL Biochemie 01: Blut 1: Erythrocyten, Erythropoese (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 15.04.25 von 13:00 bis 14:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 02: Blut 2: Eisenstoffwechsel, Hämbiosynthese (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 16.04.25 von 13:30 bis 15:00	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 03: Blut 3: Hämoglobin, Erythrocytenstoffwechsel (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Do., 17.04.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 22 (Innere Medizin), Sauerbruchweg 2	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 04: Blut 4: Erythrocyten, Hämoglobinopathien (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 22.04.25 von 13:00 bis 14:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 05: Blut 5: Hämabbau, Blutgruppen (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 23.04.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 06: Blut 6: Thombocytenstoffwechsel (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 29.04.25 von 13:00 bis 14:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 07: Blut 7: Blutgerinnung, Fibrinolyse (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 30.04.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 08: Immunologie 1: Nicht adaptives Immunsystem: Lösliche Mediatoren (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 6.05.25 von 14:00 bis 15:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 09: Immunologie 2: Nicht adaptives Immunsystem: Zelluläre Komponenten (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 7.05.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker

VL Biochemie 10: Immunologie 3: Adaptives Immunsystem - Antikörper, - isotypen, -vielfalt (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 14.05.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 11: Immunologie 4: Adaptives Immunsystem - Antigenpräsentation, T-Zell-Rezeptor, MHC-Moleküle (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 20.05.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 12: Immunologie 5: Adaptives Immunsystem: T-Zell-Antworten, Immuntoleranz (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 20.05.25 von 13:00 bis 14:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 13: Calcium/Phosphat-Stoffwechsel 1 (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mo., 26.05.25 von 12:00 bis 13:30	Hörsaal 34 (Hans Virchow/Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 14: Calcium/Phosphat-Stoffwechsel 2 (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 28.05.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 15: Molekularer Aufbau von Knochen und Zahnhartgeweben (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 3.06.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 16: Aufbau von Bindegeweben: Kollagen, Kollagensynthese (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 4.06.25 von 09:00 bis 10:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 17: Aufbau von Bindegeweben: andere Proteine, Proteoglykane und Glykosaminoglykane (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 10.06.25 von 09:15 bis 10:45	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 18: Biochemie der Haut und oraler Schleimhaut (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 11.06.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker

VL Biochemie 19: Biochemie der Haut: Schutzmechanismen (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Do., 12.06.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 20: Biochemie des Herz-Kreislaufsystems 1: Gefäßaufbau, vasoaktive Substanzen (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 18.06.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 21: Biochemie des Herz-Kreislaufsystems 2: Lipoproteinstoffwechsel (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Do., 19.06.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 22: Biochemie des Herz-Kreislaufsystems 3: Ernährung (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 24.06.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 23: Biochemie des Herz-Kreislaufsystems 4: Arteriosklerose (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 25.06.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 24: Leberstoffwechsel 1: Übersicht, Ethanolabbau (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Do., 26.06.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 25: Leberstoffwechsel 2: Biotransformation (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Mi., 2.07.25 von 10:00 bis 11:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 26: Endokrinologie 1: Aufbau des hormonellen Systems (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Fr., 4.07.25 von 13:30 bis 15:00	Hörsaal 34 (Hans Virchow/Anatomie), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. K. Danker

VL Biochemie 27: Endokrinologie 2: Rezeptorsysteme und Signalfunktion (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Di., 8.07.25 von 13:00 bis 14:30	Hörsaal 25 (Konrad Cohn), Virchowweg 24	CCM	Prof. Dr. K. Danker
VL Biochemie 28: Besonderheiten des Organstoffwechsels (Biochemie II, Vorlesung)	A-C	Do., 10.07.25 von 11:00 bis 12:30	Hörsaal 21 (Paul Ehrlich), Virchowweg 4	CCM	Prof. Dr. K. Danker