Hinweise zur Teilnahme an den Vorlesungen der Humanmedizin für Gasthörer*innen

Grundsätzlich können Sie frei zwischen den aufgelisteten Vorlesungen der Humanmedizin wählen. Eine Anmeldung erfolgt immer für die gesamte Vorlesung und nicht für einzelne Termine. Bitte bachten Sie, dass die Vorlesungen nicht regelmäßig stattfinden, sondern teilweise an unterschiedlichen Daten, Tagen und Uhrzeiten. Auch die Anzahl der Termine kann varrieren. In welchem Hörsaal die einzelnen Termine stattfinden, erfahren Sie in Stud.IP, sobald Sie als Teilnehmer*in hinzugefügt worden sind.

Alle Vorlesungen sind auf 10 freie Plätze für Gasthörer*innen begrenzt. So wie bei allen platzbegrenzten Lehrveranstaltungen erfolgt die Zuteilung der Plätze nach der Reihenfolge der Anmeldungen.

Sobald Sie Ihre gewünschten Vorlesungen über die Gasthöranmeldung in Stud.IP beantragt haben und es noch freie Plätze gibt, erhalten Sie zunächst von uns eine vorläufige Zusage. Da in den Medizinvorlesungen teilweise mit sensiblen Patientendaten gearbeitet wird, ist es notwendig, dass alle Teilnehmer*innen eine Verschwiegenheitserklärung unterschreiben. Diese können Sie entweder auf unserer Webseite herunterladen und uns parallel zur Veranstaltungsanmeldung zuschicken (postalisch oder per E-Mail) oder Sie erhalten die Erklärung von uns nach Ihrer Veranstaltungsanmeldung zugeschickt. Erst wenn die Veschwiegenheitserklärung von Ihnen unterschrieben uns vorliegt, erfolgt eine endgültige Eintragung in die jeweilige Vorlesung.

Vor den Titeln der einzelnen Vorlesungen steht immer eine Jahresangabe (Jahr 1, Jahr 2, Jahr 3, Jahr 4, Jahr 5). Dies ist für Sie eventuell zweitrangig zu betrachten, zeigt Ihnen jedoch in welchem Jahr die regulären Student*innen der Humanmedizin die jeweilige Vorlesung besuchen müssen. Entsprechend werden gewisse Kenntnisse bei den Teilnehmer*innen vorausgesetzt. Dies ist für Sie lediglich als Hinweis zu verstehen, sie können natürlich auch an Vorlesungen der höheren Semester teilnehmen, unabhängig davon, ob Sie bereits eine Vorlesung aus einem unteren Semester belegt haben.

In den Beschreibungen finden Sie zudem die jeweiligen Vorlesungstermine (Datum und Uhrzeit) und die Vorlesungstitel für die jeweilige Sitzung. So können Sie sich einen entsprechenden Überblick über die jeweilige Vorlesung verschaffen.

6.01.11004aJahr 1: Kommunikation - Vorlesung 1.1 (V) N. N.

Mi., 19.11.2025, 15:00 - 15:45 Uhr: Einführung in die Anamnese Thema

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11101aJahr 1: Anatomie - Vorlesungen 1.1 (V) N. N.

Montag, 20.10.2025, 13:15 - 14:45: Einführung allgemeine Knochen- und Gelenklehre I

Mittwoch, 22.10.2025, 10:00 - 11:30: Einführung allgemeine Knochen- und Gelenklehre II

Mittwoch, 29.10.2025, 11:00 - 12:30: Körperspende in der Anatomie

Montag, 03.11.2025, 09:30 - 10:15: Allgemeine Neuro- und Muskelanatomie I

Mittwoch, 05.11.2025, 08:15 - 09:00: Gefäßlehre

Montag, 10.11.2025, 10:00 - 11:30: Allgemeine Neuro- und Muskelanatomie II

Mittwoch, 19.11.2025, 10:00 - 10:45: Wirbelsäule und dorsale Rumpfwand I

Mittwoch, 19.11.2025, 11:00 - 12:30: Wirbelsäule und dorsale Rumpfwand II

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11102aJahr 1: Histologie - Vorlesungen 1.1 (V) N. N.

Dienstag, 21.10.2025, 08:15 - 09:45: Einführung - Epithelgewebe

Freitag, 24.10.2025, 11:00 - 11:45: Drüsen

Mittwoch, 29.10.2025, 14:30 - 15:15: Muskelgewebe

Donnerstag, 30.10.2025, 08:15 - 09:45: Nervengewebe

Mittwoch, 12.11.2025, 10:00 - 10:45: Gefäßlehre

Dienstag, 18.11.2025, 10:30 - 12:00: Bindegewebe und Knorpel I

Mittwoch, 19.11.2025, 14:00 - 14:45: Bindegewebe und Knorpel II

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11103aJahr 1: Biologie/Zytologie/Embryologie - Vorlesungen 1.1 (V)

N. N.

Freitag, 24.10.2025 09:15 - 10:45: Zytologie I

Montag, 27.10.2025 17:30 - 19:00: Zytologie II

Freitag, 07.11.2025 13:45 - 15:15: Zytologie III

Dienstag, 11.11.2025 10:15 - 11:45: Zytologie IV

Mittwoch, 19.11.2025 08:15 - 09:45: Zvtologie V

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11104aJahr 1: Physiologie - Vorlesungen 1.1 (V)

Ivan Milenkovic

Mittwoch, 05.11.2025 09:15 - 10:15: Neurophysiologie - Erregungsentstehung und -weiterleitung

Freitag, 07.11.2025 15:30 - 16:30: Neurophysiologie: Synaptische Übertragung und neuronale Kommunikation

Dienstag, 18.11.2025 14:45 - 15:45: Muskel: Mechanische Eigenschaften

Dienstag, 25.11.2025 14:45 - 15:45: Neurophysiologie: Rückenmark und Reflexe

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11105aJahr 1: Physik - Vorlesungen 1.1 (V)

Björn Poppe, Tenzin Sonam Stelljes, Thomas Brand

Dienstag, 07.10.2025 14:30 - 16:00: Vorbereitung Praktikum

Dienstag, 21.10.2025 10:00 - 11:30: Mechanik

Freitag, 24.10.2025 12:00 - 13:30: Elektrizität I

Montag, 27.10.2025 11:30 - 13:00: Elektrizität II

Mittwoch, 12.11.2025 08:15 - 09:45: Strahlenphysik

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11106aJahr 1: Chemie - Vorlesungen 1.1 (V)

Rainer Koch, Lehreinheit Humanmedizin

Freitag, 17.10.2025 10:00 - 11:30: Allgemeines & Atombau

Montag, 20.10.2025 10:45 - 12:15: Elektronenhülle & PSE

Dienstag, 21.10.2025 11:45 - 13:15: Chemische Bindung

Mittwoch, 22.10.2025 08:15 - 09:45: Chemische Gleichungen & Stöchiometrie

Mittwoch, 29.10.2025 08:15 - 09:45: Grundlagen organische Chemie

Dienstag, 04.11.2025 08:15 - 09:45: Komplexe und heterogene Gleichgewichte

Montag, 10.11.2025 11:45 - 13:15: Sicherheitsbelehrung

Dienstag, 11.11.2025 08:30 - 10:00: Reaktionstypen

Montag, 17.11.2025 12:15 - 13:45: Redox-Grundlagen

Dienstag, 18.11.2025 13:00 - 14:30: Wärmelehre, Kinetik

Montag, 24.11.2025 09:30 - 11:00: Säure-Base I

Mittwoch, 26.11.2025 08:15 - 09:45: Säure-Base II

Mittwoch, 03.12.2025 10:15 - 11:45: Rekapitulation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11109aJahr 1: Grundlagen der medizinischen Psychologie und Soziologie - Vorlesungen 1.1 (V)

Milena von Kutzleben, Maximilian Kiebs

Dienstag, 21.10.2025 14:15 - 15:45: Wahrnehmung

Montag, 27.10.2025 14:00 - 15:30: Psychobiologie I

Montag, 27.10.2025 15:45 - 17:15: Psychobiologie II

Dienstag, 28.10.2025 13:00 - 14:30: Gesund oder krank?

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11201aJahr 1: Allgemeinmedizin - Vorlesungen 1.1 (V)

Ralph Cramer, Markus Ennen, Michael Freitag, Wolfram Nagel, Hans Georg Runge, Berenike Thomalla

Montag, 13.10.2025 15:00 - 15:45: Allgemeinmedizinische Hospitation 1 - Einführung und Organisation

Mittwoch, 22.10.2025 13:00 - 14:45: Kommunikation: Einführung Kommunikationspraktikum

Mittwoch, 22.10.2025 15:00 - 15:45: Einführung ärztliches Handeln: Einführung

Mittwoch, 29.10.2025 13:30 - 14:15: Einführung ärztliches Handeln: Anamnese

Mittwoch, 05.11.2025 13:00 - 13:45: Einführung ärztliches Handeln: Untersuchung

Mittwoch, 05.11.2025 14:00 - 14:45: Einführung ärztliches Handeln: Diagnostik

Mittwoch, 12.11.2025 12:45 - 13:30: Einführung ärztliches Handeln: Nicht-medikamentöse Behandlung

Mittwoch. 12.11.2025 13:45 - 14:30: Hausbesuch

Dienstag, 18.11.2025 16:00 - 16:45: Einführung ärztliches Handeln: Medikamentöse Behandlung

Mittwoch, 19.11.2025 13:00 - 13:45: Grippaler Infekt

Mittwoch, 26.11.2025 12:30 - 14:00: Hausärztliche Grundlagen: Hausärztliche Handlungskonzepte

Mittwoch, 03.12.2025 12:30 - 14:00: Allgemeinmedizinische Hospitation 1 - Inhaltliche Vorbereitung Logbuch

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11209aJahr 1: Genetik - Vorlesungen 1.1 (V

Christoph Jüschke, John Neidhardt

Dienstag, 28.10.2025 08:15 - 09:15: Zellkern

Dienstag, 28.10.2025 09:30 - 11:00: Molekulare Grundlagen

Montag, 24.11.2025 11:15 - 12:00: Zellzyklus

Dienstag, 25.11.2025 08:30 - 10:00: Mutation und Variablilität

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11210aJahr 1: Hygiene, Mikrobiologie, Virologie - Vorlesung 1.1 (V)

Axel Hamprecht

Mo., 27.10.2025, 08:15 - 11:15 Uhr: Hygiene

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11215aJahr 1: Orthopädie - Vorlesung 1.1 (V)

Gesine Seeber

Mi., 29.10.2025, 10:00 - 10:45 Uhr: Einführung KPF Untere Extremitäten

Di., 18.11.2025, 09:30 - 10:15 Uhr: Einführung KPF Obere Extremitäten und Wirbelsäule

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11217aJahr 1: Pharmakologie & Toxikologie - Vorlesungen 1.1 (V)

Bernhard Rauch

Mi., 12.11.2025, 11:00 - 11:45 Uhr:Einführung

Mo., 24.11.2025, 13:00 - 13:45 Uhr: Pharmakokinetik

Di., 25.11.2025, 16:00 - 16:45 Uhr: Pharmakodynamik

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11220aJahr 1: Rechtsmedizin - Vorlesung 1.1 (V)

in Bearbeitung, Hans Oehlers

Mo., 10.11.2025, 08:15 - 09:45 Uhr: Arzthaftungsrecht

6.01.11302aJahr 1: Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin - Vorlesung 1.1 (V) Eike Buhr

Fr., 17.10.2025, 08:15 - 09:45 Uhr: Was ist ein guter Arzt/eine gute Ärztin?

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11304aJahr 1: Infektiologie, Immunologie - Vorlesungen 1.1 (V)

Eyad Alsaedi, Christoph Geier

Mi., 03.12.2025, 08:15 - 09:00 Uhr: Immungenetik

Mi., 03.12.2025, 09:15 - 10:00 Uhr: Immunsignaling

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.11312aJahr 1: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren - Vorlesungen 1.1 (V) Kathrin Börner

Di., 04.11.2025, 10:00 - 11:30 Uhr: Gesundheit, Krankheit, Lebensqualität, Teilhabe und Rehabilitation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12004aJahr 1: Kommunikation - Vorlesung 1.2 (V)

iN. N.

Mi., 07.01.2026, 13:00 - 13:45 Uhr: Aktives Zuhören

Mi., 28.01.2026, 13:00 - 13:45 Uhr: Spezifische Grundlagen der ärztlichen Kommunikation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12101aJahr 1: Anatomie - Vorlesungen 1.2 (V)

N. N.

Mo., 05.01.2026, 10:00 - 11:30 Uhr: Herz/Mediastinum I

Di., 06.01.2026, 09:00 - 09:45 Uhr: Herz/Mediastinum II

Mi., 14.01.2026, 09:15 - 10:00 Uhr: Vegetatives Nervensystem

Mo., 19.01.2026, 11:15 - 12:45 Uhr: Lunge, Zwerchfell, Brustwand I

Di., 20.01.2026, 08:15 - 09:00 Uhr: Anatomie: Lunge, Zwerchfell, Brustwand II

Mo., 23.02.2026, 08:15 - 09:45 Uhr: Topagraphie, Abdomen, Retroperitoneum, Becken

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12102aJahr 1: Histologie - Vorlesungen 1.2 (V)

N. N.

Dienstag, 13.01.2026 09:15 - 10:45: Herz

Montag, 19.01.2026 10:15 - 11:00: Lunge

Dienstag, 24.02.2026 11:45 - 12:30: Nieren und ableitende Harnwege II

Dienstag, 24.02.2026 12:45 - 14:15: Nieren und ableitende Harnwege I

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12103aJahr 1: Biologie/Zytologie/Embryologie - Vorlesungen 1.2 (V) N. N.

Mittwoch, 28.01.2026 08:15 - 09:45: Grundlagen der Embryonalentwicklung und der Keimzellentwicklung

Montag, 02.02.2026 14:15 - 15:45: Gastrulation und Neurulation

Montag, 02.03.2026 08:15 - 09:00: Molekulare Embryologie

Dienstag, 03.03.2026 08:15 - 09:45: Befruchtung, Furchung, Implantation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12104aJahr 1: Physiologie - Vorlesungen 1.2 (V)

Ivan Milenkovic

Montag, 05.01.2026 11:45 - 12:45: Herzelektrophysiologie

Dienstag, 06.01.2026 11:45 - 13:15: Herzmechanik und Herzmuskel I

Mittwoch, 07.01.2026 10:00 - 11:30: Herzmechanik und Herzmuskel II

Dienstag, 13.01.2026 13:30 - 15:00: Kreislauf I

Dienstag, 20.01.2026 09:15 - 10:45: Lungenatmung

Montag, 26.01.2026 13:15 - 14:45: Atemgastransport im Blut

Montag, 26.01.2026 15:00 - 15:45: Atemregulation

Mittwoch, 25.02.2026 08:15 - 09:45: Nieren

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12105aJahr 1: Physik - Vorlesungen 1.2 (V)

Jörn Anemüller, Volker Hohmann, Tenzin Sonam Stelljes

Freitag, 16.01.2026 08:15 - 09:45Schwingungen und Wellen I

Freitag, 16.01.2026 10:00 - 11:30: Physik des Herzens

Dienstag, 20.01.2026 13:30 - 15:00: Vorbereitung Praktikum Wellen & Spektroskopie

Dienstag, 20.01.2026 15:15 - 16:45: Vorbereitung Praktikum Elektrizität

Mittwoch, 21.01.2026 11:45 - 13:15k: Schwingungen und Wellen II

Dienstag, 27.01.2026 10:00 - 11:30: Physik deformierbarer Körper

Mittwoch, 28.01.2026 10:00 - 11:30: Vorbereitung Praktikum Mechanik

Dienstag, 03.02.2026 12:30 - 14:00: Vorbereitung Praktikum Ultraschall & Doppler

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12106aJahr 1: Chemie - Vorlesungen 1.2 (V)

Rainer Koch

Montag, 05.01.2026 08:15 - 09:45: Isomerie I

Dienstag, 06.01.2026 10:00 - 11:30: Isomerie II, Kohlenwasserstoffe

Mittwoch, 07.01.2026 08:15 - 09:45: Alkohole und Amine

Montag, 12.01.2026 08:15 - 09:45: Aldehyde und Ketone

Dienstag, 13.01.2026 11:00 - 12:30: Carbonsäure

Dienstag, 20.01.2026 11:00 - 12:30: Carbonsäurederivate

Dienstag, 27.01.2026 08:15 - 09:45: Heterozyklen, Naturstoffe Überblick

Montag, 02.03.2026 09:15 - 10:45: Rekapitulation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12107aJahr 1: Biochemie - Vorlesungen 1.2 (V)

Anna-Maria Hartmann

Freitag, 16.01.2026 11:45 - 13:15: Aminosäure, Peptide und Proteine I (Grundlagen)

Montag, 26.01.2026 10:45 - 12:15: Aminosäure, Peptide und Proteine I (Vertiefung)

Dienstag, 27.01.2026 11:45 - 13:15: Aminosäure, Peptide und Proteine II (Grundlagen)

Dienstag, 03.02.2026 10:00 - 11:30: Aminosäure, Peptide und Proteine II (Vertiefung)

Dienstag, 24.02.2026 14:30 - 16:00: Enzyme I

Mittwoch, 25.02.2026 10:00 - 11:30: Enzyme II

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12109aJahr 1: Grundlagen der medizinischen Psychologie und Soziologie - Vorlesungen 1.2 (V) Maximilian Kiebs

Mi., 21.01.2026, 10:00 - 11:30 Uhr: Intelligenz

Di., 27.01.2026, 14:15 - 15:45 Uhr: Aufmerksamkeit

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12201aJahr 1: Allgemeinmedizin - Vorlesungen 1.2 (V)

Anne Mergeay, Hans Georg Runge

Mi., 07.01.2026, 14:00 - 15:30 Uhr: Arzt-Patienten-Beziehung

Mi., 14.01.2026, 13:00 - 13:45 Uhr: Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Chronischer Husten

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12207aJahr 1: Gynäkologie - Vorlesungen 1.2 (V)

Sandra Grebe, Jörg Hennefründ

Di., 03.03.2026, 10:00 - 10:45 Uhr: Pränataldiagnostik

Di., 03.03.2026, 11:00 - 11:45 Uhr: Reproduktionsmedizin

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12211aJahr 1: Innere Medizin - Vorlesung 1.2 (V)

Dominic Dellweg, Dörte Wulf, David Scheer

Mi., 14.01.2026, 08:15 - 09:00 Uhr: Einführung KPF - Herz, Kreislauf & Gefäße

Mo., 19.01.2026, 09:15 - 10:00 Uhr: COPD

Do., 29.01.2026, 08:15 - 09:00 Uhr: Einführung KPF - Lunge

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12213aJahr 1: Klinische Chemie und Mikrobiologie - Vorlesungen 1.2 (V)

Axel Hamprecht, Astrid Petersmann

Mo., 12.01.2026, 10:00 - 10:45 Uhr: Einführung Mikrobiologie & Laboratoriumsmedizin

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12217aJahr 1: Pharmakologie & Toxikologie - Vorlesungen 1.2 (V)

Bernhard Rauch, Celine Tolksdorf

Mittwoch, 14.01.2026 10:15 - 11:00: Vegetatives Nervensystem I (Parasympathikus)

Mittwoch, 14.01.2026 11:15 - 12:00: Vegetatives Nervensystem II (Sympathikus)

Mittwoch, 21.01.2026 14:00 - 15:30: Asthma I

Dienstag, 27.01.2026 16:00 - 16:45: COPD II

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12303aJahr 1: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen - Vorlesungen 1.2 (V) Falk Hoffmann

Mo., 05.01.2026, 13:45 - 14:30 Uhr: Mittelverteilung im Gesundheitswesen

Mo., 05.01.2026, 14:45 - 15:30 Uhr: Zugang zum Gesundheitswesen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12310aJahr 1: Prävention und Gesundheitsförderung - Vorlesungen 1.2 (V)

Falk Hoffmann

Mo., 02.03.2026, 13:30 - 15:00 Uhr: Förderung und Erhaltung von Gesundheit & Prävention

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.12312aJahr 1: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren - Vorlesungen 1.2 (V)

Kathrin Börner, Teresa Grimm

Di., 24.02.2026, 09:30 - 11:00 Uhr: The International Classification of Disability and Health

Mi., 25.02.2026, 14:15 - 15:45 Uhr: Rehabilitation und Teilhabe für Menschen mit Beeinträchtigungen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21002aJahr 2: Problemlösevorlesungen 2.1 (V)

iMichael Freitag, Anne Mergeay, Hans Georg Runge, Berenike Thomalla, Sven Meyer, Bastian Schrader, David Scheer

Mittwoch, 29.10.2025 12:45 - 14:15: Problemlösevorlesung I - Einführung

Mittwoch, 12.11.2025 15:30 - 17:00: Problemlösevorlesung II - Innere Medizin

Mittwoch, 03.12.2025 15:15 - 16:45: Problemlösevorlesung III - Innere Medizin

Mittwoch, 10.12.2025 15:15 - 16:45: Problemlösevorlesung IV - Innere Medizin

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21004aJahr 2: Kommunikation - Vorlesung 2.1 (V)

N. N.

Mi., 22.10.2025, 16:30 - 17:15 Uhr: Das ärztliche Aufklärungsgespräch

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21103aJahr 2: Biologie/Zytologie/Embryologie - Vorlesungen 2.1 (V)

N. N.

Mo., 20.10.2025, 08:15 - 09:45 Uhr: Herz/Lunge

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21104aJahr 2: Physiologie - Vorlesungen 2.1 (V)

Ivan Milenkovic

Montag, 27.10.2025 08:15 - 09:45: Glatte Muskulatur

Donnerstag, 30.10.2025 15:15 - 16:45: vegetatives Nervensystem

Dienstag, 04.11.2025 11:00 - 11:45: Kreislauf II

Dienstag, 04.11.2025 12:00 - 12:45: Blutdruckregulation

Montag, 08.12.2025 10:15 - 11:00: Ventilation und Perfusion der Lunge

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21105aJahr 2: Physik - Vorlesungen 2.1 (V)

Björn Poppe, Tenzin Sonam Stelljes

Mi., 29.10.2025, 14:30 - 15:30 Uhr: Hydrostatischer Druck, Kräfte an Grenzflächen, Strömung

Mi., 05.11.2025, 10:15 - 11:45 Uhr: Strahlenphysik I+II

Mo., 17.11.2025, 08:15 - 09:45 Uhr: Strahlenphysik III+IV

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21109aJahr 2: Grundlagen der medizinischen Psychologie und Soziologie - Vorlesungen 2.1 (V)

Maximilian Kiebs

Mi., 29.10.2025, 09:30 - 11:00 Uhr: Gesundheits- und Krankheitsmodelle im Vergleich

Do., 30.10.2025, 12:30 - 14:00 Uhr: Gesundheits- und Krankheitsmodelle - Angst

Do., 06.11.2025, 10:00 - 11:30 Uhr: Gesundheits- und Krankheitsmodelle - Depression

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21201aJahr 2: Allgemeinmedizin - Vorlesungen 2.1 (V)

Markus Ennen, Michael Freitag, Berenike Thomalla

Mittwoch, 29.10.2025 17:00 - 18:30: Hausärztliche Grundlagen: Arzneimittel & 6-Step

Mittwoch, 05.11.2025 13:00 - 13:45: Hausärztliche Grundlagen: Prävention I: Allgemeine Prävention in der HA Praxis

Mittwoch, 12.11.2025 14:30 - 15:15: Hausärztliche Grundlagen: Prävention II: Kardiovaskuläre Prävention

Mittwoch, 03.12.2025 14:15 - 15:00: Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Schmerzen im Bein

Mittwoch, 03.12.2025 17:00 - 17:45: Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Dyspnoe

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21203aJahr 2: Arbeitsmedizin, Sozialmedizin - Vorlesungen 2.1 (V)

Sven Meyer

Di., 18.11.2025, 15:00 - 15:45 Uhr: Herzkrankheiten in Entwicklungsländern

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21205aJahr 2: Chirurgie - Vorlesungen 2.1 (V)

Andreas Martens, Karl Khatib-Chahidi

Do., 23.10.2025, 08:15 - 09:45 Uhr: Prinzipien der Chirurgie und chirurgische Wundheilung

Do., 20.11.2025, 10:15 - 11:45 Uhr: Venöse und arterielle Gefäßchirurgie

Mo., 01.12.2025, 11:15 - 12:45 Uhr: Herzchirurgie

6.01.21206aJahr 2: Dermatologie - Vorlesung 2.1 (V)

Nikolaos Patsinakidis

Mo., 03.11.2025, 17:00 - 18:30 Uhr: Einführung und Wundheilung

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21211aJahr 2: Innere Medizin - Vorlesung 2.1 (V)

Anke Kulschewski, Dörte Wulf, Claus Lüers, Stephan List, Jochen Muke, Felix Johannes Hofmann, Arber Gashi, Andreas Voß

Dienstag, 04.11.2025 14:30 - 15:15: Nephrologie: Hochdruck

Montag, 10.11.2025 11:30 - 12:15: Kardiologie: Koronare Herzerkrankungen

Montag, 10.11.2025 13:15 - 14:45: Kardiologie: Kardiale Auskultation - pathologische Befunde

Donnerstag, 13.11.2025 08:45 - 09:30: Kardiologie: Einführung KPF - Gefäßsystem

Montag, 17.11.2025 11:15 - 12:00: Kardiologie: Gefäßkrankheiten

Montag, 24.11.2025 09:15 - 10:00: Onkologie: Anämie

Montag, 01.12.2025 09:15 - 10:00: Kardiologie: Herzversagen und Genetik

Montag, 01.12.2025 10:15 - 11:00: Kardiologie: Herzrhythmusstörungen

Montag, 08.12.2025 08:15 - 09:00: Pneumologie: Erkrankungen der Atemwege

Montag, 08.12.2025 09:15 - 10:00: Pneumologie: Lungeninfektionen

Donnerstag, 11.12.2025 09:00 - 09:45: Pneumologie: Auskultation der Lunge - pathologische Befunde

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21213aJahr 2: Klinische Chemie - Vorlesungen 2.1 (V)

Gunnar Brandhorst, Astrid Petersmann

Mi., 29.10.2025, 11:15 - 12:00 Uhr: Entzündungsmarker

Mi., 12.11.2025, 17:15 - 18:00 Uhr : Labordiagnostik Herz

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21216aJahr 2: Pathologie - Vorlesungen 2.1 (V)

Ulrich Herold-Brinck

Do., 23.10.2025, 15:45 - 17:15 Uhr: Anpassung: Zellen und Gewebe & Entzündung

Do., 04.12.2025, 14:30 - 15:15 Uhr: Herz

Do., 04.12.2025, 15:30 - 17:00 Uhr : Lunge

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21217aJahr 2: Pharmakologie & Toxikologie - Vorlesungen 2.1 (V)

Ulrike Meyer, Bernhard Rauch, Celine Tolksdorf

Donnerstag, 20.11.2025 13:30 - 15:00: Hochdruckbehandlung & Koronare Herzerkrankungen

Montag, 24.11.2025 14:00 - 14:45: Blutbildung und Anämie

Mittwoch, 26.11.2025 08:00 - 08:45: Gerinnungshemmer I (Thrombozytenaggregation)

Mittwoch, 26.11.2025 09:00 - 09:45: Gerinnungshemmer II (Plasmatische Gerinnung, Fibrinolyse)

Freitag, 28.11.2025 12:00 - 12:45: Gerinnungshemmer III - Anwendung

Freitag, 05.12.2025 08:15 - 09:00: Herzinsuffizienz

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21218aJahr 2: Psychiatrie und Psychotherapie - Vorlesung 2.1 (V)

Sebastian Spanknebel

Mi., 05.11.2025, 09:15 - 10:00 Uhr: Psychiatrie und Psychotherapie

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21301aJahr 2: Epidemiologie, medizinische Biometrie, Medizinische Informatik - Vorlesungen 2.1 (V) Antje Timmer

Montag, 20.10.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung I

Montag, 27.10.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung II

Montag, 03.11.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung III

Montag, 10.11.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung IV

Montag, 17.11.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung V

Montag, 24.11.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung VI

Montag, 01.12.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung VII

Montag, 08.12.2025 15:00 - 15:45: Vorlesung VIII

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21302aJahr 2: Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin - Vorlesungen 2.1 (V)

Eike Buhr

Do., 23.10.2025, 10:00 - 11:30 Uhr: Krankheit und Gesundheit

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21304aJahr 2: Infektiologie, Immunologie - Vorlesungen 2.1 (V)

Karin Loser

Mo., 08.12.2025, 11:15 - 12:00 Uhr: Immunologie: Impfung

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21310aJahr 2: Prävention & Gesundheitsförderung - Vorlesungen 2.1 (V)

Falk Hoffmann

Do., 23.10.2025, 13:45 - 14:30 Uhr: Impfmüdigkeit

Do., 23.10.2025, 14:45 - 15:30 Uhr: Gesundheitsförderung

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21311aJahr 2: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Vorlesung 2.1 (V)

Michael Reinhardt, Martin Maurer, Rohit Philip Thomas, Matteo Haupt

Mittwoch, 05.11.2025 08:15 - 09:00: Radiologie: Vorlesung - Einführung

Donnerstag, 06.11.2025 08:15 - 09:45: Nuklearmedizin: Vorlesung - Nukleartherapie & Nukleardiagnostik

Montag, 17.11.2025 14:00 - 14:45: Radiologie: Vorlesung - Koronarsystem

Donnerstag, 20.11.2025 12:00 - 12:45: Radiologie: Vorlesung - Diagnostik Gefäßkrankheiten

Montag, 01.12.2025 14:00 - 14:45: Radiologie: Vorlesung - Herzdiagnostik

Montag, 08.12.2025 13:00 - 13:45: Radiologie: Vorlesung - Lungendiagnostik

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.21312aJahr 2: Rehabilitation, physikalische Verfahren, Naturheilverfahren - Vorlesungen 2.1 (V)

Jochen Muke

Fr., 05.12.2025, 09:15 - 10:45 Uhr: Kardiologische Rehabilitation

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22002aJahr 2: Problemlösevorlesungen 2.2 (V)

Mark Ellrichmann, Michael Freitag, Anne Mergeay, Berenike Thomalla, Alexander Winter, Liv Faulhaber

Mittwoch, 21.01.2026 14:15 - 15:45 Problemlösevorlesung I - Chirurgie

Mittwoch, 28.01.2026 14:30 - 16:00 Problemlösevorlesung II - Innere Medizin

Mittwoch, 18.02.2026 15:15 - 16:45 Problemlösevorlesung III - Chirurgie

Mittwoch, 25.02.2026 15:00 - 16:30 Problemlösevorlesung IV - Urologie

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22004aJahr 2: Kommunikation - Vorlesung 2.2 (V)

N. N.

Mi., 18.02.2026, 13:15 - 14:00 Uhr: Überbringen ernster Nachrichten

6.01.22101aJahr 2: Anatomie - Vorlesungen 2.2 (V)

Martin Maurer

Montag, 05.01.2026 08:15 - 09:45 Anatomie/Radiologie: Mund & Ösophagus

Dienstag, 06.01.2026 10:00 - 11:30 Anatomie: Mund, Rachen & Ösophagus

Dienstag, 06.01.2026 14:30 - 15:15 Anatomie: Rektum

Donnerstag, 08.01.2026 14:30 - 16:00 Anatomie: Bauchwand

Donnerstag, 08.01.2026 16:15 - 17:00 Anatomie: Leiste

Dienstag, 13.01.2026 10:00 - 11:30 Anatomie: Niere und Retrositus

Dienstag, 13.01.2026 12:30 - 14:00 Anatomie/Radiologie: Magen

Dienstag, 20.01.2026 11:15 - 12:45 Anatomie/Radiologie: Darm

Montag, 26.01.2026 13:15 - 14:45 Anatomie/Radiologie: Leber

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22102aJahr 2: Histologie - Vorlesungen 2.2 (V)

N. N.

Mo., 05.01.2026, 13:15 - 14:45 Uhr: Mund, Zähne, Lippen, Speicheldrüsen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22103aJahr 2: Biologie/Zytologie/Embryologie - Vorlesungen 2.2 (V)

N. N.

Mo., 16.02.2026, 13:00 - 13:45 Uhr, Embryologie: Niere und Harnwege

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22104aJahr 2: Physiologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Ivan Milenkovic

Di., 03.02.2026, 08:15 - 09:45 Uhr: Hormonelle Regulation des Wasser- und Elektrolythaushaltes

Mi., 18.02.2026, 12:15 - 13:00 Uhr: Säure-Basen-Gleichgewicht

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22107aJahr 2: Biochemie - Vorlesungen 2.2 (V)

Helge Meyer

Montag, 05.01.2026 11:15 - 12:00: Ernährung und Verdauung

Montag, 26.01.2026 08:15 - 09:00: Leber

Montag, 02.02.2026 08:30 - 09:15: Fettgewebe

Dienstag, 10.02.2026 11:00 - 11:45: Hormone

Montag, 16.02.2026 10:15 - 11:00: Niere

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22109aJahr 2: Grundlagen der medizinischen Psychologie und Soziologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Lars Schwettmann, Maximilian Kiebs

Mi., 07.01.2026, 08:15 - 09:45 Uhr: Urteilsbildung und Entscheidung

Mi., 07.01.2026, 10:00 - 11:30 Uhr: Psychotherapie

Do., 15.01.2026, 08:15 - 09:45 Uhr: Grundlagen der Medizinischen Soziologie: Soziale Ungleichheit und Gesundheit

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22201aJahr 2: Allgemeinmedizin - Vorlesungen 2.2 (V)

Lukas Bockelmann, Markus Ennen, Michael Freitag, Hans Georg Runge

Mittwoch, 21.01.2026 16:00 - 16:45 Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Oberbauchschmerzen

Mittwoch, 21.01.2026 17:00 - 17:45 Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Unterbauchschmerzen

Mittwoch, 28.01.2026 16:15 - 17:00 Hausärztliche Grundlagen: Vorbereitung Hospitation 3 - Sono, EKG, Lungenfunktion in HA-Praxis

Mittwoch, 28.01.2026 17:15 - 18:00 Hausärztliche Grundlagen: Prävention III: Gesundheitsuntersuchung/Impfung

Mittwoch, 11.02.2026 17:45 - 18:30 Hausärztliche Grundlagen: Chronisches Kranksein und Multimorbidität

Mittwoch, 18.02.2026 14:15 - 15:00 Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Harnwegsinfekt

Mittwoch, 18.02.2026 17:00 - 17:45 Allgemeinmedizinische Beratungsanlässe: Diabetes mellitus

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22205aJahr 2: Chirurgie - Vorlesungen 2.2 (V)

Maximilian Bockhorn, Robert Templin, Achim Troja, Karl Khatib-Chahidi, Ralf Heinzel, Heike Nerenz, Navid Tabriz

Montag, 05.01.2026 10:15 - 11:00: Ösophagus

Dienstag, 06.01.2026 11:45 - 12:30: Zwerchfell

Mittwoch, 14.01.2026 08:00 - 08:45: Magenchirurgie

Mittwoch, 21.01.2026 08:15 - 09:45: Darmchirurgie

Donnerstag, 22.01.2026 09:00 - 09:45: Analchirurgie

Donnerstag, 22.01.2026 14:15 - 15:00: Leiste

Donnerstag, 22.01.2026 15:30 - 16:15: Hernie

Donnerstag, 29.01.2026 08:00 - 08:45: Leber und Gallenwege

Donnerstag, 29.01.2026 09:00 - 09:45: Pankreas

Dienstag, 03.02.2026 11:00 - 11:45: Einführung KPF Abdomen

Dienstag, 10.02.2026 12:00 - 12:45: Schilddrüse

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22211aJahr 2: Innere Medizin - Vorlesungen 2.2 (V)

Gunnar Brandhorst, Mark Ellrichmann, Anke Kulschewski, Christian Meinhardt, Ulf Helwig, Florian Thienel

Montag, 05.01.2026 17:00 - 18:30 Gastroenterologie: Ösophaguserkrankungen

Montag, 12.01.2026 13:45 - 14:30 Gastroenterologie: Magenerkrankungen

Montag, 19.01.2026 11:00 - 12:30 Gastroenterologie: Darmerkrankungen

Dienstag, 20.01.2026 14:15 - 15:45 Gastroenterologie: Funktionelle Bauchbeschwerden und chronisch-entzündliche Darmerkrankungen

Montag, 26.01.2026 10:15 - 11:45 Gastroenterologie: Hepatitis und Leberzirrhose

Dienstag, 27.01.2026 12:30 - 14:00 Gastroenterologie: Akute Pankreatitis

Mittwoch, 28.01.2026 09:00 - 09:45 Gastroenterologie: Erkrankungen der Gallenblase und chronische Pankreatistis

Montag, 02.02.2026 10:30 - 11:15 Gastroenterologie: Diabetes mellitus

Montag, 02.02.2026 13:15 - 14:45 Gastroenterologie: Fettstoffwechselstörungen & Koma bei Diabetes

Montag, 09.02.2026 09:15 - 10:00 Klinische Chemie/Laboratoriumsmedizin: Nebenniere/Hypophyse

Montag, 09.02.2026 10:15 - 11:45 Klinische Chemie/Laboratoriumsmedizin: Schilddrüsenerkrankungen & Nebenschilddrüse?

Montag, 23.02.2026 09:30 - 11:00 Nephrologie: Glomeruläre Erkrankungen und Nierenersatztherapie

Dienstag, 24.02.2026 13:00 - 13:45 Nephrologie: Elektrolythaushalt

Dienstag, 24.02.2026 14:00 - 14:45 Nephrologie: Nierenkrankheiten im Rahmen anderer innerer Erkrankungen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22213aJahr 2: Klinische Chemie - Vorlesungen 2.2 (V)

Gunnar Brandhorst

Di., 10.02.2026, 14:00 - 14:45 Uhr: Endokrinologie

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22216aJahr 2: Pathologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Ulrich Herold-Brinck

Donnerstag, 15.01.2026 16:00 - 16:45: Magen

Donnerstag, 22.01.2026 16:30 - 17:15: Darm

Dienstag, 27.01.2026 14:15 - 15:45: Leber, Pankreas und Galle

Dienstag, 24.02.2026 15:00 - 15:45: Nieren

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22217aJahr 2: Pharmakologie & Toxikologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Christian Baume, in Bearbeitung, Ulrike Meyer, Bernhard Rauch

Mittwoch, 28.01.2026 08:00 - 08:45 Pharmakologie: Fettstoffwechsel (Lipidsenker)

Montag, 02.02.2026 16:00 - 17:30 Pharmakologie: Nieren, Pharmakotherapie und Diuretika

Donnerstag, 12.02.2026 14:30 - 15:15 Pharmakologie: Endokrinologie I (Schilddrüse und andere)

Donnerstag, 12.02.2026 15:30 - 16:15 Pharmakologie: Endokrinologie II (Sexualhormone)

Mittwoch, 25.02.2026 13:15 - 14:45 Pharmakologie: Diabetes

6.01.22221aJahr 2: Urologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Friedhelm Ortwin Wawroschek, Rohit Philip Thomas

Mi., 18.02.2026, 09:15 - 10:00 Uhr Uroradiologie: Nieren und Harnwege

Mi., 18.02.2026, 10:15 - 11:00 Uhr Urologie: Retroperitoneale Chirurgie

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22301aJahr 2: Epidemiologie, medizinische Biometrie, Medizinische Informatik - Vorlesungen 2.2 (V) Antie Timmer

Montag, 05.01.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung IX

Montag, 12.01.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung X

Montag, 19.01.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XI

Montag, 26.01.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XII

Montag, 02.02.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XIII

Montag, 09.02.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XIV

Montag, 16.02.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XV

Montag, 23.02.2026 15:00 - 15:45: Vorlesung XVI

Mittwoch, 25.02.2026 08:15 - 09:45 DAP: Vorlesung I - Einführung Datenanalyseprojekt

Mittwoch, 25.02.2026 10:00 - 11:30 DAP: Vorlesung II - Vorstellung Kontext klinische Datensets

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22303aJahr 2: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, öffentliches Gesundheitswesen - Vorlesungen 2.2 (V)

Lars Schwettmann

Mo., 09.02.2026, 14:00 - 14:45 Uhr: Management Diversity

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22304aJahr 2: Infektiologie und Immunologie - Vorlesungen 2.2 (V)

Karin Loser

Di., 06.01.2026, 13:30 - 14:15 Uhr Infektiologie: Infektionskrankheiten des Magen-Darm-Trakts

Di., 03.02.2026, 12:00 - 12:45 Uhr Immunologie: Autoimmunerkrankung Typ I Diabetes

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22310aJahr 2: Prävention & Gesundheitsförderung - Vorlesungen 2.2 (V)

Falk Hoffmann

Mo., 02.02.2026, 11:30 - 12:15 Uhr: Ernährung und chronische Erkrankungen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.22311aJahr 2: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Vorlesung 2.2 (V)

Michael Reinhardt

Di., 10.02.2026, 15:00 - 15:45 Uhr Nuklearmedizin: Nukleardiagnostik und -medizin

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.3352004a Jahr 3: Kommunikation - Vorlesung (WiSe) (V)

Veronika Deckena, Oleg Fedyk, Sebastian Spanknebel

Mi., 15.10.2025, 16:00 - 16:45 Uhr: Umgang mit aggressiven Patient*innen

Fr., 16.01.2026, 13:00 - 14:00 Uhr: Gesprächsführung bei depressiven/suizidalen Patient*innen

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.47306aJahr 4 Bestandsschutz: Klinische Umweltmedizin - Vorlesung (V)

Horst Christoph Broding, Horst Christoph Broding

Do., 16.10.2025, 09:00 - 10:30 Uhr: Klinische Umweltmedizin: Vorlesung

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.4xxx213a Jahr 4: Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik, Nephrologie - Vorlesung (WiSe) (V)

Anke Kulschewski, Astrid Petersmann

Montag, 19.01.2026 17:30 - 19:00: Chronisches Nierenversagen

Dienstag, 20.01.2026 16:30 - 18:00: Nephritisches Syndrom

Mittwoch, 21.01.2026 08:15 - 09:45: Akutes Nierenversagen

Mittwoch, 21.01.2026 10:00 - 11:30: Nephrotisches Syndrom

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.50206aJahr 5: Dermatologie - Vorlesung (V)

iMaike Marleen Holtsche

Montag, 13.10.2025 13:30 - 15:00 Dermatologie: Vorlesung I

Montag, 13.10.2025 15:15 - 16:45 Dermatologie: Vorlesung II

Freitag, 17.10.2025 08:15 - 09:45 Dermatologie: Vorlesung III

Freitag, 17.10.2025 10:00 - 11:30 Dermatologie: Vorlesung IV

Montag, 20.10.2025 14:15 - 15:45 Dermatologie: Vorlesung V

Montag, 20.10.2025 14.15 - 15.45 Dermatologie. Vollesung V

Montag, 20.10.2025 16:00 - 17:30 Dermatologie: Vorlesung VI

Montag, 20.10.2025 17:45 - 19:15 Dermatologie: Vorlesung VII

Freitag, 24.10.2025 08:15 - 09:45 Dermatologie: Vorlesung VIII

Freitag, 24.10.2025 10:00 - 11:30 Dermatologie: Vorlesung IX

Freitag, 24.10.2025 12:00 - 13:30 Dermatologie: Vorlesung X

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.50208aJahr 5: HNO - Vorlesung (V)

Robert Boescke, Maren Lauterbach, Rasmus Sönnichsen

Mittwoch, 15.10.2025 08:15 - 09:45: Vorlesung I

Mittwoch, 15.10.2025 10:00 - 11:30: Vorlesung II

Freitag, 17.10.2025 12:45 - 14:15: Vorlesung III

Freitag, 17.10.2025 14:30 - 16:00: Vorlesung IV

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.50210aJahr 5: Hygiene, Mikrobiologie, Virologie - Vorlesung (V)

Sandra Gräber, Axel Hamprecht, Philipp Thelen

Dienstag, 21.10.2025 08:15 - 09:45: Vorlesung I

Dienstag, 21.10.2025 10:00 - 11:30 Medizinische Mikrobiologie: Vorlesung II

Dienstag, 21.10.2025 11:45 - 13:15 Medizinische Mikrobiologie: Vorlesung III

Mittwoch, 22.10.2025 09:15 - 10:45 Medizinische Mikrobiologie: Vorlesung IV

Mittwoch, 22.10.2025 11:00 - 12:30 Medizinische Mikrobiologie: Vorlesung V

Mittwoch, 22.10.2025 13:00 - 14:30 Medizinische Mikrobiologie: Vorlesung VI

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.50313aJahr 5: Palliativmedizin - Vorlesung (V)

N.N.

Di., 14.10.2025, 10:00 - 13:00 Uhr: Vorlesung I - Einführung in die Palliativmedizin, Strukturen der palliativen Versorgung (ambulant und stationär), Symptomkontrolle: Neurologische Symptome in der Palliativmedizin

Di., 14.10.2025, 14:00 - 14:45 Uhr: Vorlesung II - Symptomkontrolle Schmerz in der Palliativmedizin

Di., 14.10.2025, 15:00 - 15:45 Uhr Vorlesung III - Symptomkontrolle Dyspnoe in der Palliativmedizin

Hinweis: Die Teilnahme für Gasthörende ist beschränkt: 10 Plätze

6.01.50314aJahr 5: Schmerzmedizin - Vorlesung (V)

N. N.

Mi., 15.10.2025, 12:30 - 13:30 Uhr : Vorlesung I - Einführung zum Thema: historisch-philosophischer Überblick

Mi., 15.10.2025, 13:45 - 14:45 Uhr: Vorlesung II - Anamnese, Schmerzintensität und Untersuchung in der Schmerzmedizin

Mi., 15.10.2025, 15:00 - 16:00 Uhr: Vorlesung III - Ausgewählte Krankheitsbilder: Rückenschmerz, Krebsschmerz, Akutschmerz, (Nervenschmerz)