

UNIVERSITÄT HEIDELBERG

SoSe 2021

Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Medizinische Fakultät Heidelberg

(Stand: 01.04.2021)

Die ausführliche Darstellung der Veranstaltungen findet sich unter <https://lsf.uni-heidelberg.de>



Medizinische Fakultät Heidelberg

Abkürzungsschlüssel

Allg = Abteilung Allgemeinmedizin, Voßstr. 2

Am = Ambulanz

AngAm = Angiologische Ambulanz, Im Neuenheimer Feld 410 (rollstuhlgerecht)

ASM = Arbeits- und Sozialmedizin, Voßstraße 2, Gebäude 4040 (nicht rollstuhlgerecht)

AugK = Universitäts-Augenklinik, Im Neuenheimer Feld 400 (Kopfklinik) (rollstuhlgerecht)

BesprR = Besprechungsraum

Betha = Krankenhaus Bethanien, Rohrbacher Straße 149 (rollstuhlgerecht)

BR = Krankenhaus Bruchsal, Gutleutstraße 9-14 (rollstuhlgerecht)

DiabAm = Diabetiker-Ambulanz, Gartenstraße 2 (nicht rollstuhlgerecht)

DKFZ = Deutsches Krebsforschungszentrum, INF 280 (rollstuhlgerecht)

DS = Demonstrationssaal, INF 220/221 (rollstuhlgerecht)

DZi = Dienstzimmer des entsprechenden Referenten

HämLa = Hämatologisches Labor (Geb. 18) (nicht rollstuhlgerecht)

HautK = Universitäts-Hautklinik, Voßstraße 2 (rollstuhlgerecht)

His = Histologiesaal (rollstuhlgerecht)

HIZ = Herzinfarktzentrum, Im Neuenheimer Feld 410, Nebengebäude (nicht rollstuhlgerecht)

HN = Fachhochschule Heilbronn, Max-Planck-Straße 39, 74081 Heilbronn (rollstuhlgerecht)

HNO = Universitäts-Hals-Nasen-Ohrenklinik, Im Neuenheimer Feld 400 (Kopfklinik) (rollstuhlgerecht)

id = interdisziplinär

IExCH = Institut für Experimentelle Chirurgie (rollstuhlgerecht)

INM = Institut für Nuklearmedizin des DKFZ, Im Neuenheimer Feld 280 (rollstuhlgerecht)

IRM = Institut für Rechtsmedizin, Voßstr. 2, Gebäude 42 (nicht rollstuhlgerecht)

IStat = Intensivstation

KardAm = Kardiologische Ambulanz, Im Neuenheimer Feld 410 (rollstuhlgerecht)

KG-R = Krankengymnastik-Raum der Orthop. Klinik (rollstuhlgerecht)

KGS = Krankengymnastik-Schule, Schlierbacher Landstraße 200 a (rollstuhlgerecht)

KindA = Abteilung für Kinderchirurgie (rollstuhlgerecht)

Kohlhof = Fachklinik Königstuhl, HD-Kohlhof (rollstuhlgerecht)

KopfKI = Kopfklinikum, Im Neuenheimer Feld 400 (rollstuhlgerecht)

KoR = Konferenzraum

KuR = Kursraum

La = Labor

LKK = Medizinische Uni-Klinik = Ludolf-Krehl-Klinik, Im Neuenheimer Feld 410

LU = Medizinische Klinik der Städtischen Krankenanstalten, Ludwigshafen

MPI = Max-Planck-Institut für Medizinische Forschung, Jahnstraße 29

MZK = Universitätsklinik für Mund-, Zahn- und Kieferkrankheiten, Im Neuenheimer Feld 400 (Kopfklinik) (rollstuhlgerecht)

NeuroK = Neurologische Universitätsklinik, Kopfklinikum (rollstuhlgerecht)

NuKA = Nuklearmedizinische Abteilung (rollstuhlgerecht)

OK = Orthopädische Klinik und Poliklinik der Uni HD, Schlierbacher Landstraße 200 a (rollstuhlgerecht)

OnkolAm = Onkologische Ambulanz

Polik = Medizinische Universitäts-Poliklinik, Hospitalstraße 3 (rollstuhlgerecht)

PPK = Psychiatrische Poliklinik, Luisenstr. 5 (rollstuhlgerecht)

PsychK = Psychiatrische Klinik der Universität, Voßstraße 4 (nicht rollstuhlgerecht)

PsysoK = Psychosomatische Universitätsklinik, Thibautstr. 2 (nicht rollstuhlgerecht)

Q-A = Querschnittsgelähmten-Abteilung (rollstuhlgerecht)

Reha = Rehabilitationsklinik HD-Wieblingen, Bonhoefferstraße (rollstuhlgerecht)

Rö = Röntgenabteilung

RöD-R = Röntgendemonstrationsraum

Salem = Krankenhaus Salem, Zeppelinstraße 11-33 (rollstuhlgerecht)

SKHN = Städt. Krankenhaus Heilbronn, Am Gesundbrunnen 20 (rollstuhlgerecht)

SN = Sektion Nephrologie, Im Neuenheimer Feld 410 (rollstuhlgerecht)

SRSchön = Seminarraum Schönlein (rollstuhlgerecht)

Stat = Stationen

StrahlK = Universitäts-Strahlenklinik, Kopfklinikum (rollstuhlgerecht)

St. Rochus = Sankt Rochus Klinik, Bad Schönborn (Konferenzraum) (nicht rollstuhlgerecht)

ThoraxK = Thorax-Klinik, HD-Rohrbach, Amalienstraße 5 (rollstuhlgerecht)

UFK = Universitäts-Frauenklinik, Voßstraße 9 (rollstuhlgerecht)

UroArn = Urologische Ambulanz (rollstuhlgerecht)
VM = Abt. Verkehrsmedizin, Bergheimer Straße 147 (nicht rollstuhlgerecht)
Vis = Visite
W = Werkstätten
Wbg = Psychiatrisches Landeskrankenhaus Weissenhof, Weinsberg (rollstuhlgerecht)
Z = Zoologisches Institut, INF 230 (rollstuhlgerecht)

STUDIENGANG MEDIZIN

Leiter Studiendekanat
Herr Priv.-Doz. Dr. Roman Duelli,
INF 346, Zimmer 008,
nach telefonischer Vereinbarung
Tel. 06221-567399

Sekretariat

Praktisches Jahr / Staatsexamen
Frau Petra Kohlgrüber und Frau Beate Wolters
INF 346, Zimmer 003, Tel. 06221-567399
e-mail: studiendekanat@med.uni-heidelberg.de
Studienberatung Vorklinik:
Frau Susanne Nützenadel,
INF 346, Zimmer 009, Tel. 06221-5622700

Studienberatung Klinik:
Frau Abra Tsolenyanu
INF 346, Zimmer 002, Tel. 06221-5622701

Beratung Auslandsstudium:

Frau Barbara Lampe,
INF 346, Zimmer 007, Tel. 06221-5622704
Studiendekan: Prof. Dr. Sabine C. Herpertz

Vorklinisches Studium

Veranstaltungen für Studierende im 2. Fachsemester Sommer 2016

Physik:

Vorlesung 07.03.-08.04.2016 tägl. von 9.00 -11.45 Uhr

Praktikum 07.03.-24.04.2016

Integrierte Vorlesung Zellbiologie, Biochemie/Molekularbiologie, Zellphysiologie, Humangenetik

ab 18.04.2016 bis ca. Mitte Juli

Tägl. Mo - Fr von 11.00 -13.00 Uhr (siehe Vorlesungsplan in Moodle)

Anatomische - Sonographie

Blockkurs nach Anmeldung 11.04. -08.05.2016

Praktika und praktikumsvorbereitende Seminare, Zellbiologie, Biochemie/Molekularbiologie, Zellphysiologie, Humangenetik

09.05.-24.07.2016

HEiprax A (Hospitationsprogramm zweites Semester - Einführung in die klinische Medizin)

Siehe auch <http://www.allgemeinmedizin.uni-hd.de/>

Genaue Zeiten, Ort der Veranstaltung, Stundenpläne sowie Praktikumspläne in Moodle

<https://elearning-med.uni-heidelberg.de/>

Veranstaltungen für Studierende im 4. Fachsemester Sommer 2016

Integrierte Vorlesung (Anatomie, Physiologie, Biochemie/Molekularbiologie)

Mo - Fr von 7.30 - 9.00 Uhr, Beginn 04.04.2016 bis ca. Anfang Juni

Integriertes und interdisziplinäres Praktikum TEil 2 - ZNS und Sinesorgane und praktikumsbegleitende Seminare

04.04. - 14.06.2016

Integriertes Themenseminar

04.04.-13.05.2016

Genaue Zeiten und Ort der Veranstaltung Stundenpläne sowie Praktikumspläne in Moodle:

<https://elearning-med.uni-heidelberg.de/>

Veranstaltungen für Zahnmediziner in der Zahnklinik, siehe Ankündigungen Zahnmedizin

Allgemeinmedizin

Heidelberger Praxisprogramm / HeiPrax A Die Heidelberger Abteilung Allgemeinmedizin & Versorgungsforschung verantwortet in integrierter Form mit Patientenkontakten die beiden vorklinischen Pflichtpraktika: a) zur Berufsfelderkundung und b) zur Einführung in die klinische Medizin in Verbindung mit den studentischen Tutorien Anatomie am Lebenden (AaL) im Winterhalbjahr und Problemorientiertes Lernen (POL) im Frühjahr unter Berücksichtigung der vorklinischen Basisfächer (s. auch <http://www.allgemeinmedizin.uni-hd.de>)

Praktikum der Berufsfelderkundung Teil 2

LSF#101821; Tutorium; keine Auswahl

k.A.; Anatomie an Lebenden (Tutorien); Lehrpraxen N. N.

Einführung in die Klinische Medizin

LSF#169384; Tutorium

k.A.; Im Anschluss findet der formative OSCE statt.; Boelter, R.;Eicher, C.;Loukanova, S.;Peters-Klimm, F.;Schwill, S.;Tutoren

Anatomie

Zellbiologie Seminar

LSF#102070; Seminar

k.A.; Detailpläne, Zeiten, Räume siehe Moodle; Dozenten der Anatomie

Anatomische Sonographie

LSF#101585; Kurs

k.A.; 11.04.2016 bis 07.05.2016;

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten im Laboratorium

LSF#104067; Übung

k.A.; für Doktoranden; ganztäg., n.V.; Dozenten der Anatomie

Integrierte Seminare

LSF#102068; Seminar

k.A.; (siehe unter Vorklinisches Studium);

Integrierte Vorlesung (Funktionssysteme 4. Semester)

LSF#102069; Vorlesung

k.A.; siehe unter Vorklinisches Studium; Dozenten der Anatomie

Journal-Club Aktuelle Themen der zellulären Neurobiologie in englischer Sprache

08; Seminar

Fr; 14täglich; 09:00 - 11:00; Termine u. Themen s. Aushang; Dozenten der Abt. Medizinische Zellbiologie

Mikroskopisches-Praktikum (ZNS und Sinnesorgane)

LSF#101692; Praktikum

wöch; 14:00 - 18:00; INF 307 / Histo 1.OG; Detailpläne, Zeiten, Räume siehe Moodle; Dozenten der Anatomie

Progress-Report in englischer Sprache

07; Seminar

Mo; wöch; 10:00 - 12:00; Termine und Themen s. Aushang; Mitarbeiter des Lehrstuhls II

Zellbiologie (im Rahmen der integrierten Vorlesung)

LSF#101790; Vorlesung

k.A.; (siehe unter Vorklinisches Studium); Dozenten der Anatomie

Zellbiologie-Praktikum

LSF#101691; Kurs

k.A.; Detailpläne, Zeiten, Räume siehe Moodle; Dozenten der Anatomie

Biochemie

Forschungspraktika als Wahlfach

Laborpraktika für Medizinstudierende

Für Medizinstudierende, die sich für Fragestellungen moderner biochemischer Forschung interessieren, besteht die Möglichkeit, am BZH ein Forschungspraktikum zu absolvieren. Voraussetzung dazu ist, dass Sie grundlegende Labormethoden beherrschen, z.B: Pipettieren, Zentrifugieren, Verdünnungen herstellen, Konzentrationen berechnen.

In vorheriger Absprache mit der Betreuerin /dem Betreuer und bei entsprechender Leistung kann das Praktikum als Wahlfach anerkannt werden. Hierzu müssen Sie mindestens 1 Woche ganztags oder 2 Wochen halbtags im Labor arbeiten und einen Praktikumsbericht abgeben. Die Note setzt sich aus Ihrem Engagement, der praktischen Arbeit im Labor und dem Praktikumsbericht zusammen.

Bitte wenden Sie sich bei Interesse direkt an die Ansprechpartner in den jeweiligen Forschungsgruppen. Fragen Sie möglichst frühzeitig an, sobald Sie absehen können wann Sie das Praktikum machen möchten.

Folgende Themen stehen aktuell zur Verfügung:

Herstellung rekombinanter Proteine für funktionelle Studien und Antikörpergewinnung

LSF#212676; Forschungspraktikum

k.A.; nach Absprache; Krauth-Siegel, L.

Ribosomenbiogenese

LSF#212673; Forschungspraktikum

k.A.; nach Absprache, 6 - 8 Wochen; Hurt, E.;Baßler, J.

Untersuchungen der Membranfusion in rekonstituierten Systemen

LSF#212680; Forschungspraktikum

k.A.; nach Absprache; Söllner, T.;Malsam, J.

Untersuchung von Membranalterationen unter pathophysiologischen Bedingungen mittels Massenspektrometrie

LSF#212689; Forschungspraktikum

k.A.; nach Absprache; Brügger, B.

Vorlesungen

Biochemie f. Studierende der Medizin und Zahnmedizin im 4. Fachsemester (im Rahmen der integrierten Vorlesung)

LSF#101909; Vorlesung

k.A.; 07:30 - 09:00; INF 306 / HS 1; ab 04.04.2018; Harter, C.;Schling, P.;Söllner, T.

Biochemie f. Studierende der Med. u. Zahnmed. im 2. Fachsemester (im Rahmen der integrierten Vorlesung)

LSF#102004; Vorlesung

k.A.; 11:15 - 13:00; INF 306 / HS 1; ab 16.04.2018; Harter, C.;Hurt, E.;Krauth-Siegel, L.

Seminare

Seminar Biochemie f. Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 2. Fachsemester, begleitend zum Praktikum

LSF#101549; Seminar

k.A.; 08:30 - 10:45; 17.05. - 21.06.2016, Einteilung siehe Moodle; Dozentinnen und Dozenten der Biochemie

Seminar Biochemie f. Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 4. Fachsemester, begleitend zum Praktikum

LSF#101550; Seminar

k.A.; 09:00 - 11:15; 04.04. - 13.05.2016, Einteilung siehe Moodle; Dozentinnen und Dozenten der Biochemie

Integriertes Seminar f. Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 4. Fachsemester

LSF#101905; Seminar

k.A.; Zeiten und Veranstaltungsorte siehe Moodle; Dozentinnen und Dozenten der Biochemie

Mitarbeiterseminar: Circadiane Rhythmen

LSF#103379; Forschungsseminar

Do; wöch; 12:30 - 14:00; Ort: INF 328 SR 401; Brunner, M.

Mitarbeiterseminar: Chromatin and genomic stability

LSF#171934; Forschungsseminar; Sprache: Englisch

Fr; k.A.; 09:15 - 10:15; Findet statt im BZH, INF 328, SR 401;

Mitarbeiterseminar: Biochemische und genetische Analyse des Kernporenkomplexes, mRNA Exports und der Ribosomenbiogenese in *S. cerevisiae*

LSF#103614; Forschungsseminar

Mi; wöch; 09:00 - 11:00; Ort: BZH, INF 328, SR 401; Hurt, E.;Baßler, J.

Mitarbeiterseminar: Molekulare Analyse unkonventioneller Sekretionsprozesse

LSF#104895; Forschungsseminar; Sprache: Englisch

k.A.; Teilnahme nur nach Voranmeldung, bitte per mail an: walter.nickel@bzh.uni-heidelberg.de; Nickel, W.

Mitarbeiterseminar: Struktur-Funktionsanalyse von Komponenten des Proteintransports, Ribosomenbiogenese und Membranproteine

LSF#103600; Forschungsseminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:30 - 11:00; Ort: BZH, INF 328, SR 401; Sinning, I.;und Mitarbeiter

Mitarbeiterseminar: Molekulare Mechanismen der Membranfusion

LSF#103759; Forschungsseminar

Do; wöch; 09:00 - 11:00; INF 328 / SR 207; Söllner, T.

Graduiertenseminar: Molekulare Mechanismen des vesikulären Transports

LSF#104889; Forschungsseminar; Sprache: Englisch

Mi; wöch; 12:00 - 13:00; INF 328 / SR 301; Wieland, F.

Fortschritte in der biochemischen Forschung

LSF#103488; Forschungsseminar

Di; wöch; 12:15 - 13:45; INF 328 / SR 25; Forschungsgruppenleiter des BZH u. d. Mitarbeiter

Mitarbeiterseminar: Molecular Biology of Ribosomal RNA processing and modification

LSF#212618; Forschungsseminar

Mi; wöch; 09:00 - 11:00; BZH, INF 328, SR 401; Kos, M.

Mitarbeiterseminar: Role of lipids in modulation of protein activity & Lipidomics

LSF#208421; Forschungsseminar; Sprache: siehe Kommentar

Di; k.A.; 10:00 - 12:00; INF 328 / SR 207; Brügger, B.;und Mitarbeiter

Praktika

Praktikum der Biochemie f. Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 2. Fachsemester

LSF#101334; Praktikum

k.A.; 13:30 - 20:15; 18.05. - 23.06.2016, Genaue Gruppeneinteilung siehe Moodle; Dozenten und Assistenten der Biochemie

Praktikum der Biochemie f. Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 4. Fachsemester

LSF#102075; Praktikum

k.A.; 13:00 - 20:00; 06.04. - 12.05.2016, Genaue Gruppeneinteilung siehe Moodle; Dozenten und Assistenten der Biochemie

Geschichte und Ethik der Medizin

Mit dem Smartphone durch die Medizingeschichte. APP-basierter Stadtrundgang durch Heidelberg

LSF#94567; Praktikum; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 14:00 - 15:30, 13.04.2021 - 24.07.2021; Online-Veranstaltung; EINZELNE Outdoor Termine im Neuenheimer Feld; Nolte, K.; Sammer, C.; Doll, S.

Humangenetik

Grundlagen der Humangenetik (Vorlesung für Studierende d. Medizin, integriert FS2)

LSF#100681; Vorlesung; keine Auswahl

k.A.; 11:15 - 13:00; Im Rahmen der Integrierten Vorlesung. Details siehe Moodle/Starplan;

Praktikum Humangenetik FS2

LSF#100703; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Details siehe Moodle/Starplan;

Integrierte Vorlesung Zellbiologie, Biochemie/Molekularbiologie, Zellphysiologie, Humangenetik FS2

LSF#101595; Vorlesung; keine Auswahl

Block; 11:15 - 13:00, 12.04.2021 - 05.07.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Physiologie

Integrierte Vorlesung Zellbiologie, Biochemie/Molekularbiologie, Zellphysiologie, Humangenetik FS2

LSF#101595; Vorlesung; keine Auswahl

Block; 11:15 - 13:00, 12.04.2021 - 05.07.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Seminar Physiologie FS2

LSF#101586; Seminar; keine Auswahl

Block; 08:30 - 10:45, 14.06.2021 - 01.07.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Praktikum Physiologie FS2

LSF#101623; Praktikum; keine Auswahl

Block; 13:30 - 21:00, 16.06.2021 - 02.07.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Integrierte Vorlesung Anatomie, Biochemie/Molekularbiologie, Physiologie FS4

LSF#101592; Vorlesung; keine Auswahl

Block; 07:30 - 09:00, 12.04.2021 - 18.05.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Seminar Physiologie FS4

LSF#101601; Seminar; keine Auswahl

Block; 09:00 - 11:15, 29.03.2021 - 10.06.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Praktikum Physiologie FS4

LSF#101632; Praktikum; keine Auswahl

Block; 13:30 - 20:15, 29.03.2021 - 09.06.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Integriertes Themenseminar Anatomie, Physiologie FS2

LSF#154801; Seminar; keine Auswahl

Block, 16.06.2021 - 30.06.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Integrierte Themenseminare Anatomie, Biochemie, Physiologie FS4

LSF#284445; Seminar; keine Auswahl

Block, 14.04.2021 - 20.05.2021; Details siehe Moodle/Starplan; Dozentinnen und Dozenten der Physiologie

Medizinische Psychologie

Institut für Medizinische Psychologie, Bergheimer Str. 20, 69115 Heidelberg

Lehrsekretariat Tel. 06221-568156; E-mail: medpsych@uni-hd.de

Termine und nähere Informationen zu den folgenden Veranstaltungen finden Studierende der Humanmedizin auf "Moodle".

Vorlesung Psychosoziale Grundlagen der Medizin: Medizinische Psychologie / Medizinische Soziologie

LSF#87948; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 12.04.2021; Alle Vorlesungstermine finden online-synchron statt.; Ditzen, B.

Di; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 13.04.2021;

Mi; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 14.04.2021;

Do; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 15.04.2021;

Fr; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 16.04.2021;

Mo; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 19.04.2021;

Di; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 20.04.2021;

Mi; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 21.04.2021;

Do; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 22.04.2021;

Fr; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 23.04.2021;

Mo; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 26.04.2021;

Di; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 27.04.2021;

Mi; k.A.; 09:15 - 10:45; ab 28.04.2021;

Sa; k.A.; 10:00 - 11:00; ab 26.06.2021; VL-Klausur;

Angewandte psychologische Konzepte im ärztlichen Praxisalltag

LSF#108873; Kurs

k.A.; Sonneborn, U.

Die Fähigkeit zur Empathie für angehende Ärztinnen und Ärzte in Theorie und Praxis

LSF#167377; Kurs

k.A.; Süßdorf, B.

Funktionelle Störungen - erfahren und erforschen

LSF#150579; Kurs; keine Auswahl

k.A.; Weiss, T.

Genetische Beratung und Diagnostik - Spannungsfelder Pränatal-Medizin, Krebsprädispositionen und kindliche Entwicklungsstörungen

LSF#287875; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Hentze, S.

Grenzsituationen ärztlichen Handelns

LSF#103554; Kurs
k.A.; Riffel, S.

Psychische Störungen in der Hausarztpraxis

LSF#108884; Kurs
k.A.; Schmitz, B.

Schmerz und Schmerzbewältigung

LSF#150577; Kurs
k.A.; Schmid, J.

Das Arzt-Patient-Gespräch bei Menschen mit Demenz und deren pflegenden Angehörigen

LSF#341974; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Wuttke-Linnemann, A.

Problematisches Gesundheitsverhalten: Patienten in schwierigen Gesprächen unterstützen und Veränderungsmotivation stärken

LSF#330973; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Fischer, M.

Selbstfürsorge, Resilienz & Beziehungsgestaltung: Achtsamkeit & Mitgefühl im klinischen Alltag

LSF#341973; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Aguilar-Raab, C.

Seminar Medizinische Psychologie/Soziologie

LSF#341975; Pflichtseminar; keine Auswahl
k.A.; Eckstein, M.; Fischer, M.; Hopf, D.; Köhler, F.; Küllenberg, J.; Mahal, J.; Mayer, A.; Mayer, C.; Schmalenberger, K.; Schneider, E.; Schweizer, S.; Stoffel, M.; van Stein, K.; Warth, M.; Winter, F.; Wischmann, T.

Sexualmedizin und Sexualberatung im Einzel- und Paarsetting

LSF#330974; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Mahal, J.; Schmalenberger, K.

Vom Zuhören zum Verstehen - konstruktive Gesprächsführung im (Medizin-)Alltag

LSF#341971; Kurs; keine Auswahl
k.A.; Wischmann, T.

Medizinische Soziologie

Vorlesung Psychosoziale Grundlagen der Medizin: Medizinische Psychologie & medizinische Soziologie

LSF#104405; Vorlesung / interdisziplinär

Klinisches Studium

Allgemeinmedizin

Praktisches Jahr

Praktisches Jahr in der Allgemeinmedizin

LSF#226664; Praktikum

k.A.; Boll, B.;Eicher, C.;Engeser, P.;Ledig, T.;Leutgeb, R.

Wahlfächer

Gesundheit und medizinische Versorgung von Asylsuchenden

LSF#250966; Wahlfach; SWS: 2

Di; 14tägig; 16:00 - 18:30, 27.04.2021 - 22.06.2021; Externe Dozenten: August Stich, Jörg Schmidt-Rohr, Natalie Manok, Anne Hermann, Michiko Rodenberg, Birgit Fuchs, Brigitte Joggerst, Janine Benson-Martin; Bozorgmehr, K.;Straßner, C.;Jahn, R.;Ziegler, S.;Gewalt, S.;Beiersmann, C.;Nikendei, C.;Thiesbonenkamp, J.;Stojkovic, M.;Clemen, H.

Manuelle Medizin: Diagnostik

LSF#103085; Wahlfach

vierwöch.; Steinhäuser, J.

Methoden der Versorgungsforschung

LSF#103031; Wahlfach

wöch.; siehe Moodle Plattform; Laux, G.

Allgemeinmedizin im Rahmen der Leitsymptomvorlesung (Internistischer Block)

Leitsymptomvorlesung Allgemeinmedizin

LSF#215472; Vorlesung

Di; wöch; 13:00 - 14:00, 23.03.2021 - 15.06.2021; INF 410 / HS Med.K; Engeser, P.;Peters-Klimm, F.;Leutgeb, R.;Peters-Klimm, F.;Glassen, K.;Schäfer, M.;Leutgeb, R.;Schäfer, M.;Boelter, R.;Arends, A.

Allgemeinmedizin im Querschnitt Rehabilitation/Physikalische Medizin

Akupunktur - Manuelle Medizin - Neuraltherapie

LSF#104841; Vorlesung

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Glassen, K.

Highlights Komplementärmedizin, Klausurrelevantes

LSF#104768; Vorlesung

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Joos, S.

Akupunktur, Neuraltherapie, Manuelle Medizin

LSF#104453; Praktikum

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Joos, S.;Oser, A.;Steinhäuser, J.;Washington, P.

Klassische Naturheilverfahren

LSF#102899; Praktikum

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Eicher, C.; Musselmann, B.

Klassische Naturheilverfahren Einführung& Anwendungen

LSF#103099; Vorlesung

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Eicher, C.; Musselmann, B.

Patientenvorstellung

LSF#102900; Vorlesung

k.A.; siehe Studentenmappe Heicumed Chirurgie; Joos, S.; Steinhäuser, J.

Doktoranden Seminare**Kolloquium für Doktoranden der Abteilung Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung**

LSF#103023; Kolloquium

Mi; k.A.; 16:30 - 18:00, 10.03.2021 - 15.09.2021; Kontakt: Frau Hermann (Katja.Hermann@med.uni-heidelberg.de); Krug, K.; Peters-Klimm, F.; Szecsenyi, J.

Anästhesiologie**Abdomensonographie, Lungensonographie, Transthorakale Echokardiographie Basics**

LSF#287836; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Mo; k.A.; 10:00 - 18:00, 22.03.2021 - 10.07.2021; INF 110 / SR Anaes.; 3 x im Semester; Zivkovic, A.

Anästhesie für Studierende der Medizininformatik

LSF#229947; Anfängerprojekt

k.A.; Busch, C.

Anästhesie in der Geburtshilfe im Rahmen des Praktikums der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

LSF#104251; Seminar

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; Keßler, J.

Mi; wöch; 15:45 - 17:45; Keßler, J.

Anästhesie, Intensiv-, Notfallmedizin, Schmerztherapie für Examens-Semester

LSF#309908; Seminar; keine Auswahl

Mo; vierwöch.; 14:00 - 15:00; Fürst-Stirum-Klinik Bruchsal; Schuster, M.

Anästhesie, Intensiv-, Notfallmedizin, Schmerztherapie für Examens-Semester

LSF#103710; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 15:00 - 16:30; Caritas-Krankenhaus Bad Mergentheim; Böhler, H.

Anästhesie, Intensiv-, Notfallmedizin, Schmerztherapie für Examens-Semester

LSF#294419; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Klinikum Mittelbaden, Baden-Baden; Iber, T.

Anästhesiologie, Notfallmedizin, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Palliativmedizin, Leitsymptomvorlesung (HEICUMED)

LSF#104244; Vorlesung

k.A.; Weigand, M.; Fiedler, M.; Fischer, D.; Keßler, J.; Larmann, J.; Lichtenstern, C.; Neuhaus, C.; Popp, E.

Anästhesiologie, Notfallmedizin, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Palliativmedizin, Praktikum (HEICUMED)

LSF#104261; Praktikum

k.A.; Weigand, M.; Altvater, M.; Arens, C.; Bopp, C.; Brockenauer, S.; Busch, C.; Büsing, S.; Decker, S.; Dehne, S.; Eisner, C.; Fiedler, M.; Fischer, D.; Forst, M.; Franke, J.; Gather, A.; Genzwürker, H.; Hafner, A.; Hofer, S.; Hölle, T.; Huck, M.; Ihle, A.; Jafarpour, P.; Kalenka, A.; Keil, H.; Kern, H.; Kovalenko, O.; Kreinest, M.; Kühn, C.; Kuhnen, S.; Kuhner, M.; Larmann, J.; Lichtenstern, C.; Märtens, M.; Matthé, D.; Mayer, D.; Mohr, S.; Münzberg, M.; Neuenfeldt, F.; Neuhaus, C.; Obermaier, M.; Oehler, B.; Picardi, S.; Popp, E.; Richter, D.; Ritter, I.; Schieferdecker, N.; Schmitt, F.; Schneider, N.; Schulz, P.; Siegler, B.; Tourelle, K.; Weilbacher, F.; Weiterer, S.; Wloka, S.; Wöfl, C.; Zimmermann, J.; Zivkovic, A.

Anästhesiologie, Notfallmedizin, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Palliativmedizin, Seminarunterricht (HEICUMED)

LSF#104262; Seminar

k.A.; Arens, C.; Barbey, F.; Fiedler, M.; Fögeling, J.; Forst, M.; Hiegert, T.; Hofmann, G.; Hölle, T.; Huck, M.; Kolz, A.; Kraus, L.; Kühn, C.; Kuhner, M.; Küßner, T.; Mohr, S.; Neuhaus, C.; Niklas, C.; Obermaier, M.; Ohnesorge, J.; Plaschke, K.; Reinhardt, L.; Richter, D.; Schneider, N.; Schuh, A.; Siegler, B.; Simon, C.; Soisson, A.; Stephan, A.; Tourelle, K.; Turzo, S.; Vethers, S.; Weilbacher, F.

Anästhesiologie, Notfallmedizin, Intensivmedizin und Schmerztherapie, Propädeutik-Vorlesung (HEICUMED)

LSF#104247; Vorlesung

k.A.; Bardenheuer, H.; Keßler, J.

Anästhesiologie, Notfallmedizin, Intensivmedizin und Schmerztherapie, Vorlesung NHV-Modul (HEICUMED)

LSF#104248; Vorlesung

k.A.; Keßler, J.

Anästhesiologischer Journal Club

LSF#309912; Seminar; keine Auswahl

k.A.; 07:15 - 07:30; INF 110 / kHs; täglich; Weigand, M.

Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie

LSF#104190; Seminar

wöchINF 110 / SR Anaes.; Weigand, M.; Bardenheuer, H.; Bopp, C.; Busch, C.; Larmann, J.; Lichtenstern, C.; Motsch, J.; Plaschke, K.; Popp, E.; Schmidt, W.; Schmitt, F.; Walther, A.; Zivkovic, A.

Arbeitskreis Notfallmedizin

LSF#104225; Vorlesung

Di; vierwöch.; 18:00 - 19:00; Popp, E.; Arens, C.; Katzenschlager, S.; Kofler, O.; Mohr, S.; Schneider, N.; Weilbacher, F.

Beatmungsworkshop

LSF#294422; Workshop; keine Auswahl

k.A.; 08:00 - 16:00; Morohaus, 1x im Semester; Fiedler, M.

Forschen in der Klinisch-Experimentellen Anästhesiologie: Methoden und Techniken

LSF#151448; Forschungsseminar

Di; wöch; 16:00 - 17:30, 23.03.2021 - 22.06.2021; INF 110 / kHs; Plaschke, K.; Busch, C.; Motsch, J.

Fortbildungsveranstaltung für PJ-Studenten

LSF#103517; Seminar

Di; wöch; 14:00 - 18:30; Weigand, M.; Adler, P.; Arens, C.; Busch, C.; Gutzeit, O.; Keßler, J.; Kofler, O.; Larmann, J.; Lichtenstern, C.; Motsch, J.; Müller, T.; Neuhaus, C.; Peter, C.; Popp, E.; Schilling, M.; Schmidt, W.; Schneider, N.

Hauptfortbildung Anästhesiologie, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Palliativmedizin

LSF#103393; Vorlesung

Di; vierwöch.; 18:00 - 19:30; Weigand, M.; Busch, C.; Larmann, J.; Lichtenstern, C.; Peter, C.; Weiterer, S.

Integrierte Vorlesung Physiologie/Anästhesie

LSF#242692; Vorlesung

Mi; k.A.; 08:15 - 09:45; ab 09.06.2021; Weigand, M.

Interdisziplinärer PJ-Unterricht (Einführung in die Anästhesie/Intensivmedizin/Schmerztherapie)

LSF#309902; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 14:00 - 16:00; Siloah St. Trudpert Klinikum Pforzheim, 3 x im Semester; Gust, R.

Interdisziplinäre Schmerzkonferenz bei Patienten mit chronischen Schmerzen

LSF#104189; Seminar / interdisziplinär

Mi; k.A.; 17:00 - 18:30; INF 131 / Schmerzzentrum; Keßler, J.; Busch, C.; Turzo, S.

Klinische Anästhesie

LSF#309905; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Di; k.A.; 08:00 - 09:00; Siloah St. Trudpert Klinikum Pforzheim, 20 Stunden im Semester; Gust, R.

Lehrvisite auf Intensivstation

LSF#309907; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Di; wöch; 14:00 - 15:00; Fürst-Stirum-Klinik Bruchsal; Schuster, M.

Leitsymptom Schmerz (Vorlesung für Zahnmediziner)

LSF#104196; Vorlesung

Mo; wöch; 08:00 - 09:00; Keßler, J.

Methoden in der Klinisch-Experimentellen Anästhesiologie. Theoretische Grundlagen und praktische Anwendung

LSF#104187; Seminar / Praktikum

k.A. INF 110 / SR Anaes.; Plaschke, K.

Multidisziplinäre Schmerztherapie (Q14 - Seminar/Vorlesung)

LSF#184764; Vorlesung mit Seminar

Do; k.A.; ab 04.03.2021; Keßler, J.; Draguhn, A.; Kirsch, J.; Kann, O.

Palliativmedizin (HEICUMED)

LSF#103521; Seminar

Di; k.A.; nach Voranmeldung; Keßler, J.

Pharmakologie / Physiologie für Anästhesie-Examens-Kandidaten

LSF#309911; Seminar; keine Auswahl

k.A.; 08:00 - 16:00; Marsilius-Kolleg Heidelberg, 3 x im Semester; Wandel, C.

Praktische Übungen am Narkosesimulator (HANS) für klinische Semester

LSF#103720; Seminar / Praktikum

k.A.; Busch, C.; Dudek, M.; Faust, S.; Hansen, N.; Ihle, A.; Keppler, U.; Kühn, C.; Lauer, A.; Neuhaus, C.; Reuß, C.; Schäfer, J.; Simon, C.; Soisson, A.; Winkler, H.

Prüfungsvorbereitungskurs für Examens-Semester

LSF#309910; Seminar; keine Auswahl

k.A.; 08:00 - 16:00; Marsilius-Kolleg Heidelberg, 3 x im Semester; Walther, A.

Refresherkurs Notfallmedizin

LSF#309909; Seminar; keine Auswahl

k.A.; Fürst-Stirum-Klinik Bruchsal, 1 x im Semester 4 UE; Schuster, M.

Strukturiertes Visitenttraining auf Intensivstation

LSF#309906; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Do; k.A.; 07:30 - 08:30; Siloah St. Trudpert Klinikum Pforzheim, 20 Stunden im Semester; Gust, R.

Visite auf der Palliativstation für Studenten im Rahmen des Palliativmoduls

LSF#121862; Klinische Visite

Di; k.A.; nach telef. Anmeldung unter 56-5161; Keßler, J.

Do; k.A.; nach telef. Anmeldung unter 56-5161; Keßler, J.

Fr; k.A.; nach telef. Anmeldung unter 56-5161; Keßler, J.

Augenheilkunde

H E I C U M E D Heicumed Modul Augenheilkunde mit Vorlesung, Seminaren, Untersuchungskurs, Klinikpraktikum, POL, Unterricht am Patienten, integriert mit HNO-Heilkunde; Ort und Zeit werden zu Beginn der Module bekanntgegeben. Weitere Modulinformationen erhalten Sie in der "Persönlichen Ophthalmologie Broschüre".

Anatomie, Physiologie und Krankheitslehre in der Augenheilkunde

LSF#215466; Seminar

Di; wöch; 08:30 - 10:00; Beisse, F.

Bilderquiz Q&A

LSF#341633; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Mi; 14tägig; Yildirim, T.

Demonstration augenärztlicher Operationen

LSF#104306; Praktikum; SWS: 6

Mo; wöch; 08:00 - 14:00; Auffarth, G.; Beisse, C.; Beisse, F.; Hengerer, F.; Holzer, M.; Khoramnia, R.; Rohrschneider, K.; Scheuerle, A.; Sel, S.; Tandogan, T.

Diagnostische und therapeutische Anwendungen des Lasers in der Retinologie

LSF#103790; Seminar; SWS: 1

Mi; 14tägig; 10:00 - 12:00; Rohrschneider, K.

Doktorandenseminar

LSF#104285; Seminar; SWS: 2

wöch; nach Vereinbarung; Auffarth, G.;Holzer, M.;Rohrschneider, K.;Scheuerle, A.;Beisse, C.;Beisse, F.;Rabsilber, T.;Thomas, B.

Fluoreszenzangiographisches Praktikum und Kolloquium

LSF#104309; Kolloquium / Übung; SWS: 1

Do; wöch; 16:00 - 17:00;

Ganztägiges Ambulanz- und Klinikpraktikum. Nach Vereinbarung auch PJ.

LSF#103669; Praktikum; SWS: 2

k.A.; Augenklinik Zürich; Becker, M.

Interdisziplinärs Kolloquium: Uveitis im Kindesalter

LSF#103984; Kolloquium; SWS: 3

Mo; wöch; 13:00 - 16:00; Raum INF400, EB01, Uveitis-Zentrum; Grulich-Henn, J.

Intraokulare Entzündungen: Interdisziplinäres Praktikum mit Befundvorstellung

LSF#103696; Praktikum; SWS: 3

Mi; wöch; 08:00 - 11:00; INF400, Ebene 01, Uveitis-Zentrum;

Journal Club: Okuläre Immunologie

LSF#103695; Kolloquium; SWS: 0.5

Mi; 14tägig; 16:00 - 17:00; Alternativ INF 400 Ebene 01, Uveitis-Zentrum;

Klinische Visite

LSF#104301; Praktikum; SWS: 5

wöch; 14:30 - 15:15; täglich - von Mo bis Fr; Auffarth, G.;Hengerer, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Rohrschneider, K.;Scheuerle, A.;Sel, S.

Klinische Visite Hornhautsprechstunde

LSF#104282; Klinische Visite; SWS: 3

Mi; wöch; 13:00 - 16:00; Vereinbarung mit Dozenten notwendig; Sel, S.

Klinische Visite Refraktive Chirurgie

LSF#104280; Klinische Visite; SWS: 3

wöch; 13:00 - 16:00; Vereinbarung mit Dozenten notwendig; Holzer, M.;Thomas, B.;Khoramnia, R.

Klinische Visite Uveitis

LSF#103749; Klinische Visite; SWS: 3

k.A.; 08:00 - 11:00; INF 400 / AugK EB 01; Mo, Di, Do, Fr;

Laborarbeit im Bereich der ophthalmologischen Forschung

LSF#309659; Seminar; keine Auswahl

wöch; Auffarth, G.;Khoramnia, R.;Labuz, G.;Merz, P.;Schickhardt, S.

Neuro-Ophthalmologisch-Neuroradiologisches Kolloquium

LSF#103694; Kurs / interdisziplinär; SWS: 1

Do; k.A.; 16:30 - 17:30; INF 400 / DemoR Radiolog.; Beisse, C.;Beisse, F.;Bendszus, M.

Non-invasive Diagnostik: Kolloq. ophthalmologischer Morphometrie, Funktions- und Elektrodiagnostik

LSF#104288; Kolloquium; SWS: 1

Mo; wöch; 16:00 - 17:00; Rohrschneider, K.;Scheuerle, A.

Ophthalmologische Rehabilitation

LSF#103808; Praktikum; SWS: 3

Di; wöch; 10:00 - 13:00; Rohrschneider, K.

Ophthalmologisches Kolloquium für Fortgeschrittene

LSF#104312; Seminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:30 - 17:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Holzer, M.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Scheuerle, A.

OP-Simulator

LSF#215464; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:30 - 17:00; 1 zu 1 Teaching, max. 4 Personen, einzeln - in 30 Min. Terminen nacheinander; Augustin, V.;Labuz, G.;Yildirim, T.

PowerPoint eigene Präsentationen

LSF#215463; Seminar

14tägig; Beisse, F.;Conrad-Hengerer, I.;Holzer, M.;Koss, M.;Rabsilber, T.;Ruppenstein, M.;Sel, S.;Tandogan, T.;Thomas, B.

Praktika der Augenheilkunde, klinikintegriert, im Rahmen von Heicumed

LSF#104319; Praktikum; SWS: 10

k.A.; Auffarth, G.;Holzer, M.;Beisse, C.;Beisse, F.;Sel, S.;Scheuerle, A.;Rohrschneider, K.;Rabsilber, T.;Thomas, B.;Schmack, I.;Höhn, F.;Koss, M.;Tandogan, T.;Kretz, F.;Khoramnia, R.;Hengerer, F.

Problemorientiertes Lernen (POL)

LSF#139997; Seminar; SWS: 5; keine Auswahl

wöch; Beisse, F.;Conrad-Hengerer, I.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Labuz, G.;Rabsilber, T.;Ruppenstein, M.;Sel, S.;Tandogan, T.;Thomas, B.

Refractive error

LSF#341464; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; 14tägig; Labuz, G.

Skills Check

LSF#215429; Praktikum

14tägig; Thomas, B.;Tandogan, T.;Beisse, F.;Koss, M.;Conrad-Hengerer, I.

Spezielle Augenheilkunde für Blinden- und Sehbehindertenpädagogen

LSF#103810; Vorlesung; SWS: 2

Di; 14tägig; 18:15 - 19:45; Rohrschneider, K.;Auffarth, G.

Topografie von Gesichtsfelddefekten und deren Schadensursachen

LSF#103742; Seminar; SWS: 1

Di; 14tägig; 14:00 - 16:00; Scheuerle, A.

Untersuchungskurs mit Einführung i.d. Augenheilkunde, integriert in Heicumed

LSF#104294; Praktikum; SWS: 5

Mo; 14tägig; 08:45 - 13:00; Khoramnia, R.;Schmack, I.;Thomas, B.;Rabsilber, T.;Höhn, F.;Tandogan, T.;Beisse, F.;Kretz, F.;Koss, M.

Di; 14tägig; 08:45 - 10:45; Beisse, F.;Höhn, F.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Rabsilber, T.;Schmack, I.;Tandogan, T.;Thomas, B.

Vorlesung der Augenheilkunde integriert in die Heicumed Module

LSF#103680; Vorlesung; SWS: 5

Mo; wöch; 07:45 - 08:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Lysenko, G.;Marx, S.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Ruppenstein, M.;Scheuerle, A.;Schmack, I.;Sel, S.;Tandogan, T.;Thomas, B.;Hengerer, F.

Di; wöch; 07:45 - 08:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Lysenko, G.;Marx, S.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Ruppenstein, M.;Scheuerle, A.;Schmack, I.;Sel, S.;Thomas, B.;Hengerer, F.

Mi; wöch; 07:45 - 08:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Lysenko, G.;Marx, S.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Ruppenstein, M.;Scheuerle, A.;Schmack, I.;Sel, S.;Thomas, B.;Hengerer, F.

Do; wöch; 07:45 - 08:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Lysenko, G.;Marx, S.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Ruppenstein, M.;Scheuerle, A.;Schmack, I.;Sel, S.;Thomas, B.;Hengerer, F.

Fr; wöch; 07:45 - 08:30; Auffarth, G.;Beisse, C.;Beisse, F.;Höhn, F.;Holzer, M.;Khoramnia, R.;Koss, M.;Kretz, F.;Lysenko, G.;Marx, S.;Rabsilber, T.;Rohrschneider, K.;Ruppenstein, M.;Scheuerle, A.;Schmack, I.;Sel, S.;Thomas, B.;Hengerer, F.

Medizinische Biometrie und Informatik**Masterstudiengang Medical Biometry/Biostatistics
(berufsbegleitend)****Lineare Modelle**

LSF#100116; Kurs

BlockSa; 09:00 - 19:00, 21.04.2021 - 24.04.2021; Brunner, E.;Uhlmann, L.

Fachgebiet der Medizin: Kinder- und Jugendmedizin

LSF#250406; Kurs; keine Auswahl

BlockSa, 06.05.2021 - 08.05.2021; Grulich-Henn, J.;Vogelsang, C.;Gramer, G.;Heinzmann, T.;Westhoff, J.;Selt, F.;Wühl, E.;Sommerburg, O.

Ethische, regulatorische und gesetzliche Anforderungen

LSF#338725; Kurs; keine Auswahl

BlockSa, 27.05.2021 - 29.05.2021; Kieser, M.;Primc, N.

Methodische Grundlagen der Epidemiologie

LSF#250407; Kurs

BlockSa, 17.06.2021 - 19.06.2021; Steindorf, K.;Stock, C.

Überlebenszeitanalyse

LSF#250408; Kurs

BlockSa, 08.07.2021 - 10.07.2021;

Verallgemeinerte Lineare Modelle

LSF#170128; Kurs

BlockSa, 29.07.2021 - 31.07.2021; Martus, P.;Behnisch, R.

Klinische Studien II

LSF#338726; Kurs; keine Auswahl
BlockSa, 09.09.2021 - 11.09.2021;

HeiCuMed Block IV**Querschnittsbereich Epidemiologie, Med. Biometrie und Med. Informatik**

LSF#241100; Kurs; SWS: 3.5

Block; 08:00 - 13:00, 08.02.2021 - 22.02.2021; Arndt, V.;Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Knaup-Gregori, P.;Krisam, J.;Meis, J.;Probst, C.

Block; 08:00 - 13:00, 08.03.2021 - 22.03.2021; Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Hoffmeister, M.;Holland-Letz, T.;Knaup-Gregori, P.;Probst, C.

Block; 08:00 - 13:00, 19.04.2021 - 03.05.2021; Arndt, V.;Edelmann, D.;Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Knaup-Gregori, P.;Louis, V.

Block; 08:00 - 13:00, 17.05.2021 - 14.06.2021; Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Hoffmeister, M.;Holleczek, B.;Kilian, S.;Knaup-Gregori, P.;Thomsen, H.

Block; 08:00 - 13:00, 28.06.2021 - 12.07.2021; Arndt, V.;Eisenmann, U.;Feißt, M.;Ganzinger, M.;Holland-Letz, T.;Knaup-Gregori, P.;Louis, V.

Allgemeine Lehrveranstaltungen**Kolloquium Med. Biometrie und Informatik**

LSF#103895; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 16:15 - 17:45, 22.03.2021 - 05.07.2021; Beginn: s.A.; Dickhaus, H.;Kieser, M.;Knaup-Gregori, P.;Kopp-Schneider, A.;Wellek, S.

Spezielle Probleme der Medizinischen Biometrie

LSF#103993; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 12:30 - 14:00, 23.03.2021 - 06.07.2021; Baumann, L.;Behnisch, R.;Benner, L.;Blandino, A.;Boekstegers, F.;Bruckner, T.;Büsch, C.;Erdmann, S.;Feißt, M.;Jensen, K.;Kharazmi, E.;Kieser, M.;Kilian, S.;Krisam, J.;Krisam, R.;Lorenzo Bermejo, J.;Meis, J.;Pohl, M.;Proctor, T.;Sander, A.;Scherer, D.;Seide, S.;Vey, J.;Zimmermann, S.;Zollner, L.

Biometrische Beratung bei medizinischen Forschungsarbeiten

LSF#104794; Treff

k.A.; INF 130.3, 12. OG, Termin n.V.; Baumann, L.;Behnisch, R.;Benner, L.;Bruckner, T.;Büsch, C.;Erdmann, S.;Feißt, M.;Jensen, K.;Kieser, M.;Krisam, J.;Krisam, R.;Lorenzo Bermejo, J.;Meis, J.;Pohl, M.;Proctor, T.;Sander, A.;Seide, S.;Vey, J.;Zimmermann, S.

Was tun mit all den Daten – Studienauswertung leicht gemacht! (SPSS)

LSF#214856; Seminar; keine Auswahl

Di; Einzel; 15:30 - 17:45, 08.06.2021 - 08.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Di; Einzel; 16:15 - 18:30, 22.06.2021 - 22.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Di; Einzel; 16:00 - 18:15, 29.06.2021 - 29.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.;Vey, J.

Di; Einzel; 15:30 - 17:45, 13.07.2021 - 13.07.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Mehr SPaSS mit Statistik

LSF#241377; Kurs

Di; Einzel, 11.05.2021 - 11.05.2021; Krisam, J.

Was tun mit all den Daten? Studienauswertung leicht gemacht!

LSF#241375; Kurs

Di; Einzel, 22.06.2021 - 22.06.2021; Krisam, J.

Biometrie in der Zahnheilkunde - Grundlagen wissenschaftliches Arbeiten

LSF#105491; Vorlesung; SWS: 5

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 13.04.2021 - 13.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 20.04.2021 - 20.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 27.04.2021 - 27.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 04.05.2021 - 04.05.2021; Erber, R.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; Erber, R.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.;Abdollahi, A.;Augustin, H.;Boukamp, P.;Dick, T.;Ernst, A.;Fischer, A.;Greulich-Bode, K.;Heß, J.;Hoffmeister, M.;Kaaks, R.;Klauck, S.;Lipka, D.;Lorenzo Bermejo, J.;Müller-Decker, K.;Opitz, C.;Palm (DKFZ), W.;Pfister, S.;Rodríguez Vita, J.;Rosenstiel-Goidts, V.;Schickhardt, C.;Scholl, C.;Stein-Thöringer, C.;Teleman, A.;Trumpp, A.;Weg-Remers, S.;Westermann, F.;Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Journal Club - Kritisches Lesen wissenschaftlicher Artikel

LSF#254289; Seminar; keine Auswahl

Di; Einzel; 14:00 - 16:00, 20.04.2021 - 20.04.2021; Anmeldung erforderlich; Benner, L.

Klinische Forschungsprojekte für Studierende

LSF#339910; Übung / interdisziplinär; keine Auswahl

k.A.; Feißt, M.

Klinische Studien - short talk

LSF#340916; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

k.A.; Feißt, M.;Krisam, J.;Kronsteiner, D.;Sander, A.

Konzepte, Chancen und Risiken klinischer Vorhersagemodelle

LSF#330089; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Di; Einzel, 08.06.2021 - 08.06.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 15.06.2021 - 15.06.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 06.07.2021 - 06.07.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 10.08.2021 - 10.08.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 17.08.2021 - 17.08.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 07.09.2021 - 07.09.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Di; Einzel, 14.09.2021 - 14.09.2021; Kronsteiner, D.;Pilz, M.

Statistical Genetics Journal Club

LSF#339407; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1; keine Auswahl

14tägig; Lorenzo Bermejo, J.;Blandino, A.;Boekstegers, F.;Kharazmi, E.;Scherer, D.

Statistische Modelle in der Medizinischen Biometrie – Applied Regression Modelling

LSF#284900; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 16:00 - 18:00; findet online statt; Feißt, M.;Kieser, M.

Studien zur Bekämpfung der Corona-Pandemie – Methoden und Beispiele

LSF#339909; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:00 - 16:30, 15.04.2021 - 22.07.2021; online; Kieser, M.

Chirurgie

Interdisziplinärer Blockunterricht (Innere Med. und Chirurgie)

LSF#214994; Praktikum; keine Auswahl

Block; 09:00 - 16:00, 21.06.2021 - 02.07.2021; Bekeredjian, R.;Chorianopoulos, E.;Darche, F.;Lerchenmüller, C.;Meyer, J.;Müller-Hennessen, M.;Seidl, K.;Awad, S.;Herrmann, T.;Hoffmann, J.;Pohl, J.;Schaumäker, M.;Frühauf, S.;Giesen, N.;Hofmann, S.;Hundemer, M.;Schwenger, V.;Maatouk, I.;Groener, J.;Heußel, G.;Kontogianni, K.;Kreuter, M.;Oltmanns, U.

HeiCuMed Block II

Querschnittswoche	14.10.2019 - 18.10.2019
Modulzeitraum	21.10.2019 - 17.01.2020
Prüfungsvorbereitung und Prüfungswoche	20.01.2020 - 31.01.2020

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

POL-Tutorium

LSF#219374; Tutorium

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil NHV Vorlesung

LSF#219392; Vorlesung

QB Reha, NHV: Teil NHV Praktikum

LSF#219393; Praktikum

QB Reha, NHV: Teil Reha Vorlesung

LSF#219389; Vorlesung

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Praktikum

LSF#219391; Praktikum

QB Notfallmedizin, Praktikum

LSF#219400; Praktikum

QB Palliativmedizin, Vorlesung

LSF#219397; Vorlesung / interdisziplinär

QB Palliativmedizin, Seminar

LSF#219398; Seminar / interdisziplinär

QB Palliativmedizin, Hospitation

LSF#219399; Übung; keine Auswahl

QB Schmerzmedizin, Vorlesung Block II

LSF#219394; Vorlesung

QB Schmerzmedizin, Seminar Block II

LSF#219395; Seminar / interdisziplinär

QB Schmerzmedizin, Praktikum, Medikit Block II

LSF#219396; Praktikum

QB KPK, Vorlesung & Präsentationen

LSF#219401; Vorlesung / interdisziplinär

QB KPK Vorbesprechungen

LSF#219402; Kolloquium / interdisziplinär

Allgemein- u. Viszeralchirurgie

Dr. Leitsymptomvorlesung:

Prof. Büchler, PD Dr. Mihaljevic, Prof. M. Schneider, Prof. Hackert, PD Dr. Loos, Prof. Müller, Prof. Kneser, Dr. Kihm

Module:

Prof. Hoffmann, Dr. Franz, Dr. Pausch, Fr. Wirsik

Prof. Schmied, Prof. Seiler, PD Dr. Billmann, Hr. Sabagh, Dr. Apitz

Prof. Hackert, PD Dr. Mihaljevic, Dr. Kaiser, Dr. Wurster, Hr. Liesenfeld

Prof. Wente, Prof. Th. Schmidt, Dr. Al Saeedi, Dr. Lozanovski, Dr. Hüttner

PD Dr. Kulu, PD Dr. Nickkholgh, Dr. Klotz, Fr. Böse

freiwilliges SkillsLab:

zusätzliche externe Kollegen:

Dr. Häfner (Radiologie)

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Modul Viszeralchirurgie: interdisziplinäres Seminar

LSF#219367; Seminar / interdisziplinär

Modul Viszeralchirurgie: Medikit

LSF#219371; Medi Kit

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

POL-Tutorium

LSF#219374; Tutorium

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

Modul Viszeralchirurgie - Intensivkurs Fehlerkommunikation und Fehlerkultur

LSF#226420; Seminar mit Übungen

QB KPK, Vorlesung & Präsentationen

LSF#219401; Vorlesung / interdisziplinär

QB KPK Vorbereitungen

LSF#219402; Kolloquium / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

Anästhesie

Leitsymptomvorlesungen: Prof. Weigand, Prof. Popp, PD Dr. Lichtenstern, PD Dr. Keßler, PD Dr. Brenner, Dr. Mohr, Dr. Neuhaus, Dr. Weiterer

Module Anästhesie / Notfallmedizin:

Anästhesie: Dr. Spannenberger, Dr. Stephan, Dr. Turzo, Dr. Mohr, Prof. Plaschke, Dr. Kühn, Prof. Heininger, Fr. Soisson, Dr. Simon, Hr. Kolz, Dr. Barbey, Dr. Altvater

Notfallmedizin: PD Dr. Kalenka, Dr. Larmann, PD Dr. Picardi, Dr. Schmitt, Dr. Märtens

Anästhesie: Dr. Oppelt, Dr. Stephan, Dr. Küssner, Dr. Fiedler, Dr. Dudek, Dr. Uhle, Hr. Tourelle, Dr. Huck, Dr. Weilbacher, Hr. Gruneberg

Notfallmedizin: PD Dr. Bopp, Dr. Weiterer, Prof. Weigand, Dr. Zimmermann, Dr. Kuhner

Anästhesie: Dr. Spannenberger, Dr. Stephan, Dr. Turzo, Dr. Hofmann, Prof. Plaschke, Dr. Reuß, Prof. Heininger, Hr. Ihle, Dr. Siegler, Dr. Kraus, Dr. Schmoch, Dr. Altvater

Notfallmedizin: PD Dr. Lichtenstern, Dr. Weilbacher, Dr. Richter, Dr. Siegler, Dr. Obermaier

Anästhesie: Dr. Oppelt, Dr. Stephan, Dr. Arens, Dr. Hofmann, Prof. Plaschke, Dr. Philipsenburg, Dr. Uhle, Hr. Schäfer, Hr. Vethers, Dr. Weilbacher, Hr. Tourelle, Dr. Cornelius

Notfallmedizin: Prof. Popp, Prof. Berger, Dr. Neuhaus, Dr. Dubler, Dr. Huck

Anästhesie: Dr. Stephan, Dr. Arens, Dr. Mohr, Prof. Plaschke, Dr. Philipsenburg, Dr. Uhle, Dr. Simon, Dr. Cornelius

Notfallmedizin: PD Dr. Busch, PD Dr. Genzwürker, Dr. Hochreiter, Dr. Decker, Dr. Schneider

Module Anästhesie:

Seminar: Dr. Schneider, Dr. Spannenberger, Dr. Hochreiter, Dr. Huck, Prof. Plaschke, Dr. Schramm, Dr. Brcic, Dr. Mohr, Dr. Schnabel, Dr. Turzo, Dr. Machel, Dr. Küssner, Dr. Schmitt, Dr. Arens, Prof. Motsch, Dr. Neuhaus, Dr. Hofmann, Dr. Stephan, Dr. Wilckens, Dr. Reinhardt, Dr. Richter, Dr. Reuß, Dr. Philipsenburg, Dr. Wüst

UaK: Dr. Arens, PD Brenner, Dr. Hochreiter, Dr. Larmann, Dr. Mohr, Prof. Motsch, Dr. Schmidt, Dr. Schmitt, Dr. Schnabel, Dr. Schramm, Dr. Turzo, Dr. Winkler, Dr. Zimmermann, Dr. Zivkovic, Prof. Heininger, Dr. Neuhaus, Dr. Jäger, Dr. Huck, Dr. Küßner, Dr. Decker, Dr. Hofmann, Dr. Uhle, Dr. Reinhardt, Dr. Spannenberger, Dr. Dubler, Dr. Göring
Praktikum: Dr. Neuhaus, PD Busch, Prof. Popp, Dr. Koch, Dr. Philipsenburg, Dr. Geist, Dr. Hiegert, Dr. Reuß, Dr. Schneider, Dr. Wipfler, Dr. Schilling, Dr. Decker, Dr. Schmidt, Dr. Schmitt, Dr. Zivkovic, Dr. Göring, Dr. Adler, Dr. Arens, Dr. Fan, Dr. Hochreiter, Dr. Huck, Dr. Spannenberger, Dr. Larmann, Dr. Mohr, Dr. Schnabel, Dr. Winkler, Dr. Uhle, Dr. CanoSoto, Dr. Keppler, Dr. Märtens, Dr. Siegler, Dr. Dubler, Dr. Rohrer, Dr. Obermaier, Prof. Hofer, Dr. Lauer, Dr. Weilbacher, Dr. Cornelius
Praktikum am Semesterende: Prof. Plaschke, Prof. Walther, PD Wandel, PD Berger, Prof. Weigand, PD Lichtenstern, Prof. Hofer, PD Busch, PD Bopp, Dr. Uhle, Dr. Larmann, Dr. Weiterer, Dr. Busch, Dr. Schmidt

QB Notfallmedizin:

Prof. Weigand, PD Lichtenstern, Prof. Hofer, PD Busch, Prof. Popp, PD Berger, PD Bopp, PD Genzwürker, PD Kalenka, PD Brenner, Dr. Larmann, Dr. Picardi, Dr. Schramm, Dr. Weiterer, Dr. Adler, Dr. Arens, Dr. Cornelius, Dr. Göring, Dr. Neuhaus, Dr. Turzo, Dr. Zivkovic, Dr. Schmidt, Dr. Hochreiter, Dr. Schmitt, Dr. Siegler, Dr. Janssen, Dr. Huck, Dr. Obermaier, Dr. Mohr, Dr. Spannenberger, Dr. Märtens, Dr. Schnabel, Dr. Dubler, Dr. Decker, Dr. Fiedler, Dr. Eisner, Dr. Schneider, Dr. Weilbacher

Freiwillige Hospitation: Prof. Weigand, PD Lichtenstern, PD Busch, Dr. Schramm, Prof. Motsch, Dr. Gutzeit, Dr. Weiterer, Dr. Larmann, Dr. von Haken, Dr. Müller, Dr. Rauch, Dr. Vogt-Leucht

Palliativmedizin:

Vorlesung: PD Keßler, Prof. Bardenheuer

Hospitation: Prof. Bardenheuer, PD Keßler, Dr. Geist, Dr. Alekozai

Schmerzmedizin Vorlesung: PD Keßler, Prof. Bardenheuer

Wahlfach HANS (Praktikum): Dr. Geist, Dr. Koch, Dr. Neuhaus, PD Busch, Dr. Schneider, Dr. Göring, Dr. Hiegert, Dr. Busch

Wahlfach intern./neurolog. Notfälle (Praktikum): Dr. Koch, Dr. Tan, Dr. Vethers, Dr. Huck, Dr. Kuhner

Wahlfach Palliativmedizin (Praktikum): Dr. Geist, PD Keßler, Prof. Bardenheuer

Thoraxanästhesie: PD Schmidt, Dr. Fiedler

QB Rehabilitation, Physikalische Medizin und Naturheilverfahren: Dr. Washington-Dorando

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Modul Thoraxchirurgie: Thoraxanästhesie

LSF#219383; Seminar / interdisziplinär

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Notfallmedizin, Praktikum

LSF#219400; Praktikum

QB Palliativmedizin, Hospitation

LSF#219399; Übung; keine Auswahl

QB Palliativmedizin, Vorlesung

LSF#219397; Vorlesung / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil NHV Vorlesung

LSF#219392; Vorlesung

QB Schmerzmedizin, Vorlesung Block II

LSF#219394; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Gefäßchirurgie

Leitsymptomvorlesung: Prof. Demirel, Prof. Geisbüsch, PD Hakimi, Dr. Peters

Module:

PD Dr. Attigha, Prof. Demirel

Dr. Wieker, Dr. Wortmann

Dr. Meisenbacher, PD Dr. Hakimi

PD Dr. Bischoff, Dr. Ante, Prof. Geisbüsch

Dr. Peters, Dr. Wortmann

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

POL-Tutorium

LSF#219374; Tutorium

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Modul Gefäßchirurgie: Interventionelle Radiologie

LSF#219379; Seminar / interdisziplinär

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

Herzchirurgie

Leitsymptomvorlesung: Prof. Karck, Dr. Veres, Prof. Ruhparwar, Prof. Fries

Module:

Dr. Arif, Dr. Veres

Dr. Schmack, Dr. Farag

Prof. Sack, Hr. Dr. Zaradzki

Prof. Beller, Dr. Al-Maisary

Prof. Kallenbach, PD Dr. Weymann

Kongenitale Vitien: Prof. Loukanov

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Modul Herzchirurgie: Kongenitale Vitien

LSF#219381; Seminar

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

Orthopädie

Leitsymptomvorlesung: Prof. Ewerbeck, Prof. Schiltenswolf, PD Dr. Lehner, PD Dr. Moradi, Dr. Putz, Dr. FranzModule:

Prof. Maier, Prof. Schmitt, Prof. Raiß, PD Dr. Egermann, Dr. Reiner
PD Dr. Dapunt, Prof. Thomsen, PD Dr. Streit, Prof. Kasten, PD Dr. Omlor
PD Dr. Lehner, PD Dr. Merle, Prof. Parsch, Prof. Weiss, Dr. Götze
PD Dr. Akbar, Prof. Bernd, Prof. Simank, Prof. Aldinger, Prof. Buchner
Dr. Hemmer, Prof. Heisel, Prof. Dreher, PD Dr. Klotz, PD Dr. Beckmann

freiwilliges SkillsLab:Seminar am Semesterende:

Prof. Bitsch, Prof. Sabo, PD Dr. Kinkel, Dr. Schenker, Dr. Hemmer, Dr. Pepke

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Muskulo-skeletales Modul: Röntgen-Demo

LSF#219382; Seminar / interdisziplinär

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil Reha Vorlesung

LSF#219389; Vorlesung

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Praktikum

LSF#219391; Praktikum

QB Schmerzmedizin, Seminar Block II

LSF#219395; Seminar / interdisziplinär

QB Schmerzmedizin, Praktikum, Medikit Block II

LSF#219396; Praktikum

Pathologie

Modul Viszeralchirurgie: PD Bergmann, Dr. von Winterfeld, Dr. Allgäuer, Hr. Albrecht, Prof. von Herbay, Hr. Tavernar, Dr. Renner, Hr. Toth, Dr. Kriegsmann, Fr. Gutjahr, Fr. Porcel, Hr. Eckert, Dr. Gaida, Dr. Ritz, Hr. Schwab, PD Dr. Kölsche, Dr. Thomann

Modul Thoraxchirurgie: Dr. Lasitschka

Modul Urologie: Dr. Göppinger

KPK: Prof. Herpel, PD Dr. Schimmack, Dr. Tosev, Dr. Meisenbacher, Dr. op den Winkel

Modul Viszeralchirurgie: interdisziplinäres Seminar

LSF#219367; Seminar / interdisziplinär

Modul Viszeralchirurgie: Mikroskopie

LSF#219368; Praktikum

Modul Urologie: Uro-Pathologie

LSF#219380; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Spezielle Thoraxpathologie

LSF#219385; Seminar / interdisziplinär

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

QB KPK, Vorlesung & Präsentationen

LSF#219401; Vorlesung / interdisziplinär

QB KPK Vorbesprechungen

LSF#219402; Kolloquium / interdisziplinär

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

Plastische Chirurgie BG Ludwigshafen

Leitsymptomvorlesung: Prof. Kneser, Prof. German

Module:

Prof. Harhaus, Prof. Baumeister

Dr. Kotsougiani, PD Dr. Hernekamp

Dr. Gazyakan, PD Dr. Engel

PD Dr. Schmidt, Dr. Radu, Prof. Küntscher

Prof. Hirche, Dr. Bigdeli, Prof. Kremer

freiwilliges SkillsLab:

Dr. Radu, Dr. Köpple, Prof. Hirche, Dr. Ziegler

Seminar am Semesterende:

Prof. Baumeister, Dr. Hundeshagen, Prof. Kremer, PD Dr. Hernekamp

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Praktikum

LSF#219391; Praktikum

Radiologie

Modul Viszeralchirurgie: Dr. Häfner, Dr. Körber, Prof. Weckbach, Dr. Jobst, Dr. Spira, PD Dr. Flechsig, Prof. Grenacher, Prof. Radeleff, PD Dr. Amarteifio, Prof. Bonekamp, PD Dr. Chang, Prof. Hallscheidt, Dr. Mokry, PD Dr. Puderbach, PD Dr. Sommer, Dr. Düx, Dr. Plathow, Dr. Hosch, Prof. Klauß, Dr. Bäumer

Modul Gefäßchirurgie: PD Dr. Chang, Prof. apl. Dr. Klauß, PD Dr. Sommer, Dr. Rengier, Dr. P. Mayer, Dr. Konietzke

Modul Thoraxchirurgie: Prof. Heußel, Prof. Ganten, Dr. Eichinger

freiwilliges SkillsLab: Prof. Wielpütz, Dr. Philipp Mayer, Dr. Konietzke

Modul Viszeralchirurgie: interdisziplinäres Seminar

LSF#219367; Seminar / interdisziplinär

Modul Gefäßchirurgie: Interventionelle Radiologie

LSF#219379; Seminar / interdisziplinär

Muskulo-skeletales Modul: Röntgen-Demo

LSF#219382; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Thoraxradiologie

LSF#219384; Seminar / interdisziplinär

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

Thoraxklinik

Modul Thoraxchirurgie:

Leitsymptomvorlesung: Prof. Winter, PD Dr. F. Eichhorn

Module:

Prof. Pfannschmidt, Dr. Reimer, Dr. Wimmer, Dr. Haag, Dr. Safi, Fr. Röser, Dr. Baum

PD Dr. Th. Schneider, Fr. Grünewald, Dr. Draenkow, Dr. Hornemann, Hr. Ler, Fr. Griffo

PD Dr. M. Eichhorn, PD Dr. Th. Schneider, Dr. F. Eichhorn, Dr. Safi, Hr. Ler, Dr. Baum

Prof. Pfannschmidt, PD Dr. M. Eichhorn, Fr. Griffo, Fr. Grünewald, Dr. Safi

Prof. Pfannschmidt, Dr. F. Eichhorn, Dr. Haag, Dr. Hornemann, Dr. Klotz, Dr. op den Winkel

Palliativmedizin:

Vorlesung: PD Steins

Seminar: Prof. Thomas, PD Steins, Dr. Villalobos

Hospitationen: Prof. Thomas, PD Steins, Dr. Villalobos, Dr. Eschbach, Dr. Sianidou

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

POL-Tutorium

LSF#219374; Tutorium

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Modul Thoraxchirurgie: Thoraxanästhesie

LSF#219383; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Thoraxradiologie

LSF#219384; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Spezielle Thoraxpathologie

LSF#219385; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Strahlentherapie thorakaler Tumore

LSF#219386; Seminar / interdisziplinär

Modul Thoraxchirurgie: Kardiopulmonale Funktionsdiagnostik

LSF#219387; Seminar / interdisziplinär

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Palliativmedizin, Seminar

LSF#219398; Seminar / interdisziplinär

QB Palliativmedizin, Hospitation

LSF#219399; Übung; keine Auswahl

QB KPK, Vorlesung & Präsentationen

LSF#219401; Vorlesung / interdisziplinär

QB KPK Vorbereitungen

LSF#219402; Kolloquium / interdisziplinär

QB Palliativmedizin, Vorlesung

LSF#219397; Vorlesung / interdisziplinär

Traumatologie BG Ludwigshafen im Wintersemester

Leitsymptomvorlesung: Prof. Grützner, Dr. Gühring, Dr. MünzbergModule:

Dr. Bischel, Dr. Gather, Dr. Streit, Dr. Gather, Dr. Schalk

Dr. Hogan, PD Dr. Schnetzke, Hr. Mundinger, Dr. Keil, Dr. Beisemann

PD Dr. Wöfl, Dr. Jung, Dr. Dr. Kreinest, Dr. Freischmidt, Hr. Wend, Dr. Bischel

Dr. Franke, Dr. Gather, Dr. Beisemann, Dr. Porsche

Dr. Vetter, Dr. Münzberg, Prof. Gühring, Fr. Hornung, Hr. Privalov

Die Traumatologie der BG Ludwigshafen ist nur im Wintersemester an HeiCuMed Chirurgie beteiligt.

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Muskulo-skeletales Modul: Röntgen-Demo

LSF#219382; Seminar / interdisziplinär

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Praktikum

LSF#219391; Praktikum

Traumatologie Schlierbach im Sommersemester

Leitsymptomvorlesung:

Prof. Schmidmaier, Dr. Tanner

Module:

PD Dr. Fischer, Prof. Moghaddam-Alvandi, Dr. Miska, Dr. Preuss, Dr. Doll

Dr. Tanner, PD Dr. Kloeters, Dr. Großner, Hr. Streblow, Dr. Wallroth

Dr. Miska, Prof. Wagner, Fr. Forchheim, Dr. Doll, Dr. Tanner

Dr. Helbig, Prof. Huber, Dr. Tross, Hr. Weimer, Dr. Kämmerer

Dr. Brunnemer, Prof. Hillmeier, Fr. Forchheim, Dr. Großner, Dr. Preuss

Seminar am Semesterende:

Prof. Wagner, Dr. Helbig, Prof. Moghaddam-Alvandi, PD Dr. Fischer

Die Traumatologie Schlierbach ist nur im Sommersemester an HeiCuMed Chirurgie beteiligt.

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

Praktikum

LSF#219372; Praktikum

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Muskulo-skeletales Modul: Röntgen-Demo

LSF#219382; Seminar / interdisziplinär

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB Reha, NHV: Teil Reha Seminar

LSF#219390; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil Reha Praktikum

LSF#219391; Praktikum

Urologie

Leitsymptomvorlesung: Prof. Hohenfellner, Prof. Schlemmer, Dr. Nyarangi-Dix, Dr. G. SchönbergModule:

Prof. Teber, Prof. Pahernik, Dr. Hofer, Dr. Kaltenecker, Dr. Mansour, Dr. Segura, Dr. Reimold

Prof. Wiesel, Dr. Gasch, Dr. Schütz, Dr. Tawanaie-Pour, Dr. Walter, Dr. Oster

PD Dr. Adams, Prof. Dörsam, Dr. Pecqueux, Dr. Pursche, Dr. Rath

Dr. Schönberg, Dr. Nyarangi-Dix, Dr. Aksoy, Dr. Biegel, Dr. Görtz, Dr. Himmelbach, Dr. Simunovic

Dr. Hatiboglu, Dr. Simpfendörfer, Dr. Hofer, Dr. Kaltenecker, Dr. Mansour, Dr. Tosev

freiwilliges SkillsLab:

Dr. Dieffenbacher, Dr. Gasch, Dr. Hofer, Dr. Radtke, Dr. Tosev, Dr. Mansour, Dr. Tawanaie-Pour, Prof. Pfitzenmaier, PD Dörsam, PD Adams, Prof. Wiesel, Prof. Pahernik

Leitsymptomvorlesung/Vorlesung

LSF#219365; Vorlesung

Seminar

LSF#219366; Seminar

SkillsLab

LSF#219373; Practical Training

POL-Tutorium

LSF#219374; Tutorium

Unterricht am Krankenbett/Stationsunterricht

LSF#219375; Klinische Visite

Modul Urologie: Uro-Pathologie

LSF#219380; Seminar / interdisziplinär

freiwillige Hospitation

LSF#219388; Praktikum

Praktische Übung am Semesterende

LSF#219376; Kurs / Übung; keine Auswahl

QB KPK, Vorlesung & Präsentationen

LSF#219401; Vorlesung / interdisziplinär

QB KPK Vorbereitungen

LSF#219402; Kolloquium / interdisziplinär

Strahlentherapie

Im Modul Viszeralchirurgie: PD Sterzing, Dr. Haefner

Im Modul Thoraxchirurgie: PD Rieken, Dr. Rieber, Dr. König

Modul Thoraxchirurgie: Strahlentherapie thorakaler Tumore

LSF#219386; Seminar / interdisziplinär

Modul Viszeralchirurgie: interdisziplinäres Seminar

LSF#219367; Seminar / interdisziplinär

Allgemeinmedizin

Dr. Eicher, Fr. Glassen, Dr. Deppert, Dr. Weinschenk

Externe Kollegen: Dr. Musselmann, Dr. Buhlinger-Göppfarth, Dr. Valentini, Dr. Deppert, Dr. Misol, Dr. Kühn

QB Reha, NHV: Teil NHV Praktikum

LSF#219393; Praktikum

QB Palliativmedizin, Seminar

LSF#219398; Seminar / interdisziplinär

QB Reha, NHV: Teil NHV Vorlesung

LSF#219392; Vorlesung

NCT

Palliativmedizin Hospitationen: PD Winkler, PD Springfeld, Dr. Berger, Dr. Haag, Dr. Apostolidis

QB Palliativmedizin, Hospitation

LSF#219399; Übung; keine Auswahl

Weitere Veranstaltungen

Interdisziplinärer Blockunterricht (Innere Med. und Chirurgie)

LSF#214994; Praktikum; keine Auswahl

Block; 09:00 - 16:00, 21.06.2021 - 02.07.2021; Bekeredjian, R.;Chorianopoulos, E.;Darce, F.;Lerchenmüller, C.;Meyer, J.;Müller-Hennessen, M.;Seidl, K.;Awad, S.;Herrmann, T.;Hoffmann, J.;Pohl, J.;Schaumäker, M.;Frühauf, S.;Giesen, N.;Hofmann, S.;Hundemer, M.;Schwenger, V.;Maatouk, I.;Groener, J.;Heußel, G.;Kontogianni, K.;Kreuter, M.;Oltmanns, U.

Seminar (Montag) für PJ-Studenten - Spezielle Chirurgie

LSF#105001; Seminar

Mo; wöch; 16:00 - 17:30; INF 110 / gHs; Fischer, C.;Hackert, T.;Helbig, L.;Müller, B.;Schaible, A.;Schimmack, S.;Schneider, L.;Tanner, M.;Ulrich, A.

Seminar (Dienstag) für PJ-Studenten - Spezielle Chirurgie

LSF#104797; Seminar

Di; wöch; 16:00 - 17:30; INF 110 / kHs; Thoraxchirurgische Seminare finden in der Thoraxklinik in Rohrbach statt, Treffpunkt Pforte; Arif, R.;Beller, C.;Bischoff, M.;Eichhorn, F.;Frongia, G.;Günther, P.;Haag, J.;Peters, A.;Romero, P.;Safi, S.;Schönberg, G.;Sprenkel, R.;Radtke, J.;Ronellenfitch, U.;Teber, D.;Wieker, C.

Praktischer Nachmittag für PJ-Studenten

LSF#104324; Vorlesung

Do; wöch; 16:00 - 17:00; s. A. vor dem großen Hörsaal; Bischoff, M.;Buhl, K.;Deining, C.;Contin, P.;Fischer, C.;Frongia, G.;Helbig, L.;Knebel, P.;Koch, L.;Schönberg, G.;Spazier, M.;Wolfmüller, J.

Wahlfach Plastische Chirurgie

LSF#219369; Wahlfach

k.A.;

Wahlfach Mikrochirurgie

LSF#219370; Wahlfach

Wahlfach Minimal Invasive Chirurgie

LSF 228604; Wahlfach

k.A.; Müller, B.;Fischer, L.;Linke, G.;Gehrig, T.;Nickel, F.;Kenngott, H.;Müller, P.

Allgemeine Chirurgie für Studierende der Zahnmedizin

LSF#226144; Practical Training

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#341344; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Di; wöch; 13:00 - 14:00; Online-Veranstaltung; i.herr@uni-heidelberg.de; Herr, I.

Do; wöch; 13:00 - 14:00; Online-Veranstaltung; i.herr@uni-heidelberg.de; Herr, I.

Aortendissektion

LSF#103374; Vorlesung

k.A.; fakultativ, nach Terminvereinbarung (Tel. 56 6249); Böckler, D.

BG-Visite

LSF#103711; Vorlesung

Mi; wöch; 09:00 - 10:00; Orthopädische Klinik Schlierbach, Treffpunkt Station F 3A; Schmidmaier, G.;Fischer, C.;Tanner, M.

Der kinderchirurgische Montag

LSF#150082; Vorlesung

Mo; vierwöch.; 17:00 - 18:00; INF 110 / kHs; Die Veranstaltung findet an folgenden Terminen statt: 13.10.2014; 17.11.2014; und 09.02.2015; Romero, P.

Diagnostik und chirurgische Therapie erworbener und angeborener Herzfehler

LSF#101139; Vorlesung

wöch; Anmeldung unter Tel.: 566272; Loukanov, T.

Endovaskuläre Therapie thorakaler Aortenpathologien

LSF#104018; Vorlesung

k.A.; Termin nach Vereinbarung (Tel. 56 6249); Böckler, D.

Gefäßchirurgisches Seminar: Aktuelle Fragen der molekularen, experimentellen und klinischen Forschung

LSF#149046; Seminar

Mi; wöch; 17:15 - 18:45; INF 114 / 102; Böckler, D.;Dihlmann, S.;Hakimi, M.

Hepatologisches interdisziplinäres Kolloquium

LSF#103660; Kolloquium / interdisziplinär

Do; wöch; 16:30 - 18:00; INF 110, Besprechungsraum Radiodiagnostik; Schemmer, P.;Grenacher, L.;Kauczor, H.;Weber, M.;Radeleff, B.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Bryant, M.;Klauß, M.;Bellemann, N.

Highlights aus der Uroonkologie

LSF#218391; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl
Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 06.07.2021 - 06.07.2021; Duensing, S.

Hospitationstage (klinisch)

LSF#184896; Ergänzungsveranstaltung
k.A.; 07:45 - 16:00; INF 110 / Uro; Zusätzlich während der HeiCuMed-Wochen (2 Tage), Anmeldung erforderlich unter Sekretariat Urologie, Frau Kimme (monika.kimme@med.uni-heidelberg.de). Die Veranstaltung findet im Op Saal, Ambulanz und ESWL statt.; Hohenfellner, M.;Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Schönberg, G.;Radtke, J.;Gasch, C.;Georgi, B.;Kesch, C.;Hofer, L.;Mansour, J.;Tawanaie Pour Sedehi, N.

Hospitationstage (Labor)

LSF#218387; Anfängerprojekt
Do; k.A.; 07:45 - 16:00; Die Veranstaltung findet auch freitags statt. Anmeldung und weitere Infos: Prof. S. Dünsing.; Duensing, S.

Intensiv-Thoraxbesprechung

LSF#103441; Klinische Visite
k.A.; 10:45 - 11:15; INF 110; und 14:00 - 14:40, täglich; Radeleff, B.;Grenacher, L.;Klauß, M.;Stampfl, U.;Weber, T.;Wielpütz, M.;Amarteifio, E.;Kreimeyer, S.

Interdisziplinäre Kyphoplastiekonferenz

LSF#103542; Konferenz
Fr; k.A.; ab 14:00; (Kooperation Radiologie u. Osteologie (Innere Medizin); Schmidmaier, G.;Kasperk, H.;Tanner, M.;Weber, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Stampfl, U.;Sedlaczek, O.;Kloth, J.

Interdisziplinäre Myelomkonferenz

LSF#103429; Konferenz
Di; k.A.; 15:00 - 15:45; (Kooperation Radiologie u. Osteologie, Innere Medizin) o. nach Rücksprache, INF 410, Konferenzraum Radiologie (SR 49.511); Schmidmaier, G.;Kasperk, H.;Tanner, M.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Kloth, J.;Sedlaczek, O.;Stampfl, U.;Weber, T.;Delorme, S.

Interdisziplinäre Nierentumorsprechstunde

LSF#148952; interdisziplinär; keine Auswahl
Mi; wöch; 11:00 - 13:00; INF 460 / 03.305; Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Radtke, J.;Teber, D.;Schönberg, G.;Simpfendorfer, T.;Kesch, C.;Gasch, C.

Interdisziplinäre Prostatakarzinomsprechstunde

LSF#148953; interdisziplinär; keine Auswahl
Mi; wöch; 09:30 - 11:00; INF 460 / 03.305; Hohenfellner, M.;Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Schönberg, G.;Radtke, J.

Interdisziplinäres Aortenkolloquium

LSF#149045; Kolloquium / interdisziplinär; keine Auswahl
Mi; wöch; 16:30 - 17:00; INF 110 / gHs; Böckler, D.;Karck, M.;Burger, U.;Hakimi, M.;Demirel, S.;Bischoff, M.;Erhart, P.;Geisbüsch, P.;Dovzhanskiy, D.;Peters, A.;Pfeiffer, S.;Ronellenfisch, U.;Weber, T.;Wieker, C.

Interdisziplinäres Gefäßkolloquium

LSF#241998; Kolloquium / interdisziplinär

Mi; wöch; 16:00 - 16:30; INF 110 / gHs; Böckler, D.;Burger, U.;Demirel, S.;Geisbüsch, P.;Hakimi, M.;Pfeiffer, S.;Radeleff, B.;Dovzhanskiy, D.;Bischoff, M.;Peters, A.;Wieker, C.;Erhart, P.;Ronellenfisch, U.

Interdisziplinäres pädiatrisches-urologisches Kolloquium

LSF#212441; interdisziplinär

Mi; wöch; 16:15 - 17:15; (Urologie, Pädiatrie, pädiatrische Nephrologie, pädiatrische Radiologie, Nuklearmedizin); Hohenfellner, M.;Nyarangi-Dix, J.;Teber, D.;Hatiboglu, G.

Interdisziplinäre Viszeralchirurgie

LSF#103557; Vorlesung

Mi; k.A.; 18:00 - 20:15; INF 110 / gHs; Termine: Klinischer Abend Telefonische Rückfragen unter: 56/6250; Büchler, M.

Journal Club in der Sektion Chirurgische Forschung

LSF#341343; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Mi; 14täglich; 13:00 - 14:00; Online-Veranstaltung; i.herr@uni-heidelberg.de; Herr, I.

Kinderchirurgische Fortbildung

LSF#103920; Kolloquium

wöch; 08:30 - 09:30; dienstags und donnerstags; Günther, P.;Keßler, M.;Romero, P.

Kinderchirurgisches-kindertraumatologisches Kolloquium

LSF#103985; Arbeitsgemeinschaft

Mo; k.A.; 18:00 - 19:30; INF 110 / kHs; nach Vereinbarung; Günther, P.;Keßler, M.

Klinisch-Experimentelle Herzchirurgie

LSF#241993; Vorlesung

Fr; wöch; 14:00 - 16:00; INF 110 / Angioraum Herzchirurgie; Anmeldung unter Tel.: 566272; Szabó, G.

Kolloquium Experimentelle Herzchirurgie

LSF#103897; Kolloquium

wöch; 16:00 - 18:00; INF 110 / Angioraum Herzchirurgie; 3. OG nach Vereinbarung Tel.:56 6272; De Simone, R.;Kallenbach, K.;Szabó, G.;Ruhparwar, A.

Kolloquium Herz- und Lungen-Transplantation

LSF#104214; Kolloquium

k.A.; 13:15 - 14:00; Ruhparwar, A.

Laparoskopie: Propädeutik und Hands-on Training

LSF#150087; Practical Training

Mi; k.A.; 16:00 - 18:00; Anmeldung unter dogu.teber@med.uni-heidelberg.de; Teber, D.;Hatiboglu, G.;Simpfendorfer, T.

Lehrvisite Kinderchirurgie

LSF#103826; Kurs

Do; wöch; ab 08:30; Günther, P.

Messern und Drähten - angewandte Gefäßchirurgie 2020

LSF#330174; Practical Training; keine Auswahl

Molecular mechanisms of immunoregulation

LSF#100240; Seminar / interdisziplinär; Sprache: Englisch

Do; wöch; 11:00 - 12:30; Karakhanova, S.

Molekulare Onkologie

LSF#100238; Seminar / interdisziplinär

Fr; wöch; 11:00 - 12:30; Bazhin, A.;Karakhanova, S.;Serba, S.

Molekulare Uro-Onkologie: neue Ansätze in der Diagnostik, Prognostik und Therapie

LSF#151251; Vorlesung; keine Auswahl

k.A.; Anmeldungen zu der Veranstaltung unter der Tel.-Nr. 56 6255 oder per Mail stefan.duensing@med.uni-heidelberg.de; Duensing, S.

NCT Pädiatrisches Tumorboard

LSF#214731; interdisziplinär

Fr; wöch; 14:00 - 15:00; INF 460 / INF 430; Nyarangi-Dix, J.;Teber, D.;Hatiboglu, G.

NCT Tumorboard

LSF#148954; interdisziplinär

Mi; wöch; 09:00 - 13:00; INF 460 / 03.305; Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Schönberg, G.;Hatiboglu, G.;Georgi, B.;Radtke, J.;Gasch, C.;Kesch, C.;Simpfendorfer, T.

Novel therapeutic options in experimental cancer with focus to pancreatic cancer

LSF#242005; Seminar; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 13:00 - 14:00; Online-Veranstaltung; i.herr@uni-heidelberg.de; Herr, I.

OP-Indikationsbesprechung und Röntgendemonstration Viszeralchirurgie

LSF#104070; Vorlesung

k.A.; 15:00 - 16:00; INF 110 / gHs; Mo-Fr; Büchler, M.;und Mitarbeiter;Kauczor, H.;Grenacher, L.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, T.;Kreimeyer, S.;Bellemann, N.;Bryant, M.;Wielpütz, M.

OP-Indikationsbesprechung Urologie

LSF#184893; interdisziplinär

Do; wöch; 15:00 - 16:00; INF 110 / Bespr.R. Radiodiagn.; weitere Mitarbeiter des Institutes für klinische Radiologie; Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Schönberg, G.;Radtke, J.;Georgi, B.;Simpfendorfer, T.

PJ-Lehrvisite für Wahlfach PJler der Herzchirurgie oder andere PJ's bei Interesse

LSF#138469; Klinische Visite

Fr; wöch; 14:30 - 16:00; INF 110 / KR Herzchirurgie; (in Ausnahmefällen donnerstags: Termin wird jeweils am Montag festgelegt, Info über Sekretariat Fr. I. Weber); Szabó, G.

Röntgendemonstration u. Fortbildung Gefäßchirurgie

LSF#103567; Vorlesung; keine Auswahl

Di; wöch; 07:30 - 07:45; INF 110 / 3. OG KonferenzR; Die Veranstaltung findet auch noch donnerstags statt;; Böckler, D.;Radeleff, B.;Hakimi, M.;Geisbüsch, P.;Burger, U.;Demirel, S.;Bischoff, M.;Dovzhanskiy, D.;Erhart, P.;Peters, A.;Ronellenfisch, U.;Wieker, C.

Röntgendemonstration u. Fortbildung Urologie

LSF#103823; Vorlesung

k.A.; 08:00 - 15:00; INF 110 / Uro; Hohenfellner, M.;Kauczor, H.;Radeleff, B.;Schönberg, G.;Klauß, M.;Stampfl, U.;Teber, D.;Weber, T.;Radtke, J.;Bellemann, N.;Amarteifio, E.;Schifferdecker, I.;Kreimeyer, S.

Schnupperpraktikum in der Sektion Chirurgische Forschung

LSF#241999; Praktikum; SWS: 0.4319999999999999995; keine Auswahl

k.A.; 10:00 - 18:00; momentan ausgesetzt bzw. Termin nach Vereinbarung; INF 365, 1. G, Treffp. Sekretariat; Herr, I.

Tumorboard (Klinische Onkologie mit Patientenvorstellung)

LSF#103586; Vorlesung

Di; k.A.; 07:30 - 08:00; INF 110 / gHs; Büchler, M.;Jäger, D.;Kauczor, H.;Debus, M.;Grenacher, L.;Goldschmidt, H.;Herrmann, T.;Klauß, M.;Lorenzen, A.;Mechtersheimer, G.;Radeleff, B.;Schirmacher, P.;Bischof, M.;Bryant, M.;Combs, S.;Häfner, M.;Schulze-Bergkamen, H.;Afshar-Oromieh, A.

Unfallchirurgie für PJ-Studenten und Famulanten

LSF#149480; Übung

Di; wöch; 16:00 - 17:30; LehrK BG Unfallklinik Ludwigshafen (Treffpunkt Pforte); Treffpunkt: Pforte; Gühring, T.;Wendl, K.;Münzberg, M.;Franke, J.;Vetter, S.

Unfallchirurgische Röntgenfalldemonstration

LSF#105914; Vorlesung / interdisziplinär

Mi; wöch; 15:00 - 15:45; Orthopädische Klinik Schlierbach, Besprechungsraum; Schmidmaier, G.;und Mitarbeiter

Unfallchirurgische und orthopädische Fortbildungsveranstaltung

LSF#104627; Vorlesung

Fr; wöch; 07:15 - 08:15; Orthopädische Klinik, Röntgenbesprechungsraum; Schmidmaier, G.;und Mitarbeiter

Unfallchirurgische und orthopädische Röntgendemonstration

LSF#104040; Vorlesung

k.A.; 07:15 - 08:00; Dienstag-Donnerstag; Schmidmaier, G.;und Mitarbeiter

Urologische Frühbesprechung

LSF#148955; interdisziplinär

k.A.; 07:45 - 08:30; INF 110 / Uro; täglich; Hohenfellner, M.;Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Schönberg, G.;Kesch, C.;Gasch, C.

Urologische Operationen

LSF#105937; Vorlesung

wöch; 08:30 - 12:00; INF 110 / Uro; Hohenfellner, M.;Teber, D.;Nyarangi-Dix, J.;Hatiboglu, G.;Radtko, J.;Simpfendorfer, T.;Gasch, C.

Dermatologie / Venerologie

Dermatoskopie

LSF#342156; Seminar; keine Auswahl

k.A.; 13:30 - 14:00; Winkler, J.

Für Studierende der Medizin

Akne und Rosacea

LSF#103887; Vorlesung

k.A.; im Rahmen von Heicumed; Jappe, U.

Allergologie

LSF#104077; Vorlesung
k.A.; im Rahmen von Heicumed; Schäkel, K.

Autoimmunerkrankungen

LSF#275439; Vorlesung; keine Auswahl
k.A.; Hoffmann, J.

Dermatologie und Innere Medizin

LSF#104330; Seminar
k.A.; Seminar im Rahmen von Heicumed; Deichmann, M.

Dermatologie und Laser: Hands-on in der Praxis

LSF#122472; Praktikum
k.A.; 06:45 - 18:30; Laserzentrum Prof. Dr. Raulin, Dr. Hammes, 3. OG, Kaiserstr. 104, 76133 Karlsruhe; Raulin, C.

Dermatologische Differentialdiagnose: Diaklinik

LSF#103726; Seminar; SWS: 1
Fr; wöch; 14:15 - 15:15; Enk, A.; Fink, C.; Lonsdorf, A.; Toberer, F.

Dermatosen der Hände

LSF#104305; Seminar
k.A.; Seminar im Rahmen von Heicumed; Deichmann, M.

Diagnostik melanozytärer Nävi

LSF#107461; Seminar
k.A.; im Rahmen von Heicumed; Hassel, J.

Differentialdiagnose Dermatologie

LSF#104348; Seminar
k.A.; Seminar im Rahmen von Heicumed; Jappe, U.

Epitheliale Hauttumoren

LSF#103463; Vorlesung; SWS: 2
k.A.; im Rahmen von Heicumed; Hassel, J.

Infektionserkrankungen der Haut

LSF#103389; Vorlesung; SWS: 2
k.A.; im Rahmen von Heicumed; Helmbold, P.

Laser und Ästhetik in der Dermatologie, Teil I u. Teil II

LSF#103620; Seminar
k.A.; im Rahmen von Heicumed; Raulin, C.

Melanom

LSF#104086; Vorlesung
k.A.; Enk, A.

Mykologie

LSF#107483; Vorlesung; SWS: 2

Di; k.A.; 09:15 - 10:45; im Rahmen von Heicumed; Fink, C.

Phlebologie

LSF#103963; Vorlesung

Do; k.A.; 13:00 - 14:00; Ort: Seminargebäude 4133; Fink, C.

Poliklinische Visite

LSF#104295; Seminar; SWS: 4

k.A.; 08:00 - 09:00; täglich, außer mittwochs; Enk, A.

POL-Seminar

LSF#103399; Seminar

k.A.; Assistenten im Rahmen von Heicumed; Fink, C.;Lonsdorf, A.

Praktikum Allergologie

LSF#275431; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Hoffmann, J.

Psoriasis

LSF#103747; Vorlesung; keine Auswahl

k.A.; im Rahmen von Heicumed; Lonsdorf, A.

Repetitorium

LSF#103962; Repetitorium

k.A.; im Rahmen von Heicumed; Hartmann, M.

STD, HIV

LSF#103595; Vorlesung

k.A.; im Rahmen von Heicumed; Hartmann, M.

Für Studierende der Zahnmedizin

Autoimmunerkrankungen

LSF#275439; Vorlesung; keine Auswahl

k.A.; Hoffmann, J.

Dermato-Venerologie für Studierende der Zahnheilkunde

LSF#104953; Vorlesung; SWS: 2

Mo; wöch; 13:15 - 14:45; Fink, C.;Näher, H.

Praktikum Allergologie

LSF#275431; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Hoffmann, J.

Epidemiologie

Aktuelle Ergebnisse in der Epidemiologie

LSF#123247; Seminar

Mo; wöch; 11:30 - 12:30; INF 324, R. 346; Becher, H.

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#123246; Kolloquium

k.A.; Zeit n.V.; Becher, H.

Eco Health Seminar Series

LSF#169703; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

k.A.; Gabrysch, S.

HEICUMED Block IV: Querschnittsbereich Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik

LSF#104537; Vorlesung

Block, 18.01.2021 - 18.06.2021; Gabrysch, S.;Winkler, V.;Arndt, V.;Greiser, H.;Hoepffner, P.;Hoffmeister, M.;Holleczek, B.;Katzke, V.;Kühn, T.;Mons, U.;Nieters, A.;Ramroth, H.;Steindorf, K.;Turzanski-Fortner, R.;Zanger, P.

Journal Club "Epidemiologie"

LSF#169708; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

Do; vierwöch.; 12:30 - 13:30; INF 324 / SR 346; Gabrysch, S.

Kolloquium Med. Biometrie, Informatik und Epidemiologie

LSF#104553; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 16:15 - 17:45; Becher, H.;Dickhaus, H.;Edler, L.;Victor, N.;Wahrendorf, J.;weitere Dozenten;Wellek, S.;Wetter, T.

Methoden in der internationalen Public Health Forschung

LSF#151543; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 14:00 - 15:30, 01.04.2021 - 08.07.2021; BergheimerS 20 / SR 43; Jahn, A.;Müller, O.;Bartleit, S.;Beiersmann, C.;Neuhann, F.

Ringvorlesung Epidemiologie

LSF#103861; Ringvorlesung; SWS: 2

Di; 14tägig; 16:00 - 18:00; siehe Aushang; Becher, H.

Statistical Methods in Epidemiology

LSF#169811; Vorlesung / Übung; Sprache: Englisch; SWS: 2

k.A.; Becher, H.

Geschichte und Ethik der Medizin

Querschnittsbereich Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (GTE)

LSF#108595; Vorlesung mit Seminar; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl

Block, 12.04.2021 - 23.07.2021; Nolte, K.;Rotzoll, M.;Primc, N.;Parodi Zimmermann, A.;Chopra, A.;Rubeis, G.;Sammer, C.

Krankheit, Krieg und Katastrophen (19./20. Jahrhundert)

GDM500044; Hauptseminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 14:15 - 15:45, 14.04.2021 - 21.07.2021; Online-Veranstaltung; Nolte, K.;Sammer, C.

"Medizin muss Wissenschaft sein, oder sie wird nicht sein." – Zur Geschichte der Forschung an Menschen im 19. und 20. Jahrhundert

GDM500045; Hauptseminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 16:15 - 17:45, 14.04.2021 - 21.07.2021; Online-Veranstaltung; Rotzoll, M.

Medizingeschichte: Kolloquium/Literaturseminar für Doktorand/innen und Medizinstudierende im klinischen Abschnitt

500037; Kolloquium; SWS: 1; keine Auswahl

Mi; vierwöch.; 20:00 - 21:30, 24.03.2021 - 07.07.2021; Online-Veranstaltung; Einzeltermine werden nach Semesterbeginn bekannt gegeben.; Rotzoll, M.

Medizingeschichte: Kolloquium/Literaturseminar für Doktorand/innen und Medizinstudierende im klinischen Abschnitt

500038; Kolloquium; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; vierwöch.; 19:00 - 20:30, 14.04.2021 - 21.07.2021; Online-Veranstaltung; Einzeltermine werden nach Semesterbeginn bekannt gegeben.; Nolte, K.

Aktuelle Themen der Medizinethik: Hauptseminar für Doktorand/innen und Medizinstudierende im klinischen Abschnitt

GDM50011; Hauptseminar; SWS: 2; keine Auswahl

Fr; k.A.; 18:00 - 20:00, 16.04.2021 - 21.07.2021; Online-Veranstaltung; Einzeltermine werden in der ersten Sitzung bekannt gegeben.; Primc, N.; Rubeis, G.

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten: (für BewerberInnen um eine med.-hist. Dissertation)

LSF#108768; Proseminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 18:30 - 20:00, 14.04.2021 - 21.07.2021; Online-Veranstaltung; Sammer, C.; Nolte, K.; Rotzoll, M.

Medical English – Tagesseminar zur Einführung in die englische Fachsprache der Medizin

GDM202007; Wahlfach; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 17:00, 12.06.2021 - 12.06.2021; Online-Veranstaltung; Chopra, A.

Italienische Medizinische Fachsprache / Übung I als Ergänzung zur Medizinischen Terminologie

GDM202008; Übung; SWS: 1; keine Auswahl

Fr; k.A.; 09:00 - 16:30, 23.04.2021 - 24.04.2021; Online-Veranstaltung; 2 Blocktermin: Fr 07.05.21+08.05.21; Parodi Zimmermann, A.

Italienische Medizinische Fachsprache / Übung II als Ergänzung zur Medizinischen Terminologie

GDM202009; Übung; SWS: 1; keine Auswahl

Fr; k.A.; 09:00 - 16:30, 07.05.2021 - 08.05.2021; Online-Veranstaltung; Parodi Zimmermann, A.

Gynäkologie und Geburtshilfe

Modul 1: 08.03.2021 - 16.04.2021

Modul 2: 19.04.2021 - 14.05.2021

Modul 3: 17.05.2021 - 25.06.2021

Modul 4: 28.06.2021 - 23.07.2021

Lehrbeauftragter Dr. med. André Hennigs, SV: Prof. Dr. med. Markus Wallwiener, Dr. rer. nat. Dr. med. Sabine Heublein, Dr. med. Anne Marshall

Abortgeschehen (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336047; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Schütz, F.;von Au, A.

Anästhesie unter Geburt (Zusatzpunkteseminar)

LSF#230442; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 15:00 - 15:45; INF 440 / 00.261; von Au, A.;Keßler, D.

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Reproduktionsmedizin, Genetik, Naturheilkunde und Komplementärmedizin

LSF#104378; Übung

k.A.; Auskunft Sekretariat Prof. Strowitzki, Frauenklinik, Tel. 567910; Eggert-Kruse, W.;Germeyer, A.;Strowitzki, T.;Toth, B.;Vogt, P.;von Hagens, C.

Arzneimitteltherapie in Schwangerschaft (Zusatzpunkteseminar)

LSF#104536; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 440 / 00.261; Blank, A.

Assistierte Reproduktion live

LSF#253429; Vorlesung; keine Auswahl

Fr; k.A.; 10:00 - 11:00; ab 19.02.2021; INF 440 / 00.261; Dietrich, J.

Äußere Wendung (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336012; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Fluhr, H.

Basics Ultraschall /Instrumentenkunde (Zusatzpunkteseminar)

LSF#230472; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:45 - 15:30; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.

Basic Ultraschall / Fehlbildungsdiagnostik (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336071; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 11:45 - 13:15; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.;Scharf, A.

Bed-Side-Teaching - Gebhilfl. Station - Lehrvisite

LSF#230409; Klinische Visite

Mo; k.A.; 15:30 - 16:30; Geburtshilfl. Station Gruppe 10; Nees, J.

Di; k.A.; 15:00 - 16:00; Geburtshilfl. Station Gruppe 2; Elsässer, M.

Fr; k.A.; 14:00 - 15:00; Geburtshilfl. Station Gruppe 3; Fluhr, H.

Bed Side Teaching Gyn.-Station - Lehrvisite

LSF#104551; Klinische Visite

Mo; k.A.; 13:30 - 15:30; Gynäkol. Station Gruppe 1; Frank-Herrmann, P.;Germeyer, A.;Hennigs, A.;Riedel, F.;Schütz, F.;Wallwiener, M.

Mi; k.A.; 13:30 - 15:30; Gynäkol. Station Gruppe 2; Frank-Herrmann, P.;Germeyer, A.

Fr; k.A.; 13:00 - 15:00; Gynäkol. Station Gruppe 3; Freis, A.

Benigne Unterbauchbefunde, Endometriose, Infektiologie

LSF#88377; Vorlesung; keine Auswahl

Fr; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Allgemeine Gynäkologie; Hennigs, A.

Blutbasierte Biomarker (Zusatzpunkteseminar)

LSF#309983; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 15:45; INF 440 / 00.261;

CTG-Training

LSF#230460; Übung

Mo; k.A.; 12:30 - 13:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Elsässer, M.

Mi; k.A.; 12:30 - 13:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Fersis, N.;Scharf, A.

Fr; k.A.; 12:30 - 13:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 3;

Der Fetus ein allogenes Transplantat: Immunologische Aspekte bei geb.-hilfl. Erkrankungen (Zusatzpunkteseminar)

LSF#230441; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 12:30 - 14:00; INF 440 / 00.261; Steinborn-Kröhl, A.

Diagnostik und Therapie der Sterilität, Reproduktionsmedizin, Fertilitätschirurgie

LSF#253424; Vorlesung; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:00 - 11:30; ab 18.02.2021; INF 440 / 00.261; Strowitzki, T.

DSD (Disorders of sex development) Zusatzpunkteseminar

LSF#253391; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 12:00 - 13:00; ab 17.02.2021; INF 440 / 00.261; Frank-Herrmann, P.

Dysplasie (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336001; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Dinkic, C.;Rom, J.

Einführung in das Modul Gynäkologie und Geburtshilfe

LSF#104416; Einführung; keine Auswahl

Mo; k.A.; 08:00 - 08:45; INF 440 / 00.261; Allgemeine Gynäkologie; Schütz, F.;Heublein, S.;von Au, A.;Freis, A.;Rippinger, N.

Endokrine Regelkreise

LSF#103990; Hauptseminar

Di; k.A.; 08:00 - 11:00, 09.02.2021 - 04.05.2021; INF 440 / 00.261; Endokrinologie/Integrative Woche; Rehnitz, J.;Kuon, R.

Endokrinologie und Reproduktionsmedizin

LSF#253383; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 08:00 - 10:00, 09.02.2021 - 12.02.2021; INF 440 / 00.261; Strowitzki, T.;Germeyer, A.;Rösner, S.;Rehnitz, J.;Kuon, R.;Freis, A.;Frank-Herrmann, P.;Dietrich, J.

Endokrinologisch pathologische Fälle (Fälle aus der Hormonsprechstunde)

LSF#104252; Seminar

Di; k.A.; 11:00 - 11:45; Endokrinologie/Integrative Woche; Eggert-Kruse, W.; Germeyer, A.; Rabe, T.

Endometriose (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336005; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Hennigs, A.; Riedel, F.

Endometriumkarzinom

LSF#230457; Hauptseminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Heublein, S.; Lindel, K.; Arians, N.; Michel, L.

Examensrepetitorium

LSF#238206; Repetitorium

Sa; k.A.; 08:00 - 18:00, 03.07.2021 - 04.07.2021; INF 440 / 00.272; Hennigs, A.

Familiäre Krebserkrankungen (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336045; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 12:30 - 13:45; INF 440 / 00.261; Schott, S.

Fertiprotektion und Fragerunde (Zusatzpunkteseminar)

LSF#253433; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 14:00 - 15:00; ab 19.02.2021; Freis, A.

Forensik in der Medizin (Zusatzpunkteseminar)

LSF#230436; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 13:45 - 14:45; INF 440 / 00.261; Schütz, F.

Frühgeburt

LSF#88419; Vorlesung; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Geburtshilfe; Wallwiener, S.

Frühschwangerschaft, Mutterpass, Abortgeschehen, CTG-Theorie

LSF#104191; Hauptseminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 08:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Geburtshilfe; Elsässer, M.; Rath, M.

Geburtshilfe in der Dritten Welt (Zusatzpunkteseminar)

LSF#230443; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 10:00 - 11:00; INF 440 / 00.261; Wacker, J.

Gynäkologische Lehrvisite

LSF#230448; Klinische Visite

Mo; wöch; 07:00 - 07:45, 08.02.2021 - 28.06.2021; Gyn. Station;

Di; wöch; 07:00 - 07:45, 09.02.2021 - 29.06.2021; Gyn. Station;

Mi; wöch; 07:00 - 07:45, 10.02.2021 - 30.06.2021; Gyn. Station;

Do; wöch; 07:00 - 07:45, 11.02.2021 - 01.07.2021; Gyn. Station;

Fr; wöch; 07:00 - 07:45, 12.02.2021 - 02.07.2021; Gyn. Station;

Gynäkologische Notfälle (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336004; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Hennigs, A.;Riedel, F.

Gyn.-Pathologie Ovarial-Carcinom (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336002; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Wallwiener, M.;Aulmann, S.

Gyn.-Pathologie Zervixkarzinom (literdisziplinäres Zusatzpunkteseminar)

LSF#242760; Vorlesung / interdisziplinär; keine Auswahl

Mi; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Rom, J.;Dinkic, C.;Sinn, H.

Homöopathie II - Fallseminare (Weiterbildung für Ärzte und Studenten mit Vorkenntnissen)

LSF#104129; Seminar

k.A.; Nach Voranmeldung: Ambulanz für Naturheilkunde, Frauenklinik, Tel. 568321; Termine: n.V.; Friedrich, U.;Gastdozenten

Homöopathie in der Klinik (Famulatur in der Hahnemann-Klinik, Baltrum)

LSF#103830; Seminar

k.A.; Nach Voranmeldung. Auskunft: Ambulanz für Naturheilkunde und Integrative Medizin, Univ. Frauenklinik, Tel. 568321; Friedrich, U.

Hormonquiz (Zusatzpunkteseminar)

LSF#253419; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 15:00 - 16:00; ab 17.02.2021; INF 440 / 00.261; Germeyer, A.

HPV-assoziierte Carcinome

LSF#336000; Vorlesung; keine Auswahl

Mi; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Rom, J.;Dinkic, C.;Lindel, K.;Arians, N.

HSK-Trainer II (Zusatzpunkteseminar)

LSF#253382; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 16:00; ab 09.02.2021; INF 440 / 00.261; Freis, A.

HSK-Trainer (Zusatzpunkteseminar)

LSF#253381; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 14:00 - 15:00; ab 09.02.2021; INF 440 / 00.261; Freis, A.

Hysteroskopie-Trainer (Zusatzpunkteseminar)

LSF#242757; Übung; keine Auswahl

Di; k.A.; 14:00 - 15:00; ab 16.02.2021; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Freis, A.

Di; k.A.; 15:00 - 16:00; ab 16.02.2021; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Freis, A.

Im klinischen Alltag

LSF#242761; Seminar

Do; k.A.; 08:00 - 08:45; INF 440 / 00.261; Geburtshilfe; Wacker, J.

Do; k.A.; 10:45 - 11:30; INF 440 / 00.261; Onkologie; Domschke, C.

Do; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Allgemeine Gynäkologie; Domschke, C.

Indikationen zum Kaiserschnitt (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336014; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Spratte, J.

Infektiologie (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336007; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:00 - 14:45; INF 440 / 00.261; Gebauer, G.

Innovative Therapiestrategien in der gynäkologischen Onkologie (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336006; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:30 - 15:30; INF 440 / 00.261; Eichbaum, M.

Interdisziplinäre Fallkonferenz (Gynäkol.-pathol.) im Rahmen des Hauptseminars: HPV-assoziierte Karzinome

LSF#102117; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; k.A.; 11:00 - 12:30, 01.03.2021 - 16.07.2021; INF 440 / 00.261; Modul 1 - 4; Eichbaum, M.;Gebauer, G.;Sinn, H.

Interdisziplinäre Fallkonferenz (gyn.-pathol.) im Rahmen des Hauptseminars: Ovarialkarzinoms

LSF#230456; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; k.A.; 11:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Sinn, H.;Wallwiener, M.

interdisziplinäre Fallkonferenz (gyn.-radiol.-pathol.) im Rahmen des Hauptseminars: Endometriumkarzinom)

LSF#230408; Vorlesung / interdisziplinär

Fr; 14tägig; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Marmé, F.;Lindel, K.;Arians, N.;Heublein, S.

Interdisziplinäre Fallkonferenz (gyn.-radiol.-pathol.) im Rahmen des Hauptseminars: Senologie

LSF#230464; Vorlesung / interdisziplinär

Di; k.A.; 11:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Sinn, H.;Golatta, M.;Heil, J.

Interdisziplinäre Fallkonferenz (gyn.-strahlenther.) im Rahmen des Hauptseminars: Mammakarzinom

LSF#230465; interdisziplinär

Do; k.A.; 11:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Schneeweiß, A.;Hof, H.

Intrauterine Operationen (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336008; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Fluhr, H.

IVF-Labor (Zusatzpunkteseminar)

LSF#253430; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 13:00 - 14:00; ab 19.02.2021; INF 440 / 00.261; Dietrich, J.;Freis, A.

Journal Club: Molekulare Reproduktionsgenetik. Molecular Reproductiongenetics

LSF#104952; Kolloquium

Do; 14tägig; 14:00 - 16:00; INF 442 / 00.128; Auskunft: Prof. Dr. Vogt, Tel. 567918, e-mail: peter.vogt@med.uni-heidelberg.de; Univ. Frauenklinik, Donnerstags,14tägig, ganzjährig; Vogt, P.

Klausur

LSF#103285; Prüfung

Fr; k.A.; 08:00 - 14:00; ab 05.03.2021; INF 440 / 00.272; Modulleiter;

Fr; k.A.; 08:00 - 14:00; ab 02.04.2021; INF 440 / 00.272; Modulleiter;

Fr; k.A.; 08:00 - 14:00; ab 30.04.2021; INF 440 / 00.272; Modulleiter;

Fr; k.A.; 08:00 - 14:00; ab 04.06.2021; INF 440 / 00.272; Modulleiter;

Klimakterium HRT (gyn. Endo)

LSF#105245; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 10:00; Endokrinologie/Integrative Woche; Germeyer, A.

Klimakterium und HRT

LSF#253386; Vorlesung; keine Auswahl

Mi; k.A.; 10:00 - 11:30; ab 17.02.2021; INF 440 / 00.261; Frank-Herrmann, P.;Germeyer, A.

Klinische Fallkonferenz - Benigne Unterbauchbefunde

LSF#230447; Vorlesung

Fr; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Hennigs, A.

Fr; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Hennigs, A.

Fr; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 3; Hennigs, A.

Klinische Fallkonferenz - CTG

LSF#230459; Vorlesung

Mo; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.

Mo; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.

Mo; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.

Klinische Fallkonferenz - Frühgeburt

LSF#242752; Vorlesung

Do; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Wallwiener, S.

Do; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Wallwiener, S.

Do; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 3; Wallwiener, S.

Klinische Fallkonferenz - Geburt

LSF#230461; Vorlesung

Mi; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Spratte, J.

Mi; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Spratte, J.

Mi; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.253; Spratte, J.

Klinische Fallkonferenz - Schwangerschaft

LSF#230462; Vorlesung

Di; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Schott, S.

Di; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Schott, S.

Di; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Schott, S.

Klinische Fallkonferenz - Urogynäkologie

LSF#230446; Vorlesung

Do; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Brocker, K.

Do; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Brocker, K.

Do; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 3; Brocker, K.

Klinische Fallkonferenz - Wochenbett

LSF#242754; Vorlesung

Fr; k.A.; 11:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Fluhr, H.

Fr; k.A.; 11:30 - 12:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Fluhr, H.

Fr; k.A.; 12:00 - 12:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 3; Fluhr, H.

Klinische Praxis - Geburtshilfe

LSF#309980; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:00 - 10:45; INF 440 / 00.261; Wacker, J.

Klinische Praxis - Onkologie

LSF#309981; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:45 - 11:30; INF 440 / 00.261; Domschke, C.

Klinisch operative Falldemonstrationen im OP

LSF#103912; Praktikum

wöch; 10:00 - 11:30; Di, Do, Fr im Op Frauenklinik; Germeyer, A.;Strowitzki, T.;Toth, B.

Kommunikationstraining Onkologie

LSF#309985; Vorlesung / Übung; keine Auswahl

Do; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 440 / 00.261; Heublein, S.

Kontrazeption (Zusatzpunkteseminar)

LSF#103585; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 12:00 - 13:00; ab 16.02.2021; INF 440 / 00.261; Kuon, R.;Rehnitz, J.

Krebsvorsorge, Diagnostik, HPV Infektion, Cervix-Corpus-Karzinom, Vaginal-/Vulvakarzinom

LSF#103496; Hauptseminar

Mi; k.A.; 08:00 - 11:00; INF 440 / 00.261; Rom, J.;Dinkic, C.;Lindel, K.

Laparoskopie Trainer (Zusatzpunkte)

LSF#230437; Übung; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Wallwiener, M.

Mi; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 2; Rom, J.

Fr; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 440 / 00.261; Gruppe 3; Heublein, S.;Michel, L.;Wallwiener, M.

Mammakarzinom, Diagnostik, operative Therapie

LSF#104207; Hauptseminar

Di; k.A.; 08:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Golatta, M.;Heil, J.;Schott, S.

Mammakarzinom (interdisziplinäres Zusatzpunkteseminar)

LSF#230465; Vorlesung / interdisziplinär; keine Auswahl

Do; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Schneeweiß, A.;Heublein, S.

Mammographie (Zusatzpunkte)

LSF#230438; Übung; keine Auswahl

Di; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.262; Golatta, M.;Heil, J.

Mesenchymale Tumoren des Uterus (interdisziplin. Zusatzpunkteseminar)

LSF#309987; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 11:45 - 13:15; INF 440 / 00.261; Heublein, S.; Michel, L.; Arians, N.; Lindel, K.; Aulmann, S.

Minimal invasive Verfahren in der Gynäkologie

LSF#101840; Seminar

Fr; k.A.; 14:15 - 15:00; Allgemeine Gynäkologie; Rimbach, S.

Mitarbeiter-Forschungsseminare-Projekt-Vorstellungen. Coworkers research seminar-project reports (HF, NF, MB, ZB)

LSF#103320; Vertiefungskurs

Do; 14tägig; 14:00 - 16:00; INF 442 / 00.128; Auskunft: Prof. Dr. Vogt, Tel. 567918, e-mail: peter_vogt@med.uni-heidelberg.de; Univ. Frauenklinik, Hormonlabor, Geb. 4255, Bibliothek, mittwochs, 14tägig, ganzjährig; Vogt, P.

Molecular Reproductiongenetics and Human Fertility Disorders

LSF#105727; Praktikum; Sprache: Englisch

wöch; 08:00 - 18:00; Auskunft: Prof. Dr. Vogt, Tel. 567918, e-mail: peter.vogt@med.uni-heidelberg.de; Vogt, P.

Molekulare Diagnostik in der Frauenheilkunde (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336015; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 12:30 - 13:45; INF 440 / 00.261; Rösner, S.

Mutterpass/Gravidarium (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336046; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Schütz, F.; von Au, A.

Naturheilkunde in der Frauenheilkunde

LSF#103892; Seminar

Di; k.A.; 11:00 - 11:45; Endokrinologie/Integrative Woche; von Hagens, C.

Natürliche Familienplanung

LSF#104672; Seminar; SWS: 1

Mo; k.A.; 08:00 - 08:45; siehe Heicumed; Frank-Herrmann, P.

NFP (natürliche Familienplanung) Zusatzpunkteseminar

LSF#253395; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 13:00 - 14:00; ab 17.02.2021; INF 440 / 00.261; Frank-Herrmann, P.

Noelle (Zusatzpunkteseminar)

LSF#334819; Übung; keine Auswahl

Di; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 440 / 00.262; Rippinger, N.

Notfälle in der Geburtshilfe (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336013; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 11:45 - 13:15; INF 440 / 00.261; Wallwiener, S.

Ovarialkarzinom, incl. Borderlinetumoren

LSF#104058; Hauptseminar

Mo; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Gynäkologische Onkologie; Wallwiener, M.

Pathologien in der Schwangerschaft

LSF#336049; Vorlesung; keine Auswahl
Di; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.

Pathophysiologie des Ovars

LSF#253374; Vorlesung; keine Auswahl
Di; k.A.; 10:00 - 11:30; ab 16.02.2021; INF 440 / 00.261; Kuon, R.;Rehnitz, J.

PCOS (Zusatzpunkteseminar)

LSF#169924; Seminar; keine Auswahl
Do; k.A.; 12:00 - 13:00; ab 18.02.2021; INF 440 / 00.261; Rösner, S.

Physiologie und Pathologie der Geburt

LSF#104608; Hauptseminar
Mi; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Geburtshilfe; Spratte, J.

Physiologische Schwangerschaft

LSF#336050; Vorlesung; keine Auswahl
Mo; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Schütz, F.;von Au, A.

PJ Unterricht

LSF#336026; Konferenz; keine Auswahl
Di; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 440 / 00.163; Brocker, K.;Golatta, M.;Heil, J.;Schott, S.
Do; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 440 / 00.163; Domschke, C.;Heublein, S.;Schneeweiß, A.;Wallwiener, S.

PJ-Unterricht Fallkonferenz

LSF#253379; Konferenz; keine Auswahl
Di; k.A.; 14:00 - 16:00; ab 16.02.2021; INF 440 / 00.261; Kuon, R.;Rehnitz, J.

Praktikum der Assistierte Reproduktion

LSF#104115; Seminar; SWS: 1
Di; k.A.; 13:30 - 15:00; Auskunft: Kinderwunschambulanz Tel. 567921; n.V.; Germeyer, A.;Montag, M.;Rösner, S.;Strowitzki, T.;Toth, B.

Praktikum in der Kinderwunschambulanz

LSF#122906; Seminar
Di; k.A.; 13:30 - 15:00; Auskunft über Tel. 567921; Germeyer, A.;Rösner, S.;Toth, B.

Praktische Fallvorstellung Endokrinologie Kontrazeption

LSF#104361; Kolloquium
Mo; k.A.; 13:15 - 14:00; Endokrinologie/Integrative Woche; Eggert-Kruse, W.

Pränataldiagnostik, Fehlbildungen

LSF#101775; Seminar
Mi; k.A.; 13:00 - 13:45, 31.03.2021 - 07.07.2021; INF 440 / 00.261; Woche 1; Fersis, N.;Scharf, A.

Qualitätsmanagement (Zusatzpunkte)

LSF#230439; Seminar; keine Auswahl
Di; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Golatta, M.;Heil, J.

Repetitorium/Fragerunde

LSF#110220; Repetitorium

Do; k.A.; 09:00 - 09:45; Endokrinologie/Integrative Woche; Germeyer, A.;Rösner, S.;Toth, B.

Schwangerschaft: Fehlbildungsdiagnostik, Gestosen, Lebererkrankungen, Gerinnungsstörungen

LSF#230458; Hauptseminar

Di; k.A.; 08:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Schott, S.

Sexualdelikte, Gynäkologie und Rechtsmedizin

LSF#104106; Seminar; keine Auswahl

Di; k.A.; 14:00 - 15:00; INF 440 / 00.261; Endokrinologie/Integrative Woche; Yen, K.

Sexuell übertragbare Krankheiten (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336065; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:00 - 15:00; INF 440 / 00.261; Hennigs, A.;Riedel, F.

Sonstige Veränderungen des Ovars (Zusatzpunkteseminar)

LSF#335469; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Wallwiener, M.

Stellenwert der Gynäkologie heute

LSF#103386; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 09:45; INF 440 / 00.261; Allgemeine Gynäkologie; Sohn, C.;Schütz, F.

Strahlentherapie Mammakarzinom

LSF#104491; Hauptseminar

Do; k.A.; 08:00 - 11:00; INF 440 / 00.261; Gynäkologische Onkologie; Schneeweiß, A.;Hof, H.

Systemische Therapie beim Mammakarzinom

LSF#101768; Vorlesung

Do; k.A.; 08:15 - 10:00, 11.03.2021 - 01.07.2021; INF 440 / 00.261; Gynäkologische Onkologie; Schneeweiß, A.;Hof, H.

Therapie des Mammacarcinoms

LSF#336074; Vorlesung; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Schneeweiß, A.;Schott, S.

Trophoblasttumore

LSF#104810; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 09:45; INF 440 / 00.261; Gynäkologische Onkologie; Wallwiener, M.

Tumorboard

LSF#103804; Konferenz

Di; wöch; 15:00 - 16:00; Rom, J.;Flechtenmacher, C.;Junkermann, H.;Kommos, F.;Lindel, K.;Schneeweiß, A.;Schütz, F.;Sinn, H.;Sohn, C.

Tumorboard Gynäkologie (post-op Mamma-Ca, prä/post-op Gyn. Malign.)

LSF#336025; Konferenz; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 16:30; INF 440 / 00.163;

Überwachung einer Geburt (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336073; Seminar; keine Auswahl
Mi; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Spratte, J.

Ultraschall Basics, Instrumentenkunde

LSF#230472; Hauptseminar
Mo; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Elsässer, M.;Schütz, F.

Ultraschallsimulator (Zusatzpunkteseminar)

LSF#242755; Praxisseminar; keine Auswahl
Mi; k.A.; 14:00 - 15:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 1; Spratte, J.

Untersuchungskurs (freies Üben)

LSF#335999; Übung; keine Auswahl
Di; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.261; Brocker, K.

Untersuchungskurs und OP - Geburtshilfe

LSF#230470; Vorlesung / Übung
Mo; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.262; Gebärpuppe-Gruppen 1-3; Heublein, S.
Di; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.262; Gebärpuppe-Gruppe 4-6; Rippinger, N.

Untersuchungskurs und OP - Gynäkologie

LSF#230471; Vorlesung / Übung; keine Auswahl
Mo; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.250; Gruppe 1; Geburtshilfe - Gruppe 1-3; Eichbaum, M.
Di; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.250; Gruppe 1; Geburtshilfe - Gruppe 4-6; Riedel, F.
Mo; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.252; Gyn. Untersuchung - Gruppe 2;
Mo; k.A.; 13:15 - 14:00; INF 440 / 00.253; Geburtshilfe - Gruppe 4-6; von Au, A.
Di; k.A.; 12:30 - 13:15; INF 440 / 00.252; Gyn. Untersuchung - Gruppe 2;
Di; k.A.; 13:15 - 14:00; INF 440 / 00.253; Geburtshilfe - Gruppe 4-6; von Au, A.

Untersuchungskurs und OP - Mamma-Untersuchung

LSF#309979; Vorlesung / Übung; keine Auswahl
Mo; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 1-3; Nees, J.
Di; k.A.; 11:45 - 14:00; INF 440 / 00.261; Gruppe 4-6; Gebauer, G.

Urogynäkologie

LSF#242758; Vorlesung; keine Auswahl
Mi; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Brocker, K.;Ritter, R.

Urogynäkologie: Anamnese, Inkontinenz u. Senkung

LSF#242758; Hauptseminar
Do; k.A.; 08:00 - 11:00; INF 440 / 00.261; Brocker, K.;Ritter, R.

Urogynäkologie: Anamnese, urogyn. Untersuchung, Harninkontinenz und Senkung

LSF#102033; Hauptseminar
Do; k.A.; 08:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Brocker, K.

Urogynäkologie: operative u. konservative Therapie (Zusatzpunkteseminar)

LSF#336069; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 11:45 - 12:30; INF 440 / 00.261; Brocker, K.;Ritter, R.

Vulvakarzinom

LSF#103621; Vorlesung

Mo; k.A.; 10:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Gynäkologische Onkologie; Dinkic, C.

Wahlfach: Naturheilverfahren + Komplementärmedizin

LSF#139181; Block-Seminar

BlockSaSo; 09:00 - 18:00, 05.03.2021 - 05.07.2021; Nach Ankündigung. Auskunft im Sekr. Naturheilkunde Tel 568321; von Hagens, C.

Wissenschaftliches Arbeiten

LSF#309982; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 440 / 00.253;

Wochenbett: Stillen/Phasen/Überwachung/Management der Geburt

LSF#230467; Hauptseminar

Fr; k.A.; 08:15 - 11:00; INF 440 / 00.261; Fluhr, H.;Hackenberg, R.

Wochenbett und Stillzeit

LSF#230467; Vorlesung; keine Auswahl

Fr; k.A.; 10:00 - 11:30; INF 440 / 00.261; Fluhr, H.;Hackenberg, R.

Zyklusdiagnostik

LSF#104557; Seminar

Di; k.A.; 09:15 - 10:00; Endokrinologie/Integrative Woche; Eggert-Kruse, W.

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Modul Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde mit Vorlesungen, Seminaren, POL, Untersuchungskurs und Unterricht am Krankenbett, 4-wö. (integriert mit Augenheilkunde, Unterrichtsräume s.A.)

Leitung: Decker / Brauhnälter

Modul I : 03.09 - 30.09.12

Modul II : 01.10. - 28.10.12

Modul III : 29.10. - 25.11.12

Modul IV : 26.11. - 23.12.12

Pathogenese und Therapie von Kopf-Hals-Tumoren

LSF#105573; Seminar / interdisziplinär

Do; k.A.; 15:45 - 17:00; 1.Do; Heß, J.

Lehrveranstaltungen innerhalb des Moduls

Funktionelle Anatomie und Spiegelkurs

LSF#104231; Praktikum

Mo; wöch; 09:00 - 13:00; Decker, F.;Choudhry, A.;Glaser, S.;Schulz, F.

Hospitation bei Operativen Eingriffen und in der Ambulanz

LSF#104243; Praktikum

wöch; 09:30 - 12:00; Baumann, I.;Braunhälter, S.;Decker, F.;Dyckhoff, G.;Federspil, P.;Plinkert, P.;Praetorius, M.;Stuhrmann, N.;Wallner, F.

Leitsymptom-Vorlesung

LSF#103978; Vorlesung

wöch; 08:30 - 09:15; Federspil, P.;Stuhrmann, N.;Dyckhoff, G.;Sertel, S.;Praetorius, M.

POL

LSF#104227; Seminar

Mo; wöch; 14:00 - 15:30; Zaoui, K.;Decker, F.;Albrecht, T.;Jappel, A.;Haas, D.;Schulz, F.

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; Wallner, F.;van de Weyer, P.;Walter, H.;Choudhry, A.;Nolte, A.

Schwerpunktseminare

LSF#104581; Seminar

Mi; k.A.; 12:00 - 13:30; INF 400 / EB 00 SR II; Audiologische Funktionsdiagnostik; Hoth, S.;Praetorius, M.

Do; k.A.; 12:00 - 13:30; INF 400 / EB 00 SR II; Mittelohr 1.Do; Plinkert, P.;Wallner, F.;Baumann, I.;Praetorius, M.

Do; k.A.; 14:00 - 14:45; INF 400 / EB 00 SR II; Allergologie 1.Do; Baumann, I.;Sertel, S.;Decker, F.;Glaser, S.

Do; k.A.; 14:45 - 15:30; INF 400 / EB 00 SR II; Rhinologie 1.Do; Baumann, I.;Sertel, S.;Decker, F.;Glaser, S.

Fr; k.A.; 12:00 - 13:30; INF 400 / EB 00 SR II; Onkologie 1.Fr; Federspil, P.;Braunhälter, S.;Dyckhoff, G.;Zaoui, K.

Lehrveranstaltungen außerhalb des Moduls

Allgemeine HNO-Heilkunde für Logopäden

LSF#103692; Vorlesung; SWS: 2

Mo; wöch; 17:00 - 18:30; Albrecht, T.

Audiologie für Logopäden

LSF#103944; Vorlesung; SWS: 2

Mo; wöch; 15:30 - 17:00; Dyckhoff, G.

Klinik der Stimm- u. Sprachstörungen für Logopäden

LSF#104241; Vorlesung; SWS: 2

Mi; wöch; 15:30 - 17:00; Stuhrmann, N.

Phoniatische-pädaudiologische Hospitationen für Logopäden

LSF#104229; Praktikum

wöchINF 400 / KopfKI Eb 02; Stuhrmann, N.

Praktikum der Stimm- und Sprachstörungen, für Logopäden

LSF#104224; Praktikum; SWS: 2

Mo; wöch; INF 400 / KopfKI Eb 02 R272; Stuhrmann, N.

Schwindel

LSF#103700; Vorlesung / interdisziplinär

Do; vierwöch.; 08:30 - 10:00; ab 04.03.2021; 2.Di; Praetorius, M.;Euteneuer, S.;Herisanu, I.

Humangenetik

Klinische Genetik

LSF#103280; Seminar; keine Auswahl
 Block, 22.03.2021 - 15.04.2021; Modul 1;
 Block, 03.05.2021 - 12.05.2021; Modul 2;
 Block, 14.06.2021 - 24.06.2021; Modul 3;
 Block, 12.07.2021 - 22.07.2021; Modul 4;

Institutsseminar Humangenetik

LSF#100064; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl
 Mi; wöch; 16:30 - 17:30; Themenbekanntgabe ab Sem.Beginn auf der Instituts-Homepage; Rappold, G.;Niesler, B.;Wissenschaftliche Mitarbeiter des Instituts

Kolloquium für Humangenetik

LSF#100074; Kolloquium; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl
 Mi; k.A.; 16:30 - 18:00; Termin- und Themenbekanntgabe spätestens zu Semesterbeginn.; Schaaf, C.;Rappold, G.;Niesler, B.;wechselnde Referenten

Progress Report (FR)

LSF#105386; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl
 Fr; wöch; 09:30 - 11:00; INF 366 / 413 KoR; Rappold, G.;Mitarbeiter Molekulare Humangenetik (Prof.Rappold)

Seminar Progress Report

LSF#264810; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl
 Do; wöch; 09:00 - 11:00; INF 366 / 413 KoR; Niesler, B.

Journal Club

LSF#264812; Block-Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1.5; keine Auswahl
 k.A.; 10:00 - 17:00; INF 366 / 413 KoR; Terminanfrage zu Sem.Beginn bei beate.niesler@med.uni-heidelberg.de; Rappold, G.;Niesler, B.

Immunologie und Serologie

"Tumorimmunologie" im Rahmen des Wahlpflichtfaches "Immunologie in Forschung und Klinik"

LSF#296869; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl
 Do; wöch; 17:00 - 18:30; nähere Informationen und Anmeldung über Moodle (<https://elearning-med.uni-heidelberg.de>); Wabnitz, G.

"Klinische Immunologie" im Rahmen des Wahlpflichtfaches "Immunologie in Forschung und Klinik"

LSF#296865; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl
 Di; wöch; 17:00 - 18:30; Anmeldung und nähere Informationen finden Sie auf Moodle (<https://elearning-med.uni-heidelberg.de>); Giese, T.

OSSLE-Literaturseminar im Rahmen des Wahlpflichtfaches "Immunologie in Forschung und Klinik"

LSF#339418; Literaturseminar; SWS: 2; keine Auswahl
 Do; wöch; 15:00 - 16:30; Anmeldung und nähere Informationen finden Sie über Moodle: <https://elearning-med.uni-heidelberg.de>; Wabnitz, G.

Interprofessionelle Komplementäre und Integrative Medizin (InterKIM) im Rahmen der Wahlpflichtfächer "Primärversorgung" und "Immunologie in Forschung und Klinik" (geteilt)

LSF#339419; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:00 - 16:30; Anmeldung und nähere Informationen finden Sie über Moodle: <https://elearning-med.uni-heidelberg.de>; Glassen, K.; Klafke, N.; Samstag, Y.

"Immune and Metabolic Mechanisms in Autoimmunity" im Rahmen des Wahlpflichtfaches "Immunologie in Forschung und Klinik"

LSF#296871; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Di; wöch; 15:00 - 16:30; nähere Informationen finden Sie auf Moodle (<https://elearning-med.uni-heidelberg.de>); Souto-Carneiro, M.; Samstag, Y.

Lab rotation in the Section Molecular Immunology, Institute of Immunology

LSF#339429; Hauptpraktikum Labor; keine Auswahl

k.A.; Time and Room by arrangement; 6-8 weeks. Please contact us for more information: Guido.wabnitz@immu.uni-heidelberg.de, Yvonne.Samstag@urz.uni-heidelberg.de; Samstag, Y.; Wabnitz, G.

Fortschritte im Bereich der zellulären Immunologie, Wahlpflichtfach "Immunologie in Forschung und Klinik"

LSF#274419; Literaturseminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 09:00 - 10:30; Anmeldung über Moodle oder über: jutta.schroeder-braunstein@immu.uni-heidelberg.de; Wabnitz, G.; Samstag, Y.; Schröder-Braunstein, J.

Transplantationsimmunologie (Donorspezifische HLA-Antikörperbestimmung). 8 Std.

LSF#274349; Seminar; keine Auswahl

Fr; vierwöch.; jeweils erster Freitag im Monat, Vorbesprechung und Anmeldung am 19.10.2020 um 14:00, INF 305, R309; Süsal, C.

Immunologie nach dem Gegenstands-Katalog

LSF#243377; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

k.A.; 09:00 - 16:00; Kurs findet Online statt! Termine: 26., 27., 29., und 30. Juli 2021, jeweils von 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr, Vorbesprechung: 22. Juli 2021 von 9:00 bis 10:00 Uhr, Anmeldung: Tel. 0171-9563808, m.kramer@immbiomed.de; Kramer, M.

PJ-Unterricht in der Immunologie im Rahmen des Praktischen Jahres

LSF#327931; Unterricht im Praktischen Jahr; keine Auswahl

HeiCumed

Querschnittsbereich Immunologie/Infektiologie

Die genauen Stunden- und Raumpläne zu den aktuellen Modulen und sonstige Informationen finden Sie in MOODLE (<https://elearning-med.uni-heidelberg.de>)

Infektiologie

Die genauen Stunden- und Raumpläne zu den aktuellen Modulen und sonstige Informationen finden Sie im MOODLE.

Medizinische Mikrobiologie und Hygiene

Anleitungen zu Arbeiten auf den Gebieten der Hygiene, Bakteriologie und Mykologie

LSF#103472; Grundvorlesung

k.A.; n.V., siehe Aushang; Heeg, K.; Dalpke, A.; Erdinger, L.; Eigenbrod, T.; Hieke-Kubatzky, K.; Hildebrand, D.; Klein, S.; Nurjadi, D.

Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in der Mikrobiologie/Infektionsimmunologie

LSF#103520; Übung

k.A.; n.V., siehe Aushang; Dalpke, A.; Heeg, K.; Hieke-Kubatzky, K.; Hildebrand, D.; Klein, S.; Nurjadi, D.

Biologie IV

LSF#159287; Grundvorlesung; LP: 4; keine Auswahl

Block; 09:15 - 10:00, 12.04.2021 - 03.06.2021; INF 360 / Hörsaal, Foyer EG; Binder, M.; Braunbeck, T.; Chourbaji, S.; Frischknecht, F.; Ganter, M.; Hieke-Kubatzky, K.; Wolk, A.

Fr; wöch; 09:15 - 10:00, 16.04.2021 - 04.06.2021; INF 252 / HSO;

Journal Club: Novel findings in infection & immunity

LSF#103564; Literaturseminar; Sprache: Englisch

Mo; wöch; 12:45 - 13:30; Literaturseminar; Dalpke, A.; Heeg, K.; Eigenbrod, T.; Hieke-Kubatzky, K.

Master of Science [Molecular Biosciences] Infection and Immunity - Lab practical

LSF#105892; Praktikum; Sprache: Englisch

k.A.; Time and place by arrangement; Dalpke, A.; Hieke-Kubatzky, K.; Boutin, S.; Heeg, K.; Hildebrand, D.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Infection and Immunity (lab rotation)

LSF#105536; Praktikum; Sprache: Englisch

k.A.; 4 weeks, time by arrangement; Clayton, C.; Dalpke, A.; Lanzer, M.; Hieke-Kubatzky, K.; Müller, A.; Eigenbrod, T.; Weitnauer, M.; Hildebrand, D.

Medizinische Mikrobiologie und Infektionsimmunologie

LSF#106033; Seminar

Do; 14tägig; 16:00 - 17:00; siehe Aushang u. Internet; Heeg, K.; Zimmermann, S.; Hieke-Kubatzky, K.; Eigenbrod, T.; Hildebrand, D.; Klein, S.; Nurjadi, D.

Biologie**Einführung in die Infektionsimmunologie**

LSF#101102; Kurs; LP: 4

Block, 17.05.2021 - 21.05.2021; Hieke-Kubatzky, K.; Hildebrand, D.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Pathogenic Microorganisms

LSF#101805; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00; time and room by arrangement; Clayton, C.; Frischknecht, F.; Hieke-Kubatzky, K.; Lanzer, M.; Boutin, S.; Douglas, R.; Ganter, M.; Guizetti, J.; Hidmark, A.; Hildebrand, D.; Przyborski, J.; Wabnitz, G.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Pathogenic Microorganisms

LSF#100004; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 10:00 - 16:00; Clayton, C.; Frischknecht, F.; Hieke-Kubatzky, K.; Lanzer, M.; Ganter, M.; Guizetti, J.; Osier, F.

Humanmedizin

Heicumед - Block III Modul Infektiologie/Immunologie

LSF#218744; Vorlesung / interdisziplinär; SWS: 2

Block, 08.03.2021 - 19.03.2021; Gruppe 1; Barreto Miranda, I.;Burckhardt, I.;Dalpke, A.;Daniel, V.;Eigenbrod, T.;Hoepffner, P.;Riemer, A.;Schnitzler, P.;Späth, I.;Stojkovic, M.;Tran, H.;Zimmermann, S.

Block, 05.04.2021 - 16.04.2021; Gruppe 2;

Block, 07.06.2021 - 04.06.2021; Gruppe 3;

Block, 21.06.2021 - 02.07.2021; Gruppe 4;

Hygiene

Neue Arbeiten der Umwelthygiene

LSF#103480; Seminar

Do; wöch; 11:00 - 11:45; Erdinger, L.

Umwelthygiene für Studierende der Chemie

LSF#101792; Vorlesung

Di; wöch; 17:00 - 18:30; ab 13.04.2021; INF 324 / SR 109; Auskunft: L.Erdinger@urz.uni-heidelberg.de; Erdinger, L.;Hingst, V.;Petzold, M.

Do; wöch; 17:00 - 17:45; INF 324 / SR 109;

Zahnmedizin

Mikrobiologie und Hygiene für Zahnmediziner (Kurs)

LSF#103234; Praktikum

Block, 20.09.2021 - 24.09.2021;

Mikrobiologie und Hygiene für Zahnmediziner (Vorlesung)

LSF#184458; Vorlesung

Mo; wöch; 15:15 - 16:45; MZK, Ebene 02, Raum 120; Frank, U.;Eigenbrod, T.;Klein, S.;Mutters, N.;Hildebrand, D.;Nurjadi, D.

Molekulare Virologie

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular Virology

LSF#101059; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Module 1, Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.;Kräusslich, H.;Binder, M.;Lohmann, V.;Ruggieri, A.;Urban, S.;Boulant, S.;Fackler, O.;Grimm, D.;Lozach, P.;Lusic, M.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular and Cellular Virology - Lab Rotation, 6-8 weeks

LSF#95720; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Time and Room by arrangement; 6-8 weeks; 3rd. Semester or earlier; Bartenschlager, R.;Lohmann, V.;Urban, S.;Binder, M.;Ruggieri, A.;Cerikan, B.;Cortese, M.;Göllner, S.;Kiemel, D.;Ni, Y.;Plociennikowska, A.;Prasad, V.;Seitz, S.;Stanifer, M.;Zhang, Z.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular and Cellular Virology - Lab Practical, 2x4 weeks

LSF#91761; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Time by arrangement; 2x4 weeks, INF344; 2nd. Semester or earlier; Bartenschlager, R.;Lohmann, V.;Urban, S.;Binder, M.;Ruggieri, A.;Cerikan, B.;Cortese, M.;Göllner, S.;Kiemel, D.;Lee, J.;Ni, Y.;Plociennikowska, A.;Prasad, V.;Seitz, S.;Stanifer, M.;Zhang, Z.

Research Seminar Molecular Virology

LSF#104838; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; k.A.; Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.;Lohmann, V.;Urban, S.;Binder, M.;Ruggieri, A.;Seitz, S.

Molecular Biology of Hepatitis B Viruses

LSF#105642; Hauptpraktikum Labor; keine Auswahl

k.A.; 6 weeks, INF344, full-time, time by arrangement; Urban, S.;Ni, Y.

Research Seminar: Novel aspects of Hepatitis B and related viruses

LSF#107652; Kolloquium; keine Auswahl

k.A.; Urban, S.

Journal Club: Novel Aspects in Molecular Virology - Seminar

LSF#104547; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mo; k.A.; Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.;Seitz, S.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular Virology

LSF#101145; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Module 1, time and room by arrangement; Bartenschlager, R.;Urban, S.;Ruggieri, A.

Parasitologie

Journal Club: novel findings in parasitology

LSF#307342; Literaturseminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; wöch; 09:00 - 09:45; INF 324 / Para - SR 302;

Mitarbeiterseminar: Neuere Arbeiten der Parasitologie / Staff seminar - current projects of the Parasitology Unit

LSF#103370; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; wöch; 10:15 - 11:30; Lanzer, M.

Biologie

Biologie IV

LSF#159287; Grundvorlesung; LP: 4; keine Auswahl

Block; 09:15 - 10:00, 12.04.2021 - 03.06.2021; INF 360 / Hörsaal, Foyer EG; Binder, M.;Braunbeck, T.;Chourbaji, S.;Frischknecht, F.;Ganter, M.;Hieke-Kubatzky, K.;Wolk, A.

Fr; wöch; 09:15 - 10:00, 16.04.2021 - 04.06.2021; INF 252 / HSO;

Master of Science [Molecular Biosciences]: Pathogenic Microorganisms

LSF#101805; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00; time and room by arrangement; Clayton, C.;Frischknecht, F.;Hieke-Kubatzky, K.;Lanzer, M.;Boutin, S.;Douglas, R.;Ganter, M.;Guizetti, J.;Hidmark, A.;Hildebrand, D.;Przyborski, J.;Wabnitz, G.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Pathogenic Microorganisms

LSF#100004; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 10:00 - 16:00; Clayton, C.;Frischknecht, F.;Hieke-Kubatzky, K.;Lanzer, M.;Ganter, M.;Guizetti, J.;Osier, F.

MSc / Molecular Biosciences / MID / Biolab & Working in Bioscience: Parasitology (6-8 weeks)

LSF#105959; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 6-8 week lab practical; date and place by arrangement; contact the group leaders directly; Lanzer, M.;Clayton, C.;Frischknecht, F.;Papavasiliou, N.;Ganter, M.;Guizetti, J.;Osier, F.;Kilian, N.;Sanchez, C.;Sattler, J.

MSc / Molecular Biosciences / MID / Focus in Bioscience I & II / Parasitology (4 weeks)

LSF#105945; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 4 weeks, place by arrangement, please directly contact the respective group; Lanzer, M.;Frischknecht, F.;Ganter, M.;Guizetti, J.;Osier, F.;Kilian, N.;Sattler, J.

Neue Modellorganismen in der Biologie

LSF#276498; Seminar; Bachelor

k.A.; Anmeldung per email an annika.guse@cos.uni-heidelberg.de und ganter@uni-heidelberg.de. Durchführung als Blockseminar später im Sommersemester oder auch online; Guse, A.;Ganter, M.

Wirt-Pathogen Interaktionen

LSF#139477; Seminar; LP: 4

k.A.; Frischknecht, F.;Ganter, M.;Sattler, J.

Wissenschaftliche Arbeiten in der Parasitologie / Neue Aspekte experimenteller Parasitologie / Novel aspects of experimental parasitology (6-8 Wochen)

LSF#120207; Hauptpraktikum Labor; keine Auswahl

k.A.; in den Labors der Abteilung (INF 324, 344 & 345); Lanzer, M.;Frischknecht, F.;Ganter, M.;Guizetti, J.;Ingham, V.;Osier, F.

Zellbiologie der Parasiten

LSF#336225; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 18:00 - 20:00; INF 324 / Para - SR 302; Seminar findet online statt, bei Interesse bitte Mail an nicole.kilian@med.uni-heidelberg.de; Kilian, N.

Virologie

Journal Club: Novel Aspects in Molecular Virology

LSF#151574; Forschungsseminar; Sprache: Englisch

k.A.; time and room tba; Kräusslich, H.;Fackler, O.;Müller, B.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular Virology

LSF#101059; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Module 1, Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.;Kräusslich, H.;Binder, M.;Lohmann, V.;Ruggieri, A.;Urban, S.;Boulant, S.;Fackler, O.;Grimm, D.;Lozach, P.;Lusic, M.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular Virology

LSF#101145; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Module 1, time and room by arrangement; Bartenschlager, R.;Urban, S.;Ruggieri, A.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Virology-Lab practical

LSF#105041; Praktikum; Sprache: Englisch

k.A.; 6-8 weeks, time by arrangement; INF344 (CIID) or Bioquant; Kräusslich, H.;Fackler, O.;Grimm, D.;Müller, B.;Boulant, S.;Chlanda, P.;Doa Thi, V.;Lozach, P.;Lusic, M.

Master of Science [Molecular Biosciences]:Virology-Lab rotation

LSF#104580; Praktikum; Sprache: Englisch

k.A.; 4 weeks, Time by arrangement; INF324 or Bioquant; Kräusslich, H.;Fackler, O.;Grimm, D.;Müller, B.;Boulant, S.;Chlanda, P.;Doa Thi, V.;Lozach, P.;Lusic, M.

Modern Methods to Study Virus-Cell Interactions

LSF#100267; Kurs; Sprache: Englisch; LP: 4; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.07.2021 - 16.07.2021; n.V.; Fackler, O.;Lusic, M.;Stolp, B.

Novel aspects in molecular virology

LSF#151575; Forschungsseminar; Sprache: Englisch

Fr; wöch; 09:00 - 10:30; INF 324 / SR Bib Virologie; Kräusslich, H.;Boulant, S.;Chlanda, P.;Doa Thi, V.;Fackler, O.;Müller, B.;Schnitzler, P.

Innere Medizin

Heicumed Innere Block I - WiSe 2019-2020

Modul 0: Klinische Chemie: 14.10. bis 25.10.2019

Modul I: 5 Module: jeweils 2 Wochen vom 28.10.2019 bis 31.01.2020

Kardiologie, Angiologie, Pulmologie -- Endokrinologie -- Nephrologie /Allgemeine Innere und Psychosomatische Medizin -- Hämatologie, Onkologie, Rheumatologie -- Gastroenterologie

Prüfungsvorbereitung: 20.01. bis 24.01.2020

Prüfungswoche: 27.01. bis 30.01.2020

Seminar: Klinische Chemie und Hämatologie

LSF#102062; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Block; 08:00 - 17:00, 22.02.2021 - 05.03.2021; INF 410 / R 225; Brings, S.;Brune, M.;Fischer, A.;Fleming, T.;Hörster, F.;Kasperk, H.;Kriegsmann, K.;Morgenstern, J.;Nawroth, P.;Volkman, M.;Werle, E.;Wörner, S.;Zimmer, H.;Zorn, M.

Vorlesung: Einführungsveranstaltungen zu Semesterbeginn

LSF#249842; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 08:00 - 08:45, 22.02.2021 - 22.02.2021; Katus, H.;Schultz, J.

Mo; Einzel; 13:00 - 15:00, 22.03.2021 - 22.03.2021; Schultz, J.;Schäfer, M.;Bauer, J.;Schultz, J.

Mo; Einzel; 13:00 - 15:00, 29.03.2021 - 29.03.2021; Friedmann-Bette, B.;Bhatti, I.

Seminar und Übung: Einführung ins Geriatrische Assessment in Kleingruppen

LSF#286301; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Mi; Einzel; 12:45 - 17:45, 24.03.2021 - 24.03.2021; Einführung ins GA und Vorbereitung zum Fallbericht; Goisser, S.;Grund, S.;Mross, T.

Do; Einzel; 10:15 - 15:00, 25.03.2021 - 25.03.2021; fEinführung ins GA und Vorbereitung zum Fallbericht; Benzinger, P.;Dutzi, I.;Grund, S.

Innere Medizin in Heicumed - Leitsymptomvorlesung

LSF#103295; Vorlesung; SWS: 8

Mo; wöch; 08:30 - 09:15, 22.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; N.N.

Mo; wöch; 09:15 - 10:00, 22.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS; N.N.

Mi; wöch; 08:30 - 09:15, 24.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; N.N.

Mi; wöch; 09:15 - 10:00, 24.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; Eidam, A.

Do; wöch; 08:30 - 09:15, 25.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS; 21.05.2020 Feiertag! Unterrichtsfrei; Grund, S.

Do; wöch; 09:15 - 10:00, 25.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; 21.05.2020 Feiertag! Unterrichtsfrei; Bauer, J.

Fr; wöch; 08:30 - 09:15, 26.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; 01.05. Feiertag! Unterrichtsfrei; Benzinger, P.

Fr; wöch; 09:15 - 10:00, 26.03.2021 - 18.06.2021; INF 410 / HS Med.K; 01.05. Feiertag! Unterrichtsfrei; N.N.

Leitsymptomvorlesung Allgemeinmedizin

LSF#215472; Vorlesung

Di; wöch; 13:00 - 14:00, 23.03.2021 - 15.06.2021; INF 410 / HS Med.K; Engeser, P.; Peters-Klimm, F.; Leutgeb, R.; Peters-Klimm, F.; Glassen, K.; Schäfer, M.; Leutgeb, R.; Schäfer, M.; Boelter, R.; Arends, A.

POL-Tutorium und Übung

LSF#103401; Tutorium; keine Auswahl

Di; wöch; 08:30 - 10:00, 23.03.2021 - 15.06.2021; siehe POL-Gruppeneinteilung;

Seminar: Modulunterricht

LSF#214868; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 10:15 - 12:15, 22.03.2021 - 18.06.2021;

Unterricht am Krankenbett (Stationsunterricht) Med. Uni-Klinik

LSF#103407; Übung / interdisziplinär; keine Auswahl

Mi; wöch; 12:45 - 16:00, 24.03.2021 - 16.06.2021;

Do; wöch; 10:15 - 13:15, 25.03.2021 - 17.06.2021; Bozorgmehr, F.; Brock, J.; Christopoulos, P.; Korn, S.; Kuon, J.; Polke, M.

Do; wöch; 13:30 - 15:00, 25.03.2021 - 17.06.2021;

Übung: Medi-KIT und Teamkommunikation

LSF#103623; Übung; keine Auswahl

Mi; wöch; 12:45 - 16:00, 31.03.2021 - 17.06.2021; Genauere Informationen in den Rotationsplänen;

Do; wöch; 14:00 - 15:30, 01.04.2021 - 17.06.2021; Genauere Informationen in den Rotationsplänen;

Übung: Basic Skills-Lab

LSF#103415; Kurs / Übung; keine Auswahl

Mi; wöch; 12:45 - 17:45, 24.03.2021 - 17.06.2021; Genauere Informationen in den Rotationsplänen und in der Studentenmappe;

Do; wöch; 10:15 - 15:00, 25.03.2021 - 17.06.2021; s.o.; 21.05.2020 unterrichtsfrei: Feiertag;

Übung: Advanced Skills-Lab

LSF#103417; Kurs / Übung; keine Auswahl

Mo; wöch; 13:30 - 15:00, 29.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Nephrologie: Nieren-Sonographie-Kurs; Treffpunkt Pforte Nierenzentrum;

Mo; k.A.; 14:00 - 15:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Hämatologie; Einzeltermine Mikroskopieren;

Mo; k.A.; 15:00 - 16:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. All. Innere/Psychosomatik: Entspannungsverfahren; Einzeltermine; Willig, K.

Mo; wöch; 15:00 - 16:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie: Oberbauchsonographie;

Mo; wöch; 15:00 - 16:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; Zu den jeweiligen Modulen im SkillsLab;

Mo; wöch; 15:00 - 16:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie: Endoskopie;

Mo; k.A.; 15:00 - 17:00, 29.03.2021 - 14.06.2021; Apotheke: Training in Arzneimittelverschreibung; Einzeltermine;

Mo; wöch; 15:15 - 16:45, 29.03.2021 - 14.06.2021; Bronchoskopie: Treffpunkt: Thoraxklinik Vorraum Endo (EG); Eberhardt, R.

Di; wöch; 15:00 - 16:30, 30.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie: Oberbauchsonographie;

Di; wöch; 15:00 - 16:30, 30.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie: Endoskopie;

Di; dreiwöch.; 16:00 - 17:30, 30.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Kardiologie: Angiologie; Treffpunkt: Angiol. Ambulanz;

Mi; dreiwöch.; 18:00 - 19:30, 31.03.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Kardiologie: Schnittbildgebung, jeweils 3-wöchiger Kurs;

Do; dreiwöch.; 17:30 - 19:00, 01.04.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Kardiologie, Echocardiographie, jeweils 3-wöchiger Kurs;

Fr; wöch; 15:00 - 16:30, 02.04.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie: Endoskopie; 1. Mai 2020 Feiertag!
Unterrichtsfrei!

Fr; k.A.; 15:30 - 17:00, 09.04.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Kardiologie: EKG-Befundung; Einzeltermine;

Mo; k.A.; 15:00 - 16:30, 12.04.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Klin. Pharmakologie: Medikamentenapplikation;
Einzeltermine; Kusch, M.;Wurmbach, V.

Mo; k.A.; 16:00 - 17:30, 19.04.2021 - 14.06.2021; Abtlg. Kardiologie: Auskultation an HW-Simulator: Mo+Die. 3 Kurse/
Semester; Treffpunkt vor SR 226; VA findet in Physiologie im HS Theoretikum statt;

Mo; k.A.; 13:30 - 16:00; Thoraxklinik: Praktikum: Genetik und Epigastrik der pulmonal arteriellen Hypertonie
(PAH); Eichstaedt, C.;Grünig, E.

Mo; k.A.; 15:00 - 16:30; Apotheke: Antibiotika-Therapie; Einzeltermine;

Mo; k.A.; 16:00 - 17:30; Thoraxklinik: Seminar: Genetik und Epigastrik der pulmonal arteriellen Hypertonie
(PAH); Eichstaedt, C.;Grünig, E.

Übung: Advanced SkillsLab Antibiotika-Therapie

LSF#215456; Kurs / Übung; keine Auswahl

Mo; k.A.; 13:30 - 16:00, 05.04.2021 - 25.06.2021; genaue Infos finden Sie in Moodle oder in der Studentenmappe;
Dozenten: Dr. Dennis Nurjadi, Hr. Dr. Konrad Bode, Fr. Dr. Sabrina Klein; Jasuja, J.;Klein, S.;Kocer, K.;Nurjadi, D.;Walter,
C.

Übung: Advanced SkillsLab: EKG-Kurs (fakultativ)

LSF#103949; Kurs / Übung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 17:00 - 18:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; INF 410 / HS Med.K; Scholz, E.;Zylla, M.;Schell, R.;Zylla,
M.;Lugenbiel, P.;Lugenbiel, P.;Thomas, D.;Xynogalos, P.;Scherer, D.

Übung: Freies Üben

LSF#215011; Kurs / Übung; keine Auswahl

Fr; wöch; 12:30 - 14:00, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie; Körperliche Untersuchung; Ort: SkillsLab
156;

Fr; wöch; 12:30 - 14:00, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie; Magensone, VVK, Blutentnahme; Ort: Gastro
SkillsLab SR 151;

Fr; wöch; 12:30 - 14:00, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtl. Endokrinologie; Schilddrüsen-Sono, Ort: Endokrinologischen
Ambulanz; N.N.

Fr; wöch; 14:15 - 15:45, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Kardiologie; Körperliche Untersuchung Fokus Herz; Ort: Station
Wunderlich;

Fr; wöch; 14:15 - 15:45, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie; Körperliche Untersuchung; Ort: SkillsLab
156;

Fr; wöch; 14:15 - 15:45, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Gastroenterologie; Magensonde, VVK, Blutentnahme; Ort:
Gastro SkillsLab SR 151;

Fr; wöch; 14:30 - 18:30, 09.04.2021 - 18.06.2021; Telemedizin und digitale Prozesse in der Innere Medizin;

Fr; wöch; 14:45 - 15:45, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Kardiologie; Angiologische Diagnostik; Ort: Angiologische
Ambulanz;

Fr; 14tägig; 16:00 - 17:30, 09.04.2021 - 18.06.2021; Abtlg. Kardiologie; EKG-Befundung; Ort: Angiologische Ambulanz;

Block-Kolloquium Innere Medizin (OSCE)

LSF#214999; Prüfung; keine Auswahl

Mi; Einzel; 10:00 - 16:30, 30.06.2021 - 30.06.2021; Arnold, J.;Bahrmann, A.;Bauer, S.;Becker, L.;Dösch, A.;Elsing,
C.;Kiehn, J.;Kranzhöfer, R.;Krautter, M.;Lutz, C.;N. N.;N.N.;N.N.;Pohl, J.;Ritzel, R.;Rudofsky, G.;Schöls, W.;Schulze-
Bergkamen, H.;Tiefenbacher-Niroomand, C.;Zugck, C.

Do; Einzel; 10:00 - 16:30, 01.07.2021 - 01.07.2021; Arnold, J.;Bahrmann, A.;Bauer, S.;Becker, L.;Dösch, A.;Elsing,
C.;Kiehn, J.;Kranzhöfer, R.;Krautter, M.;Lutz, C.;N.N.;N.N.;N.N.;Pohl, J.;Rudofsky, G.;Schöls, W.;Schulze-Bergkamen,
H.;Tiefenbacher-Niroomand, C.;Zugck, C.

Interdisziplinärer Blockunterricht (Innere Med. und Chirurgie)

LSF#214994; Praktikum; keine Auswahl

Block; 09:00 - 16:00, 21.06.2021 - 02.07.2021; Bekeredjian, R.;Chorianopoulos, E.;Darche, F.;Lerchenmüller, C.;Meyer,
J.;Müller-Hennessen, M.;Seidl, K.;Awad, S.;Herrmann, T.;Hoffmann, J.;Pohl, J.;Schaumäker, M.;Frühaufl, S.;Giesen,

PJ-Kolloquium

LSF#104258; Kolloquium / Übung; keine Auswahl

Mo; wöch; 15:30 - 16:30; siehe PJ-Curriculum in Moodle;

Di; wöch; 15:30 - 16:30; s.o.;

Mi; wöch; 15:30 - 16:30; s.o.;

Do; wöch; 15:30 - 17:00; s.o.;

PJ: Lehrvisite für PJ-Studenten

LSF#295151; Klinische Visite; keine Auswahl

Mo; k.A., 14.12.2020 - 03.12.2021; findet täglich auf den Stationen als Lehrvisite für PJ statt.;

Di; k.A., 15.12.2020 - 03.12.2021; findet täglich auf den Stationen als Lehrvisite für PJ statt.; Bartl, H.;Franke, M.;Piel, D.;Vogel, E.;Vogiatzis, S.

Mi; k.A., 16.12.2020 - 03.12.2021; findet täglich auf den Stationen als Lehrvisite für PJ statt.;

Do; k.A., 17.12.2020 - 03.12.2021; findet täglich auf den Stationen als Lehrvisite für PJ statt.;

Fr; k.A., 18.12.2020 - 03.12.2021; findet täglich auf den Stationen als Lehrvisite für PJ statt.;

PJ-ACLS-Kurs - Simulationstraining Reanimation

LSF#276415; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Di; Einzel; 13:00 - 17:00, 23.03.2021 - 23.03.2021; 6 UE pro Termin; Rahm, A.;Stiepak, J.

Di; Einzel; 13:00 - 17:00, 30.03.2021 - 30.03.2021; 6 UE pro Termin; Rahm, A.;Stiepak, J.

Seminar Innere Medizin: EKG und Röntgen Basics

LSF#149057; Seminar; SWS: 2

Mi; wöch; 12:00 - 13:30, 03.03.2021 - 04.08.2021; Zeppelinstrasse 11-33 / SR;

internistische Differentialdiagnose

LSF#149056; Fallseminar; SWS: 2

Fr; wöch; 12:00 - 13:30, 12.02.2021 - 09.07.2021; Zeppelinstrasse 11-33 / SR;

PJ-Curriculum - Bedside-Teaching- Klinikum Ludwigsburg

LSF#219317; Klinische Visite

Di; wöch; 13:30 - 14:15; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Auf den Stationen der Med. Klinik I; N.N.

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Internistische Fortbildung

LSF#149054; Kolloquium; SWS: 2

Di; 14tägig; 12:00 - 13:30, 02.03.2021 - 06.07.2021; Zeppelinstrasse 11-33 / SR;

PJ-Curriculum: GRN-Klinik Weinheim

LSF#219479; Seminar / Praktikum

k.A.; 08:00 - 16:30; Ort: GRN-Klinik Weinheim, Abtlg. Gastroenterologie/Diabetologie und Abtl. Kardiologie, Angiologie, Pneumologie; Eisenbach, C.;Korosoglou, G.

Interdisziplinärer Workshop Kopf-Hals-Onkologie: Hands-on-PACS zur schrittweisen Diagnostik und Falldiskussion

LSF#220610; Seminar; SWS: 0.575999999999999956; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 22.05.2021 - 22.05.2021; Uhl, M.;Krauss, J.;Federspil, P.;Mock, A.

Einblicke in die Pharmaindustrie + Kritische Analysen klinischer Studien, Part 1 + 2

LSF#237444; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 16:30, 20.04.2021 - 20.04.2021; Part 1;

Di; k.A.; 15:30 - 17:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; Part 2;

Intensiv-HIPSTA Einführungstage

327018; Einführung; keine Auswahl

Di; Einzel; 09:00 - 17:00, 06.04.2021 - 06.04.2021; Amalienstr. 5 / ThoraxK Konf.-raum I; Bornitz, F.;Brock, J.;Trudzinski, F.

Mi; Einzel; 09:00 - 17:00, 07.04.2021 - 07.04.2021; Amalienstr. 5 / ThoraxK Konf.-raum I; Bornitz, F.;Brock, J.;Trudzinski, F.

Do; Einzel; 09:00 - 17:00, 08.04.2021 - 08.04.2021; Amalienstr. 5 / ThoraxK Konf.-raum I; Bornitz, F.;Trudzinski, F.

Onkologie international: Famulatur und PJ als erster Schritt in die akademische Laufbahn

LSF#217117; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 18.09.2021 - 18.09.2021; Treffpunkt: 10:00 Uhr Kopfklinik (Liegendeingang); Uhl, M.;Lindel, K.;Mattke, M.;Stoiber, E.;Jung, C.

PJ-Curriculum der Thoraxklinik Heidelberg

LSF#240713; Vorlesung / interdisziplinär; keine Auswahl

Mo; wöch; 10:00 - 13:00; Frühbesprechungsraum Thoraxklinik; Bozorgmehr, F.;Heußel, G.;Korn, S.

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Frühbesprechungsraum Thoraxklinik Heidelberg; Bochtler, T.;Bozorgmehr, F.;Brock, J.;Christopoulos, P.;Eggenlauf, B.;Eichstaedt, C.;Korn, S.;N.N.;Polke, M.;Xanthouli, P.

PJ-Curriculum: Vorlesungsreihe: Therapiestrategien Klinikum Ludwigsburg

LSF#219323; Vorlesung / interdisziplinär; keine Auswahl

Do; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Besprechungsraum Med. Klinik I;

PJ-Unterricht Wahlfach "Interdisziplinäre Onkologie"

LSF#237408; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Di; wöch; 14:00 - 15:30; online oder auf der NCT-Station (2.OG, INF 410) statt.; Apostolidis, L.;Berger, A.;Haag, G.;Halama, N.;Köhler, B.;Zschäbitz, S.;Starke, H.

Klinische Chemie und Hämatologie**PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg**

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Seminar: Klinische Chemie und Hämatologie

LSF#102062; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Block; 08:00 - 17:00, 22.02.2021 - 05.03.2021; INF 410 / R 225; Brings, S.;Brune, M.;Fischer, A.;Fleming, T.;Hörster, F.;Kasperk, H.;Kriegsmann, K.;Morgenstern, J.;Nawroth, P.;Volkman, M.;Werle, E.;Wörner, S.;Zimmer, H.;Zorn, M.

Kardiologie, Angiologie, Pulmologie

PJ-ACLS-Kurs - Simulationstraining Reanimation

LSF#276415; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Di; Einzel; 13:00 - 17:00, 23.03.2021 - 23.03.2021; 6 UE pro Termin; Rahm, A.;Stiepak, J.

Di; Einzel; 13:00 - 17:00, 30.03.2021 - 30.03.2021; 6 UE pro Termin; Rahm, A.;Stiepak, J.

PJ-Curriculum: GRN-Klinik Weinheim

LSF#219479; Seminar / Praktikum

k.A.; 08:00 - 16:30; Ort: GRN-Klinik Weinheim, Abtlg. Gastroenterologie/Diabetologie und Abtl. Kardiologie, Angiologie, Pneumologie; Eisenbach, C.;Korosoglou, G.

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Übung: Advanced SkillsLab: EKG-Kurs (fakultativ)

LSF#103949; Kurs / Übung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 17:00 - 18:30, 29.03.2021 - 14.06.2021; INF 410 / HS Med.K; Scholz, E.;Zylla, M.;Schell, R.;Zylla, M.;Lugenbiel, P.;Lugenbiel, P.;Thomas, D.;Xynogalos, P.;Scherer, D.

Gastroenterologie

Laborkolloquium: Leber und reaktive Sauerstoffspezies

LSF#149055; Forschungsseminar; SWS: 2

Di; wöch; 16:30 - 18:00, 02.03.2021 - 06.07.2021; INF 365 / 106;

PJ-Curriculum: GRN-Klinik Weinheim

LSF#219479; Seminar / Praktikum

k.A.; 08:00 - 16:30; Ort: GRN-Klinik Weinheim, Abtlg. Gastroenterologie/Diabetologie und Abtl. Kardiologie, Angiologie, Pneumologie; Eisenbach, C.;Korosoglou, G.

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Weitere empfohlene Veranstaltungen

Gastroenterologisch-pathologische Konferenz

LSF#103420; Konferenz

Di; 14tägig; 15:00 - 16:00; Termine über Sekr. Prof. Dr. Stremmel, Tel. 56-8705, Med. Klinik, Raum F00.827 Prof. Wolfgang Stremmel, Prof. Peter Schirmacher; Stremmel, W.

Gastroenterologisch-radiologische Konferenz

LSF#103410; Konferenz

Do; wöch; 15:00 - 16:00; Med. Klinik, Demonstrationsraum Röntgenabteilung Prof. Wolfgang Stremmel, Prof. Hans-Ulrich Kauczar; Stremmel, W.

Gastroenterologisches Literaturseminar

LSF#103573; Seminar

Fr; wöch; 07:45 - 08:15; Med. Klinik, Besprechungsraum F00.827, Prof. Wolfgang Stremmel; Stremmel, W.

Klinische Visite

LSF#103432; Vorlesung / Übung

Mo; wöch; 09:00 - 10:00; Med.Klinik, Station Volhard, PD Dr. Martina Müller-Schilling; Müller-Schilling, M.
 Di; wöch; 08:00 - 10:00; Med. Klinik, Station Volhard, PD Dr. Martina Müller-Schilling; Müller-Schilling, M.
 Do; wöch; 10:00 - 12:00; Med. Klinik, Station Volhard, PD Dr. Martina Müller-Schilling; Müller-Schilling, M.
 Fr; wöch; 08:30 - 10:00; Med. Klinik, Station Volhard, PD Dr. Martina Müller-Schilling; Müller-Schilling, M.
 k.A.; 09:00 - 11:00; Täglich Med. Klinik, Station Volhard, Prof. Dr. Wolfgang Stremmel; Stremmel, W.

Endoskopische Diagnostik und Therapie

LSF#103436; Seminar

k.A.; 16:30 - 17:00; Mo-Fr, Interdisziplinäres Endoskopiezentrum, INF 410, Ebene 99, Raum F99.427; Sauer, P.

Interdisziplinärer Infektologischer Arbeitskreis (IIK)

LSF#104326; Seminar

k.A.; 16:30 - 17:30; Jeden ersten Montag im Monat, Med. Klinik, Raum F00.827; Ganten, T.

Interdisziplinäre hepatologische Fallkonferenz

LSF#104291; Seminar

Do; wöch; 16:30 - 18:00; Med. Klinik, Raum n.V. Dr. Tom Ganten, Prof. Jan Schmidt, Dr. Boris Radeleff; Ganten, T.

Wissenschaftliches Seminar zu aktuellen Themen der Gastroenterologie

LSF#104081; Seminar

Di; wöch; 17:00 - 18:00; Med. Klinik, Raum F00.827, Prof. Wolfgang Stremmel; Stremmel, W.

Molekularbiologisches Arbeiten-Signalwege der Apoptose bei hepatogastroenterologischen Erkrankungen

LSF#104297; Seminar

Mi; wöch; 09:00 - 11:00; Med. Klinik, Raum F00.827; Müller-Schilling, M.

Apoptosepathways im Tumor

LSF#104200; Seminar

Mo; wöch; 17:30 - 20:00; Med. Klinik, Raum n.V.; Ganten, T.

Intensivmedizinische Fortbildung für Ärzte und Pfleger

LSF#104083; Seminar

k.A.; 14:30 - 15:30; Jeden 1.+3. Mittwoch im Monat, Med. Klinik, Raum F00.827 Dr. Eisenbach und PD Dr. Merle; Eisenbach, C.

Molekulare Zellbiologie-Sortierung von Lipiden und Proteinen

LSF#103438; Seminar

Mo; wöch; 13:00 - 14:00; Raum 22a, INF 345; Füllekrug, J.;Eehalt, R.

Hämatologie, Onkologie, Rheumatologie**Einblicke in die Pharmaindustrie + Kritische Analysen klinischer Studien, Part 1 + 2**

LSF#237444; Seminar; SWS: 0.14399999999999999; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 16:30, 20.04.2021 - 20.04.2021; Part 1;

Di; k.A.; 15:30 - 17:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; Part 2;

Interdisziplinärer Workshop Kopf-Hals-Onkologie: Hands-on-PACS zur schrittweisen Diagnostik und Falldiskussion

LSF#220610; Seminar; SWS: 0.575999999999999956; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 22.05.2021 - 22.05.2021; Uhl, M.;Krauss, J.;Federspil, P.;Mock, A.

Onkologie international: Famulatur und PJ als erster Schritt in die akademische Laufbahn

LSF#217117; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 18.09.2021 - 18.09.2021; Treffpunkt: 10:00 Uhr Kopfklinik (Liegendeingang); Uhl, M.;Lindel, K.;Mattke, M.;Stoiber, E.;Jung, C.

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

PJ-Unterricht Wahlfach "Interdisziplinäre Onkologie"

LSF#237408; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Di; wöch; 14:00 - 15:30; online oder auf der NCT-Station (2.OG, INF 410) statt.; Apostolidis, L.;Berger, A.;Haag, G.;Halama, N.;Köhler, B.;Zschäbitz, S.;Starke, H.

Weitere empfohlene Veranstaltungen**Advanced Skillslab Hämatologie**

LSF#107641; Kurs

Mo; Einzel; 14:00 - 15:30, 26.04.2021 - 26.04.2021; Med. Klinik, Treff beim Skills-Lab-Raum Hämatologie/Rheumatologie, Kurs findet am Konferenzmikroskop im Labor der Hämatologie statt.; Löffler, H.

Mo; Einzel; 14:00 - 15:30, 10.05.2021 - 10.05.2021; Med. Klinik, Treff beim Skills-Lab-Raum Hämatologie/Rheumatologie, Kurs findet am Konferenzmikroskop im Labor der Hämatologie statt.; Löffler, H.

Mo; Einzel; 14:00 - 15:30, 14.06.2021 - 14.06.2021; Med. Klinik, Treff beim Skills-Lab-Raum Hämatologie/Rheumatologie, Kurs findet am Konferenzmikroskop im Labor der Hämatologie statt.; Löffler, H.

Mo; Einzel; 14:00 - 15:30, 28.06.2021 - 28.06.2021; Med. Klinik, Treff beim Skills-Lab-Raum Hämatologie/Rheumatologie, Kurs findet am Konferenzmikroskop im Labor der Hämatologie statt.; Löffler, H.

Doktorandenseminar Witzens-Harig

LSF#105302; Seminar

Mo; wöch; 17:00 - 19:00; Witzens-Harig, M.

Fallkonferenz des Amyloidose-Zentrums am Universitätsklinikum

LSF#103901; Konferenz

Di; k.A.; 16:30 - 18:00; INF 410 / F00.919; Jeden 1. Dienstag des Monats Ansprechpartner: Schönland/Hegenbart/Blank/Kristen/Buss/Ganten/Weiss/Hund/Lichy/Beimler/Zeier/Dithmar/Jauch/Bochtler/Hinderhofer/Moog/Gaspar/Koch/Singer/Schemmer/Hosch/Heye/Schnabel/Andrulis;

Interdisziplinäre Myelomkonferenz

LSF#126268; Konferenz

Fr; wöch; 12:00 - 13:00; Hörsaal Inn. Med, INF 410; Goldschmidt, H.;Hillengass, J.;Raab, M.

Laborseminar Stammzellforschung

LSF#128511; Seminar

Fr; wöch; 14:30 - 16:30; INF 410 / F00.919; Eckstein, V.;Ho, A.;Wuchter, P.

Lymphomboard

LSF#105274; Konferenz

Mi; wöch; 12:30 - 13:00; INF 410 / HS Med.K; Witzens-Harig, M.

Wissenschaftliches Myelomforum

LSF#126266; Konferenz

Mi; wöch; 13:15 - 14:15; INF 350 / OMZ SR 153; Seminarraum 1.OG, Otto Meyerhof Zentrum, Im Neuenheimer Feld 350; Goldschmidt, H.; Hillengass, J.; Raab, M.

Nephrologie

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Zusätzlich empfohlene Veranstaltungen

Module (5 x 1 Woche pro Semester)/2 Modulleiter gestalten den Unterricht über die Modulwoche: Prof. Schaier, Prof. Zeier, Prof. Schwenger, PD Dr. Morath, PD Dr. Sommerer, Dr. Becker

Bedside Teaching: Prof. Zeier, Prof. Schwenger, PD Dr. Morath, Dr. Schaier, Dr. Kihmn, Dr. Huber, Dr. Grouls, Dr. Pfisterer

POL: Dr. Dr. Grouls, Dr. Becker

SkillsLab: PD Dr. Sommerer, Dr. Becker, Dr. Hoffmann, Dr. Schäfer, Dr. Grouls

Advanced Skills: Dr. Bucher, Hr. Bischofs

Allgemeine Klinische und Psychosomatische Medizin

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Modul I/C (zweite Woche)

Leitsymptomvorlesung: Di. - Fr., 8:30 - 10:00 siehe "Innere Medizin"

Seminare, POL, Medikit, Skills-Lab/Advanced SkillsLab, Bedside-Teaching in den Modulen

Kursleiter und alle Mitarbeiter der Abteilung

Räume/Dozenten: siehe Studentenmappe

Leitsymptomvorlesung

Heicudent

LSF#110537; Vorlesung

Mo; Einzel; 10:15 - 11:00, 05.07.2021 - 05.07.2021; INF 410 / F00.719; Angst, Depressionen, somatoforme Störungen;

Mo; Einzel; 11:15 - 12:00, 05.07.2021 - 05.07.2021; INF 410 / F00.719; Essstörungen, Bulimie;

Internistische Psychosomatik Modul

LSF#110539; Vorlesung

Mo; Einzel; 10:15 - 12:15, 12.04.2021 - 12.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 1; Friederich, H.;Wild, B.
 Di; Einzel; 10:15 - 12:15, 13.04.2021 - 13.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 1; Friederich, H.;Wild, B.
 Mi; Einzel; 10:15 - 12:15, 14.04.2021 - 14.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 1; Friederich, H.;Wild, B.
 Fr; Einzel; 10:15 - 12:15, 16.04.2021 - 16.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 1; Friederich, H.;Wild, B.
 Mo; Einzel; 10:15 - 12:15, 26.04.2021 - 26.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 2; Schultz, J.;Wild, B.
 Di; Einzel; 10:15 - 12:15, 27.04.2021 - 27.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 2; Schultz, J.;Wild, B.
 Mi; Einzel; 10:15 - 12:15, 28.04.2021 - 28.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 2; Schultz, J.;Wild, B.
 Fr; Einzel; 10:15 - 12:15, 30.04.2021 - 30.04.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 2; Schultz, J.;Wild, B.
 Mo; Einzel; 10:15 - 12:15, 10.05.2021 - 10.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 3; Schwab, M.;Böhlen, F.
 Di; Einzel; 10:15 - 12:15, 11.05.2021 - 11.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 3; Schwab, M.;Böhlen, F.
 Mi; Einzel; 10:15 - 12:15, 12.05.2021 - 12.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 3; Schwab, M.;Böhlen, F.
 Fr; Einzel; 10:15 - 12:15, 04.06.2021 - 04.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 3; Schwab, M.;Böhlen, F.
 Mo; Einzel; 10:15 - 12:15, 10.05.2021 - 10.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 4; Jünger, J.;Bischoff, P.
 Di; Einzel; 10:15 - 12:15, 11.05.2021 - 11.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 4; Jünger, J.;Bischoff, P.
 Mi; Einzel; 10:15 - 12:15, 12.05.2021 - 12.05.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 4; Jünger, J.;Bischoff, P.
 Fr; Einzel; 10:15 - 12:15, 18.06.2021 - 18.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 4; Jünger, J.;Bischoff, P.
 Mo; Einzel; 10:15 - 12:15, 21.06.2021 - 21.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 5; Keller, M.;Hochlehnert, A.
 Di; Einzel; 10:15 - 12:15, 22.06.2021 - 22.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 5; Keller, M.;Hochlehnert, A.
 Mi; Einzel; 10:15 - 12:15, 23.06.2021 - 23.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 5; Keller, M.;Hochlehnert, A.
 Fr; Einzel; 10:15 - 12:15, 25.06.2021 - 25.06.2021; INF 410 / F00.719; Gruppe 5; Keller, M.;Hochlehnert, A.

Leitsymptomvorlesung

LSF#110535; Vorlesung

Fr; Einzel; 08:30 - 09:15, 09.04.2021 - 09.04.2021; INF 410 / F00.719; Thoraxschmerz: A-typ. Thoraxschmerz: gasteroenterologische und psychosomatische Ursachen; Herzog, W.

Do; Einzel; 09:15 - 10:00, 15.04.2021 - 15.04.2021; INF 410 / F00.719; Bauchschmerz. Funktionelle Darmstörungen; Schwab, M.

Do; Einzel; 08:30 - 09:15, 22.04.2021 - 22.04.2021; INF 410 / F00.719; Fieber. Überbringen schlechter Nachrichten; Jünger, J.

Di; Einzel; 08:30 - 09:15, 11.05.2021 - 11.05.2021; INF 410 / F00.719; Schwindel, Synkope. Anamnese & Klinik bei Schwindel & Synkope, Pathophysiologie, DD; Eich, W.

Do; Einzel; 08:30 - 09:15, 17.06.2021 - 17.06.2021; INF 410 / F00.719; Gewichtsverlust. Psychoonkologie; Keller, M.

Fr; Einzel; 08:30 - 09:15, 25.06.2021 - 25.06.2021; INF 410 / F00.719; Schmerzen. Funktionelle Schmerzzustände Fibromyalgie, somatoforme Schmerzen; Eich, W.

Endokrinologie und Stoffwechsel

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Modul I/B (erste Woche)

Leitsymptomvorlesung: Di. - Fr., 8:30 - 10:00, siehe "Innere Medizin"

Räume/Dozenten siehe Studentenmappe

Modul I/B (zweite Woche)

Leitsymptomvorlesung: Di. - Fr., 8:30 - 10:00 siehe "Innere Medizin"

Seminare, POL, Medikit, Skills-Lab/Advanced SkillsLab, Bedside-Teaching in den Modulen

Kursleiter und alle Mitarbeiter der Abteilung

Räume/Dozenten: siehe Studentenmappe

Weitere empfohlene Veranstaltungen

Einführung in die aktuelle Gendiagnostik in der Inneren Medizin

LSF#104758; Vorlesung

Do; wöch; 08:00 - 09:30; Medizinische Klinik, Raum n.V.; Nawroth, P.;Schilling, T.

Falldarstellung im diabetologischen Fußzentrum

LSF#103634; Vorlesung

Mi; wöch; 12:30 - 13:15; INF 410 / F01.516; Nawroth, P.;Bärtsch-Kohli, U.

Klinische Pharmakologie und Pharmakoepidemiologie

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

Wahlfach II: Arzneimittel in Forschung und Praxis

LSF#212534; Wahlfach; SWS: 2

Di; wöch; 16:00 - 17:30, 23.03.2021 - 11.05.2021; INF 410 / F01.816; Haefeli, W.;Blank, A.;Czock, D.;Hohmann, N.;Seidling, H.;Send, A.

Wahlfach I: Prinzipien der angewandten Arzneimitteltherapie

LSF#104671; Wahlfach; SWS: 2

wöch; für Studenten im 5. klin. Semester/ 12 Termine (jeweils montags), Termine auf Anfrage (Tel. 56-8740). Anmeldung über <http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/Lehre.7194.0.html>; Mikus, G.;Weiß, J.

Integriert in die Module des Blockes I Innere Medizin in HeiCuMed

Leitsymptomvorlesung: Di. - Fr. von 8:30 - 10:00 Uhr Fachbezogener Unterricht in den Modulen Mo/Di/Mi/Fr 10:15 - 12:15

Veranstaltungen für Studenten im Praktischen Jahr

Die Seminare finden im 14tägigen Wechsel statt. Prinzipien der Arzneimittelanwendung beim Menschen: 1) Seminar; ganzjährig im Wechsel mit "Arzneimitteltherapie häufiger Erkrankungen bei Erwachsenen", Do, 15.30 Uhr - 17.00, Ort: INF 410, Raum F00708. 2) Arzneimitteltherapie häufiger Erkrankungen bei Erwachsenen: Seminar; ganzjährig im Wechsel mit "Prinzipien der Arzneimittelanwendung beim Menschen"; Do, 15:30 - 17:00; Ort: INF 410, Raum F00708

Arzneimitteltherapie häufiger Erkrankungen bei Erwachsenen

LSF#103468; Seminar

Do; 14tägig; 13:15 - 14:45; ganzjährig im Wechsel mit "Prinzipien der Arzneimittelanwendung beim Menschen"; Czock, D.;Blank, A.;Haefeli, W.;Grün, B.;Hohmann, N.;Markert, C.;Mikus, G.

Prinzipien der Arzneimittelanwendung beim Menschen

LSF#103524; Seminar

Do; 14tägig; 15:30 - 17:00; ganzjährig im Wechsel mit "Arzneimitteltherapie häufiger Erkrankungen bei Erwachsenen"; Haefeli, W.; Mikus, G.; Seidling, H.

Weitere empfohlene Veranstaltungen

Aktuelle Schlüsselthemen der klinischen Pharmakologie

LSF#103670; Seminar

Mi; 14tägig; 13:00 - 14:30; ganzjährig im Wechsel mit "Planung, Durchführung u. Auswertung von Arzneimittelstudien"; Burhenne, J.; Czock, D.; Haefeli, W.; Mikus, G.; Seidling, H.; Weiß, J.

Angewandte Pharmakoepidemiologie (Doktorandenseminar)

LSF#103510; Seminar; SWS: 2

Mo; k.A.; 13:00 - 14:30; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-8740; Haefeli, W.

Arzneimittel-Informationsdienst (Doktorandenseminar)

LSF#103487; Seminar; SWS: 6

Fr; k.A.; 15:00 - 16:30; ganzjährig, nach Vereinbarung, Tel. 56-8742; Czock, D.

Beurteilung der Sicherheit von Arzneimitteln (Doktorandenseminar)

LSF#104130; Seminar; SWS: 2

Di; k.A.; 15:00 - 16:30; ganzjährig, nach Vereinbarung, Tel. 56-8742; Czock, D.

Grundlagen der Pharmakokinetik und Statistik

LSF#104161; Praktikum

k.A.; Anmeldung im Sekretariat Klin. Pharmakologie und Pharmakoepidemiologie, Tel. 56-8740; Mikus, G.

Klinische Pharmazie (Doktorandenseminar)

LSF#103495; Seminar; SWS: 1.5

Di; k.A.; 09:00 - 10:30; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-8740; Seidling, H.

Medizinische Informationstechnologie (Doktorandenseminar)

LSF#103508; Seminar; SWS: 2

Mo; k.A.; 12:30 - 14:00; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-8740; Haefeli, W.

Phase I- und Phase II-Studien (Doktorandenseminar)

LSF#103752; Seminar; SWS: 2

Fr; k.A.; 15:00 - 16:30; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-8740; Mikus, G.; Blank, A.

Planung und Durchführung von in vitro Studien zu Arzneimittelwechselwirkung und zu pharmakogenetischen Fragen (Doktorandenseminar)

LSF#103506; Seminar; SWS: 2

Fr; k.A.; 14:00 - 15:30; INF 410 / F02.232; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-39402; Weiß, J.

Quantifizierung von Arzneimitteln und Metabolite in biologischen Proben aus klinischen Studien (Doktorandenseminar)

LSF#103513; Seminar; SWS: 2

Do; k.A.; 08:30 - 10:00; ganzjährig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-36395; Burhenne, J.

Visitenbegleitung Klinische Pharmazie

LSF#103516; Seminar; SWS: 1.5

Fr; k.A.; 08:30 - 11:00; ganztägig, auch nach Vereinbarung, Tel. 56-38736; Seidling, H.

Sportmedizin

PJ-Curriculum: Studium Generale - Klinikum Ludwigsburg

LSF#219319; Vorlesung / interdisziplinär

Mo; wöch; 15:15 - 16:00; Ort: Klinikum Ludwigsburg; Hörsaal; N.N.

HeiCuMed: Integriert in Block Innere Medizin

Einführung in die Sportmedizin

LSF#103745; Vorlesung

Mo; Einzel; 13:00 - 13:30, 12.04.2021 - 12.04.2021; HS INF 410; Friedmann-Bette, B.

Leitsymptomvorlesung: Luftnot

LSF#103731; Vorlesung

Do; Einzel; 09:15 - 10:00, 29.04.2021 - 29.04.2021; INF 410 / HS; Friedmann-Bette, B.

Modul Sportmedizin: Spiroergometrie

LSF#101766; Praktikum; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 10:15 - 12:15, 21.04.2021 - 30.06.2021; INF 410 / F00.725; entfällt am 10.06.20; Friedmann-Bette, B.

Physiologie und Innere Medizin für Sportstudenten

Sportmedizin 2 Physiologie

10SPO40023; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 16:15 - 17:45, 22.04.2021 - 22.07.2021; INF 410 / HS; 23.07.20: Prüfung HS Pathologie; Friedmann-Bette, B.

Weitere Veranstaltungen

Lehrvisite

LSF#104273; Seminar

Di; wöch; 12:00 - 13:00; INF 710 / Ambulanz; Friedmann-Bette, B.

Kinderheilkunde

HeiCuMed Block IV

Modul 1: 08.03. - 16.04.2021

Modul 2: 19.04. - 14.05.2021

Modul 3: 17.05. - 25.06.2021

Modul 4: 28.06. - 23.07.2021

Seminar Kinderheilkunde Modul 1

LSF#216817; Vorlesung; SWS: 14; keine Auswahl

Block; 08:30 - 10:00, 08.03.2021 - 16.04.2021; INF 440 / 00.264; Termine laut Aushang; Hoffmann, G.;Gorenflo, M.;Kulozik, A.;Pöschl, J.;Alrajab, A.;Arnold, R.;Assmann, B.;Beedgen, B.;Behnisch, W.;Bettendorf, M.;Blank, R.;Fichtner,

A.;Fitterer, R.;Garbade, S.;Gramer, G.;Grulich-Henn, J.;Günther, P.;Heinzmann, T.;Hudalla, H.;Jung-Klawitter, S.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kranig, S.;Kuss, N.;Lacroix, J.;Lehmann, R.;Meyburg, J.;Milde, T.;Mütze, U.;Okun, J.;Romero, P.;Schaefer, F.;Schenk, J.;Schmitt, C.;Schuler, E.;Sommerburg, O.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;Waldherr, S.;Witt, O.;Wühl, E.

Seminar Kinderheilkunde Modul 2

LSF#216820; Vorlesung; SWS: 14; keine Auswahl

Block; 08:30 - 10:00, 19.04.2021 - 14.05.2021; INF 440 / 00.264; Termine laut Aushang; Hoffmann, G.;Gorenflo, M.;Kulozik, A.;Pöschl, J.;Alrajab, A.;Arnold, R.;Assmann, B.;Beedgen, B.;Behnisch, W.;Bettendorf, M.;Blank, R.;Fichtner, A.;Fitterer, R.;Garbade, S.;Gramer, G.;Grulich-Henn, J.;Günther, P.;Heinzmann, T.;Hudalla, H.;Jung-Klawitter, S.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kranig, S.;Kuss, N.;Lacroix, J.;Lehmann, R.;Meyburg, J.;Milde, T.;Mütze, U.;Okun, J.;Romero, P.;Schaefer, F.;Schenk, J.;Schmitt, C.;Schuler, E.;Sommerburg, O.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;Waldherr, S.;Witt, O.;Wühl, E.

Seminar Kinderheilkunde Modul 3

LSF#216821; Vorlesung; SWS: 14; keine Auswahl

Block; 08:30 - 10:00, 17.05.2021 - 25.06.2021; INF 440 / 00.264; Termine laut Aushang; Hoffmann, G.;Gorenflo, M.;Kulozik, A.;Pöschl, J.;Alrajab, A.;Arnold, R.;Assmann, B.;Beedgen, B.;Behnisch, W.;Bettendorf, M.;Blank, R.;Fichtner, A.;Fitterer, R.;Garbade, S.;Gramer, G.;Grulich-Henn, J.;Günther, P.;Heinzmann, T.;Hudalla, H.;Jung-Klawitter, S.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kranig, S.;Kuss, N.;Lacroix, J.;Lehmann, R.;Meyburg, J.;Milde, T.;Mütze, U.;Okun, J.;Romero, P.;Schaefer, F.;Schenk, J.;Schmitt, C.;Schuler, E.;Sommerburg, O.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;Waldherr, S.;Witt, O.;Wühl, E.

Seminar Kinderheilkunde Modul 4

LSF#216824; Vorlesung; SWS: 14; keine Auswahl

Block; 08:30 - 10:00, 28.06.2021 - 23.07.2021; INF 440 / 00.264; Termine laut Aushang; Hoffmann, G.;Gorenflo, M.;Kulozik, A.;Pöschl, J.;Alrajab, A.;Arnold, R.;Assmann, B.;Beedgen, B.;Behnisch, W.;Bettendorf, M.;Blank, R.;Fichtner, A.;Fitterer, R.;Garbade, S.;Gramer, G.;Grulich-Henn, J.;Günther, P.;Heinzmann, T.;Hudalla, H.;Jung-Klawitter, S.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kranig, S.;Kuss, N.;Lacroix, J.;Lehmann, R.;Meyburg, J.;Milde, T.;Mütze, U.;Okun, J.;Romero, P.;Schaefer, F.;Schenk, J.;Schmitt, C.;Schuler, E.;Sommerburg, O.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;Waldherr, S.;Witt, O.;Wühl, E.

Unterricht am Krankenbett 1

LSF#216829; Unterricht am Krankenbett; SWS: 40; keine Auswahl

k.A.; 14:00 - 15:30; 11 Gruppen. Montag, Dienstag, Mittwoch (abweichende Uhrzeiten/Tage auf Station möglich); Arnold, R.;Assmann, B.;Bettendorf, M.;Boy, N.;Choukair, D.;Christ, S.;Clemen, H.;Cordts, S.;Ecker, J.;Fitterer, R.;Günther, P.;Haas, D.;Haber, B.;Heinzmann, T.;Heringer-Seifert, J.;Höcker, B.;Hudalla, H.;Johann, P.;Keßler, M.;Klose, D.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kovacevic, A.;Kranig, S.;Kunz, J.;Kuseyri Hübschmann, O.;Kuss, N.;Lenz, D.;Milde, T.;Müller, A.;Mütze, U.;Opladen, T.;Pajtler, K.;Pattathu, J.;Rabe, M.;Rieger, S.;Ries, M.;Romero, P.;Ruping, F.;Schaefer, B.;Schaefer, F.;Schmitt, C.;Selt, F.;Stark, S.;Staufner, C.;Strothmann, L.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;van Tilburg, C.;Vogelsang, C.;Volk, P.;Waldherr, S.;Werenbeck-Ueding, J.;Westhoff, J.;Wischnat-Schmitt, U.;Worst, B.;Wühl, E.;Ziegler, A.;Zielonka, M.;alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Assistenzärzte der Kinderchirurgie;alle Oberärzte der Kinderchirurgie

Unterricht am Krankenbett 2

LSF#217828; Unterricht am Krankenbett; SWS: 30; keine Auswahl

k.A.; 14:00 - 15:30; Donnerstag und Freitag (abweichend Uhrzeiten/Tage auf Station möglich); Arnold, R.;Assmann, B.;Bettendorf, M.;Boy, N.;Choukair, D.;Christ, S.;Clemen, H.;Cordts, S.;Ecker, J.;Fitterer, R.;Günther, P.;Haas, D.;Haber, B.;Heinzmann, T.;Heringer-Seifert, J.;Höcker, B.;Hudalla, H.;Johann, P.;Keßler, M.;Klose, D.;Kölker, S.;Kotzaeridou, U.;Kovacevic, A.;Kranig, S.;Kunz, J.;Kuseyri Hübschmann, O.;Kuss, N.;Lacroix, J.;Lenz, D.;Milde, T.;Müller, A.;Mütze, U.;Opladen, T.;Pajtler, K.;Pattathu, J.;Rabe, M.;Rieger, S.;Ries, M.;Romero, P.;Ruping, F.;Schaefer, B.;Schaefer, F.;Schmitt, C.;Selt, F.;Stark, S.;Staufner, C.;Strothmann, L.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;van Tilburg, C.;Vogelsang, C.;Volk, P.;Waldherr, S.;Werenbeck-Ueding, J.;Westhoff, J.;Wischnat-Schmitt, U.;Worst, B.;Wühl, E.;Ziegler, A.;Zielonka, M.;alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Assistenzärzte der Kinderchirurgie;alle Oberärzte der Kinderchirurgie

Ambulanz-Praktikum (Hospitalation)

LSF#216853; Praktikum; SWS: 20; keine Auswahl

k.A.; Termine nach Absprache; alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik

Praxiscurriculum

LSF#216839; Praktikum; SWS: 6

k.A.; Termine nach Absprache; Boy, N.;Fehr, F.;Cop, I.;und weitere Lehrpraxen

Problem-orientiertes Lernen

LSF#216924; Seminar; SWS: 8; keine Auswahl

k.A.; Termine lt. Aushang; Assmann, B.;Choukair, D.;Fichtner, A.;Großmüller, M.;Grulich-Henn, J.;Karch, S.;Kuss, N.;Lehmann, R.;Mittnacht, J.;Mütze, U.;Patry, C.;Pattathu, J.;Schaefer, B.;Tuncel, A.;van Tilburg, C.;Zielonka, M.;alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik

Computer-based-Training (CBT, Seminar) in HeiCuMed

LSF#216926; Tutorium; SWS: 8; keine Auswahl

k.A.; Termine lt. Aushang; Choukair, D.;Döring, J.;Höcker, B.;Karch, S.;Morath, M.;Pattathu, J.;Rieger, S.;Ries, M.;Staufner, C.;Zielonka, M.;alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik

Praktikum: Pädiatrische SkillsLabs

LSF#216858; Übung; SWS: 3; keine Auswahl

k.A.; Betzen, C.;Boy, N.;Cordts, S.;Döring, J.;Gierten, J.;Gold, A.;Großmüller, M.;Hämmerling, S.;Hörster, F.;Lehmann, R.;Link, J.;Meyburg, J.;Morath, M.;Mütze, U.;Posset, R.;Rabe, M.;Sladowska-Kozłowska, J.;Syrbe, S.;Trautmann, A.;Zielonka, M.;alle Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;alle Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik

Kommunikationstraining (Praktikum)

LSF#216862; Kurs / Übung; SWS: 6; keine Auswahl

k.A.; Balke, D.;Bethe, D.;Boy, N.;Brennenstuhl, H.;Duffert, C.;Fischer, C.;Gramer, G.;Kachler, M.;Kraft, B.;Lenz, D.;Lüttich, P.;Peters, V.;Ries, M.;Schütz, C.;Stich, K.;Strothmann, L.;Trautmann, A.;Türkoglu, T.;van Tilburg, C.;Zielonka, M.;und Ass. und OÄ aller Abt. der Kinderklinik;und andere Dipl.-Psychologen

Seminar Otitis Media im Teilmodul Medizinische Biometrie

LSF#216867; Vorlesung; SWS: 1; keine Auswahl

Fr; vierwöch.; 11:00 - 13:00; Choukair, D.

Praktikum mit Feedback (Reanimation, Skills-Training, Anamneseerhebung)

LSF#216870; Übung; SWS: 2.25; keine Auswahl

k.A.; Termine nach Absprache; Assistenzärzte aller Abt. der Kinderklinik;Oberärzte aller Abt. der Kinderklinik;Psychologen aller Abt. der Kinderklinik;weitere Lehrpersonen;Beiler, H.;Blattmann, C.;Chobanyan-Jürgens, K.;Eichhorn, J.;Fritzsching, B.;Inta, I.;Müller, F.;Nelle, M.;Pfeil, J.;Stockklausner, C.;Teufel, U.

Wahlfach Pädiatrische Pneumologie

LSF#216855; Wahlfach; SWS: 2

k.A.; Sommerburg, O.;Kuss, N.

Pädiatrisches Patenschaftsprojekt Prävention (PäPP)

LSF#253347; Übung; keine Auswahl

vierwöch.; 19:00 - 20:30; INF 440 / 00.273; Boy, N.;Cop, I.;Fehr, F.;Fritzsching, E.;Ries, M.

Übung: Freies Üben

LSF#307484; Übung; keine Auswahl

k.A.;

Weitere Veranstaltungen**Diagnostische und experimentelle Techniken in der Molekularen Medizin und ihre Anwendungen**

LSF#103768; Seminar; SWS: 2

Fr; wöch; 16:30 - 18:00; Kunz, J.

Dialyse-Kolloquium

LSF#103641; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 14:30 - 16:00; Multifunktionsraum K2, INF 430 Ebene 02; Schaefer, F.;Schmitt, C.;Wühl, E.

Doktoranden-Kolloquium mit Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten

LSF#101469; Kolloquium; SWS: 1

Fr; wöch; 15:00 - 16:00; INF 152 / Kardiol.KoR; Gorenflo, M.;Arnold, R.;Kovacevic, A.;Uhl, S.

Doktorandenseminar Entwicklungsneurologische Säuglingsforschung

LSF#104062; Seminar; SWS: 1

Mi; 14tägig; 16:30 - 18:00; Marsiliusturm West (INF 130.3), 7. OG-Konferenzraum; Assmann, B.

Echokardiographisches Kolloquium

LSF#103615; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 14:00 - 16:00; INF 430, Echolabor; Gorenflo, M.;Arnold, R.;Kovacevic, A.;Uhl, S.

EEG und Neuropädiatrisches Kolloquium

LSF#103954; Kolloquium / Übung; SWS: 2

Di; wöch; 13:45 - 15:15; Multifunktionsraum SPZ; Kölker, S.;Assmann, B.;Syrbe, S.;Ziegler, A.;und Mitarbeiter

Einführung in die pädiatrische Sonografie

LSF#121796; Kolloquium; SWS: 1

Do; wöch; 08:15 - 09:00; Besprechungsraum Radiologie, Ebene 00, Raum 050, INF 430; Schenk, J.;Alrajab, A.;Brendlein, J.;Bui-Ta, T.

Experimentelle Pädiatrische Hämatologie

LSF#104155; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 14:00 - 16:00; SR 01; INF 350; Muckenthaler, M.;Kulozik, A.;Hentze, M.

Experimentelle und Translationale Pneumologie

LSF#103553; Seminar; SWS: 4

Mo; 14tägig; 09:00 - 12:00; Anmeldung per Mail bei Johanna.Salomon@med.uni-heidelberg.de; Kauczor, H.;Salomon, J.

Fallkonferenz und Fortbildung Sozialpädiatrisches Zentrum

LSF#104068; Kolloquium / Übung; SWS: 2

Do; wöch; 13:30 - 15:00; Multifunktionsraum SPZ; Kölker, S.;Assmann, B.;Kotzaeridou, U.;und Mitarbeiter

Genetische Visite

LSF#104313; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Di; k.A.; 16:00 - 17:00; Multifunktionsraum Neonatologie; Beedgen, B.;Fitterer, R.;Hudalla, H.;Kranig, S.;Kuss, N.

Immunologie und Infektiologie des Neugeborenen

LSF#103587; Seminar; SWS: 2

Do; 14tägig; 12:00 - 13:30; INF 430 / 99 / MFR 174; Pöschl, J.;Fitterer, R.;Hudalla, H.;Kuss, N.;Kranig, S.;Lajqi, T.

Intensivmedizinische Visite

LSF#103596; Praktikum; SWS: 1

Fr; wöch; 15:00 - 16:00; FIPS; Pöschl, J.;Beedgen, B.;Heinzmann, T.;Kranig, S.;Kuss, N.;Waldherr, S.

Kinderkardiologisch-Kardiochirurgisches Kolloquium

LSF#104314; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 2

Mi; wöch; 15:00 - 17:00; Gorenflo, M.;Fonseca-Escalante, E.;Kovacevic, A.;Loukanov, T.;Saur, P.;Vogelsang, C.

Kinderrhythmologisches Kolloquium

LSF#103575; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 15:00 - 16:00; INF 152 / Kardiol.KoR; Kovacevic, A.;Vogelsang, C.

Kolloquium metabolisch-pädiatrische Forschung

LSF#103562; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 11:15 - 12:15; INF 669 / Multifunktionsraum / Ebene 01; Jung-Klawitter, S.;Kölker, S.;Okun, J.;Opladen, T.;Thiel, C.

Kolloquium neonatologische Forschung

LSF#103555; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 18:00 - 19:30; Multifunktionsraum Neonatologie; Pöschl, J.;Beedgen, B.;Kranig, S.;Kuss, N.;Waldherr, S.

Kolloquium Pädiatrische Nephrologie und Urologie

LSF#103540; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Mi; wöch; 16:15 - 17:15; INF 430 Demo-Raum Radiologie, Ebene 00; Alrajab, A.;Hohenfellner, M.;Nyarangi-Dix, J.;Schaefer, F.;Schenk, J.;Schmitt, C.;Tönshoff, B.;Wühl, E.;Bui-Ta, T.

Kolloquium Pädiatrische Onkologie

LSF#103552; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Fr; wöch; 14:00 - 15:00; INF 430; Alrajab, A.;Behnisch, W.;Bui-Ta, T.;Greil, J.;Günther, P.;Haufe, S.;Johann, P.;Kulozik, A.;Kunz, J.;Maaß, K.;Milde, T.;Pajtler, K.;Schenk, J.;Sturm, D.;van Tilburg, C.;Witt, O.

Kolloquium Translationale Lungenforschung

LSF#150813; Kolloquium; Sprache: Englisch; SWS: 1

Di; vierwöch.; 17:30 - 19:00, 23.02.2021 - 29.07.2021; Hörsaal Neue Frauenklinik; jeden 3. Dienstag im Monat; Kauczor, H.;Herth, F.;Thomas, M.;Klingmüller, U.;Schultz, C.

Lehrvisite Allgemeinpädiatrie für PJ-Studenten

LSF#184906; Klinische Visite; SWS: 1; keine Auswahl

Di; wöch; 08:30 - 09:30; Bibliothek Kinderklinik 2. Stock; OÄ aller Abteilungen der Klinik;und Assistenzärzte aller Abteilungen der Klinik

Lehrvisite Neonatologie für PJ-Studenten

LSF#208633; Klinische Visite; SWS: 2

Fr; wöch; 15:00 - 16:30; Station: FIPS; Pöschl, J.;Beedgen, B.;Heinzmann, T.;Hudalla, H.;Kranig, S.;Kuss, N.

Lehrvisite Pädiatrie Stoffwechsel für PJ-Studenten

LSF#184898; Klinische Visite; SWS: 2

Di; wöch; 09:30 - 11:30; Kölker, S.;Opladen, T.;Haas, D.;Staufner, C.

Lehrvisite Pädiatrische Infektiologie/Pulmonologie für PJ-Studenten

LSF#184902; Klinische Visite; SWS: 2

Mi; wöch; 09:30 - 11:30; Station K1 Infekt; Sommerburg, O.;Grulich-Henn, J.

Lehrvisite Pädiatrische Nephrologie für PJ-Studenten

LSF#184899; Klinische Visite; SWS: 2

Mi; wöch; 10:00 - 12:00; Schaefer, F.;Schmitt, C.;Tönshoff, B.;Höcker, B.;Wühl, E.

Lehrvisite Pädiatrische Neurologie für PJ-Studenten

LSF#184897; Klinische Visite; SWS: 2

Do; wöch; 09:30 - 11:30; Station K1 Neuro; Assmann, B.;Kölker, S.;Syrbe, S.;Ziegler, A.

Lehrvisite Pädiatrische Onkologie für PJ-Studenten

LSF#103532; Praktikum; SWS: 2

Di; wöch; 11:00 - 13:30; INF 430/Station K3; Behnisch, W.;Greil, J.;Kulozik, A.;Kunz, J.;Milde, T.;van Tilburg, C.;Witt, O.

Molekulare Medizin: Aktuelle Beispiele, Möglichkeiten und Grenzen

LSF#104276; Seminar; SWS: 2; LP: 3

Mo; wöch; 17:30 - 19:00; Otto-Meyerhof-Zentrum, INF 350 / SR 1. OG; Vorbesprechung am 1. Montag des Semesters um 17 Uhr; Backlund, M.;Bandapalli, O.;Becker, J.;Fritzsching, B.;Hentze, M.;Horvat, N.;Kulozik, A.;Lavish, D.;Lenz, D.;Muckenthaler, M.;Neu-Yilik, G.;Thoma, C.;Altamura, S.;Zhou, Y.

Molekulare Medizin in der Pädiatrischen Onkologie

LSF#104102; Seminar / interdisziplinär; SWS: 4

Di; wöch; 14:30 - 17:00; Ecker, J.;Hentze, M.;Johann, P.;Kulozik, A.;Kunz, J.;Maaß, K.;Milde, T.;Muckenthaler, M.;Neu-Yilik, G.;Oehme, I.;Pajtler, K.;Selt, F.;Sturm, D.;Thoma, C.;van Tilburg, C.;Witt, O.;Worst, B.

Fr; wöch; 09:00 - 11:00; Ecker, J.;Hentze, M.;Johann, P.;Kulozik, A.;Kunz, J.;Maaß, K.;Milde, T.;Muckenthaler, M.;Neu-Yilik, G.;Oehme, I.;Pajtler, K.;Selt, F.;Sturm, D.;Thoma, C.;van Tilburg, C.;Witt, O.;Worst, B.

Neuroradiologisch-Neuropädiatrisches Kolloquium

LSF#103476; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Do; wöch; 16:00 - 17:00; Kinderklinik Radiologie Demo-Raum; Alrajab, A.;Assmann, B.;Kölker, S.;Milde, T.;Schenk, J.;Seitz, A.;Sturm, D.;van Tilburg, C.;Witt, O.;und Mitarbeiter

Pädiatrische Endoskopie

LSF#104633; Seminar; SWS: 2

Mo; wöch; 11:00 - 13:00; Endoskopie im ZKJM, INF 430, Ebene 99, Raum F.99.024; Fichtner, A.

Pädiatrisch-Endokrinologisches Kolloquium

LSF#104936; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 16:00 - 18:00; Multifunktionsraum 042 (Ebene 99); Bettendorf, M.;Choukair, D.

Pädiatrisches Seminar für Studenten im Praktischen Jahr

LSF#103500; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 15:00 - 16:00; Lehretrakt INF 440; Raum 271; Arnold, R.;Assmann, B.;Beedgen, B.;Fitterer, R.;Gramer, G.;Greil, J.;Grulich-Henn, J.;Haas, D.;Höcker, B.;Hudalla, H.;Kölker, S.;Kuss, N.;Lehmann, R.;Meyburg, J.;Milde, T.;Müller, A.;Opladen, T.;Pajtler, K.;Ries, M.;Schaefer, F.;Schmitt, C.;Sommerburg, O.;Syrbe, S.;Tönshoff, B.;van Tilburg, C.;Vogelsang, C.;Witt, H.;Wühl, E.;OÄ aller Abteilungen der Klinik

Mi; k.A.; 08:00 - 16:00; Zwölfwöchig; Blank, R.

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; Bibliothek, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin der RKH-Kliniken Ludwigsburg; Meyburg, J.

Fr; wöch; 11:30 - 13:00; Seminarraum 4312, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin der SLK-Kliniken, Heilbronn GmbH; Ruef, P.

Pädiatrisch-Nephrologisches Seminar

LSF#103448; Seminar / interdisziplinär; SWS: 1

Do; wöch; 16:00 - 17:30; Multifunktionsraum K2, Ebene 02, INF 430; Schaefer, F.;Schmitt, C.;Tönshoff, B.;Wühl, E.

Pädiatrisch-Onkologisch-Pneumologisches Kolloquium

LSF#103442; Kolloquium; SWS: 1

Mi; wöch; 14:30 - 15:15; Bibliothek neue Kinderklinik, INF 430; Behnisch, W.;Greil, J.;Hentze, M.;Kulozik, A.;Kunz, J.;Milde, T.;Muckenthaler, M.;van Tilburg, C.;Witt, O.

Pädiatrisch-Pneumologisch-Radiologisches Kolloquium

LSF#103661; Kolloquium; SWS: 1

Do; 14tägig; 14:00 - 15:00; Bibliothek, INF 430; Schenk, J.;Alrajab, A.;Bui-Ta, T.;Sommerburg, O.

Prävention von Entwicklungsstörungen Frühgeborener

LSF#103418; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 14:30 - 16:00; INF 430 / 99 / MFR 174; Pöschl, J.;Erb, L.;Fischer, C.;Gesell, C.

Problemorientiertes Lernen für Studenten im Praktischen Jahr

LSF#103642; Problem-orientiertes Lernen; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 15:30 - 17:00; Lehretrakt Neue Frauen-Hautklinik, INF 440, Raum 273; Lacroix, J.;Witt, H.;Lehmann, R.

Regulation der Genexpression

LSF#103265; Seminar; SWS: 2

Do; wöch; 17:30 - 19:00; INF 156 / SR (Verfüg.Lab.); Thoma, C.;Hentze, M.

Seminar molekulare Nephrologie

LSF#103426; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 08:30 - 09:30; Multifunktionsraum K2; Schaefer, F.;Schmitt, C.;Tönshoff, B.;Wühl, E.;Bartosova, M.

Seminar Pädiatrische Stoffwechselmedizin (für Ärzte und Studenten im Praktischen Jahr)

LSF#103549; Seminar; SWS: 2

Mi; wöch; 16:30 - 18:00; Multifunktionsraum 1 / Ebene 99 R060 Intensivstation; Kölker, S.;Gramer, G.;Haas, D.;Hörster, F.;Morath, M.;Okun, J.;Opladen, T.;Staufner, C.

Translationale Konzepte in der Kinderonkologie

LSF303025; Vorlesung; keine Auswahl

Fr; wöch; 12:00 - 14:00; INF 580 / DKFZ TP3 SR EG; Raum Buchleither; Kulozik, A.;Witt, O.;Pfister, S.;Ecker, J.;Maaß, K.;Pfaff, E.;van Tilburg, C.;Sturm, D.;Selt, F.;Johann, P.;Pajtler, K.;Alle ärztl. Mitarbeiter der beteiligten Kliniken;Milde, T.;weitere Lehrpersonen

Translationale Pädiatrische Neuroonkologie

LSF#273974; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A., 10.03.2021 - 14.07.2021; n. Aushang; INF 440/Lehretrakt/Raum 264; Johann, P.;Maaß, K.;Milde, T.;Pajtler, K.;van Tilburg, C.;Worst, B.

Neurochirurgie

HeiCuMed Modul Neurowissenschaften

Neurologie, Neuroonkologie, Neuropsychologie, Neuroradiologie mit Seminaren, PBL, Praktika und Unterricht am Krankenbett.

Alle Dozenten der Klinik, 4-wöchiges Blockpraktikum, ganztägig

Modul 1: 8. März bis 16. April 2021

Modul 2: 19. April bis 14. Mai 2021

Modul 3: 17. Mai bis 25. Juni 2021

Modul 4: 28. Juni bis 23. Juli 2021

Alle folgenden Veranstaltungen finden im Rahmen des Neurowissenschaftlichen Moduls 8x/Jahr in der Kopfklinik statt, vgl. Stundenplan der Neurowissenschaften (Praktika, Seminare, PBL) in Moodle:

Einführung Neuromodul: PD Dr. Mundiyanapurath

Hirnnerven, Sensorik: Prof. Dr. Gutschalk

Motorik, Reflexe, Koordination: Dr. Gumbinger, PD Dr. Horstmann, PD Dr. Weiler

Praktikum Neurologische Untersuchung Teil 1, 2 und 3: Prof. Dr. Fetter, Prof. Dr. Grau, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, Prof. Dr. Rizos, Prof. Dr. Wagner

Neuroradiologie: Propädeutik: Prof. Dr. Heiland, Prof. Dr. Kress

Neuropsychologie: Propädeutik: Dr. Andermann, K. Hess

Klinik der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos,

Neuroradiologie: Diagnostik der zerebralen Ischämien: T. Godel, Dr. Hubert, Dr. Kollmer, Dr. Pfaff, Dr. Potreck, T. Schneider, PD Dr. Stampfl, Ch. Ulfert, Dr. Vollherbst, M. Wolf

Therapie der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos

Neuroradiologie: Intrakranielle Blutungen: T. Boujan, M. Dukiewicz, A. Heil, Dr. Herweh, Dr. Jestaedt, F. Kurz, Dr. Möhlenbruch, U. Neuberger, Dr. Seker

Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Neuroradiologie: Tumorerkrankungen des Nervensystems: Dr. Bartsch, Dr. Dörner, K. Karimian, Dr. Pham, Dr. Kickingeder, Dr. Piechotta, F. Preisner, Dr. Röhrich, K. Schlamp, Dr. Ziener

Therapie Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Meningitis, Enzephalitis: Dr. Lenhard, Prof. Dr. Nagel, PD Dr. Purruicker

Multiple Sklerose: Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Viehöver, Prof. Dr. Wildemann

Neuroradiologie: MS/entzündliche ZNS-Erkrankungen: Dr. Breckwoldt, Prof. Dr. Haehnel, Dr. Harting, Dr. Hilgenfeld, A. Hoffmann, Dr. Jesser, F. Kurz, E. Lazo-Gonzales, Dr. Lettau, Dr. Lückerath, D. Schwarz

Therapie Multiple Sklerose: Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Wildemann

Motoneuroerkrankungen: Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Weiler

Bewegungsstörungen: Prof. Dr. Hund, PD Dr. Jacobi, PD Dr. Weiler

Muskelerkrankungen / Myasthenie: PD Dr. Jordan, PD Dr. Weiler

NeuPharm: Dr. Stoll

Demenz: Dr. Andermann, Dr. Mair-Walther

Epilepsien: Prof. Dr. Winkler

Kopfschmerz, Neuralgie: PD Dr. A. Wick

Schwindel: S. Demers, Dr. Euteneuer / PD Dr. A. Wick

Störungen des Sehens und der Okulomotorik: Prof. Dr. Hund, Prof. Dr. H. Steiner

Neurosonologie: Prof. Dr. Ringleb

Bewusstseinsstörungen, Koma und Hirntod: Prof. Dr. Gutschalk, PD Dr. Schönenberger

Differentialdiagnose neurologischer Erkrankungen: Patientenvorstellung: Dr. Hametner, Dr. Purrucker, Dr. Reiff, PD Dr. Schönenberger, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler

Visite Stroke Unit: Dr. Reiff, Prof. Dr. Ringleb

Visite Intensivstation: Dr. Hametner, PD Dr. Schönenberger

Hands-On-Seminar Elektrophysiologie: PD Dr. Weiler

POL Lähmung und Gefühlsstörung POL Degenerative Erkrankungen POL Schmerz POL Bewusstseinsstörungen

Bedside Teaching Unterricht/POL-Unterricht:

Dr. Aktories, Dr. Amiri, Dr. Arzt, Dr. Balint, Dr. Bauer, Dr. Berberich, Prof. Dr. Ch. Berger, Dr. Bölting, PD Dr. Bösel, S. Bratuljevic-Spasic, A. Brault, M. Boduc, Dr. Burth, Dr. Chen, Dr. Doroszewski, Dr. Drüscher, Prof. Dr. Fetter, Dr. Geisbüsch, Dr. Golkowski, Dr. Grimm, T. Grützner, PD Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Gutschalk, N. Haji Begli, Dr. Hametner, Dr. Haubner, L. Helbig, Dr. Heyse, Dr. Hohmann, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, Dr. Ippen, PD Dr. Jacobi, Dr. Jäger, Dr. Jaschonek, PD Dr. Jordan, Dr. Jonas, Dr. Jung, L. Kaulen, Dr. Kessler, Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Laible, Dr. Lenhard, Dr. Liu, Dr. Löw, A. Manner, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, M. Millan, Prof. Dr. Nagel, Dr. Nürnberg, Dr. Oehler, Dr. Opitz, Dr. Oßwald, Dr. Ostermann, Dr. Panitz, PD Dr. Purrucker, Dr. Reiff, Dr. Riedemann, Prof. Dr. Ringleb, Prof. Dr. Rizos, A. Rudolph, Dr. Schieber, Dr. C. Schneider, Dr. K. Schneider, PD Dr. Schönenberger, PD Dr. Seliger-Behme, M. Tail, Dr. Thier, Dr. Traub, Dr. Ungerer, Dr. Venkataramani, Dr. Vermehren, Dr. Viehöver, Dr. Wagener, Prof. Dr. Wagner, Dr. Weil, PD Dr. Weiler, Dr. Weinzierl, Dr. Weisang, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler, N. Zala

Weitere empfohlene Veranstaltungen der Neurochirurgie

Nachfolgende Veranstaltungen finden in den jeweils angegebenen Räumen der Klinik statt. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Sekretariat der Neurochirurgischen Klinik (INF 400, Ebene 01). HeiCuMed Modul Neurowissenschaften

Angeborene Fehlbildungen des ZNS

LSF#172602; Seminar; SWS: 1

Fr; 14tägig; 17:00 - 19:00; INF 400 / NCH-Konferenz; nur nach Anmeldung (Sekt. NCH); Bächli, H.; Eldamaty, A.

Dringliche Probleme in der Neurotraumatologie

LSF#104166; Vorlesung

wöch INF 400 / KopfKI SR I; Zweckberger, K.; Kiening, K.; Beynon, C.; Santos, E.; Giese, H.

Funktionelle Neurochirurgie: Praxis und Perspektiven

LSF#88646; Vorlesung; SWS: 1

Fr; wöch; 17:00 - 18:00; INF 400 / KopfKI SR I; nur nach Anmeldung (Sekt. NCH); Kiening, K.; Jakobs, M.

Interdisziplinäre Schmerzkonzferenz

LSF#172643; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Mi; vierwöch.; 17:30 - 19:00; INF 131 / Schmerzzentrum; Ahmadi, R.; Washington, P.; Bardenheuer, H.; Ishak, B.; Campos, B.

Interdisziplinäres Schmerzboard

LSF#172640; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 1

Mi; wöch; 16:00 - 17:30; INF 131 / Schmerzzentrum; Ahmadi, R.; Washington, P.; Bardenheuer, H.; Campos, B.; Ishak, B.

Klinische Neuroanatomie der Schädelbasis

LSF#105021; Vorlesung

Mo; k.A.; 18:00 - 19:30; Raum: Hörsaal 2 Anatomie Raum 306; Terminbekanntgabe über Frau Doll, Anatomie; Giese, H.;Schick, U.

Klinisch-Neuroradiologische Konferenz

LSF#104134; Vorlesung / interdisziplinär

Mi; wöch; 14:00 - 15:00; Unterberg, A.;Bendszus, M.;Kiening, K.;Hähnel, S.;Becker, D.

Komplikationen in der Neurochirurgie, Fallkonferenz

LSF#104153; Konferenz

Di; 14tägig; 16:30 - 17:30, 16.02.2021 - 18.12.2021; INF 400 / NCH-Konferenz; Dao Trong, P.;Eldamaty, A.

Molekularbiologische Grundlagen in der Neuroonkologie

LSF#103925; Seminaristischer Unterricht

Mo; wöch; 17:00 - 18:30; Herold-Mende, C.;Warta, R.;Jungk, C.;Dao Trong, P.;Jungwirth, G.

Neurochirurgie für Medizinische Informatiker

LSF#249902; Vorlesung

Mi; k.A., 02.06.2021 - 02.06.2021; Becker, D.

Neurochirurgisch-Neuropädiatrisch-Neuroradiologisches Kolloquium

LSF#104136; Kurs / interdisziplinär

Di; wöch; 16:30 - 17:30; Witt, O.;Unterberg, A.;Bendszus, M.;Bächli, H.;Eldamaty, A.

Neurochirurg. Schmerzbehandlung

LSF#87715; Vorlesung

Do; wöch; 16:00 - 17:00; Ahmadi, R.;Campos, B.

Neurochirurg. Strahlentherap. Kolloquium

LSF#104146; Kurs / interdisziplinär

Do; wöch; 16:30 - 17:30; Unterberg, A.;Debus, J.;Kiening, K.

Neurointensivmedizinisches Kolloquium

LSF#104955; Seminar

Do; wöch; 14:00 - 14:45; INF 400 / INT 1; Anmeldung im Sekretariat Neurochirurgische Klinik; INF 400; Neumann, J.;Beynon, C.;Santos, E.;Zweckberger, K.;Giese, H.

Neuronavigation, Einführung in computerassistierte Operationsverfahren mit praktischen Übungen

LSF#104318; Seminaristischer Unterricht

k.A.; Termin n. Vereinbarung; Neumann, J.;Scherer, M.;Becker, D.

Neuroonkologisches Tumorboard

LSF#88647; Kolloquium

Do; wöch; 14:30 - 15:30; Jungk, C.;Vogt-Schaden, M.;Dao Trong, P.;Haux, D.;König, L.;Hörner-Rieber, J.;Campos, B.

Problemfälle in Neurologie und Neurochirurgie

LSF#151201; Seminar

Fr; 14tägig; 17:00 - 18:30; n.V.; (elektronische Anmeldung über: Hans.Steiner@med.uni-heidelberg.de); Hund, E.;Steiner, H.

"Stereotaxie und Funktionelle Neurochirurgie". Indikationen und Techniken.

LSF#104112; Seminar; SWS: 2

Do; wöch; 16:00 - 17:30; Kiening, K.;Neumann, J.;Jakobs, M.

Ringvorlesung Schmerz

LSF#104140; Vorlesung

Fr; wöch; 13:30 - 15:00; Meinck, H.;Ahmadi, R.

SAB, Angiome und AV-Fistel - Pathophysiologische Grundlagen und Therapiekonzepte

LSF#103652; Seminar

Do; wöch; 17:00 - 18:00; Raum n. Ver.; Zweckberger, K.;Jung, C.;Sakowitz, O.

Schmerzkonferenz

LSF#172641; Kolloquium; SWS: 1

Sozietät Unterharnscheidt

LSF#103568; Seminar

k.A.; Termin n. Vereinbarung; Jung, C.;Zweckberger, K.

Spastiktherapie bei Zerebralparese

LSF#119507; Vorlesung; SWS: 9

Mo; vierwöch.; 12:15 - 13:45; INF 152 / gHS; Vorlesung i.R. Heicumed Pädiatrie Seminare; Alyeldien, A.;Bächli, H.;Eldamaty, A.;Pietz, J.

Spezielle Probleme in der Neuroonkologie

LSF#103924; Vorlesung

Mi; wöch; 08:30 - 10:00; Herold-Mende, C.;Warta, R.;Jungk, C.;Dao Trong, P.;Jungwirth, G.

Spezielle Probleme in der spinalen Neurochirurgie

LSF#103659; Fallseminar; SWS: 2

Di; wöch; Ort und Zeit n. Vereinbarung; Kiening, K.;Ishak, B.;Scherer, M.;Kentar, M.

Tumore der Schädelbasis und Orbita

LSF#103638; Seminaristischer Unterricht

Mo; k.A.; 17:00 - 18:30; Jung, C.;Schick, U.;Giese, H.

Neurologie

HeiCuMed Modul Neurowissenschaften

Neurologie, Neuroonkologie, Neuropsychologie, Neuroradiologie mit Seminaren, PBL, Praktika und Unterricht am Krankenbett.

Alle Dozenten der Klinik, 4-wöchiges Blockpraktikum, ganztägig

Modul 1: 8. März bis 16. April 2021

Modul 2: 19. April bis 14. Mai 2021

Modul 3: 17. Mai bis 25. Juni 2021

Modul 4: 28. Juni bis 23. Juli 2021

Alle folgenden Veranstaltungen finden im Rahmen des Neurowissenschaftlichen Moduls 8x/Jahr in der Kopfklinik statt, vgl. Stundenplan der Neurowissenschaften (Praktika, Seminare, PBL) in Moodle:

Einführung Neuromodul: PD Dr. Mundiyanapurath

Hirnnerven, Sensorik: Prof. Dr. Gutschalk

Motorik, Reflexe, Koordination: Dr. Gumbinger, PD Dr. Horstmann, PD Dr. Weiler

Praktikum Neurologische Untersuchung Teil 1, 2 und 3: Prof. Dr. Fetter, Prof. Dr. Grau, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, Prof. Dr. Rizos, Prof. Dr. Wagner

Neuroradiologie: Propädeutik: Prof. Dr. Heiland, Prof. Dr. Kress

Neuropsychologie: Propädeutik: Dr. Andermann, K. Hess

Klinik der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos,

Neuroradiologie: Diagnostik der zerebralen Ischämien: T. Godel, Dr. Hubert, Dr. Kollmer, Dr. Pfaff, Dr. Potreck, T. Schneider, PD Dr. Stampfl, Ch. Ulfert, Dr. Vollherbst, M. Wolf

Therapie der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos

Neuroradiologie: Intrakranielle Blutungen: T. Boujan, M. Dukiewicz, A. Heil, Dr. Herweh, Dr. Jestaedt, F. Kurz, Dr. Möhlenbruch, U. Neuberger, Dr. Seker

Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Neuroradiologie: Tumorerkrankungen des Nervensystems: Dr. Bartsch, Dr. Dörner, K. Karimian, Dr. Pham, Dr. Kickingereder, Dr. Piechotta, F. Preisner, Dr. Röhrich, K. Schlamp, Dr. Ziener

Therapie Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Meningitis, Enzephalitis: Dr. Lenhard, Prof. Dr. Nagel, PD Dr. Purrucker

Multiple Sklerose: Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Viehöver, Prof. Dr. Wildemann

Neuroradiologie: MS/entzündliche ZNS-Erkrankungen: Dr. Breckwoldt, Prof. Dr. Haehnel, Dr. Harting, Dr. Hilgenfeld, A. Hoffmann, Dr. Jesser, F. Kurz, E. Lazo-Gonzales, Dr. Lettau, Dr. Lückcrath, D. Schwarz

Therapie Multiple Sklerose: Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Wildemann

Motoneuroerkrankungen: Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Weiler

Bewegungsstörungen: Prof. Dr. Hund, PD Dr. Jacobi, PD Dr. Weiler

Muskelerkrankungen / Myasthenie: PD Dr. Jordan, PD Dr. Weiler

NeuPharm: Dr. Stoll

Demenz: Dr. Andermann, Dr. Mair-Walther

Epilepsien: Prof. Dr. Winkler

Kopfschmerz, Neuralgie: PD Dr. A. Wick

Schwindel: S. Demers, Dr. Euteneuer / PD Dr. A. Wick

Störungen des Sehens und der Okulomotorik: Prof. Dr. Hund, Prof. Dr. H. Steiner

Neurosonologie: Prof. Dr. Ringleb

Bewusstseinsstörungen, Koma und Hirntod: Prof. Dr. Gutschalk, PD Dr. Schönenberger

Differentialdiagnose neurologischer Erkrankungen: Patientenvorstellung: Dr. Hametner, Dr. Purrucker, Dr. Reiff, PD Dr. Schönenberger, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler

Visite Stroke Unit: Dr. Reiff, Prof. Dr. Ringleb

Visite Intensivstation: Dr. Hametner, PD Dr. Schönenberger

Hands-On-Seminar Elektrophysiologie: PD Dr. Weiler

POL Lähmung und Gefühlsstörung POL Degenerative Erkrankungen POL Schmerz POL Bewusstseinsstörungen

Bedside Teaching Unterricht/POL-Unterricht:

Dr. Aktories, Dr. Amiri, Dr. Arzt, Dr. Balint, Dr. Bauer, Dr. Berberich, Prof. Dr. Ch. Berger, Dr. Bölting, PD Dr. Bösel, S. Bratuljevic-Spasic, A. Brault, M. Boduc, Dr. Burth, Dr. Chen, Dr. Doroszewski, Dr. Drüschler, Prof. Dr. Fetter, Dr. Geisbüsch, Dr. Golkowski, Dr. Grimm, T. Grützner, PD Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Gutschalk, N. Haji Begli, Dr. Hametner, Dr. Haubner, L. Helbig, Dr. Heyse, Dr. Hohmann, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, Dr. Ippen, PD Dr. Jacobi, Dr. Jäger, Dr. Jaschonek, PD Dr. Jordan, Dr. Jonas, Dr. Jung, L. Kaulen, Dr. Kessler, Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Laible, Dr. Lenhard, Dr. Liu, Dr. Löw, A. Manner, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, M. Millan, Prof. Dr. Nagel, Dr. Nürnberg, Dr. Oehler, Dr. Opitz, Dr. Oßwald, Dr. Ostermann, Dr. Panitz, PD Dr. Purrucker, Dr. Reiff, Dr. Riedemann, Prof. Dr. Ringleb, Prof. Dr. Rizos, A. Rudolph, Dr. Schieber, Dr. C. Schneider, Dr. K. Schneider, PD Dr. Schönenberger, PD Dr. Seliger-Behme, M. Tail, Dr. Thier, Dr. Traub, Dr. Ungerer, Dr. Venkataramani, Dr. Vermehren, Dr. Viehöver, Dr. Wagener, Prof. Dr. Wagner, Dr. Weil, PD Dr. Weiler, Dr. Weinzierl, Dr. Weisang, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler, N. Zala

Neuroradiologie / MKG Fallkonferenz

LSF#138054; Fallseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 07:30 - 08:30; NCT, 2. Stock, K 4; Bendszus, M.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Hähnel, S.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Auditory perception and cognition

LSF#103478; Seminar; Sprache: Englisch

Mi; wöch; 13:30 - 15:00; Gutschalk, A.

HeiCuMed Neuromodul: Freiwillige Praktika

Neuro_Fak; Praktikum; keine Auswahl

Block, 08.03.2021 - 16.04.2021; Hametner, C.;Laible, M.;Nagel, S.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Schönenberger, S.;Weiler, M.

Block, 19.04.2021 - 14.05.2021; Hametner, C.;Laible, M.;Nagel, S.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Schönenberger, S.;Weiler, M.

Block, 17.05.2021 - 25.06.2021; Hametner, C.;Laible, M.;Nagel, S.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Schönenberger, S.;Weiler, M.

Block, 28.06.2021 - 23.07.2021; Hametner, C.;Laible, M.;Nagel, S.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Schönenberger, S.;Weiler, M.

HeiCuMed Neuromodul: Gliobiologie-Seminar

Neuro_Glio; Praktikum

Block, 08.03.2021 - 16.04.2021; Herold-Mende, C.;Seiffert, M.;Warta, R.;Weiß, J.

Block, 19.04.2021 - 14.05.2021; Herold-Mende, C.;Seiffert, M.;Warta, R.;Weiß, J.

Block, 17.05.2021 - 25.06.2021; Herold-Mende, C.;Seiffert, M.;Warta, R.;Weiß, J.

Block, 28.06.2021 - 23.07.2021; Herold-Mende, C.;Seiffert, M.;Warta, R.;Weiß, J.

HeiCuMed Neuromodul: PJ-Betreuung

Neuro_PJ; Hauptpraktikum; SWS: 2; keine Auswahl

k.A.; Balint, B.; Becker, D.; Berberich geb. Hertenstein, A.; Beynon, C.; Brault geb. Seifert, A.; Brugnara, G.; Burth, S.; Dao Trong, P.; Diem, R.; Eldamaty, A.; Giese, H.; Grützner, T.; Gumbinger, C.; Haji Begli, N.; Horstmann, S.; Ippen, F.; Ishak, B.; Jäger, L.; Jakobs, M.; Jordan, B.; Jung, E.; Kessler, T.; Korporal-Kuhnke, M.; Laible, M.; Lemke, D.; Mahmudolu, M.; Mundiyanapurath, S.; Nagel, S.; Neuberger, U.; Nürnberg, C.; Oßwald geb. Meßmann, H.; Ostermann geb. Störch, H.; Riedemann, L.; Rizos, T.; Santos, E.; Scherer, M.; Schneider, C.; Seker, F.; Seliger-Behme, C.; Weiler, M.; Weisang, S.; Wildemann, B.; Winkler, F.; Winkler, J.; Younsi, A.

HeiCuMed Neuromodul: POL, Bedside, Prüfung

Neuro_P_B_P; Praktikum; keine Auswahl

Mo; k.A., 08.03.2021 - 16.04.2021; Ahmadi, R.; Aktories, J.; Alhalabi, O.; Alyeldien, A.; Amiri, H.; Andermann, M.; Anetsberger, S.; Arcan, F.; Arzt, M.; Bajwa, A.; Balint, B.; Bauer, G.; Berberich geb. Hertenstein, A.; Berger, C.; Beynon, C.; Boduc, M.; Bölling, H.; Bösel, J.; Bratuljevic-Spasic, S.; Brault geb. Seifert, A.; Burth, S.; Chen, M.; Dao Trong, P.; Diem, R.; Doroszewski geb. Krause, E.; Drüscher, K.; Fedorko, S.; Fetter, M.; Fetter, M.; Franz, S.; Geisbüsch, C.; Giese, H.; Goeth, D.; Golkowski, D.; Grimm, C.; Grützner, T.; Gubian, A.; Gumbinger, C.; Gutschalk, A.; Hajiabadi, M.; Haji Begli, N.; Hametner, C.; Harting, I.; Haubner geb. Murr, C.; Helbig, L.; Heyse, M.; Hohmann, A.; Horstmann, S.; Hug, A.; Hund, E.; Incze, T.; Ippen, F.; Ishak, B.; Issa, M.; Jacksch, C.; Jacobi, H.; Jäger, L.; Jakobs, M.; Jaschonek, H.; Jonas, F.; Jordan, B.; Jung, E.; Jungk, C.; Jungwirth, G.; Kaulen, L.; Kellert, L.; Kentar, M.; Kessler, T.; Kiening, K.; Klumbies, K.; Korporal-Kuhnke, M.; Kovacs, E.; Laible, M.; Lammer, E.; Lemke, D.; Lenhard, T.; Liu, I.; Löw, S.; Manner, A.; Meyding-Lamadé, U.; Millán, M.; Mokli, Y.; Mundiyanapurath, S.; Nagel, S.; Neumann, J.; Nofal, M.; Nohman, A.; Nürnberg, C.; Oehler, H.; Opitz, C.; Osswald, M.; Oßwald geb. Meßmann, H.; Ostermann geb. Störch, H.; Panitz, V.; Parda, A.; Parda, A.; Prang, P.; Purrucker, J.; Rasch, C.; Reiff, T.; Riedemann, L.; Ringleb, P.; Rivera, A.; Rizos, T.; Rudolph, A.; Sanchez-Porras, R.; Santos, E.; Scherer, M.; Schieber, S.; Schmidt, S.; Schneider, C.; Schneider, K.; Schneiderbauer, M.; Schönenberger, S.; Schulze-Edinghausen, L.; Seliger-Behme, C.; Tail, M.; Thaher, O.; Thier, M.; Thier, M.; Ungerer, M.; Venkataramani, V.; Vermehren, P.; Viehöver, A.; Vollmuth, P.; Wagener, R.; Wagner, S.; Weidner, N.; Weil, S.; Weiler, M.; Weinzierl, I.; Weisang, S.; Weislogel, P.; Weyland, C.; Wieckhusen, C.; Wildemann, B.; Winkler, F.; Wirth, L.; Younes, B.; Younsi, A.; Zweckberger, K.

Mo; k.A., 19.04.2021 - 14.05.2021; Ahmadi, R.; Aktories, J.; Alhalabi, O.; Alyeldien, A.; Amiri, H.; Andermann, M.; Anetsberger, S.; Arzt, M.; Bajwa, A.; Balint, B.; Bauer, G.; Berberich geb. Hertenstein, A.; Berger, C.; Beynon, C.; Boduc, M.; Bölling, H.; Bösel, J.; Bösel, J.; Brandt, T.; Bratuljevic-Spasic, S.; Brault geb. Seifert, A.; Burth, S.; Chen, M.; Dao Trong, P.; Diem, R.; Doroszewski geb. Krause, E.; Drüscher, K.; Fedorko, S.; Fetter, M.; Fetter, M.; Franz, S.; Geisbüsch, C.; Giese, H.; Goeth, D.; Golkowski, D.; Grimm, C.; Grützner, T.; Gubian, A.; Gumbinger, C.; Gutschalk, A.; Haji Begli, N.; Hametner, C.; Harting, I.; Haubner geb. Murr, C.; Helbig, L.; Heyse, M.; Hohmann, A.; Horstmann, S.; Hug, A.; Hund, E.; Incze, T.; Ippen, F.; Ishak, B.; Issa, M.; Jacksch, C.; Jacobi, H.; Jäger, L.; Jakobs, M.; Jaschonek, H.; Jonas, F.; Jordan, B.; Jung, E.; Jungk, C.; Jungwirth, G.; Kaulen, L.; Kellert, L.; Kentar, M.; Kessler, T.; Kiening, K.; Klumbies, K.; Korporal-Kuhnke, M.; Kovacs, E.; Laible, M.; Lammer, E.; Lammer, E.; Lenhard, T.; Liu, I.; Löw, S.; Manner, A.; Manner, A.; Meyding-Lamadé, U.; Mokli, Y.; Mundiyanapurath, S.; Nagel, S.; Neumann, J.; Nofal, M.; Nohman, A.; Nürnberg, C.; Oehler, H.; Opitz, C.; Osswald, M.; Oßwald geb. Meßmann, H.; Ostermann geb. Störch, H.; Panitz, V.; Parda, A.; Prang, P.; Purrucker, J.; Rasch, C.; Regula, J.; Reiff, T.; Riedemann, L.; Ringleb, P.; Rivera, A.; Rizos, T.; Rudolph, A.; Sanchez-Porras, R.; Santos, E.; Scherer, M.; Schieber, S.; Schmidt, S.; Schneider, C.; Schneider, K.; Schneiderbauer, M.; Schönenberger, S.; Schulze-Edinghausen, L.; Seliger-Behme, C.; Tail, M.; Thaher, O.; Thier, M.; Ungerer, M.; Venkataramani, V.; Vermehren, P.; Viehöver, A.; Vollmuth, P.; Wagener, R.; Wagner, S.; Weidner, N.; Weil, S.; Weiler, M.; Weinzierl, I.; Weisang, S.; Weislogel, P.; Weyland, C.; Wieckhusen, C.; Wildemann, B.; Winkler, F.; Wirth, L.; Younes, B.; Younsi, A.; Zweckberger, K.

Mo; k.A., 17.05.2021 - 25.06.2021; Ahmadi, R.; Aktories, J.; Alhalabi, O.; Alyeldien, A.; Amiri, H.; Andermann, M.; Anetsberger, S.; Arzt, M.; Bajwa, A.; Balint, B.; Bauer, G.; Berberich geb. Hertenstein, A.; Berger, C.; Beynon, C.; Boduc, M.; Bölling, H.; Bösel, J.; Bratuljevic-Spasic, S.; Brault geb. Seifert, A.; Burth, S.; Chen, M.; Dao Trong, P.; Diem, R.; Doroszewski geb. Krause, E.; Drüscher, K.; Fedorko, S.; Fetter, M.; Franz, S.; Geisbüsch, C.; Giese, H.; Goeth, D.; Golkowski, D.; Grimm, C.; Grützner, T.; Gubian, A.; Gumbinger, C.; Gutschalk, A.; Haji Begli, N.; Hametner, C.; Harting, I.; Haubner geb. Murr, C.; Helbig, L.; Heyse, M.; Hohmann, A.; Horstmann, S.; Hug, A.; Hund, E.; Incze, T.; Ippen, F.; Ishak, B.; Issa, M.; Jacksch, C.; Jacobi, H.; Jäger, L.; Jakobs, M.; Jaschonek, H.; Jonas, F.; Jordan, B.; Jung, E.; Jungk, C.; Jungwirth, G.; Kaulen, L.; Kellert, L.; Kentar, M.; Kessler, T.; Kiening, K.; Klumbies, K.; Korporal-Kuhnke, M.; Kovacs, E.; Laible, M.; Lammer, E.; Lenhard, T.; Liu, I.; Löw, S.; Manner, A.; Messer, M.; Meyding-Lamadé, U.; Millán, M.; Mokli, Y.; Mundiyanapurath, S.; Nagel, S.; Neumann, J.; Nofal, M.; Nohman, A.; Nürnberg, C.; Oehler, H.; Oehler, H.; Opitz, C.; Osswald, M.; Oßwald geb. Meßmann, H.; Ostermann geb. Störch, H.; Panitz, V.; Parda, A.; Prang, P.; Purrucker, J.; Rasch, C.; Regula, J.; Reiff, T.; Riedemann, L.; Ringleb, P.; Rivera, A.; Rizos, T.; Sanchez-Porras, R.; Santos, E.; Scherer, M.; Schieber, S.; Schmidt, S.; Schneider, C.; Schneider, K.; Schneiderbauer, M.; Schönenberger, S.; Schulze-Edinghausen, L.; Schwarz, A.; Seliger-Behme, C.; Tail, M.; Thaher, O.; Thier, M.; Ungerer, M.; Venkataramani, V.; Vermehren, P.; Viehöver, A.; Vollmuth, P.; Wagener, R.; Wagner, S.; Weidner, N.; Weil, S.; Weiler, M.; Weinzierl, I.; Weisang, S.; Weislogel, P.; Weyland, C.; Wieckhusen, C.; Wildemann, B.; Winkler, F.; Wirth, L.; Younes, B.; Younsi, A.; Zweckberger, K.

Mo; k.A., 28.06.2021 - 23.07.2021; Ahmadi, R.; Aktories, J.; Alhalabi, O.; Alyeldien, A.; Amiri, H.; Andermann, M.; Anetsberger, S.; Arzt, M.; Bajwa, A.; Balint, B.; Bauer, G.; Berberich geb. Hertenstein, A.; Berger, C.; Beynon, C.; Boduc, M.; Bölling, H.; Bösel, J.; Bratuljevic-Spasic, S.; Brault geb. Seifert, A.; Burth, S.; Campos, B.; Chen, M.; Dao Trong, P.; Diem, R.; Doroszewski geb. Krause, E.; Drüscher, K.; Fedorko, S.; Fetter, M.; Franz, S.; Geisbüsch, C.; Giese, H.; Goeth, D.; Golkowski, D.; Gottorf, R.; Grimm, C.; Grützner, T.; Gubian, A.; Gumbinger, C.; Gutschalk, A.; Haji Begli, N.; Hametner, C.; Harting, I.; Haubner geb. Murr, C.; Helbig, L.; Heyse, M.; Hohmann, A.; Horstmann, S.; Hug, A.; Hund, E.; Incze, T.; Ippen, F.; Ishak, B.; Issa, M.; Jacksch, C.; Jacobi, H.; Jäger, L.; Jakobs, M.; Jaschonek, H.; Jonas, F.; Jordan, B.; Jung, E.; Jungk, C.; Jungwirth, G.; Kaulen, L.; Kellert, L.; Kentar, M.; Kessler, T.; Klumbies, K.; Korporal-Kuhnke, M.; Kovacs, E.; Laible, M.; Lammer, E.; Lenhard, T.; Liu, I.; Löw, S.; Manner, A.; Meyding-Lamadé, U.; Millán, M.; Mokli, Y.; Mundiyanapurath, S.; Nagel, S.; Neumann, J.; Nohman, A.; Nürnberg, C.; Ochs, K.; Oehler, H.; Opitz, C.; Osswald, M.; Oßwald geb. Meßmann, H.; Ostermann geb. Störch, H.; Panitz, V.; Parda, A.; Prang, P.; Purrucker, J.; Rasch, C.; Regula, J.; Reiff, T.; Riedemann, L.; Ringleb, P.; Rivera, A.; Rizos, T.; Rudolph, A.; Sanchez-Porras, R.; Santos, E.; Scherer, M.; Schieber, S.; Schmidt, S.; Schneider, C.; Schneider, K.; Schneiderbauer, M.; Schönenberger, S.; Schulze-Edinghausen, L.; Seliger-Behme, C.; Tail, M.

M.;Thaher, O.;Thier, M.;Ungerer, M.;Venkataramani, V.;Vermehren, P.;Viehöver, A.;Vollmuth, P.;Wagener, R.;Wagner, S.;Weidner, N.;Weil, S.;Weiler, M.;Weinzierl, I.;Weisang, S.;Weislogel, P.;Weyland, C.;Wieckhusen, C.;Wildemann, B.;Winkler, F.;Wirth, L.;Younes, B.;Younsi, A.;Zweckberger, K.

HeiCuMed Neuromodul: Praktikum Neurologische Untersuchung

Neuro_Pro; Praktikum; SWS: 2; keine Auswahl

Block, 08.03.2021 - 16.04.2021; Fetter, M.;Grau, A.;Horstmann, S.;Hund, E.;Lemke, D.;Meyding-Lamadé, U.;Mundiyanapurath, S.;Rizos, T.;Wagner, S.

Block, 19.04.2021 - 14.05.2021; Fetter, M.;Grau, A.;Horstmann, S.;Hund, E.;Lemke, D.;Meyding-Lamadé, U.;Mundiyanapurath, S.;Rizos, T.;Wagner, S.

Block, 17.05.2021 - 25.06.2021; Fetter, M.;Grau, A.;Horstmann, S.;Hund, E.;Lemke, D.;Meyding-Lamadé, U.;Mundiyanapurath, S.;Rizos, T.;Wagner, S.

Block, 28.06.2021 - 23.07.2021; Fetter, M.;Grau, A.;Horstmann, S.;Hund, E.;Lemke, D.;Meyding-Lamadé, U.;Mundiyanapurath, S.;Rizos, T.;Wagner, S.

HeiCuMed Neuromodul: Vorlesungen

Neuro_Vor; Vorlesung

Block, 08.03.2021 - 16.04.2021; Ahmadi, R.;Andermann, M.;Bartsch, A.;Berberich geb. Hertenstein, A.;Berger, C.;Beynon, C.;Boujan, T.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Demers, S.;Diem, R.;Doroszewski geb. Krause, E.;Eldamaty, A.;Euteneuer, S.;Foltyn, M.;Godel, T.;Grond-Ginsbach, C.;Gumbinger, C.;Gutschalk, A.;Hacke, W.;Hähnel, S.;Hametner, C.;Harrabi, S.;Harting, I.;Heiland, S.;Herisanu, I.;Hertle, D.;Herweh, C.;Hess, K.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Horstmann, S.;Hubert, A.;Hund, E.;Ishak, B.;Jacobi, H.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jordan, B.;Jung, C.;Jungk, C.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kiening, K.;Kloss, M.;Kollmer, J.;Korporal-Kuhnke, M.;Kress, B.;Kurz, F.;Laible, M.;Lenhard, T.;Lenhard, T.;Lettau, M.;Lückerath, C.;Mahmudolu, M.;Mair-Walther, J.;Mikus, G.;Milde, T.;Möhlenbruch, M.;Mundiyanapurath, S.;Nagel, S.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Pham, P.;Piechotta, P.;Potreck, A.;Praetorius, M.;Preisner, F.;Purrucker, J.;Radbruch, A.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Rother, C.;Scherer, M.;Schlamp, K.;Schneider, T.;Schönenberger, S.;Schwarz, D.;Seker, F.;Stampfl, S.;Steiner, H.;Steiner, T.;Stoll, F.;Stolzenburg, J.;Ulfert, C.;Unterberg, A.;van de Weyer, P.;van Tilburg, C.;Viehöver, A.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Weiler, M.;Wick, A.;Wick, W.;Wildemann, B.;Winkler, F.;Witt, H.;Wolf, M.;Ziener, C.;Zweckberger, K.

Block, 19.04.2021 - 14.05.2021; Ahmadi, R.;Andermann, M.;Bartsch, A.;Berberich geb. Hertenstein, A.;Berger, C.;Beynon, C.;Boujan, T.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Demers, S.;Diem, R.;Doroszewski geb. Krause, E.;Eldamaty, A.;Euteneuer, S.;Foltyn, M.;Godel, T.;Grond-Ginsbach, C.;Gumbinger, C.;Gutschalk, A.;Hacke, W.;Hähnel, S.;Hametner, C.;Harrabi, S.;Harting, I.;Heiland, S.;Herisanu, I.;Hertle, D.;Herweh, C.;Hess, K.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Horstmann, S.;Hubert, A.;Hund, E.;Ishak, B.;Jacobi, H.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jordan, B.;Jung, C.;Jungk, C.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kiening, K.;Kloss, M.;Kollmer, J.;Korporal-Kuhnke, M.;Kress, B.;Kurz, F.;Laible, M.;Lenhard, T.;Lettau, M.;Lückerath, C.;Mahmudolu, M.;Mair-Walther, J.;Milde, T.;Möhlenbruch, M.;Mundiyanapurath, S.;Nagel, S.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Pham, P.;Piechotta, P.;Potreck, A.;Praetorius, M.;Preisner, F.;Purrucker, J.;Radbruch, A.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Rother, C.;Scherer, M.;Schlamp, K.;Schneider, T.;Schönenberger, S.;Schwarz, D.;Seker, F.;Stampfl, S.;Steiner, H.;Steiner, T.;Stoll, F.;Ulfert, C.;Unterberg, A.;van de Weyer, P.;van Tilburg, C.;Viehöver, A.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Weiler, M.;Wick, A.;Wick, W.;Wildemann, B.;Winkler, F.;Witt, H.;Wolf, M.;Ziener, C.;Zweckberger, K.

Block, 17.05.2021 - 25.06.2021; Ahmadi, R.;Andermann, M.;Berberich geb. Hertenstein, A.;Berger, C.;Beynon, C.;Boujan, T.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Demers, S.;Diem, R.;Doroszewski geb. Krause, E.;Eldamaty, A.;Euteneuer, S.;Foltyn, M.;Godel, T.;Grond-Ginsbach, C.;Gumbinger, C.;Gutschalk, A.;Hacke, W.;Hähnel, S.;Hametner, C.;Harrabi, S.;Harting, I.;Heiland, S.;Hertle, D.;Herweh, C.;Hess, K.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Horstmann, S.;Hubert, A.;Hund, E.;Ishak, B.;Jacobi, H.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jordan, B.;Jung, C.;Jungk, C.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kiening, K.;Kloss, M.;Kollmer, J.;Korporal-Kuhnke, M.;Kress, B.;Kurz, F.;Laible, M.;Lenhard, T.;Lettau, M.;Mahmudolu, M.;Mair-Walther, J.;Mikus, G.;Milde, T.;Möhlenbruch, M.;Mundiyanapurath, S.;Nagel, S.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Pham, P.;Piechotta, P.;Potreck, A.;Praetorius, M.;Preisner, F.;Purrucker, J.;Radbruch, A.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Rother, C.;Scherer, M.;Schlamp, K.;Schneider, T.;Schönenberger, S.;Schwarz, D.;Seker, F.;Stampfl, S.;Steiner, H.;Steiner, T.;Stoll, F.;Ulfert, C.;Unterberg, A.;van de Weyer, P.;van Tilburg, C.;Viehöver, A.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Weiler, M.;Wick, A.;Wick, W.;Wildemann, B.;Winkler, F.;Witt, H.;Wolf, M.;Ziener, C.;Zweckberger, K.

Block, 28.06.2021 - 23.07.2021; Ahmadi, R.;Andermann, M.;Berberich geb. Hertenstein, A.;Berger, C.;Beynon, C.;Boujan, T.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Demers, S.;Diem, R.;Doroszewski geb. Krause, E.;Eldamaty, A.;Euteneuer, S.;Foltyn, M.;Godel, T.;Grond-Ginsbach, C.;Gumbinger, C.;Gutschalk, A.;Hacke, W.;Hähnel, S.;Hametner, C.;Harrabi, S.;Harting, I.;Haux, D.;Heiland, S.;Hertle, D.;Herweh, C.;Hess, K.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Horstmann, S.;Hubert, A.;Hund, E.;Ishak, B.;Jacobi, H.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jordan, B.;Jung, C.;Jungk, C.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kiening, K.;Kloss, M.;Kollmer, J.;Korporal-Kuhnke, M.;Kress, B.;Kurz, F.;Laible, M.;Lenhard, T.;Lettau, M.;Mahmudolu, M.;Mair-Walther, J.;Mikus, G.;Milde, T.;Möhlenbruch, M.;Mundiyanapurath, S.;Nagel, S.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Pham, P.;Piechotta, P.;Potreck, A.;Praetorius, M.;Preisner, F.;Purrucker, J.;Radbruch, A.;Reiff, T.;Ringleb, P.;Rizos, T.;Rother, C.;Scherer, M.;Schlamp, K.;Schneider, T.;Schönenberger, S.;Schwarz, D.;Seker, F.;Stampfl, S.;Steiner, H.;Steiner, T.;Stoll, F.;Ulfert, C.;Unterberg, A.;van Tilburg, C.;Viehöver, A.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Weiler, M.;Wick, A.;Wick, W.;Wildemann, B.;Winkler, F.;Witt, H.;Wolf, M.;Ziener, C.;Zweckberger, K.

Neurologie und Klinische Neuroanatomie

NEURO001; Seminar

Block, 05.02.2021 - 14.08.2021; Diedler, J.

Neuroradiologisches Befundungsseminar

LSF#138115; Seminar

Do; wöch; 18:00 - 19:30; ab 18.03.2021; Kress, B.

Neuroradiologie

Anleitung zu experimentellen MR-Untersuchungen

LSF#103890; Vorlesung; SWS: 2

Di; wöch; 14:15 - 16:00; INF 324, NeuroExp. u. Imag. Labor; Breckwoldt, M.;Hahn, A.;Heiland, S.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kurz, F.;Vollmuth, P.

Seminar in Experimental Neuroradiology

LSF#104104; Vorlesung; SWS: 2

Do; wöch; 13:30 - 15:00; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465; Breckwoldt, M.;Hahn, A.;Heiland, S.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kurz, F.;Prager, M.;Stiller, W.;Vollmuth, P.

Grundlagen der Magnetresonanztomographie, Interdisziplinäre Vorlesung für Studenten der Medizin, Physik, Informatik und Biowissenschaften

LSF#103006; Vorlesung; SWS: 2

Di; wöch; 16:30 - 18:00; ab 23.03.2021; INF 400, Ebene 00, Konf.Raum 465; Heiland, S.;Prager, M.;Kurz, F.;Hahn, A.;Vollmuth, P.;Ziener, C.

Modul III/A: Neurologie/Neurochirurgie/Neuroradiologie

LSF#103888; Vorlesung

wöch; 08:00 - 09:30; INF 400 / Kopfl SR I; Bendszus, M.;Biller, A.;Breckwoldt, M.;Mahmudolu, M.;Godel, T.;Grabowski, A.;Hähnel, S.;Harting, I.;Jürchott, A.;Heiland, S.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Hubert, A.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Karimian Jazi, K.;Vollmuth, P.;Kollmer, J.;Kress, B.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Moll, M.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Pham, P.;Potreck, A.;Preisner, F.;Rother, C.;Schell, M.;Schneider, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Seitz, A.;Seker, F.;Pflüger, I.;Ulfert, C.;Vollherbst, D.;Brugnara, G.;Foltyn, M.;Foltyn, M.;Friedrich, T.;Meredig, H.;Miotk, N.;Mutke, M.;Renn, P.;Schmitt, N.;Schregel, K.;Weyland, C.;Ziener, C.

Neuroradiologisch-Neurologische Fallkonferenz

LSF#103818; Fallseminar

Mo; wöch; 08:30 - 09:30; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hubert, A.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Möhlenbruch, M.;Meredig, H.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Breckwoldt, M.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jürchott, A.;Schneider, T.;Vollmuth, P.

Di; wöch; 08:30 - 09:30; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465;

Mi; wöch; 08:30 - 09:30; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465;

Do; wöch; 08:30 - 09:30; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465;

Fr; wöch; 08:30 - 09:30; Kopfl., Konf.-Raum., Eb. 00, 465;

Neuroradiologisch-Neurochirurgische Fallkonferenz

LSF#103833; Fallseminar

Mo; wöch; 15:00 - 16:00; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hubert, A.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Möhlenbruch, M.;Meredig, H.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Stampfl, S.;Ulfert, C.;Breckwoldt, M.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Kurz, F.;Schneider, T.;Vollmuth, P.

Di; wöch; 14:00 - 15:00;

Mi; wöch; 15:00 - 16:00;

Do; wöch; 15:00 - 16:00;

Fr; wöch; 15:00 - 16:00;

Neuroradiologisch-Neuropädiatrische Fallkonferenz

LSF#104568; Fallseminar

Do; wöch; 16:00 - 16:45; Kinderkl., INF 430, EG, MRT-Bespr.R.; Seitz, A.;Harting, I.;Jende, J.;Kurz, F.;Vollmuth, P.

Neuroradiologisch-HNO-ärztliche Fallkonferenz

LSF#103819; Fallseminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 15:45 - 16:30; Kopfkl., Konf.R. Eb. 00, 465; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Harting, I.;Herweh, C.;Hubert, A.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Möhlenbruch, M.;Meredig, H.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Kurz, F.;Neuberger, U.;Schneider, T.;Vollmuth, P.

Neuroradiologisch-Orthopädische Fallkonferenz

LSF#105036; Fallseminar

Mo; wöch; 08:30 - 09:00; Orthop. Schlierbach, Haus A, Eb. 0, Raum 10; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Godel, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Preisner, F.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Di; wöch; 08:00 - 08:30;

Mi; wöch; 08:00 - 08:30;

Do; wöch; 08:00 - 08:30;

Fr; wöch; 08:00 - 08:30;

Neuroradiologisch-Neuroonkologische Fallkonferenz

LSF#119830; Fallseminar

Mo; wöch; 13:00 - 13:30; INF 400, Konf.R. Eb. 00, 465; Bendszus, M.;Möhlenbruch, M.;Hähnel, S.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Di; wöch; 13:00 - 13:30; INF 400, Konf.R. Eb. 00, 465;

Mi; wöch; 13:00 - 13:30; INF 400, Konf.R. Eb. 00, 465;

Do; wöch; 13:00 - 13:30; INF 400, Konf.R. Eb. 00, 465;

Fr; wöch; 13:00 - 13:30; INF 400, Konf.R. Eb. 00, 465;

Neuromuskuläre MRT-Diagnostik

LSF#139528; Fallseminar; SWS: 2

Fr; wöch; 11:00 - 13:00; INF 400, Eb. 00, Raum 496; Bendszus, M.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Foltyn, M.;Godel, T.;Hähnel, S.;Hilgenfeld, T.;Jende, J.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Möhlenbruch, M.;Neuberger, U.;Pfaff, J.;Preisner, F.;Rother, C.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Seker, F.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Ziener, C.

Neuroradiologie / NCT-Board HNO Fallkonferenz

LSF#138065; Fallseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 15:00 - 16:00; NCT, 2. Stock, K 4; Bendszus, M.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Hähnel, S.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Neuroradiologie / NCT-Board NONKO Fallkonferenz

LSF#138068; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 14:30 - 15:30; NCT, 2. Stock, K 4; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Neuroradiologie / MKG Fallkonferenz

LSF#138054; Fallseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 07:30 - 08:30; NCT, 2. Stock, K 4; Bendszus, M.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Hähnel, S.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Interdisziplinäre AVM-Fallkonferenz

LSF#172620; Fallseminar; SWS: 2

Di; vierwöch.; 15:30 - 17:00; INF 400 / Eb 00 R 465; jeweils letzter Dienstag im Monat; Bendszus, M.;Möhlenbruch, M.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Kurz, F.;Mahmudolu, M.;Pfaff, J.;Ulfert, C.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.

Neuroradiologie / MKG-Gefäßmalformation Fallkonferenz

LSF#172619; Fallseminar; SWS: 2

Do; vierwöch.; 16:00 - 17:30; INF 400 / Hörsaal MZK; jeder 3. Donnerstag im Monat; Bendszus, M.;Möhlenbruch, M.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jürchott, A.;Kurz, F.;Mahmudolu, M.;Ulfert, C.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.

Neuroradiologisches Befundungsseminar

LSF#138115; Seminar

Do; wöch; 18:00 - 19:30; ab 18.03.2021; Kress, B.

Neuroradiologie / Schmieder Kliniken Fallkonferenz

LSF#138063; Fallseminar; SWS: 1

k.A.; Schmieder Klinik, nach Vereinbarung; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

Neuroradiologie / SRH Fallkonferenz

LSF#138062; Fallseminar; SWS: 1

Mo; wöch; 12:00 - 13:00; SRH-Klinik; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Breckwoldt, M.;Friedrich, T.;Harting, I.;Herweh, C.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hubert, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Meredig, H.;Möhlenbruch, M.;Mohr, A.;Pfaff, J.;Pham, P.;Schneider, T.;Schwarz, D.;Ulfert, C.;Vollmuth, P.

PJ-Seminar für Neuroradiologie

LSF#103824; Seminar / Praktikum

Do; 14tägig; 16:00 - 17:30; ab 25.02.2021; Kopfkl., Konf.R. Eb. 00, 465; Herweh, C.;Möhlenbruch, M.;Biller, A.;Breckwoldt, M.;Brugnara, G.;Foltyn, M.;Godel, T.;Harting, I.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Jende, J.;Jesser, J.;Jürchott, A.;Jürchott, A.;Karimian Jazi, K.;Kollmer, J.;Kronlage, M.;Kurz, F.;Mahmudolu, M.;Moll, M.;Neuberger, U.;Preisner, F.;Rother, C.;Schneider, T.;Schregel, K.;Seker, F.;Vollherbst, D.;Vollmuth, P.;Ziener, C.

Rekonstruktion und Aktivierung individueller kortikaler Subareale auf der Basis von MRT- und MEG-Messungen - Seminar mit praktischen Übungen

LSF#104738; Seminar; SWS: 2

Do; wöch; 17:00 - 18:30; ab 15.04.2021; INF 364 / SR 106; INF 400, Eb. 00, R. 465; Schneider, P.;Vollmuth, P.

Interaktives Seminar der Neuroradiologischen Methodik

LSF#185238; Seminar mit Übungen

Mo; wöch; 16:00 - 17:30; ab 29.03.2021; Konf.Raum NRAD, 465; Bonekamp, D.;Godel, T.;Jende, J.;Kurz, F.;Vollmuth, P.

Klinisch-neuroradiologische fMRT und Traktographien

LSF#185285; Fallseminar; SWS: 2

Do; wöch; 14:00 - 16:00, 25.03.2021 - 08.07.2021; INF 400, Eb. 99, R. 403; Vollmuth, P.

Multidimensionales Neuro-MRT

LSF#250373; Fallseminar; SWS: 2

Mi; wöch; 14:00 - 16:00; INF 400, Eb. 99, R. 403 / Anmeldung erbeten per Mail an: armin.biller@med.uni-heidelberg.de; Biller, A.;Kurz, F.;Vollmuth, P.

Wissenschaftliche Methoden in der Radiologie

LSF#326912; Seminar mit Übungen; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 17:00 - 18:30; Vollmuth, P.

Weitere empfohlene Veranstaltungen in der Neurologie und der Neurochirurgie

HeiCuMed Modul Neurowissenschaften

Neurologie, Neurochirurgie, Neuroonkologie, Neuropsychologie, Neuroradiologie mit Seminaren, PBL, Praktika und Unterricht am Krankenbett.

Alle Dozenten der Klinik, 4-wöchiges Blockpraktikum, ganztägig

Modul 1:

11. März bis 5. April 2019

Modul 2:

8. April bis 17. Mai 2019

Modul 3:

20. Mai bis 28. Juni 2019

Modul 4:

1. Juli bis 26. Juli 2019

Alle folgenden Veranstaltungen finden im Rahmen des Neurowissenschaftlichen Moduls 8x/Jahr in der Kopfklinik statt, vgl. Stundenplan der Neurowissenschaften (Praktika, Seminare, PBL) in Moodle:

Einführung Neuromodul:

Prof. Dr. Diem

Hirnnerven, Sensorik:

Prof. Dr. Gutschalk

Motorik, Reflexe, Koordination:

Dr. Gumbinger, PD Dr. Horstmann, Dr. Weiler

Praktikum Neurologische Propädeutik Teil 1, 2 und 3:

Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Fetter, Prof. Dr. Grau, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Kellert, Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, Prof. Dr. Rizos, Prof. Dr. Wagner

Neuroradiologie: Propädeutik:

Prof. Dr. Heiland, Prof. Dr. Kress

Neuropsychologie: Propädeutik:

Dr. Andermann, K. Hess

Klinik der zerebralen Ischämien:

Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, Dr. Mundiyanapurath, Prof. Rizos, Dr. Schönenberger

Neuroradiologie: Diagnostik der zerebralen Ischämien:

T. Godel, Dr. Hubert, Dr. Kollmer, Dr. Pfaff, Dr. Potreck, T. Schneider, PD Dr. Stampfl, Ch. Ulfert, Dr. Vollherbst, M. Wolf

Therapie der zerebralen Ischämien:

Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, Dr. Mundiyanapurath, Prof. Rizos, Dr. Schönenberger

Intrakranielle Blutungen:

Prof. Dr. Unterberg, PD Dr. Zweckberger

Neuroradiologie: Intrakranielle Blutungen:

T. Boujan, M. Dukiewicz, A. Heil, Dr. Herweh, Dr. Jestaedt, F. Kurz, Dr. Möhlenbruch, U. Neuberger, Dr. Seker

Kindliche Hirntumorerkrankungen:

Prof. Dr. Bächli, Dr. Harrabi, T. Milde, Dr. Witt

Tumorerkrankungen des Nervensystems:

PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Neuroradiologie: Tumorerkrankungen des Nervensystems:

Dr. Bartsch, Dr. Dörner, K. Karimian, Dr. Pham, Dr. Kickingereder, Dr. Piechotta, F. Preisner, A. Radbruch, Dr. Röhrich, K. Schlamp, Dr. Ziener

Therapie Tumorerkrankungen des Nervensystems:

PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Tumorerkrankungen: Neurochirurgische Therapie:

Dr. Jungk, Prof. Dr. Unterberg

Meningitis, Enzephalitis:

Dr. Lenhard, Prof. Dr. Nagel

Multiple Sklerose:

Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Wildemann

Neuroradiologie: MS/entzündliche ZNS-Erkrankungen:

Dr. Breckwoldt, Prof. Dr. Haehnel, Dr. Harting, Dr. Hilgenfeld, A. Hoffmann, Dr. Jesser, F. Kurz, E. Lazo-Gonzales, Dr. Lettau, Dr. Lückerrath, D. Schwarz

Therapie Multiple Sklerose:

Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Wildemann

Motoneuroerkrankungen:

Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Hund, Dr. Weiler

Bewegungsstörungen:

Prof. Dr. Hund, Dr. Jacobi, Dr. Kloss, Dr. Weiler

Muskelerkrankungen / Myasthenie:

Prof. Dr. Diem, Dr. Weiler

NeuPharm:

Prof. Dr. Mikus

Demenz:

Dr. Andermann, Dr. Mair-Walther

Epilepsien:

Prof. Dr. Winkler

Operative Schmerztherapie:

Dr. Ahmadi

Degenerative Wirbelsäulenerkrankungen:

Prof. Dr. Kiening

Kopfschmerz, Neuralgie:

PD Dr. A. Wick

Schwindel:

PD Dr. Prätorius, Demers, van de Weyer/ PD Dr. A. Wick

Störungen des Sehens und der Okulomotorik:

Prof. Dr. Hund, Prof. Dr. H. Steiner

Pädiatrische Neurochirurgie:

Prof. Dr. Bächli

Neurosonologie:

Prof. Dr. Ringleb

Bewusstseinsstörungen, Koma und Hirntod:

Prof. Dr. Gutschalk, Dr. Schönenberger

Neurotrauma, intrakranieller Druck:

PD Dr. Zweckberger, Dr. Beynon

Differentialdiagnose neurologischer Erkrankungen: Patientenvorstellung:

Prof. Dr. Diem, Dr. Hametner, Dr. Reiff, Dr. Schönenberger, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler

Visite Stroke Unit:

Prof. Dr. Ringleb

Visite Intensivstation:

Dr. Hametner, Dr. Schönenberger

Hands-On-Seminar Elektrophysiologie:

Dr. Weiler

PBL Lähmung und Gefühlsstörung

PBL Bewegungsstörungen/Rehabilitation

PBL Kopfschmerz und Schmerzsyndrome

PBL Bewusstseinsstörungen

Bedside Teaching Unterricht/POL-Unterricht:

Dr. Amiri, M. Arzt, Dr. Bauer, Dr. Berberich, Prof. Dr. Ch. Berger, H. Bölting, PD Dr. Bösel, S. Bratuljevic-Spasic, A. Brault, M. Boduc, S. Burth, Dr. Chen, M. Ciatipis, Dr. Derler, Prof. Dr. Diem, Dr. Doroszewski, Dr. Drüscher, Prof. Dr. Fetter, Dr. Geisbüsch, D. Goeth, Dr. Grimm, Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Gutschalk, S. Gritsch, N. Haji Begli, Dr. Hametner, Dr. Haubner, Dr. Heyse, Dr. Hohmann, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, T. Incze, F. Ippen, Dr. Jacobi, L. Jäger, Dr. Jaschonek, Dr. Jordan, F. Jonas, E. Jung, PD Dr. Kellert, T. Kessler, Dr. Kloss, Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Laible, Dr. Lenhard, Dr. Liu, Dr. Löw, M. Millán, Y. Mokli, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, Prof. Dr. Nagel, C. Nürnberg, H. Oehler, Dr. Opitz, Dr. M. Osswald, Dr. H. Oßwald, V. Panitz, Dr. Purrucker, Ch. Rasch, Dr. Regula, Dr. Reiff, Dr. Riedemann, Prof. Dr. Ringleb, Dr. Schieber, C. Schneider, Dr. K. Schneider, Dr. Schneiderbauer, Dr. Schönenberger, L. Schulze-Edinghausen, Dr. Störch, M. Ungerer, V. Venkataramani, Dr. Vermehren, Dr. Viehöver, Dr. Wagener, Prof. Dr. Wagner, Dr. Weinzierl, S. Weisang, PD Dr. Weiler, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler

PD Dr. Ahmadi, Dr. Anetsberger, PD Dr. Bächli, A. Bajwa, PD Dr. Beynon, Dr. Campos, Dr. Dao Trong, S. Fedorko, Dr. Giese, M. Grutza, A. Gubian, Dr. Ishak, M. Issa, Dr. Jakobs, Dr. Jungk, Dr. Jungwirth, Dr. Kentar, Prof. Dr. Kiening, K. Klumbies, E. Kovacs, Dr. Neumann, M. Nofal, A. Rivera, Dr. Sanchez-Porras, Dr. Santos, Dr. Scherer, S. Schmidt, Dr. Walter, C. Wieckhusen, B. Younes, Dr. Younsi, PD Dr. Zweckberger

Gliombiologie-Seminar:

Prof. Dr. Herold-Mende, Dr. Warta, Dr. Campos, Dr. Weiss

Mentoren-Tutoren-Programm Einführung in die Liquordiagnostik

LSF#122495; Praktikum

k.A.; Gruppe 1; Vormittags nach Vereinbarung, Anmeldung über Oberarztsekretariat; Haas, J.; Wildemann, B.

Mentoren-Tutoren-Programm Hospitation in der Neurologischen Ambulanz

LSF#122493; Praktikum

k.A.; Gruppe 1; Vormittags, Termin nach Vereinbarung, Anmeldung über Oberarztsekretariat; Haas, J.; Wildemann, B.

Mentoren-Tutoren-Programm: Laborkurs

LSF#122491; Praktikum

k.A.; Gruppe 1; Halbtägig, Termin nach Vereinbarung, Anmeldung über Oberarztsekretariat; Haas, J.; Wildemann, B.

Neurologie und Klinische Neuroanatomie

NEURO001; Seminar

Block, 05.02.2021 - 14.08.2021; Diedler, J.

Praxisseminar Molekulare Neuroimmunologie

LSF#121869; Grundpraktikum

Block; 09:00 - 17:00, 07.07.2021 - 09.07.2021; Gruppe 3; Anmeldung: Dr. Jürgen Haas, Sektion Molekulare Neuroimmunologie, Tel. 56 38980; Wildemann, B.; Haas, J.

Neuroonkologie

HeiCuMed Modul Neurowissenschaften

Neurologie, Neuroonkologie, Neuropsychologie, Neuroradiologie mit Seminaren, PBL, Praktika und Unterricht am Krankenbett.

Alle Dozenten der Klinik, 4-wöchiges Blockpraktikum, ganztägig

Modul 1: 8. März bis 16. April 2021

Modul 2: 19. April bis 14. Mai 2021

Modul 3: 17. Mai bis 25. Juni 2021

Modul 4: 28. Juni bis 23. Juli 2021

Alle folgenden Veranstaltungen finden im Rahmen des Neurowissenschaftlichen Moduls 8x/Jahr in der Kopfklinik statt, vgl. Stundenplan der Neurowissenschaften (Praktika, Seminare, PBL) in Moodle:

Einführung Neuromodul: PD Dr. Mundiyanapurath

Hirnnerven, Sensorik: Prof. Dr. Gutschalk

Motorik, Reflexe, Koordination: Dr. Gumbinger, PD Dr. Horstmann, PD Dr. Weiler

Praktikum Neurologische Untersuchung Teil 1, 2 und 3: Prof. Dr. Fetter, Prof. Dr. Grau, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, Prof. Dr. Rizos, Prof. Dr. Wagner

Neuroradiologie: Propädeutik: Prof. Dr. Heiland, Prof. Dr. Kress

Neuropsychologie: Propädeutik: Dr. Andermann, K. Hess

Klinik der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos,

Neuroradiologie: Diagnostik der zerebralen Ischämien: T. Godel, Dr. Hubert, Dr. Kollmer, Dr. Pfaff, Dr. Potreck, T. Schneider, PD Dr. Stampfl, Ch. Ulfert, Dr. Vollherbst, M. Wolf

Therapie der zerebralen Ischämien: Prof. Dr. Ch. Berger, Prof. Dr. Hacke, Dr. Hametner, PD Dr. Mundiyanapurath, Dr. Reiff, Prof. Dr. Rizos

Neuroradiologie: Intrakranielle Blutungen: T. Boujan, M. Dukiewicz, A. Heil, Dr. Herweh, Dr. Jestaedt, F. Kurz, Dr. Möhlenbruch, U. Neuberger, Dr. Seker

Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Neuroradiologie: Tumorerkrankungen des Nervensystems: Dr. Bartsch, Dr. Dörner, K. Karimian, Dr. Pham, Dr. Kickingereeder, Dr. Piechotta, F. Preisner, Dr. Röhrich, K. Schlamp, Dr. Ziener

Therapie Tumorerkrankungen des Nervensystems: PD Dr. A. Wick, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Winkler

Meningitis, Enzephalitis: Dr. Lenhard, Prof. Dr. Nagel, PD Dr. Purruicker

Multiple Sklerose: Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Viehöver, Prof. Dr. Wildemann

Neuroradiologie: MS/entzündliche ZNS-Erkrankungen: Dr. Breckwoldt, Prof. Dr. Haehnel, Dr. Harting, Dr. Hilgenfeld, A. Hoffmann, Dr. Jesser, F. Kurz, E. Lazo-Gonzales, Dr. Lettau, Dr. Lückerath, D. Schwarz

Therapie Multiple Sklerose: Prof. Dr. Diem, Prof. Dr. Wildemann

Motoneuroerkrankungen: Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Hund, PD Dr. Weiler

Bewegungsstörungen: Prof. Dr. Hund, PD Dr. Jacobi, PD Dr. Weiler

Muskelerkrankungen / Myasthenie: PD Dr. Jordan, PD Dr. Weiler

NeuPharm: Dr. Stoll

Demenz: Dr. Andermann, Dr. Mair-Walther

Epilepsien: Prof. Dr. Winkler

Kopfschmerz, Neuralgie: PD Dr. A. Wick

Schwindel: S. Demers, Dr. Euteneuer / PD Dr. A. Wick

Störungen des Sehens und der Okulomotorik: Prof. Dr. Hund, Prof. Dr. H. Steiner

Neurosonologie: Prof. Dr. Ringleb

Bewusstseinsstörungen, Koma und Hirntod: Prof. Dr. Gutschalk, PD Dr. Schönenberger

Differentialdiagnose neurologischer Erkrankungen: Patientenvorstellung: Dr. Hametner, Dr. Purruicker, Dr. Reiff, PD Dr. Schönenberger, Prof. Dr. W. Wick, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler

Visite Stroke Unit: Dr. Reiff, Prof. Dr. Ringleb

Visite Intensivstation: Dr. Hametner, PD Dr. Schönenberger

Hands-On-Seminar Elektrophysiologie: PD Dr. Weiler

POL Lähmung und Gefühlsstörung POL Degenerative Erkrankungen POL Schmerz POL Bewusstseinsstörungen

Bedside Teaching Unterricht/POL-Unterricht:

Dr. Aktories, Dr. Amiri, Dr. Arzt, Dr. Balint, Dr. Bauer, Dr. Berberich, Prof. Dr. Ch. Berger, Dr. Bölting, PD Dr. Bösel, S. Bratuljevic-Spasic, A. Brault, M. Boduc, Dr. Burth, Dr. Chen, Dr. Doroszewski, Dr. Drüscher, Prof. Dr. Fetter, Dr. Geisbüsch, Dr. Golkowski, Dr. Grimm, T. Grützner, PD Dr. Gumbinger, Prof. Dr. Gutschalk, N. Haji Begli, Dr. Hametner, Dr. Haubner, L. Helbig, Dr. Heyse, Dr. Hohmann, PD Dr. Horstmann, Prof. Dr. Hund, Dr. Ippen, PD Dr. Jacobi, Dr. Jäger, Dr. Jaschonek, PD Dr. Jordan, Dr. Jonas, Dr. Jung, L. Kaulen, Dr. Kessler, Dr. Korporal-Kuhnke, Dr. Laible, Dr. Lenhard, Dr. Liu, Dr. Löw, A. Manner, PD Dr. Mundiyanapurath, Prof. Dr. Meyding-Lamadé, M. Millan, Prof. Dr. Nagel, Dr. Nürnberg, Dr. Oehler, Dr. Opitz, Dr. Oßwald, Dr. Ostermann, Dr. Panitz, PD Dr. Purruicker, Dr. Reiff, Dr. Riedemann, Prof. Dr. Ringleb, Prof. Dr. Rizos, A. Rudolph, Dr. Schieber, Dr. C. Schneider, Dr. K. Schneider, PD Dr. Schönenberger, PD Dr. Seliger-Behme, M. Tail, Dr. Thier, Dr. Traub, Dr. Ungerer, Dr. Venkataramani, Dr. Vermehren, Dr. Viehöver, Dr. Wagener, Prof. Dr. Wagner, Dr. Weil, PD Dr. Weiler, Dr. Weinzierl, Dr. Weisang, Prof. Dr. Wildemann, Prof. Dr. Winkler, N. Zala

Orthopädie

Funktionsdiagnostik und Therapieplanung bei Gangstörungen

LSF#105138; Seminar

Mi; wöch; 10:00 - 11:30;

Wahlfach: Regenerative Medizin in der Orthopädie. Tissue Engineering - Zelltherapie - In situ Regeneration

LSF#227845; Seminar / Praktikum; SWS: 2

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 24.02.2021 - 24.02.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.; Diederichs, S.; Fischer, J.; Tonnier, V.

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 03.03.2021 - 03.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 10.03.2021 - 10.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Di; Einzel; 16:30 - 22:30, 06.04.2021 - 06.04.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

HeiCuMed

Organisation und Leitung: Prof. Dr. med. M. Schiltewolf, Prof. Dr. med. Felix Zeifang

Propädeutikwoche

Propädeutikwoche 14.10. - 18.10.2013

Einführung in die manuelle Untersuchung (mit Ersatzdozenten)

Di. 13:30 - 15:30 Dr. Rolf Simon (Dr. N. Beckmann)

Di. 15:30 - 17:00 Dr. Rolf Simon (Dr. N. Beckmann)

Mi. 13:30 - 15:30 Dr. Rolf Simon (Dr. N. Beckmann)

Mi. 15:30 - 17:00

Diese Einführungsveranstaltungen werden in der ersten Semesterwoche von allen Fächern der chirurgischen Blocks durchgeführt.

Sie stellt den ersten Kontakt zu unserer Klinik dar. Wegen der enormen Bedeutung für die klinische Tätigkeit eines jeden Arztes haben wir hier die manuelle Untersuchung ausgewählt. Wir erwarten eine Einführung in die Inspektion, Oberflächenanatomie, Landmarkendiagnostik und Palpation der Stütz- und Bewegungsorgane. Wir rechnen mit einer Gruppe von ca. 15 Studenten.

Blockkurse

Dozent - Tutor 1 - Tutor 2 - Tutor 3 Tutor 4 Ersatz

21.10. - 25.10.13 Dr. E. v. Stillfried/Prof. Bernd/ C. Bürkle/ A. Ayache/Ersatz: M. Bühlhoff

04.11. - 08.11.13 Dr. T. Gotterbarm/ Prof. Parsch/ Prof. Sabo/ Prof. Loew Ersatz: Dr. Kunz

18.11. - 22.11.13 PD Dr. Bitsch/ Dr. Dreher/ Prof. Lill/ Ersatz: Dr. M. Maier

02.12. - 06.12.13 Dr. Lehner/ Prof. Dr. Jung/ Dr. Merle Ersatz: Frau Dr. Dapunt

16.12. - 20.12.13 PD Dr. Egermann/Prof. Simank/ Prof. Heisel/Prof. Buchner/Ersatz: Dr. M. Miska

Rehamodul: Prof. Dr. Weidner

Dozenten und Tutoren begleiten die ca. 30 Studenten fortlaufend. Arbeitsmodule sind Seminare, klinische Arbeitsbereiche (Ambulanzen, OP sowie Kleingruppen für problemorientiertes Lernen). Die Studenten treffen in Schlierbach gegen 10 Uhr ein. Bei Krankheit wird ein Vertretungsplan in Kraft treten. Die unter Ersatz eingeteilten Kollegen müssen bei Krankheit oder Ausfall der Dozenten oder Tutoren 1 und 2 zur Verfügung stehen

Prüfungswoche (Einzelprüfungen)

Prüfungstage

Prüfungsort wird noch bekannt gegeben.

Das Skills Lab (2-malige Nachmittagsveranstaltung im Moro-Haus) findet am XXX und XXX zwischen 16:00 und 20:00 Uhr statt.

Die Tutoren hierfür sind

Datum	Tutor 1	Tutor 2
-------	---------	---------

Klinisches Studium

Biomechanik des Hüftgelenks

LSF#103762; Seminar

Di; k.A.; 14:00 - 15:00; SchlierbLS 200a / OK VorstellungsR; Aldinger, P.

Biomechanik - warum Implantate versagen

LSF#103066; Seminar / Praktikum; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; 14tägig, 29.03.2021 - 04.06.2021; Kretzer, J.; Sonntag, R.; Jäger, S.

Differentialdiagnostik des Hüftgelenkschmerzes

LSF#103112; Seminar

Di; wöch; 16:00 - 17:00; SchlierbLS 200a / OK HS; Clarius, M.; Aldinger, P.

Differentialdiagnostik von Kniegelenkserkrankungen

LSF#103116; Seminar / Praktikum

Di; wöch; 17:00 - 18:00; SchlierbLS 200a / OK VorstellungsR; Aldinger, P.; Clarius, M.

Doktorandenseminar Biomechanik

LSF#104974; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 12:00 - 13:30, 22.03.2021 - 10.07.2021; SchlierbLS 200a / OK HS; Kretzer, J.

Experimentell-paraplegiologisches Forschungsseminar

LSF#139060; Seminar

Mi; 14tägig; 16:00 - 17:00, 24.03.2021 - 07.07.2021;

Klinisch-neurologisches Basis-Kolloquium

LSF#139056; Seminar

Mi; vierwöch.; 16:00 - 16:45, 24.03.2021 - 05.07.2021; SchlierbLS 200a / OK SR 1,2;

Kompendium der klinischen orthopädisch-unfallchirurgischen Untersuchungstechniken

LSF#103264; Vorlesung mit Seminar

Fr; Einzel; 15:00 - 19:00, 09.07.2021 - 09.07.2021; SchlierbLS 200a / OK HS; Lill, C.;Simank, H.

Sa; Einzel; 08:00 - 12:00, 10.07.2021 - 10.07.2021; SchlierbLS 200a / OK HS; Lill, C.;Simank, H.

Literaturseminar Neurorehabilitation

LSF#139062; Seminar

Mo; 14tägig; 11:30 - 13:30, 22.03.2021 - 05.07.2021; SchlierbLS 200a / OK SR 1,2;

Neuroprothetik

LSF#102959; Seminar mit Übungen

Do; k.A.; 15:30 - 17:00; Rupp, R.;Rupp, R.

Orthopädie in der klinischen Praxis und im OP

LSF#104733; Seminar

wöch; Termin nach Vereinbarung; Buchner, M.

Sportverletzungen*

LSF#103035; Seminar

Mi; wöch; 16:00 - 17:00; SchlierbLS 200a / OK HS; Clarius, M.

Wahlfach: Biomechanik und Grundlagen künstlicher Gelenke

LSF#104969; Seminar / Praktikum; SWS: 2

Mi; k.A.; 16:30 - 22:15, 14.04.2021 - 14.04.2021; SchlierbLS 200a / Biomechaniklabor; Anmeldung erforderlich; Kretzer, J.;Thomsen, M.;Sonntag, R.

Fr; k.A.; 16:30 - 22:15, 16.04.2021 - 16.04.2021; SchlierbLS 200a / Biomechaniklabor; Anmeldung erforderlich;

Mi; k.A.; 16:30 - 22:15, 21.04.2021 - 21.04.2021; SchlierbLS 200a / Biomechaniklabor; Anmeldung erforderlich;

Fr; k.A.; 16:30 - 22:15, 23.04.2021 - 23.04.2021; SchlierbLS 200a / Biomechaniklabor; Anmeldung erforderlich;

Wahlfach: Regenerative Medizin in der Orthopädie. Tissue Engineering - Zelltherapie - In situ Regeneration

LSF#227845; Seminar / Praktikum; SWS: 2

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 24.02.2021 - 24.02.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.; Diederichs, S.;Fischer, J.;Tonniel, V.

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 03.03.2021 - 03.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 10.03.2021 - 10.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Di; Einzel; 16:30 - 22:30, 06.04.2021 - 06.04.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Orthopädie und Unfallchirurgie

Orthopädisch-unfallchirurgische Falldiskussion

LSF#298315; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 16:30 - 18:00, 25.03.2021 - 08.07.2021; SchlierbLS 200a / OK SR 1,2;

Klinisches Studium**Allgemeine Prinzipien der Endoprothetik**

LSF#102058; Vorlesung; SWS: 1

k.A.; Lukoschek, M.;Thomsen, M.

Bildanalyse und - Interpretation bei muskuloskelettalen Erkrankungen

LSF#101827; Seminar / Praktikum

Do; wöch; 16:00 - 17:00; Ludwig, K.

Diagnose und Therapie von Handfehlbildungen

LSF#102057; Vorlesung; SWS: 1

k.A.; Martini, A.

Die hämophile Arthropathie

LSF#101695; Seminar / Praktikum; SWS: 2

Mi; wöch; 12:00 - 13:00; Thomsen, M.

Differentialdiagnose Schulterschmerz

LSF#102052; Seminar / Praktikum

Differentialdiagnose und Therapie von Knochen- und Gelenkinfektionen

LSF#102051; Vorlesung; SWS: 2

wöchINF 220 / Seminarraum; Bernd, L.;Ewerbeck, V.;Thomsen, M.

Differentialdiagnostik von Tumoren des Bewegungsapparates

LSF#102055; Seminar / Praktikum; SWS: 3

wöch; 10:00 - 13:00; Bernd, L.

Einführung in die Bilddiagnostik (innerhalb des Blockkurses Heicumed)

LSF#101829; Seminar / Praktikum

Fr; wöch; 11:45 - 12:45; Ludwig, K.

Indikationskriterien operativer Eingriffe in der Orthopädie mit Falldemonstrationen

LSF#102049; Seminar / Praktikum

k.A.; 15:00 - 15:45; SchlierbLS 200a / OK HS; Bernd, L.;Ewerbeck, V.;Thomsen, M.

Mikrochirurgische Verfahren in der Orthopädie

LSF#102044; Seminar / Praktikum; SWS: 1

k.A.; Martini, A.

Neuroorthopädische Fallbesprechung und Demonstration

LSF#102045; Seminar / Praktikum; SWS: 2

k.A.; Gerner, H.

Orthopädisch-schmerztherapeutische Sprechstunde

LSF#102046; Seminar / interdisziplinär; SWS: 3
wöch; 09:00 - 12:00; Schiltenswolf, M.

Pathologie von Autoimmunerkrankungen des rheumatischen Formenkreises

LSF#102042; Vorlesung; SWS: 1
Mi; wöch; 13:15 - 14:00; Richter, W.

Prinzipien der Extremitätenverlängerung.

LSF#102043; Vorlesung; SWS: 1
k.A.; Pfeil, J.

Radiologische Differentialdiagnose muskuloskelettaler Tumoren

LSF#101825; Seminar / Praktikum
Di; wöch; 14:00 - 15:00; Ludwig, K.

Radiologische Fallbesprechung

LSF#101830; Seminar / Praktikum
Mo; wöch; 07:20 - 07:50; Ludwig, K.
Mo; wöch; 15:00 - 15:30; Ludwig, K.

Radiologische Fallbesprechung im Bereich neuro-orthopädischer Erkrankungen

LSF#101828; Seminar / Praktikum
Di; wöch; 15:30 - 16:30; Ludwig, K.

Radiologisches Seminar für Studenten im Praktischen Jahr

LSF#101831; Seminar / Praktikum
Do; wöch; 16:00 - 17:00; Ludwig, K.

Typische Röntgeneinstellung in der Orthopädie

LSF#102038; Vorlesung; SWS: 1
wöchSchlierbLS 200a / OK HS; Engelhardt, P.

Wissenschaftliche Arbeit mit Doktoranden

LSF#102039; Vorlesung mit Seminar; SWS: 2
wöch; 17:00 - 18:00; Fromm, B.;Gerner, H.

Pathologie

Scheinpflichtige Unterrichtsveranstaltungen

Interdisziplinäre Vorlesungen und Seminare der Speziellen Pathologie im Heidelberger Curriculum Medicinale (HeiCuMed)

Kursleiter: Prof. Dr. P. Schirmacher

Kurskoordination: Dr. M. von Winterfeld, PD Dr. F. Bergmann

Prof. Dr. P. Schirmacher, M. Allgäuer, Prof. Dr. F. Autschbach, Prof. Dr. S. Aulmann, Prof. I. Berger, PD Dr. F. Bergmann, Prof. Dr. K. Brand, Dr. C. Flechtenmacher, PD Dr. B. Goepfert, Prof. Dr. H.-J. Gröne, Prof. M-L. Groß-Weismann, Dr. M. Gaida, Dr. G. Gdynia, E. Gutjahr, J. Glade, A. Harms, Dr. I. Haußer-Siller, Prof. Dr. B. Helmke, Prof. Dr. E. Herpel, Prof. Dr. A. von Herbay, Prof. Dr. M. Kern, Prof. Dr. F. Kommos, Dr. F. Kommos, Prof. Dr. J. Kopitz, Dr. M. Kriegsmann,

PD. Dr. Ch. Kölsche, Prof. Dr. Th. Longerich, Prof. Dr. G. Mechtersheimer, C. L. Porcel, Prof. Dr. H.-P. Sinn, Prof. Dr. A. Stenzinger, L.Tavernar, M.Toth, Dr. M. von Winterfeld und weitere Mitarbeiter
(Vgl. auch Programm der Kursmodule in den klinischen Blöcken I bis IV im Heidelberger Curriculum Medicinale (HeiCuMed))

Klinisch-Pathologische Konferenz (Querschnittsbereich)

S: Di, 17:00-18:00, Pathologisches Institut, INF 220

V; Mi, 8:00-9:00 und Do, 16:30-17:30, Chirurgische Klinik, INF 110, Gr. HS

Modul Viszeralchirurgie: Pankreaserkrankungen

S; Do, 14:00-15:30, INF 110, Chirurgie, kl. Hörsaal, Termine lt. Modulplan

Modul Viszeralchirurgie: Spezielle Pathologie Leber und Pankreas

S: Fr, 14:00-15:30, Pathologisches Institut, INF 220

Modul Viszeralchirurgie: Spezielle Pathologie oberer Gastrointestinaltrakt

S: Termine lt. Modulplan, Pathologisches Institut, INF 220

Modul Viszeralchirurgie: Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen

S; Do, 9:30-11:00, INF 110, Chirurgie, kl. Hörsaal, Termine lt. Modulplan

Modul Viszeralchirurgie: Oberer GI-Trakt

S; Mi, 11:15-12:45, INF 110, Chirurgie, kl. Hörsaal, Termine lt. Modulplan

Modul Viszeralchirurgie: Benigne und maligne Lebererkrankungen

S; Fr, 9:30-11:00, INF 110, Chirurgie, kl. Hörsaal, Termine lt. Modulplan

Modul Viszeralchirurgie: Molekulare Aspekte hereditärer Tumoren / kolorektale Karzinome

S; Mo, 14:00-15:30, INF 110, Chirurgie, kl. Hörsaal, Termine lt. Modulplan

Modul Urologie: Tumoren der Niere, ableitenden Harnwege und Prostata

S; Mo, 9:30-11:00, INF 582, Gebäudeteil C, Termine lt. Modulplan

Modul Nephrologie: Glomeruläre Erkrankungen/Glomerulonephritis

S; Fr, 10:15-12:15, INF 410, Seminarraum 712 oder 708, Termine lt. Modulplan

Modul Endokrinologie: Schilddrüsenerkrankungen und zytologische Diagnostik

S; Mo, 10:15-12:15, INF 410, Seminarraum 725, Termine lt. Modulplan

Modul Gastroenterologie: Entzündliche Lebererkrankungen

S; Mo, 10:15-12:15, INF 410, Seminarraum 718/719, Termine lt. Modulplan

Modul Hämato-Onkologie: Multiples Myelom

S; Di, 10:15-12:15, INF 410; Seminarraum 703/704, Termine lt. Modulplan

Modul Hämato-Onkologie: Chronische myeloproliferative Erkrankungen

S; Mo, 10:15-12:15, INF 410; Seminarraum 703/704, Termine lt. Modulplan

Modul Hämato-Onkologie: Leukämien

S; Di, 10:15-12:15, INF 410; Seminarraum 703/704, Termine lt. Modulplan

Modul Thoraxchirurgie: Pulmonale, pleurale und mediastinale Tumore

S; Mo 14:30-16:00, Konferenzraum 1, Thoraxklinik Heidelberg,

Amalienstr. 5, 69126 Heidelberg

Modul Gynäkologie:

Gynäkopathologie

S; Mo 9:00-10:00; Mi 9:00-10:00; Fr 11:00-12:00

nach Modulplan. Hörsaal der Universitätsfrauenklinik

Kursmodule (Vorlesungen, Seminare) der speziellen Neuropathologie im Heidelberger Curriculum Medicinale (HeiCuMed)

Kursleiter: Prof. Dr. A. von Deimling

Kurskoordination: PD Dr. D. Reuss

Prof. Dr. A. von Deimling, PD Dr. D. Reuss, PD Dr. F. Sahm, Dr. R. Banan, F. Hinz, Dr. S. Maas, Dr. S. Pusch, Dr. A.

Reinhardt, Dr. Ph. Sievers

Zusätzliche (nicht-scheinpflichtige) Unterrichtsveranstaltungen

Aktuelle Fragen der molekularen Diagnostik und Therapie solider Tumoren

LSF#104240; Vorlesung; SWS: 2

Mi; wöch; 17:00 - 19:00; Gebert, J.;Kloor, M.;Knebel Doeberitz, M.;Kopitz, J.;Lee, J.;Prigge, E.;Reuschenbach, M.;Vinokourova, S.

Aktuelle Probleme der angewandten Tumorbioogie

LSF#104233; Seminar; SWS: 1

Fr; wöch; 09:00 - 10:00; INF 224 Raum 5.021; Gebert, J.;Kloor, M.;Knebel Doeberitz, M.;Kopitz, J.;Lee, J.;Prigge, E.;Reuschenbach, M.;Vinokourova, S.

Diagnostisches Seminar für PJ-Studenten

LSF#150674; Seminar

Mi; 14tägig; 16:30 - 17:15; Zeiten nach Aushang; Schirmacher, P.;u. Mitarbeiter des Pathologischen Instituts

Interdisziplinäre Lymphomkonferenz mit der Abt. Hämato-Onkologie

LSF#102061; Seminar

Mi; wöch; 12:30 - 13:00; Ho, A.;Mechtersheimer, G.;Goeppert, B.;und Mitarbeiter

Interstitielle Lungenerkrankungen - Board: Pneumologische Falldemonstration

LSF#103816; Seminar

Di; wöch; 15:30 - 16:30; Bergmann, F.;Goeppert, B.;Herth, F.;Herpel, E.;Heußel, C.;Kreuter, C.;Lasitschka, F.;und weitere Dozenten der beteiligten Kliniken

Klinische Hirnsektion

LSF#103936; Kurs

Do; wöch; 13:00 - 14:00; Treffpunkt: Pforte Pathologie, Rückfragen: Tel. 564651 (Sekretariat Neuropathologie);

Klinisch-Pathologische Konferenz mit der Abt. für Gastroenterologie

LSF#101529; Seminar

Di; 14tägig; 08:00 - 08:45; INF 410 / SR Gastroenterologie; Flechtenmacher, C.;Schirmacher, P.;Stremmel, W.;und Mitarbeiter

Klinisch-Pathologische Konferenz mit der Chirurgischen Universitätsklinik

LSF#101714; Seminar

Do; wöch; 07:30 - 08:15; INF 110 / gHs; Bergmann, F.;Büchler, M.;Flechtenmacher, C.;Gaida, M.;Goeppert, B.;Hackert, T.;Herpel, E.;Lasitschka, F.;Lehmann-Koch, J.;Mechtersheimer, G.;Schirmacher, P.;Stenzinger, A.

Klinisch-Pathologische Konferenz mit der Nephrologie

LSF#101494; Seminar

Fr; vierwöch.; 14:30 - 15:30; Flechtenmacher, C.;Gaida, M.;Groß-Weißmann, M.;Zeier, M.;und Mitarbeiter

Klinisch-Radiologische-Pathologische Konferenz: Thoraxchirurgische, onkologische und pneumologische Falldemonstrationen

LSF#103817; Seminar

Mo; vierwöch.; 08:15 - 09:00; Dienemann, H.;Herpel, E.;Herth, F.;Heußel, C.;Thomas, M.

Klinisch-radiologisch-pathologische Konferenz mit der Orthopädischen Universitätsklinik

LSF#103053; Seminar

Mi; dreiwöch.; 16:30 - 18:30; Seminarraum Orthopädie EG, Schlierbacher Landstraße 200; Lehner, B.;Egermann, M.;Rehnitz, C.;Weber, M.;Mechtersheimer, G.;und Mitarbeiter

Lymphomkonferenz

LSF#102906; Seminar

Mi; wöch; 12:30 - 13:00; Dreger, P.;Goeppert, B.;Hallscheidt, P.;Herfarth, K.;Mechtersheimer, G.;und weitere Dozenten

Molekulare Methoden der Tumorbiochemie und Pathobiochemie

LSF#104226; Vorlesung; SWS: 1

Di; wöch; 17:00 - 18:00; INF 224 Raum 5.021; Bergmann, M.;Gebert, J.;Kloor, M.;Knebel Doeberitz, M.;Kopitz, J.;Lee, J.;Prigge, E.;Reuschenbach, M.;Vinokourova, S.

Molekular-hepatologisches Seminar für Doktoranden (ab 3. klin. Semester)

LSF#101717; Seminar

Fr; wöch; 08:15 - 09:00; Schirmacher, P.;Breuhahn, K.;Rössler, S.;und Mitarbeiter

Molekularpathologisches und immunpathologisches Seminar für Doktoranden (ab dem 3. klin. Semester)

LSF#101715; Seminar

Do; wöch; 08:15 - 09:00; Schirmacher, P.;Breuhahn, K.;und Mitarbeiter

Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz mit der Frauenklinik Bruchsal

LSF#103798; Seminar

Mi; k.A.; 18:00 - 20:00; 2-monatlich; Sinn, H.;Wacker, J.;und weitere Dozenten der beteiligten Kliniken

Pathobiochemische Mechanismen der Krankheitsentstehung

LSF#104220; Vorlesung; SWS: 2

Do; wöch; 17:00 - 19:00; Gebert, J.;Kloor, M.;Knebel Doeberitz, M.;Kopitz, J.;Reuschenbach, M.

Seminar Spezielle pulmonale und kardiovaskuläre Pathologie

LSF#103278; Seminar

Di; vierwöch.; 17:00 - 17:45; Herpel, E.

Translationale Medizin - von der Identifikation onkogener Mechanismen zur therapeutischen Anwendung

LSF#242148; Seminar / Praktikum

k.A.; Pathologisches Institut Heidelberg (Raum wird bekanntgegeben); Breuhahn, K.;Endris, V.;Kazdal, D.;Kirchner, M.;Penzel, R.;Renner, M.;Rössler, S.;Volckmar, A.

Scheinpflichtige Veranstaltungen für Studierende der Zahnmedizin (HeiCuDent)

Scheinpflichtige Unterrichtsveranstaltungen

Interdisziplinäre Vorlesungen und Seminare der Speziellen Pathologie im Heidelberger Curriculum Medicinale (HeiCuMed)

Kursleiter: Prof. Dr. P. Schirmacher

Kurskoordination: Dr. C. Flechtenmacher, PD Dr. B. Goepfert

Prof. Dr. P. Schirmacher, Dr. W. Antonopoulos, Dr. M. Allgäuer, Prof. Dr. S. Aulmann, Prof. I. Berger, PD Dr. F. Bergmann, Prof. Dr. K. Brand, Chr. Eckert, Dr. C. Flechtenmacher, PD Dr. B. Goepfert, Dr. G. Gdynia, J. Glade, Prof. Dr. H.-J. Gröne, Prof. Dr. M.-L. Gross-Weißmann, E. Gutjahr, Dr. I. Haußer-Siller, Prof. Dr. B. Helmke, A. Harms, Prof. Dr. A. von Herbay, Prof. Dr. E. Herpel, Prof. Dr. M. Kern, Prof. Dr. F. Kommoss, Dr. F. Kommoss, PD Dr. Ch. Kölsche, Prof. Dr. J. Kopitz, Dr. M. Kriegsmann, Prof. Dr. Th. Longerich, PD Dr. G. Mechttersheimer, Dr. R. Penzel, C. L. Porcel, Dr. M. Renner, Dr. T. Ritz, Prof. Dr. H.-P. Sinn, J. Schreck, C. Schwab, Prof. Dr. A. Stenzinger, L. Tavernar, Dr. S. Thomann, M. Tóth, Dr. M. von Winterfeld, H. Wiethoff und weitere Mitarbeiter

Freies Mikroskopieren und Selbststudium = E-Learning (Unterrichtsveranstaltung im Rahmen von HeiCuDent)

LSF#102475; Kurs

Do; wöch; 11:00 - 12:00; INF 221 / HistoS;

Do; wöch; 16:00 - 17:00; INF 221 / HistoS;

Kursus der allgemeinen und speziellen Pathologie (Unterrichtsveranstaltung im Rahmen von HeiCuDent)

LSF#102476; Kurs

Do; wöch; 09:00 - 11:00; INF 221 / HistoS;

Do; wöch; 14:00 - 16:00; INF 221 / HistoS;

Makroskopische Organdemonstrationen (Unterrichtsveranstaltung im Rahmen von HeiCuDent)

LSF#102477; Kurs

Fr; wöch; 08:00 - 09:00; INF 221 / DemoS/HIS;

Vorlesung der allgemeinen und speziellen Pathologie: (Unterrichtsveranstaltung im Rahmen von HeiCuDent)

LSF#102478; Vorlesung

Mo; wöch; 08:00 - 10:00; INF 221 / gHS;

Pharmakologie und Toxikologie

Heicumed Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

LSF#101872; Kurs

Block; 09:15 - 14:00, 26.04.2021 - 21.05.2021; INF 306 / SR 19; Sommermodul; Berger, M.;Camacho Londono, J.;Freichel, M.;Gritsch, S.;Heinl, C.;Hirth, M.;Kriebs, U.;Kuner, R.;Lechner, S.;Schier, M.;Schumacher, D.;Tappe-Theodor, A.;Tsvilovskyy, V.;Wirth, A.

Repetitorium Teil 1 Heicumed Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

LSF#211880; Repetitorium

Mo; Einzel; 13:30 - 16:30, 17.05.2021 - 17.05.2021; INF 306 / SR 19; Kuner, R.

Repetitorium Teil 2 Heicumed Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

LSF#214465; Repetitorium

Di; Einzel; 13:30 - 16:30, 18.05.2021 - 18.05.2021; INF 306 / SR 19; Freichel, M.

Aktuelle Fragen in der Pharmakologischen Forschung

LSF#104597; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

Mo; 14tägig; 13:00 - 13:45; INF 366 / R 301; Kuner, R.;Freichel, M.;wiss. Mitarbeiter

Pathophysiologie

LSF#101725; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 11:15 - 13:00, 10.05.2021 - 26.07.2021; INF 306 / SR 13; Müller, U.

Pharmakologie und Toxikologie

LSF#101666; Vorlesung; SWS: 3; keine Auswahl

Di; wöch; 12:15 - 13:00, 13.04.2021 - 20.07.2021; INF 327 / SR 3; Müller, U.;Lewicka, S.;Skopp, G.;Siemens, J.

Fr; wöch; 09:15 - 12:00, 16.04.2021 - 23.07.2021; INF 327 / SR 6;

Pharmakologisches Seminar

LSF#102060; Seminar / interdisziplinär; SWS: 1

Mo; 14tägig; 14:45 - 15:30; INF 366 / R 301; Freichel, M.;Kuner, R.;wiss. Mitarbeiter

Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs für Pharmazeuten

LSF#100040; Praktikum; SWS: 6; keine Auswahl
Fr; wöch; 09:15 - 13:00; ab 16.04.2021; INF 327 / SR 3; Siemens, J.

Pharmakotherapie

LSF#102144; Seminar; SWS: 4; keine Auswahl
Mo; wöch; 14:00 - 16:00, 12.04.2021 - 17.05.2021; INF 306 / HS 2;
Mi; wöch; 14:00 - 16:00, 14.04.2021 - 19.05.2021; INF 327 / SR 6;
Di; wöch; 11:15 - 13:00; INF 327 / SR 6; Reich, G.
Do; wöch; 11:15 - 13:00; INF 306 / SR 13; Siemens, J.

HeiCuMed-Modul "Psychosoziale Medizin"

Das HeiCuMed-Modul "Psychiatrie, Psychosomatische Medizin und Kinder- und Jugendpsychiatrie" wird von der Klinik für Allgemeine Psychiatrie, der Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik, der Kinder- und Jugendpsychiatrie, dem Institut für Psychosomatische Kooperationsforschung und Familientherapie sowie den externen Lehrkrankenhäusern PZN Wiesloch und ZfP Weinsberg getragen. HeiCuMed-Studierende besuchen dieses vierwöchige Unterrichtsmodul in Block III des klinischen Studienabschnittes. Das Modul beinhaltet die folgenden Lehrelemente: Vorlesungen, Seminare, Problemorientiertes Lernen (POL), Praktika und Kommunikations- und Interaktionstraining mit psychiatrischen und psychosomatischen standardisierten Patienten (PsychoKIT).

Modulgruppen im Sommersemester 2019:

Modulgruppe 1: 11.03.2019 - 05.04.2019

Modulgruppe 2: 08.04.2019 - 17.05.2019

Modulgruppe 3: 20.05.2019 - 28.06.2019

Modulgruppe 4: 01.07.2019 - 26.07.2019

Modulverantwortlicher Psychiatrie:

Prof (apl.) Dr. Daniela Rösch-Ely

Modulverantwortlicher Psychosomatik:

Prof. Dr. Henning Schauenburg

verantwortliche Kinder- und Jugendpsychiatrie:

Dr. Eginhard Koch

Koordination & Organisation des Moduls:

Dipl.-Soz. Jan Lauter

Nähere Informationen zu den Lehrveranstaltungen im Modul entnehmen Sie bitte den folgenden Angaben sowie den Internet-Seiten des Studiendekanats (<http://www.medizinische-fakultaet-hd.uni-heidelberg.de/Studiendekanat.109834.0.html>).

Für Grundlagen der Psychiatrie, Psychosomatik und Kinder- und Jugendpsychiatrie (Vorlesungen):

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie:

Prof. Dr. Herpertz, Prof. Dr. Wolf, Prof. Dr. Rösch-Ely, PD Dr., Prof. Dr. Fuchs, Prof. Dr. Thomann, Dr. Bergemann, PD Dr. Häfner, Dr. Mattern, Dr. Kubera, Dr. Schmitt, Hr. Stober, Dr. Mouratidou

Dozenten der Allgemeinen Inneren Medizin und Psychosomatik:

Prof. Dr. Schauenburg, Prof. Dr. Nikendei, Prof. Dr. Bieber, PD Dr. Tesarz, Prof. Dr. Wild, Dr. Bednarz

Dozenten der Kinder- und Jugendpsychiatrie:

Prof. Dr. Resch, Prof. Dr. Möhler, Dr. Koch

Dozenten des Instituts für Psychosomatische Kooperationsforschung und Familientherapie:

Prof. Dr. Taubner

Für POL-Tutorien:

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie:

PD Dr. Häfner, Dr. Kubera, Dr. Jeung, Dr. Depping, Dr. Ludwig, Hr. Grieb, Hr. Mancke, Hr. Schäbe, Hr. Schölch, Hr. Busse

Dozenten der Allgemeinen Inneren Medizin und Psychosomatik:

Dr. Simon; Dr. Tesarz

Dozenten der Kinder- und Jugendpsychiatrie:

Fr. Baader, Fr. Heger, Dr. Meinel, Dr. Meyenburg,

Für Seminar 'Psychiatrische Exploration':

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie:

Prof. Dr. P. Thomann, Prof. Dr. Wolf, PD Dr. Dr. Bergemann, Prof. Dr. Rösch-Ely, PD Dr. Häfner, Dr. Kubera

Für Seminar 'Klinische Psychometrie':

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie:

Dipl.-Psych. Noe, Dipl.-Psych. Czapla, Dipl.-Psych. Baranovski, Dipl.-Psych. Kernbach

Für Seminar 'Psychosomatik':

Dozenten der Allgemeinen Inneren Medizin und Psychosomatik:

Prof. Dr. Schauenburg, Prof. Dr. Nikendei, Prof. Dr. Bieber, PD Dr. Müller-Tasch, Dr. Tesarz, Dr. Dinger

Für Seminar 'Kinder- und Jugendpsychiatrie':

Dozenten der Kinder- und Jugendpsychiatrie:

Prof. Dr. Resch

Für 'PsychoKIT':

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie:

Dr. Jeung, Dr. Kubera, Hr. Stober, Dr. Ludwig, Dr. Sauter

Dozenten der Allgemeinen Inneren Medizin und Psychosomatik:

Dozenten der Kinder- und Jugendpsychiatrie:

Dr. Koch, Prof. Dr. Möhler

Für 'Psychiatrisches Explorationspraktikum':

Dozenten der Allgemeinen Psychiatrie (der Kliniken Weinsberg und Wiesloch):

Prof. Dr. Luderer, Prof. Dr. Vedder, Dr. Schwarz

Detaillierte Übersicht über die Lehrveranstaltungen des Moduls:

Im Folgenden erhalten Sie eine ausführliche Übersicht über die einzelnen Lehrveranstaltungen dieses HeiCuMed-Moduls.

Bitte beachten Sie:

Jedem Moduleilnehmer wird zu Beginn des Moduls ein persönlicher Stundenplan ausgehändigt, aus dem - unter Berücksichtigung der jeweiligen Kleingruppenzuteilung - die genauen Termine für Seminare, POL-Unterrichte, Praktika und PsychoKIT hervorgehen.

HeiCuMed-Studierende finden weitere Informationen, Stundenpläne sowie Materialien und Skripte zu den einzelnen Lehrveranstaltungen auf der eLearning-Plattform der Medizinischen Fakultät (<http://elearning-med.uni-heidelberg.de>).

Vorlesungen

Die Vorlesungen finden im Plenum täglich von 9.00 Uhr bis 10.30 Uhr bzw. 11.30 Uhr im Hörsaal der Psychiatrischen Klinik statt.

Achtung: Die Auftaktvorlesung "Einführung in die Psychosoziale Medizin Teil I" findet ausnahmsweise schon um 8.30 Uhr statt!

1. Modul-Woche

Einführung in die Psychosoziale Medizin Teil I

LSF#104618; Vorlesung

Mo; k.A.; 08:30 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.;Schauenburg, H.;Thomann, P.;Seidl, U.

Einführung in die Psychosoziale Medizin Teil II

LSF#104021; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.;Schauenburg, H.;Thomann, P.;Seidl, U.

KJP - Entwicklungspsychopathologie

LSF#104172; Vorlesung

Di; k.A.; 10:45 - 11:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.

Schizophrene Psychosen

LSF#103347; Vorlesung

Do; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Herpertz, S.;Fuchs, T.;Schnell, K.;Wolf, R.;Roesch-Ely, D.

Therapie der Schizophrenen Psychosen

LSF#103857; Vorlesung

Fr; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Schnell, K.;Wolf, R.;Roesch-Ely, D.

2. Modul-Woche

Exogene Psychosen

LSF#103851; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bergemann, N.;Hirjak, D.;Schmitt, R.

Suizidologie

LSF#103889; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:45 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Thomann, P.;Bergemann, N.;Hirjak, D.;Schmitt, R.

Affektive Störungen

LSF#103727; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 11:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Herpertz, S.;Schnell, K.;Wolf, R.

Allgemeine Psychotherapie in der Psychosomatik

LSF#103891; Vorlesung; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Taubner, S.;Riehl-Emde, A.

Somatoforme Störungen

LSF#103868; Vorlesung

Do; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Hain, B.

Anpassungsstörungen

LSF#103869; Vorlesung

Fr; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Hain, B.

Depressive Störungen

LSF#103870; Vorlesung

Fr; k.A.; 09:45 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Schauenburg, H.;Hain, B.

3. Modul-Woche

Traumafolgestörungen

LSF#103872; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Seidler, G.;Kaufmann, C.

Essstörungen

LSF#103866; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Herzog, W.

Spezielle Psychotherapieverfahren in der Psychosomatik

LSF#103850; Vorlesung

Di; k.A.; 09:45 - 11:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Nikendei, C.

Angst- und Zwangsstörungen

LSF#103655; Vorlesung

Mi; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Nikendei, C.;Noe, D.

Demenz / Gerontopsychiatrie

LSF#103854; Vorlesung

Fr; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Schröder, J.;Köthe, D.

4. Modul-Woche**Kinder- und Jugendpsychiatrie Notfälle**

LSF#103736; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Brunner, R.;Resch, F.

Kinder- und Jugendpsychiatrie Psychotherapie

LSF#104341; Vorlesung

Mo; k.A.; 09:45 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Brunner, R.;Resch, F.

Schizophrene Psychosen im Jugendalter

LSF#103734; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.

Autismus

LSF#104340; Vorlesung

Di; k.A.; 09:45 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.

Hyperkinetische Störungen/ADHS

LSF#104339; Vorlesung

Di; k.A.; 10:45 - 11:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.;Resch, F.

Persönlichkeitsstörungen

LSF#104359; Vorlesung

Do; k.A.; 09:00 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Herpertz, S.;Seidler, G.;Schnell, K.;Schmitt, R.

Sucht/Abhängigkeit

LSF#103541; Vorlesung

Do; k.A.; 09:00 - 09:45; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bergemann, N.;Wolf, R.;Stober, T.

Forensik

LSF#104344; Vorlesung

Do; k.A.; 09:45 - 10:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bergemann, N.;Sauter, A.;Otto, M.

Psychotherapie in der Psychiatrie

LSF#103656; Vorlesung

Do; k.A.; 10:45 - 11:30; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bergemann, N.;Pröger, A.;Matzke, B.;Schmidinger, I.

Seminare

Die Seminare finden in den Mittags- bzw. Nachmittagsstunden von Montag bis Donnerstag statt. Der Seminar-Unterricht wird in Kleingruppen abgehalten. Neben einer zweiwöchigen Veranstaltungsreihe der Psychiatrie und der Kinder- und Jugendpsychiatrie, wird eine ebenfalls zweiwöchige Seminarreihe der Psychosomatik unterrichtet.

Seminare Psychiatrie/Kinder- und Jugendpsychiatrie

Die Seminare Psychiatrie/Kinder- und Jugendpsychiatrie werden im Rahmen einer zweiwöchigen Veranstaltungsreihe montags, mittwochs und donnerstags in den Räumlichkeiten der Psychiatrischen Klinik und Kinder- und Jugendpsychiatrie abgehalten. Ihre persönliche Seminar-Gruppe, Dozenten sowie die genauen Termine der jeweiligen Lehrveranstaltung entnehmen Sie bitte dem persönlichen Stundenplan, der Ihnen zu Modulbeginn ausgeteilt wird.

Psychiatrische Exploration

LSF#103986; Seminar
Mo; 14tägig; 13:30 - 16:00;

Psychometrie

LSF#103994; Seminar
Mo; 14tägig; 13:30 - 16:00;

Seminar Kinder- und Jugendpsychiatrie

LSF#103964; Seminar
Mi; 14tägig; 13:30 - 16:00;

Seminar Psychosomatik

Das Seminar Psychosomatik ist eine sechsteilige Veranstaltungsreihe, die über zwei Wochen verteilt montags, mittwochs und donnerstags von 13.30 Uhr bis 15.30 Uhr in den Räumlichkeiten der Psychosomatischen Klinik abgehalten wird. Ihre persönliche Seminar-Gruppe, Dozenten sowie die genauen Termine der Lehrveranstaltungen entnehmen Sie bitte dem persönlichen Stundenplan, der Ihnen zu Modulbeginn ausgeteilt wird.

Seminar Psychosomatik

LSF#103445; Seminar
Mo; wöch; 13:30 - 15:30;
Mi; wöch; 13:30 - 15:30;
Do; wöch; 13:30 - 15:30;

POL-Tutorien

Das Problemorientierte Lernen (kurz: POL) findet montags, mittwochs und freitags im Anschluss an die Vorlesungen von 11.00 Uhr bis 12.30 Uhr statt. Der Unterricht wird in Kleingruppen in den Räumlichkeiten der Psychiatrischen und der Psychosomatischen Klinik abgehalten. Ihre persönliche POL-Gruppe, Dozenten, die Unterrichtsräume der jeweiligen Veranstaltung sowie die Reihenfolge, in der Sie die POL-Tutorien durchlaufen, entnehmen Sie bitte dem persönlichen Stundenplan, der Ihnen zu Modulbeginn ausgeteilt wird.

Psychiatrie POL

LSF#103365; Tutorium
wöch; 11:00 - 12:30; Voßstr. 4, 4270 / Konferenzraum West;

Psychosomatik POL

LSF#103883; Tutorium
wöch; 11:00 - 12:30; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102;

Kinder- und Jugendpsychiatrie POL

LSF#104259; Tutorium

wöch; 11:00 - 12:30; Voßstr. 2, 4190 / R 331;

Praktika

Im Rahmen der psychiatrischen Lehrveranstaltungen werden zwei Praktika in den externen Lehrkrankenhäusern in Wiesloch und Weinsberg angeboten.

In der ersten und dritten Modulwoche findet mittwochs von 10.00 Uhr bis 16.00 Uhr ein Ganztagespraktikum im Klinikum am Weissenhof statt.

Donnerstagnachmittags findet regelmäßig von 13.00 Uhr bis 16.00 Uhr ein zweiteiliges Praktikum im Psychiatrischen Zentrum Wiesloch statt. Ihre Praktikumsgruppe sowie Ihre Praktikustermine entnehmen Sie bitte dem persönlichen Stundenplan, der Ihnen zu Modulbeginn ausgeteilt wird.

Ganztagespraktikum: ZfP Weinsberg, Klinikum am Weissenhof

LSF#103847; Praktikum

Mi; 14tägig; 10:00 - 16:00; Luderer, H.

Nachmittagspraktikum: Psychiatrisches Zentrum Nordbaden, Wiesloch

LSF#103732; Praktikum

Do; wöch; 13:00 - 16:00; Vedder, H.;Schwarz, M.

PsychoKIT

Das Kommunikations- und Interaktionstraining mit psychiatrischen und psychosomatischen standardisierten Patienten (kurz: PsychoKIT) findet montags im Anschluss an die Vorlesungen von 11.00 Uhr bis 13.00 Uhr statt. Der Unterricht wird in Kleingruppen (max. drei Personen) in den Räumlichkeiten der alten Krehl-Klinik abgehalten. Ihre persönliche PsychoKIT-Gruppe, Dozenten und Unterrichtsräume der Veranstaltung entnehmen Sie bitte dem persönlichen Stundenplan, der Ihnen zu Modulbeginn ausgeteilt wird.

PsychoKIT

LSF#103556; Übung

Mo; wöch; 11:00 - 13:00;

Allgemeine Psychiatrie**Seminare****Funktionelle Gehirnbildgebung und personalisierte Psychiatrie - Interdisziplinäres Seminar, u. a. für Mediziner, Psychologen und Neurowissenschaftler**

LSF#262815; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 09:30 - 11:00; ab 31.03.2021; Voßstr. 4, 4270 / R 006; Durchlaufend, auch in den Semesterferien. Dozenten: Prof. Gruber und Mitarb. Sektion Experimentelle Psychopathologie u. Bildgebung. Mindestteilnehmerzahl: 3 - verbindliche Anmeldung mit Nennung der Matrikelnummer an: Oliver.Gruber@med.uni-heidelberg.de; Gruber, O.

Grundlagen und Praxis des Umgangs mit Suizidgefährdeten - 2-teiliges Wochenendseminar für Mediziner, Psychologen, Theologen, Pädagogen und verwandte Studiengänge

LSF#109821; Seminar; keine Auswahl

BlockSa; 09:15 - 14:00, 18.06.2021 - 19.06.2021; Wocheendseminar, Beginn: Fr., 17.01.2020, 17:15 - 21:00 Uhr, Ende: Sa., 18.01.2020, 09:15 - 14:00 Uhr/Anmeldung telef. unter: 0711-278-22801 oder am 1. Seminartag persönlich; Schmidt-Degenhard, M.;Bürge, M.;Buchwald, J.;Roßner, B.;Rotzoll, M.;Hohendorf, G.

BlockSa; 17:15 - 21:00, 18.06.2021 - 19.06.2021; Wocheendseminar, Beginn: Fr., 17.01.2020, 17:15 - 21:00 Uhr, Ende: Sa., 18.01.2020, 09:15 - 14:00 Uhr/Anmeldung telef. unter: 0711-278-22801 oder am 1. Seminartag persönlich; Schmidt-Degenhard, M.;Bürge, M.;Buchwald, J.;Roßner, B.;Rotzoll, M.;Hohendorf, G.

BlockSa; 09:15 - 14:00, 02.07.2021 - 03.07.2021; Wochenendseminar, Beginn: Fr., 31.01.2020, 17:15 - 21:00 Uhr, Ende: Sa., 01.02.2020, 09:15 - 14:00 Uhr/Anmeldung telef. unter: 0711-278-22801 oder am 1. Seminartag persönlich; Schmidt-Degenhard, M.;Bürge, M.;Buchwald, J.;Roßner, B.;Rotzoll, M.;Hohendorf, G.

BlockSa; 17:15 - 21:00, 02.07.2021 - 03.07.2021; Wochenendseminar, Beginn: Fr., 31.01.2020, 17:15 - 21:00 Uhr, Ende: Sa., 01.02.2020, 09:15 - 14:00 Uhr/Anmeldung telef. unter: 0711-278-22801 oder am 1. Seminartag persönlich; Schmidt-Degenhard, M.;Bürge, M.;Buchwald, J.;Roßner, B.;Rotzoll, M.;Hohendorf, G.

Neuropsychologie psychischer Störungen - Seminar der AG Neurokognition

LSF#231042; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 09:30 - 11:30; Raum: Jaspers-Bibliothek, Psychiatrische Klinik, Haus 1, Voßstr. 4, 69115 Heidelberg, Termine: 18.05.2018, 29.06.2018, 27.07.2018, 26.10.2018, 23.11.2018; Roesch-Ely, D.;Weisbrod, M.

Kolloquien

Anthropologische und ethische Grundlagen der Medizin, Psychiatrie und Psychotherapie (auch für Psychologen, Pädagogen, Theologen und verwandte Studiengänge). Semesterthema: Medizinethik in der Pandemie im Spiegel von Literatur, Kunst, Philosophie.

LSF#128246; Kolloquium / interdisziplinär; SWS: 2; keine Auswahl

Fr; k.A.; 18:15 - 20:00, 11.06.2021 - 09.07.2021; Interdisziplinäres Kolloquium und Seminar. Scheinvergabe durch unbenoteten od. benoteten Schein. Bei Kontakt über Sekretariat (Prof. Dr. H.A. Kick, T: 0621-32886360, F: 0621-32886366, Mail: info@institut-iepg.de) wird Ihnen das kompl.Programm zugeschickt.; Kick, H.;Kraus, A.;von Lucadou, W.;Schmitt, W.;Scheurer, H.

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten in der funktionellen Gehirnbildgebung und personalisierten Psychiatrie - Interdisziplinäres Kolloquium u. a. für Mediziner, Psychologen u. Neurowissenschaftler

LSF#262814; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 09:30 - 11:00; ab 24.03.2021; Voßstr. 4, 4270 / R 006; Durchlaufend, auch in den Semesterferien. Dozenten: Prof. Gruber und Mitarb. Sektion Experimentelle Psychopathologie u. Bildgebung. Mindestteilnehmerzahl: 3 - verbindliche Anmeldung mit Nennung der Matrikelnummer an: Oliver.Gruber@med.uni-heidelberg.de; Gruber, O.

Forschungskolloquium "Phänomenologie und Psychotherapie II" - Durchlaufend auch in den Semesterferien

LSF#128240; Kolloquium; SWS: 1; keine Auswahl

Mi; dreiwöch.; 18:00 - 19:30; Raum: Jaspers-Bibliothek, Voßstr. 4, 69115 Heidelberg. Pandemiebedingt voraussichtlich nur digital = Zur Anmeldung eine Mail senden an: lukas.iwer@med.uni-heidelberg.de; Fuchs, T.;Iwer, L.

Phänomenologie und Psychiatrie - Doktoranden-Kolloquium für Philosoph*innen, Psycholog*innen, Mediziner*innen - Durchlaufend auch in den Semesterferien!

LSF#212641; Kolloquium; SWS: 1; keine Auswahl

Di; 14tägig; 17:00 - 18:30; Raum: ZPM-Bibliothek, Thibautstraße 2, 69115 Heidelberg - Pandemiebedingt voraussichtlich nur digital = zur Anmeldung eine Mail senden an lukas.iwer@med.uni-heidelberg.de; Fuchs, T.;Iwer, L.

Kinder- und Jugendpsychiatrie

Entwicklungspsychopathologie, Einführung

LSF#229319; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 22.03.2021 - 22.03.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.

ADHS

LSF#217391; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 29.03.2021 - 29.03.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Klier, J.

Autismus

LSF#217392; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 05.04.2021 - 05.04.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Rapp, E.

Suizidalität

LSF#265511; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 12.04.2021 - 12.04.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Haigis, N.

Schulabsentismus

LSF#217404; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 19.04.2021 - 19.04.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Heyer, A.

Störungen des Sozialverhaltens

LSF#319252; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 26.04.2021 - 26.04.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Klier, J.

Borderline

LSF#254223; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 10.05.2021 - 10.05.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.

Angststörungen

LSF#265506; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 07.06.2021 - 07.06.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Berner, H.

Affektive Störungen

LSF#265509; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 31.05.2021 - 31.05.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bayer, C.

Schizophrenie

LSF#217388; Vorlesung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 07.06.2021 - 07.06.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.

Klausur

LSF#217409; Prüfung; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 18:45, 28.06.2021 - 28.06.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Koch, E.

Psychosomatik

Im Sommersemester 2014 bietet die Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik in Zusammenarbeit mit dem Zentrum für Psychosoziale Medizin im Rahmen des zweiten klinischen Abschnitts der ärztlichen Ausbildung das Wahlfach "Psychotherapeutische Verfahren" an. Von in den Verfahren ausgewiesenen Experten werden, jeweils unter Einbeziehung klinischer Beispiele, gängige psychotherapeutische Verfahren vorgestellt, wie sie im heutigen ambulanten und stationären Versorgungssystem angewendet werden.

Zielgruppe:

Studierende der Medizin im klinischen Abschnitt des Studiums sowie Studierende der Psychologie (Nebenfach "Psychosomatik" u.ä.), maximal 25 Teilnehmer

Zeit:

Montags, 18:15 Uhr - 19:45 Uhr; 12 Termine sowie ein Prüfungstermin

Beginn:

13. Oktober 2014

Prüfung:

Prüfungsgespräch in Kleingruppen von 3-4 Studierenden (genauer Termin nach Vereinbarung)

Ort:

Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik, Psychosomatische Ambulanz, Thibautstraße 2, Seminarraum 102, im 1. Obergeschoss

Koordination:

Prof. Dr. H. Schauenburg, Dipl. Soz. J. Lauter, H. Kern, Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik

Anmeldung bis 30.09.2014:

Sekretariat der Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik, Bereich Bergheim,

Frau Kern

Tel. 06221 / 56 - 82 86

Email: Hanna.Kern@med.uni-heidelberg.de

Weitere Informationen zu den Veranstaltungsthemen erhalten Sie nach der Anmeldung.

Psychotherapeutische Verfahren

LSF#103235; Wahlfach

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 15.03.2021 - 15.03.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Psychodynamische Psychotherapie; Schauenburg, H.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 05.04.2021 - 05.04.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Psychoanalyse; Wilke, S.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 12.04.2021 - 12.04.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Traumatherapie; Wagner, F.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 19.04.2021 - 19.04.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Psychotherapie bei körperlichen Erkrankungen; Hain, B.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 26.04.2021 - 26.04.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Gruppentherapie; Seidler, G.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 03.05.2021 - 03.05.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Verhaltenstherapeutische Methoden; Pröger, A.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 10.05.2021 - 10.05.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Systemische Familientherapie; Schweitzer, J.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 07.06.2021 - 07.06.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Paartherapie; Weißbeck-Schauenburg, R.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 14.06.2021 - 14.06.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Kunst- und Gestaltungstherapie; Hase, S.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 21.06.2021 - 21.06.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Psychotherapie von Kindern und Jugendlichen; Heger, J.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 28.06.2021 - 28.06.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Stationäre Psychotherapie; Schauenburg, H.

Mo; Einzel; 18:15 - 19:45, 05.07.2021 - 05.07.2021; Thibautstr. 2, 4240 / PSM SR 102; Ergebnisse der Psychotherapieforschung; Ehrenthal, J.; Schauenburg, H.

Psychosoziale Prävention

Institut für Psychosoziale Prävention, Direktorin: Prof. Dr. phil. S. Taubner, Bergheimer Str. 54, 69115 Heidelberg Tel: 06221-56701 (Fax. 06221-564702) Zusätzlich zu diesem Veranstaltungsprogramm bieten wir Veranstaltungen für Studierende der Medizin im klinischen Curriculum HeiCuMed an.

Eltern-Säuglings-Beratung live

LSF#122410; Seminar

Do; 14tägig; 10:00 - 12:00; ab 25.03.2021; BergheimerS 54 / Psychosom. Koop. GR 002; Voranmeldung im Sekretariat, 564701; Bark, C.;Evers, O.;Georg, A.

Public Health

Global Health Sozietät

LSF#172727; Sozietät; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Di; Einzel; 15:00 - 17:00, 06.04.2021 - 06.04.2021; INF 365 / 007; Introduction to Global Health; Jahn, A.;Beiersmann, C.;Müller, O.;Bozorgmehr, K.;Horstick, O.

Di; Einzel; 15:00 - 17:00, 27.04.2021 - 27.04.2021; INF 365 / 007; Vector-borne diseases in times of climate change; Jahn, A.;Müller, O.;Neuhann, F.;Beiersmann, C.;Bozorgmehr, K.;Horstick, O.

Di; Einzel; 15:00 - 17:00, 04.05.2021 - 04.05.2021; INF 365 / 007; Health Policies; Jahn, A.;Bozorgmehr, K.;Müller, O.;Beiersmann, C.;Horstick, O.

Di; Einzel; 15:00 - 17:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; INF 365 / 007; Dietary habits and health in African populations under transition -possible links to climate change; Jahn, A.;Müller, O.;Beiersmann, C.;Bozorgmehr, K.;Horstick, O.

Global Health Vortragsreihe

LSF#242070; Vortrag; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; k.A.; 17:00 - 18:30, 15.04.2021 - 15.04.2021; INF 360 / Hörsaal, Foyer EG; Versorgung von Schwangeren und Müttern mit Neugeborenen im Rahmen der Flüchtlingsarbeit; Jahn, A.;Horstick, O.;Beiersmann, C.;Müller, O.;Neuhann, F.

Do; k.A.; 17:00 - 18:30, 10.06.2021 - 10.06.2021; INF 360 / Hörsaal, Foyer EG; Von Hilfe zum Überleben zur Stärkung von Gesundheitssystemen: Der Humanitarian - Development-Nexus im Sudan; Jahn, A.;Bozorgmehr, K.;Horstick, O.;Beiersmann, C.;Müller, O.

Methoden in der internationalen Public Health Forschung

LSF#151543; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 14:00 - 15:30, 01.04.2021 - 08.07.2021; BergheimerS 20 / SR 43; Jahn, A.;Müller, O.;Bartleit, S.;Beiersmann, C.;Neuhann, F.

Statistical Methods in Epidemiology

LSF#169811; Vorlesung / Übung; Sprache: Englisch; SWS: 2

k.A.; Becher, H.

Forschungskolloquium Migration (& Gesundheit)

LSF#336182; Forschungskolloquium; keine Auswahl

Do; vierwöch.; 14:00 - 16:00, 25.03.2021 - 01.07.2021; Thibautstr. 4, 4240 / 108; Veranstaltungsort: Bibliothek der Psychosomatischen Ambulanz, Thibautstraße 4, Altklinikum Bergheim; Nikendei, C.;Ziegler, S.;Beiersmann, C.;Keck, V.;Jahn, A.

Aktuelle Ergebnisse in der Epidemiologie

LSF#123247; Seminar

Mo; wöch; 11:30 - 12:30; INF 324, R. 346; Becher, H.

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#123246; Kolloquium

k.A.; Zeit n.V.; Becher, H.

Climate Change Seminar und Journal Club

LSF#169967; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

Eco Health Seminar Series

LSF#169703; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

k.A.; Gabrysch, S.

Global Health Economics Seminar Series

LSF#185532; Seminar; keine Auswahl

Do; vierwöch.; 12:30 - 13:30, 25.03.2021 - 01.07.2021; BergheimerS 20 / Abt. Klin. Epid. u. Alternsf.; ROOM HAS CHANGED: INF 130.2 (Marsilius Arkaden South Tower) room K14 or K18; De Allegri, M.;Kohler, S.

HEICUMED Block IV: Querschnittsbereich Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik

LSF#104537; Vorlesung

Block, 18.01.2021 - 18.06.2021; Gabrysch, S.;Winkler, V.;Arndt, V.;Greiser, H.;Hoepffner, P.;Hoffmeister, M.;Holleczek, B.;Katzke, V.;Kühn, T.;Mons, U.;Nieters, A.;Ramroth, H.;Steindorf, K.;Turzanski-Fortner, R.;Zanger, P.

HIGH Doctoral Seminar in Health Economics and Health Financing

LSF#185516; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; vierwöch.; 09:00 - 10:30, 17.03.2021 - 23.06.2021; INF 324 / SR 346; jeden 2. Mittwoch im Monat; De Allegri, M.;Kohler, S.

Journal Club "Epidemiologie"

LSF#169708; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

Do; vierwöch.; 12:30 - 13:30; INF 324 / SR 346; Gabrysch, S.

Klinisches Wahlfach "Global Health" für Medizinstudenten

LSF#169968; Wahlfach

k.A.; Gabrysch, S.

Kolloquium Med. Biometrie, Informatik und Epidemiologie

LSF#104553; Kolloquium; SWS: 2

Mo; wöch; 16:15 - 17:45; Becher, H.;Dickhaus, H.;Edler, L.;Victor, N.;Wahrendorf, J.;weitere Dozenten;Wellek, S.;Wetter, T.

Ringvorlesung Epidemiologie

LSF#103861; Ringvorlesung; SWS: 2

Di; 14tägig; 16:00 - 18:00; siehe Aushang; Becher, H.

Vorbereitung für medizinische Auslandsaufenthalte Famulatur/PJ

LSF#170002; Seminar

Fr; k.A., 07.05.2021 - 08.05.2021; Neuhann, F.

Vorklinisches Wahlfach "Global Health" für Medizinstudenten

LSF#169969; Wahlfach; keine Auswahl

k.A.; Gabrysch, S.

Radiologie

HeiCuMed Modul Propädeutik

Blockkurs Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz

Modulleiter: Prof. Dr. K. Herfarth

Stellvertreter: Dr. med. F. Rengier

Modul Winter Semester 2020/21 Radiologie vom
12.10.20 - 23.10.20

09.11.20 - 20.11.20

07.12.20 - 18.12.20

25.01.21 - 05.02.21

01.03.21 - 12.03.21

Lehrveranstaltungen innerhalb des Moduls

Kurseinführung

LSF#103844; Vorlesung

k.A.; 11:00 - 11:30; INF 400 / KopfKI HS; Termine lt. Modulplan, Großer Hörsaal Kopfklinik; Herfarth, K.

Vorlesung Einführung in die Strahlenphysik

LSF#104176; Vorlesung

Mo; k.A.; 11:30 - 13:00; INF 400 / KopfKI HS; Termine lt. Modulplan, Gr. HS Kopfklinik; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.

Physikalische Methoden in der Strahlentherapie

LSF#104441; Vorlesung

Mo; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 400 / KopfKI HS; Großer Hörsaal Kopfklinik; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.

Einstellparameter beim Röntgen

LSF#119900; Vorlesung

Mo; k.A.; 16:00 - 18:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.;Krämer, M.

Vorlesung Strahlenschutz

LSF#104164; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 10:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik, Termine lt. Modulplan; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.

Vorlesung Physikalische Grundlagen von CT und MRT

LSF#104016; Vorlesung

Di; k.A.; 10:15 - 11:45; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik, Termine lt. Modulplan; Schad, L.

Diagnostische Radiologie im Propädeutischen Block: Vorlesung Thorax I, II und III

LSF#105638; Vorlesung

14tägig; INF 110, gr. HS, Termine u. Zeiten lt. Modulplan; Kauczor, H.;Grenacher, L.;Hallscheidt, P.;Heussel, C.;Hosch, W.;Rehnitz, C.;Schlett, C.;Spira, D.;Weber, M.;Weber, T.;Weckbach, S.;Wielpütz, M.

Kurs Diagnostische Radiologie im Propädeutischen Block: Seminar Abdomen I und II

LSF#105654; Kurs / Übung

k.A.; SR Radiologie INF 110, 0.420 bzw. INF 410, 99.511; Termine lt. Modulplan, Gruppeneinteilung; Kauczor, H.;Grenacher, L.;Hallscheidt, P.;Hosch, W.;Weckbach, S.;Amarteifio, E.;Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bundy, B.;Deike-Hofmann, K.;Delorme, S.;Dreher, C.;Düx, M.;Eichinger, M.;Flehsig, P.;Freitag, M.;Ganten, M.;Germann, T.;Glemser, P.;Gnutzmann, D.;Heußel, C.;Hofmann, K.;Hog, R.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Keymling, M.;Klauß, M.;Kleesiek, J.;Krix, M.;Kurz, F.;Libicher, M.;Mayer, P.;Melzig, C.;Mohrs, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Nöldge, G.;Paech, D.;Ponsel, S.;Puderbach, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Rengier, F.;Roeren, T.;Rotkopf, L.;Schlemmer, H.;Schlett, C.;Sedlaczek, O.;Sommer, C.;Spira, D.;Stampfl, U.;Stieber, A.;Strauß, A.;Tavakoli, A.;Thierjung, H.;Uhrig, M.;Weber, T.;Wehrse, E.;Wennmann, M.;Wielpütz, M.;Zhang, K.;Ziener, C.

Kurs Diagnostische Radiologie Im Propädeutischen Block: Praktikum Fallsammlung

LSF#105666; Praktikum; SWS: 4

k.A.; CIP Pool Innere, Termine lt. Modulplan, Dozenten siehe Seminar Diagn. Radiologie I, II; Kauczor, H.;Hosch, W.;Weber, M.;Weckbach, S.;Amarteifio, E.;Bäumer, P.;Bickelhaupt, S.;Bundy, B.;Deike-Hofmann, K.;Delorme, S.;Düx, M.;Eichinger, M.;Flehsig, P.;Ganten, M.;Germann, T.;Gnutzmann, D.;Heußel, C.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Klauß, M.;Krix, M.;Libicher, M.;Mayer, P.;Melzig, C.;Mohrs, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Nöldge, G.;Puderbach, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Rengier, F.;Roeren, T.;Schlemmer, H.;Schlett, C.;Sedlaczek, O.;Sommer, C.;Spira, D.;Stampfl, U.;Stieber, A.;Strauß, A.;Tremper, J.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Pädiatrische Radiologie

LSF#103357; Kurs

k.A.; 14:00 - 15:45; INF 440 / 00.272; INF 440, Hörsaal, Termine lt. Modulplan, Gruppeneinteilung; Alrajab, A.;Schenk, J.

Vorlesung Neuroradiologie

LSF#104148; Vorlesung

Mo; k.A.; 16:15 - 18:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Med.Klinik, Termine lt. Modulplan; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Herweh, C.;Jende, J.;Kurz, F.;Möhlenbruch, M.;Stampfl, S.

Vorlesung Strahlenbiologie

LSF#104160; Vorlesung

Di; k.A.; 08:00 - 10:00; INF 400 / KopfKI HS; Treff vor dem gr. HS Kopfklinik. Termine lt. Modulplan, Gruppeneinteilung; Adeberg, S.;Held, T.;Hörner-Rieber, J.

Vorlesung Nuklearmedizin

LSF#104167; Vorlesung

Do; k.A.; 08:00 - 10:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik, Termine lt. Modulplan; Afshar-Oromieh, A.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Flehsig, P.;Giesel, F.;Haberkorn, U.;Henze, M.;Kratochwil, C.;Peter, J.;Rathke, H.;Sachpekidis, C.

Vorlesung Strahlentherapie

LSF#104157; Vorlesung

Di; k.A.; 10:00 - 12:00; INF 400 / KopfKI HS; Termine lt. Modulplan, Gr. Hörsaal Kopfklinik; Debus, J.;Herfarth, K.

Kurs Strahlentherapie: Multi-Station u. Bedside-Teaching/ Onkologische Visite

LSF#104541; Kurs; keine Auswahl

Mi; k.A.; 14:30 - 18:00; Treff vor dem großen Hörsaal Kopfklinik. Termine lt. Modulplan, Gruppeneinteilung; Adeberg, S.;Arians, N.;Askoxylakis, V.;Bischof, M.;Brügemann, D.;El Shafie, R.;Forster, T.;Häfner, M.;Harms, W.;Harrabi, S.;Hauswald, H.;Held, T.;Herfarth, K.;Hoegen, P.;Höne, S.;Hörner-Rieber, J.;Hof, H.;Huber, P.;König, L.;Körber, S.;Krempien, R.;Lang, K.;Liermann, J.;Lindel, K.;Mattke, M.;Mende, S.;Mende, U.;Meyerhof, E.;Milker-Zabel, S.;Münter, M.;Naumann, P.;Neuhof, D.;Oertel, S.;Paul, A.;Rackwitz, T.;Ristau, J.;Roeder, F.;Schlamp, I.;Schramm, O.;Schubert, K.;Schulz-Ertner, D.;Schunn, F.;Seidensaal, K.;Sprengel, D.;Syed, M.;Sroka-Perez, G.;Sterzing, F.;Thilman, C.;Uhl, M.;van Kampen, M.;von Nettelblatt, B.;Welte, S.;Weizel, T.;Weykamp, F.;Wolf, R.;Zabel-du Bois, A.;Zierhut, D.;Zwicker, F.;Eichkorn, T.;Klüter, S.;Klüter, S.

Abschlussprüfung/ Klausur

LSF#104147; Prüfung

Fr; k.A.; 08:00 - 09:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. Hörsaal Kopfklinik, Termin lt. Modulplan; Herfarth, K.

Weitere empfohlene Veranstaltungen in der Radiologie**Onkologie international: Famulatur und PJ als erster Schritt in die akademische Laufbahn**

LSF#217117; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 18.09.2021 - 18.09.2021; Treffpunkt: 10:00 Uhr Kopfklinik (Liegendeingang); Uhl, M.;Lindel, K.;Mattke, M.;Stoiber, E.;Jung, C.

Diagnostische Radiologie

OP-Indikationsbesprechung Viszeralchirurgie

LSF#103637; Fallseminar

k.A.; 15:00 - 16:00; täglich, gr. HS Chirurgie; Büchler, M.;Kauczor, H.;Radeleff, B.;Weber, M.;Wielpütz, M.;Gnutzmann, D.;Jobst, B.;Klauß, M.;Strauß, A.

Chirurgische Röntgendemonstration

LSF#103560; Fallseminar

k.A.; Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung, Demoraum; Hansmann, J.

Interdisziplinäres Fallseminar Hämatonkologie Med. V (Konferenz Med. V)

LSF#102958; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 12:30 - 13:00; Medizinische Klinik, INF 410, Hörsaal; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Radiologische Demonstration internistischer Krankheitsfälle

LSF#104151; Fallseminar

wöch; 12:30 - 13:30; Mi, Fr Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung; Hansmann, J.

Radiologische Demonstration und Fallbesprechung angiologischer Krankheitsfälle (Therapie bei Gefäßerkrankungen)

LSF#103538; Fallseminar

Di; wöch; 16:00 - 17:00; Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung; Hansmann, J.

Urologisch-Radiologische Konferenz Theresienkrankenhaus Mannheim

LSF#103519; Fallseminar

Mi; k.A.; 15:00 - 16:00; Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung, Besprechungsraum; Hansmann, J.

Interdisziplinäres Fallseminar Gynäkologische Onkologie (Konferenz Gynäkologische Onkologie)

LSF#104970; Fallseminar; SWS: 2

Di; wöch; 16:30 - 17:45; Bibliothek UFK; Kauczor, H.;Klauß, M.;Eichbaum, M.;Mokry, T.;Schwarz-Bundy, B.;Stieber, A.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Rheumatologie Med. V (Konferenz Med. V)

LSF#103109; Fallseminar; SWS: 1

Mo; wöch; 15:00 - 15:45; Med. Klinik, INF 410 Demoraum 99.511; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in die kardiovaskuläre Magnetresonanztomographie

LSF#103778; Kurs / Übung

k.A.; Do-Fr 15:00-18:00, Sa 9:00-15:00, Alice-Hospital Darmstadt; Kauczor, H.;Mohrs, O.;Rengier, F.;Schlett, C.;Weber, T.

Interdisziplinäres Fallseminar Radiologie in der Tropenmedizin (Tropenmedizinisch-radiologische Konferenz)

LSF#104973; Fallseminar; SWS: 1

Fr; wöch; 14:00 - 15:00; Kauczor, H.;Weber, T.;Junghanss, T.

Interdisziplinäres Fallseminar Gastroenterologie Med. IV (Konferenz Med. IV)

LSF#103601; Fallseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 15:15 - 16:00; Medizinische Klinik, INF 410, Demoraum 99.511; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäre Kyphoplastiekonferenz

LSF#103715; Fallseminar

Di; wöch; 16:30 - 18:30; Medizinische Klinik, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Lymphome (Röntgendemo Lymphome)

LSF#104234; Fallseminar

Mi; wöch; 12:30 - 13:30; Gr HS Medizinische Klinik INF 410; Kauczor, H.;Weber, T.;Wielpütz, M.;Sommer, C.;Sedlacek, O.;Herfarth, K.;Jobst, B.;Nattenmüller, J.;Stieber, A.

Fr; wöch; 12:30 - 13:30; Gr HS Medizinische Klinik INF 410; Weber, T.;Jobst, B.;Sedlacek, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Selmi, B.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Bildgebung bei Gefäßchirurgischen Erkrankungen (Röntgendemonstration Gefäßchirurgie)

LSF#103792; Fallseminar

Di; wöch; 07:30 - 08:15; INF 110, Demoraum Radiologie; alle Mitarbeiter; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Weber, M.;Burger, U.;Hakimi, M.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Sommer, C.;Weber, T.

Mi; wöch; 07:30 - 08:15; INF 110, Demoraum Radiologie; alle Mitarbeiter; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Weber, M.;Burger, U.;Hakimi, M.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Sommer, C.;Weber, T.

Röntgendemonstration im Rahmen der NCT-Konferenz

LSF#103793; interdisziplinär

Mi; wöch; 15:00 - 16:00; Otto-Meyerhof-Zentrum; Welzel, T.

Röntgendemo im Rahmen des NCT-Tumorboards Lunge

LSF#103801; Fallseminar

Do; wöch; 15:30 - 16:30; Thoraxklinik, Amalienstr. 5, Hörsaal; Eichinger, M.;Ganten, M.;Giesel, F.;Heussel, C.;Jobst, B.;Kauczor, H.;Wielpütz, M.

Röntgendemo Pneumologie

LSF#103807; Fallseminar

wöch; 08:00 - 08:30; Thoraxklinik, Amalienstr. 5, Konferenzraum;; Eichinger, M.;Ganten, M.;Giesel, F.;Heussel, C.;Jobst, B.;Kauczor, H.;Wielpütz, M.

Röntgendemo Onkologie der Thoraxerkrankungen

LSF#103811; Fallseminar

wöch; 08:30 - 09:00; Di-Fr. Thoraxklinik, Amalienstr. 5, Konferenzraum;; Eichinger, M.;Ganten, M.;Giesel, F.;Heussel, C.;Jobst, B.;Kauczor, H.;Wielpütz, M.

Röntgendemo Indikationsbesprechung Pneumologie

LSF#103805; Fallseminar

wöch; 14:00 - 14:30; Thoraxklinik, Amalienstr. 5, Konferenzraum;; Eichinger, M.;Ganten, M.;Giesel, F.;Heussel, C.;Jobst, B.;Kauczor, H.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Urogenitale Radiologie (Röntgendemonstration Urologie)

LSF#103950; Fallseminar

wöch; 15:00 - 16:00; Montag bis Donnerstag, INF 110, MR-Demoraum; Kauczor, H.;Hohenfellner, M.;Weber, M.;Gnutzmann, D.;Jobst, B.;Klauß, M.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Pahernik, S.;Radeleff, B.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Vasculäre Interventionen und Gefäßchirurgie (Gefäßinterventionelles Kolloquium)

LSF#104255; Fallseminar; SWS: 2

Do; wöch; 16:00 - 17:00; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Burger, U.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Rengier, F.;Schlett, C.;Siebert, S.;Sommer, C.;Stampfl, U.

Interdisziplinäres Fallseminar Multiples Myelom (Interdisziplinäre Myelomkonferenz)

LSF#103781; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:00 - 17:00; Demoraum 99.511, Medizin.Klinik, INF 410,; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar PET/CT (PET/CT-Konferenz)

LSF#103411; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:30 - 16:30; täglich, Befundungsraum Nuklearmedizin; Kauczor, H.;Haberkorn, U.;Weber, M.;Haufe, S.;Afshar-Oromieh, A.;Flehsig, P.;Giesel, F.;Kratochwil, C.;Mokry, T.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rathke, H.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Stieber, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Kardiologisches Fallseminar (Konferenz)

LSF#103763; Fallseminar

Di; wöch; 12:00 - 13:00; Kauczor, H.;Katus, H.;Weber, M.;Korosoglou, G.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sommer, C.

Mi; wöch; 12:00 - 13:00; Kauczor, H.;Katus, H.;Weber, M.;Korosoglou, G.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sommer, C.

Do; wöch; 12:00 - 13:00; Kauczor, H.;Katus, H.;Weber, M.;Korosoglou, G.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sommer, C.

Interdisziplinäre Tumorkonferenz

LSF#103527; Fallseminar

Do; k.A.; 16:00 - 17:00; Theresienkrankenhaus Mannheim, Radiologie, Demoraum; Hansmann, J.

Interdisziplinäres Hepatologisches Kolloquium

LSF#103797; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 16:30 - 18:00; Mittelraum Radiologie, INF 110, 1. OG; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, M.;Encke, J.;Ganten, T.;Gnutzmann, D.;Häfner, M.;Kasatkina, E.;Klauß, M.;Sauer, P.;Schemmer, P.;Sommer, C.;Strauß, A.

Praktische Übungen in der Sonographie (Grundkurs)

LSF#103774; Kurs

Di; wöch; 15:00 - 16:00; Kopfklin., Radiologie, Anmeldung bei Fr. Altmann, Tel. 567604, Termine n. V.; Mende, U.;Welzel, T.

Praktische Übungen in der Sonographie (Aufbaukurs)

LSF#104275; Kurs

k.A.; Kopfklinik, Radiologie, n. V., Anmeldung: 06221 567604; Mende, U.;Welzel, T.

Sonographie im Kopf-Hals-Bereich

LSF#104177; Vorlesung; SWS: 1

k.A.; n.V., Kopfklinik, Radiologie, mindestens 3 Teilnehmer, Anmeldung Tel. 567604; Mende, U.

Ultraschallkurs für Medizinstudenten (ab 2. klin. Semester) Teil I: Visceralchirurgie

LSF#103834; Kurs; SWS: 40

wöch; 07:30 - 16:00; Täglich Ultraschall 1. OH Chirurgie, INF 110; Kauczor, H.;Stampfl, U.;Hosch, W.;Jobst, B.;Klauß, M.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rehnitz, C.;Roeren, T.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Stieber, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Virtuelle Radiologie

LSF#104032; Seminar

Di; wöch; 18:00 - 20:30, 23.03.2021 - 20.06.2021; INF 307, 1. OG Histo; Giesel, F.;Rengier, F.;König, L.;Heussel, C.;Haberhorn, U.;Kauczor, H.;Debus, J.;Schlemmer, H.;Häfner, M.;Weber, T.;Paech, D.;Rathke, H.;Nattenmüller, J.;Hallscheidt, P.;Hörner-Rieber, J.

3-Tages-Kurs: Moderne niedergelassene Radiologie

LSF#151604; Praxisseminar; SWS: 5

k.A.; Nach Vereinbarung;

Befundungsseminar Radiologie (webbasiert)

LSF#151587; Praxisseminar; SWS: 2

Di; wöch; 18:00 - 19:30; Internet, Anmeldung unter: duex.markus@khnw.de; Düx, M.;Richter, G.;Roeren, T.

Chirurgische Röntgendemonstrationen Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106670; Konferenz

Mo; wöch; 07:30 - 08:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Diagnostische und Interventionelle Radiologie für PJ-Studenten Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106665; Seminar

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Einführung in Bildgebende Verfahren bei Arbeitsmedizinischen Fragestellungen (Standort Thoraxklinik)

LSF#134929; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:30 - 17:30; Befundungsraum Radiologie, Thoraxklinik Rohrbach; Kauczor, H.;Heußel, C.;Weber, M.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Spira, D.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Erkrankungen der Oberbauchorgane und des Intestinums (Standort Innere Medizin)

LSF#134924; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 10:00 - 11:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Hämatologischen Erkrankungen (Standort Innere Medizin)

LSF#134926; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:00 - 16:00; Täglich, Lichthof 1. UG Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Onkologischen Erkrankungen (Standort Innere Medizin)

LSF#134925; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 12:00 - 13:00; Lichthof, 1. UG Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in Bildgebende Verfahren bei Pneumologischen Erkrankungen (Standort Thoraxklinik)

LSF#134930; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:30 - 16:30; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.;Jobst, B.;Spira, D.;Wielpütz, M.

Einführung in die bildgebenden Verfahren bei chirurgischen Erkrankungen der Oberbauchorgane (Standort Chirurgie)

LSF#128303; Fallseminar; SWS: 5

wöch; täglich nachmittags, Mittelraum 1. OG, INF 110; Kauczor, H.;Weber, M.;Wielpütz, M.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Mokry, T.;Spira, D.;Strauß, A.

Einführung in die bildgebenden Verfahren bei vasculären Erkrankungen (Standort Chirurgie)

LSF#128302; Fallseminar; SWS: 5

wöch; täglich nachmittags, Mittelraum 1. OG, INF 110; Kauczor, H.;Weber, M.;Radeleff, B.;Klauß, M.;Stampfl, U.;Gnutzmann, D.;Rengier, F.;Schlett, C.;Spira, D.

Einführung in die bildgebenden Verfahren der Extremitäten und der Wirbelsäule (Standort Orthopädie)

LSF#134922; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 14:00 - 15:00; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Jobst, B.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Einführung in die Projektionsradiographie des Thorax (Standort Innere Medizin)

LSF#134928; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 14:00 - 15:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in die Projektionsradiographie in der Rheumatologie (Standort Innere Medizin)

LSF#134927; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 13:00 - 14:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in die Projektionsradiographie in der Traumatologie (Standort Orthopädie)

LSF#134923; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 13:00 - 14:00; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Jobst, B.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Fallseminar "Der Röntgen-Thorax in der chirurgischen Intensivmedizin" (Standort Chirurgie)

LSF#128301; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 13:00 - 14:00; Di und Fr; Kauczor, H.;Weber, M.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Sommer, C.;Grenacher, L.;Jobst, B.;Mokry, T.;Sedlacek, O.;Strauß, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Fortbildung für Assistenten und Studenten der Radiologie

LSF#128360; Literatureseminar; SWS: 1

Do; wöch; 07:30 - 08:15; Kauczor, H.;Bundy, B.;Jobst, B.;Klauß, M.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Penzkofer;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Stieber, A.;Stiller, W.;Strauß, A.;Weber, M.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäre Indikationsbesprechung (Standort Thoraxklinik)

LSF#134931; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 14:00 - 15:00; Täglich Konferenzraum Radiologie Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Dienemann, H.;Herth, F.;Eichinger, M.;Ganten, M.

Interdisziplinäre Lymphomkonferenz mit der Abt. Hämato-Onkologie

LSF#102061; Seminar

Mi; wöch; 12:30 - 13:00; Ho, A.;Mechtersheimer, G.;Goeppert, B.;und Mitarbeiter

Interdisziplinäres Fallseminar Bildgebung Orthopädische Intensivstation (Röntgendemonstrationen Orthopädische Intensivstationen)

LSF#104862; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 13:00 - 13:30; täglich; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klaan, B.;Penzkofer;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Endokrinologie Med. I (Konferenz Med. I)

LSF#103356; Fallseminar; SWS: 1

Fr; wöch; 08:30 - 08:45; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Gastrointestinale Tumore (Tumorboard NCT Gastrointestinale Tumore)

LSF#103174; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 08:00 - 09:00; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Sarkome (Tumorboard NCT Sarkome)

LSF#103323; Fallseminar; SWS: 1

Fr; wöch; 13:00 - 13:30; Sedlacek, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Urologische Onkologie (Tumorboard NCT Urologie)

LSF#104972; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 09:00 - 10:00; Röntgendemonstrationsraum KKR3 Chirurgie; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Herfarth, K.;Katayama, S.;Körber, S.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Sedlacek, O.;Weber, T.

Interdisziplinäres Fallseminar Onkologie (Standort Thoraxklinik)

LSF#135178; Fallseminar; SWS: 4

wöch; 08:15 - 09:00; Di-Fr, Konferenzraum Thoraxklinik Rohrbach; Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.

Interdisziplinäres Fallseminar OP-Indikationen in der Gynäkologie (OP-Konferenz Gynäkologie)

LSF#104971; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 07:30 - 08:00; täglich; Kauczor, H.;Klauß, M.;Mokry, T.;Schwarz-Bundy, B.;Stieber, A.

Interdisziplinäres Fallseminar Paraplegiologie und Wirbelsäulenchirurgie (Röntgendemonstrationen Paraplegiologie & Wirbelsäulenchirurgie)

LSF#105699; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 08:15 - 08:45; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Hähnel, S.;Jobst, B.;Klaan, B.;Penzkofer;Sedlacek, O.

Interdisziplinäres Fallseminar Pneumologie (Standort Thoraxklinik)

LSF#134935; Fallseminar; SWS: 2

wöch; 08:00 - 08:15; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.;Spira, D.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Postoperative Bildgebung in der Orthopädie und Traumatologie (Postoperative Röntgendemo Orthopädie Schlierbach)

LSF#134933; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:00 - 15:30; Täglich, Konferenzraum Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Präoperative Bildgebung in der Traumatologie und Orthopädie (Präoperative Röntgendemonstrationen Standort Orthopädie)

LSF#134934; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 07:15 - 08:00; Täglich, Konferenzraum Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Radiologie in der Traumatologie (Röntgendemonstrationen Traumatologie)

LSF#104991; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 08:00 - 08:30; täglich, Demoraum Chirurgie KKR3; Kauczor, H.;Weber, M.;Hennes, R.;Jobst, B.;Klaan, B.;Klauß, M.;Penzkofer;Radeleff, B.;Schwerdtfeger, C.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Spira, D.;Stampfl, U.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Radiologie, Pathologie und Tumororthopädie der Knochen- und Weichteiltumore (Standort Orthopädie)

LSF#134932; Fallseminar; SWS: 1

14täglich; Konferenzraum, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Klaan, B.;Sedlacek, O.

Interdisziplinäres Gefäßkolloquium am Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#134912; Konferenz

Do; wöch; 16:00 - 17:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Interdisziplinäres Tumorboard Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106667; Konferenz

Mi; wöch; 16:00 - 17:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Internistische Röntgendemonstrationen Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106669; Konferenz

Mo; wöch; 15:00 - 15:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Journal Club Diagnostische und Interventionelle Radiologie

LSF#128359; Literaturseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 07:30 - 08:15; Konferenzraum Radiologie, 1. UG Innere Medizin, INF 410; Kauczor, H.;Weber, M.;Germann, T.;Gnutzmann, D.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Mokry, T.;Rehnitz, C.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Stiller, W.;Strauß, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Kolloquium Translationale Lungenforschung

LSF#150813; Kolloquium; Sprache: Englisch; SWS: 1

Di; vierwöch.; 17:30 - 19:00, 23.02.2021 - 29.07.2021; Hörsaal Neue Frauenklinik; jeden 3. Dienstag im Monat; Kauczor, H.;Herth, F.;Thomas, M.;Klingmüller, U.;Schultz, C.

Konferenz Paraplegiologie

LSF#104817; Konferenz; SWS: 5

wöch; 08:00 - 08:30; täglich; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klaan, B.;Klauß, M.;Penzkofer;Spira, D.

Moderne Herzbildgebung Part 1: Theorie

LSF#127270; Seminar; SWS: 3

Mo; Einzel; 17:00 - 21:00, 31.05.2021 - 31.05.2021; vorauss. 12.05.14 Demoraum Radiologie INF 410; Mohrs, O.;Plathow, C.;Schlett, C.

Moderne Herzbildgebung Part 2: Umsetzung in der Praxis mit Einführung in die CT und MRT am Gerät und Patientenuntersuchung

LSF#127269; Praktikum; SWS: 1

Di; Einzel; 15:00 - 21:00, 01.06.2021 - 01.06.2021; Radiologie Baden-Baden; Mohrs, O.;Plathow, C.

Fr; Einzel; 11:00 - 17:00, 04.06.2021 - 04.06.2021; Radiologie Darmstadt; Mohrs, O.;Plathow, C.

Di; Einzel; 15:00 - 21:00, 08.06.2021 - 08.06.2021; Radiologie Baden-Baden; Mohrs, O.;Plathow, C.

Fr; Einzel; 11:00 - 17:00, 11.06.2021 - 11.06.2021; Radiologie Darmstadt;

Moderne Urogenitale Radiologie Part II: Einführung

LSF#214698; Block-Seminar; SWS: 5

Mo; vierwöch.; Jeden 2. Montag im Monat, Radiologie Darmstadt; Hallscheidt, P.;Kauczor, H.

Modul Czerny - Interventionelle Radiologie in der Palliativmedizin

LSF#135173; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 15:30 - 16:30; Befundungsraum Radiologie, Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.

Montagskolloquium Thoraxklinik

LSF#135174; Seminar; SWS: 1

Mo; wöch; 08:15 - 09:00; Konferenzraum Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.

Neuroradiologische Konferenz Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106666; Konferenz

Di; wöch; 14:00 - 15:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

OP-Indikationsbesprechung und Röntgendemonstration Viszeralchirurgie

LSF#104070; Vorlesung

k.A.; 15:00 - 16:00; INF 110 / gHs; Mo-Fr; Büchler, M.;und Mitarbeiter;Kauczor, H.;Grenacher, L.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, T.;Kreimeyer, S.;Bellemann, N.;Bryant, M.;Wielpütz, M.

PJ Seminar Radiologische Diagnostik: Skelett

LSF#127268; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Sedlaczek, O.

Praktikum Interventionelle Radiologie Teil 1 (Standort Chirurgie)

LSF#128357; Praktikum; SWS: 40

wöch; 08:00 - 16:30; täglich Angiographie, 1. OG, Chirurgie INF 110; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, M.;Sommer, C.;Klauß, M.;Gnutzmann, D.

Praktikum Interventionelle Radiologie Teil 2 (Standort Innere Medizin)

LSF#128358; Praktikum; SWS: 40

wöch; 08:00 - 16:30; täglich, Angiographie 1. UG, Innere Medizin INF 410; Kauczor, H.;Rehnitz, C.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Nöldge, G.

Radiologie zum Anfassen in der Niederlassung: Praxisseminar mit Einführung in die CT und MRT am Gerät

LSF#127271; Praktikum; SWS: 8

Mo; vierwöch.; 10:00 - 16:00; ab 31.05.2021; 1. Montag im Monat Radiologie Baden-Baden, Radiologie Darmstadt; Mohrs, O.;Plathow, C.

Di; vierwöch.; 16:00 - 21:00; 2. Dienstag im Monat Radiologie Baden-Baden;

Fr; vierwöch.; 13:00 - 18:00; 2. Freitag im Monat Radiologie Darmstadt;

Radiologische Fallbesprechung

LSF#101830; Seminar / Praktikum
 Mo; wöch; 07:20 - 07:50; Ludwig, K.
 Mo; wöch; 15:00 - 15:30; Ludwig, K.

Radiologische Fallbesprechung im Bereich neuro-orthopädischer Erkrankungen

LSF#101828; Seminar / Praktikum
 Di; wöch; 15:30 - 16:30; Ludwig, K.

Radiologische Fortbildung Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106668; Seminar
 Do; wöch; 13:00 - 14:00; Libicher, M.

Virtuelle Anatomie

LSF#127218; Seminar
 vierwöch.; Kauczor, H.;Bundy, B.;Flehsig, P.;Giesel, F.;Weber, T.;Häfner, M.;Hallscheidt, P.;Hörner-Rieber, J.;Kirsch, J.;König, L.;Nattenmüller, J.;Paech, D.;Rengier, F.;Sterzing, F.

Chirurgische Klinik

Chirurgische Röntgendemonstration

LSF#103560; Fallseminar
 k.A.; Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung, Demoraum; Hansmann, J.

Einführung in die bildgebenden Verfahren bei chirurgischen Erkrankungen der Oberbauchorgane (Standort Chirurgie)

LSF#128303; Fallseminar; SWS: 5
 wöch; täglich nachmittags, Mittelraum 1. OG, INF 110; Kauczor, H.;Weber, M.;Wielpütz, M.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Mokry, T.;Spira, D.;Strauß, A.

Einführung in die bildgebenden Verfahren bei vasculären Erkrankungen (Standort Chirurgie)

LSF#128302; Fallseminar; SWS: 5
 wöch; täglich nachmittags, Mittelraum 1. OG, INF 110; Kauczor, H.;Weber, M.;Radeleff, B.;Klauß, M.;Stampfl, U.;Gnutzmann, D.;Rengier, F.;Schlett, C.;Spira, D.

Fallseminar "Der Röntgen-Thorax in der chirurgischen Intensivmedizin" (Standort Chirurgie)

LSF#128301; Fallseminar; SWS: 1
 Di; wöch; 13:00 - 14:00; Di und Fr; Kauczor, H.;Weber, M.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Sommer, C.;Grenacher, L.;Jobst, B.;Mokry, T.;Sedlacek, O.;Strauß, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Bildgebung bei Gefäßchirurgischen Erkrankungen (Röntgendemonstration Gefäßchirurgie)

LSF#103792; Fallseminar
 Di; wöch; 07:30 - 08:15; INF 110, Demoraum Radiologie; alle Mitarbeiter; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Weber, M.;Burger, U.;Hakimi, M.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Sommer, C.;Weber, T.
 Mi; wöch; 07:30 - 08:15; INF 110, Demoraum Radiologie; alle Mitarbeiter; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Weber, M.;Burger, U.;Hakimi, M.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Sommer, C.;Weber, T.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Urologische Onkologie (Tumorboard NCT Urologie)

LSF#104972; Fallseminar; SWS: 1
 Di; wöch; 09:00 - 10:00; Röntgendemonstrationsraum KKR3 Chirurgie; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Herfarth, K.;Katayama, S.;Körber, S.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Sedlacek, O.;Weber, T.

Interdisziplinäres Fallseminar Radiologie in der Traumatologie (Röntgendemonstrationen Traumatologie)

LSF#104991; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 08:00 - 08:30; täglich, Demoraum Chirurgie KKR3; Kauczor, H.;Weber, M.;Hennes, R.;Jobst, B.;Klaan, B.;Klauß, M.;Penzkofer;Radeleff, B.;Schwerdtfeger, C.;Sedlaczek, O.;Sommer, C.;Spira, D.;Stampfl, U.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Urogenitale Radiologie (Röntgendemonstration Urologie)

LSF#103950; Fallseminar

wöch; 15:00 - 16:00; Montag bis Donnerstag, INF 110, MR-Demoraum; Kauczor, H.;Hohenfellner, M.;Weber, M.;Gnutzmann, D.;Jobst, B.;Klauß, M.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Pahernik, S.;Radeleff, B.;Rengier, F.;Schlett, C.;Sedlaczek, O.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Vasculäre Interventionen und Gefäßchirurgie (Gefäßinterventionelles Kolloquium)

LSF#104255; Fallseminar; SWS: 2

Do; wöch; 16:00 - 17:00; Kauczor, H.;Böckler, D.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Burger, U.;Hyhlik-Dürr, A.;Klauß, M.;Rengier, F.;Schlett, C.;Siebert, S.;Sommer, C.;Stampfl, U.

Interdisziplinäres Hepatologisches Kolloquium

LSF#103797; Kolloquium; SWS: 2

Do; wöch; 16:30 - 18:00; Mittelraum Radiologie, INF 110, 1. OG; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, M.;Encke, J.;Ganten, T.;Gnutzmann, D.;Häfner, M.;Kasatkina, E.;Klauß, M.;Sauer, P.;Schemmer, P.;Sommer, C.;Strauß, A.

PJ Seminar Radiologische Diagnostik: Thorax und Abdomen

LSF#212685; Fallseminar

Di; wöch; 07:30 - 08:00; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Praktikum Interventionelle Radiologie Teil 1 (Standort Chirurgie)

LSF#128357; Praktikum; SWS: 40

wöch; 08:00 - 16:30; täglich Angiographie, 1. OG, Chirurgie INF 110; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Weber, M.;Sommer, C.;Klauß, M.;Gnutzmann, D.

Praktikum Interventionelle Radiologie Teil 2 (Standort Innere Medizin)

LSF#128358; Praktikum; SWS: 40

wöch; 08:00 - 16:30; täglich, Angiographie 1. UG, Innere Medizin INF 410; Kauczor, H.;Rehnitz, C.;Radeleff, B.;Stampfl, U.;Nöldge, G.

Ultraschallkurs für Medizinstudenten (ab 2. klin. Semester) Teil I: Visceralchirurgie

LSF#103834; Kurs; SWS: 40

wöch; 07:30 - 16:00; Täglich Ultraschall 1. OH Chirurgie, INF 110; Kauczor, H.;Stampfl, U.;Hosch, W.;Jobst, B.;Klauß, M.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rehnitz, C.;Roeren, T.;Sedlaczek, O.;Sommer, C.;Stieber, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Externe Lehrkrankenhäuser

3-Tages-Kurs: Moderne niedergelassene Radiologie

LSF#151604; Praxisseminar; SWS: 5

k.A.; Nach Vereinbarung;

Befundungsseminar Radiologie (webbasiert)

LSF#151587; Praxisseminar; SWS: 2

Di; wöch; 18:00 - 19:30; Internet, Anmeldung unter: duex.markus@khnw.de; Düx, M.; Richter, G.; Roeren, T.

Chirurgische Röntgendemonstrationen Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106670; Konferenz

Mo; wöch; 07:30 - 08:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Diagnostische und Interventionelle Radiologie für PJ-Studenten Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106665; Seminar

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Einführung in die kardiovaskuläre Magnetresonanztomographie

LSF#103778; Kurs / Übung

k.A.; Do-Fr 15:00-18:00, Sa 9:00-15:00, Alice-Hospital Darmstadt; Kauczor, H.; Mohrs, O.; Rengier, F.; Schlett, C.; Weber, T.

Interdisziplinäres Gefäßkolloquium am Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#134912; Konferenz

Do; wöch; 16:00 - 17:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Interdisziplinäres Tumorboard Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106667; Konferenz

Mi; wöch; 16:00 - 17:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Interdisziplinäre Tumorkonferenz

LSF#103527; Fallseminar

Do; k.A.; 16:00 - 17:00; Theresienkrankenhaus Mannheim, Radiologie, Demoraum; Hansmann, J.

Internistische Röntgendemonstrationen Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106669; Konferenz

Mo; wöch; 15:00 - 15:30; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Moderne Herzbildgebung Part 1: Theorie

LSF#127270; Seminar; SWS: 3

Mo; Einzel; 17:00 - 21:00, 31.05.2021 - 31.05.2021; vorauss. 12.05.14 Demoraum Radiologie INF 410; Mohrs, O.; Plathow, C.; Schlett, C.

Moderne Herzbildgebung Part 2: Umsetzung in der Praxis mit Einführung in die CT und MRT am Gerät und Patientenuntersuchung

LSF#127269; Praktikum; SWS: 1

Di; Einzel; 15:00 - 21:00, 01.06.2021 - 01.06.2021; Radiologie Baden-Baden; Mohrs, O.; Plathow, C.

Fr; Einzel; 11:00 - 17:00, 04.06.2021 - 04.06.2021; Radiologie Darmstadt; Mohrs, O.; Plathow, C.

Di; Einzel; 15:00 - 21:00, 08.06.2021 - 08.06.2021; Radiologie Baden-Baden; Mohrs, O.; Plathow, C.

Fr; Einzel; 11:00 - 17:00, 11.06.2021 - 11.06.2021; Radiologie Darmstadt;

Neuroradiologische Konferenz Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106666; Konferenz

Di; wöch; 14:00 - 15:00; Diakonie KH Schwäbisch Hall; Libicher, M.

Radiologie zum Anfassen in der Niederlassung: Praxisseminar mit Einführung in die CT und MRT am Gerät

LSF#127271; Praktikum; SWS: 8

Mo; vierwöch.; 10:00 - 16:00; ab 31.05.2021; 1. Montag im Monat Radiologie Baden-Baden, Radiologie Darmstadt; Mohrs, O.;Plathow, C.

Di; vierwöch.; 16:00 - 21:00; 2. Dienstag im Monat Radiologie Baden-Baden;

Fr; vierwöch.; 13:00 - 18:00; 2. Freitag im Monat Radiologie Darmstadt;

Radiologische Fortbildung Diakonie Krankenhaus Schwäbisch Hall

LSF#106668; Seminar

Do; wöch.; 13:00 - 14:00; Libicher, M.

Urologisch-Radiologische Konferenz Theresienkrankenhaus Mannheim

LSF#103519; Fallseminar

Mi; k.A.; 15:00 - 16:00; Theresienkrankenhaus Mannheim, Röntgenabteilung, Besprechungsraum; Hansmann, J.

Medizinische Klinik**Bildgebende Verfahren bei internistischen Erkrankungen**

LSF#288207; Fallseminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 10:00 - 11:30; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Erkrankungen der Oberbauchorgane und des Intestinums (Standort Innere Medizin)

LSF#134924; Fallseminar; SWS: 5

wöch.; 10:00 - 11:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Hämatologischen Erkrankungen (Standort Innere Medizin)

LSF#134926; Fallseminar; SWS: 5

wöch.; 15:00 - 16:00; Täglich, Lichthof 1. UG Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in bildgebende Verfahren bei Onkologischen Erkrankungen (Standort Innere Medizin)

LSF#134925; Fallseminar; SWS: 5

wöch.; 12:00 - 13:00; Lichthof, 1. UG Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in die Projektionsradiographie des Thorax (Standort Innere Medizin)

LSF#134928; Fallseminar; SWS: 5

wöch.; 14:00 - 15:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in die Projektionsradiographie in der Rheumatologie (Standort Innere Medizin)

LSF#134927; Fallseminar; SWS: 5

wöch.; 13:00 - 14:00; Täglich, Lichthof 1. UG, Innere Medizin, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Einführung in radiologische Befundung bei internistischen Erkrankungen

LSF#288208; Fallseminar; keine Auswahl

k.A.; 15:30 - 16:15; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäre Kyphoplastiekonferenz

LSF#103715; Fallseminar

Di; wöch; 16:30 - 18:30; Medizinische Klinik, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Endokrinologie Med. I (Konferenz Med. I)

LSF#103356; Fallseminar; SWS: 1

Fr; wöch; 08:30 - 08:45; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Gastroenterologie Med. IV (Konferenz Med. IV)

LSF#103601; Fallseminar; SWS: 1

Mi; wöch; 15:15 - 16:00; Medizinische Klinik, INF 410, Demoraum 99.511; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Hämatonkologie Med. V (Konferenz Med. V)

LSF#102958; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 12:30 - 13:00; Medizinische Klinik, INF 410, Hörsaal; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Lymphome (Röntgendemo Lymphome)

LSF#104234; Fallseminar

Mi; wöch; 12:30 - 13:30; Gr HS Medizinische Klinik INF 410; Kauczor, H.;Weber, T.;Wielpütz, M.;Sommer, C.;Sedlacek, O.;Herfarth, K.;Jobst, B.;Nattenmüller, J.;Stieber, A.

Fr; wöch; 12:30 - 13:30; Gr HS Medizinische Klinik INF 410; Weber, T.;Jobst, B.;Sedlacek, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Selmi, B.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Multiples Myelom (Interdisziplinäre Myelomkonferenz)

LSF#103781; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:00 - 17:00; Demoraum 99.511, Medizin.Klinik, INF 410.; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Gastrointestinale Tumore (Tumorboard NCT Gastrointestinale Tumore)

LSF#103174; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 08:00 - 09:00; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar NCT Sarkome (Tumorboard NCT Sarkome)

LSF#103323; Fallseminar; SWS: 1

Fr; wöch; 13:00 - 13:30; Sedlacek, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlacek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar PET/CT (PET/CT-Konferenz)

LSF#103411; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:30 - 16:30; täglich, Befundungsraum Nuklearmedizin; Kauczor, H.;Haberkorn, U.;Weber, M.;Haufe, S.;Afshar-Oromieh, A.;Flehsig, P.;Giesel, F.;Kratochwil, C.;Mokry, T.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rathke, H.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Stieber, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Rheumatologie Med. V (Konferenz Med. V)

LSF#103109; Fallseminar; SWS: 1

Mo; wöch; 15:00 - 15:45; Med. Klinik, INF 410 Demoraum 99.511; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Literaturseminar Radiologie in der Inneren Medizin

LSF#288212; Fallseminar; keine Auswahl

k.A.; 13:00 - 13:45; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

PJ Seminar Radiologische Diagnostik: Thorax und Abdomen

LSF#212685; Fallseminar

Di; wöch; 07:30 - 08:00; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Tumorboard Gastrointestinale Onkologie – Aufarbeitung der Fälle für Studierende

LSF#288210; Fallseminar; keine Auswahl

k.A.; 08:00 - 09:30; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Tumorboard Gynäkoonkologie – Aufarbeitung der Fälle für Studierende

LSF#288209; Fallseminar; keine Auswahl

k.A.; 14:00 - 15:30; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Tumorboard Hämatookologie – Aufarbeitung der Fälle für Studierende

LSF#288211; Fallseminar; keine Auswahl

k.A.; 12:30 - 14:00; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Orthopädie Schlierbach

Einführung in die bildgebenden Verfahren der Extremitäten und der Wirbelsäule (Standort Orthopädie)

LSF#134922; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 14:00 - 15:00; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Jobst, B.;Penzkofer;Sedlaczek, O.;Spira, D.

Einführung in die Projektionsradiographie in der Traumatologie (Standort Orthopädie)

LSF#134923; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 13:00 - 14:00; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Jobst, B.;Penzkofer;Sedlaczek, O.;Spira, D.

Interdisziplinäre Kyphoplastiekonferenz

LSF#103715; Fallseminar

Di; wöch; 16:30 - 18:30; Medizinische Klinik, INF 410; Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Rengier, F.;Sedlaczek, O.;Selmi, B.;Weber, T.;Winterstein, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Bildgebung Orthopädische Intensivstation (Röntgendemonstrationen Orthopädische Intensivstationen)

LSF#104862; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 13:00 - 13:30; täglich; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klaan, B.;Penzkofer;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Paraplegiologie und Wirbelsäulen Chirurgie (Röntgendemonstrationen Paraplegiologie & Wirbelsäulen Chirurgie)

LSF#105699; Fallseminar; SWS: 1

Do; wöch; 08:15 - 08:45; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Hähnel, S.;Jobst, B.;Klaan, B.;Penzkofer;Sedlaczek, O.

Interdisziplinäres Fallseminar Postoperative Bildgebung in der Orthopädie und Traumatologie (Postoperative Röntgendemo Orthopädie Schlierbach)

LSF#134933; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:00 - 15:30; Täglich, Konferenzraum Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Präoperative Bildgebung in der Traumatologie und Orthopädie (Präoperative Röntgendemonstrationen Standort Orthopädie)

LSF#134934; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 07:15 - 08:00; Täglich, Konferenzraum Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Penzkofer;Sedlacek, O.;Spira, D.

Interdisziplinäres Fallseminar Radiologie, Pathologie und Tumororthopädie der Knochen- und Weichteiltumore (Standort Orthopädie)

LSF#134932; Fallseminar; SWS: 1

14tägig; Konferenzraum, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klauß, M.;Klaan, B.;Sedlacek, O.

Klinische Problemlösung in der muskuloskelettalen Radiologie - ein Seminar für interessierte StudentInnen und ÄrztInnen

LSF#215281; Seminar; SWS: 1

Di; wöch; 14:15 - 15:00; Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Rehnitz, C.;Spira, D.

Konferenz Paraplegiologie

LSF#104817; Konferenz; SWS: 5

wöch; 08:00 - 08:30; täglich; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klaan, B.;Klauß, M.;Penzkofer;Spira, D.

PJ Seminar Radiologische Diagnostik: Skelett

LSF#127268; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 16:00 - 17:30; Radiologie, Orthopädie Schlierbach; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Sedlacek, O.

Thoraxklinik

Einführung in Bildgebende Verfahren bei Arbeitsmedizinischen Fragestellungen (Standort Thoraxklinik)

LSF#134929; Fallseminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:30 - 17:30; Befundungsraum Radiologie, Thoraxklinik Rohrbach; Kauczor, H.;Heußel, C.;Weber, M.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Spira, D.

Einführung in Bildgebende Verfahren bei Pneumologischen Erkrankungen (Standort Thoraxklinik)

LSF#134930; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 15:30 - 16:30; Täglich, Befundungsraum Radiologie, Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.;Jobst, B.;Spira, D.;Wielpütz, M.

Interdisziplinäre Indikationsbesprechung (Standort Thoraxklinik)

LSF#134931; Fallseminar; SWS: 5

wöch; 14:00 - 15:00; Täglich Konferenzraum Radiologie Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Dienemann, H.;Herth, F.;Eichinger, M.;Ganten, M.

Interdisziplinäres Fallseminar Onkologie (Standort Thoraxklinik)

LSF#135178; Fallseminar; SWS: 4

wöch; 08:15 - 09:00; Di-Fr, Konferenzraum Thoraxklinik Rohrbach; Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.

Interdisziplinäres Fallseminar Pneumologie (Standort Thoraxklinik)

LSF#134935; Fallseminar; SWS: 2

wöch; 08:00 - 08:15; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.;Spira, D.;Wielpütz, M.

Montagskolloquium Thoraxklinik

LSF#135174; Seminar; SWS: 1

Mo; wöch; 08:15 - 09:00; Konferenzraum Thoraxklinik Rohrbach; Heußel, C.;Ganten, M.;Eichinger, M.

Neuroradiologie

Bitte informieren Sie sich über die Seiten der Neurologischen Klinik, Abt. Neuroradiologie

Neuroradiologisches Befundungsseminar

LSF#138115; Seminar

Do; wöch; 18:00 - 19:30; ab 18.03.2021; Kress, B.

Pädiatrische Radiologie

Kinderchirurgische Röntgendemonstration

LSF#103437; Fallseminar

Mi; wöch; 14:00 - 15:00; Chirurg. Klinik, INF 110, EG KRR3 u. Sektion Pädiatr. Radiologie; Schenk, J.;Alrajab, A.;Günther, P.;Keßler, M.

Röntgendemonstration im Rahmen des kindernephrologisch-urologischen Kolloquiums

LSF#103369; Fallseminar

Mi; wöch; 16:15 - 17:00; Kinderklinik, INF 430, EB 00, Raum 50, Besprechungsraum Päd.Rad.; Schenk, J.;Alrajab, A.;Bui-Ta, T.;Rathke, H.

Röntgendemonstration im Rahmen des pädiatrisch-onkologischen Kolloquiums

LSF#103534; Fallseminar

Fr; wöch; 14:00 - 15:00; Schenk, J.;Alrajab, A.;Bui-Ta, T.

Röntgendemo Pädiatrie

LSF#103362; Fallseminar; keine Auswahl

Di; wöch; 08:15 - 09:00; Alrajab, A.;Brendlein, J.;Bui-Ta, T.;Schenk, J.

Röntgendemonstration pädiatrische Kardiologie

LSF#103579; Fallseminar

Di; k.A.; 15:00 - 18:00; Schenk, J.;Alrajab, A.

Röntgendemonstration pädiatrische Kardiochirurgie

LSF#103606; Fallseminar

Mi; k.A.; 15:00 - 17:00; Schenk, J.;Alrajab, A.

Röntgendemonstration pädiatrische Pulmologie

LSF#139069; Fallseminar

Do; 14tägig; 14:00 - 15:00; Kinderklinik, INF 430, Eb.99 Raum 42; Alrajab, A.;Bui-Ta, T.;Schenk, J.

Einführung in die pädiatrische Ultraschalldiagnostik

LSF#103366; Kurs / Übung

Do; wöch; 08:15 - 09:00; Alrajab, A.;Bui-Ta, T.;Schenk, J.

Interdisziplinäres Fallseminar Pädiatrische Pneumologie (Pädiatrisches Radiologisch-Pneumologisches Kolloquium)

LSF#104975; Fallseminar; SWS: 1

Do; 14tägig; 13:30 - 14:30; INF 430, SR PädRad; Alrajab, A.;Fritzsching, B.;Günther, P.;Hämmerling, S.;Hassenpflug-Diedrich, B.;Keßler, M.;Mall, M.;Schenk, J.;Sommerburg, O.;Springer, W.

Kolloquium Translationale Lungenforschung

LSF#150813; Kolloquium; Sprache: Englisch; SWS: 1

Di; vierwöch.; 17:30 - 19:00, 23.02.2021 - 29.07.2021; Hörsaal Neue Frauenklinik; jeden 3. Dienstag im Monat; Kauczor, H.;Herth, F.;Thomas, M.;Klingmüller, U.;Schultz, C.

Strahlentherapie/ Strahlenphysik

Radioonkologische Bildgebung

LSF#214897; Seminar / Praktikum; keine Auswahl

Mo; k.A.; 16:00 - 17:30; Termin und Raum nach Vereinbarung; Naumann, P.

Strahlentherapie

LSF#104246; Vorlesung

Fr; wöch; 09:15 - 10:30; für Studierende im 2. klin. Studienabschnitt, Voranmeldung Tel. 06221-567604; Debus, J.;Harms, W.;Huber, P.;Krempien, R.;Zierhut, D.

Einführung in die Strahlentherapie

LSF#253054; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 08:30 - 10:00; INF 400 / Eb 99 SR 285; Bernhardt, D.;Hörner-Rieber, J.;König, L.

POL Strahlentherapie für Studierende der Medizin in den klinischen Semestern

LSF#214836; Übung

k.A.; Termine nach Vereinbarung; Adeberg, S.;Arians, N.;Debus, J.;El Shafie, R.;Häfner, M.;Harrabi, S.;Hauswald, H.;Herfarth, K.;König, L.;Körber, S.;Lang, K.;Lindel, K.;Mattke, M.;Meyerhof, E.;Paul, A.;Naumann, P.;Hörner-Rieber, J.;Rief, H.;Ristau, J.;Schlapp, I.;Syed, M.;Uhl, M.;Welte, S.;Welzel, T.;Wolf, R.;Zabel-du Bois, A.;Eichkorn, T.;Forster, T.

Strahlentherapeutische Grundlagen für PJ-Studenten

LSF#283455; Seminar; keine Auswahl

Do; vierwöch.; 10:30 - 12:00, 01.04.2021 - 30.09.2021; Rad 1/2 in der Kopfklinik UKH; Zwicker, F.

Onkologie Kompakt

LSF#119984; Seminar mit Übungen

k.A.; 09:00 - 18:00; Kopfklinik, INF 400, Eb. 00, SR 1 u. 2; Bischof, M.;Harms, W.;Hof, H.;Krempien, R.;Milker-Zabel, S.;Münter, M.;Schulz-Ertner, D.;Sterzing, F.;Thilmann, C.;van Kampen, M.;Zierhut, D.

Interdisziplinärer Workshop Kopf-Hals-Onkologie: Hands-on-PACS zur schrittweisen Diagnostik und Falldiskussion

LSF#220610; Seminar; SWS: 0.575999999999999956; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 22.05.2021 - 22.05.2021; Uhl, M.;Krauss, J.;Federspil, P.;Mock, A.

Radioonkologische Falldiskussion

LSF#104308; Kurs; SWS: 2

Do; wöch; 14:00 - 15:30; INF 400 / Eb 99 SR 285; bitte vorher anmelden! Fr. Altmann, Tel. 567604; Schulz-Ertner, D.

Radiotherapie zerebraler Erkrankungen - Seminar für Famulanten und PJler

LSF#264872; Seminar; keine Auswahl

Mo; 14tägig; 10:30 - 12:00; Adeberg, S.;Liermann, J.;Seidensaal, K.;Syed, M.

Bedside Teaching für Famulanten

LSF#219564; Praktikum

k.A.; Termine nach Absprache; Adeberg, S.;Arians, N.;Eichkorn, T.;El Shafie, R.;Forster, T.;Harrabi, S.;Held, T.;Hörner-Rieber, J.;König, L.;Körber, S.;Lang, K.;Regnery, S.

PJ-Unterricht am Patienten

LSF#219571; Fallseminar

k.A.; Termine nach Absprache; Adeberg, S.;Arians, N.;Eichkorn, T.;El Shafie, R.;Forster, T.;Harrabi, S.;Held, T.;Hörner-Rieber, J.;König, L.;Körber, S.;Lang, K.;Naumann, P.;Regnery, S.;Wolf, R.

Radioonkologische Fortbildung für Mitarbeiter der Abteilung Radioonkologie und Strahlentherapie

LSF#103784; Vorlesung

Mi; wöch; 16:00 - 17:00; Gr. Hörsaal Med. Klinik, INF 410, Eb. 00; Rieken, S.

Klinische strahlentherapeutische Forschung in der Palliativmedizin

LSF#251944; Seminar; keine Auswahl

Mi; wöch; 15:00 - 18:00; Raum nach Absprache; Sprave, T.

Neue Entwicklungen in der Afterloading-Strahlentherapie mit Besichtigung der Brachytherapie-Einheit

LSF#214840; Seminar; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Do; Einzel; 16:45 - 19:45, 13.05.2021 - 13.05.2021; INF 450, UG HIT; Hauswald, H.;Zwicker, F.

Entwicklungen in der modernen Präzisionsstrahlentherapie

LSF#214843; Seminar

Mo; wöch; 15:30 - 17:00; Ort: nach Absprache; Hauswald, H.

Intraoperative Radiotherapie

LSF#227503; Praktikum

Mo; wöch; 09:00 - 11:00; Praktikum Mo. - Fr.; Eichkorn, T.;Forster, T.;Häfner, M.;Harrabi, S.;König, L.;Körber, S.;Lang, K.;Uhl, M.;von Nettelblatt, B.

Heidelberg Particle Therapy Seminar (HeiPATS)

LSF#103577; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; wöch; 16:30 - 17:30; Online Seminar with BlueJeans; Martisikova, M.;Gehrke, T.;Karger, C.;Bauer, J.;Jäkel, O.

HIT1: Forschungsperspektiven in der Schwerionentherapie inkl. HIT-Führung

LSF#214838; Seminar; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 18:00, 15.04.2021 - 15.04.2021; online oder INF 450, UG HIT Foyer; Hauswald, H.;Zwicker, F.

HIT 2: Multimodale Bestrahlungsplanung in der Schwerionentherapie anhand von klinischen Beispielen

LSF#214841; Seminar; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 18:00, 24.06.2021 - 24.06.2021; heiconf oder INF 450, UG HIT; Hauswald, H.;Zwicker, F.

Einführung in die Strahlenbiologie

LSF#104221; Vorlesung

k.A.; n. V. Anmeldung unter 06221 567670; Kraft, G.;Scholz, M.

Molekulare Radioonkologie und Angiogenese

LSF#103773; Seminar

k.A.; n. V. Anmeldung 06221 422515; Abdollahi, A.;Huber, P.

Medical Physics 1

LSF#212850; Vorlesung; Sprache: Englisch

Di; wöch; 16:15 - 17:45; Di+Do Ort: INF308, HS2; Seco, J.

Medizinische Physik

LSF#104253; Seminar

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; INF 223, SR F.02.082; Kachelrieß, M.;Komljenovic, D.;Ladd, M.;Peter, J.;Burigo, L.;Fiedler, T.;Jäkel, O.;Knowles, B.;Kuder, T.;Kuntz, J.;Magill, A.;Orzada, S.;Platt, T.;Sawall, S.;Seeber, S.;Straub, S.;Wahl, N.

Aktuelle Probleme der Physik der bildgebenden Verfahren

LSF#103791; Seminar; Sprache: Englisch

Do; wöch; 12:30 - 13:30; INF 223 - SR F.02.082; Bachert, P.;Kachelrieß, M.;Komljenovic, D.;Kuder, T.;Ladd, M.;Magill, A.;Peter, J.;Sawall, S.;Straub, S.;Fiedler, T.;Knowles, B.;Orzada, S.;Platt, T.

Physics for Radiation-Biologists

LSF#216719; Kurs; Sprache: Englisch

Mi; wöch; 08:45 - 11:15; Ort: HIT, INF 450, 999-13 Anmeldung über andrea.mairani@Cnao.it; Mairani, A.

Training course on the FLUKA "Monte Carlo Code for medical applications" II

LSF#214833; Kurs; Sprache: Englisch

k.A.; Mairani, A.

Aspekte der nuklearmedizinischen und optischen bildgebenden Verfahren

LSF#102965; Seminar

Di; wöch; 11:00 - 12:00; DKFZ, INF 223, SR F.01.088; Ladd, M.;Peter, J.

Fortschritte in der Ultrahochfeld-Magnetresonanztomographie

LSF#139301; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 10:30 - 11:30; DKFZ, INF 243, SR 7T.01.001; Ladd, M.;Magill, A.;Fiedler, T.;Knowles, B.;Orzada, S.;Paech, D.;Platt, T.

Fortschritte in Physik und Informatik der medizinischen Bildgebung

LSF#208431; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 13:00 - 14:00; Ort: INF 223; Raum: SR F.01.088; Ladd, M.;Maier-Hein, K.;Kuder, T.;Straub, S.

Seminar NMR spectroscopy and CEST imaging

LSF#208429; Seminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:00 - 14:00; Ort: INF 223; Raum: F.01.088; Bachert, P.;Ladd, M.;Görke, S.;Korzowski, A.

Seminar Tomographische Rezepte

LSF#208430; Seminar; keine Auswahl

Mi; wöch; 09:00 - 13:00; Ort: INF 223; Raum: F.03.083; Kachelrieß, M.;Sawall, S.

Virtuelle Radiologie

LSF#104032; Seminar

Di; wöch; 18:00 - 20:30, 23.03.2021 - 20.06.2021; INF 307, 1. OG Histo; Giesel, F.;Rengier, F.;König, L.;Heussel, C.;Haberkorn, U.;Kauczor, H.;Debus, J.;Schlemmer, H.;Häfner, M.;Weber, T.;Paech, D.;Rathke, H.;Nattenmüller, J.;Hallscheidt, P.;Hörner-Rieber, J.

Nuklearmedizin

Seminar zu ausgewählten Themen der Nuklearmedizin

LSF#104242; Seminar

Mi; wöch; 16:00 - 17:00; Afshar-Oromieh, A.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Eisenhut, M.;Giesel, F.;Haberkorn, U.;Henze, M.;Kratochwil, C.;Peter, J.;Flechsig, P.;Rathke, H.;Sachpekidis, C.

Nuklearmedizinisch-radiologische Konferenz

LSF#104141; Fallseminar

Do; wöch; 13:30 - 15:00; INF 400, Befundungsraum 409, Abt. Nuklearmedizin; Afshar-Oromieh, A.;Giesel, F.;Haberkorn, U.;Haufe, S.;Henze, M.;Kratochwil, C.;Nöldge, G.;Flechsig, P.;Rathke, H.

Nuklearmedizinisch-endokrinolog. Praktikum

LSF#104222; Praktikum; SWS: 2

Mi; wöch; 10:00 - 11:00; Voss-Str. 2a; Afshar-Oromieh, A.;Haberkorn, U.;Haufe, S.;Kratochwil, C.;Morcos, M.;Flechsig, P.;Rathke, H.

Radiojodtherapie benigner und maligner Schilddrüsenerkrankungen. Klinische Visite.

LSF#103786; Klinische Visite

Mi; wöch; 08:00 - 09:00; Kopfklinik, Eb. 04; Afshar-Oromieh, A.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Giesel, F.;Haberkorn, U.;Haufe, S.;Henze, M.;Kratochwil, C.;Flechsig, P.;Rathke, H.

Biochemische und physikalische Grundlagen der Positronen-Emissions-Tomographie

LSF#104223; Seminar

Mi; wöch; 14:30 - 15:30; Kopfklinik Eb.00, Nukl.-Med.; Afshar-Oromieh, A.;Altmann, A.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Eisenhut, M.;Giesel, F.;Haberkorn, U.;Kratochwil, C.;Mier, W.;Peter, J.;Flechsig, P.;Rathke, H.;Sachpekidis, C.

Nuklearmedizin - Hands-on

LSF#298709; Praxisseminar; keine Auswahl

wöch; 08:00 - 17:15; Raum 409, Ebene 00, Nuklearmedizin; Haberkorn, U.;Haufe, S.;Rathke, H.;Flechsig, P.

Virtuelle Anatomie

LSF#127218; Seminar

vierwöch.; Kauczor, H.;Bundy, B.;Flechsig, P.;Giesel, F.;Weber, T.;Häfner, M.;Hallscheidt, P.;Hörner-Rieber, J.;Kirsch, J.;König, L.;Nattenmüller, J.;Paech, D.;Rengier, F.;Sterzing, F.

Virtuelle Radiologie

LSF#104032; Seminar

Di; wöch; 18:00 - 20:30, 23.03.2021 - 20.06.2021; INF 307, 1. OG Histo; Giesel, F.;Rengier, F.;König, L.;Heussel, C.;Haberhorn, U.;Kauczor, H.;Debus, J.;Schlemmer, H.;Häfner, M.;Weber, T.;Paech, D.;Rathke, H.;Nattenmüller, J.;Hallscheidt, P.;Hörner-Rieber, J.

Doktorandenseminare

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Mediziner, Chemiker)

LSF#104145; Seminar

k.A.; Kopfl. Eb 99 R 271-279; Eisenhut, M.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Mediziner)

LSF#103536; Seminar

k.A.; ganztägig, n. V., DKFZ; Bartling, S.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Physiker, Chemiker, Biologen)

LSF#103730; Seminar

k.A.; ganztägig, DKFZ n. V.; Bachert, P.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Physiker)

LSF#103733; Seminar

k.A.; ganztägig, DKFZ n. V.; Kachelrieß, M.;Komljenovic, D.;Kuder, T.;Kuntz, J.;Ladd, M.;Peter, J.;Sawall, S.;Straub, S.;Knowles, B.;Platt, T.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten [für Doktoranden (Experimentelle Radiologie)]

LSF#103214; Seminar; keine Auswahl

k.A.; für Mediziner, ganztägig, DKFZ n. V.; Bartling, S.;Delorme, S.;Schlemmer, H.;Weber, M.;Bäumer, P.;Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bonekamp, D.;Deike-Hofmann, K.;Freitag, M.;Mayer, P.;Paech, D.;Puderbach, M.;Radbruch, A.;Simons, D.;Uhrig, M.;Ziener, C.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Physiker, Informatiker, Ingenieure)

LSF#103815; Seminar

k.A.; ganztägig, DKFZ n. V.; Schlegel, W.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Physiker, Informatiker, Medizininformatiker)

LSF#103814; Seminar

k.A.; ganztägig, DKFZ n. V.; Meinzer, H.

Doktorandenseminar: Projektierung und Besprechung diagnostisch-radiologischer und nuklearmedizinischer Dissertationen

LSF#104823; Seminar

k.A.; DKFZ; Bachert, P.;Kachelrieß, M.;Komljenovic, D.;Kuder, T.;Ladd, M.;Peter, J.;Sawall, S.;Straub, S.;Fiedler, T.;Knowles, B.;Platt, T.

HeiCuMed - interdisziplinäre Vorlesungen und Seminare

Leitsymptomvorlesung Fieber: Lungeninfiltrate aus radiologischer Sicht

LSF#103776; Vorlesung

wöch; 09:15 - 10:00; Medizinische Klinik, Hörsaal Innere; 1x im Semester, Dienstag; Kauczor, H.;Heussel, C.;Spira, D.;Weckbach, S.;Wielpütz, M.

Leitsymptomvorlesung Gewichtsverlust: Röntgendiagnostik des Magen-Darm-Traktes bei Tumorerkrankungen - Hinweise für Operabilität / Inoperabilität

LSF#103813; Vorlesung

wöch; 09:15 - 10:00; Medizinische Klinik, Hörsaal Innere; 1x im Semester, Mittwoch; Kauczor, H.;Heußel, C.;Weber, M.;Klauß, M.;Radeleff, B.;Weber, T.;Weckbach, S.

Modul Gastroenterologie im Block Innere Medizin: Interdisziplinäres Seminar Leberzirrhose und ihre Komplikationen

LSF#103349; Seminar

k.A.; Zeit lt. Modulplan; Kauczor, H.;Radeleff, B.;Weber, M.;Weber, T.;Weckbach, S.

Modul Gefäßchirurgie im Block Chirurgie: Kurs in der Angiographie

LSF#103787; Praktikum; SWS: 2

Mo; 14tägig; 09:30 - 10:30; Zeit lt. Modulplan, INF 110, 1. OG, Abt. Radiodiagn., Angiographie; Chang, D.;Klauß, M.;Sommer, C.

Mi; 14tägig; 09:30 - 10:30; Zeit lt. Modulplan, INF 110, 1. OG, Abt. Radiodiagn., Angiographie; Chang, D.;Klauß, M.;Sommer, C.

Do; 14tägig; 09:30 - 10:30; Zeit lt. Modulplan, INF 110, 1. OG, Abt. Radiodiagn., Angiographie; Chang, D.;Klauß, M.;Sommer, C.

Modul HNO

LSF#104209; Vorlesung

k.A.; Zeit lt. Modulplan, Kopfklinik INF 400, SR 2; Adeberg, S.;Akbaba, S.;Bartling, S.;Held, T.;Lang, K.

Modul III/ A Neurologie, Neurochirurgie, Neuroradiologie (HEICUMED)

LSF#103772; Vorlesung

k.A.; 08:00 - 09:30; Kopfklinik SR 1; Bendszus, M.;Hähnel, S.;Harting, I.;Heiland, S.;Hilgenfeld, T.;Hilgenfeld, T.;Hoffmann, A.;Hoffmann, A.;Jestaedt, L.;Jürchott, A.;Preisner, F.;Schregel, K.;Seitz, A.;Vollherbst, D.

Modul in Block IV: Radiologische Diagnostik in der Pädiatrie

LSF#212656; Vorlesung

k.A.; lt. Modulplan, Raum 264, INF 440 (UFK/ Hauklinik); Alrajab, A.;Schenk, J.

Modul Innere Medizin

LSF#103926; Vorlesung

Mi; k.A.; 10:00 - 12:00; Medizinische Klinik INF 410, Raum 712, alle 2 Wochen; Herfarth, K.

Modul Orthopädie im Block Chirurgie: Einführung in die Röntgendiagnostik der Stütz- und Bewegungsorgane

LSF#127251; Seminar

Fr; 14tägig; 11:00 - 14:30; Termine nach Modulplan; Kauczor, H.;Weber, M.;Rehnitz, C.;Klaan, B.;Penzkofer;Spira, D.

Modul Viszeralchirurgie im Block Chirurgie: Interdisziplinäres Seminar Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen

LSF#103923; Seminar

k.A.; INF 110, Kleiner Hörsaal Chirurgie; Kauczor, H.;Klauß, M.;Bäumer, P.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Schlemmer, H.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Strauß, A.;Weber, M.;Weber, T.

Modul Viszeralchirurgie im Block Chirurgie: Interdisziplinäres Seminar Lebererkrankungen

LSF#103765; Seminar

k.A.; INF 110, Kleiner Hörsaal Chirurgie; Kauczor, H.;Weber, M.;Klauß, M.;Delorme, S.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.;Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Schlemmer, H.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Strauß, A.;Weber, T.;Wielpütz, M.

Modul Viszeralchirurgie im Block Chirurgie: Interdisziplinäres Seminar Oberer Gastrointestinaltrakt

LSF#104643; Seminar

k.A.; INF 110, Kleiner Hörsaal Chirurgie; Kauczor, H.;Klauß, M.;Bäumer, P.;Bonekamp, D.;Delorme, S.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.;Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Puderbach, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Schlemmer, H.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Strauß, A.;Weber, T.;Weckbach, S.;Wielpütz, M.

Modul Viszeralchirurgie im Block Chirurgie: Interdisziplinäres Seminar Pankreaserkrankungen

LSF#103650; Seminar

k.A.; INF 110, Kleiner Hörsaal Chirurgie; Kauczor, H.;Weber, M.;Klauß, M.;Bäumer, P.;Delorme, S.;Heußel, C.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Mayer, P.;Mokry, T.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Strauß, A.;Weber, T.

Modul Viszeralchirurgie: Kolorektales Karzinom

LSF#104215; Vorlesung

k.A.; INF 582, Gebäudeteil C, Zeit lt. Modulplan; Häfner, M.;Körber, S.;Sterzing, F.

interdisziplinäre Sprechstunde Kopf-Hals

LSF#306442; Konferenz; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 09:00 - 12:00; INF 460 / K4; Adeberg, S.;Akbaba, S.;Braunhälter, S.;Federspil, P.;Held, T.;Krauss, J.;Lang, K.

Rechtsmedizin und Verkehrsmedizin

Rechtsmedizin für Juristen

LSF#103392; Vorlesung; SWS: 1

Fr; wöch; 11:15 - 12:15, 26.03.2021 - 02.07.2021; Voßstr. 4, 4270 / HS; Bartel, M.;Bux, R.;Heinze, S.;Rechtsteiner, S.;Schmitt, G.;Stöttner, B.;Strohbeck-Kühner, P.;Weissenberger, M.;Yen, K.

HeiCuMed

Organisation: Frau Dr.med. Ann-Katrin Kröll

Modul 1: 23.03. - 27.03.2020

Modul 2: 04.05. - 08.05.2020

Modul 3: 15.06. - 19.06.2020

Modul 4: 13.07. - 17.07.2020

Teilmodul Rechtsmedizin (Block IV)

LSF#103843; Vorlesung / Übung

k.A.; 09:00 - 16:00; Voßstr. 2, 4420 / IRM KuS; Bartel, M.;Bux, R.;Dettling, A.;Heinze, S.;Rechtsteiner, S.;Schmitt, G.;Stöttner, B.;Strohbeck-Kühner, P.;Weissenberger, M.;Yen, K.

Medizinische Fakultät Mannheim

Die Rechtsmedizin wird im 5. Studienjahr in Modul 5.3 gelesen.

Ein Verzeichnis der aktuellen Veranstaltungen finden Sie unter:

[Lehrblock III](#) (Seminargruppen A,B,C) und [Lehrblock IV](#) (D,E,F)

Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Umweltmedizin

Teilmodul Sozialmedizin im Heicumед

Mo-Fr 9:00-17:00, Klinikum Bergheim, Voßstr. 2, Geb. 4040, EG / R. 102

Prof. Dr. Weisshaar, Prf. Hotz, Dr. Dr. Höckel, Dr. Ofenloch,

Teilmodul Arbeitsmedizin im Heicumед

Mo-Fr 9:00-17:00, Klinikum Bergheim, Voßstr. 2, Geb. 4040, EG / R. 102

Prof. Weisshaar, Fr. Predikant, Dr. Brill, Prof. Kauczor, Priv.-Doz. Dietz, Dr. Grotewohl, Dr. Landgraf, Dr. Ofenloch

Teilmodul Umweltmedizin im Heicumед

Mo-Fr 9:00-17:00, Klinikum Bergheim, Voßstr. 2, Geb. 4040, EG / R. 102

Prof. Dr. Weisshaar, Prof. Hoth, Priv.-Doz. Erdinger, Dr. Grube, Dr. Ofenloch

Sozialmedizin

LSF#104036; Vorlesung

Block; 09:00 - 16:00, 15.02.2021 - 19.02.2021; Gruppe I; Gebäude 4040 Bergheim (Seiteneingang); Weisshaar, E.;Ofenloch, R.;Höckel, S.

Block; 09:00 - 16:00, 15.03.2021 - 19.03.2021; Gruppe II; Gebäude 4040 Bergheim (Seiteneingang); Weisshaar, E.;Ofenloch, R.;Höckel, S.

Block; 09:00 - 16:00, 26.04.2021 - 30.04.2021; Gruppe III; Gebäude 4040 Bergheim (Seiteneingang); Weisshaar, E.;Ofenloch, R.;Höckel, S.

Block; 09:00 - 16:00, 14.06.2021 - 18.06.2021; Gruppe IV; Gebäude 4040 Bergheim (Seiteneingang); Weisshaar, E.;Ofenloch, R.;Höckel, S.

Umweltmedizin

LSF#105939; Vorlesung; SWS: 1; keine Auswahl

Block; 09:00 - 11:00, 25.03.2021 - 29.03.2021; Gruppe I; INF 130.3, R. 1.303; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Block; 09:00 - 11:00, 05.04.2021 - 09.04.2021; Gruppe II; INF 130.3, R. 1.303; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Block; 09:00 - 11:00, 03.05.2021 - 07.05.2021; Gruppe III; INF 130.3, R. 1.303; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Block; 09:00 - 16:00, 28.06.2021 - 02.07.2021; Gruppe IV; INF 130.3, R. 1.303; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Arbeitsmedizin

LSF#105941; Vorlesung

Block; 11:00 - 16:00, 22.02.2021 - 26.02.2021; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.;Seyfried, C.;Flechsich, P.

Block; 11:00 - 16:00, 05.04.2021 - 09.04.2021; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Block; 11:00 - 16:00, 03.05.2021 - 07.05.2021; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Block; 11:00 - 16:00, 21.06.2021 - 25.06.2021; Weisshaar, E.;Ofenloch, R.

Doktorandenseminar mit Themen zur Gesundheitssystemforschung, Epidemiologie und Sozialmedizin

LSF#105938; Seminar

Mi; 14tägig; 14:00 - 15:00; Thibautstr. 3 / BibThibaut; Weisshaar, E.;Diepgen, T.;und Mitarbeiter

Sozialmedizinische und berufsdermatologische Fallvorstellungen

LSF#105940; Vorlesung

k.A.; Diepgen, T.;Weisshaar, E.;Scheuermann, W.;Höckel, S.

Wahlfachtracks

Bewegung und Bewegungsapparat

Longitudinale Reihe - S2: Bewegungsstörungen / Bewegungsdiagnostik

LSF#284954; Seminar / interdisziplinär; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:00 - 16:30, 15.04.2021 - 22.07.2021; SchlierbLS 200a / Heicumed-Räume; Seminarort variabel!; Ewerbeck, V.;Hug, A.;Jacobi, H.;Kloss, M.;Schiltenswolf, M.

Instrumentelle Gang- und Funktionsanalyse

LSF#284959; Seminar / Praktikum; SWS: 2; keine Auswahl

Do; Einzel; 14:30 - 20:30, 08.04.2021 - 08.04.2021; Ganglabor Altes Schwimmbad;

Do; Einzel; 14:30 - 20:30, 15.04.2021 - 15.04.2021; Ganglabor Altes Schwimmbad;

Do; Einzel; 14:30 - 20:30, 22.04.2021 - 22.04.2021; Ganglabor Altes Schwimmbad;

Do; Einzel; 14:30 - 20:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; Bethanien KKH;

Rückenmarksverletzungen - From Bench to Bedside und zurück

LSF#284956; Seminar / Praktikum; Sprache: siehe Kommentar; SWS: 2; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 21:00, 22.04.2021 - 22.04.2021; SchlierbLS 200a / Forschungslabor; Seminar in Deutsch und Englisch; Puttagunta, R.

Do; Einzel; 15:00 - 21:00, 29.04.2021 - 29.04.2021; SchlierbLS 200a / Forschungslabor; Seminar in Deutsch und Englisch;

Do; Einzel; 15:00 - 21:00, 06.05.2021 - 06.05.2021; SchlierbLS 200a / Forschungslabor; Seminar in Deutsch und Englisch;

Do; Einzel; 15:00 - 21:00, 03.06.2021 - 03.06.2021; SchlierbLS 200a / Forschungslabor; Seminar in Deutsch und Englisch;

LR_S1_Grundlagen der Bewegung

LSF#317848; Seminar mit Übungen; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:15 - 16:45, 30.09.2021 - 06.01.2022; variierende Veranstaltungsorte/ (ggf. auch -zeiten) u. Dozent*Inn*en dozenten,;

LR_S2_Bewegungsstörung, Bewegungsdiagnostik

LSF#317854; Seminar mit Übungen; SWS: 2; keine Auswahl

Do; k.A.; 15:15 - 16:45, 15.10.2020 - 21.01.2021; variierende Veranstaltungsorte (ggf. auch -zeiten) u. Dozenten;

LR_S3_Therapeutische Optionen der gestörten Bewegung

LSF#317853; Seminar mit Übungen; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:15 - 16:45, 22.04.2021 - 22.07.2021; variierende Veranstaltungsorte/-zeiten u. Dozent*Inn*en;

Wahlfach: Regenerative Medizin in der Orthopädie. Tissue Engineering - Zelltherapie - In situ Regeneration

LSF#227845; Seminar / Praktikum; SWS: 2

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 24.02.2021 - 24.02.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.; Diederichs, S.;Fischer, J.;Tonniel, V.

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 03.03.2021 - 03.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Mi; Einzel; 16:30 - 22:30, 10.03.2021 - 10.03.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Di; Einzel; 16:30 - 22:30, 06.04.2021 - 06.04.2021; SchlierbLS 200a / OK Sektion exp. Orthop.;

Digitale Medizin

Digitale Medizin

LSF#330543; Seminar; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:15 - 18:15, 22.04.2021 - 22.04.2021; Bässler, F.;Gotthardt, D.;Kern, C.;Kleesiek, J.;Niroomand, F.

Sa; Einzel; 09:00 - 18:00, 01.05.2021 - 01.05.2021; Bässler, F.;Gotthardt, D.;Kern, C.;Kleesiek, J.;Niroomand, F.

Do; Einzel; 15:15 - 18:15, 13.05.2021 - 13.05.2021; Bässler, F.;Gotthardt, D.;Kern, C.;Kleesiek, J.;Niroomand, F.

Do; Einzel; 15:15 - 18:15, 20.05.2021 - 20.05.2021; Bässler, F.;Gotthardt, D.;Kern, C.;Kleesiek, J.;Niroomand, F.

Sa; Einzel; 09:00 - 18:00, 22.05.2021 - 22.05.2021; Bässler, F.;Gotthardt, D.;Kern, C.;Kleesiek, J.;Niroomand, F.

Künstliche Intelligenz und Digitale Gesundheit

LSF#330544; Seminar; keine Auswahl

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 18.03.2021 - 18.03.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 25.03.2021 - 25.03.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 01.04.2021 - 01.04.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 08.04.2021 - 08.04.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 15.04.2021 - 15.04.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 22.04.2021 - 22.04.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 29.04.2021 - 29.04.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 06.05.2021 - 06.05.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 13.05.2021 - 13.05.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 20.05.2021 - 20.05.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 27.05.2021 - 27.05.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 03.06.2021 - 03.06.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 10.06.2021 - 10.06.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 17.06.2021 - 17.06.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Do; Einzel; 14:15 - 15:45, 24.06.2021 - 24.06.2021; Bioquant, Raum BQ, SR 041; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.

Global Health

Wahlfachtrack Global Health

LSF#337208; Wahlfach; keine Auswahl

Herz, Blut, Stoffwechsel: Vom Mechanismus zur Therapie von morgen

WFT-Herz, Blut, Stoffwechsel - Volkskrankheit Diabetes - Erkennen, Verstehen, Behandeln Endokrinologie, Block III, Teil B

LSF#283433; Wahlfach; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:30 - 17:00, 15.04.2021 - 01.07.2021; INF 410 / F00.708;

Di; wöch; 15:30 - 17:00, 20.04.2021 - 27.04.2021; INF 410 / F00.725; Kopf, S.;Kihm, L.

Do; Einzel; 15:30 - 17:00, 22.04.2021 - 22.04.2021; INF 410 / F00.252; Mayer, C.

Do; Einzel; 15:30 - 17:00, 20.05.2021 - 20.05.2021; INF 410 / F00.729; Czock, D.

Interdisziplinäre Onkologie

Digitale Translationale Onkologie

LSF#330157; Block-Seminar; SWS: 1.1499999999999999; keine Auswahl
BlockSaSo; 09:00 - 16:00, 03.07.2021 - 04.07.2021; Brinker, T.

Core Curriculum

Einführungskurs: Infektionen in der Hämatologie und Onkologie

LSF#288108; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl
Do; Einzel; 16:00 - 17:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; Zschäbitz, S.;Giesen, N.
Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 17.06.2021 - 17.06.2021;

Einführungskurs: Prinzipien moderner systemischer Therapien am Beispiel des metastasierten Melanoms

LSF#265183; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl
Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 20.05.2021 - 20.05.2021; Hassel, J.
Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 01.07.2021 - 01.07.2021;

ExpDA-Teil 2: Crashkurs Experimentelle Onko-Doktorarbeit (Zellkultur, FACS und mehr)

LSF# 272169; Übung; SWS: 1.1499999999999999; keine Auswahl
k.A.; Termine nach Vereinbarung; INF 116, Zm 007; Giese, N.

Fertilitätserhalt und Kardiionkologie

LSF#265206; Seminar; SWS: 0.21599999999999998; keine Auswahl
Do; Einzel; 15:30 - 17:45, 29.04.2021 - 29.04.2021; Germeyer, A.;Lehmann, L.
Do; Einzel; 15:00 - 17:15, 24.06.2021 - 24.06.2021;

Immuntherapie - Chancen und Herausforderungen

LSF#265196; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl
Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 15.04.2021 - 15.04.2021; Halama, N.
Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 22.04.2021 - 22.04.2021; Halama, N.

Immuntherapie: Potential & Herausforderung

LSF#287803; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl
Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 06.05.2021 - 06.05.2021; Gruppe 1; Karakhanova, S.
Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 11.05.2021 - 11.05.2021; Gruppe 2; Karakhanova, S.
Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 08.07.2021 - 08.07.2021; Gruppe 3; Karakhanova, S.

Kommunikation/Ethik: Patient und Angehörige

LSF#265186; Seminar; keine Auswahl
Di; Einzel; 16:00 - 17:30, 11.05.2021 - 11.05.2021; Winkler, E.;Zschäbitz, S.
Di; Einzel; 16:00 - 17:30, 15.06.2021 - 15.06.2021; Winkler, E.;Zschäbitz, S.

Kommunikation: Komplementärmedizin/Subjektive Krankheitstheorien

LSF#265203; Seminar; SWS: 0.21599999999999998; keine Auswahl
Do; Einzel; 16:30 - 18:45, 15.04.2021 - 15.04.2021; Anmeldung unbedingt erforderlich; Winkler, E.;Maatouk, I.

Do; Einzel; 16:00 - 18:45, 10.06.2021 - 10.06.2021; Anmeldung unbedingt erforderlich; Winkler, E.;Maatouk, I.

Moderne Bestrahlungstechniken

LSF#265198; Seminar; SWS: 0.21599999999999998; keine Auswahl

Di; Einzel; 15:00 - 16:30, 11.05.2021 - 11.05.2021; El Shafie, R.

Di; Einzel; 15:00 - 16:30, 29.06.2021 - 29.06.2021; El Shafie, R.

Onkologische Studien (Studienphasen, Studienaufklärung, etc.)

LSF#276732; Seminar; SWS: 0.21599999999999998; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 17:15, 06.05.2021 - 06.05.2021; Ungerechts, G.;Hohmann, N.

Do; Einzel; 15:00 - 17:15, 01.07.2021 - 01.07.2021; Ungerechts, G.;Hohmann, N.

Prüfung des Wahlfachtracks "Interdisziplinäre Onkologie"

LSF#305922; Prüfung; SWS: 0.14399999999999998; keine Auswahl

Di; Einzel; 15:00 - 16:30, 13.04.2021 - 13.04.2021; Winkler, E.;Zschäbitz, S.;Halama, N.

Radiologisches Staging und Tumorresponsebeurteilung

LSF#265201; Seminar; SWS: 0.21599999999999998; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 17:15, 10.06.2021 - 10.06.2021; Mokry, T.;Weber, T.

Do; Einzel; 15:00 - 17:15, 08.07.2021 - 08.07.2021; Mokry, T.;Weber, T.

Wie plant man multimodal Tumorthapien

LSF#288116; Seminar; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 17.06.2021 - 17.06.2021; Haag, G.;Apostolidis, L.

Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 08.07.2021 - 08.07.2021; Haag, G.;Apostolidis, L.

Zielgerichtete Therapien am Beispiel urogenitaler Tumore

LSF#265200; Seminar; SWS: 0.14399999999999998; keine Auswahl

Do; Einzel; 16:00 - 17:30, 17.06.2021 - 17.06.2021; Duensing, A.;Duensing, S.

Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 24.06.2021 - 24.06.2021; Duensing, A.;Duensing, S.

ZNS-Metastasen

LSF#265205; Seminar; SWS: 0.14399999999999998; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 22.04.2021 - 22.04.2021; Winkler, F.

Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 24.06.2021 - 24.06.2021; Winkler, F.

Wahl Curriculum & Sozietät Czerny

Einblicke in die Pharmaindustrie + Kritische Analysen klinischer Studien, Part 1 + 2

LSF#237444; Seminar; SWS: 0.14399999999999998; keine Auswahl

Di; k.A.; 15:00 - 16:30, 20.04.2021 - 20.04.2021; Part 1;

Di; k.A.; 15:30 - 17:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; Part 2;

Einführung in die Knochenmarkdiagnostik - das Myelogramm

LSF# 272153; Seminar; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:30 - 17:45, 01.07.2021 - 01.07.2021; Christopoulos, P.

Einführung in R Programming

LSF#271673; Übung; SWS: 0.14399999999999998; keine Auswahl

Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 13.04.2021 - 13.04.2021; Teil 1; Mock, A.
 Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 20.04.2021 - 20.04.2021; Teil 2; Mock, A.
 Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; Teil 3; Mock, A.
 Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 06.05.2021 - 06.05.2021; Teil 4; Mock, A.
 Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 18.05.2021 - 18.05.2021; Teil 5; Mock, A.
 Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 10.06.2021 - 10.06.2021; Teil 6; Mock, A.;Mock, A.
 Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 24.06.2021 - 24.06.2021; Teil 7; Mock, A.;Mock, A.

ExpDA-Teil 2: Crashkurs Experimentelle Onko-Doktorarbeit (Zellkultur, FACS und mehr)

LSF# 272169; Übung; SWS: 1.1499999999999999; keine Auswahl
 k.A.; Termine nach Vereinbarung; INF 116, Zm 007; Giese, N.

Experimentelle Doktorarbeit (Teil 1): Der effiziente Weg (Soft Skills-Workshop)

LSF#272163; Seminar; SWS: 0.2879999999999999; keine Auswahl
 k.A.;

Fallbasiertes interaktives Bildbefundungsseminar Onkologie

LSF#283520; Seminar; keine Auswahl
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 15.04.2021 - 15.04.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 22.04.2021 - 22.04.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 06.05.2021 - 06.05.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 20.05.2021 - 20.05.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 10.06.2021 - 10.06.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.
 Do; Einzel; 17:30 - 20:30, 17.06.2021 - 17.06.2021; 7-11 Termine nach Absprache; Bonekamp, D.

Highlights aus der Uroonkologie

LSF#218391; Seminar; SWS: 0.1439999999999999; keine Auswahl
 Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 06.07.2021 - 06.07.2021; Duensing, S.

HIT1: Forschungsperspektiven in der Schwerionentherapie inkl. HIT-Führung

LSF#214838; Seminar; SWS: 0.2879999999999999; keine Auswahl
 Do; Einzel; 15:00 - 18:00, 15.04.2021 - 15.04.2021; online oder INF 450, UG HIT Foyer; Hauswald, H.;Zwicker, F.

HIT 2: Multimodale Bestrahlungsplanung in der Schwerionentherapie anhand von klinischen Beispielen

LSF#214841; Seminar; SWS: 0.2879999999999999; keine Auswahl
 Do; Einzel; 15:00 - 18:00, 24.06.2021 - 24.06.2021; heiconf oder INF 450, UG HIT; Hauswald, H.;Zwicker, F.

Immunregulation / Immunsuppression bei Krebs

LSF#307358; Seminar; SWS: 0.1439999999999999; keine Auswahl
 Di; Einzel; 15:00 - 16:30, 13.04.2021 - 13.04.2021; Karakhanova, S.
 Do; Einzel; 16:30 - 18:00, 17.06.2021 - 17.06.2021; Karakhanova, S.
 Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 24.06.2021 - 24.06.2021; Karakhanova, S.
 Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 15.07.2021 - 15.07.2021; Karakhanova, S.

Immuntherapie: Potential & Herausforderung

LSF#287803; Seminar; SWS: 0.1439999999999999; keine Auswahl
 Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 06.05.2021 - 06.05.2021; Gruppe 1; Karakhanova, S.

Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 11.05.2021 - 11.05.2021; Gruppe 2; Karakhanova, S.
Do; Einzel; 15:15 - 16:45, 08.07.2021 - 08.07.2021; Gruppe 3; Karakhanova, S.

Interdisziplinärer Workshop Kopf-Hals-Onkologie: Hands-on-PACS zur schrittweisen Diagnostik und Falldiskussion

LSF#220610; Seminar; SWS: 0.575999999999999956; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 22.05.2021 - 22.05.2021; Uhl, M.;Krauss, J.;Federspil, P.;Mock, A.

Klinische Studien

LSF#298904; Seminar; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:45 - 17:15, 22.04.2021 - 22.04.2021; Schlenk, R.

Di; Einzel; 14:30 - 16:00, 18.05.2021 - 18.05.2021; Schlenk, R.

Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 20.05.2021 - 20.05.2021; Schlenk, R.

Do; Einzel; 16:00 - 17:30, 10.06.2021 - 10.06.2021; Schlenk, R.

Di; Einzel; 14:30 - 16:00, 15.06.2021 - 15.06.2021; Schlenk, R.

Di; Einzel; 15:30 - 17:00, 29.06.2021 - 29.06.2021; Schlenk, R.

Di; Einzel; 17:00 - 18:30, 13.07.2021 - 13.07.2021; Schlenk, R.

Neue Entwicklungen in der Afterloading-Strahlentherapie mit Besichtigung der Brachytherapie-Einheit

LSF#214840; Seminar; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Do; Einzel; 16:45 - 19:45, 13.05.2021 - 13.05.2021; INF 450, UG HIT; Hauswald, H.;Zwicker, F.

Onkologie international: Famulatur und PJ als erster Schritt in die akademische Laufbahn

LSF#217117; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 15:00, 18.09.2021 - 18.09.2021; Treffpunkt: 10:00 Uhr Kopfklinik (Liegendeingang); Uhl, M.;Lindel, K.;Mattke, M.;Stoiber, E.;Jung, C.

Onkologische Sport- und Bewegungstherapie

LSF#276472; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl

Do; Einzel; 16:45 - 18:15, 29.04.2021 - 29.04.2021; Rosenberger, F.

PädOnko > Teil 1 - 3

LSF# 272197; Seminar; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Mo; Einzel; 17:00 - 20:00, 17.05.2021 - 17.05.2021; Teil 1; Johann, P.

Mo; Einzel; 17:00 - 20:00, 05.07.2021 - 05.07.2021; Teil 2; Johann, P.

Mo; Einzel; 17:00 - 20:00, 12.07.2021 - 12.07.2021; Teil 3; Johann, P.

Praktische Übung: Zell und Gewebe Zytometrie

LSF#239983; Übung; keine Auswahl

k.A.; 09:00 - 17:00; nur Präsenz 2 Tage nach Vereinbarung, INF 365, Sektion Chirurg. Forschung, Lab 112; Fortunato, F.

Rolle der Autophagie im Tumor: experimentelle Vorgehensweise im Labor

LSF#271715; Übung / interdisziplinär; SWS: 0.287999999999999978; keine Auswahl

Do; Einzel; 15:00 - 17:30, 17.06.2021 - 17.06.2021; nur Präsenz: INF 365, Sekt. Chirurg. Forschung; Fortunato, F.

Schnupperpraktikum in der Sektion Chirurgische Forschung

LSF#241999; Praktikum; SWS: 0.431999999999999995; keine Auswahl

k.A.; 10:00 - 18:00; momentan ausgesetzt bzw. Termin nach Vereinbarung; INF 365, 1. G, Treffp. Sekretariat; Herr, I.

Schwerpunktseminar Klinische Radiologie/ Radiologie/ Onkologie/ Strahlentherapie

LSF#275649; Schwerpunktfach; keine Auswahl

Fr; vierwöch.; 14:15 - 17:15, 16.04.2021 - 09.07.2021; ab April monatlich, s. Terminplan, Einzelteilnahme möglich; Hauswald, H.;Zwicker, F.

Seminarreihe Palliativmedizin

LSF#298837; Seminar / interdisziplinär; keine Auswahl

Do; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 22.04.2021; Professionelle Haltung/Ethik; Villalobos Bollen, M.;Primc, N.;Baron, S.;Maatouk, I.;Kuon, J.

Do; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 29.04.2021; Palliativmedizin in der Geriatrie; Villalobos Bollen, M.;Shah, R.;Kuon, J.

Do; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 06.05.2021; Kommunikation bei begrenzter Prognose; Baron, S.;Primc, N.;Villalobos Bollen, M.

Do; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 10.06.2021; Palliativmedizin: Kultursensibilität; Villalobos Bollen, M.

Di; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 15.06.2021; Spiritualität; Villalobos Bollen, M.

Do; k.A.; 15:00 - 16:30; ab 17.06.2021; Selbstfürsorge; Villalobos Bollen, M.

Virotherapie bei Krebs: Translationale Medizin - von der Virusentwicklung zur klinischen Studie

LSF#287896; Seminar / interdisziplinär; keine Auswahl

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 18.05.2021 - 18.05.2021; Modul Einführungsseminar; Nettelbeck, D.;Ungerechts, G.

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 08.06.2021 - 08.06.2021; Modul Literaturseminar Teil 2 Gruppe 1; Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 15.06.2021 - 15.06.2021; Modul Klinik- Einblick in die Praxis; Ungerechts, G.

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 22.06.2021 - 22.06.2021; Modul Literaturseminar Teil 1 Gruppe2; Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 06.07.2021 - 06.07.2021; Modul Literaturseminar Teil 2 Gruppe2; Engeland, C.

Di; Einzel; 15:30 - 18:30, 13.07.2021 - 13.07.2021; Modul Labor - nur Präsenz; Nettelbeck, D.

Was tun mit all den Daten – Studienauswertung leicht gemacht! (SPSS)

LSF#214856; Seminar; keine Auswahl

Di; Einzel; 15:30 - 17:45, 08.06.2021 - 08.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Di; Einzel; 16:15 - 18:30, 22.06.2021 - 22.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Di; Einzel; 16:00 - 18:15, 29.06.2021 - 29.06.2021; Benner, L.;Pohl, M.;Vey, J.

Di; Einzel; 15:30 - 17:45, 13.07.2021 - 13.07.2021; Benner, L.;Pohl, M.

Wie gestalte und präsentiere ich ein wissenschaftliches Poster?

LSF#298805; Seminar; SWS: 0.143999999999999989; keine Auswahl

Do; Einzel; 16:30 - 18:00, 06.05.2021 - 06.05.2021; Köhler, B.

Wissenschaftliche Präsentationen - von der guten Folie zum sicheren Auftritt

LSF#307357; Seminar; keine Auswahl

Di; Einzel; 17:30 - 19:00, 13.04.2021 - 13.04.2021; Köhler, B.

Do; Einzel; 15:00 - 16:30, 01.07.2021 - 01.07.2021; Köhler, B.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 13.07.2021 - 13.07.2021; Köhler, B.

Moderne Chirurgie

Moderne Chirurgie

Wahlfach Moderne Chirurgie Schwerpunktbereich 2

LSF#339645; Kurs; SWS: 10; keine Auswahl

k.A.; Ristow, O.;Freudlberger, C.;Moratin, J.;Kühle, R.;Shavlokhova, V.;Fuchs, J.

Notfallmedizin

AMLS - Advanced Medical Life Support

LSF#283278; Wahlfach; SWS: 2; keine Auswahl
k.A.;

HANS - Simulation anästhesiologischer Notfälle

LSF#283280; Wahlfach; keine Auswahl

Interpersonal Competence Students

LSF#307423; Wahlfach; keine Auswahl
Sa; Einzel, 13.03.2021 - 13.03.2021;
Sa; Einzel, 27.03.2021 - 27.03.2021;
Sa; Einzel, 05.06.2021 - 05.06.2021;

Seminarreihe

LSF#283285; Wahlfach; SWS: 1; keine Auswahl
Do; Einzel, 25.03.2021 - 25.03.2021;
Do; Einzel, 01.04.2021 - 01.04.2021;
Do; Einzel, 08.04.2021 - 08.04.2021;
Do; Einzel, 15.04.2021 - 15.04.2021;
Do; Einzel, 22.04.2021 - 22.04.2021;
Di; Einzel, 27.04.2021 - 27.04.2021;
Do; Einzel, 29.04.2021 - 29.04.2021;
Do; Einzel, 06.05.2021 - 06.05.2021;
Di; Einzel, 11.05.2021 - 11.05.2021;
Do; Einzel, 13.05.2021 - 13.05.2021;
Do; Einzel, 20.05.2021 - 20.05.2021;
Do; Einzel, 27.05.2021 - 27.05.2021;
Di; Einzel, 08.06.2021 - 08.06.2021;
Do; Einzel, 10.06.2021 - 10.06.2021;
Do; Einzel, 17.06.2021 - 17.06.2021;

Trauma Team Kurs

LSF#276663; Wahlfach; keine Auswahl
BlockSaSo, 17.04.2021 - 18.04.2021;

Transplantationsmedizin

Wahlfachtrack Transplantationsmedizin, Block I: Schwerpunkt Nieren- und Pankreastransplantation

LSF#302295; Wahlfach; SWS: 2; keine Auswahl

Do; wöch; 15:00 - 16:30, 08.04.2021 - 29.07.2021; Veranstaltungsort: Nierenzentrum HD, INF 162, Seminarraum 2.
OG; Beimler, J.;Delecluse, S.;Gaida, M.;Kälble, F.;Klein, K.;Mehrabi, A.;Morath, C.;Nussbag, C.;Schaier, M.;Schmid, M.;Sommerer, C.;Speer, C.;Süsal, C.;Walter, B.;Zeier, M.

Gemeinsame und sonstige Bereiche

Bachelor-Studiengang Interprofessionelle Gesundheitsversorgung

Der Bachelor-Studiengang ist als ausbildungsintegrierender Studiengang konzipiert. Voraussetzung für die Bewerbung ist ein Ausbildungsplatz an der der Akademie für Gesundheitsberufe Heidelberg gGmbH oder der Schule für Physiotherapie der Universitätsmedizin Mannheim Akademie.

Im Rahmen dieses Studiengangs werden im Sommersemester 2021 unten stehende Veranstaltungen angeboten.

Propädeutik (M 1)

Angewandte Wissenschaft und Informationskompetenz in den Gesundheitsberufen II

LSF#139449; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 14:30 - 17:45, 16.04.2021 - 09.07.2021; Raum s. Ankündigung in Moodle; Bossert, J.;Roth, C.

Fachenglisch II

LSF#139696; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; wöch; 14:30 - 17:45, 04.06.2021 - 23.07.2021; Raum u. Gastdozenten s. Moodle; Koetsenruijter, J.

Grundlagen der Statistik

LSF#139700; Seminar; keine Auswahl

Fr; k.A.; 14:30 - 17:45, 30.04.2021 - 16.07.2021; Raum, s. Moodle; Henrich, P.

Interprofessionalität im Gesundheitswesen II

LSF#139698; Seminar; keine Auswahl

Fr; Einzel; 16:15 - 17:45, 21.05.2021 - 21.05.2021; Berufsvertreter;

Lernen im Studium II

LSF#139450; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:00 - 17:45, 01.05.2021 - 01.05.2021; Raum und Gastdozent s. Moodle;

Interprofessionelle Kooperationen und Patientenunterstützung (M 3)

Kontexte und Methoden in der Patientenunterstützung

LSF#160648; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 14:30 - 17:45, 10.06.2021 - 10.06.2021; Raum s.Moodle;

Planung und Durchführung von Interventionen

LSF#160649; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 14:30 - 17:45, 27.05.2021 - 08.07.2021; Raum u. Gastdozenten s. Moodle; Weber, L.

Teamkommunikation

LSF#149517; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 11:30 - 15:00, 29.04.2021 - 06.05.2021; Weber, L.

Theorien und Konzepte der Patientenunterstützung

LSF#149406; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 14:30 - 18:00, 15.04.2021 - 15.07.2021; Raum und Gastdozenten s. Moodle; Weber, L.

Qualitätsförderung (M 4)

Klinik- und Praxis-Hygiene

LSF#184815; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 09:00 - 12:15, 15.04.2021 - 20.05.2021; Räume und Gastdozenten s. Moodle;

Do; k.A.; 09:00 - 13:00, 27.05.2021 - 24.06.2021; Raum s. Moodle;

Projektmanagement (M 5)

Einführung in das Projektmanagement

LSF#184813; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 13:00 - 16:15, 15.04.2021 - 22.07.2021; Raum und Gastdozent s. Moodle;

Quantitative Methoden (M 6)

Studiendesign in der quantitativen Forschung

LSF#184825; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 12:15, 19.05.2021 - 21.07.2021; Raum s. Moodle; Arnold, C.

Test- und Messverfahren in der Forschung

LSF#184829; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 12:15, 21.04.2021 - 14.07.2021; Raum s. Ankündigung in Moodle; Arnold, C.;Krug, K.

Wissenschaftliches Datenmanagement und Datenanalyse

LSF#184827; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 12:15, 05.05.2021 - 14.07.2021; Raum s. Moodle;

Interprofessionelle Versorgung (M 8)

Digitalisierung im Gesundheitswesen

LSF#212345; Seminar; keine Auswahl

Mi; wöch; 09:00 - 12:15, 02.06.2021 - 30.06.2021;

Rehabilitation

LSF#184537; Seminar; keine Auswahl

k.A.;

Strukturen im Gesundheitswesen

LSF#183960; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 12:15, 05.05.2021 - 19.05.2021; Raum s. Moodle; Kamradt, M.

Versorgungsforschung/Fachenglisch

LSF#184535; Seminar; keine Auswahl

k.A.;

Versorgungsmodelle/Fachenglisch

LSF#183961; Seminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 09:00 - 12:15, 26.05.2021 - 26.05.2021; Kamradt, M.

Gesundheitsberufe im betriebswirtschaftlichen Kontext (M 10)**Betriebswirtschaftliche Grundlagen**

LSF#184628; Seminar; keine Auswahl

Mo; k.A.; 09:15 - 12:30, 12.04.2021 - 05.07.2021; Raum s. Moodle; Raj, L.

Organisationsverhalten

LSF#184806; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:15 - 12:30, 03.05.2021 - 10.05.2021; Raum s. Moodle; Raj, L.

Personalführung

LSF#184811; Seminar; keine Auswahl

Sa; Einzel; 09:15 - 17:00, 08.05.2021 - 08.05.2021; Gastdozent und Raum s. Moodle;

Mo; k.A.; 09:15 - 12:30, 31.05.2021 - 14.06.2021; Gastdozenten u. Raum s. Moodle;

Menschen in verschiedenen Lebensphasen (M 11)**Palliation**

LSF#207359; Seminar; keine Auswahl

Mi; Einzel; 13:00 - 16:15, 14.04.2021 - 14.04.2021; Raum u. Dozent s. Moodle; Engeser, P.

Mi; Einzel; 13:00 - 16:15, 23.06.2021 - 23.06.2021; Raum s. Moodle; Engeser, P.

Physiologie

LSF#207357; Seminar; keine Auswahl

Mi; wöch; 13:00 - 16:15, 02.06.2021 - 09.06.2021; Raum und Dozenten s. Moodle;

Schmerzpatienten

LSF#207356; Seminar; keine Auswahl

k.A.;

Wahlpflichtfach A (M 12)**Didaktik für Fortbildungsveranstaltungen**

LSF#207453; Seminar

Mo; k.A.; 13:00 - 16:15, 26.04.2021 - 10.05.2021; Gastdozenten u. Raum s. Moodle; Mink, J.

Wahlpflichtfach B (M 13)**Komplementäre und integrative Medizin mit Schwerpunkt onkologische Erkrankungen**

LSF#207455; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 15:00 - 18:15, 29.04.2021 - 15.07.2021; Raum und Gastdozenten s. Moodle; Glassen, K.; Klafke, N.

Vertiefung Gesundheitsförderung und Prävention

LSF#207454; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 08:15 - 11:45, 22.04.2021 - 22.07.2021; Raum und Dozenten s. Moodle;

Praktikum Patientenunterstützung (M 14)

Praktikumssupervision

LSF#184622; Seminar; keine Auswahl

Do; k.A.; 09:00 - 12:00, 15.04.2021 - 22.07.2021; Raum u. Gastdozenten s. Moodle;

Wahlpflichtprojekt (M 15)

Projektseminar

LSF#184822; Seminar

Do; k.A.; 13:00 - 16:15, 20.05.2021 - 08.07.2021; Raum s. Moodle; Mitzkat, A.

Praktikum Evidenzbasierte Praxis (M 16)

Praktikumssupervision

LSF#184823; Seminar

Mi; k.A.; 16:30 - 18:45, 21.04.2021 - 14.07.2021; Mitzkat, A.; Weber, L.

Bachelorarbeit/Bachelorkolloquium (M17)

Bachelorkolloquium

LSF#207571; Kolloquium; keine Auswahl

Do; k.A.; 09:00 - 12:00, 22.04.2021 - 24.06.2021; Raum s. Moodle; Miksch, A.

Bachelor-Studiengang Medizinische Informatik

Der Bachelorstudiengang Medizinische Informatik und der zugehörige konsekutive Masterstudiengang werden im Rahmen einer Kooperation der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg mit der Hochschule Heilbronn angeboten. Der Abschluss wird von der Universität vergeben.

Genauere Informationen können Sie dem Modulhandbuch entnehmen. Es ist abrufbar unter www.uni-heidelberg.de/studium/interesse/faecher/med_infor.html. Dort finden Sie auch die jeweiligen Kontaktadressen. Räume und Zeiten der Veranstaltungen können dem aktuellen Stundenplan entnommen werden. Dieser ist unter splan.hs-heilbronn.de abrufbar.

Weitere Informatikveranstaltungen werden angeboten vom Universitätsrechenzentrum, dem interdisziplinären Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen, der Wirtschaftsinformatik, der Computerlinguistik sowie der Fakultät für Mathematik und Informatik.

Informatik 2 (B4 neu)

Algorithmen und Datenstrukturen

LSF#104159; Vorlesung; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Programmieren 2

LSF#103858; Vorlesung; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Haag, M.

Medizin 2 (B5 neu)

Medizin 2

LSF#104353; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan;

Praktikum Einrichtungen des Gesundheitswesens

LSF#104169; Praktikum; SWS: 1; LP: 2; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt; Schickhardt, C.;Diener, A.;Baer, M.

Mathematik 2 (B6 neu)

Analysis 2

LSF#104139; Vorlesung; SWS: 6; LP: 6
wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Laun, R.

Lineare Algebra

LSF#103876; Vorlesung; SWS: 6; LP: 6; keine Auswahl
wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Laun, R.

Technische Informatik (B7 neu)

Technische Informatik

LSF#104034; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Heß, W.

Datenbank- und Informationssysteme (B10)

Praktikum Datenbank- und Informationssysteme im Gesundheitswesen

LSF#105035; Praktikum; SWS: 2; LP: 3
wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Pfeifer, D.;Wiesner, M.

Wissensbasierte Systeme

LSF#104107; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2
wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Pfeifer, D.

Grundlagen der Medizinischen Informatik (B11)

Einführung und Betrieb von Informationssystemen im Gesundheitswesen

LSF#104101; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Lagemann, A.

Grundlagen der Informationssysteme des Gesundheitswesens

LSF#104099; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1
wöch; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Garde, S.

BWL und Recht (B12)

Ethik

LSF#104042; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1

k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Schramm, W.

Krankenhausbetriebswirtschaftslehre

LSF#103751; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Schramm, W.

Rechtsgrundlagen

LSF#104684; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan;

Struktur des Gesundheitswesens

LSF#103972; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1

k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Schramm, W.

Teammanagement

LSF#319061; Seminar; SWS: 1; LP: 1; keine Auswahl

k.A.; Schramm, W.

Software Engineering 2 (B13)

Höhere Programmiertechniken

LSF#104029; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Kirsch, F.

Softwarepraktikum 2

LSF#104030; Praktikum; SWS: 2; LP: 3

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Heil, A.;Steuer, S.

Informationssicherheit (B14)

Datenschutz

LSF#103835; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Pobiruchin, M.

Grundlagen der Verteilten Systeme

LSF#104335; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Winckler, J.

Systeminformatik (B15)

Rechnerstrukturen

LSF#103748; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Heß, W.

Stochastik und Biometrie (B16)

Stochastik

LSF#104041; Vorlesung / Übung; SWS: 4; LP: 6
wöch; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Reichenbach, A.

Grundlagen der Bioinformatik (B19)**Biologische und chemische Methoden der Bioinformatik**

LSF#103952; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan;

Einführung in die Bioinformatik

LSF#104771; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan;

Wahlpflichtmodul Diagnose- und Therapiesysteme (B20A)**Diagnosesysteme**

LSF#104372; Vorlesung; SWS: 3; LP: 4; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.;Eisenmann, U.

Therapiesysteme

LSF#104269; Vorlesung; SWS: 3; LP: 4; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.;Eisenmann, U.

Praktikum Diagnose- und Therapiesysteme

LSF#104377; Praktikum; SWS: 2; LP: 4; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.;Maier, C.

Wahlpflichtmodul Management von Informationssystemen im Gesundheitswesen (B20B)**Betrieb der Krankenhaus-IT-Abteilung**

LSF#103574; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Fegeler, C.

Informationsmanagement

LSF#104033; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Fegeler, C.

Krankenhausinformationssysteme

LSF#103687; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Muzic, S.

Praktikum zum Management von Krankenhausinformationssystemen

LSF#104327; Praktikum; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Fegeler, C.

Wahlpflichtmodul Telemedizin / Softwareentwicklung von Informationssystemen (B20C)

Software Engineering 2

LSF#104704; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Mayer, A.

Komponentenbasierte Softwareentwicklung

LSF#103831; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Maier-Hein, K.

Telemedizin

LSF#104009; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Kalthoff, O.

Praktikum Informationssysteme/Telemedizinische Anwendungen

LSF#104383; Praktikum; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Mayer, A.

Masterstudiengang Medical Biometry / Biostatistics (berufsbegleitend)

Lineare Modelle

LSF#100116; Kurs
BlockSa; 09:00 - 19:00, 21.04.2021 - 24.04.2021; Brunner, E.;Uhlmann, L.

Fachgebiet der Medizin: Kinder- und Jugendmedizin

LSF#250406; Kurs; keine Auswahl
BlockSa, 06.05.2021 - 08.05.2021; Grulich-Henn, J.;Vogelsang, C.;Gramer, G.;Heinzmann, T.;Westhoff, J.;Selt, F.;Wühl, E.;Sommerburg, O.

Ethische, regulatorische und gesetzliche Anforderungen

LSF#338725; Kurs; keine Auswahl
BlockSa, 27.05.2021 - 29.05.2021; Kieser, M.;Primc, N.

Methodische Grundlagen der Epidemiologie

LSF#250407; Kurs
BlockSa, 17.06.2021 - 19.06.2021; Steindorf, K.;Stock, C.

Überlebenszeitanalyse

LSF#250408; Kurs
BlockSa, 08.07.2021 - 10.07.2021;

Verallgemeinerte Lineare Modelle

LSF#170128; Kurs
BlockSa, 29.07.2021 - 31.07.2021; Martus, P.;Behnisch, R.

Klinische Studien II

LSF#338726; Kurs; keine Auswahl
BlockSa, 09.09.2021 - 11.09.2021;

Masterstudiengang Medizinische Informatik

Der Bachelorstudiengang Medizinische Informatik und der zugehörige konsekutive Masterstudiengang werden im Rahmen einer Kooperation der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg mit der Hochschule Heilbronn angeboten. Der Abschluss wird von der Universität vergeben.

Genauere Informationen können Sie dem Modulhandbuch entnehmen. Es ist abrufbar unter www.uni-heidelberg.de/studium/interesse/faecher/med_infor.html. Dort finden Sie auch die jeweiligen Kontaktadressen. Räume und Zeiten der Veranstaltungen können dem aktuellen Stundenplan entnommen werden. Dieser ist unter splan.hs-heilbronn.de abrufbar.

Weitere Informatikveranstaltungen werden angeboten vom Universitätsrechenzentrum, dem interdisziplinären Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen, der Wirtschaftsinformatik, der Computerlinguistik sowie der Fakultät für Mathematik und Informatik.

Biomedizinische Informatik (M1 neu)

Forschung in der Biomedizinischen Informatik

172301; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl

k.A.; findet in Heilbronn und Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Reichenbach, A.;Knaup-Gregori, P.;Meixner, G.;Schramm, W.

Praktikum Biomedizinische Informatik

172303; Praktikum; SWS: 2; LP: 4; keine Auswahl

k.A.; findet in Heilbronn und Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.;Reichenbach, A.

Projektmanagement

172302; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl

k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Flemming, J.

Medizin (M2 neu)

Medizin

LSF#328688; Vorlesung; SWS: 4; LP: 6; Master

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.

Biomedizinische Informatik und Profilergänzung (M3, M6, M7 und M8 neu)

Anwendung von Deep Learning-Verfahren in der Medizinischen Bildanalyse

LSF#339667; Vorlesung / Übung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Engelhardt, S.

Data Warehouse und Business Intelligence

LSF#339721; Vorlesung / Übung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan;

Diagnose-Systeme

LSF#339714; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Educational Technologies

LSF#339701; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Haag, M.

E-Health Anwendungsgebiete

LSF#339700; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.

E-Health Interoperabilität

LSF#339699; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Eisenmann, U.;Knaup-Gregori, P.

Einführung in die Bioinformatik

LSF#339733; Vorlesung mit Seminar; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Dieterich, C.;Saez-Rodriguez, J.;Zapatka, M.

Ethik

LSF#339707; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Schickhardt, C.

Gesundheitsmanagement

LSF#339708; Vorlesung / Übung; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Schramm, W.

Grundlagen Therapieplanung

LSF#339718; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Health Technology Assessment

LSF#339706; Vorlesung / Übung; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Schramm, W.

Medizinische Assistenz-Systeme

LSF#339713; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Personalisierte Medizin

LSF#339712; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Fegeler, C.

Personalrecht und- führung

LSF#104726; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Boos, S.

Qualitäts- und Risikomanagement

LSF#339710; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Fegeler, C.

Research Project

LSF#339715; Forschungspraktikum; SWS: 0; LP: 12; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn und Heidelberg statt;

Verteilte Systeme

LSF#339717; Vorlesung mit Seminar; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Heß, W.;Wiesner, M.

Profilqualifizierung (M4 neu)

Biosignalverarbeitung

LSF#339711; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Kalthoff, O.

Medizinische Bildverarbeitung

LSF#119248; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Medizinische Datenquellen und ihre Prozessierung

LSF#339678; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn und Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Ganzinger, M.;Reichenbach, A.

Medizinrobotik

LSF#339677; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Sichere Softwareentwicklung in der Medizin

LSF#339679; Vorlesung; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Mayer, A.;Westers, M.

Statistische Genetik und genetische Epidemiologie

LSF#339737; Vorlesung / Übung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Lorenzo Bermejo, J.

Statistische Methoden des maschinellen Lernens

LSF#339680; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Kieser, M.

Profilpraktikum (M5 neu)

Praktikum Data Science in der Medizin

LSF#339681; Praktikum; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Engelhardt, S.

Praktikum Diagnose- und Therapiesysteme

LSF#339697; Praktikum; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.;Maier, C.

Praktikum Informationsmanagement

LSF#339698; Praktikum; SWS: 4; LP: 6; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.

Wahlmodul Medizinische Informatik (M7)

Aktuelle Themen der biomedizinischen Informatik

LSF#216697; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Maier-Hein, K.;Maier-Hein, L.

Frank van Swieten Lectures

LSF#109326; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.

Scientific Computing

172226; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; Master
k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Engelhardt, S.

Vertiefende Technik im Compilerbau

LSF#333325; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Krayl, H.

Wahlpflichtmodul Digitale Medien (M8A)

Computer-Based Training/Web-based Training

LSF#119244; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Haag, M.

Mensch-Technik-Interaktion

LSF#119245; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Meixner, G.

Praktikum Computer-Based Training/Web-Based Training-Systeme

LSF#119246; Praktikum; SWS: 2; LP: 3
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Heid, J.

Wahlpflichtmodul Bild-/Signalverarbeitung (M8B)

Biosignalverarbeitung

LSF#109332; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Kalthoff, O.

Medizinische Bildverarbeitung

LSF#119248; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl
k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.

Praktikum Medizinische Signal- und Bildverarbeitung

LSF#119249; Praktikum; SWS: 2; LP: 3

k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Bendl, R.;Maier, C.;Seitz, P.

Wahlpflichtmodul Telemedizin (M8D)**Kommunikationsstandards und -protokolle der Telemedizin**

LSF#119282; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.;Eisenmann, U.;Krupka, K.;Lablans, M.

Nichttechnische Gesichtspunkte der Telemedizin

LSF#119284; Vorlesung; SWS: 1; LP: 1

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Wetter, T.

Praktikum Telemedizin

LSF#122571; Praktikum; SWS: 1; LP: 3

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Wetter, T.

Anwendungsgebiete und Interaktionsszenarien

LSF#122572; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.;Hilbel, T.;Sinn, H.;Weisser, G.

Seminar (M9)**Seminar**

LSF#119285; Seminar; SWS: 2; LP: 4

k.A.; findet in Heilbronn statt, siehe Stundenplan; Reichenbach, A.

Masterstudiengang Versorgungsforschung und Implementierungswissenschaft im Gesundheitswesen

Ab dem Wintersemester 2015/2016 bietet die Medizinische Fakultät der Universität Heidelberg den Master-Studiengang Versorgungsforschung und Implementierungswissenschaft im Gesundheitswesen an. Der Studiengang ist hochschulintern zulassungsbeschränkt und richtet sich an Absolventinnen und Absolventen von Bachelor-Studiengängen mit gesundheitswissenschaftlichem Bezug und an Studierende der Medizin ab höheren Semestern. Nähere Informationen zu Studiengang und Bewerbung entnehmen Sie bitte der Homepage: <http://www.allgemeinmedizin.uni-hd.de>

Im Rahmen dieses Studiengangs werden im Wintersemester 2019/2020 unten stehende Module und Veranstaltungen angeboten.

Modul 2a: Quantitative Wissenschaftliche Methoden

LSF#227822; Pflichtseminar

Modul 2b: Qualitative Wissenschaftliche Methoden

LSF#230795; Vorlesung

Mi; wöch; 13:00 - 14:00, 21.04.2021 - 16.07.2021; Ullrich, C.

Modul 2b: Qualitative Wissenschaftliche Methoden

LSF#230798; Pflichtseminar; Sprache: siehe Kommentar

Do; Einzel; 08:30 - 11:45, 29.04.2021 - 29.04.2021; Nöst, S.

Do; Einzel; 08:30 - 11:45, 13.05.2021 - 13.05.2021; Nöst, S.

Mi; Einzel; 12:30 - 18:00, 16.06.2021 - 16.06.2021; Nöst, S.;Hassmann, D.

Do; Einzel; 08:30 - 11:45, 17.06.2021 - 17.06.2021; Nöst, S.;Hassmann, D.

Di; Einzel; 08:30 - 16:00, 22.06.2021 - 22.06.2021; Nöst, S.

Do; Einzel; 08:30 - 11:45, 01.07.2021 - 01.07.2021; Nöst, S.

Do; Einzel; 09:00 - 11:45, 08.07.2021 - 08.07.2021; Nöst, S.

Fr; Einzel; 09:00 - 16:00, 09.07.2021 - 09.07.2021; Nöst, S.

Do; Einzel; 08:30 - 11:45, 15.07.2021 - 15.07.2021; Nöst, S.

Modul 4: Management / BWL / Recht

LSF#227826; Pflichtseminar; Sprache: siehe Kommentar

Do; wöch; 12:30 - 15:45, 22.04.2021 - 15.07.2021; Berger, S.;Kohlhaas, A.

Do; Einzel; 12:30 - 15:45, 17.06.2021 - 17.06.2021; Wingen, K.

Do; Einzel; 12:30 - 15:45, 24.06.2021 - 24.06.2021; Wingen, K.

Do; Einzel; 12:30 - 15:45, 08.07.2021 - 08.07.2021; Steppe, H.

Do; Einzel; 12:30 - 15:45, 15.07.2021 - 15.07.2021; Schwarz, H.

Sa; Einzel; 09:15 - 15:45, 17.07.2021 - 17.07.2021; Berger, S.;Kohlhaas, A.

Modul 7: Implementierungswissenschaften

LSF#227828; Pflichtseminar; Sprache: siehe Kommentar

Di; wöch; 12:30 - 15:45, 20.04.2021 - 16.07.2021; Wensing, M.

Di; Einzel; 12:30 - 15:45, 20.04.2021 - 20.04.2021; Wensing, M.;Pfinder, M.

Di; Einzel; 12:30 - 15:45, 27.04.2021 - 27.04.2021; Wensing, M.;Pfinder, M.

Di; Einzel; 12:30 - 15:45, 15.06.2021 - 15.06.2021; Bernhard, G.;Straßner, C.

Di; Einzel; 12:30 - 15:45, 06.07.2021 - 06.07.2021; Bernhard, G.;Straßner, C.

Modul 8: Qualitätsförderung und Evaluation

LSF#227829; Pflichtseminar; keine Auswahl

Mi; k.A.; 08:30 - 11:45, 21.04.2021 - 21.04.2021; Szecsenyi, J.

Mi; k.A.; 08:30 - 11:45, 05.05.2021 - 05.05.2021; Wronski, P.

Mi; k.A.; 08:30 - 11:45, 19.05.2021 - 19.05.2021; Szecsenyi, J.;Willms, G.

Mi; k.A.; 10:15 - 11:45, 26.05.2021 - 26.05.2021; Gastdozent: Dr. med. Markus Thalheimer; Szecsenyi, J.

Mi; k.A.; 10:15 - 11:45, 16.06.2021 - 16.06.2021; Laux, G.;Henrich, P.

Mi; k.A.; 08:30 - 11:45, 07.07.2021 - 07.07.2021; Szecsenyi, J.;Willms, G.

Modul 11: Wahlpflichtpraktikum

LSF#227831; Vorlesung mit Praktikum

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 20.04.2021 - 20.04.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 04.05.2021 - 04.05.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 18.05.2021 - 18.05.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 15.06.2021 - 15.06.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 29.06.2021 - 29.06.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Di; Einzel; 10:15 - 11:45, 13.07.2021 - 13.07.2021; Bernhard, G.;Klafke, N.;Ullrich, C.

Schlüsselqualifikationen

LSF#227833; Pflichtseminar; Sprache: siehe Kommentar

Di; Einzel; 16:00 - 17:00, 13.04.2021 - 13.04.2021; Mahler, C.;Schmidt, E.;Gewalt, S.;Poß-Doering, R.

Mi; Einzel; 14:15 - 15:45, 14.04.2021 - 14.04.2021; Mahler, C.;Schmidt, E.;Gewalt, S.;Poß-Doering, R.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 18.05.2021 - 18.05.2021; Mahler, C.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 08.06.2021 - 08.06.2021; Mahler, C.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 15.06.2021 - 15.06.2021; Mahler, C.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 22.06.2021 - 22.06.2021; Mahler, C.

Di; Einzel; 16:30 - 18:00, 29.06.2021 - 29.06.2021; Mahler, C.

Master-Kolloquium

LSF#263662; Kolloquium; Master

Do; Einzel; 10:30 - 12:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; Ullrich, C.;Wensing, M.

Do; Einzel; 10:30 - 12:30, 13.05.2021 - 13.05.2021; Ullrich, C.;Wensing, M.

Di; Einzel; 10:00 - 12:00, 01.06.2021 - 01.06.2021; Ullrich, C.

Do; Einzel; 10:30 - 12:30, 17.06.2021 - 17.06.2021; Ullrich, C.;Wensing, M.

Do; Einzel; 12:00 - 14:00, 17.06.2021 - 17.06.2021; Ullrich, C.

Do; Einzel; 10:30 - 12:30, 01.07.2021 - 01.07.2021; Ullrich, C.;Wensing, M.

Do; Einzel; 13:00 - 15:00, 01.07.2021 - 01.07.2021; Ullrich, C.

Fr; Einzel; 09:30 - 12:00, 20.08.2021 - 20.08.2021; Ullrich, C.

Di; Einzel; 13:00 - 15:00, 07.09.2021 - 07.09.2021; Ullrich, C.;Wensing, M.

Mund-, Zahn- und Kieferheilkunde

KV = Kurssaal Vorklinische Technik KPZ = Phantomkurssaal Zahnerhaltungskunde KPC = Phantomkurssaal zahnärztliche Chirurgie OP = Operationssaal Kieferchirurgie PKZ = Poliklinischer Kursraum Zahnerhaltung PKP = Poliklinischer Kursraum Prothetik PKO = Poliklinischer Kursraum Kieferorthopädie (Die Vorlesungen bzw. Praktika in Chemie, Physik, Zoologie, Anatomie, Biochemie und Physiologie sind bei den entsprechenden Instituten aufgeführt.)

Interdisziplinäre Röntgendemonstration

LSF#337235; Anfängerprojekt; SWS: 1; keine Auswahl

Mi; k.A.; 07:30 - 08:15; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Hofele, C.;weitere Dozenten

Interdisziplinäre Röntgendemonstration

LSF#337235; Anfängerprojekt; SWS: 1; keine Auswahl

Mi; k.A.; 07:30 - 08:15; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Hofele, C.;weitere Dozenten

Klinisches Studium**Klinische Pharmakologie und Rezeptierkurs für Studierende der Zahnmedizin**

LSF#100005; Seminar mit Übungen

Fr; wöch; 13:15 - 15:00, 16.04.2021 - 16.07.2021; Haefeli, W.;Seidling, H.

Pharmakologie für Zahnmediziner

LSF#100248; Vorlesung

Fr; wöch; 11:15 - 12:45, 16.04.2021 - 16.07.2021; INF 400 / MZK HS; Haefeli, W.;Seidling, H.

Kurs der allgemeinen und speziellen Pathologie für Studierende der Zahnmedizin

LSF#101482; Vorlesung mit Seminar

Mo; wöch; 08:15 - 10:00, 19.04.2021 - 19.07.2021; Flechtenmacher, C.;Straub, B.

Fr; wöch; 08:00 - 09:00;

Medizinische Mikrobiologie und Hygiene für Zahnmediziner

LSF#100689; Vorlesung

Mo; wöch; 15:15 - 17:00, 19.04.2021 - 19.07.2021; INF 400 / MZK HS; Heeg, K.;Nurjadi, D.

Innere Medizin für Studierende der Zahnmedizin

LSF#100065; Seminar mit Übungen; keine Auswahl

Mo; wöch; 10:15 - 12:00, 19.04.2021 - 19.07.2021;

Mo; wöch; 13:15 - 15:00;

Berufskunde

LSF#208827; Vorlesung; SWS: 2

Mi; wöch; 10:00 - 11:00, 24.03.2021 - 07.07.2021; INF 400 / MZK HS;

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Begleitende Vorlesung zum Zahnärztlichen Röntgenkurs mit Strahlenschutzdemonstrationen

LSF#101220; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Fr; wöch; 09:15 - 11:00; INF 400 / MZK HS; Freudlsperger, C.;Fuchs, J.;Eggers, G.

Diagnostik und Planung, Problemorientiertes Lernen im Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie im Rahmen des integrierten Kurses I

LSF#104765; Seminar; SWS: 1

Di; wöch; 16:15 - 17:00; Engel, M.;Ristow, O.

Doktorandenseminar Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

LSF#104447; Seminar; SWS: 2

k.A.; Termine nach Vereinbarung; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Mertens, C.

Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, Auscultando+Practicando I - III im Rahmen der Poliklinik ZMK (Patientenvorstellung)

LSF#105419; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 08:15 - 09:00; INF 400 / MZK HS; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Ristow, O.

Mi; wöch; 08:15 - 09:00; INF 400 / MZK HS; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Ristow, O.;Engel, M.

Lokalanästhesie und Extraktionen mit praktischen Übungen im Rahmen des Kurses Zahnärztliche chirurgische Propädeutik

LSF#101113; Kurs; SWS: 12; keine Auswahl

Di; wöch; 09:00 - 12:00;

Di; wöch; 14:00 - 17:00;

Mi; wöch; 09:00 - 12:00;

Mi; wöch; 14:00 - 17:00; Mertens, C.;Riemann, D.;Kleinschmidt, J.;Hoffmann, J.

Phantomkurs für zahnärztliche Chirurgie und Implantologie im Rahmen des Kurses Zahnärztliche Chirurgische Propädeutik (Phantom III)

LSF#101703; Kurs; SWS: 12; keine Auswahl

Di; wöch; 09:00 - 12:00;

Di; wöch; 14:00 - 17:00;

Mi; wöch; 09:00 - 12:00;

Mi; wöch; 14:00 - 17:00; Mertens, C.;Riemann, D.;Kleinschmidt, J.;Fuchs, J.;Hoffmann, K.

Reanimationsübungen im Rahmen des zahnärztlichen Operationskurses I

LSF#104320; Kurs; SWS: 3; keine Auswahl

k.A.; 1x pro Semester; Mutzbauer, T.;Engel, M.;Kollegen der Abteilung für Anästhesiologie

Sozietät CZERNY (Studenten der Humanmedizin)

LSF#110428; Vorlesung

k.A.; ausgewählte Termine im Semester; Seeberger, R.

Sozietät Unterharnscheidt (Studenten der Humanmedizin)

LSF#110430; Vorlesung

k.A.; ausgewählte Termine im Semester; Ristow, O.

Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie im Rahmen der Vorlesung spezielle zahnärztliche Chirurgie

LSF#101150; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 07:30 - 08:15; INF 400 / MZK HS; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Mertens, C.;Hofele, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Moratin, J.;Kühle, R.;Mrosek, J.

Mi; k.A.; 07:30 - 08:15; INF 400 / MZK HS;

Zahnärztlich-chirurgische Propädeutik / 4-wöchiges Blockpraktikum FS 6

LSF#122325; Praktikum; keine Auswahl

vierwöch.; Gruppeneinteilung+Termine s. Aushang; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Ristow, O.;Engel, M.;Mertens, C.;Fuchs, J.

Zahnärztlicher Operationskurs I

LSF#104091; Kurs; SWS: 3; keine Auswahl

wöch; 07:30 - 16:30; Mo-Fr 7:30 - 16:30 Uhr, bzw. 1x je Woche 12:00-20:00 Uhr, pro Student 1 Wo im Sem. und 1 Wo in Sem.Ferien / Gruppeneinteilung im sep. Aushang; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Mertens, C.;Moratin, J.;Kühle, R.;Shavlokhova, V.;Müller, M.;Oßwald, F.;und weitere Dozenten

Zahnärztlicher Operationskurs II

LSF#104100; Kurs; SWS: 3; keine Auswahl

wöch; Mo - Fr 7:30 - 16:30 Uhr, bzw. 1 x wöchentlich 12:00 - 20:00 Uhr, je Student 1 Wo im Semester und 1 Wo in Sem.Ferien / Gruppeneinteilung sep. Aushang; Hoffmann, J.;Freudlsperger, C.;Engel, M.;Ristow, O.;Mertens, C.;Moratin, J.;Kühle, R.;Shavlokhova, V.;Müller, M.;Oßwald, F.;und weitere Dozenten

Zahnärztlicher Röntgenkurs

LSF#101186; Kurs; keine Auswahl

Fr; wöch; 09:15 - 11:00; Freudlsperger, C.;Fuchs, J.;Eggers, G.

Poliklinik für Kieferorthopädie

Biometrie in der Zahnheilkunde - Grundlagen wissenschaftliches Arbeiten

LSF#105491; Vorlesung; SWS: 5

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 13.04.2021 - 13.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 20.04.2021 - 20.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 27.04.2021 - 27.04.2021; Büsch, C.;Kieser, M.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 04.05.2021 - 04.05.2021; Erber, R.

Di; Einzel; 08:00 - 09:00, 11.05.2021 - 11.05.2021; Erber, R.

Kursus der Kieferorthopädischen Behandlung II mit Demonstrationen

LSF#103342; Kurs; SWS: 8

Do; wöch; 13:15 - 17:00, 15.04.2021 - 24.07.2021; INF 400 / MZK KKFO; Lux, C.;Wirsching, M.;Sen, S.;weitere Dozenten

Kursus der Kieferorthopädischen Behandlung I mit Demonstrationen

LSF#103610; Kurs; SWS: 8

Do; wöch; 09:15 - 12:30, 15.04.2021 - 24.07.2021; Lux, C.;Wirsching, M.;weitere Dozenten

Hauptvorlesung Kieferorthopädie I

LSF#103343; Vorlesung; SWS: 1

Do; wöch; 08:00 - 08:45, 15.04.2021 - 24.07.2021; INF 400 / MZK HS; Lux, C.

Hauptvorlesung Kieferorthopädie II

LSF#103355; Vorlesung; SWS: 1; keine Auswahl

Di; wöch; 12:00 - 12:45, 13.04.2021 - 24.07.2021; INF 400 / MZK HS; Lux, C.

Einführung in die Molekularbiologie in der Zahnmedizin

LSF#104830; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:00 - 14:30, 16.04.2021 - 24.07.2021; INF 400 / MZK SPKO; Erber, R.;Wirsching, M.

Doktorandenseminar Kieferorthopädie

LSF#103701; Seminar; SWS: 2

wöchINF 400 / MZK SPKO; Lux, C.;Erber, R.;weitere Dozenten

Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik**Doktorandenseminar Zahnärztliche Prothetik**

LSF#103612; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

k.A.; Rammelsberg, P.;Ohlmann, B.;Stober, T.;Leckel, M.;Zenthöfer, A.

Implantologie im Rahmen des integrierten Kurses 2 / IK II

LSF#103873; Block-Seminar; SWS: 1; keine Auswahl

Mo; k.A.; 14:15 - 17:00; Rammelsberg, P.;und weitere Dozenten

Kursus und Poliklinik der Zahnersatzkunde II mit Demonstrationen (im Rahmen des integrierten Behandlungskurses II, IK II)

LSF#104677; Kurs; SWS: 14; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:15 - 12:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Di; wöch; 14:15 - 17:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Mi; wöch; 13:15 - 17:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Do; wöch; 09:15 - 12:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Fr; 14tägig; 09:15 - 12:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Kursus und Poliklinik der Zahnersatzkunde I mit Demonstrationen (im Rahmen des integrierten Behandlungskurses I, IK I)

LSF#104812; Kurs; SWS: 14; keine Auswahl

Mo; wöch; 14:15 - 17:00; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten

Di; wöch; 08:15 - 12:30; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten
 Mi; wöch; 09:15 - 12:00; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 13:15 - 17:00; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten
 Fr; 14tägig; 09:15 - 13:00; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten

Seminar und Demonstrationen zum Kursus der Zahnersatzkunde I (im Rahmen des integrierten Behandlungskurses I, IK I, FS8)

LSF#184328; Seminar; SWS: 1

Di; wöch; 13:15 - 14:00, 23.03.2021 - 06.07.2021; Seminar; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;und weitere Dozenten
 Fr; wöch; 13:15 - 14:00, 02.04.2021 - 09.07.2021; Demonstrationen; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.;Schwindling, F.;und weitere Dozenten

Seminar zum Kursus der Zahnersatzkunde II (im Rahmen des integrierten Behandlungskurses II, IK II, FS 9)

LSF#103806; Seminar; SWS: 1; keine Auswahl

Fr; wöch; 08:15 - 09:00; Rammelsberg, P.;Leckel, M.;Ohlmann, B.;und weitere Dozenten

Zahnersatzkunde I

LSF#105466; Vorlesung mit Seminar

Fr; wöch; 08:15 - 09:00; Rammelsberg, P.;Zenthöfer, A.

Zahnersatzkunde II

LSF#103770; Vorlesung; keine Auswahl

Di; wöch; 08:15 - 09:00; Rammelsberg, P.

Poliklinik für Zahnerhaltungskunde

Kursus und Poliklinik der Zahnerhaltungskunde II (integrierter Behandlungskurs, IK II)

LSF#103559; Kurs; SWS: 14

Mo; wöch; 09:15 - 12:00; Staehle, H.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Di; wöch; 14:15 - 17:00; Staehle, H.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Mi; wöch; 13:15 - 17:00; Staehle, H.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 09:15 - 12:00; Staehle, H.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Fr; 14tägig; 09:15 - 12:45; Staehle, H.;Mente, J.;und weitere Dozenten

Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde, Phantomkurs III

LSF#101341; Kurs; SWS: 9

Di; wöch; 09:00 - 12:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Di; wöch; 14:15 - 17:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;Gehrig, H.;und weitere Dozenten
 Mi; wöch; 09:15 - 12:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Mi; wöch; 14:15 - 17:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 09:00 - 12:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;Gehrig, H.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 14:00 - 17:00; Staehle, H.;Schick, S.;Mente, J.;und weitere Dozenten

Seminar zum Phantomkursus der Zahnerhaltungskunde

LSF#101241; Seminar; SWS: 2

Di; wöch; 17:15 - 18:00; INF 400 / MZK HS; Mente, J.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 13:15 - 14:00; INF 400 / MZK HS; Mente, J.;und weitere Dozenten

Zahnerhaltungskunde (Endodontologie &Traumatologie I)

LSF#101122; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

k.A.;

Zahnerhaltungskunde (Endodontologie &Traumatologie II)

LSF#101132; Vorlesung; SWS: 1

Mo; wöch; 16:15 - 17:45; Mente, J.

Mi; wöch; 17:15 - 18:00; Mente, J.;weitere Dozenten

Kariologie und Zahnhartsubstanzelehre

LSF#101337; Vorlesung; SWS: 1

Do; wöch; 17:15 - 18:00; Frese, C.;Schick, S.;Sekundo, C.;Schoilew, K.;Muscholl, C.;weitere Dozenten

Kinder- und Jugendzahnheilkunde II

LSF#100974; Vorlesung

Mi; wöch; 10:15 - 11:00; Frese, C.;Schick, S.;Sekundo, C.;Langowski, E.;Muscholl, C.;weitere Dozenten

Grundlagen der Parodontologie I

LSF#101807; Vorlesung; SWS: 1

Di; wöch; 09:15 - 10:00, 13.04.2021 - 20.07.2021; Kim, T.;Sonnenschein, S.;Bäumer-König, A.;und weitere Dozenten

Klinische Parodontologie

LSF#101279; Vorlesung; SWS: 1

k.A.; nach Vereinbarung, Block; Kim, T.;Bäumer-König, A.;Sonnenschein, S.;Rütters, M.;Ciardo, A.

Kursus der Parodontalchirurgie am Tierphantom

LSF#101479; Praktikum; SWS: 1; keine Auswahl

Mo; wöch; 14:15 - 16:00; nach Vereinbarung, Block; Kim, T.;und weitere Dozenten

Gruppenprophylaxe Blockkurs

LSF#101587; Vorlesung

Fr; k.A.; nach Vereinbarung, drei Termine; Niekusch, U.

Geschichte und Ethik in der Zahnheilkunde

LSF#101475; Vorlesung

Mo; wöch; 13:15 - 14:00; Nach Vereinbarung innerhalb der Vorlesung; Staehle, H.;Listl, S.

Empirical Health Economics

LSF#208714; Seminar; Sprache: Englisch; SWS: 1

14tägig; nach Vereinbarung; Listl, S.

Kursus der Parodontalchirurgie am Tierphantom

LSF#217685; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Block, 12.04.2021 - 30.07.2021; n.V.; Theorie 1 SWS und praktisch 1 SWS; Kim, T.

Kursus und Poliklinik der Zahnerhaltungskunde I (Integrierter Behandlungskurs I)

LSF#123197; Kurs; SWS: 14; keine Auswahl

Mo; wöch; 13:15 - 17:00; Staehle, H.;Frese, C.;und weitere Dozenten

Di; wöch; 08:15 - 12:45; Staehle, H.;Frese, C.;und weitere Dozenten
 Mi; wöch; 09:15 - 12:00; Staehle, H.;Frese, C.;und weitere Dozenten
 Do; wöch; 13:15 - 17:00; Staehle, H.;Frese, C.;und weitere Dozenten
 Fr; 14tägig; 09:15 - 12:45; Staehle, H.;Frese, C.;und weitere Dozenten

Seminar I zum Kursus der Zahnerhaltungskunde I (IK I)

LSF#89233; Seminar; SWS: 1

Di; wöch; 14:15 - 15:45; Frese, C.;Erber, R.;Fazeli, S.;Schoilew, K.;Sekundo, C.;und weitere Dozenten

Seminar zum Kursus der Zahnerhaltungskunde II (IK II)

LSF#87869; Seminar; SWS: 1

Mi; wöch; 09:15 - 10:00; Mentel, J.;Kim, T.;Frese, C.;Schoilew, K.;und weitere Dozenten

Zahnerhaltungskunde I - Präventive und Restaurative Zahnheilkunde

LSF#88261; Vorlesung; SWS: 1; keine Auswahl

Di; wöch; 13:15 - 14:00; Staehle, H.;Frese, C.

Vorklinisches Studium

Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik

Werkstoffkunde und dentale Technologie I

LSF#101158; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 09:15 - 11:00; Rammelsberg, P.;Stober, T.;Bömicke, W.;Rues, S.;und weitere Dozenten

Werkstoffkunde und dentale Technologie II

LSF#101147; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 08:15 - 10:00; während des Ferienkurses Phantomkurs der Zahnersatzkunde I; Rammelsberg, P.;Stober, T.;Bömicke, W.;Rues, S.;und weitere Dozenten

Kursus der zahnärztlichen Propädeutik mit Demonstrationen im Rahmen des integrierten Kurses für zahnärztliche Propädeutik

LSF#102359; Kurs; SWS: 28; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:00 - 17:00; INF 400 / MZK KV1; Rammelsberg, P.;Bömicke, W.;Hassel, A.;Stober, T.;und weitere Dozenten

Di; wöch; 11:15 - 16:00; INF 400 / MZK KV1;

Mi; wöch; 09:00 - 16:00; INF 400 / MZK KV1;

Do; wöch; 09:00 - 16:00; INF 400 / MZK KV1;

Fr; wöch; 09:00 - 12:30; INF 400 / MZK KV1;

Zahnärztliche Propädeutik im Rahmen des integrierten Kurses der zahnärztlichen Propädeutik

LSF#101285; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 16:15 - 17:00; INF 400 / MZK HS; Bömicke, W.;Hassel, A.;Stober, T.;und weitere Dozenten

Do; wöch; 16:15 - 17:00; Bömicke, W.;Stober, T.;weitere Dozenten

Phantomkurs der Zahnersatzkunde I mit Demonstrationen im Rahmen des integrierten Phantomkurses I, Ferienkurs (Voraussetzung bestandener Kurs der zahnärztlichen Propädeutik)

LSF#101191; Kurs; SWS: 27; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:00 - 17:00; INF 400 / MZK KV1; Rammelsberg, P.;Bömicke, W.;Hassel, A.;Stober, T.;weitere Dozenten

Di; wöch; 10:45 - 16:00;

Mi; wöch; 09:00 - 17:00;

Do; wöch; 09:00 - 16:00;

Fr; wöch; 09:00 - 12:30;

Zahnersatzkunde I im Rahmen des integrierten Phantomkurses I

LSF#101617; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 16:15 - 17:00; INF 400 / MZK HS; Bömicke, W.;Hassel, A.;Stober, T.;und weitere Dozenten

Do; wöch; 16:15 - 17:00;

Zahnersatzkunde I im Rahmen des integrierten Phantomkurses I

LSF#102498; Seminar; SWS: 1; keine Auswahl

Mi; wöch; 08:00 - 09:00; oder; Bömicke, W.;Stober, T.;weitere Dozenten

Do; wöch; 08:00 - 09:00;

Poliklinik für Zahnerhaltungskunde

Propädeutik der Präventiven Zahnheilkunde

LSF#102387; Kurs; SWS: 16; keine Auswahl

Mo; k.A., 12.04.2021 - 24.07.2021; Fissurenversiegelungskurs, n. Vereinbarung; Frese, C.;Schick, S.;Sekundo, C.;Specht, R.;weitere Dozenten

Propädeutik der Präventiven Zahnheilkunde und Parodontologie II

LSF#100504; Kurs; SWS: 35

Block, 12.04.2021 - 23.07.2021; Termin n. Vereinbarung in den SS-Ferien; Kim, T.;Pretzl, B.;Wolff, D.;Maier-Kraus, T.;Dannewitz, B.;Listl, S.;Schick, S.;El Sayed, N.;Haffa, J.;Bäumer-König, A.

Public Health

MSc in International Health - Short Courses: Leadership and Change Management (auch für Medizinstudierende)

LSF#216195; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 15.03.2021 - 26.03.2021; INF 365 / 007; Lange Tagaza, N.;Horstick, O.

MSc in International Health - Short Courses: Consultancy Skills in in International Cooperation in Health (auch für Medizinstudierende)

LSF#216194; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 12.07.2021 - 23.07.2021; INF 365 / 007; Sax, S.

MSc in International Health - Short Courses: Proposal Writing as a Consultancy Skill

LSF#230375; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 26.04.2021 - 30.04.2021; INF 365 / 007; Sax, S.

MSc in International Health - Short Courses: Financing Health Care: Concepts, Challenges and Practices (auch für Medizinstudierende)

LSF#216188; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 03.05.2021 - 14.05.2021; INF 365 / 007; Brenner, S.;De Allegri, M.;Panea, R.

MSc in International Health - Short Courses: Public Health and Disasters (auch für Medizinstudierende)

LSF#216190; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 17.05.2021 - 28.05.2021; INF 365 / 007; Marx, M.;Phalkey, R.;Dambach, P.

MSc in International Health - Short Courses: Applying the Rights Based Approach in Achieving Health Related SDGs (auch für Medizinstudierende)

LSF#216192; Kurs; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 09:00 - 17:00, 17.05.2021 - 21.05.2021; INF 365 / 007; Neuhann, F.

MSc in International Health - Short Courses: Health Systems Strengthening

LSF#250426; Kurs; Sprache: Englisch; LP: 2; Master

Block; 09:00 - 17:00, 24.05.2021 - 28.05.2021; INF 365 / 007; Phalkey, R.;Horstick, O.

MSc in International Health - Short Courses: Quality Management in International Health (auch für Medizinstudierende)

LSF#216193; Kurs; Sprache: Englisch

Block; 09:00 - 17:00, 07.06.2021 - 18.06.2021; INF 365 / 007; Sax, S.

MSc in International Health - Short Courses: Global Mental Health

LSF#250427; Kurs; Sprache: Englisch; LP: 2; keine Auswahl

Block; 09:00 - 17:00, 28.06.2021 - 02.07.2021; INF 365 / 007;

Global Health Research Methods / Writing

309680; Ergänzungsveranstaltung; Sprache: Englisch; SWS: 1; keine Auswahl

Di; 14tägig; 15:00 - 16:00, 11.05.2021 - 23.08.2021; online; Bärnighausen, T.

Global Health Research Methods / Writing

309680; Ergänzungsveranstaltung; Sprache: Englisch; SWS: 1; keine Auswahl

Translationale Pneumologie

Experimentelle und Translationale Pneumologie

LSF#103553; Seminar; SWS: 4

Mo; 14tägig; 09:00 - 12:00; Anmeldung per Mail bei Johanna.Salomon@med.uni-heidelberg.de; Kauczor, H.;Salomon, J.

Grundlagen in der FACS-Analyse, Konfokalmikroskopie und PCR-Analytik

LSF#172957; Block-Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Fr; k.A.; Anmeldung per Email: Johanna.Salomon@med.uni-heidelberg.de; Salomon, J.;Paulsen, M.;Boutin, S.

Kolloquium Translationale Lungenforschung

LSF#150813; Kolloquium; Sprache: Englisch; SWS: 1

Di; vierwöch.; 17:30 - 19:00, 23.02.2021 - 29.07.2021; Hörsaal Neue Frauenklinik; jeden 3. Dienstag im Monat; Kauczor, H.;Herth, F.;Thomas, M.;Klingmüller, U.;Schultz, C.

Versuchstierkunde

Versuchstierkundlicher Kurs Funktion A

97100902i; Kurs; keine Auswahl

Block; 09:00 - 13:00, 15.03.2021 - 26.03.2021; INF 347 / IBF 2.35; Gruppe 1; Mo-Fr, 10 Kurstage, vormittags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Block; 09:00 - 13:00, 19.04.2021 - 23.04.2021; INF 347 / IBF 2.35; Gruppe 3; Mo-Fr, 10 Kurstage, vormittags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Block; 09:00 - 13:00, 10.05.2021 - 28.05.2021; INF 347 / IBF 2.35; Gruppe 4; Mo-Fr, 10 Kurstage, vormittags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Block; 09:00 - 13:00, 21.06.2021 - 02.07.2021; INF 347 / IBF 2.35; Gruppe 5; Mo-Fr, 10 Kurstage, vormittags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Versuchstierkundliche Grundlagen und tierexperimentelle Methoden

97100902e; Kurs

Block; 09:00 - 18:00, 10.05.2021 - 04.06.2021; INF 347 / IBF 2.35; Mo-Fr, 5 Kurstage, ganztags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Block; 09:00 - 18:00, 30.08.2021 - 03.09.2021; INF 347 / IBF 2.35; Mo-Fr, 5 Kurstage, ganztags, 40 Std., findet jährlich mehrfach statt.; Becker, K.;Chourbaji, S.;Serba, S.;Soltek, S.;Zuber, K.

Modul für Tötung zwecks Organentnahme

97100903; Kurs

k.A.; nach Ankündigung; Chourbaji, S.;Kränzlin, B.;Serba, S.

Modul Schweine

97100904; Kurs

k.A.; nach Ankündigung; Becker, K.;Chourbaji, S.;Serba, S.

Versuchstierkundliches Seminar

97100901S; Seminar; keine Auswahl

k.A.; nach Ankündigung; Becker, K.;Chourbaji, S.;Serba, S.

Wissenschaft in der Medizin

Biophysics in Particle Therapy

LSF#348468; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:30 - 10:30; Mairani, A.

Gute wissenschaftliche Praxis Modul A

LSF#309447; Workshop; keine Auswahl

Di; vierwöch.;

Gute wissenschaftliche Praxis Modul B

LSF#309449; Workshop; keine Auswahl

Di; vierwöch.;

Gute wissenschaftliche Praxis Modul C

LFS#309450; Workshop; keine Auswahl

Di; vierwöch.;

Gute wissenschaftliche Praxis Modul D

LSF#309451; Workshop; keine Auswahl

Di; vierwöch.;

Deutsches Krebsforschungszentrum

Ringvorlesung im Rahmen des Kolloquiums des DKFZ, veranstaltet von den Forschungsschwerpunkten des DKFZ 1st. n.V.

Biolab/Working in Bioscience: Virus-induced skin cancer

LSF#341131; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 6-8 weeks, full-time lab practical, date and time by arrangement; Hasche, D.

Progress in Cancer Research Lecture Series (DKFZ)

LSF#108098; Ringvorlesung; Sprache: Englisch

Schwerpunktübergreifend: Major Cancer Biology within the International Master Program Molecular Biosciences

With the aim of promoting teaching and research in Cancer Biology, the Faculty of Biosciences, University of Heidelberg, and the German Cancer Research Center (Deutsches Krebsforschungszentrum, DKFZ) have launched a Major in 'Cancer Biology'. This Major is an integrative part of the Master Program 'Molecular Biosciences' of the Faculty of Biosciences and offers comprehensive training in cancer research for graduate students. For details see www.dkfz.de/major

Focus Bioscience 1

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.; Abdollahi, A.; Augustin, H.; Boukamp, P.; Dick, T.; Ernst, A.; Fischer, A.; Greulich-Bode, K.; Heß, J.; Hoffmeister, M.; Kaaks, R.; Klauck, S.; Lipka, D.; Lorenzo Bermejo, J.; Müller-Decker, K.; Opitz, C.; Palm (DKFZ), W.; Pfister, S.; Rodríguez Vita, J.; Rosenstiel-Goidts, V.; Schickhardt, C.; Scholl, C.; Stein-Thöringer, C.; Telemann, A.; Trumpp, A.; Weg-Remers, S.; Westermann, F.; Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Focus Bioscience 1: "HP-F8: Components and Mechanisms of Signal Transduction" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102638; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 16.04.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week practical course with student seminars; capacity: 7 students from Major Cancer Biology + 1 students from Major MCB; Rosenstiel-Goidts, V.

Block; 10:00 - 18:00, 19.04.2021 - 23.04.2021; INF 280 / DKFZ 5.OG; Klingmüller, U.; Zadora, P.; Schilling, M.; D'Alessandro, L.

Block; 10:00 - 18:00, 26.04.2021 - 30.04.2021; INF 280 / DKFZ 2.OG; Dick, T.; Pedre Pérez, B.

Focus Bioscience 1: "HP-F9: Cancer Genomics, Proteomics and Murine Tumor Models" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100312; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 21.05.2021; 15-d practical course with student seminars; Körner, C.; Wiemann, S.; Liu, H.

Focus Bioscience 1: "HP-F10: Epigenomics and Cancer" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102609; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 19.04.2021 - 07.05.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week practical course with student seminars; Popanda, O.; Bakr, A.; Gerhäuser, C.; Goyal, A.; Hartmann, M.; Lipka, D.; Llamazares Prada, M.; Lutsik, P.; Plass, C.; Schmezer, P.; Toth, R.; Weichenhan, D.

Focus Bioscience 2

Focus Bioscience 2: "Tumor Immunology, Virology and Cancer" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100277; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:00 - 09:45, 08.06.2021 - 02.07.2021; INF 280 / DKFZ K2; Tumor Immunology lectures; mode: video conference; Busse, C.;Eichmüller, S.;Kongsaysak-Lengyel, C.;Lindner, J.;Momburg, F.;Offringa, R.;Rodewald, H.;Sander, S.;Seiffert, M.;Stojanovic, A.;Umansky, V.

Block; 08:00 - 10:00, 05.07.2021 - 30.07.2021; Tumor Virology lectures; mode: video conference; Binder, M.;Cid, A.;Delecluse, H.;Delecluse, S.;Heikenwälder, M.;Löchelt, M.;Müller, M.;Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 11:30 - 13:30, 03.08.2021 - 03.08.2021; INF 242 / DKFZ ATV SR; Written Exam (90 min exam time; multiple choice);

Focus Bioscience 2: "HP-F11: Tumor Heterogeneity and Proteomics" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#160846; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 14.06.2021 - 02.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; Pusch, S.;Sotillo, R.;Turcan, S.;Krijgsveld, J.

Focus Bioscience 2: "HP-F12: Immunological Methods" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100298; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; location: various DKFZ Main Building division labs; Busse, C.;Eichmüller, S.;Umansky, V.;Cirovic, B.;Cui, G.;Dietlein, N.;Engeland, C.;Feyerabend, T.;Heidbüchel, J.;Imkeller, K.;Osen, W.;Plum, T.;Sander, S.

Focus Bioscience 2: "HP-F13: Molecular and Immunological Methods in Tumor Virology" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102448; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week lab practical course with student seminars; Binder, M.;Delecluse, H.;Delecluse, S.;Heikenwälder, M.;Löchelt, M.;Müller, M.;Waterboer, T.

Biolab - Working in Bioscience**Biolab/Working in Bioscience: Tumor microenvironment, radiation oncology and translational cancer research**

LSF#138538; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab internship; 9:00-18:00; date by arrangement; location: HIT-INF450 and NCT-INF460; contact: a.amir@dkfz.de; Abdollahi, A.;Nowrouzi, A.;and colleagues

Biolab/Working in Bioscience: Brain tumor metabolism

LSF#308547; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 2nd floor, H1.02.051; contact: j.alfonso@dkfz.de; Alfonso, J.

Biolab/Working in Bioscience: Brain development

LSF#336383; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 2nd floor, H1.02.051; contact: j.alfonso@dkfz.de; Alfonso, J.

Biolab/Working in Bioscience: Angiocrine functions of endothelial cells

LSF#339693; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 08:00 - 18:00; 6-week lab internship; date by arrangement; contact: e.alsina@dkfz.de; Alsina Sanchis, E.

Biolab: Methods in angiogenesis research

LSF#102981; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 08:00 - 18:00; INF 280 / DKFZ 4.OG; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: h.augustin@dkfz.de, sandra.schneider@dkfz.de; Augustin, H.;and coworkers

Biolab/Working in Bioscience: Virus replication dynamics and the innate antiviral response of cells

LSF#238815; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab practical; date by arrangement; 8.00-18.00; location: DKFZ, ATV, A2.212; contact: m.binder@dkfz.de; Binder, M.

Biolab/Working in Bioscience: Wnt signaling in Drosophila

LSF#213990; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical;date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Bageritz, J.

Biolab/Working in Bioscience: High-throughput methods to dissect cancer dependencies and signaling pathways

LSF#213838; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical;date and time by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Heigwer, F.;Imkeller, K.

Biolab/Working in Bioscience: Bioinformatics

LSF#104470; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Heigwer, F.;Imkeller, K.

Biolab/Working in Bioscience: Systematic tissue-specific CRISPR/Cas9 screening in Drosophila

LSF#240700; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Port, F.

Biolab/Working in Bioscience: Wnt signaling in cancer

LSF#104860; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Voloshanenko, O.;Funk, M.

Biolab/Working in Bioscience: Targeted tumor vaccines and liposomes

LSF#228043; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: DKFZ, HH, INF 280, H2.07.057; contact: a.cid@dkfz.de; Cid, A.

Biolab/Working in Bioscience: Isolation and TCR cloning of T cells reactive to HPV16 E7 epitopes

LSF#336408; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: DKFZ, HH, INF 280, H2.07.057; contact: a.cid@dkfz.de; Cid, A.

Biolab/Working in Bioscience: Redox regulation of signal transduction

LSF#104930; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, H2.02; contact: t.dick@dkfz.de; Dick, T.

Biolab/Working in Bioscience: Non-coding RNAs and RNA-dependent proteins in cancer

LSF#103450; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6 to 8-week-lab practical; full-time; date to be arranged; location: DKFZ Main Building, INF 280, H1.03.064; contact: s.diederichs@dkfz.de; Diederichs, S.;Caudron-Herger, M.

Biolab/Working in Bioscience: Vascular control of tumor progression, metastasis and metabolism

LSF#138556; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 1. floor; contact: a.fischer@dkfz.de; Fischer, A.

Biolab: Identifying new therapeutics against glioblastoma stem-like cells

LSF#217571; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: v.goidts@dkfz.de; Rosenstiel-Goidts, V.

Biolab/Working in Bioscience: Antibodies as versatile tools to understand, diagnose and treat cancer

LSF#339682; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab internship; full-time; date by arrangement; location: DKFZ Main Building, INF 280; contact: i.hofmann@dkfz.de; Hofmann, I.

Biolab/Working in Bioscience: Cell adhesion and signaling in cancer

LSF#101375; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ Main Building, INF 280; contact: i.hofmann@dkfz.de; Hofmann, I.

Biolab/Working in Bioscience: CRISPRa and prime editing for the study of regulatory promoter mutations in cancer

LSF#336407; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; min. 6-week lab practical internship; full-time; date to be arranged; location: DKFZ, TP3, INF 580, B2.302; contact: c.koerner@dkfz.de; Körner, C.

Biolab/Working in Bioscience: Unraveling the functional consequences of 5'isomiRs in breast cancer

LSF#286138; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; min. 6-week lab practical; full-time, date to be arranged; location: DKFZ, TP3, INF 580, B2.302; contact: c.koerner@dkfz.de; Körner, C.

Biolab/Working in Bioscience: Proteomics of stem cells and cancer

LSF#251779; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; date by arrangement; location: DKFZ, TP4, INF 581, S0.226; contact: j.krijgsveld@dkfz.de; Krijgsveld, J.

Biolab/Working in Bioscience: Translational Cancer Epigenomics

LSF#339084; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab internship; date by arrangement; 9.00-18.00; location: DKFZ, TP4, INF 581; contact: d.lipka@dkfz.de; Lipka, D.; Hartmann, M.

Biolab/Working in Bioscience: Foamy viruses: Molecular biology, epidemiology, and vector development

LSF#102892; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; date and time by arrangement; contact: m.loechelt@dkfz.de; phone: 06221 42-4933; Löchelt, M.

Biolab/Working in Bioscience: Statistical analysis of genetic data: Applied bioinformatics with R

LSF#217624; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6 to 8-week lab internship; date and time by arrangement; location: IMBI, INF 103.3, 12th floor, Rm 301; contact: lorenzo@imbi.uni-heidelberg.de; Lorenzo Bermejo, J.; Scherer, D.

Biolab/Working in Bioscience: Epigenetics

LSF#336252; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: f.lyko@dkfz.de; Lyko, F.

Biolab/Working in Bioscience: Development of novel Parvovirus-based anti-cancer therapies

LSF#138558; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, ATV, A2.208; contact: a.marchini@dkfz.de, phone: 06221 42-4969; Marchini, A.

Biolab/Working in Bioscience: Neurogenesis in the young, old and diseased brain

LSF#104435; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; 10:00-18:00; date by arrangement; location: INF 581, TP4, 3. OG, BT I; contact: a.martin-villalba@dkfz.de; Martin-Villalba, A.; Kleber, S.; and group members

Biolab: Stem cells, DNA damage and ageing

LSF#194308; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 8-week lab internship; date and time by arrangement; location: INF 280, HH, 4th floor; contact: michael.milsom@dkfz.de; Milsom, M.

Biolab/Working in Bioscience: Viruses and cancer

LSF#104890; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: ATV 2.114; contact: martin.mueller@dkfz.de; Müller, M.

Biolab/Working in Bioscience: Epigenetic profiling in cancer

LSF#102927; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; 8:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280, HH, 3. OG; contact: c.plass@dkfz.de; Plass, C.; Weichenhan, D.; Bakr, A.; Goyal, A.; Lutsik, P.; Toth, R.; Gerhäuser, C.; Llamazares Prada, M.; Touzart, A.

Biolab/Working in Bioscience: New therapeutic approaches in glioma

LSF#336390; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-8 week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280; contact: s.pusch@dkfz.de; Pusch, S.

Biolab/Working in Bioscience: Lymphomagenesis

LSF#286139; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; 9:00-18:00, date to be arranged; location: DKFZ, HH, INF 280, H1.07.029; contact: sandrine.sander@nct-heidelberg.de; Sander, S.

Biolab/Working in Bioscience: Analysis of information processing in by an integrative receptor and signaling-pathway model

LSF#104356; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6- to 8-week lab practical, full-time; date by arrangement; contact: m.schilling@dkfz.de; Schilling, M.; Klingmüller, U.

Biolab/Working in Bioscience: Methods in adoptive immunotherapy

LSF#295447; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: NCT, Floor 2; contact: patrick.schmidt@nct-heidelberg.de; Schmidt, P.; Uhrig-Schmidt, S.

Biolab/Working in Bioscience: Tumor immunology

LSF#319018; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6- to 8-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: TP3, 1.110; contact: m.seiffert@dkfz.de; Seiffert, M.

Biolab/Working in Bioscience: Regulation of cell growth and metabolism in cancer

LSF#103159; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; time and date by arrangement; location: INF 580, TP3, B1.314; contact: a.teleman@dkfz.de; Teleman, A.

Biolab/Working in Bioscience: Molecular basis of glioma development

LSF#273452; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: INF 460 (NCT); contact: s.turcan@dkfz.de; Turcan, S.

Biolab/Working in Bioscience: Oncolytic Measles viruses for cancer therapy

LSF#138563; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; time and date by arrangement; location: NCT, 2. OG, 02.127; contact: christine.engeland@nct-heidelberg.de; Ungerechts, G.;Engeland, C.

Biolab/Working in Bioscience: Molecular and functional adaptive immune receptor repertoire profiling

LSF#240348; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280, H2.06.077; contact: t.pufall@dkfz.de; Wardemann, H.;Busse, C.

Biolab/Working in Bioscience: Infections and cancer epidemiology

LSF#285540; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab practical; date by arrangement; full-time; location: DKFZ, ATV; contact: t.waterboer@dkfz.de; Waterboer, T.

Additional Offers

Journal Club Infection, Inflammation and Cancer

LSF#107588; Seminar / interdisziplinär; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 18:00 - 19:30; INF 242 / DKFZ ATV SR; first meeting/distribution of lectures: 13.04.2021; Heikenwälder, M.;Löchelt, M.;Rösl, F.;Autenrieth, S.;Nettelbeck, D.;Binder, M.;Galy, B.;Harbottle, R.;Hasche, D.;Nüesch, J.;Singh, I.;Tschaharganeh, D.;Delecluse, S.;Engeland, C.;Seitz, S.;Bund, T.;Stein-Thöringer, C.;van Zyl, D.

Significance: review of some basic terms in biostatistics

LSF#341854; Compact Course; Sprache: Englisch; Master

Di; k.A., 08.06.2021 - 11.06.2021; Brors, B.

Forschungsschwerpunkt Zell- und Tumorbologie

Biolab: Methods in angiogenesis research

LSF#102981; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 08:00 - 18:00; INF 280 / DKFZ 4.OG; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: h.augustin@dkfz.de, sandra.schneider@dkfz.de; Augustin, H.;and coworkers

Biolab: Stem cells, DNA damage and ageing

LSF#194308; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 8-week lab internship; date and time by arrangement; location: INF 280, HH, 4th floor; contact: michael.milsom@dkfz.de; Milsom, M.

Biolab/Working in Bioscience: Analysis of information processing in by an integrative receptor and signaling-pathway model

LSF#104356; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6- to 8-week lab practical, full-time; date by arrangement; contact: m.schilling@dkfz.de; Schilling, M.;Klingmüller, U.

Biolab/Working in Bioscience: Angiocrine functions of endothelial cells

LSF#339693; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 08:00 - 18:00; 6-week lab internship; date by arrangement; contact: e.alsina@dkfz.de; Alsina Sanchis, E.

Biolab/Working in Bioscience: Antibodies as versatile tools to understand, diagnose and treat cancer

LSF#339682; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab internship; full-time; date by arrangement; location: DKFZ Main Building, INF 280; contact: i.hofmann@dkfz.de; Hofmann, I.

Biolab/Working in Bioscience: Brain development

LSF#336383; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 2nd floor, H1.02.051; contact: j.alfonso@dkfz.de; Alfonso, J.

Biolab/Working in Bioscience: Brain tumor metabolism

LSF#308547; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 2nd floor, H1.02.051; contact: j.alfonso@dkfz.de; Alfonso, J.

Biolab/Working in Bioscience: Cell adhesion and signaling in cancer

LSF#101375; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ Main Building, INF 280; contact: i.hofmann@dkfz.de; Hofmann, I.

Biolab/Working in Bioscience: Epigenetics

LSF#336252; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: f.lyko@dkfz.de; Lyko, F.

Biolab/Working in Bioscience: Neurogenesis in the young, old and diseased brain

LSF#104435; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 10:00-18:00; date by arrangement; location: INF 581, TP4, 3. OG, BT I; contact: a.martin-villalba@dkfz.de; Martin-Villalba, A.;Kleber, S.;and group members

Biolab/Working in Bioscience: Redox regulation of signal transduction

LSF#104930; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, H2.02; contact: t.dick@dkfz.de; Dick, T.

Biolab/Working in Bioscience: Vascular control of tumor progression, metastasis and metabolism

LSF#138556; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, INF 280, 1. floor; contact: a.fischer@dkfz.de; Fischer, A.

Entwicklungsbiologisches Mitarbeiterseminar

LSF#103533; Seminar

k.A.; DKFZ, n. V.; Niehrs, C.

Focus Bioscience 1: "HP-F8: Components and Mechanisms of Signal Transduction" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102638; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 16.04.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week practical course with student seminars; capacity: 7 students from Major Cancer Biology + 1 students from Major MCB; Rosenstiel-Goidts, V.

Block; 10:00 - 18:00, 19.04.2021 - 23.04.2021; INF 280 / DKFZ 5.OG; Klingmüller, U.; Zadora, P.; Schilling, M.; D'Alessandro, L.

Block; 10:00 - 18:00, 26.04.2021 - 30.04.2021; INF 280 / DKFZ 2.OG; Dick, T.; Pedre Pérez, B.

Focus Bioscience 1: "HP-F9: Cancer Genomics, Proteomics and Murine Tumor Models" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100312; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 21.05.2021; 15-d practical course with student seminars; Körner, C.; Wiemann, S.; Liu, H.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.; Abdollahi, A.; Augustin, H.; Boukamp, P.; Dick, T.; Ernst, A.; Fischer, A.; Greulich-Bode, K.; Heß, J.; Hoffmeister, M.; Kaaks, R.; Klauk, S.; Lipka, D.; Lorenzo Bermejo, J.; Müller-Decker, K.; Opitz, C.; Palm (DKFZ), W.; Pfister, S.; Rodríguez Vita, J.; Rosenstiel-Goidts, V.; Schickhardt, C.; Scholl, C.; Stein-Thöringer, C.; Telean, A.; Trumpp, A.; Weg-Remers, S.; Westermann, F.; Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Focus Bioscience 2: "HP-F12: Immunological Methods" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100298; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; location: various DKFZ Main Building division labs; Busse, C.; Eichmüller, S.; Umansky, V.; Cirovic, B.; Cui, G.; Dietlein, N.; Engeland, C.; Feyerabend, T.; Heidbüchel, J.; Imkeller, K.; Osen, W.; Plum, T.; Sander, S.

Focus Bioscience 2: "Tumor Immunology, Virology and Cancer" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100277; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:00 - 09:45, 08.06.2021 - 02.07.2021; INF 280 / DKFZ K2; Tumor Immunology lectures; mode: video conference; Busse, C.; Eichmüller, S.; Kongsaysak-Lengyel, C.; Lindner, J.; Momburg, F.; Offringa, R.; Rodewald, H.; Sander, S.; Seiffert, M.; Stojanovic, A.; Umansky, V.

Block; 08:00 - 10:00, 05.07.2021 - 30.07.2021; Tumor Virology lectures; mode: video conference; Binder, M.; Cid, A.; Delecluse, H.; Delecluse, S.; Heikenwälder, M.; Löchelt, M.; Müller, M.; Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 11:30 - 13:30, 03.08.2021 - 03.08.2021; INF 242 / DKFZ ATV SR; Written Exam (90 min exam time; multiple choice);

Purification and analysis of the Ribosome-Associated Quality Control (RQC) complex

LSF#108068; Practical Training; Sprache: Englisch; SWS: 4; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.07.2021 - 16.07.2021; 1 week, full day, INF 328, BZH, ground floor; Joazeiro, C.; Pfeffer, S.

Stem Cell Biology

LSF#101176; Vorlesung; Sprache: Englisch

Mo; wöch; 08:15 - 09:30, 07.06.2021 - 16.07.2021; ONLINE; Lohmann, J.; Greb, T.; Holstein, T.; Lohmann, I.; Maizel, A.; Pereira, G.; Wittbrodt, J.

Di; wöch; 08:15 - 09:30, 08.06.2021 - 16.07.2021;

Mi; wöch; 08:15 - 09:30, 09.06.2021 - 16.07.2021;

Do; wöch; 08:15 - 09:30, 10.06.2021 - 16.07.2021;

Fr; wöch; 08:15 - 09:30, 11.06.2021 - 16.07.2021;

Fr; k.A.; 08:15 - 09:45, 23.07.2021 - 23.07.2021; Exam;

Tumor Metabolism and Microenvironment

LSF#339684; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; keine Auswahl
k.A.; 6-week lab internship; date by arrangement; contact: almut.schulze@dkfz.de; Schulze, A.

Tumorzellen-induzierte Makrophagen-Umprogrammierung/Tumor cell-induced macrophage reprogramming

LSF#306892; Kurs; keine Auswahl
Block, 05.07.2021 - 09.07.2021; Rodriguez-Vita, J.; Hofmann, I.

Forschungsschwerpunkt Funktionelle und Strukturelle Genomforschung**Biolab: Identifying new therapeutics against glioblastoma stem-like cells**

LSF#217571; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: v.goidts@dkfz.de; Rosenstiel-Goidts, V.

Biolab/Working in Bioscience: Bioinformatics

LSF#104470; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.; Heigwer, F.; Imkeller, K.

Biolab/Working in Bioscience: CRISPRa and prime editing for the study of regulatory promoter mutations in cancer

LSF#336407; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; min. 6-week lab practical internship; full-time; date to be arranged; location: DKFZ, TP3, INF 580, B2.302; contact: c.koerner@dkfz.de; Körner, C.

Biolab/Working in Bioscience: Epigenetic profiling in cancer

LSF#102927; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; 8:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280, HH, 3. OG; contact: c.plass@dkfz.de; Plass, C.; Weichenhan, D.; Bakr, A.; Goyal, A.; Lutsik, P.; Toth, R.; Gerhäuser, C.; Llamazares Prada, M.; Touzart, A.

Biolab/Working in Bioscience: High-throughput methods to dissect cancer dependencies and signaling pathways

LSF#213838; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; date and time by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.; Heigwer, F.; Imkeller, K.

Biolab/Working in Bioscience: Molecular basis of glioma development

LSF#273452; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: INF 460 (NCT); contact: s.turcan@dkfz.de; Turcan, S.

Biolab/Working in Bioscience: New therapeutic approaches in glioma

LSF#336390; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master
k.A.; 6-8 week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280; contact: s.pusch@dkfz.de; Pusch, S.

Biolab/Working in Bioscience: Non-coding RNAs and RNA-dependent proteins in cancer

LSF#103450; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6 to 8-week-lab practical; full-time; date to be arranged; location: DKFZ Main Building, INF 280, H1.03.064; contact: s.diederichs@dkfz.de; Diederichs, S.;Caudron-Herger, M.

Biolab/Working in Bioscience: Proteomics of stem cells and cancer

LSF#251779; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; date by arrangement; location: DKFZ, TP4, INF 581, S0.226; contact: j.krijgsveld@dkfz.de; Krijgsveld, J.

Biolab/Working in Bioscience: Regulation of cell growth and metabolism in cancer

LSF#103159; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; time and date by arrangement; location: INF 580, TP3, B1.314; contact: a.teleman@dkfz.de; Teleman, A.

Biolab/Working in Bioscience: Systematic tissue-specific CRISPR/Cas9 screening in Drosophila

LSF#240700; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Port, F.

Biolab/Working in Bioscience: Translational Cancer Epigenomics

LSF#339084; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab internship; date by arrangement; 9.00-18.00; location: DKFZ, TP4, INF 581; contact: d.lipka@dkfz.de; Lipka, D.;Hartmann, M.

Biolab/Working in Bioscience: Tumor immunology

LSF#319018; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6- to 8-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: TP3, 1.110; contact: m.seiffert@dkfz.de; Seiffert, M.

Biolab/Working in Bioscience: Unraveling the functional consequences of 5'isomiRs in breast cancer

LSF#286138; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; min. 6-week lab practical; full-time, date to be arranged; location: DKFZ, TP3, INF 580, B2.302; contact: c.koerner@dkfz.de; Körner, C.

Biolab/Working in Bioscience: Wnt signaling in cancer

LSF#104860; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Voloshanenko, O.;Funk, M.

Biolab/Working in Bioscience: Wnt signaling in Drosophila

LSF#213990; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de; Boutros, M.;Bageritz, J.

Children's Cancer Center Seminar Series

LSF#274571; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; k.A.; 12:30 - 14:00; INF 580 / DKFZ TP3; Buchleither Raum; Pfister, S.;Jones, D.;Johann, P.;Pajtler, K.;Sturm, D.;Kool, M.;Worst, B.;Witt, H.;Pfaff, E.;van Tilburg, C.;Ecker, J.;Maaß, K.;Milde, T.;Oehme, I.;Oppermann, S.;Selt, F.

Einführung in die Systembiologie

LSF#161658; Zyklus-Vorlesung; LP: 4; keine Auswahl

Mo; wöch; 08:15 - 09:45, 07.06.2021 - 19.07.2021; Bioquant INF 267 SR042; Höfer, T.;Klingmüller, U.;Kummer, U.

Do; wöch; 08:15 - 09:45, 10.06.2021 - 22.07.2021; Bioquant INF 267 SR042;

Focus Bioscience 1: "HP-F10: Epigenomics and Cancer" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102609; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 19.04.2021 - 07.05.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week practical course with student seminars; Popanda, O.;Bakr, A.;Gerhäuser, C.;Goyal, A.;Hartmann, M.;Lipka, D.;Llamazares Prada, M.;Lutsik, P.;Plass, C.;Schmezer, P.;Toth, R.;Weichenhan, D.

Focus Bioscience 1: "HP-F8: Components and Mechanisms of Signal Transduction" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102638; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 16.04.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week practical course with student seminars; capacity: 7 students from Major Cancer Biology + 1 students from Major MCB; Rosenstiel-Goidts, V.

Block; 10:00 - 18:00, 19.04.2021 - 23.04.2021; INF 280 / DKFZ 5.OG; Klingmüller, U.;Zadora, P.;Schilling, M.;D'Alessandro, L.

Block; 10:00 - 18:00, 26.04.2021 - 30.04.2021; INF 280 / DKFZ 2.OG; Dick, T.;Pedre Pérez, B.

Focus Bioscience 1: "HP-F9: Cancer Genomics, Proteomics and Murine Tumor Models" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100312; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 12.04.2021 - 21.05.2021; 15-d practical course with student seminars; Körner, C.;Wiemann, S.;Liu, H.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.;Abdollahi, A.;Augustin, H.;Boukamp, P.;Dick, T.;Ernst, A.;Fischer, A.;Greulich-Bode, K.;Heß, J.;Hoffmeister, M.;Kaaks, R.;Klauck, S.;Lipka, D.;Lorenzo Bermejo, J.;Müller-Decker, K.;Opitz, C.;Palm (DKFZ), W.;Pfister, S.;Rodríguez Vita, J.;Rosenstiel-Goidts, V.;Schickhardt, C.;Scholl, C.;Stein-Thöringer, C.;Teleman, A.;Trumpp, A.;Weg-Remers, S.;Westermann, F.;Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Focus Bioscience 2: "HP-F11: Tumor Heterogeneity and Proteomics" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#160846; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 14.06.2021 - 02.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; Pusch, S.;Sotillo, R.;Turcan, S.;Krijgsveld, J.

Focus Bioscience 2: "HP-F12: Immunological Methods" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100298; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; location: various DKFZ Main Building division labs; Busse, C.;Eichmüller, S.;Umansky, V.;Cirovic, B.;Cui, G.;Dietlein, N.;Engeland, C.;Feyerabend, T.;Heidbüchel, J.;Imkeller, K.;Osen, W.;Plum, T.;Sander, S.

Genome instability

LSF#298544; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; contact: a.ernst@dkfz.de; Ernst, A.

Journal Club : Tumor immunology

LSF#318478; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Di; 14täglich; 09:30 - 11:00; INF 580 / DKFZ TP3; Raum: Seminarraum 1. OG; Rößner, P.;Seiffert, M.

Literaturseminar Tumorbologie mit speziellem Fokus pädiatrische Tumoren

LSF#338792; Literaturseminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Di; wöch; 16:00 - 17:00; virtueller Seminarraum; Grünwald, T.;Cidre Aranaz, F.;Ohmura, S.

Molekulare Genetik

LSF#274563; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Di; wöch; 11:00 - 13:00; INF 580 / DKFZ TP3; Buchleither Raum; Lichter, P.;Radlwimmer, B.;Ernst, A.;Seiffert, M.;Zapatka, M.

Molekulare und translationale Tumorbiologie

LSF#338793; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; wöch; 16:00 - 17:30; virtueller Seminarraum; Grünewald, T.;Cidre Aranaz, F.;Ohmura, S.

Pädiatrische Neuroonkologie

LSF#274567; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; k.A.; 10:00 - 12:00; INF 580 / DKFZ TP3; nach Aushang, Seminarraum 1. Etage, TP3; Pfister, S.;Jones, D.;Johann, P.;Pajtler, K.;Sturm, D.;Kool, M.;Worst, B.;Witt, H.;Jäger, N.;Kawauchi, D.;van Tilburg, C.;Maaß, K.;Ecker, J.;Milde, T.;Oehme, I.;Oppermann, S.;Selt, F.

Prävention von Entwicklungsstörungen Frühgeborener

LSF#103418; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 14:30 - 16:00; INF 430 / 99 / MFR 174; Pöschl, J.;Erb, L.;Fischer, C.;Gesell, C.

Scientific Essay Writing and Presentation Skills

LSF#319034; Kurs; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Scholl, C.

Signaling and Functional Genomics

LSF#103983; Praktikum; Sprache: Englisch

k.A.; date by arrangement; contact: m.boutros@dkfz.de, phone: 42-1950; Boutros, M.

Stem Cell Biology

LSF#101176; Vorlesung; Sprache: Englisch

Mo; wöch; 08:15 - 09:30, 07.06.2021 - 16.07.2021; ONLINE; Lohmann, J.;Greb, T.;Holstein, T.;Lohmann, I.;Maizel, A.;Pereira, G.;Wittbrodt, J.

Di; wöch; 08:15 - 09:30, 08.06.2021 - 16.07.2021;

Mi; wöch; 08:15 - 09:30, 09.06.2021 - 16.07.2021;

Do; wöch; 08:15 - 09:30, 10.06.2021 - 16.07.2021;

Fr; wöch; 08:15 - 09:30, 11.06.2021 - 16.07.2021;

Fr; k.A.; 08:15 - 09:45, 23.07.2021 - 23.07.2021; Exam;

Transcriptome analysis

LSF#102878; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 6-week lab internship; 9:00-18:00; date by arrangement; location: NCT, INF 460; contact: h.sueltmann@dkfz.de; Sültsmann, H.

Tumor microenvironment in B cell lymphoma

LSF#318477; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; wöch; 09:30 - 11:00; INF 581 / DKFZ TP4; Raum: S01.101a; Rößner, P.;Seiffert, M.

Forschungsschwerpunkt Krebsrisikofaktoren und Prävention

Basic Principles of Biostatistics

LSF#107784; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl
 Block, 26.04.2021 - 06.05.2021; Ort: DKFZ, INF 280; Kopp-Schneider, A.

Beyond the t test: epidemiology and biostatistics for doctoral students

LSF#319020; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl
 Di; Einzel; 09:00 - 17:00, 27.04.2021 - 27.04.2021; Arndt, V.;Deckert, A.;Ouedraogo, N.;Winkler, V.
 Do; Einzel; 09:00 - 12:30, 29.04.2021 - 29.04.2021; Arndt, V.;Deckert, A.;Ouedraogo, N.
 Do; Einzel; 13:30 - 17:00, 13.05.2021 - 13.05.2021; Hoffmeister, M.;Kühn, T.
 Di; Einzel; 13:30 - 17:00, 25.05.2021 - 25.05.2021; Arndt, V.;Greiser, H.
 Do; Einzel; 13:30 - 17:00, 17.06.2021 - 17.06.2021; Arndt, V.;Turzanski Fortner, R.
 Do; Einzel; 13:30 - 17:00, 01.07.2021 - 01.07.2021; Steindorf, K.;Turzanski Fortner, R.
 Di; Einzel; 13:30 - 17:00, 13.07.2021 - 13.07.2021; Deckert, A.;Winkler, V.
 Do; Einzel; 13:30 - 17:00, 15.07.2021 - 15.07.2021; Deckert, A.;Winkler, V.
 Di; Einzel; 13:30 - 17:00, 27.07.2021 - 27.07.2021; Holleczeck, B.

Cancer registration / cancer survivorship - Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#263745; Praktikum; keine Auswahl
 k.A.; Termine n.V., Ort: TP4, S.4.201; Arndt, V.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl
 Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.;Abdollahi, A.;Augustin, H.;Boukamp, P.;Dick, T.;Ernst, A.;Fischer, A.;Greulich-Bode, K.;Heß, J.;Hoffmeister, M.;Kaaks, R.;Klauck, S.;Lipka, D.;Lorenzo Bermejo, J.;Müller-Decker, K.;Opitz, C.;Palm (DKFZ), W.;Pfister, S.;Rodríguez Vita, J.;Rosenstiel-Goidts, V.;Schickhardt, C.;Scholl, C.;Stein-Thöringer, C.;Teleman, A.;Trumpp, A.;Weg-Remers, S.;Westermann, F.;Wiemann, S.
 Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Forschungsseminar Klinische Epidemiologie und Altersforschung

LSF#96572; Seminar; keine Auswahl
 Di; 14tägig; 11:00 - 12:00; Alwers, E.;Amitay, E.;Arndt, V.;Brenner, H.;Doege, D.;Gao, X.;Gies, A.;Hoffmeister, M.;Jansen, L.;Koch-Gallenkamp, L.;Laetsch, D.;Mons, U.;Niedermaier, T.;Schöttker, B.;Thong, M.

HEICUMED Block IV: Querschnittsbereich Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik

LSF#104537; Vorlesung
 Block, 18.01.2021 - 18.06.2021; Gabrysch, S.;Winkler, V.;Arndt, V.;Greiser, H.;Hoepffner, P.;Hoffmeister, M.;Holleczeck, B.;Katzke, V.;Kühn, T.;Mons, U.;Nieters, A.;Ramroth, H.;Steindorf, K.;Turzanski-Fortner, R.;Zanger, P.

HEICUMED Block IV: Querschnittsbereich Medizinische Biometrie

LSF#239493; Vorlesung
 k.A.; Edelmann, D.;Holland-Letz, T.

Klinische Epidemiologie von Darmkrebs

LSF#218797; Seminar; keine Auswahl
 Mo; wöch; Raum: S1.200; Hoffmeister, M.

Querschnittsbereich Epidemiologie, Med. Biometrie und Med. Informatik

LSF#241100; Kurs; SWS: 3.5

Block; 08:00 - 13:00, 08.02.2021 - 22.02.2021; Arndt, V.;Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Knaup-Gregori, P.;Krisam, J.;Meis, J.;Probst, C.

Block; 08:00 - 13:00, 08.03.2021 - 22.03.2021; Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Hoffmeister, M.;Holland-Letz, T.;Knaup-Gregori, P.;Probst, C.

Block; 08:00 - 13:00, 19.04.2021 - 03.05.2021; Arndt, V.;Edelmann, D.;Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Knaup-Gregori, P.;Louis, V.

Block; 08:00 - 13:00, 17.05.2021 - 14.06.2021; Eisenmann, U.;Ganzinger, M.;Hoffmeister, M.;Holleczek, B.;Kilian, S.;Knaup-Gregori, P.;Thomsen, H.

Block; 08:00 - 13:00, 28.06.2021 - 12.07.2021; Arndt, V.;Eisenmann, U.;Feißt, M.;Ganzinger, M.;Holland-Letz, T.;Knaup-Gregori, P.;Louis, V.

Statistical programming with R with particular focus on descriptive and analytic methods for epidemiology and public health

LSF#218796; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 3,5-tägiges Blockpraktikum, date and location by arrangement; Holleczeck, B.

Tumorbiologie (Spezielle Biologie für Molekulare Biotechnologie)

LSF#101880; Vorlesung; SWS: 1; LP: 2; Bachelor

Mo; wöch; 08:15 - 11:00, 03.05.2021 - 31.05.2021; INF 306 / HS 2; Knebel Doeberitz, M.

Do; wöch; 11:15 - 13:00, 06.05.2021 - 27.05.2021; INF 306 / HS 2; Knebel Doeberitz, M.

Forschungsschwerpunkt Immunologie und Krebs

Biolab/Working in Bioscience: Isolation and TCR cloning of T cells reactive to HPV16 E7 epitopes

LSF#336408; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: DKFZ, HH, INF 280, H2.07.057; contact: a.cid@dkfz.de; Cid, A.

Biolab/Working in Bioscience: Lymphomagenesis

LSF#286139; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 09:00 - 18:00; 6-week lab practical; 9:00-18:00, date to be arranged; location: DKFZ, HH, INF 280, H1.07.029; contact: sandrine.sander@nct-heidelberg.de; Sander, S.

Biolab/Working in Bioscience: Methods in adoptive immunotherapy

LSF#295447; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: NCT, Floor 2; contact: patrick.schmidt@nct-heidelberg.de; Schmidt, P.;Uhrig-Schmidt, S.

Biolab/Working in Bioscience: Molecular and functional adaptive immune receptor repertoire profiling

LSF#240348; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: INF 280, H2.06.077; contact: t.pufall@dkfz.de; Wardemann, H.;Busse, C.

Biolab/Working in Bioscience: Targeted tumor vaccines and liposomes

LSF#228043; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-17:00; date by arrangement; location: DKFZ, HH, INF 280, H2.07.057; contact: a.cid@dkfz.de; Cid, A.

Doktorandenseminar: Dermato-Onkologie

103340; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 10:00 - 11:30, 29.03.2021 - 26.07.2021; INF 280 / DKFZ; Eichmüller, S.

Einführung in die neuroimmunologische und neuroonkologische Laborarbeit

LSF#95659; Seminar; keine Auswahl

k.A.; Ort + Zeit n.V.; Bunse, T.; Bunse, L.; Kessler, T.; Lemke, D.; Opitz, C.; Platten, M.; Sahm, K.; Turcan, S.; Wick, W.; Winkler, F.

Focus Bioscience 2: "HP-F12: Immunological Methods" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#100298; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; 3-week lab practical course with student seminars; location: various DKFZ Main Building division labs; Busse, C.; Eichmüller, S.; Umansky, V.; Cirovic, B.; Cui, G.; Dietlein, N.; Engeland, C.; Feyerabend, T.; Heibüchel, J.; Imkeller, K.; Osen, W.; Plum, T.; Sander, S.

Focus Bioscience 2: "Tumor Immunology, Virology and Cancer" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100277; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:00 - 09:45, 08.06.2021 - 02.07.2021; INF 280 / DKFZ K2; Tumor Immunology lectures; mode: video conference; Busse, C.; Eichmüller, S.; Kongsaysak-Lengyel, C.; Lindner, J.; Momburg, F.; Offringa, R.; Rodewald, H.; Sander, S.; Seiffert, M.; Stojanovic, A.; Umansky, V.

Block; 08:00 - 10:00, 05.07.2021 - 30.07.2021; Tumor Virology lectures; mode: video conference; Binder, M.; Cid, A.; Delecluse, H.; Delecluse, S.; Heikenwälder, M.; Löchelt, M.; Müller, M.; Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 11:30 - 13:30, 03.08.2021 - 03.08.2021; INF 242 / DKFZ ATV SR; Written Exam (90 min exam time; multiple choice);

Immunologie (Spezielle Biologie)

LSF#100981; Vorlesung; SWS: 1; LP: 2; Bachelor

Block; 14:00 - 16:00, 10.06.2021 - 23.06.2021; INF 328 / SR 25; Offringa, R.

Journal Club Cancer Immunotherapy

LSF#285717; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:00 - 10:00; INF 280 / DKFZ; Eichmüller, S.

Neue Entwicklungen in der translationalen Neuroimmunologie und Neuroonkologie

LSF#95660; Seminar; keine Auswahl

Do; wöch; 10:00 - 11:00; Bunse, T.; Bunse, L.; Kessler, T.; Lemke, D.; Opitz, C.; Platten, M.; Sahm, K.; Turcan, S.; Wick, W.; Winkler, F.

Forschungsschwerpunkt Bildgebung und Radioonkologie

Aktuelle Forschungsarbeiten aus der Medizinischen Physik

LSF#264874; Seminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 11:00 - 12:00; INF 223 / SR MR; Ort: INF 223, REZ, F.02.082; Gillmann, C.; Gehrke, T.; Jäkel, O.

Aktuelle Probleme der Medizinischen Bildanalyse

LSF#108299; Vorlesung; keine Auswahl

Do; wöch; 15:00 - 16:00; INF 223 / SR MR; Raum: F.03.082 (REZ - INF 223); Maier-Hein, K.; Maier-Hein, L.

Aktuelle Probleme der Physik der bildgebenden Verfahren

LSF#103791; Seminar; Sprache: Englisch

Do; wöch; 12:30 - 13:30; INF 223 - SR F.02.082; Bachert, P.; Kachelrieß, M.; Komljenovic, D.; Kuder, T.; Ladd, M.; Magill, A.; Peter, J.; Sawall, S.; Straub, S.; Fiedler, T.; Knowles, B.; Orzada, S.; Platt, T.

Aktuelle Themen der biomedizinischen Informatik

LSF#216697; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Maier-Hein, K.;Maier-Hein, L.

Anatomie und Rechtsmedizin - Dem Verbrechen auf der Spur

LSF#218801; Vorlesung

Do; Einzel; 18:00 - 19:30, 15.04.2021 - 15.04.2021; Raum: Hörsaal Rechtsmedizin; Krauskopf, A.;Glemser, P.;Simons, D.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten [für Doktoranden (Experimentelle Radiologie)]

LSF#103214; Seminar; keine Auswahl

k.A.; für Mediziner, ganztägig, DKFZ n. V.; Bartling, S.;Delorme, S.;Schlemmer, H.;Weber, M.;Bäumer, P.;Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bonekamp, D.;Deike-Hofmann, K.;Freitag, M.;Mayer, P.;Paech, D.;Puderbach, M.;Radbruch, A.;Simons, D.;Uhrig, M.;Ziener, C.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden (Radiopharmazeutische Chemie)

LSF#214485; Seminar; keine Auswahl

k.A.; DKFZ n.V.; Neels, O.;Henrich, U.;Kopka, K.;Kramer, C.;Makarem, A.;Roscher, M.;Stadlbauer, S.

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#96916; Arbeitsgemeinschaft; keine Auswahl

k.A.; Abdollahi, A.;Altmann, A.;Bachert, P.;Bäumer, P.;Bendl, R.;Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bonekamp, D.;Chiblak, S.;Debus, J.;Deike-Hofmann, K.;Delorme, S.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Dokic, I.;Domhan, S.;Fiedler, T.;Freitag, M.;Görke, S.;Greilich, S.;Haberkorn, U.;Hofner, P.;Huber, P.;Jäkel, O.;Kachelrieß, M.;Karger, C.;Knowles, B.;Komljenovic, D.;Kopka, K.;Korzowski, A.;Kuder, T.;Kuntz, J.;Ladd, M.;Maier-Hein, K.;Maier-Hein, L.;Martiskova, M.;Mayer, P.;Münter, M.;Niklas, M.;Nowrouzi, A.;Paech, D.;Peter, J.;Platt, T.;Sachpekidis, C.;Sawall, S.;Schlemmer, H.;Schwager, C.;Sedlaczek, O.;Seidel, P.;Straub, S.;Uhrig, M.;Wei, Q.;Wirkner, U.;Ziener, C.

Biolab/Working in Bioscience: Tumor microenvironment, radiation oncology and translational cancer research

LSF#138538; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab internship; 9:00-18:00; date by arrangement; location: HIT-INF450 and NCT-INF460; contact: a.amir@dkfz.de; Abdollahi, A.;Nowrouzi, A.;and colleagues

Data Science and Health

LSF#308136; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; 14tägig; 14:00 - 17:15; Ort: online; Baumann, M.;Brors, B.;Fröning, H.;Gertz, M.;Jäkel, O.;Kenngott, H.;Ladd, M.;Maier-Hein, K.;Maier-Hein, L.;Mombaur, K.;Rother, C.;Sadlo, F.;Schlesner, M.;Stegle, O.;Strzodka, R.;Ückert, F.

Data Science Seminar

LSF#316682; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; 14tägig; 11:00 - 12:00; INF 223 / SR MR; Maier-Hein, L.;Maier-Hein, K.;Stegle, O.

Diagnostische Patientenuntersuchung mittels bildgebender Verfahren für Famulanten

LSF#252139; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Ziener, C.;Bickelhaupt, S.;Kurz, F.;Paech, D.

Doktorandenseminar: Projektierung und Besprechung diagnostisch-radiologischer und nuklearmedizinischer Dissertationen

LSF#104823; Seminar

k.A.; DKFZ; Bachert, P.;Kachelrieß, M.;Komljenovic, D.;Kuder, T.;Ladd, M.;Peter, J.;Sawall, S.;Straub, S.;Fiedler, T.;Knowles, B.;Platt, T.

Einstellparameter beim Röntgen

LSF#119900; Vorlesung

Mo; k.A.; 16:00 - 18:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.;Krämer, M.

Fallbasiertes interaktives radiologisches Befundungsseminar für Studierende

LSF#228772; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mi; wöch; 17:00 - 18:00; INF 280 / DKFZ FS E SR; Bonekamp, D.;Glemser, P.;Bäumer, P.;Bickelhaupt, S.;Kurz, F.;Paech, D.;Uhrig, M.;Ziener, C.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.;Abdollahi, A.;Augustin, H.;Boukamp, P.;Dick, T.;Ernst, A.;Fischer, A.;Greulich-Bode, K.;Heß, J.;Hoffmeister, M.;Kaaks, R.;Klauck, S.;Lipka, D.;Lorenzo Bermejo, J.;Müller-Decker, K.;Opitz, C.;Palm (DKFZ), W.;Pfister, S.;Rodríguez Vita, J.;Rosenstiel-Goidts, V.;Schickhardt, C.;Scholl, C.;Stein-Thöringer, C.;Teleman, A.;Trumpp, A.;Weg-Remers, S.;Westermann, F.;Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Fortschritte in der Ultrahochfeld-Magnetresonanztomographie

LSF#139301; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 10:30 - 11:30; DKFZ, INF 243, SR 7T.01.001; Ladd, M.;Magill, A.;Fiedler, T.;Knowles, B.;Orzada, S.;Paech, D.;Platt, T.

Fortschritte in Physik und Informatik der medizinischen Bildgebung

LSF#208431; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 13:00 - 14:00; Ort: INF 223; Raum: SR F.01.088; Ladd, M.;Maier-Hein, K.;Kuder, T.;Straub, S.

Frank van Swieten Lectures

LSF#109326; Vorlesung; SWS: 2; LP: 2; keine Auswahl

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Knaup-Gregori, P.

Glemser Repetitorium

LSF#218802; Repetitorium

k.A.; Glemser, P.;Simons, D.

Heidelberger Institut für Radioonkologie

LSF#108808; Ringvorlesung; keine Auswahl

k.A.; Abdollahi, A.;Debus, J.;Delorme, S.;Haberkorn, U.;Weber, K.;Herfarth, K.;Schlemmer, H.;Schlegel, W.;Jäkel, O.;Dreher, C.;Greilich, S.;Schwager, C.

Heidelberger Institut für Radioonkologie

LSF#108808; Ringvorlesung; keine Auswahl

k.A.; Abdollahi, A.;Debus, J.;Delorme, S.;Haberkorn, U.;Herfarth, K.;Schlemmer, H.;Jäkel, O.;Dreher, C.;Greilich, S.;Schwager, C.

Heidelberg Particle Therapy Seminar (HeiPATS)

LSF#103577; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; wöch; 16:30 - 17:30; Online Seminar with BlueJeans; Martisikova, M.;Gehrke, T.;Karger, C.;Bauer, J.;Jäkel, O.

Heranführung an die wissenschaftliche Methodik mit Blick auf die Experimentelle Radiologie

LSF#252827; Seminar; keine Auswahl

k.A.; Bonekamp, D.

Heranführung von Semestern im präklinischen Abschnitt an die Bildgebung (Projektion und Schnittbild)

LSF#218799; Vorlesung; keine Auswahl

Do; wöch; 17:00 - 20:00; Ort: Seminarraum DKFZ Radiologie; Glemser, P.; Simons, D.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Bäumer, P.; Beuthien-Baumann, B.; Dreher, C.; Freitag, M.; Hog, R.; Keymling, M.; Kleesiek, J.; Kurz, F.; Mayer, P.; Paech, D.; Rotkopf, L.; Sedlaczek, O.; Tavakoli, A.; Thierjung, H.; Uhrig, M.; Wehrse, E.; Wennmann, M.; Zhang, K.; Ziener, C.

Hochfeld-MRT

LSF#249002; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 18:00 - 20:00; DKFZ, 7-Tesla MRT; Paech, D.; Platt, T.

Identifikation von molekularen Prädiktoren und Surrogatmarkern in der RadioOnkologie

LSF#108806; Seminar

Mi; vierwöch.; 09:30 - 11:30; 4. Mittwoch im Monat, Ort: HIT, INF 450, Großer Seminarraum Ebene 99; Abdollahi, A.; Debus, J.; Schwager, C.; Chiblak, S.; Münter, M.; Domhan, S.; Wei, Q.; Dokic, I.; Hofner, P.; Niklas, M.; Nowrouzi, A.; Seidel, P.; Wirkner, U.

Immunsuppressiva und Krebs

LSF#139093; Seminar

Fr; vierwöch.; 09:30 - 11:30; 1. Freitag im Monat, Ort: HIT INF 450; Abdollahi, A.; Chiblak, S.; Debus, J.; Domhan, S.; Hofner, P.; Münter, M.; Nowrouzi, A.; Schwager, C.; Seidel, P.; Wei, Q.; Wirkner, U.

Interdisziplinäres Seminar zur radiologischen Bildgebung für Studierende der Medizin und Physik

LSF#241133; Seminar; keine Auswahl

Do; wöch; 16:30 - 18:30; NCT, Ebene 99, DKFZ-MRT-Radiologie, Raum 99.151, Im Neuenheimer Feld 460; Ziener, C.; Bickelhaupt, S.; Kurz, F.

Interdisziplinäres Tumorboard und Sprechstunde Urologische Onkologie im Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen (NCT)

LSF#252821; Fallseminar; keine Auswahl

Di; wöch; 09:00 - 12:00; Raum K4 NCT; Beuthien-Baumann, B.; Bickelhaupt, S.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Sedlaczek, O.; Uhrig, M.; Ziener, C.

Journal Club der Sektion Medizinphysik (Strahlentherapie)

LSF#337116; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 11:00 - 12:30; Online Seminar with DFNconf; Bahn, E.; Bauer, J.; Simon, A.

Kombiniertes Gastrointestinales, Dermatologisches, CUP- und Neuroendokrines Tumorboard

LSF#252823; Fallseminar; keine Auswahl

Do; wöch; 08:00 - 09:00; Raum K4 NCT; Beuthien-Baumann, B.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Mayer, P.; Sedlaczek, O.; Uhrig, M.; Ziener, C.

Komponentenbasierte Softwareentwicklung

LSF#103831; Vorlesung; SWS: 2; LP: 3; keine Auswahl

k.A.; findet in Heidelberg statt, siehe Stundenplan; Maier-Hein, K.

Kurs Diagnostische Radiologie im Propädeutischen Block: Seminar Abdomen I und II

LSF#105654; Kurs / Übung

k.A.; SR Radiologie INF 110, 0.420 bzw. INF 410, 99.511; Termine lt. Modulplan, Gruppeneinteilung; Kauczor, H.; Grenacher, L.; Hallscheidt, P.; Hosch, W.; Weckbach, S.; Amarteifio, E.; Beuthien-Baumann, B.; Bickelhaupt, S.; Bundy,

B.;Deike-Hofmann, K.;Delorme, S.;Dreher, C.;Düx, M.;Eichinger, M.;Flechsig, P.;Freitag, M.;Ganten, M.;Germann, T.;Glemser, P.;Gnutzmann, D.;Heußel, C.;Hofmann, K.;Hog, R.;Jobst, B.;Kasatkina, E.;Keymeling, M.;Klauß, M.;Kleesiek, J.;Krix, M.;Kurz, F.;Libicher, M.;Mayer, P.;Melzig, C.;Mohrs, O.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Nöldge, G.;Paech, D.;Ponsel, S.;Puderbach, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Rengier, F.;Roeren, T.;Rotkopf, L.;Schlemmer, H.;Schlett, C.;Sedlacek, O.;Sommer, C.;Spira, D.;Stampfl, U.;Stieber, A.;Strauß, A.;Tavakoli, A.;Thierjung, H.;Uhrig, M.;Weber, T.;Wehrse, E.;Wennmann, M.;Wielpütz, M.;Zhang, K.;Ziener, C.

Medical Physics 1

LSF#212850; Vorlesung; Sprache: Englisch

Di; wöch; 16:15 - 17:45; Di+Do Ort: INF308, HS2; Seco, J.

Medizin Physik Seminar (Doktorandenseminar)

LSF#110480; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; Ort: INF 223; Raum: F.02.082; Fiedler, T.;Görke, S.;Jäkel, O.;Kachelrieß, M.;Knowles, B.;Komljenovic, D.;Korzowski, A.;Kuder, T.;Kuntz, J.;Ladd, M.;Magill, A.;Orzada, S.;Peter, J.;Platt, T.;Sawall, S.;Straub, S.

Medizin Physik Seminar (Doktorandenseminar)

LSF#110480; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mi; wöch; 14:00 - 15:30; Ort: INF 223; Raum: F.02.082; Fiedler, T.;Jäkel, O.;Kachelrieß, M.;Knowles, B.;Komljenovic, D.;Kuder, T.;Kuntz, J.;Ladd, M.;Magill, A.;Orzada, S.;Peter, J.;Platt, T.;Sawall, S.;Straub, S.

Modul Nephro-Onkologie

LSF#167139; Seminar

Fr; vierwöch.; 09:30 - 11:30; 2. Freitag im Monat, Ort: HIT INF 450; Abdollahi, A.;Chiblak, S.;Debus, J.;Domhan, S.;Hofner, P.;Münter, M.;Nowrouzi, A.;Schwager, C.;Wei, Q.;Wirkner, U.

Modul Viszeralchirurgie im Block Chirurgie: Interdisziplinäres Seminar Oberer Gastrointestinaltrakt

LSF#104643; Seminar

k.A.; INF 110, Kleiner Hörsaal Chirurgie; Kauczor, H.;Klauß, M.;Bäumer, P.;Bonekamp, D.;Delorme, S.;Eichinger, M.;Ganten, M.;Heußel, C.;Jobst, B.;Mokry, T.;Nattenmüller, J.;Puderbach, M.;Radeleff, B.;Rehnitz, C.;Schlemmer, H.;Sommer, C.;Stampfl, U.;Strauß, A.;Weber, T.;Weckbach, S.;Wielpütz, M.

Molekulare Radioonkologie und Angiogenese

LSF#103773; Seminar

k.A.; n. V. Anmeldung 06221 422515; Abdollahi, A.;Huber, P.

Multiparametrische PET-CT Bildgebung bei onkologischen Patienten im Rahmen der Diagnostik und des Therapieansprechens

LSF#309573; Anfängerprojekt; keine Auswahl

Do; k.A.; Donnerstags 2 Std., Stunden im Semester: 16, Ort: DKFZ, KKE Nuklearmedizin; Sachpekidis, C.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.

NeuroradioOnkologie

LSF#108805; Seminar

Mi; vierwöch.; 09:30 - 11:30; 3. Mittwoch im Monat, Ort: HIT, INF 450, Großer Seminarraum Ebene 99; Abdollahi, A.;Debus, J.;Chiblak, S.;Combs, S.;Lemke, D.;Platten, M.;Wick, W.;Dokic, I.;Domhan, S.;Herold-Mende, C.;Hofner, P.;Münter, M.;Nowrouzi, A.;Schwager, C.;Wei, Q.;Wirkner, U.

Next Generation Biophysikalische Dosimetrie

LSF#208526; Seminar; keine Auswahl

Mo; vierwöch.; ab 11:30; jeweils 1. Montag des Monats um 11:30 Uhr. Ort: HIT, INF 450, Seminarraum; Greilich, S.;Niklas, M.;Dokic, I.;Jäkel, O.;Abdollahi, A.;Seidel, P.;Nowrouzi, A.;Debus, J.

PET-CT und PET-MRT - Einführung in die technische Grundlagen der Hybridbildgebung und praktische Anwendung anhand von klinischen Fällen aus der Onkologie

LSF#319475; Vorlesung; keine Auswahl

wöch; Termine nach Vereinbarung; Dimitrakopoulou-Strauss, A.; Sachpekidis, C.; Glemser, P.

Physikalische Methoden in der Strahlentherapie

LSF#104441; Vorlesung

Mo; k.A.; 14:00 - 16:00; INF 400 / KopfKI HS; Großer Hörsaal Kopfklinik; Bauer, J.; Greilich, S.; Jäkel, O.; Karger, C.

RADIATION RESEARCH IN ONCOLOGY - HIRO and OncoRay Lecture Series 2020/2021, part 2

LSF#326997; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 22.04.2021 - 22.04.2021; online only; Karger, C.

Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 20.05.2021 - 20.05.2021; online only;

Do; Einzel; 17:00 - 18:30, 24.06.2021 - 24.06.2021; online only;

Radiologische Falldiskussionen und Journal Club im DKFZ

LSF#252871; Fallseminar; keine Auswahl

Di; wöch; ab 08:00; Kleiner Konferenzraum, E010, DKFZ; Beuthien-Baumann, B.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Mayer, P.; Paech, D.; Schlemmer, H.; Sedlaczek, O.; Tavakoli, A.; Uhrig, M.; Ziener, C.

Fr; wöch; ab 08:00; Kleiner Konferenzraum, E010, DKFZ; Beuthien-Baumann, B.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Mayer, P.; Paech, D.; Schlemmer, H.; Sedlaczek, O.; Tavakoli, A.; Uhrig, M.; Ziener, C.

Radiologische Forschung

LSF#249001; Seminar; keine Auswahl

BlockSaSo; 09:00 - 18:00, 23.04.2021 - 24.04.2021; DKFZ, INF 280, Raum N102b; Bäumer, P.; Radbruch, A.

Radionuclide Productions from Medical Cyclotrons

LSF#228770; Seminar; keine Auswahl

k.A.; DKFZ n.V.; Gupta, V.; Kopka, K.

Radiopharmazie-Seminar

LSF#275052; Seminar; keine Auswahl

Do; wöch; 14:00 - 16:00; INF 223 / SR MR; Raum kann variieren; Kopka, K.; Mier, W.; Stadlbauer, S.

Sarkom-Tumorboard

LSF#252826; Fallseminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:00 - 14:00; Raum K4 NCT; Beuthien-Baumann, B.; Bonekamp, D.; Delorme, S.; Sedlaczek, O.

Schnittbilddiagnostik, Ultraschall, Abdomen, Thorax, Nervensystem (Vorlesung mit praktischen Übungen)

LSF#110479; Vorlesung / Übung; keine Auswahl

wöch; 17:00 - 19:00; Bäumer, P.; Bickelhaupt, S.; Bonekamp, D.; Deike-Hofmann, K.; Delorme, S.; Dreher, C.; Eichinger, M.; Flechsig, P.; Freitag, M.; Glemser, P.; Godel, T.; Hog, R.; Jobst, B.; Keymling, M.; Kleesiek, J.; Krix, M.; Mayer, A.; Paech, D.; Plathow, C.; Rotkopf, L.; Schlemmer, H.; Sedlaczek, O.; Simons, D.; Tavakoli, A.; Thierjung, H.; Uhrig, M.; Wehrse, E.; Wennmann, M.; Wielpütz, M.; Zhang, K.; Ziener, C.

Seminar NMR spectroscopy and CEST imaging

LSF#208429; Seminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:00 - 14:00; Ort: INF 223; Raum: F.01.088; Bachert, P.; Ladd, M.; Görke, S.; Korzowski, A.

Seminar Tomographische Rezepte

LSF#208430; Seminar; keine Auswahl

Mi; wöch; 09:00 - 13:00; Ort: INF 223; Raum: F.03.083; Kachelrieß, M.;Sawall, S.

Seminar über aktuelle Probleme der bildgebenden Verfahren (Doktorandenseminar)

LSF#124098; Seminar; keine Auswahl

k.A.; Bäumer, P.;Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bonekamp, D.;Deike-Hofmann, K.;Delorme, S.;Dimitrakopoulou-Strauss, A.;Freitag, M.;Mayer, P.;Paech, D.;Sachpekidis, C.;Schlemmer, H.;Sedlacek, O.;Uhrig, M.;Ziener, C.

Seminar über aktuelle Probleme der nuklearmedizinischen und optischen bildgebenden Verfahren

LSF#108540; Seminar; keine Auswahl

Di; wöch; 11:00 - 12:00; Ort: INF 223; Raum: F.01.088; Ladd, M.;Peter, J.

Seminar über aktuelle Probleme der Radiodiagnostik und Radioonkologie

LSF#123187; Seminar; SWS: 1; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:30 - 14:30; Beuthien-Baumann, B.;Bickelhaupt, S.;Bonekamp, D.;Delorme, S.;Huber, P.;Mayer, P.;Paech, D.;Schlemmer, H.;Sedlacek, O.;Thierjung, H.;Uhrig, M.;Ziener, C.

Seminar zu aktuellen Arbeiten der Abteilung Medizinische Physik

LSF#205435; Seminar

Fr; k.A.; 11:00 - 12:00; INF 280 / DKFZ FS E SR; Ort: Seminarraum N102; Moser, T.

Seminar zur Schnittbildanatomie

LSF#241129; Seminar; keine Auswahl

Mo; wöch; 17:00 - 19:00; NCT, Ebene 99, DKFZ-MRT-Radiologie, Raum 99.151, Im Neuenheimer Feld 460; Ziener, C.;Bickelhaupt, S.;Kurz, F.;Tavakoli, A.

Vorlesung Einführung in die Strahlenphysik

LSF#104176; Vorlesung

Mo; k.A.; 11:30 - 13:00; INF 400 / KopfKI HS; Termine lt. Modulplan, Gr. HS Kopfklinik; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.

Vorlesung Strahlenschutz

LSF#104164; Vorlesung

Di; k.A.; 09:00 - 10:00; INF 400 / KopfKI HS; Gr. HS Kopfklinik, Termine lt. Modulplan; Bauer, J.;Greilich, S.;Jäkel, O.;Karger, C.

Forschungsschwerpunkt Infektion, Entzündung und Krebs

Biolab/Working in Bioscience: Development of novel Parvovirus-based anti-cancer therapies

LSF#138558; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; full-time; date by arrangement; location: DKFZ, ATV, A2.208; contact: a.marchini@dkfz.de, phone: 06221 42-4969; Marchini, A.

Biolab/Working in Bioscience: Foamy viruses: Molecular biology, epidemiology, and vector development

LSF#102892; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; date and time by arrangement; contact: m.loechelt@dkfz.de; phone: 06221 42-4933; Löchelt, M.

Biolab/Working in Bioscience: Infections and cancer epidemiology

LSF#285540; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab practical; date by arrangement; full-time; location: DKFZ, ATV; contact: t.waterboer@dkfz.de; Waterboer, T.

Biolab/Working in Bioscience: Viruses and cancer

LSF#104890; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; 9:00-18:00; date by arrangement; location: ATV 2.114; contact: martin.mueller@dkfz.de; Müller, M.

Biolab/Working in Bioscience: Virus-induced skin cancer

LSF#341131; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 6-8 weeks, full-time lab practical, date and time by arrangement; Hasche, D.

Biolab/Working in Bioscience: Virus replication dynamics and the innate antiviral response of cells

LSF#238815; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-8 week lab practical; date by arrangement; 8.00-18.00; location: DKFZ, ATV, A2.212; contact: m.binder@dkfz.de; Binder, M.

Experimentelle Strategien in der Virusforschung

LSF#108153; Seminar; SWS: 2; keine Auswahl

Mo; wöch; 09:00 - 11:00; INF 242 / DKFZ ATV 1.228; Alonso, A.; Rösl, F.

Focus Bioscience 1: "Molecular Principles of Cancer Development" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100931; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:15 - 10:00, 13.04.2021 - 21.05.2021; date of examination: 07.06.2021, 11:00-12:30; Hofmann, I.; Abdollahi, A.; Augustin, H.; Boukamp, P.; Dick, T.; Ernst, A.; Fischer, A.; Greulich-Bode, K.; Heß, J.; Hoffmeister, M.; Kaaks, R.; Klauck, S.; Lipka, D.; Lorenzo Bermejo, J.; Müller-Decker, K.; Opitz, C.; Palm (DKFZ), W.; Pfister, S.; Rodríguez Vita, J.; Rosenstiel-Goidts, V.; Schickhardt, C.; Scholl, C.; Stein-Thöringer, C.; Teleman, A.; Trumpp, A.; Weg-Remers, S.; Westermann, F.; Wiemann, S.

Mo; Einzel; 11:00 - 13:00, 07.06.2021 - 07.06.2021; Written exam Focus-1 (90 min exam time; multiple-choice questions);

Focus Bioscience 2: "HP-F13: Molecular and Immunological Methods in Tumor Virology" (Practical Course with Student Seminars)

LSF#102448; Hauptpraktikum Fortgeschrittene; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 10:00 - 18:00, 05.07.2021 - 23.07.2021; INF 280 / DKFZ K.H.-Bauer-Lab; 3-week lab practical course with student seminars; Binder, M.; Delecluse, H.; Delecluse, S.; Heikenwälder, M.; Löchelt, M.; Müller, M.; Waterboer, T.

Focus Bioscience 2: "Tumor Immunology, Virology and Cancer" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100277; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:00 - 09:45, 08.06.2021 - 02.07.2021; INF 280 / DKFZ K2; Tumor Immunology lectures; mode: video conference; Busse, C.; Eichmüller, S.; Kongsaysak-Lengyel, C.; Lindner, J.; Momburg, F.; Offringa, R.; Rodewald, H.; Sander, S.; Seiffert, M.; Stojanovic, A.; Umansky, V.

Block; 08:00 - 10:00, 05.07.2021 - 30.07.2021; Tumor Virology lectures; mode: video conference; Binder, M.; Cid, A.; Delecluse, H.; Delecluse, S.; Heikenwälder, M.; Löchelt, M.; Müller, M.; Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 11:30 - 13:30, 03.08.2021 - 03.08.2021; INF 242 / DKFZ ATV SR; Written Exam (90 min exam time; multiple choice);

Heicumed - Block III Modul Infektiologie/Immunologie

LSF#218744; Vorlesung / interdisziplinär; SWS: 2

Block, 08.03.2021 - 19.03.2021; Gruppe 1; Barreto Miranda, I.; Burckhardt, I.; Dalpke, A.; Daniel, V.; Eigenbrod, T.; Hoepffner, P.; Riemer, A.; Schnitzler, P.; Späth, I.; Stojkovic, M.; Tran, H.; Zimmermann, S.

Block, 05.04.2021 - 16.04.2021; Gruppe 2;

Block, 07.06.2021 - 04.06.2021; Gruppe 3;

Block, 21.06.2021 - 02.07.2021; Gruppe 4;

Innovative Strategien für die Therapie viraler Infektionen

LSF#107788; Arbeitsgemeinschaft

Mo; wöch; 13:30 - 15:00; INF 242 / DKFZ ATV 1.228; Hoppe-Seyler, F.; Hoppe-Seyler, K.; Alonso, A.; Rösl, F.

Journal Club Infection, Inflammation and Cancer

LSF#107588; Seminar / interdisziplinär; Sprache: Englisch; SWS: 2; keine Auswahl

Di; wöch; 18:00 - 19:30; INF 242 / DKFZ ATV SR; first meeting/distribution of lectures: 13.04.2021; Heikenwälder, M.; Löchelt, M.; Rösl, F.; Autenrieth, S.; Nettelbeck, D.; Binder, M.; Galy, B.; Harbottle, R.; Hasche, D.; Nüesch, J.; Singh, I.; Tschaharganeh, D.; Delecluse, S.; Engeland, C.; Seitz, S.; Bund, T.; Stein-Thöringer, C.; van Zyl, D.

Journal Club: Novel Aspects in Molecular Virology - Seminar

LSF#104547; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Mo; k.A.; Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.; Seitz, S.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular and Cellular Virology - Lab Practical, 2x4 weeks

LSF#91761; Praktikum; keine Auswahl

k.A.; Time by arrangement; 2x4 weeks, INF344; 2nd. Semester or earlier; Bartenschlager, R.; Lohmann, V.; Urban, S.; Binder, M.; Ruggieri, A.; Cerikan, B.; Cortese, M.; Göllner, S.; Kiemel, D.; Lee, J.; Ni, Y.; Plociennikowska, A.; Prasad, V.; Seitz, S.; Stanifer, M.; Zhang, Z.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular and Cellular Virology - Lab Rotation, 6-8 weeks

LSF#95720; Praktikum; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Time and Room by arrangement; 6-8 weeks; 3rd. Semester or earlier; Bartenschlager, R.; Lohmann, V.; Urban, S.; Binder, M.; Ruggieri, A.; Cerikan, B.; Cortese, M.; Göllner, S.; Kiemel, D.; Ni, Y.; Plociennikowska, A.; Prasad, V.; Seitz, S.; Stanifer, M.; Zhang, Z.

Master of Science [Molecular Biosciences]: Molecular Virology

LSF#101059; Vorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; Module 1, Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.; Kräusslich, H.; Binder, M.; Lohmann, V.; Ruggieri, A.; Urban, S.; Boulant, S.; Fackler, O.; Grimm, D.; Lozach, P.; Lusic, M.

Pharmakologie und Toxikologie

LSF#101666; Vorlesung; SWS: 3; keine Auswahl

Di; wöch; 12:15 - 13:00, 13.04.2021 - 20.07.2021; INF 327 / SR 3; Müller, U.; Lewicka, S.; Skopp, G.; Siemens, J.

Fr; wöch; 09:15 - 12:00, 16.04.2021 - 23.07.2021; INF 327 / SR 6;

Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs für Pharmazeuten

LSF#100040; Praktikum; SWS: 6; keine Auswahl

Fr; wöch; 09:15 - 13:00; ab 16.04.2021; INF 327 / SR 3; Siemens, J.

Progress in Molecular Cancer Research

LSF#127209; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Do; k.A.; 15:00 - 16:00; INF 242 / DKFZ ATV SR; every 1st Thursday of the month, only within the lecture period; Hoppe-Seyler, F.; Hoppe-Seyler, K.; Löchelt, M.; Riemer, A.; Rösl, F.; Tschaharganeh, D.

Research Seminar Molecular Virology

LSF#104838; Seminar; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Fr; k.A.; Time and Room by arrangement; Bartenschlager, R.;Lohmann, V.;Urban, S.;Binder, M.;Ruggieri, A.;Seitz, S.

T cell epitope identification and therapeutic vaccine design

LSF#108426; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; keine Auswahl

k.A.; 09:00 - 18:00; INF 242 / DKFZ-ATV-div. Abteilungslabors; 8-week lab practical; date by arrangement; contact: a.riemer@dkfz.de; Riemer, A.

Tumurviren und Krebs

LSF#119974; Seminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 13:00 - 14:30; INF 242 / DKFZ ATV 1.228; Hasche, D.;Löchelt, M.;Niebler, M.;Rösl, F.;Alonso, A.

Virotherapie bei Krebs. Translationale Medizin – von der Virusentwicklung zur klinischen Studie

LSF#217606; Vorlesung; SWS: 2; keine Auswahl

Di; Einzel; 17:00 - 19:15, 13.04.2021 - 13.04.2021; Ort: Med. Klinik, INF 410, SR 708; Nettelbeck, D.;Engeland, C.;Ungerechts, G.

Di; Einzel; 17:45 - 19:15, 01.06.2021 - 01.06.2021; Ort: Med. Klinik, INF 410, SR 712;

Di; Einzel; 17:30 - 19:00, 08.06.2021 - 08.06.2021; Ort: Med. Klinik, INF 410, SR 729;

Di; Einzel; 15:00 - 18:00, 15.06.2021 - 15.06.2021; Labor;

Di; Einzel; 17:45 - 19:15, 29.06.2021 - 29.06.2021; Ort: Med. Klinik, INF 410, SR 712;

Forschungsschwerpunkt Translationale Krebsforschung

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

LSF#108076; Seminar; keine Auswahl

wöch; Ort und Zeit n.V., ganztägig; Witt, O.;Oehme, I.;Milde, T.;Selt, F.;Ecker, J.;Oppermann, S.;Peterziel, H.

Biolab/Working in Bioscience: Oncolytic Measles viruses for cancer therapy

LSF#138563; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch; Master

k.A.; 6-week lab practical; time and date by arrangement; location: NCT, 2. OG, 02.127; contact: christine.engeland@nct-heidelberg.de; Ungerechts, G.;Engeland, C.

Children's Cancer Center Seminar Series

LSF#137734; Seminar; keine Auswahl

Fr; wöch; 12:00 - 14:00; Seminar Serie; Witt, O.;Oehme, I.;Milde, T.;Selt, F.;Ecker, J.;Peterziel, H.;van Tilburg, C.;Oppermann, S.

Doktoranden-Seminar

LSF#108053; Seminar; keine Auswahl

wöch; Ort + Zeit n.V., ganztägig; Witt, O.;Oehme, I.;Milde, T.;Selt, F.;Ecker, J.;Peterziel, H.;Oppermann, S.

Einführung zu Techniken des Gentransfers in vivo und in vitro

LSF#108531; Kurs; LP: 4

Mo; k.A., 19.04.2021 - 23.04.2021; Kleber, S.;Martin-Villalba, A.

Focus Bioscience 2: "Tumor Immunology, Virology and Cancer" (Lecture Series with Tutorials)

LSF#100277; Spezialvorlesung; Sprache: Englisch; keine Auswahl

Block; 08:00 - 09:45, 08.06.2021 - 02.07.2021; INF 280 / DKFZ K2; Tumor Immunology lectures; mode: video conference; Busse, C.;Eichmüller, S.;Kongsaysak-Lengyel, C.;Lindner, J.;Momburg, F.;Offringa, R.;Rodewald, H.;Sander, S.;Seiffert, M.;Stojanovic, A.;Umansky, V.

Block; 08:00 - 10:00, 05.07.2021 - 30.07.2021; Tumor Virology lectures; mode: video conference; Binder, M.;Cid, A.;Delecluse, H.;Delecluse, S.;Heikenwälder, M.;Löchelt, M.;Müller, M.;Nettelbeck, D.

Di; Einzel; 11:30 - 13:30, 03.08.2021 - 03.08.2021; INF 242 / DKFZ ATV SR; Written Exam (90 min exam time; multiple choice);

Fortbildungsveranstaltung Experimentelle Chirurgie -Tumormetastasierung

LSF#104502; Kolloquium; SWS: 1.5

Mi; wöch; 11:30 - 13:00, 10.02.2021 - 25.08.2021; MedMA Tridomus C / TR-C-426; Allgayer, H.;Leupold, J.;Abba, M.;Alle wissenschaftlichen Mitarbeiter der Abteilung;Patil, N.

Heicumed Blockkurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie

LSF#101872; Kurs

Block; 09:15 - 14:00, 26.04.2021 - 21.05.2021; INF 306 / SR 19; Sommermodul; Berger, M.;Camacho Londono, J.;Freichel, M.;Gritsch, S.;Heinl, C.;Hirth, M.;Kriebs, U.;Kuner, R.;Lechner, S.;Schier, M.;Schumacher, D.;Tappe-Theodor, A.;Tsvilovskyy, V.;Wirth, A.

Meilensteine in der Zell- und Molekularbiologie - der Weg zum Nobelpreis / Milestones in cell and molecular biology

LSF#169757; Block-Seminar; LP: 4

BlockSaSo, 26.06.2021 - 27.06.2021; Vorbesprechung: 17.10.2019 um 17 Uhr; Schmidt-Zachmann, M.

Molekularbiologische Charakterisierung nukleolärer Demethylasen / Molecular characterization of nucleolar demethylases

LSF#103855; Hauptpraktikum Labor; Sprache: Englisch

k.A.; 6-8 Wochen nach Vereinbarung, INF 581/TP 4, Labor S1.125; Schmidt-Zachmann, M.

Pädiatrische Onkologie

LSF#137735; Workshop; keine Auswahl

k.A.; Ort: externes Seminarzentrum, Zeit n.V., 2-tägiger Workshop; Witt, O.;Oehme, I.;Milde, T.;Selt, F.;Ecker, J.;Peterziel, H.;van Tilburg, C.;Oppermann, S.