

INSTITUTE UND KLINIKEN

Institut für Anatomie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4380/4381

<http://www.uni-essen.de/anatomie/>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. G. Wennemuth

Institut für Physiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4601

<http://physio.medizin.uni-essen.de/>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. J. Fandrey

Institut für Physiologische Chemie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4100

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. H. de Groot

Institut für Medizinische Psychologie und Verhaltensimmunbiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4500/4501

<http://www.uni-essen.de/medizinische-psychologie>

Geschäftsführender Direktor:

Prof. Dr. rer. biol. hum. Dipl.-Psych. M. Schedlowski

Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie

Zweigertstr. 37, 45130 Essen, Tel. 92239-200

<http://www.uni-essen.de/imibe/>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. rer. nat. K.-H. Jöckel

Institut für Pharmakogenetik

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3470

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. W. Siffert

Institut für Medizinische Strahlenbiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4152

<http://www.uni-essen.de/strahlenbiologie>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. phil. nat. G. Iliakis

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-1500

Direktor: Prof. Dr. med. M. Forsting

Institut für Zellbiologie (Tumorforschung)

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2802/2803/3110

Virchowstr. 173

<http://www.ifz.uni-essen.de/>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. rer. nat. R. Küppers

Stellvertreterin: Prof'in Dr. rer. nat. V. Jendrossek

Institut für Molekularbiologie (Tumorforschung)

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3118/3418

<http://www.uni-essen.de/IMB/>

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. E. Gulbins

Institut für Humangenetik

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Institutsgruppe I, 2. OG,

Tel. 723- 4560/4561

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. B. Horsthemke

Klin. Forscherguppe „Ophthalmologische Onkologie und Genetik“

Leiter: Prof. Dr. med. D. Lohmann

Institut für Medizinische Mikrobiologie

Virchowstr. 179, 45122 Essen, Tel. 723-3500/3501

Direktor: Prof. Dr. med. J. Buer

Institut für VirologieWHO Collaborating Centre for Reference and Research
on Neurological Zoonoses

Virchowstr. 179, 45122 Essen, Tel. 723-3693

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. U. Dittmer

Institut für Immunologie

Virchowstr. 179, 45122 Essen, Tel. 723-4200

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. K.S. Lang

Institut für Experimentelle Immunologie und Bildgebung

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723 4387/6042

<http://www.uk-essen.de/en/institute00/institut-fuer-experimentelle-immunologie-und-bildgebung/>

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. M. Gunzer

Institut für HIV-Forschung

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4224

Direktor: Prof. Dr. med. H. Streeck

Institut für Transfusionsmedizin

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-1550

Direktor: Prof. Dr. med. P.A. Horn

Institut für Allgemeinmedizin

Pelmanstr. 81, 45131 Essen, Tel. 877869-0

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. St. Gesenhues

**ZENTRUM FÜR PATHOLOGIE,
NEUROPATHOLOGIE UND RECHTSMEDIZIN**

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. K. W. Schmid

Stellvertreter: N.N.

Institut für Pathologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2890

Direktor: Prof. Dr. med. K. W. Schmid

Institut für Neuropathologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3321

Direktorin: Frau Prof. Dr. med. K. Keyvani

Institut für Rechtsmedizin

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3601

<http://www.uni-essen.de/rechtsmedizin/>

Direktor: Prof. Dr. med. Th. Bajanowski

Klinik für Nuklearmedizin

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2032

<http://www.uni-essen.de/nukmed/>

Direktor: Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Dr. h.c. A. Bockisch

Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-1400

<http://www.uni-essen.de/anaesthesiologie/>

Direktor: Prof. Dr. med. J. Peters

Klinik für Urologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3211

Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. H. Rübber

Klinik für Dermatologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2430

<http://www.uni-essen.de/hautklinik/>

Direktor: Prof. Dr. med. D. Schadendorf

Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2480

<http://www.uni-essen.de/HNO/>

Direktor: Prof. Dr. med. St. Lang

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2440

<http://www.uni-essen.de/frauenklinik/>

Direktor: Prof. Dr. med. R. Kimmig

ZENTRUM FÜR INNERE MEDIZIN

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. G. Gerken

Stellvertreter: N.N.

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2820

<http://www.uni-essen.de/endokrinologie/>

Direktorin: Frau Prof. Dr. Dr. med. D. Führer-Sakel

Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3610/3611

Direktor: Prof. Dr. med. G. Gerken

Klinik für Nephrologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2419

<http://www.uni-essen.de/nieren&hochdruck/>

Direktor: Prof. Dr. med. A. Kribben

Klinik für Neurologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2460/2461

<http://www.uni-essen.de/neurologie/>

Direktor: Prof. Dr. med. H. C. Diener

WESTDEUTSCHE HERZ- UND GEFÄSSZENTRUM

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. G. Heusch

Klinik für Angiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2230/2435

<http://www.uni-essen.de/angiologie/>

Komm. Direktor: Prof. Dr. med. T. Rassaf

Klinik für Kardiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4800

<http://www.uni-essen.de/cardio/>

Direktor: Prof. Dr. med. T. Rassaf

Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4900

<http://www.uni-essen.de/medizin/thorax/>

Direktor: Prof. Dr. med. H. Jakob

Institut für Pathophysiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4480/4485
<http://www.uni-essen-de/pathophysiologie/>
Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. G. Heusch

Institut für Pharmakologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3460
Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. D. Dobrev

Institut für Molekulare Kardiologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen
Direktor: N.N.

Leibniz-Institut für Analytische Wissenschaften - ISAS - e.V.

Bunsen-Kirchhoff-Straße 11, 44139 Dortmund, Tel. 0231-1392-103
<https://www.isas.de/>
Direktorin: Frau Prof. Dr. rer. nat. K. Lorenz

ZENTRUM FÜR KONSERVATIVE ONKOLOGIE

Geschäftsführender Direktor: N.N.
Stellvertreter: N.N.

Innere Klinik (Tumorforschung)

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2000
<http://www.uni-essen.de/tumorforschung/>
Direktor: Prof. Dr. med. M. Schuler

Klinik für Hämatologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2413
Direktor: Prof. Dr. med. U. Dührsen

Klinik für Knochenmarktransplantation

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3137
Direktor: Prof. Dr. med. D. W. Beelen

Klinik für Strahlentherapie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2320
<http://www.uni-essen.de/strahlentherapie/>
Direktor: Prof. Dr. med. M. Stuschke

Institut für Zelltherapeutische Forschung

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4582
Direktorin: Frau Prof. Dr. med. K. Fleischhauer

Abt. Translationale Onkologie m. Schwerpunkt Hautkrebsforschung

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2430
<http://www.wtz-essen.de/>
Leiter: Prof. Dr. med. J.C. Becker

Abt. Translationale Onkologie m. Schwerpunkt Neuroonkologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, <http://www.wtz-essen.de/>
Leiter: Prof. Dr. med. B. Scheffler

Abt. Translationale Onkologie m. d. Schwerpunkten Thorakale und Viszerale Onkologie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, <http://www.wtz-essen.de/>
Leiter: Prof. Dr. med. J. Siveke

Westdeutsches Protonentherapiezentrum (WPE)**Klinik für Partikeltherapie**

Am Mühlentbach 1, 45147 Essen, Tel. 723-6600
Direktorin: Frau Prof. Dr. med. B. Timmermann

ZENTRUM FÜR KINDER- UND JUGENDMEDIZIN

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. P. F. Hoyer
Stellvertreter: N.N.

Klinik für Kinderheilkunde I

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2540
<http://www.uni-duisburg-essen.de/kinderklinik>
Direktorin: Frau Prof. Dr. med. U. Felderhoff-Müser

Klinik für Kinderheilkunde II

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2810
<http://kinderniere-essen.de>
Direktor: Prof. Dr. med. P. F. Hoyer

Klinik für Kinderheilkunde III

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2500
<http://www.uni-duisburg-essen.de/kinderklinik>
Direktor: Prof. Dr. med. D. Reinhardt

ZENTRUM FÜR CHIRURGIE

Geschäftsführender Direktor: N.N.

Klinik für Allgemeinchirurgie, Viszeral- und Transplantationschirurgie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-1100
<http://www.uni-essen.de/allgemeinchirurgie/>
Direktor: Prof. Dr. med. A. Paul

Klinik für Neurochirurgie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-1200
Direktor: Prof. Dr. med. U. Sure

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3180
<http://www.uni-essen.de/orthopaedie/>
Direktor: Prof. Dr. med. M. Jäger

ZENTRUM FÜR AUGENHEILKUNDE

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. K.-P. Steuhl
Stellvertreter: Prof. Dr. med. N. Bornfeld

Klinik für Erkrankungen des vorderen Augenabschnittes

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-2370
<http://www.uni-essen.de/augenklinik/homepage.html>
Direktor: Prof. Dr. med. K.-P. Steuhl

Klinik für Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3568
<http://www.uni-essen.de/augenklinik/homepage.html>
Direktor: Prof. Dr. med. N. Bornfeld

MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN**gem. § 32 Abs. 2 Satz 1 HG NRW****Klinik für Gesichts- und Kieferchirurgie - Universitätsklinik**

Kliniken Essen-Mitte, Henricistr. 92, 45138 Essen Tel. 174-2002

Direktor: Prof. Dr. med. Dr. med. dent. C. Mohr

Ruhrlandklinik - Pneumologische Universitätsklinik

Tüschener Weg 40, 45239 Essen, Tel. 43301

Abteilung für Pneumologie

Direktor: Prof. Dr. med. Dipl.-Ing. H. Teschler

Abteilung Thoraxchirurgie und thorakale Endoskopie

Direktor: Prof. Dr. med. C. Aigner

LVR - KLINIKEN ESSEN**Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie**

Virchowstr. 174, 45147 Essen, Tel. 7227-200

<http://www.uni-essen.de/ap/>

Direktor: N.N.

Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Virchowstr. 174, 45147 Essen, Tel. 7227-225

<http://www.uni-essen.de/psychosomatik/>

Direktor: N.N.

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters

Virchowstr. 174, 45147 Essen, Tel. 7227-465

<http://www.uni-essen.de/kjp/>

Direktor: Prof. Dr. med. J. Hebebrand

Institut für Forensische Psychiatrie

Virchowstr. 174, 45147 Essen, Tel. 7227-100

<http://www.uni-essen.de/forensik/>

Direktor: Prof. Dr. med. N. Leygraf

ZENTRALE DIENSTLEISTUNGSEINRICHTUNGEN**Apotheke**

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3290

Leiter: Dr. J. Schnurrer

Fachbibliothek Medizin

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-3330

Leiterin: Frau K. Wibker

Zentrales Tierlaboratorium

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4655

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. G. Hilken

Zentrale IT des Universitätsklinikum Essen

Hufelandstr. 55, 45122 Essen, Tel. 723-4513

Medizinischer Direktor: Prof. Dr. med. M. Forsting

Technischer Direktor: Armin de Greiff

AKADEMISCHE LEHRKRANKENHÄUSER

Sana Kliniken Duisburg

Zu den Rehwiesen 9/Kalkweg, 47013 Duisburg, Tel. (0203) 733-1

PJ-Koordinator: Prof. Dr. M. Schmidt

Tel. (0203) 733-2201, Fax (0203) 733-2202

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, Innere Medizin, Neurochirurgie, Neurologie, Pädiatrie, Psychiatrie, Radiologie, Strahlentherapie und Nuklearmedizin

Kath. Klinikum Essen

Marienhospital Essen-Altenessen

Hospitalstr. 24, 45329 Essen, Tel. (0201) 6400-00

St. Vincenz-Krankenhaus

Von-Bergmann-Str. 2, 45141 Essen, Tel. (0201) 2061-0

Philippusstift - Katholisches Krankenhaus

Hülsmannstr. 17, 45355 Essen, Tel. (0201) 632-0

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. O. Guckelberger

Tel. (0201) 6400-3150, Fax (0201) 6400-3159

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, Innere Medizin, Radiologie, Urologie, Neurologie, Psychiatrie

Kliniken Essen-Mitte

Evang. Huysens-Stiftung

Henricistr. 92, 45136 Essen, Tel. (0201) 174-0

PJ-Koordinator: Dr. A Grundmeier

Tel. (0201) 174-10125

Knappschaftskrankenhaus Essen-Steele

Am Deimelsberg 34, 45276 Essen, Tel. (0201) 805-3

Fächer: Chirurgie, Innere Medizin, Naturheilkunde, Radiologie, Urologie, Psychiatrie, Anästhesie

Alfried Krupp Krankenhaus

Alfried-Krupp-Str. 21, 45131 Essen, Tel. (0201) 434-1

PJ-Koordinator: Prof. Dr. med. W. Grotz

Tel. (0201) 434-25 45, Fax (0201) 434-2830

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, HNO-Heilkunde, Innere Medizin, Neurochirurgie, Neurologie, Orthopädie, Radiologie

Elisabeth-Krankenhaus Essen

Klara-Kopp-Weg 1, 45138 Essen, Tel. (0201) 897-0

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. O. Bruder

Tel. (0201) 897-3206, Fax (0201) 288-525

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Pädiatrie, Radiologie

Kliniken Essen-Süd

Propsteistr. 2, 45239 Essen

PJ-Koordinator: Prof. Dr. med. M. Rünzi

Tel. (0201) 4089-2221, Fax (0201) 4089-2229

Fächer: Anästhesie, Augenheilkunde, Chirurgie, HNO, Innere Medizin, Radiologie

Marienhospital Gelsenkirchen

Virchowstr. 135, 45886 Gelsenkirchen, Tel. (0209) 172-1

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. med. A. Richter

Tel. (0209) 172-3501, Fax (0209) 172-3599

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, HNO-Heilkunde, Innere Medizin, Orthopädie, Pädiatrie, Radiologie, Urologie

Evangelische Kliniken Gelsenkirchen GmbH

Munckelstr. 27, 45879 Gelsenkirchen

PJ-Koordinator: Dr. M. Föcking

Tel. (0209) 160-1401, Fax (0209) 160-2683

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Neurologie, Psychiatrie, Radiologie

Kath. Klinikum Oberhausen**St.-Josef-Hospital, Oberhausen**

Mülheimer Str. 83, 46045 Oberhausen, Tel. (0208) 837-0

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. med. Chr. W. Zimmermann

Tel. (0208) 837-301, Fax (0208) 837-359

St. Marien-Hospital Osterfeld

Nürnberger Str. 10, 46117 Oberhausen, Tel. (0208) 8991-0

St. Clemens-Hospital

Wilhelmstr. 43, 46145 Oberhausen, Tel. (0208) 695-0

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Neurologie, Pädiatrie, Psychiatrie, Radiologie

Evangelisches Krankenhaus Oberhausen

Virchowstr. 20, 46047 Oberhausen, Tel. (0208) 881-00

PJ-Koordinator: Prof. Dr. med. St. Böhmer

Tel. (0208) 881-1211, Fax (0208) 881-1207

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Pädiatrie, Radiologie, Urologie

Klinikum Niederberg Velbert

Robert-Koch-Str. 2, 42549 Velbert, Tel. (02051) 982-1

PJ-Koordinator: Prof. Dr. med. M. Goepel

Tel. (02051) 982-1901, Fax (02051) 982-1910

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, Innere Medizin, Pädiatrie, Psychiatrie, Radiologie, Urologie

Augusta-Kranken-Anstalt Bochum

Bergstr. 26, 44791 Bochum, Tel. (0234) 517-0

PJ-Koordinator: Prof. Dr. A. Petrides

Tel. (0234) 517-2301, FAX (0234) 517-2309

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Radiologie, Urologie

Ev. Krankenhaus Hattingen

Bredenscheider Str. 54, 45525 Hattingen, Tel. (02324) 502-0

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. H. Waleczek

Tel. (02324) 502-216, FAX (02324) 502-385

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Innere Medizin, Neurologie

Ev. Krankenhausgemeinschaft Herne / Castrop-Rauxel

Wiescherstr. 24, 44623 Herne, Tel. (02323) 498-0

PJ-Koordinator: Chefarzt Dr. Jockenhövel

Tel. (02323) 498-2051, FAX (02323) 498-2485

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Innere Medizin, Neurologie, Psychiatrie, Radiologie

Knappschaftskrankenhaus Bottrop

Osterfelder Straße 157, 46242 Bottrop, Tel. (02041) 15-0

PJ-Koordinator: Prof. Dr. G. Wozniak

Tel. (02041) 15-1201, Fax (02041) 15-1202

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Innere Medizin, Neurologie, Radiologie, Urologie

Marienhospital Bottrop

Josef-Albers-Str. 70, 46236 Bottrop, Tel. (02041) 106-0

PJ-Koordinator: Chefarzt Dr. M. Nosch

Tel. (02041) 106-2101, Fax (02041) 106-2109

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie/Geburtshilfe, Innere Medizin, Orthopädie, Pädiatrie, Radiologie

Klinikum Westmünsterland**St. Agnes-Hospital Bocholt-Rhede**

Barloer Weg 125, 46397 Bocholt, Tel. (02871) 20-0

PJ-Koordinator: Priv.-Doz. Dr. T. Überrück

Tel. (02871) 20-2981, Fax (02871) 20-2601

St. Marien-Hospital Borken

Am Boltenhof 7, 46325 Borken, Tel. (02861) 97-0

St. Marien-Krankenhaus Ahaus-Vreden

Wüllener Str. 101, 48683 Ahaus, Tel. (02561) 99-0

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie/Geburtshilfe, Innere Medizin, Neurologie, Orthopädie, Pädiatrie, Psychiatrie, Radiologie, Urologie

Krankenhaus Bethanien Moers

Bethanienstr. 21, 47441 Moers, Tel. (02841) 200-0

PJ-Koordinator: Prof. Dr. St. Möhlenkamp

Tel. (02841) 200-2202, Fax (02841) 200-2550

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie, Innere Medizin, Pädiatrie, Radiologie

Ev. Krankenhaus Mettmann

Gartenstr. 4 - 8, 40822 Mettmann, Tel. (02104) 773-0

PJ-Beauftragte: Frau A.-C. Walde

Tel. (02104) 773-103, Fax (02104) 773-334

Fächer: Anästhesie, Chirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Innere Medizin

Medizin

Siehe auch aktuelle Angaben im Internet unter www.uni-due.de/medizinstudium bzw. die Aushänge und Homepages der einzelnen Institute und Kliniken

Interdisziplinäre Lehrveranstaltungen

<p>Gesenhues Fobbe, Weltermann und Mitarbeiter</p>	<p>Einführung in die klinische Medizin (Allgemeinmedizin) (2. Studienjahr, PV) PR, Mi 08 - 12, Mi 14 - 19</p>
<p>Pieper, Sowa Weltermann Schröer</p>	<p>Blockveranstaltung Methodik wissenschaftlichen Arbeitens (WA) Block-S, 7h insgesamt, mit Anmeldung, genaue Termine und Ort nach Ankündigung</p>
<p>Fleischhauer Lindemann Rauen, Witzke Horn, Paul Heinemann</p>	<p>BIOME Seminar „Basic Science in Transplantation“ SE, 1 SWS 14-tgl.: Di 17 - 19, Veranstaltungsort: Institutsgruppe 1, Section C, 11st Floor, Room 4, Gäste willkommen! Prom</p>
<p>Blank Passarge Beckmann</p>	<p>Medizinisch-philosophisches Seminar (interdisziplinär) SE/KO, 2 SWS, Di 18 - 19:30 (c.t.), KL 04; s. Ankündigungen / Moodle2 79. Seminar, Thema: "wird noch bekannt gegeben" 12.04.2016 - 19.07.2016 s. Aushänge /www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 alle Studiengänge, MN</p>
<p>Albrecht, Bornfeld Buck, Diener Dührsen, Eggert Eicker Felderhoff-Müser Führer, Gallinat Gasser, Gerken Herbstreit (St.), Hoyer Jakob, Jäger Kamler, Kauther Knipp, Krengel Kribben, Kruschke St. Lang, Lüder Liakopoulos, Fingas Müller, Omlor Paul, Rünzi Sabin, Saner Schadendorf, Schuler Stamatis, Steuhl Sure, Thielmann Treckmann, Walz Weber, Wendt Wilke und Mitarbeiter</p>	<p>Klinischer Untersuchungskurs (1. Semester des zweiten Abschnittes) (PV) ÜB Mo 13 - 15:30, s. Sonderankündigung Di 12 - 13:45, s. Sonderankündigung Mi 15:30 - 17, s. Sonderankündigung Siehe Ankündigungen der beteiligten Bereiche: Innere Medizin, Chirurgie, Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kinderheilkunde, Dermatologie, Neurologie, Augenheilkunde</p>
<p>Becker Groetschel Peters und Mitarbeiter</p>	<p>Integriertes Seminar Notfallmedizin (2. Semester des 1. Studienabschnitts) (PV) (nur im Sommersemester) SE, Mo 13:30 - 15; Fr 13:30 - 15 (Veranstaltung nur im Sommersemester)</p>
<p>Diener Dohna-Schwake Dusse Felderhoff-Müser Jäger, Jakob Mummel, Sure Saner und Mitarbeiter</p>	<p>Wahlfach: Spezielle interdisziplinäre Intensivmedizin (WP) ohne LVArt täglich 3-stündig, über 2 Wochen, Anmeldung gemäß Studienordnung</p>

Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin

Vollmann
Schulz

Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin, Vorlesung (5. FS, WA)

VO, 1 SWS, Di 15:45 - 18:45

Der erste Vorlesungstermin am 03.05.2016 (siehe Aushang) dient gleichzeitig der Bekanntgabe der Gruppeneinteilung für das Seminar.

Siehe die Internetseite www.uni-due.de/medizinstudium.

Vorlesung beinhaltet Vor- und Nachbereitung des Seminars, siehe Aushang

Schulz
Vollmann

Seminar Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin (PV)

SE, Di 15:45 - 18, Hörsaal: bitte Aushang beachten.

Siehe die Internetseite www.uni-due.de/medizinstudium.

Weitere Veranstaltungen in Ethik und Geschichte der Medizin: siehe gesonderten Aushang und Homepage der Abteilung für Ethik und Geschichte der Medizin: www.ruhr-uni-bochum.de/malakow

Zentrales Tierlaboratorium

Hilken
und Mitarbeiter

Modul 1: Fachgerechter Umgang mit den kleinen Labortieren Maus, Ratte, Meerschweinchen und Kaninchen

VO/ÜB, 1 SWS, Do 14 - 16, KL 280, Beginn: 14.04.2016 - 21.04.2016

Anmeldung: Bis 18. März 2016 im ZTL-Sekretariat, IG1, EG, Raum 39 -

Tel. 723 4656

Für wissenschaftl. und techn. Mitarbeiter/innen, sowie Doktorandinnen und Doktoranden

Die nach Vorlesungsteilnahme und dem Trainingstag ausgestellte Bescheinigung dient als Qualifizierungsnachweis bei der Antragstellung auf Ausnahmegenehmigung für die tierexperimentelle Tätigkeit.

Hilken
und Mitarbeiter

Modul 2: Grundlagen tierexperimentellen Arbeitens

VO, Do 10 - 12 (c.t.), KL 05, Beginn: 14.04.2016 - 30.06.2016

Für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen mit Abschlüssen in Medizin, Tiermedizin, Biologie oder anderen Naturwissenschaften sowie für Doktoranden/innen und Studenten/innen. - Die Bescheinigung dient zum Nachweis der versuchstierkundlichen Weiterbildung. - Die Teilnahme ist Voraussetzung für den tierexperimentellen Operationskurs Modul 3

Hilken
und Mitarbeiter

Modul 3: Kurs für tierexperimentelles Arbeiten: Operative Übungen an der Ratte

PR, 2 SWS, Di 14 - 18, Beginn: 10.05.2016 - 14.06.2016

Für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen mit Abschlüssen in Medizin, Tiermedizin, Biologie oder anderen Naturwissenschaften sowie für Doktoranden/innen und Studenten/innen

Im Kurs werden grundlegende Narkose- und OP-Techniken an kleinen Labortieren (insbesondere an der Ratte) vermittelt. Die Bescheinigung gilt als Qualifikationsnachweis für tierexperimentelle Tätigkeiten.

Naturwissenschaftliche Fächer

Vorlesung und Praktikum der Biologie für Mediziner (PV)

werden jeweils nur im Wintersemester angeboten.

Anatomie

Wennemuth
Hohn

Testat Osteologie und Propädeutik, Teil II

PRÜ

Grümmer

EinzelT: Mo 08 - 12, Beginn: 04.04.2016 - 04.04.2016, Kurssäle KL 51, KL 53

Jastrow

Nachttestat Fr 08.04.2016 ab 08:00 Uhr

u. a.

s. Aushang / www.guntherwennemuth.de /Moodle2

Wennemuth
Grümmer

Prüfungen Makroskopische und Mikroskopische Anatomie

PRÜ

Hohn

EinzelT: Mo 13, Beginn: 04.04.2016 - 04.04.2016,

Jastrow

Nachttestate Makroskopische Anatomie

u. a.

EinzelT: Di 08, Beginn: 05.04.2016 - 05.04.2016,

Nachttestate Makroskopische Anatomie

(Fortsetzung zur Veranstaltung s. nächste Seite)

	<p>EinzelT: Di 12, Beginn: 05.04.2016 - 05.04.2016, Nachtstate Mikroskopische Anatomie EinzelT: Fr 15:15, Beginn: 08.04.2016 - 08.04.2016, Klausuren Makroskopische und Mikroskopische Anatomie s. Moodle2; www.guntherwennemuth.de</p>
Wennemuth Hohn Jastrow Grümmer u.a.	<p>Kurs der Makroskopischen Anatomie PR, 9.5 SWS Mo, Di, Do, Fr 09 - 11 (s.t.), KL 51, KL 53 11.04. - 22.07.2016; 11.04. - 13.05.2016 zusätzlich 8 - 9 Uhr s.t. ! Mündlich-praktische Prüfungen (Testate): 13.05.2016; 20.06.2016; 14.07.2016. Bestattung am 22.07.2016 Klausur: 14.10.2016 - s. Aushänge / www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 (2. FS PV) MN</p>
Wennemuth Hohn Grümmer Jastrow u.a.	<p>Begleitvorlesung zum Kurs der Makroskopischen Anatomie VO, 4 SWS Mo, Di, Do, Fr 08 - 08:45 (s.t.), KL 157 (Deichmann Auditorium, LLZ) 11.04. - 12.07. 2016; 11.04. - 13.05. 2016 in KL 51 und KL 53, Pflicht! s. Aushang / www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 (2. FS) MN</p>
Wennemuth Hohn Grümmer Jastrow u. a.	<p>Seminar Schnittbildanatomie (mit klinischen Bezügen) PF, 1 SWS integriert in den Kurs der Makroskopischen Anatomie siehe Kurs der Makroskopischen Anatomie s. Aushang / www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 (2. FS PV) MN</p>
Wennemuth Hohn Grümmer Jastrow u. a.	<p>Integrierte Seminare, Teil Klinische Untersuchungen Anatomie PF, 1 SWS im Rahmen des Kurses Makroskopische Anatomie s. Aushänge / www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 (PV) MN</p>
Wennemuth Hohn Grümmer Jastrow u.a.	<p>Seminar Ultraschallanatomie (mit klinischen Bezügen) PF, 1 SWS, Fr, und n.V. in Gruppen, Anmeldung Vorbesprechung: 18.04.2016, 08:00 - 09:00 Uhr, Deichmann-Auditorium (KL 157) Einschreibung: online 18. - 20.04.2016; persönlich am 20.04.2016, 9 - 11 Uhr Ana- tomie, IG1, 5. OG, R 5 - s. Aushänge / Moodle2 (4. FS PV) MN</p>
Dünker	<p>Wahlfach: Entwicklungsbiologie des Nervensystems WP, 2 SWS, Di 08 - 12, 1. Semesterhälfte; 6 Termine s. Aushang / www.uni-due.de/neuroanatomie/ag_duenker/wahlfach/ Moodle2 1. Semesterhälfte; 6 Termine s. Aushang / www.uni-due.de/neuroanatomie/ag_duenker/wahlfach/ Moodle2 (4. FS) MN</p>
Grümmer Hilken Sperling	<p>Wahlfach: Reproduktionsbiologie WP, 2 SWS, Termine n. V. (S. Aushang/Moodle2) (WP) MN</p>
Wennemuth Obst-Pernberg	<p>Makroskopische Anatomie für Medizinische Biologen (PV), 1 SWS, s. Aushänge / Moodle2 / ILIAS 6 Termine; Mi 08 - 11 Uhr in 4 Gruppen, Gruppeneinteilung nach Anmeldung. Vorlesung: 08:00 - 08:45; Seminar: 09:00 - 11:00; s. Aushänge / Moodle2 (2. FS Pflichtmodul) MedBio B.Sc.</p>
Wennemuth Grümmer Hohn Jastrow Obst-Pernberg	<p>Mikroskopische Anatomie für Medizinische Biologen (PV), 3 SWS, s. Aushänge / Moodle2 / ILIAS 11 Termine, Vorlesung mit integriertem Kurs Mi 08:00 - 11:00 Uhr Mündliche Prüfung am Ende des Semesters. s. Aushänge, Moodle2 (Pflichtmodul) MedBio B.Sc.</p>

Wennemuth Singer Obst-Pernberg	Makroskopische Anatomie für Medizintechniker (PV), 1 SWS Mo 14 - 18, 6 Termine, in Gruppen 6 Termine; Mo 14 - 18 Uhr in Gruppen, Gruppeneinteilung nach Anmeldung. Vorlesung: 14 - 15 Uhr; Seminar 15 - 18 Uhr. Klausur am Ende des Semesters, Tutorium zur Vorbereitung auf die Klausur s. Aushänge / Moodle2 (Pflichtmodul) B.Sc. Medizintechnik
Wennemuth Grümmer, Hohn Singer u. a.	Reproduktionsbiologisches Seminar SE Mi 11:30 - 13, KL50
Dünker	Retinopathien und Mechanismen der retinalen Proliferations- und Apoptose- kontrolle SE, Di 10:30 - 12, KL50
Wennemuth, Dünker Grümmer, Hohn Jastrow, Singer u. a.	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten ÜB, n.V.
Blank Passarge Beckmann	Medizinisch-philosophisches Seminar (interdisziplinär) SE/KO, 2 SWS, Di 18 - 19:30 (c.t.), KL 04; s. Ankündigungen / Moodle2 79. Seminar, Thema: "wird noch bekannt gegeben" 12.04.2016 - 19.07.2016 s. Aushänge /www.guntherwennemuth.de/ Moodle2 alle Studiengänge, MN
Physiologie	
Fandrey Metzen Hoogewijs	Vegetative Physiologie (WA) VO, 4 SWS, Mi, Fr 11 - 13, KL 04 (WA) MN
Fandrey Metzen	Praktikum der Physiologie (PV) PR, 6 SWS Di 09 - 17, i.Gruppen EinzelT: Do 14:15 - 15:15, Beginn: 14.07.2016 - 14.07.2016, Klausur; KL 01/ KL 157/KL 04 EinzelT: Do 14:15 - 15:15, Beginn: 21.07.2016 - 21.07.2016, Nachklausur; KL 04 Do 09 - 17, i.Gruppen
Fandrey Metzen	Seminar gestörte Organfunktionen (PV) SE, 2 SWS, Di, Do 17 - 18, i.Gruppen; KL 12
Fandrey Metzen	Integriertes Seminar Notfallmedizin (PV) SE, 2 SWS, Di, Do 14 - 16:15, i.Gruppen; KL 04/KL 05/KL 11
Fandrey Metzen Hoogewijs	Physiologie für Chemiker (PV) VO, 4 SWS, Mi, Fr 11 - 13, KL 04 C1
Fandrey Metzen	Praktikum der Physiologie für Chemiker (PV) PR, 6 SWS Di 09 - 17, i.Gruppen; KL 12/KL 04 EinzelT: Do 14:15 - 15:15, Beginn: 14.07.2016 - 14.07.2016, Klausur; KL 04 Do 09 - 17, i.Gruppen; KL 12/KL 04 C1
Fandrey Metzen Hoogewijs	Physiologie für Med. Biologen (PV) VO, 4 SWS, Mi, Fr 11 - 13, KL 04 MedBio B.Sc.
Fandrey Metzen	Praktikum der Physiologie für Med. Biologen (PV) PR, 6 SWS Di 09 - 17, i.Gruppen; KL 12/KL 04 EinzelT: Do 14:15 - 15:15, Beginn: 14.07.2016 - 14.07.2016, Klausur; KL 04 Do 09 - 17, i.Gruppen; KL 12/KL 04 MedBio B.Sc.

Fandrey Metzen	Seminar der Physiologie, Teil I, für Med. Biologen (PV) SE, 2 SWS Di 14 - 16:15, i.Gruppen; KL 04/KL 05/KL 11 EinzelT: Do 14:15 - 15, Beginn: 07.07.2016 - 07.07.2016, Klausur; KL 04 = Klinikum, IG1, HS1 Do 14 - 16:15, i.Gruppen; KL 04/KL 05/KL 11 MedBio B.Sc.
Fandrey	Wissenschaftliches Kolloquium (WA) KO, 2 SWS, 14-tgl.: Mo 18 - 20
Fandrey Metzen	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (WA) ASWA, n.V. ganztägig
Fandrey Metzen	Wahlfach (PV) WP, 2 SWS - Block:, KL 11
Physiologische Chemie	
de Groot Kirsch Rauen und Mitarbeiter	Praktikum der Physiologischen Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) (PV) PR, 6 SWS G1 Mo 13 - 19, siehe Aushang G2 Mi 13 - 19
de Groot Kirsch und Mitarbeiter	Seminar der Physiologischen Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) Teil I (PV) SE, 4 SWS G1 Di 16:15 - 19, siehe Aushang G2 Do 16:15 - 19, siehe Aushang G3 Fr 16:15 - 19, siehe Aushang
de Groot Kirsch	Physiologische Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) Teil I (WA) VO, 2 SWS, Di, Do 12 - 13
de Groot Rauen	Physiologische Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) Repetitorien (WA) VO, 2 SWS, Mo 12 - 13, Mi 10 - 11
de Groot Rauen und Mitarbeiter	Seminar Gestörte Organfunktionen (PV) SE, 1 SWS, s. Aushang
de Groot Kirsch, Rauen	Vertiefungspraktikum Biochemie für Chemiker (PV) PR, Mo-Fr ganztägig, KL 20
de Groot Kirsch, Rauen	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (*) ÜB, ganztägig, KL 20
de Groot Kirsch, Petrat und Mitarbeiter	Wahlfach Pathobiologie (WP) VO, 2 SWS, Mo 10 - 12, s. Aushang
de Groot Kirsch Rauen	Biochemie II für Chemiker VO, 4 SWS Mo 12 - 13, KL 04 Di 12 - 13, KL 04 Mi 10 - 11, KL 04 Do 12 - 13, KL 04
de Groot Erhard, Rauen	Biochemisch-chirurgisches Seminar (*) SE, 1 SWS
de Groot Kirsch, Rauen und Mitarbeiter	Praktikum der Biochemie für Chemiker (WP) PR, 6 SWS, Mo, Mi 13 - 19, s. Aushang
de Groot Rauen	Kolloquium über neuere Arbeiten auf dem Gebiet der Biochemie (*) KO, KL 21, s. Aushang
de Groot Kirsch, Rauen	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (*) (Naturwissenschaftler und Mediziner) SE, 1 SWS, 14-tgl.: Di 17 - 19
de Groot Kirsch	Physiologische Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) Teil I f. Med. Biologen (PV) VO, 2 SWS, Di, Do 12 - 13, KL 04

de Groot Rauen	Physiologische Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) f. Med. Biologen Repetitorien (PV) VO, 2 SWS Mo 12 - 13, KL 04; Mi 10 - 11, KL 04
de Groot Kirsch Rauen	Praktikum der Physiologischen Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) f. Med. Biologen (PV) PR, 6 SWS, Mo, Mi 13 - 19, s. Aushang
de Groot Kirsch und Mitarbeiter	Seminar der Physiologischen Chemie (Biochemie/Molekularbiologie) Teil I f. Med. Biologen (PV) SE, 3 SWS Di, Do, Fr 16 - 19, s. Aushang
de Groot Kirsch	Biochemie 1 für Medizintechniker (PV) VO, 2 SWS, Di, Do 12 - 13, KL 04
de Groot Kirsch und Mitarbeiter	Seminar Biochemie 1 für Medizintechniker (PV) SE, 1.5 SWS, Fr 14 - 18,, s. Aushang B.Sc. Medizintechnik

Humangenetik

Horsthemke Lohmann, Küchler und Mitarbeiter	Humangenetik, scheinpflichtiges Seminar PF, 1 SWS, 14-tgl.: (PV) MN 3. Semester des zweiten Studienabschnitts scheinpflichtige Veranstaltung
Horsthemke Lohmann, Küchler und Mitarbeiter	Humangenetik, begleitende Vorlesung zum Seminar (3. Semester des zweiten Studienabschnitts) VO, 1 SWS, Do 13 - 14
Horsthemke und Mitarbeiter	Aktuelle Themen der Humangenetik SE, 1 SWS, Fr 08:30 - 09
Horsthemke	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten - Molekulare Humangenetik ÜB, 1 SWS
Lohmann	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten - Molekulare Tumorgenetik ÜB, 1 SWS
Küchler	Anleitung zu wissenschaftl. Arbeiten bzw. Praxis der Klinischen Genetik ÜB, 1 SWS
Passarge	Wie man wissenschaftliche Literatur liest, versteht und bewertet SE/ÜB, 1 SWS - Einführung in die Wissenschaftskommunikation

Medizinische Psychologie

Elsenbruch-Harnish Engler Schedlowski	Seminar Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie SE, Mo 15 - 18
Elsenbruch-Harnish Engler Schedlowski	Vorlesung Medizinische Psychologie VO, Mo 11:15 - 12
Machtemes	Vorlesung Medizinische Soziologie VO, Mo 18 - 21

Arbeits- und Sozialmedizin

Wichtiger Hinweis:

Folgende Lehrveranstaltungen werden vom Institut für Medizinische Mikrobiologie angeboten.

Unter dem Lehrangebot der Mikrobiologie finden Sie nähere Angaben.

Hygiene im Rahmen des Praktikums, Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5. FS, PV)

Hygiene im Rahmen der Vorlesung Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5. FS, WA)

Die nachfolgenden Lehrveranstaltungen des bisherigen Instituts für Hygiene und Arbeitsmedizin werden wie folgt angeboten:

Feldhaus	<p>Arbeitsmedizin, Sozialmedizin (6. FS, PV) PR EinzelT: Mo 09, Beginn: 25.04.2016 - 25.04.2016, Daimler EinzelT: Mo 09 (s.t.), Beginn: 02.05.2016 - 02.05.2016, RWE EinzelT: Mo 09:30, Beginn: 09.05.2016 - 09.05.2016, ThyssenKrupp EinzelT: Mo 10, Beginn: 23.05.2016 - 23.05.2016, HKM EinzelT: Mi 18:30, Beginn: 27.04.2016 - 27.04.2016, WAZ EinzelT: Mi 15, Beginn: 18.05.2016 - 18.05.2016, Teekanne EinzelT: Mi 09:30, Beginn: 25.05.2016 - 25.05.2016, RWW (6. FS PV) MN</p> <p>Achtung! Wichtige Information zur Klausur: Wenn Sie am Kurs Arbeits- und Sozialmedizin teilnehmen, weisen wir Sie darauf hin, dass Sie automatisch an der Abschlussklausur des jeweiligen Semesters angemeldet sind. Sollten Sie die Klausur nicht mitschreiben wollen, müssen Sie sich bis zu 4 Wochen vor Klausurtermin schriftlich bei Frau Merten (simona.merten@uk-essen.de) abmelden. Wenn Sie bereits den Kurs absolviert haben und die Abschlussklausur mitschreiben wollen, müssen Sie sich bis zu 4 Wochen vor Klausurtermin (Ausschlussfrist) schriftlich bei Frau Merten anmelden. Exkursion: Ganztägig (Dauer: ca. 4 h), Gruppeneinteilung und Termin nach Ankündigung. Jede/r Student/in muss an einem Exkursionstermin teilnehmen (siehe Moodle2). Anmeldung am 13.04.2016, 20.00 h - 14.04.2016, 20.00 h über Moodle2 . Kontaktdaten für die Organisation: Prof. Dr. Christian Feldhaus, RWE Power AG Essen, Arzt für Arbeitsmedizin, Umweltmedizin und Sportmedizin. Ltd. Arbeitsmediziner des RWE-Konzerns Kontakt: Tel. 0201/12 22 720, E-Mail: christian.feldhaus@RWE.com Unterstützend für die Organisation: Frau Simona Merten, Lehrgebiet Arbeits- und Sozialmedizin, Hohlweg 26, 5. Etage, R. 5.01 - Tel. 0201/723-1475, E-Mail: Simona.Merten@uk-essen.de</p>
Feldhaus	<p>Arbeitsmedizin, Sozialmedizin (6. FS, WA) VO Di 08 - 10 (c.t.), 1. Tag am 12.04.2016 Mi 09 - 10 (c.t.), letzter Tag am 31.05.2016 (6. FS) MN</p> <p>Achtung! Wichtige Information zur Klausur: Wenn Sie am Kurs Arbeits- und Sozialmedizin teilnehmen, weisen wir Sie darauf hin, dass Sie automatisch an der Abschlussklausur des jeweiligen Semesters angemeldet sind. Sollten Sie die Klausur nicht mitschreiben wollen, müssen Sie sich bis zu 4 Wochen vor Klausurtermin schriftlich bei Frau Merten (simona.merten@uk-essen.de) abmelden. Wenn Sie bereits den Kurs absolviert haben und die Abschlussklausur mitschreiben wollen, müssen Sie sich bis zu 4 Wochen vor Klausurtermin (Ausschlussfrist) schriftlich bei Frau Merten anmelden. Die Vorlesung findet statt im HS 1, IG 1, EG. Den Vorlesungsplan finden Sie in Moodle2. Kontaktdaten für die Organisation: Prof. Dr. Christian Feldhaus, RWE Power AG Essen, Arzt für Arbeitsmedizin, Umweltmedizin und Sportmedizin. Ltd. Arbeitsmediziner des RWE-Konzerns Kontakt: Tel. 0201/12 22 720, E-Mail: christian.feldhaus@RWE.com Unterstützend für die Organisation: Frau Simona Merten, Lehrgebiet Arbeits- und Sozialmedizin, Tel. 0201/723-1475, E-Mail: Simona.Merten@uk-essen.de - Hohlweg 26, 5. Etage, R. 5.01</p>
<p>Gesenhues Fobbe, Weltermann und Mitarbeiter</p> <p>Gesenhues Weltermann, Fobbe Heßbrügge-Bekas Berndt, Ingenhag Flecken-Ibels Giepen, Reil Kostopoulos, Heine</p>	<p>Allgemeinmedizin</p> <p>Einführung in die klinische Medizin (Allgemeinmedizin) (2. Studienjahr, PV) PR Mi 08 - 12, Mi14 - 19</p> <p>Vorlesung und Seminar zum Blockpraktikum (PV) VO/SE 14-tgl.: Mi 16:30 - 18 (s.t.) (7. FS WA) MN</p> <p style="text-align: right;"><i>(Fortsetzung zur Veranstaltung s. nächste Seite)</i></p>

Lang, Saylan Emschermann Winkelmann Neputh, Möller Specking, Strüver und Mitarbeiter	
Gesenhues Fobbe, Weltermann Heßbrügge-Bekas Hamacher und weitere 200 Lehr- praxen	Allgemeinmedizin Blockpraktikum (PV) PR - Die Praxenzuteilung (Online-Praxenanmeldung durch die Studierenden) ist nur innerhalb des Semesters möglich. Es findet ein Campustag in der 1. Woche des Blockpraktikums statt. Auskunft über das Sekretariat, Frau Storb, Email: ulrike.storb@uk-essen.de (8. FS PV) MN
Gesenhues Fobbe und weitere geriatrische Kliniken	Medizin des Alterns und des alten Menschen-Geriatrie- (PV) SE/PR, 0.5 SWS Seminar/Praktikum findet an einem Tag in einer Geriatrischen Klinik statt. Einteilung nach Absprache Die Zuteilung auf die geriatrischen Kliniken erfolgt über das Sekretariat, Frau Scheidereiter Die Termine für die Anmeldungen werden auf der Homepage bekannt gegeben. (9. FS PV) MN
Gesenhues Fobbe Weltermann und weitere geriatrische Dozenten	Medizin des Alterns und des alten Menschen - Geriatrie (VO) VO, 2 SWS, Mo Di 08 - 10, 1. Einführungsvorlesung Di 12.04.16, 10-12 Uhr, Hörsaal HNO/Augenklinik, Anwesenheitspflicht, weitere Vorlesungen ab Di 19.04.16, 10 - 12 Uhr Hörsaal HNO/Augenklinik (9. FS WA) MN
Gesenhues Gerhard und weitere palliativ- medizinische Dozenten	Palliativmedizin VO/SE, 2 SWS Mi 08 - 09, Mi 16:30 - 18 (PV) MN
Fobbe	Wahlfach: Hausärztliche Behandlungsstrategien SE, 2 SWS, Mi 08 - 10 (WP) MN
Gesenhues	Prävention, Gesundheitsförderung (PV) ÜB, 0.5 SWS
Gesenhues	Prävention, Gesundheitsförderung (WA) VO, 1 SWS
Gesenhues Fobbe	Allgemeinmedizinisches Seminar für PJ-Studierende SE/ÜB, 2 SWS, Mi 14 - 16 (PJ) MN
Gesenhues Weltermann	Doktorandenseminar ASA - 14-tägig Termine nach Vereinbarung, die Seminare finden im Institut für Allgemeinmedizin, Pelmanstr. 81, statt.
Gesenhues Berndt	Fallvorstellung aus der Allgemeinmedizin (POL) SE
Weltermann, Viehmann Gesenhues	Schreibwerkstatt wissenschaftliches Arbeiten in der Allgemeinmedizin SE, 1 SWS
	Zellbiologie (Tumorforschung)
Gulbins, Jendrossek Küppers Klein-Hitpaß, Thomale Becker-Flegler Klein, Rudner Seifert, Wein Weniger, Wirsdörfer Kadow und Mitarbeiter	Praktikum Zell- und Molekularbiologie für med. Biologen (Bachelor) (PV) (PV), 4 SWS MedBio B.Sc., (PV) MN

Jendrossek Küppers Klein-Hitpaß, Thomale Klein, Rudner Seifert, Wein Weniger, Wirsdörfer	Seminar Neue Literatur der Zell- und Molekularbiologie für med. Biologen (Bachelor) Gruppe I (PV), 2 SWS Mi 10:15 - 12, Vorbesprechung zur Terminvergabe am 13.04.2016, 12.00 Uhr, Seminarraum IFZ (PV) MN
Jendrossek Klein-Hitpaß Küppers, Thomale und Mitarbeiter	Neue Literatur (Zellbiologie, experimentelle Krebsforschung) (*) SE, 1 SWS 14-tgl.: Fr 11 - 12, Seminarraum IFZ
Jendrossek, Küppers Thomale, Klein Klein-Hitpaß, Rudner Seifert, Wein Weniger, Wirsdörfer	Seminar Neue Literatur der Zell- und Molekularbiologie für med. Biologen (Bachelor) Gruppe II (PV), 2 SWS Mi 12:30 - 14:15, Vorbesprechung zur Terminvergabe am 13.04.2016, 12.00 Uhr, Seminarraum IFZ (PV) MN
Pogge	Neue Ansätze der Immuntherapie für Lymphome und Leukämien (*) VO, 1 SWS, 14-tgl.: Fr 14 - 15
Küppers	Vorlesung Immunologie für medizinische Biologen (Masters) WP, 2 SWS, Mo 14:15 - 15:45, Termine n. Vereinbarung/Seminarraum IFZ (WP) MN
Jendrossek, Klein Klein-Hitpaß, Küppers Thomale, Wieland und Mitarbeiter	Seminar für Zellbiologie und experimentelle Krebsforschung (mit Gast-sprechern) (*) SE, 1 SWS, Mi 17 - 18, Seminarraum IFZ/KL120
Küppers	Seminar Molekulare Immunologie für medizinische Biologen (Master) WP, 2 SWS, Mi 08:15 - 09:45, Termine n. Vereinbarung/Seminarraum IFZ
Jendrossek, Klein-Hitpaß Küppers, Thomale und Mitarbeiter	Mitarbeiterseminar zur Besprechung aktueller Arbeiten SE, 1 SWS, Zeit und Ort nach Vereinbarung
Küppers	Mitarbeiterseminar in englischer Sprache (Immunologie) SE, 2 SWS, Do 10 - 11:30, Ort nach Vereinbarung
Küppers	Mitarbeiterseminar in englischer Sprache (Lymphome) SE, 2 SWS, Di 13 - 14:30, Ort nach Vereinbarung
Jendrossek	Mitarbeiterseminar in englischer Sprache (Exp. Onkologie) SE, 2 SWS, Do 08:30 - 10, Seminarraum IFZ
Jendrossek	Mitarbeiterseminar in englischer Sprache (Molecular Cell Biology and Exp. Radiation Oncology) SE, 2 SWS, Di 09 - 10:30, Seminarraum IFZ
Wieland	Molekulare Mechanismen der Progression bei soliden Tumoren SE, 2 SWS, Fr 13 - 15, Ort n. Vereinbarung
Jendrossek Klein-Hitpaß, Küppers Thomale, Wieland	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (*) PR, 2 SWS, ganztägig n.V.
Gulbins, Iliakis Jendrossek, Metzen Schramm, Schuler Stuschke, Klein	Vorlesung des GRK 1739 (mit Gast-sprechern) VO/SE, 1 SWS 14-tgl.: Di 17:15 - 19, Seminarraum IFZ
Molekularbiologie	
Gulbins und Mitarbeiter	Wahlfach: Molekulare Infektionsbiologie (WP) WP
Gulbins, Becker-Flegler Carpinteiro, Grassmé Kadow und Mitarbeiter	Seminar für Molekularbiologie / Zellbiologie u. experimentelle Krebsfor-schung (mit Gast-sprechern) (*) SE, 1 SWS, Di 17 - 18

Gulbins Becker-Flegler Carpinteiro Grassmé, Kadow und Mitarbeiter	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (*) ASWA Termine n. V.
Gulbins Becker-Flegler Carpinteiro Grassmé, Kadow und Mitarbeiter	Molekulare Mechanismen bakterieller Infektionen (*) SE, 2 SWS, Do 20 - 22
Gulbins Becker-Flegler Carpinteiro Grassmé, Kadow und Mitarbeiter	Prinzipien der zellulären Signaltransduktion (*) SE, 2 SWS Fr 17 - 19
Gulbins Becker-Flegler Carpinteiro Grassmé, Kadow und Mitarbeiter	Molekulare Immunologie (*) SE, 2 SWS Mi 16 - 18
Gulbins, Jendrossek Küppers, Klein-Hitpaß Thomale Becker-Flegler, Klein Rudner, Seifert Wein, Weniger Wirsdörfer, Kadow und Mitarbeiter	Praktikum Zell- und Molekularbiologie für med. Biologen (Bachelor) (PV) (PV), 4 SWS MedBio B.Sc., (PV) MN
Gulbins, Grassmé Iliakis, Jendrossek Klein-Hitpaß, Küppers Ryffel, Thomale	Neue Literatur der Zell- und Molekularbiologie für Med. Biologen SE, Mi 11:15 - 13, Seminarraum IFZ (Neubau) Bachelor
Pathologie/Neuropathologie	
Schmid Baba Keyvani, Metz Kindler-Röhrborn und Mitarbeiter	Pathologie I (PV) Kurs Mo 13 - 14:30, KL 91 / KL 92 Di 13 - 14:30, KL 91 / KL 92 Mi 13 - 14:30, KL 91 / KL 92 An-/Abmeldung und Gruppeneinteilung durch das Dekanat Zentrale Abschlussklausur Gesamtschein für Pathologie I und Pathologie II
Schmid Baba, Metz Bankfalvi Kindler-Röhrborn und Mitarbeiter	Pathologie I (Begleitvorlesung zum Kurs) VO Mo 10 - 11, KL 91, Di 10 - 11, KL 91
Baba und Mitarbeiter	Pathologie II (PV) Kurs - digitaler Kurs mit anwesenheitspflichtiger Einführungsveranstaltung am 1. Mittwoch im Semester Voraussetzung: Pathologie I Zentrale Abschlussklausur - Gesamtschein für Pathologie I und Pathologie II
Schmid Baba, Metz Bankfalvi, Theegarten und Mitarbeiter	Pathologie II (Begleitvorlesung zum Kurs) VO Mi 10 - 11, KL 91, Do 10 - 11, KL 91
Keyvani	Neuropathologie VO, Fr, Zeit: 10 - 12 oder 11 - 12 (siehe Aushang); KL 91
Baba und Mitarbeiter	Wahlfach Pathologie - ausgewählte Kapitel PR - 28 Semesterstunden, Anmeldung gemäß Studienordnung, Termine nach Absprache (WP) MN

Schmid Baba Bankfalvi Theegarten und Mitarbeiter **Klinisch-pathologische Konferenz (PV)**
SE/ÜB - Seminar in Gruppen
Gruppeneinteilung, Räume und Zeiten werden durch Aushang und auf <https://moodle2.uni-due.de> bekanntgegeben,
Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar KPK ist der Schein "Pathologie", die Ausgabe des Leistungsnachweises des Querschnittsbereichs "Klinisch-pathologische Konferenz" erfolgt nur nach ebenfalls erfolgreicher Teilnahme am Seminar "Differentialdiagnose Innere Medizin"

Schmid, Baba Keyvani, Metz Bankfalvi, Theegarten Kindler-Röhrborn und Mitarbeiter **Klinisch-pathologische Demonstration von Obduktionsfällen(*)**
Wiss.ÜB
Mo, Di, Mi, Do, Fr 11 - 12, KL 93

Schmid, Baba Keyvani, Metz Bankfalvi, Theegarten Kindler-Röhrborn und Mitarbeiter **Problemfallbesprechung am Diskussionsmikroskop (*)**
KO
Di 08 - 09, KL 92

Pharmakologie und Toxikologie

Dobrev, Voigt Heijman, Sörgel **Kurs Pharmakologie, Toxikologie, Teil I (1. Semester des zweiten Studienabschnitts) (PV)**
SE, Gruppeneinteilung, Zeiten und Hörsäle lt. Aushang

Dobrev Groß, Voigt **Kurs Pharmakologie, Toxikologie, Teil II (2. Semester des zweiten Studienabschnitts) (PV)**
SE/PR, Gruppeneinteilung, Zeiten und Hörsäle lt. Aushang

Siffert Bachmann, Schulte **Kurs Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie, Teil I (3. Semester des zweiten Studienabschnitts) (PV)**
SE, Gruppeneinteilung, Zeiten und Hörsäle lt. Aushang

Siffert Bachmann, Stelmach **Kurs Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie, Teil II (5. Sem. des zweiten Studienabschnitts) (PV)**
SE, Gruppeneinteilung, Zeiten und Hörsäle lt. Aushang

Dobrev Voigt, Lorenz **Pharmakologie, Toxikologie, Teil I (Grundlage zum Kurs Pharmakologie, Toxikologie, Teil I) (PV)**
VO, 2 SWS, Di 10 - 12

Dobrev, Hoffmann Sörgel, Voigt Lorenz, Bachmann **Pharmakologie, Toxikologie, Teil II (Grundlage zum Kurs Pharmakologie, Toxikologie, Teil II)**
VO, 2 SWS, Mi 09 - 11

Siffert Bachmann **Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie (Grundlage zum Kurs Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie, Teil II)**
VO, 1 SWS, Fr 12 - 13

Dobrev **Wahlfach: Molekulare Pharmakologie und Signaltransduktion (WP)**
WP, nach Vereinbarung

Mikrobiologie

Buer Müller Steinmann Rath und Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter **Bakteriologie, Mykologie, Parasitologie, Infektionsimmunologie, Chemotherapie (PV) - im Rahmen des Praktikums Hygiene, Mikrobiologie, Virologie**
PR, 6 SWS
Mo 13 - 15, (Parallelkurs), KL 46
Fr 14 - 16, (Parallelkurs), KL 46
Di 12 - 14, (Parallelkurs), KL 46

Buer, Müller Steinmann, Rath Hansen und Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter **Medizinische Mikrobiologie (5. FS WA)**
im Rahmen der Vorlesung Hygiene, Mikrobiologie und Virologie
VO, 3 SWS
Di, Do, Fr 09 - 10

Buer, Müller Steinmann, Rath und Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter **Mikrobiologisches Kolloquium (WA)**
KO, 1 SWS, Do 15 - 16

Rath Steinmann	Spezielle Bakteriologie, Mykologie, Parasitologie (WA) SE, 1 SWS, Mi 09 - 10
Buer Probst-Kepper Hansen	Laborkurs Molekulare Immunologie (WA) SE/PR, 1 SWS, Do, Fr 10 - 14
Buer Westendorf, Hansen	Laborkurs Zelluläre Immunologie (WA) SE/PR, 1 SWS, Mo 10 - 14
Buer Probst-Kepper	Neue Konzepte der Immuntherapie (WA) SE, 1 SWS, Mi 16 - 17
Buer Mosel Roß und Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter	Hygiene (5. FS, PV) im Rahmen des Praktikums Hygiene, Mikrobiologie, Virologie PR, 6 SWS Mo 13 - 15, (Parallelkurs) KL 46 Fr 14 - 16, (Parallelkurs) KL 46 Di 12 - 14, (Parallelkurs) KL 46
Buer Mosel Dopp Steinmann, Popp	Hygiene (5. FS, WA) VO, 3 SWS Di, Do, Fr 09 - 10, KL 280
Immunologie	
K.S. Lang Hardt Ferencik Horn Klump Lindemann Dolff und Mitarbeiter/innen	Praktikum: Immunologie, Infektiologie, Transfusionsmedizin PR, 1 SWS G2 Di 15 - 17:15 (s.t.), Beginn: 12.04.2016 - 24.05.2016, KL46 G3 Mi 14 - 16:15 (s.t.), Beginn: 13.04.2016 - 18.05.2016, KL46 G1 Do 14:30 - 16:45 (s.t.), Beginn: 14.04.2016 - 19.05.2016, KL46 Informationen zum Praktikum und Praktikumseinteilung unter http://moodle2.uni-due.de/course/category.php?id=364 (7. FS PV) MN
K.S. Lang Hardt Horn Beckebaum Klump Ottinger Lindemann Rebmann Dolff und Mitarbeiter/innen	Vorlesung: Immunologie, Infektiologie, Transfusionsmedizin (VO) VO, 1 SWS Mi 09:15 - 10 (s.t.), Beginn: 13.04.2016 - 13.07.2016, Raum: Audimax Medizin Die Vorlesung findet im Auditorium maximum (KL01) des Universitätsklinikums Essen statt Vorlesungsthemen und -termine unter: http://moodle2.uni-due.de/course/category.php?id=364 (7. FS WA) MN
K. S. Lang	Seminar: Immunologie SE, 1 SWS, Di 09 - 09:45 (s.t.) Lab meeting, Journal Club, Progress Report
K. S. Lang Hardt und Mitarbeiter/innen	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten, Immunologie und Immungenetik ASWA, 1 SWS, nach Vereinbarung
Transfusionsmedizin	
Horn, Heinemann Heinold, Heinrichs Giebel, Klump Lindemann, Rebmann und Mitarbeiter/innen	Kolloquium mit Vorstellung aktueller wissenschaftlicher Projekte KO, 1 SWS, Mi 10:30 - 12 (s.t.) Weitere Informationen: http://www.uk-essen.de/transfusionsmedizin/forschung/wissenschaftliches-seminar (7. FS) MN
Horn, Heinrichs Giebel, Klump und Mitarbeiter/innen TransfMed	Vortragsreihe Stammzellforschung SE, 1 SWS, 14-tgl.: Do 17 - 18 (c.t.) Weitere Informationen: http://www.uk-essen.de/transfusionsmedizin/forschung/vortragsreihe-stammzellforschung (7. FS) MN
Horn, Heinold Giebel, Klump Lindemann, Rebmann und Mitarbeiter/innen	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten, Transfusions- medizin ASA, 1 SWS (7. FS) MN

Fleischhauer Lindemann, Rauen Witzke, Horn Paul, Heinemann	BIOME Seminar „Basic Science in Transplantation“ SE, 1 SWS, 14-tgl.: Di 17 - 19, Veranstaltungsort: Institutgruppe 1, Section C, 11st Floor, Room 4, Gäste willkommen! Prom
Giebel	Doktorandenseminar: Somatische Stammzellen SE, 2 SWS, Mo 11 - 13 (s.t.) Weitere Informationen: http://www.uk-essen.de/transfusionsmedizin/forschung/ag-giebel/ (7. FS) MN
Klump	Doktorandenseminar: Embryonale und pluripotente Stammzellen/Gentherapie SE, 2 SWS, Fr 12 - 14 (s.t.), Robert-Koch-Haus, Raum 2.15
Lindemann	Doktorandenseminar: Transplantationsimmunologie SE, 2 SWS, Fr 16 - 18 (s.t.), Robert-Koch-Haus, Raum 2.17 Weitere Informationen: http://www.uk-essen.de/transfusionsmedizin/forschung/ag-lindemann (7. FS) MN
Rebmann	Doktorandenseminar: Tumor- und NK-Zellimmunologie SE, 2 SWS, Do 09 - 11 (s.t.), Robert-Koch-Haus, Raum 2.16 (7. FS) MN
Horn	Wahlfach (Blockpraktikum): Transfusionsmedizin (WP) WP, 2 SWS (7. FS) MN
K.S. Lang, Hardt Ferencik, Horn Klump, Lindemann Dolff und Mitarbeiter/innen	Praktikum: Immunologie, Infektiologie, Transfusionsmedizin PR, 1 SWS G2 Di 15 - 17:15 (s.t.), Beginn: 12.04.2016 - 24.05.2016, KL46 G3 Mi 14 - 16:15 (s.t.), Beginn: 13.04.2016 - 18.05.2016, KL46 G1 Do 14:30 - 16:45 (s.t.), Beginn: 14.04.2016 - 19.05.2016, KL46 Informationen zum Praktikum und Praktikumseinteilung unter http://moodle2.uni-due.de/course/category.php?id=364 (7. FS PV) MN
K.S. Lang Hardt, Horn Beckebaum, Klump Ottinger, Lindemann Rebmann, Dolff und Mitarbeiter/innen	Vorlesung: Immunologie, Infektiologie, Transfusionsmedizin (VO) VO, 1 SWS Mi 09:15 - 10 (s.t.), Beginn: 13.04.2016 - 13.07.2016, Raum: Audimax Medizin Die Vorlesung findet im Auditorium maximum (KL 01) des Universitätsklinikums Essen statt Vorlesungsthemen und -termine unter: http://moodle2.uni-due.de/course/category.php?id=364 (7. FS WA) MN
Virologie	
Fiedler, Roß Verheyen, Streeck	Importierte Virusinfektion (*) VO, 1 SWS, Mo 11 - 12 (c.t.), Beginn: 11.04.2016 - 18.07.2016, Raum 3.22 – 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Fiedler, Roß Streeck, Verheyen	Reiseimpfungen (*) VO, 1 SWS, Mo 14 - 15 (c.t.), Beginn: 11.04.2016 - 18.07.2016, Raum 3.22 – 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Bayer, Dittmer Gibbert, Krawczyk Lu, Trilling Verheyen, Streeck	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (*) ÜB, 1 SWS, Mo 14 - 15 (c.t.), Beginn: 11.04.2016 - 18.07.2016, Seminarraum 0.38 EG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Dittmer, Lu Roß, Streeck Trilling	Seminar für Virologie (*) SE, 1 SWS Mo 15 - 16 (c.t.), Beginn: 11.04.2016 - 18.07.2016, Seminarraum 0.38 EG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Bayer, Dittmer Fiedler, Gibbert Krawczyk, Lu Roß, Trilling Verheyen, Streeck	Doktorandenkolloquium (*) KO, 1 SWS Di 08 - 09 (c.t.), Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, - Seminarraum 0.38 EG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Bayer, Dittmer Streeck	Impfstoffentwicklung gegen HIV-Probleme und Erfolge (*) VO, 1 SWS, Di 11 - 12 (c.t.), Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, Raum 3.22 – 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179

Lu	Hepatitis B-Virus - aktuelle Forschungsthemen SE, 1 SWS, Di 15 - 16 (c.t.), Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Dittmer, Gibbert Krawczyk, Trilling	Persistierende Virusinfektionen (*) VO, 2 SWS, Di 16 - 17 (c.t.), Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Dittmer, Gibbert Trilling, Streeck	Doktorandenkolloquium SE, 2 SWS, Di 17 - 19 (c.t.), Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, Seminarraum 0.38 EG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Fiedler	Virusinfektionen in der Schwangerschaft SE, 1 SWS, Mi 08 - 09, Beginn: 13.04.2016 - 20.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Lu	Innate Immunantwort in viralen Infektionen SE, 1 SWS, Mi 15 - 16, Beginn: 13.04.2016 - 20.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Roß	Virale Zoonosen VO, 1 SWS, Mi 16 - 17, Beginn: 13.04.2016 - 20.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Roß	Hepatitis C-Infektionen - spezielle Aspekte SE, 1 SWS, Mi 17 - 18 (c.t.), Beginn: 13.04.2016 - 20.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Dittmer, Fiedler Lu, Roß Zelinsky, Streeck	Zelluläre Immunantwort bei Virusinfektionen (*) VO, 1 SWS, Do 17 - 18 (c.t.), Beginn: 14.04.2016 - 21.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Bayer, Dittmer Gibbert, Lu Streeck	Therapeutische Vakzination (*) VO, 1 SWS, Fr 14 - 15 (c.t.), Beginn: 15.04.2016 - 22.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Fiedler, Roß Streeck, Trilling	Therapie der Virusinfektionen (WA) VO, 1 SWS, Fr 15 - 16 (c.t.), Beginn: 15.04.2016 - 22.07.2016, Raum 3.22 - 3. OG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Dittmer, Fiedler Krawczyk, Roß Trilling, Verheyen Gibbert	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (WA) VO Di 09 - 10, Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, KL 280 / Hörsaal OZ II Do 09 - 10, Beginn: 14.04.2016 - 21.07.2016, KL 280 / Hörsaal OZ II Fr 09 - 10, Beginn: 15.04.2016 - 22.07.2016, KL 280 / Hörsaal OZ II
Bayer, Dittmer Fiedler, Krawczyk Le, Roß Trilling, Verheyen Zelinsky, Widera Gibbert	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (PV) PR Mo 13 - 15, Beginn: 11.04.2016 - 18.07.2016, KL46 - RKH Virchowstraße 179 Di 12 - 14, Beginn: 12.04.2016 - 19.07.2016, KL46 - RKH Virchowstr. Fr 14 - 16, Beginn: 15.04.2016 - 22.07.2016, KL46 - RKH Virchowstraße 179
Bayer, Dittmer Fiedler, Gibbert Krawczyk, Le Lu, Roß Streeck, Verheyen Widera, Zelinsky	Sommerakademie 2016 - Infektionsimmunologie SE/PR Block:, Beginn: 15.08.2016 - 26.08.2016, - Seminarraum 0.38 EG Robert-Koch-Haus, Virchowstraße 179
Rechtsmedizin	
Bajanowski und Mitarbeiter	Praktikum Rechtsmedizin: Rechtsmedizinische Diagnostik (PV) PR, Mo 10 - 12, Praktikum in Gruppen, je nach Gruppeneinteilung, Beginn 18.04.2016, Ende 27.06.2016
Bajanowski und Mitarbeiter	Vorlesung Rechtsmedizin: Grundlagen der Rechtsmedizin einschließlich Arztrecht (WA) VO, 2 SWS Di 10 - 12, je nach Plan, Beginn 12.04.2016 Do 10 - 12, je nach Plan, Beginn 14.04.2016

Bajanowski und Mitarbeiter	Wahlfach: Rechtsmedizinische Diagnostik (WP) Block-S Mo, Blockseminar, Bibliothek Rechtsmedizin, 28 Stunden Blockunterricht, nach Einteilung, Beginn 07.03.2016 Ende 10.03.2016
Küpper	Forensisch-toxikologische Analytik (WA) PR - vierwöch., Vorbesprechung Bibliothek Rechtsmedizin nach Vereinbarung
Poetsch	Journal-Club forensische Genetik SE - vierwöch., Vorbesprechung Bibliothek Rechtsmedizin nach Vereinbarung
Bajanowski und Mitarbeiter	Teilnahme an Obduktionen (WA) PR, Mo - Fr, ganztägig n. Aushang, Sektionssaal RM
Bajanowski und Mitarbeiter	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten SE/ÜB, nach Vereinbarung, begrenzte Teilnehmerzahl
Trübner	Rechtsmedizinische Falldemonstration (WA) SE, nach Vereinbarung, begrenzte Teilnehmerzahl
Freislederer	Alkoholseminar SE, nach Vereinbarung, begrenzte Teilnehmerzahl
Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie	
Jöckel Schmidt Nonnemacher, Kowall	Vorlesung Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik, Teil I (WA) VO, 1 SWS, Mo 12 - 13(s.t.), KL 157
Lehmann Nonnemacher, Schmidt	Übung Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik, Teil I (PV) ÜB, 1 SWS, Di, Mi in Gruppen KL versch.
Stang Jöckel Nonnemacher, Kowall	Vorlesung Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik, Teil II (WA) VO, 2 SWS, Mo 13 - 14(s.t.), KL 157, Do 12 - 13(c.t.), KL 157 MN; Soz MA Survey Methodology
Nonnemacher Rekowski, Schröer Geisel, Jankovic Arendt, Frank Kuklik, Kowall	Übung Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik, Teil II (PV) ÜB, 2 SWS, Di 12 - 14, Mi 10 - 12, Mi 14 - 16, in Gruppen, KL versch. MN
Jöckel Nonnemacher	Vorlesung Health Care Informatics and Technology Assessment B (PV) VO, 2 SWS, Mo 12 - 14, KL 157 MedBio B.Sc.; MMM 2010
Pieper, Scherbaum Langhorst, Fiedler Eberhardt	Vorlesung Prävention, Gesundheitsförderung (WA) VO, 2 SWS, Di 12 - 14
Nonnemacher Geisel	Übung Health Care Informatics and Technology Assessment B (PV) ÜB, 1 SWS, Mo 14 - 15, Ort wird bekannt gegeben MedBio B.Sc.; MMM 2010
Pieper Fiedler	Übung Prävention, Gesundheitsförderung (PV) ÜB, 1 SWS, Mo, Fr 8 - 10, KL 05/KL07, genaue Termine nach Ankündigung
Pieper, Sowa Weltermann Schröer	Blockveranstaltung Methodik wissenschaftlichen Arbeitens (WA) Block-S 7h insgesamt, mit Anmeldung, genaue Termine und Ort nach Ankündigung
Stang Jöckel	Blockpraktikum: Klinische Epidemiologie (WP) Block-P - Block-P, 2 Wochen n.V.
Jöckel Nonnemacher	Wahlfach: Medizinische Informatik (WP) SE, 2 SWS, Di 16 - 18
Moebus, Stang Jöckel	Kolloquium für Doktoranden KO, Colonia Haus, Zweigertstr. 37, 3.OG
Moebus Pechlivanis Hinney Domagala-Pereira	Klinische Umweltmedizin (10. FS, PV) ÜB, Fr 09 - 12:30, Einteilung und Räume nach Ankündigung Einteilung und Räume nach Ankündigung Unterstützend für die Organisation: Frau Simona Merten, Tel. 0201/723-4592, E-Mail: Simona.Merten@uk-essen.de

<p>Moebus Pechlivanis Hinney Domagala-Pereira</p>	<p>Klinische Umweltmedizin (10. FS, WA) VO, Do 09:15 - 10(c.t.), Deichmannauditorium LL2 Veranstaltung mit anderen Abteilungen Kontakt: Frau Dr. Sonali Pechlivanis, Frau Prof. Susanne Moebus, IMIBE (Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie, Essen), Tel. 0201/92 23 9-213, E-Mail: Sonali.Pechlivaniss@uk-essen.de Unterstützend für die Organisation: Frau Simona Merten, Tel. 0201/723-4592, E-Mail: Simona.Merten@uk-essen.de</p>
	<p>Radiologie</p> <p>Radiologie: Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuro- radiologie - Radiologische Onkologie (Strahlentherapie) - Nuklearmedizin - Medizinische Strahlenbiologie - Nuklearchemie/Radiopharmazie</p>
<p>Abu Jawad, Barsegian Bockisch, Drochner Eising, Engelhardt Horst, Kühl Müller, Pöttgen Sauerwein, Stuschke Wittig</p>	<p>Kursus für Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz, Teil I (PV) VO/ÜB, 2 SWS Mo 16 - 18, KL 250</p>
<p>Bockisch, Brandau Forsting, Iliakis Levegrün, Müller</p>	<p>Kursus für bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz Teil III (WA) VO, 1 SWS, Do 10:15 - 11</p>
<p>Bockisch, Brandau Forsting, Iliakis Levegrün, Müller Stüben, Stuschke</p>	<p>Kursus für Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz, Teil II (WA) begleitende Vorlesung zum Kurs VO, 1 SWS, Mi 08 - 09 (s.t.), KL 01 begleitende Vorlesung zum Kurs</p>
<p>Barsegian, Bockisch Eising, Sauerwein Schlosser, Schweiger Stuschke, Wetter</p>	<p>Kursus für bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz, Teil II (PV) VO/ÜB, 2 SWS, Fr 14 - 16, KL 250</p>
<p>Barsegian, Bockisch Forsting Göricke, Iliakis Levegrün, Sauerwein Stuschke, Wanke</p>	<p>Kursus für Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz, Teil III (PV) VO/ÜB, 2 SWS Mi 09 - 11, KL 250</p>
<p>Bockisch, Brandau Iliakis, Levegrün Müller, Schlosser Stüben, Stuschke</p>	<p>Kursus für Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz, Teil I (WA) (begleitende Vorlesung zum Kurs) VO, 1 SWS, Do 10 - 11, KL 01</p>
<p>Bockisch Sauerwein Stuschke</p>	<p>Diagnostik, Therapie und Therapieplanung mit ionisierenden Strahlen (Nuklearmedizin und Strahlentherapie) für höhere Semester (mit Patientenvorstellung) (*) VO, 1 SWS, Di 12 - 13, KL250</p>
<p>Bockisch Scheulen, Stuschke</p>	<p>Ringvorlesung: Tumordiagnostik (mit Patientenvorstellung) (*) VO, 1 SWS, Mi 12 - 13</p>
<p>Bockisch Forsting</p>	<p>Radiologische Klinik für klinischen Studienabschnitt: Diagnostische Radiologie VO, 1.5 SWS, Mo 12:30 - 13</p>
<p>Naßenstein</p>	<p>Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Inneren Medizin KO Mo - Fr, 12:00 - 12:30, Elisabeth-Krankenhaus, Besprechungsraum Radiologie</p>
<p>Naßenstein</p>	<p>Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Allgemein- und Unfallchirurgie KO, Mo - Fr, 15:00-15:30, Elisabeth-Krankenhaus, Besprechungsraum Radiologie</p>
<p>Müller</p>	<p>Röntgenanatomie Abdomen (*) ÜB, 1 SWS</p>
<p>Naßenstein Schweiger</p>	<p>Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Pädiatrie KO, Mo - Fr, 13:30-14:00, Elisabeth-Krankenhaus, Besprechungsraum Radiologie</p>

Naßenstein	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Gynäkologie KO, Mo., 09:00 - 09:30, Elisabeth-Krankenhaus, Besprechungsraum Radiologie
Naßenstein Schlosser	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der kardiovaskulären Bildgebung ÜB, dienstags nach Vereinbarung (kai.nassenstein@uni-due.de)
Naßenstein Schlosser	Kardiale MRT und CT SE, 2 SWS, Fr., nach Vereinbarung
Diagnostische und interventionelle Radiologie und Neuroradiologie	
Forsting Kühl, Wetter	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Allgemeinchirurgie KO, Mo - Fr 14 - 14:30, OPZII, Ebene A2, UC-Demoraum
Naßenstein	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern in der Angiologie und Gefäßchirurgie KO, Di - Fr 07:45 - 08:15, Elisabeth-Krankenhaus, Besprechungsraum Radiologie
Forsting Ladd (S.) Lauenstein Schlosser, Stattaus	Radiologische Klinik für das 2. Semester des 2. Studienabschnittes: Konventionelle bildgebende Verfahren in der Radiologie (WA) VO, Do 10 - 11, KL 01
Forsting, Ladd (S.) Lauenstein, Schlosser	Radiologische Klinik für das 3. Semester des 2. Studienabschnittes: Moderne Schnittbildgebung mit CT und MRT VO, Mi 08 - 09, KL 01
Kinner, Kühl Naßenstein, Theysohn Wetter, Zülw	Kursus für den 2. Studienabschnitt: Konventionelle Thoraxdiagnostik (PV) Kurs - Mo 16 - 17:30, OPZ II, Ebene A2, Raum 510 - Besprechungsraum
Drochner, Fischer Lauenstein Schlosser, Umutlu	Kursus für den 2. Studienabschnitt: Konventionelle Skelettdiagnostik (PV) Kurs - Mo 16 - 17:30, Strahlenklinik, EG, Demoraum
Ladd (S.) Schlosser, Schweiger Stattaus, Wetter	Kursus für den 2. Studienabschnitt: Schnittbildgebung mit CT (PV) Kurs - Fr 14 - 15:30, Strahlenklinik EG - Demoraum
Forsting, Göricke Henkes, Kulcsar Möller-Hartmann Mönninghoff Ringelstein, Wanke	Kursus für den 2. Studienabschnitt: Neuroradiologie VO/ÜB Mi 09 - 11, OPZ II, Ebene A2, Raum 510 - Besprechungsraum
Lazik, Mikat Nensa, Schelhorn Schröder	Blockpraktikum für den 2. Studienabschnitt: Notfallradiologie (*) KO, Fr 11 - 12:30, OPZ II, Ebene A2, Raum 011, Seminarraum
Forsting Kinner, Ladd (S.) Schlosser, Theysohn Theysohn (N.) Umutlu, Wetter	Wahlfach für den 2. Studienabschnitt: Diagnostische Radiologie PR Mo - Fr. 09:00 - 13:00, Strahlenklinik EG Demoraum
Drochner, Forsting Kühl, Ladd (S.) Möller-Hartmann Mönninghoff Naßenstein, Nensa Ringelstein, Schlosser Schweiger, Wetter	Teaching: Facharztwissen Radiologie in 64 Schritten (*) KO
Forsting, Kühl Ladd (S.), Schlosser Umutlu, Wetter	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern der Inneren Medizin (*) KO, 08:15 - 08:30, Mo - Fr 08:15 - 08:30, Med.-Klinik, Besprechungsraum
Forsting Kinner, Naßenstein Schlosser, Wetter	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern der Strahlentherapie (*) KO, Mo - Fr 08:10 - 08:30, Strahlenklinik, EG, Demoraum

Forsting Naßenstein, Schlosser	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern der Onkologie KO, 08:30 - 09, Mo., Mi., Fr. Strahlenklinik, EG, Demoraum
Schweiger, Forsting Göricke Möller-Hartmann Wanke	Radiologische Demonstration von Krankheitsbildern der Pädiatrie KO
Forsting, Göricke Möller-Hartmann Mönninghoff Ringelstein, Wanke	Neuroradiologische Demonstration von neurochirurgischen Krankheitsbildern (*) KO, Mo - Fr 07:15 - 08:00, OPZ II, Ebene A2, Raum 012, Demoraum-NR
Forsting Göricke Möller-Hartmann Mönninghoff Ringelstein Wanke	Neuroradiologische Demonstration von neurologischen Krankheitsbildern (*) KO 08 - 08:30, Mo.-Fr., OPZ II, Ebene A2, Raum 012, Neurodemoraum
Forsting, Göricke Möller-Hartmann Wanke	Neuroradiologische Demonstration von Krankheitsbildern aus der HNO-Heilkunde KO, Di 15 - 15:45, OPZII, Ebene A2, Neuro-Demoraum
Forsting, Göricke Möller-Hartmann Wanke	Neuroradiologische Demonstration von psychiatrischen Krankheitsbildern (*) KO, Do 12 - 12:30
Chapot	Diagnostik und Therapie zerebraler und spinaler Gefäßerkrankungen (WA) SE, 1 SWS, 14-tgl.: Do 18 - 20, Demonstrationssaal Krupp-KKH Essen
Chapot	Diagnostik und Therapie entzündlicher ZNS-Erkrankungen (WA) SE, 14-tgl.: Do 18 - 20, Demonstrationssaal Krupp-KKH Essen
Chapot	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Neuroradiologie (WA) SE, n.V. - Demonstrationssaal Krupp-KKH Essen
Chapot	Angiographische Anatomie intrakranieller Gefäße (WA) ÜB, 2 SWS, Di 18 - 20, Demonstrationssaal Radiologie, Krupp-KKH
Chapot	Endovaskuläre Behandlung intrakranieller Aneurysmen (WA) ÜB, 2 SWS, Mi 18 - 20, Demonstrationssaal Radiologie, Krupp-KKH
Ladd (M.)	Aktuelle Themen in der Biomedizinischen Bildgebung (*) KO, nach Vereinbarung - OPZII Ebene A2, Raum 510 - Bibliothek
Forsting, Kulcsar Ringelstein, Wanke	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Neuroradiologie ÜB, nach Vereinbarung
Forsting Ladd (S.)	Anleitung zu selbstständigem wissenschaftlichen Arbeiten in der Allgemeinradiologie (*) ÜB, Mo, nach Vereinbarung
Ladd (S.)	Doktoranden-Kolloquium (*) KO, mittwochs, 10:30 Uhr, Bibliothek OZII Ebene A2

Nuklearmedizin

Bockisch, Brandau Görges, Jentzen Rosenbaum-Krumme	begl. Vorlesung: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Teil 1 VO, 1 SWS, Do 10:15 - 11 (c.t.), KL 01 Audimax- Hörsaal Klinikum (6. FS WA) MN
Bockisch, Pöppel Müller, Sabet Freudenberg, Farahati	begl. Vorlesung: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Teil 2 VO, 1 SWS, Mi 11:15 - 12 (c.t.), KL 01 Audimax-Hörsaal Klinikum (7. FS WA) MN
Bockisch Pöppel, Moka Binse, V. Ruhlmann	Kurs: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Teil 1 (PV), 1.5 SWS, Mo 16:15 - 17:45 (c.t.), KL 355 Hörsaal-Herzzentrum Klinikum (6. FS PV) MN
Bockisch M. Ruhlmann, Boy Pöppel, Bellendorf	Kurs: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Teil 2 (PV), 1.5 SWS, Fr 14:15 - 15:45 (c.t.), KL 04 Hörsaal 1 IG I - Klinikum (7. FS WA) MN

Bockisch, Barsegian Müller, Gomez Rosenbaum-Krumme	Kurs: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz - Teil 3 (PV), 1.5 SWS, Mi 09:15 - 10:45 (c.t.), KL 150 Hörsaal Augen-/HNO-Klinikum (9. FS WA) MN
Bockisch, Pöppel Binse, V. Ruhlmann	Wahlfach: Einführung in die Nuklearmedizin WP, Mi 10 - 12 (4. FS WP) MN
Bockisch Müller Binse, V. Ruhlmann	Wahlfach: Klinische Nuklearmedizin WP, 28 SWS - Block: Mo - Fr 08 - 12.30, Mo - Do 15.30 - 16.30; Fr 15 - 16.30 Treffpunkt: Anmeldung Nuklearmedizin (9. FS WP) MN
Bockisch Sauerwein Stuschke und Mitarbeiter	Diagnostik, Therapie und Therapieplanung mit ionisierenden Strahlen für höhere Semester (mit Patientenvorstellung) (PV) VO, 1 SWS, Ort und Termin nach Vereinbarung. Kontaktadresse: Telefon: +49 201 / 723- 2457; Fax: +49 201 / 723-5158 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Freudenberg Görges	POL - Nuklearmedizin SE - Block: Ort und Termin nach Vereinbarung. Kontaktadresse: Telefon: +49 201 / 723- 2457; Fax: +49 201 / 723-5158 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Bockisch und Mitarbeiter	Der nuklearmedizinische Fall der Woche: Bildbeispiele, Indikationen und Grundlagen KO, Ort und Termin nach Vereinbarung. Kontaktadresse: Telefon: +49 201 / 723- 2457; Fax: +49 201 / 723-5158 E-Mail:kurs.nuk@uni-due.de
Bockisch Görges und Mitarbeiter	Klinische Nuklearmedizin: Grundlagen und Indikationen VO - bei weniger als 3 Teilnehmer, keine Belegung möglich vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Telefon: +49 201 / 723- 2457 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Bockisch, Forsting Gomez, Müller Sabet, Jentzen	Multimodale Bildgebung (PET/CT, PET/MRT, SPECT/CT) VO/ÜB, 1 SWS vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Telefon: +49 201 / 723- 2457 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Bockisch Pöppel Binse	Systematische Befundung in der Nuklearmedizin VO - vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Telefon: +49 201 / 723- 2457 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Bockisch Pöppel, Binse und Mitarbeiter	PJ - Seminar (PV), Do 14 - (s.t.) (PJ) MN
Bockisch Pöppel Görges, Jentzen und Mitarbeiter	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Nuklearmedizin Wiss.ÜB - vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Telefon: +49 201 / 723- 2457 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Görges Freudenberg Jentzen und Mitarbeiter	Moderne metabolische / funktionelle Schnittbildgebung - Standards in der klinischen Versorgung VO/ÜB, 2 SWS MedBio B.Sc., MN, Physik-Ing. (DI) vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Telefon: +49 201 / 723- 2457 E-Mail: kurs.nuk@uni-due.de
Radiologische Onkologie (Strahlentherapie)	
Stuschke Sauerwein, Pöttgen und Mitarbeiter	Radiologische Klinik für den 2. Studienabschnitt: Radiologische Onkologie mit Patientenvorstellung (*) VO, 1 SWS, Mo 12 - 13
Stuschke Pöttgen und Mitarbeiter	Brachy-Strahlentherapie (*) VO, 1 SWS, Di 15 - 16
Sauerwein	Strahlentherapie von Tumoren des Auges und seiner Adnexe (*) VO, 1 SWS, Di 16 - 17
Sauerwein	Bor-Neutronen-Einfangtherapie (*) VO, 1 SWS

Brualla Sauerwein Wortmann	Applied mathematics for radiation oncology (*) Block-S - Block-S, Zeit und Ort siehe Aushang; Anmeldungen Sekretariat Prof. Sauerwein, Tel. (0201) 723-2052
Stuschke Pöttgen und Mitarbeiter	Der radiologische Fall der Woche: Bildbeispiele, Indikationen und Grundlagen (*) KO, 1 SWS, Do 13 - 14
Brualla Sauerwein	Einführung in den Monte Carlo Code PENELOPE - Part 1: Monte Carlo simulation of radiation transport with the general-purpose code PENELOPE Block-S - Block-S, 09 - 17 (c.t.), Beginn und Ort siehe Aushang; Anmeldung Sekretariat Prof. Sauerwein, Tel. (0201) 723-2052 (HSt) MN
Brualla Sauerwein	Einführung in den Monte Carlo Code PENELOPE - Part 2: Radiotherapy treatment planning with the Monte Carlo code PENELOPE Block-S - Block-S, Mo 09 - 17 (c.t.), Beginn und Ort siehe Aushang; Anmeldung Sekretariat Prof. Sauerwein, Tel. (0201) 723-2052 (HSt) MN
Stuschke Pöttgen und Mitarbeiter	Bestrahlungsplanung mit Fallbeispielen. Neue Entwicklung in der konformalen Strahlentherapie (*) VO, 1 SWS
Lüdemann und Mitarbeiter	Medizinische Strahlenphysik VO/ÜB, 1 SWS, Do 16 - 17
Stuschke Sak	Praktische Tumormodelle in der Strahlentherapie (*) ÜB, 1 SWS
Stuschke, Pöttgen und Mitarbeiter	Klinische Visite (*) ÜB
Sauerwein	Lehre am Krankenbett (*) ÜB
Stuschke, Sauerwein Stüben, Schulz	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Strahlentherapie (WA) SE
Pöttgen Stuschke Timmermann	Wahlfach für den 1. Studienabschnitt: Einführung in die Grundlagen der Strahlentherapie PR
Timmermann und Mitarbeiter	Vorstellung des Westdeutschen Protonentherapiezentrum Essen mit Besuch der Anlage (*) PR, 2 h nach Vereinbarung; Ort: WPE, Treffpunkt: Eingangshalle; aus Strahlenschutzgründen ist eine vorherige Anmeldung erforderlich. Anmeldung über Büro Prof. Timmermann, Tel. 0201-723 6607
Timmermann Vermeren und Mitarbeiter	Tumortherapie am Westdeutschen Protonentherapiezentrum (*) SE/PR, 14 SWS, nach Vereinbarung, Ort: WPE, Anmeldung über Büro Prof. Timmermann, Tel. 0201-723 6607
Timmermann Geismar Dankwart	Praktische Falldiskussionen: Krebstherapie mit Partikeln (*) ÜB, 1 SWS, Di 11 - 12, Ort: WPE
Timmermann und Mitarbeiter und Gastredner	Blockseminar / -praktikum: Strahlentherapie für Kinder mit Krebserkrankungen (*) SE/PR, 14 SWS, nach Vereinbarung, Ort: WPE, Anmeldung über Büro Prof. Timmermann, Tel. 0201-723 6607
Timmermann Bäumer	Doktorandenseminar (*) SE, 1 SWS, Fr 15 - 16, Ort: WPE
Brualla Sauerwein	ROBOTICS AND PROGRAMMING WITH LEGO Block-S - Block: 09 - 15 (s.t.), Fr bis 12:30, Information und Anmeldung im Sekretariat Prof. Sauerwein, Tel. 0201-7233488 oder gundula.franz@uni-due.de
Medizinische Strahlenbiologie	
Iliakis Müller	Seminar über zelluläre Antworten auf DNA-Schädigung für Studierende und Ärzte (WA) SE, 1 SWS (5. FS WA) MN

Nuklearchemie/Radiopharmazie

Brandau Einführung in die Radiopharmazie (für Mediziner und Chemiker) (*)

VO, 2 SWS, Fr 10 - 12
(5. FS) C3, (5. FS) MN

Brandau Nuklearchemie (für Mediziner und Chemiker) (*)

VO, 2 SWS, Mo 14 - 16
(5. FS) C3, (6. FS) MN

Brandau Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Nuklearchemie/Radiopharmazie (*)

ÜB

vorzeitige Anmeldung ist notwendig: Tel.: ++49 201 / 723-4170

Email: sigrid.wollmann@uk-essen.de

C3, MN

Innere Medizin

Baars, Lüdi **Akute und chronische Herzinsuffizienz**

Rassaf SE, 14-tgl.: Mi 10 - 12, Herzzentrum Raum U-09

Strümpell

Horacek Aortenerkrankungen (*)

Janosi

14-tgl.: Mi 16 - 18, KL 355; und n. V.

Bauer, Breitenbücher Arbeiten in den Laboratorien der Inneren Klinik (Tumorforschung)

Christoph, Hilger Wiss.ÜB, ganzjährig, KL 260

Hoffmann, Kasper

Schuler, Welt

Gerhartz Ausgewählte Krankheitsbilder der Hämatologie / Onkologie in der Inneren Medizin (*)

VO, 2 SWS, Fr 15:30 - 17; Anmeldung unter Tel. 03521-7433232

Gholomalizadeh Ausgewählte Krankheitsbilder der Rhythmologie

Kaya

SE, Mo 15:15 - 16, KL 355

n.V. per Mail: bita.gholomalizadeh@uk-essen.de

Baars, Johannsen Auskultation und Echokardiografie am Krankenbett (*)

Mahabadi, Schenk ÜB, Do 16 - 18, KL 191

Strümpell, Totzeck Station Herz 1 und Herz 2

Tsiourantani

Voraussetzung: Teilnahme am Kurs Harvey cardialis; Untersuchung mit Auskultation und PC-Übungen (WA)

Bröring Basiswissen für die medizinische Forschung

Sowa

SE, 2 SWS, Fr 14 - 15:30, MFZ Seminarraum 2.004

Anmeldung und Information: ruth.broering@uni-due.de, jan.sowa@uni-due.de

Bio B.Sc., MN

Abdolvahabi Blockpraktikum Innere Medizin (PV)

Altenhenne, Aurich

Baars, Bauer

Baumgart, Beckebaum

Beelen, Best

Bienholz, Brock

Bruck, Canbay

Cario, Christoph

Collin, Costabel

Darwiche, Daul

Ditschkowski, Dolff

Dührsen, Duman

Dürig, Dykun

Eberhardt, Eisenberger

Elmaagacli, Firusian

Flaßhove, Führer

Gerken, Görge

Guberina, Haag

Hahn, Haude

Hense

Herget-Rosenthal

PR

Mo - Fr 11 - 17 Uhr, KL versch.

jeweils 2 Wochen

(Fortsetzung zur Veranstaltung s. nächste Seite)

Herrmann, Hildebrandt Hilgard, Hoffmann Horacek, Hüttmann Janosi, Jochum Johannsen, Jürgens Kälsch, Kasper Katsounas, Klocker Kloke, Koldehoff Kribben, Kröger Labenz, Lahner Lüdike, Mahabadi Manikas, Mitchell Möller, Mrotzek Muchalla, Neumann Niederle, Novotny Nüchel, Nürnberger Ottinger, Özkan Papathanasiou Papenberg, Patsalis Petersenn, Pietruck Pohl, Rammos Rassaf, Reger-Tan Reinhardt, Riebisch Röth, Rünzi Schäfers, Schenk Schlaak, Schmermund Schmidt, Schröder Schuler, Schulte Schütt, Schütte Stahl, Steckel Surinova, Teschler Tewes, Tiedje Tokmak, Totzeck Trarbach, Treichel Trenn, Trenchel Trippe, Tsiogka Tsiomidou, Tsiourantani Unger, Uppenkamp Vanhoefer, Voigtländer Vömel, von Birgelen von Schönfeld, Wagner Weber, Wehr Welt, H. Wieneke U. Wieneke, Wilde Wisniowski, Witzke Zeeh, Zöpf und Mitarbeiter	
Herget-Rosenthal	Blockpraktikum Nephrologie mit Schwerpunkt "Akutes Nierenversagen, nephrologische Intensivmedizin und Nierenersatzverfahren" Block-S - Mo - Fr, 9 - 14 Uhr n. V. Rotes Kreuz Krankenhaus, Med. Klinik, Bremen, Tel: 0421-55990)
Wenzel und Mitarbeiter	Blockpraktikum praktische Nephrologie am Krankenbett (*) Block-S - Mo - Fr 9 - 15 (5 Tage) n. V., Allg. Öffentl. Krankenhaus Zell am See (Österreich), Abt. für Innere Medizin - Nephrologie/Dialyse (Tel. 0043 6542 777 2312, e-mail: rene@rrwenzel.at)
Aurich, Baars Gholomalizadeh Kaya, Strümpell	Blockpraktikum Rhythmologie Block-P - Mo - Fr 8:00 - 16:00 Uhr n.V. per Mail: elif.kaya@uk-essen.de
Horacek Janosi, Kahlert	Diagnose und Therapie von Aortenerkrankungen (*) SE, 14-tgl.: Mi 15 - 16, KL 355
Abdolvahabi Rammos, Varnavas	Differentialdiagnose Angiologie SE, 1 SWS, Do 16:15 - 17, OPZ 1 n.V., Anmeldung per Mail: theodor.baars@uk-essen.de

Ditschkowski Koldehoff Ottinger, Steckel	Differentialdiagnose Innere Erkrankungen VO, 14-tgl.: Mo 13:15 - 14
Reinhardt, Bauer Darwiche, Dolff Dührsen, Dürig Eberhardt, Führer Hoffmann, Hüttmann Kahraman, Kasper Katsounas, Lahner Möller, Rassaf Rath, Reger-Tan Röth, Schuler Schulte, Sommerwerck Trarbach, Verheyen Weber, Wehr Welt, Wessendorf Wilde, Witzke	Differentialdiagnose Innere Krankheiten SE, 2 SWS Di 15:30 - 17
Costabel, Darwiche Freitag, Teschler	Differentialdiagnose pulmonaler und pleuraler Erkrankungen einschl. Begutachtung (*) KO, 2 SWS, Di 13:30 - 15, KL 316
Al-Rashid Hendgen-Cotta Hildebrandt, Kahlert Lüdike, Mahabadi Neumann, Patsalis Ramos, Totzeck	Durchführung klinischer Studien SE
Collin, Hildebrandt Horacek, Janosi Rassaf, Riebisch Totzeck	Einführung in das hämodynamische Monitoring auf Intensivstationen mit praktischen Übungen (*) SE, KL 191 (Intensivstation), ganztägig
Hense, Kloke	Einführung in die Palliativmedizin 17.00 - 18.30 Uhr, jeden 1. Mi. im Monat
Trenn und Mitarbeiter	Einführung in die Ultraschalldiagnostik der abdominalen Organe (*) 14-tgl.: Fr 16:30 - 18 Endoskopie-Abteilung Knappschafts-Krankenhaus Bottrop
Aurich, Baars Kaya, Strümpell	EKG-Kurs Teil 1 - Basiswissen VO, Di 15:15 - 16, KL 355 Termin: Samstag von 09.00 bis 14.00 Uhr im Hörsaal der Hauptverwaltung nach Vereinbarung per Mail: nico.reinsch@uk-essen.de.
Aurich, Baars Kaya, Strümpell	EKG-Kurs Teil 2 - Fallbeispiele VO, Di 15:15 - 16, KL 355, n.V. per Mail: elif.kaya@uk-essen.de
Aurich, Baars Kaya, Strümpell	EKG-Kurs Teil 3 - Praktische Übungen ÜB, Mi 08 - 13, Funktionsbereiche Kardiologie n.V. per Mail: theodor.baars@uk-essen.de
Al-Rashid, Collin	Elektrokardiographie - Praktische Übungen (*) Fr 14 - 15 - Funktionsbereiche
Bockisch, Führer Lahner, Möller Müller, Paul Pöppel Rosenbaum-Krumme Schmid, Schuler Stuschke, Tiedje Ting, Umutlu Unger, Weber	Endokrines Tumorzentrum am WTZ und ENETS-Center of Excellence KO, 1 SWS Mo 15 - 17, KL 195 Interdisziplinäre Falldiskussionen endokriner Tumore Anm.: WTZ-Leitstelle, Frau Hollensteiner (Tel.: 0201/723-6405)
Cramer Lauche	Forschungsmethoden in der Komplementärmedizin SE, 2 SWS, Di 10:15 - 11:45 Ort: Kliniken Essen-Mitte, Klinik für Naturheilkunde, Knappschafts-Krankenhaus Am Deimelsberg 34a, 45276 Essen, Raum Ea-09

(Fortsetzung zur Veranstaltung s. nächste Seite)

	Anmeldung erforderlich: Tel. 0201/174-25054 r.lauche@kliniken-essen-mitte.de; h.cramer@kliniken-essen-mitte.de Das Seminar ist besonders geeignet für DoktorandInnen in der Naturheilkunde, aber offen für alle Interessierten. Im Rahmen des Seminars werden Forschungsmethoden dargestellt und aktuelle Studien diskutiert. Weiterer Schwerpunkt des Seminars ist das praktische Vorgehen bei der Erstellung einer Dissertation. DoktorandInnen können ihre eigenen Doktorarbeiten vorstellen und zur Diskussion stellen. Eine Einschreibung ist nicht notwendig, um eine Anmeldung per Email wird gegeben.
von Schönfeld	Gastroenterologische Funktionsdiagnostik und Bildgebung 14-tgl.: Mi 15 - 17, KL 192
von Schönfeld	Gastroenterologisches Kolloquium für PJ-Studenten (*) KO, 14-tgl.: Di 14 - 15, Seminarraum Marienkrankenhaus Bergisch-Gladbach ganzjährig
Gerken, Paul und Mitarbeiter	Gastroenterologisch-internistisch-chirurgisches Kolloquium (*) VO, 1 SWS, Do 16:30 - 17:30
Trenn und Mitarbeiter	Grundlagen der Schmerztherapie (*) 14-tgl.: Fr 14 - 16, Tagesklinik / Schmerzambulanz Knappschafts Krankenhaus Bottrop
Bauer, Beelen Breitenbücher Christoph Ditschkowski Dührsen, Eberhardt Fläßhove, Hense Hoffmann, Kasper Koldehoff, Ottinger Röth, Schuler Schulte, Schütte Stahl, Steckel Trenn, Trenchel Vanhoefer, Welt	Hämatologisches und onkologisches Mittagsseminar SE Mo 14 - 15
Baars, Dykun Johannsen, Rassaf Schenk, Tsiourantani	Harvey cardialis; Untersuchung mit Auskultation und PC-Übungen (WA) ÜB, 1 SWS, Mi 15:30 - 17, KL 355
Papenberg	Health Care Management unter Berücksichtigung der Richtlinien der Sozialgesetzgebung (*) VO, n. V.: anne.papenberg@t-online.de
Janosi, Kahlert Kälsch, Rassaf	Herzkatheterdiagnostik und -therapie (*) VO, 2 SWS, Mi 15 - 17, Herzkatheterlabor
Baars, Bauer Best, Canbay Cario, Christoph Dolff, Dührsen Dürig, Führer Gerken	Innere Medizin für Studierende im Praktischen Jahr (*) PR KL 191 ganzjährig
Hendgen-Cotta Hoffmann, Hüttmann Janosi, Jochum Jürgens, Kahlert Kasper, Katsounas Kribben, Lahner Lüdiike, Mitchell Möller, Novotny Rammos, Rassaf Reinhardt, Röth Schuler, Schulte Totzeck, Tyczynski Wilde, Witzke und Mitarbeiter	

Beelen, Dührsen Führer, Gerken Schuler und Mitarbeiter	Innere Medizin Vorlesung, Teil 1 (WA) VO/ÜB, 4 SWS, Mo, Di, Do, Fr 09 - 10, KL 01
Schröder	Interdisziplinäres Kolloquium (Onkologie, Radiologie, Strahlentherapie, Allgemein Chirurgie, Gastroenterologie, Pathologie) KO, Mi 15 - 16
Niederle	Interdisziplinäres Kolloquium (Onkologie, Radiologie, Unfall- und Allgemein- chirurgie, Pathologie) KO, Di, 16.30 - 18.00 Uhr, Hörsaal Klinikum Leverkusen
Duman, Hildebrandt Horacek, Janosi Totzeck	Internistische Intensivmedizin (WA) VO, 1 SWS, Mi 17 - 18, KL 191 (Intern. Intensivstation)
Schweisfurth	Internistische Notfallmedizin, Teil I SE, 2 SWS, Fr 15 - 17, KL 04
Baars Hendgen-Cotta Jakob, Janosi Kahlert, Kälsch Kamler, Lüdike Neumann, Rammos Rassaf, Thielmann Totzeck, Wendt	Kardiologisch-chirurgische Konferenz (*) Di 16 - 17, Bibliothek der Klinik für Thoraxchirurgie
Al-Rashid, Baars Hendgen-Cotta Janosi, Kahlert Kälsch, Lüdike Mahabadi, Neumann Patsalis, Rammos Rassaf, Totzeck	Kardiologische Falldemonstrationen (*) Mo, Di, Mi, Fr 13-14 Uhr, Kardiologischer Besprechungsraum im OZ I Do 12-13 Uhr Hörsaal Herzzentrum
Janosi, Kahlert Rassaf	Kardiologisches Klappenkolloquium SE, Mo 16:30 - 17, KL 355
Bockisch Rassaf	Kardiologisch-nuklearmedizinische Falldemonstrationen (*) Mo 13 - 14, Besprechungsraum der Kardiologie
Baars Hendgen-Cotta Heusch, Hildebrandt Jakob, Janosi Kahlert, Kälsch Kleinbongard, Lüdike Mahabadi, Neumann Rammos, Rassaf Siffert, Totzeck	Kardiovaskuläres Kolloquium (*) VO Mi 18 - 19, KL 355 jeweils 1. Mittwoch im Monat
Dührsen, Führer Hafner, Noppeney Novotny, Strucksberg Volbracht und Mitarbeiter	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (PV) PR, 2 SWS Mi 12 - 14, KL 92 / KL 22 / KL 171 Do 12 - 14, KL 92 / KL 22 / KL 171
Dührsen, Führer Hafner, Lahner Möller, Strucksberg Wichert	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (WA) VO, 1 SWS Mi 11 - 12, KL 03 / KL 91
Herzer Klein	Klinische Fälle in der Lebertransplantationsambulanz ÜB, Di 09 - 10:30, LTX-Ambulanz (OPZ II), ganzjährig
Bruck, Haag Schulte, Wieneke	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie I 3. Klinisches Semester
Ottinger Trenschel	Klinische und poliklinische Visite - Klinik für Knochenmarktransplantation VO/ÜB, Mi 14:15 - 15:45

Firusian Stahl, Wilke	Klinische und poliklinische Visite, Stationen und Poliklinik VO/ÜB, 1 SWS, Mi 14 – 15; nach Vereinbarung
Janosi, Rammos Rassaf	Klinische Visite Angiologie ÜB, Mi 10 - 12, Station Angiologie
Reger-Tan vom Felde	Klinische Visite Diabetologie ÜB, Di 09 – 13; nach Vereinbarung Anmeldung: Frau vom Felde (Tel.: 0201-723 84757)
Führer, Möller Reger-Tan Unger	Klinische Visite Endokrinologie und Stoffwechsel ÜB, Di, Do 09 - 11; nach Vereinbarung Anmeldung: Sekretariat, Frau Schreiber (Tel.: 0201-723 6401)
Baars, Lüdike Rammos, Rassaf Totzeck	Klinische Visite Kardiologie (*) Fr 10 - 12, Station Herz 1, Herz 2, Herz 6
Dolff, Eisenberger Kribben, Mitchell Witzke	Klinische Visite Nephrologie SE, Di 10 - 12, KL 191 (Station M4) Station M2A
Lahner Unger	Klinische Visite neuroendokrine Tumoren ÜB, Di, Mi 09 – 12; nach Vereinbarung Anmeldung: WTZ-Leitstelle, Frau Hollensteiner (Tel.: 0201-723 6405)
Costabel, Darwiche Sommerwerck Teschler	Klinische Visiten Pneumologie/Allergologie (*) SE, 4 SWS, Mo 10 - 14, KL 315
Bruck, Kribben Witzke Görge	Klinisch-immunologisches Seminar SE, Fr 15, nach Vereinbarung Klinisch-wissenschaftliches Arbeiten in Kleingruppen PR, 4 Tage im Block - n. Vereinbarung unter Tel. 0681-963 2434 (Prof. Görge)
Führer, Lahner Möller, Reger-Tan Unger und Mitarbeiter	Kolloquium Endokrinologie und Stoffwechsel (*) SE - Jeden 3. Freitag im Monat, Medizinisches Zentrum, 2. OG, ganzjährig Information: Sekretariat, Frau Schreiber (Tel.: 0201/723-6401)
Bienholz, Bruck Dolff, Guberina Kribben, Wilde Witzke und Mitarbeiter	Kolloquium experimentelle Nephrologie (*) KO, 2 SWS Di 07 - 08, Medizinisches Forschungszentrum, Besprechungsraum 1. OG ganzjährig
Bauer Döpp	Kommunikation mit onkologischen Patienten im Stationsalltag SE, 2 SWS, Di 16:30 - 18; n. V.
Bauer, Beelen Best, Brock Canbay, Christoph Costabel, Darwiche Ditschkowski, Dührsen Eberhardt, Führer Gerken, Hoffmann Kasper, Koldehoff Krengel, Kribben Matschke, Möller Muchalla, Neumann Özkan, Papenberg Rassaf, Reinhardt Rünzi, Sabin Schuler, Stahl Teschler, Tokmak Trarbach, Trenn Weber Wieneke Wilde, Wilke Witzke und Mitarbeiter	Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchungen (PV) ÜB Mi 15:30 - 17 (je nach Gruppeneinteilung)

Bauer, Breitenbücher Christoph, Hilger Hoffmann, Schuler und Mitarbeiter	Molekulare Onkologie WA Fr 15 - 16:30, Seminarraum I, WTZ-Ambulanz, 3. OG
Eisenberger, Jürgens Kribben, Mitchell Schulte, Tyczynski Witzke und Mitarbeiter	Nephrologische Fallbesprechungen (*) KO, 2 SWS, Fr 12:30 - 14, ganzjährig Besprechungsraum Nephrologie, Medizinisches Zentrum, Raum 3.138
Bienholz, Dolff Eisenberger, Kribben Mitchell, Wilde Witzke und Mitarbeiter	Nephrologischer Journal Club (*) SE, 2 SWS, 14-tgl.: Do 16 - 17:30, ganzjährig Medizinisches Forschungszentrum, Besprechungsraum 1. OG Im Wechsel mit "Seminar für Doktoranden - Nephrologie"
Hoyer, Kribben Mitchell, Reinhardt Vester, Witzke und Mitarbeiter	Nephrologisches Seminar (*) SE - vierwöch.: Di 18 - 20, jeden 2. Dienstag im Monat, KL 03, ganzjährig Medizinisches Zentrum, 2. OG, Konferenzraum 2
Führer Kreitschmann-Andermahr Lahner, Möller Müller, Sure Unger	Neurochirurgisch-endokrinologische Konferenz / Endokrines Tumorzentrum am WTZ KO, dreiwöch.: Do 16 - 17, jeden 3. Do 16 - 17 Uhr, KL 284 – Anmeldung: Sekretariat, Frau Kleist (Tel.: 0201-723 84225)
Darwiche, Eberhardt Freitag, Hahn Schuler, Stamatis Stuschke, Theegarten Wohlschläger	Öffentliches Tumorboard Lungenkrebszentrum KO, 1 SWS Di 15 - 17, KL 316
Bechmann, Bienholz Bruck, Canbay Cario, Darwiche Dolff, Dührsen Freitag, Frings Führer, Gerken Herzer, Heusch Kahraman, Kleinbongard Kribben, Lahner Levkau, Möller Reger-Tan, Reinhardt Schulte, Skyschally Unger, Wilde Witzke und Mitarbeiter	Pathophysiologie (WA) VO, 3 SWS Mo 11 - 12, KL 280 Do 10 - 12, KL 280
Benker, Bruck Gerken, Haag Schäfers	Pharmakologisch-klinisches Seminar (*) SE, 1 SWS, Mo 15:30 - 17:30, KL 180
Altner Paul	Praxisseminar „Mind-Body Medizin Skill Training“ im Fach „Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilkunde QB 12“ SE, Di, Do 11 - 12 Ort: Uni Klinikum Essen, Raum 11 der Institutsgruppe I Inhalt: s. Online-VVZ im LSF www.lsf.uni-due.de Die Teilnahme ist auf fünfzehn Studierende begrenzt. Interessenten bewerben sich bitte mit einem halbseitigen Essay zur Motivation für ihre Teilnahme bei Dr. Altner: nils.altner@uni-due.de. Übersteigt die Nachfrage das Angebot, entscheidet die Reihenfolge der Anmeldungen.
Eberhardt	Querschnittsbereich "Prävention/Gesundheitsförderung" VO, 2 SWS, Di 12 - 14
Firusian	Regionale und nuklearmedizinische Krebstherapie VO, KL 250, nach Vereinbarung
Nowrouslan	Rehabilitation onkologischer Patienten VO/SE, n.V., Tel. 0201/723-3139

Dobos, Dux Gerhard, Marx Scheitza Schubmann	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilkunde, Teil II (PV) SE, Mo 10 - 12, Di 10 - 12 alternativ: Blockseminar (wird in Einführungsvorlesung abgestimmt!) Ort: Klinik Möhnesee, Schnappweg 2, 59519 Möhnesee bzw. MediClin Fachklinik Rhein-Ruhr, Auf der Röttsch 2, 45219 Essen, bzw. Reha-Zentrum Prosper, Osterfelder Straße 157b, 46242 Bottrop
Dobos, Dux Gerhard, Scheitza Schubmann	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilkunde, Teil II (WA) VO, 1 SWS, Do 11 - 12
Bäcker, Cramer Dobos Langhorst, Rampp Saha, Werner	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilkunde, Teil I (PV) SE, 14-tgl.: Do 18 - 19 alternativ: Blockseminar (Termin im Intranet, Abstimmung in Einführungsvorlesung). Ort: Kliniken Essen-Mitte, Knappschafts-Krankenhaus, Am Deimelsberg 34a, 45276 Essen ODER Praxiszentrum für Integrative Medizin, Benrather Schlossallee 105, 40597 Düsseldorf
Bäcker, Cramer Dobos Langhorst, Rampp Saha, Werner	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilkunde, Teil I (WA) VO, 1 SWS, Fr 13 - 14
Trenn und Mitarbeiter	Rhythmusstörungen und Schrittmachertherapie (*) 14-tgl.: Fr 16:30 - 18 Schrittmacherambulanz Knappschaftskrankenhaus Bottrop
Darwiche, Sommerwerck Teschler, Werther	Schlafmedizinische Visiten mit Falldemonstrationen (*) SE, 4 SWS, Mo - Fr, 8:00 - 9:00 Uhr, KL 315
Trenn und Mitarbeiter	Schmerztherapie: Fallvorstellung (*) 14-tgl.: Fr 14 - 16 Tagesklinik / Schmerzambulanz Knappschaftskrankenhaus Bottrop
Dechêne, Gerken	Schnupperkurs Endoskopie ÜB, n. V. (Tel. 0201 723 2390)
Führer, Lahner Möller, Unger Reger-Tan, Zwanziger und Mitarbeiter	Seminare für Doktoranden in der Endokrinologie und Diabetologie SE – ganzjährig, Mo 9 - 10 14-tägig, Do 16.00 - 17.30: "Work Report" im Wechsel mit "Journal Club"
Beckebaum Cicinnati	Seminar für Doktoranden - Experimentelle Gastroenterologie SE, 2 SWS, Fr 14 - 15:30, Konferenzraum AC1, OPZ II, ganzjährig
Sommerwerck Teschler Weinreich, Wencker	Seminar für Doktoranden - Klinische Pneumologie (*) SE, 1 SWS, 14-tgl.: Mo 12 - 14, KL 315
Bienholz, Bruck Dolff, Eisenberger Guberina Herget-Rosenthal Kribben, Mitchell Nürnberger, Reinhardt Wenzel, Wilde Witzke und Mitarbeiter	Seminar für Doktoranden - Nephrologie (*) SE, 2 SWS, 14-tgl.: Do 16 - 17:30, Medizinisches Forschungszentrum, Besprechungsraum 1. OG, ganzjährig Im Wechsel mit "Nephrologischer Journal Club"
Costabel und Mitarbeiter	Seminar für Doktoranden - Pneumologische Immunologie (*) SE, 1 SWS, 14-tgl.: Mo17 - 19, KL 315
Cario	Seminar für naturwiss. Doktoranden und Postdoktoranden - Gastrointestinale Immunologie SE/ÜB, 2 SWS, Mo 08 - 09:30 ganzjährig nach Vereinbarung bei Frau Prof. Cario (0201-723 4527). Veranstaltungsort: Institutgruppe I
Beelen, Brock Dührsen, Führer Gerken, Kribben Rassaf, Schuler	Systematik der Inneren Medizin SE, Di 08:15 - 09, Do 08:15 - 09
Abdolvahabi, Janosi Müller, Rammos Rassaf, Varnavas	Tagespraktikum Angiologie SE, n.V., Anmeldung per Mail: theodor.baars@uk-essen.de

Al-Rashid, Baars Duman, Kahlert Kälsch, Lüdike Patsalis, Pohl Rassaf, Surinova Totzeck	Tagespraktikum Kardiologie SE n.V., Anmeldung per Mail: theodor.baars@uk-essen.de
Rünzi	Ultraschallkurs der abdominalen Organe (*) ÜB, 2 SWS, Mo, KL 320, n. V. (Tel. 0201 4089 2221), Kliniken Essen-Süd, Klinik für Gastroenterologie und Stoffwechselerkrankungen. Teilnehmerzahl begrenzt
Eisenberger Mitchell und Mitarbeiter	Ultraschallkurs Nephrologie SE, Di, Do 10 - 11, Dialyse (Med. Zentrum, 3. OG)
Eberhardt	Wahlfach "Internistische Onkologie" Block-P - 14-tägig in vorlesungsfreier Zeit Information: Frau Dreyer (0201-723 3312)
Mahabadi, Rammos Rassaf	Wahlfach Kardiale Bildgebung 14-tgl.: Fr 16 - 18, Besprechungsraum der Kardiologie und n. V.
Führer, Lahner Möller, Reger-Tan Unger	Wahlfach Klinische Endokrinologie und Diabetologie Block-P - ganztägig (2 Wochen); nach Vereinbarung, KL 191 Information: Sekretariat, Frau Schreiber (Tel.: 0201/723-6401)
Möller Zwanziger	Wahlfach Molekulare Endokrinologie (*) Block-P - halbtags (4 Wochen), nach Vereinbarung Information: Frau Dr. rer. nat. D. Zwanziger (densie.zwanziger@uk-essen.de) (Tel.: 0201/723-83790)
Eisenberger Kribben, Mitchell Reinhardt, Witzke	Wahlfach "Nephrologie" Block-P - 6-tägiges Blockpraktikum in der Klinik für Nephrologie Information: PD Dr. W. Reinhardt (walther.reinhardt@uk-essen.de)
Canbay	Wahlfach "Gastroenterologie und Hepatologie" Block-P, 14-tägig in vorlesungsfreier Zeit
Beckebaum, Canbay Cicinnati, Klein	Wahlfach "Hepatologie und Lebertransplantation in der klinischen Praxis" Block-P - 4 x 7 Std.; Sek. Fr. Litzba, Tel. 1114
Collin, Hildebrandt Horacek, Janosi Rassaf, Riebisch Totzeck	Wahlfach "Internistische Intensivmedizin" Block-P - 1-wöchiges Blockpraktikum auf der internistischen Intensivstation Information: Schaukasten vor der Intensivstation, OPZ I
Al-Rashid Kahlert Rassaf	Wahlfach "Kardiologie (Diagnostische und interventionelle Herzkatheter)" PR, Mo - Do 6 Std., Fr. 2 Std., Prüfung 2 Std. Information: www.wdHz.de; Klinik für Kardiologie; Info für Mediziner - Studium
Mahabadi Pohl	Wahlfach "Kardiologie (Ultraschall Diagnostik des Herzens)" ÜB - Information: Aushang im Echokardiographielabor (Herzzentrum Erdgeschoss)
Reinhardt, Beck Bensberg, Bruder Darwiche, Eißmann Heidersdorf, Jäger Naber, Vieregge	Wahlfach "Sportmedizin" Block-P - Blockpraktikum 1,5 Wochen nach dem 4. Klinischen Semester. Information und Anmeldung bei PD Dr. Reinhardt: Walther.Reinhardt@uk-essen.de.
Beelen, Brock Dührsen, Erbel Führer, Gerken Kribben, Schuler	Wahlpflichtmodul Innere Medizin (Studiengang Med. Biologie) SE, 4 SWS, Mo 16 - 18 (c.t.) WTZ-Ambulanz, Seminarraum Ebene 3
Canbay, Cario Gerken	Wiss. Arbeiten, Abteilung Gastroenterologie (*) ÜB - ganztägig
Al-Rashid, Baars Hendgen-Cotta Hildebrandt, Janosi Kahlert, Kälsch Lüdike, Mahabadi Neumann, Patsalis Rammos, Rassaf Totzeck	Wiss. Arbeiten der Abteilung Kardiologie (*) ÜB ganztägig

Bienholz, Bruck Dolff, Eisenberger Herget-Rosenthal Kribben, Mitchell Nürnberg, Reinhardt Wenzel, Wilde Witzke	Wiss. Arbeiten Klinik für Nephrologie (*) ÜB ganztäglich
Heusch, Kleinbongard Levkau, Skyschally	Wissenschaftl. Arbeiten im Institut f. Pathophysiologie (*) ÜB, KL 80, ganztäglich
Costabel und Mitarbeiter	Wissenschaftliche Arbeiten Immunzytologie (*) PR, Mo, n. V., KL 315/KL 317
Sommerwerck Steveling, Teschler	Wissenschaftliche Arbeiten Lungenfunktionsdiagnostik (*) PR, Mo, n. V., KL 315 / KL 317
Führer, Lahner Möller, Reger-Tan Unger, Zwanziger und Mitarbeiter	Wissenschaftliches Arbeiten in der Endokrinologie und Diabetologie SE, ganzjährig Anmeldung: Sekretariat, Frau Schreiber (Tel.: 0201-723 6401)

Innere Medizin (Tumorforschung)

Die Lehrveranstaltungen sind seit dem WS 2009/2010 in die „Innere Medizin“ eingebunden.

Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und spezielle Schmerztherapie

Peters Hartmann, Günnicker Dirkmann, Frey Herbstreit, Klenke Kottenberg, Stegen	Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und spezielle Schmerztherapie VO, 2 SWS, Fr 10 - 12
Peters, Hartmann Kottenberg, Günnicker Dirkmann, Frey Herbstreit, Klenke	Querschnittsfach Notfallmedizin Block-P, 40 SWS Mo 07:15 - 16
Peters Hartmann, Günnicker	Seminar: Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, Schmerztherapie SE, 1 SWS, Mi 06:30 - 07:15
Peters Hartmann, Günnicker Kottenberg, Schäfer	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten für Doktoranden Wiss.ÜB
Peters Herbstreit, Dirkmann	Einführung in die Klinische Medizin (POL) SE, 3 SWS, Mi 14 - 16, Anmeldung über Prof. Gesenhues (Allgemeinmedizin)
Peters Herbstreit, Dirkmann	Integriertes Seminar Notfallmedizin im Vorklinischen Studienabschnitt PR, 4 SWS
Peters	Klinisches Praktikum für Studierende "Medizin-Management" PR MMM 2010
Peters, Hartmann Günnicker, Kottenberg Herbstreit, Frey Kehren, Klenke	Praktikum der Anästhesiologie Block-P, 12 SWS, 13 - 16
Peters, Dirkmann Frey, Hartmann Herbstreit, Klenke	Praktikum der Berufsfelderkundung SE (1. Studienjahr) MN
Peters	Techniken der Anlage von Zentralen Venenkathetern PR, 4 SWS Der Kurs richtet sich an Studierende im klinischen Studienabschnitt. Die Teilnahme ist begrenzt auf einen Teilnehmer pro Woche (Einzelunterricht). Anmeldungen erfolgen persönlich im Sekretariat der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Peters, Hartmann
Frey, Herbstreit
Kehren, Moldzio

Ultraschall in der Anästhesiologie (Nerven, Gefäße, Echokardiographie)
ÜB

Peters, Dirkmann
Frey, Hartmann
Herbstreit, Höfert
Kehren, Moldzio
Silvanus, Stegen

Wahlfach Anästhesiologie, Intensivmedizin, Schmerztherapie
WP
Block: Mo, Anmeldung via Dekanat

Chirurgie

Abd El-Moneim
Abdali, Abels
Buschman, Fingas
Gallinat, Gasser
Jakob, Jäger
Kamler, Kauther
Knipp, Liakopoulos
Müller, Paul
Schulze, Sure
Thielmann, Treckmann
Weber, Wendt
und Mitarbeiter

Chirurgie Blockpraktikum (PV)
PR
Mo - Fr ganztägig, 2 Wochen; KL 272, KL 273, KL 274

Jakob, Jäger
Mohr, Paul
Sure
Herbstreit (St.)
und Mitarbeiter

Chirurgie Vorlesung (Teil I) (WA)
VO, 4 SWS
Mo, Di, Mi, Do, Fr 08 - 09, KL 280

Albrecht, Bornfeld
Buck, Diener
Dührsen, Eggert
Eicker
Felderhoff-Müser
Führer, Gallinat
Gasser, Gerken
Herbstreit (St.), Hoyer
Jakob, Jäger
Kamler, Kauther
Knipp, Kregel
Kribben, Kruschke
St. Lang, Lüder
Liakopoulos, Fingas
Müller, Omlor
Paul, Rünzi
Sabin, Saner
Schadendorf, Schuler
Stamatis, Steuhl
Sure, Thielmann
Treckmann, Walz
Weber, Wendt
Wilke
und Mitarbeiter

Klinischer Untersuchungskurs (1. Semester des zweiten Abschnittes) (PV)
ÜB
Mo 13 - 15:30, s. Sonderankündigung
Di 12 - 13:45, s. Sonderankündigung
Mi 15:30 - 17, s. Sonderankündigung
Siehe Ankündigungen der beteiligten Bereiche: Innere Medizin, Chirurgie, Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kinderheilkunde, Dermatologie, Neurologie, Augenheilkunde

Becker, Groetschel
Peters
und Mitarbeiter ZfC

Integriertes Seminar Notfallmedizin (2. Semester des 1. Studienabschnitts) (PV) (nur im Sommersemester)
SE, Mo, Fr 13:30 - 15 (Veranstaltung nur im Sommersemester)

Jäger, Wegner
Gödde, Husen

Wahlfach Unfallchirurgie (WP)
PR, Mo - Fr ganztägig, 2 Wochen, Anmeldung gemäß Studienordnung;
UC Bibliothek, Lehr - u. Lernzentrum

Diener
Dohna-Schwake
Dusse
Felderhoff-Müser
Jäger

Wahlfach: Spezielle interdisziplinäre Intensivmedizin (WP)
ohne LVArt
täglich 3-stündig, über 2 Wochen, Anmeldung gemäß Studienordnung

(Fortsetzung zur Veranstaltung s. nächste Seite)

Jakob, Mummel Sure, Saner und Mitarbeiter	
Fingas, Hoffmann Jakob, Jäger Kamler, Kauther Knipp, Liakopoulos Paul, Saner Stamatis, Schulze Thielmann, Treckmann Wendt, Wolfhard und Mitarbeiter	Ausbildung Chirurgie für das Praktische Jahr (WP) PR Mo-Fr ganztägig, Beginn 7:00 Uhr, KL 272, KL 273, KL 274, KL 277
Gerken Herzer, Paul	Gastroenterologisch-internistisch-chirurgisches Kolloquium (3. klin. Studienabschnitt) (*) VO, 1 SWS, Do 15:30 - 16:30, Beginn n. V.
Weber	Endokrinologisch-nuklearmedizinisch-chirurgisches Kolloquium (*) VO, Mo 16 - 17
Gerken, Paul Treckmann, Herzer	Gastroenterologisch-chirurgisches Kolloquium (*) KO, Di 19 - 20:30, KL 280, jeden 1. Dienstag im Monat
Erhard, Lange	Seminar Allgemeine Chirurgie (1. Semester des zweiten Studienabschnitts) (*) SE, 14-tgl.: Mo 18 - 19
Jakob	Kardiologisch-kardiochirurgisches Kolloquium (3. klinischer Studienabschnitt) (*) KO, Di 16 - 18
Jakob Kamler, Pizanis	Transplantationskonferenz (Herz und Lunge) (2. klinischer Studienabschnitt) (*) KO, 17 - 19, monatlich
Kamler, Thielmann	Ausgewählte Kapitel der Herzchirurgie (*) KO, 14-tgl.: Do 17 - 18
Walz	Einführung in die Minimal-Invasive Chirurgie (*) SE, n. V., Konferenzraum HuysSENS-Stiftung, 2. OG
Flohé, Paul Jäger	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (*) ÜB, n. V.
Flohé, Jäger Paul	Doktorandenkolloquium (*) ÜB, Mi 08 - 09, n. V.
Flohé, Jäger Paul	Seminar Chirurgische Forschung (*) SE, 14-tgl.: Mi 17 - 18
Walz, Albrecht Wenger und Mitarbeiter	Chirurgische Basistechniken (*) PR, Mi 17 - 19, Krankenpflegeschule HuysSENS-Stiftung, Henricistr. 100 (Johanniter)
Paul, Treckmann Herzer, Benkö Schulze	Transplantationskonferenz (Leber) (ab 3. Semester des zweiten Studienabschnitts) (*) KO, Mo 16 - 17:30
Walz, Wenger Albrecht und Mitarbeiter	Chirurgisches Seminar für PJ-Studenten (*) SE, 2 SWS, Mo 08 - 10, Konferenzraum HuysSENS-Stiftung, 2. OG
Eberhard, Sauerwein Paul Treckmann	Tumorkonferenz (3. klinischer Studienabschnitt) ohne LVArt Jeden zweiten Do 16.30 - 17.30, Konferenzraum der Allgemeinchirurgie
Paul, Hoyer Treckmann, Schulze Benkö und Mitarbeiter beteiligter Bereiche	Chirurgisch-nephrologische Konferenz Di 16:30 - 18, n. V., Konferenzraum der Allgemeinchirurgie
Cicinnati	Doktorandenseminar ASWA, Do 16 - 17:30, KL 304, OPZ II, Ebene A 1 (GSt) MN

Urologie

Rübben (H.) Rübben (I.), Niedworok Heß, Rehme Hüppe, Tschirdewahn Panic, Shaleva Olbricht, Bremer Niedernostheide, Kurth Hirner, Krafft Langefeld, Tosun Henkel, Püllen Niedworok, Heß Rehme, Hüppe Tschirdewahn, Panic Shaleva, Eisenhardt Luboldt, Rose vom Dorp, Schneider (T.) Olbricht, Schenck Krege, Hirner	Praktikum der Urologie (2. Sem. d. zweiten Abschnitts) (PV) PR s. Aushang OPZ1, 2. OG, Verwaltung Urologie
Rübben (H.) Rübben (I.), Niedworok Heß, Krege Schneider (T.), Luboldt Sperling, Lümmer Börgermann, Szarvas Schenck, Eisenhardt vom Dorp, Rose Niedworok, Heß Panic, Luboldt Schneider (T.) Eisenhardt Börgermann, vom Dorp Olbricht, Rose Hirner, Tschirdewahn	Röntgendiagnostik (i. Rahmen des Praktikums) (PV) ÜB/PR, 2 SWS Mi 13 - 15, - Konferenzraum Urologie, OPZ1, 2. OG, KL 214
Rübben (H.) Rübben (I.), Niedworok Heß, Krege Schneider (T.), Luboldt Sperling, Lümmer Börgermann, Szarvas Schenck, Eisenhardt vom Dorp, Rose Niedworok, Heß Panic, Luboldt Schneider (T.) Eisenhardt Börgermann, vom Dorp Olbricht, Rose Hirner, Tschirdewahn	Urologie, Uroonkologie, rekonstruktive Urologie, Andrologie, Kinderurologie (WA) VO, 2 SWS Mi 11:15 - 12:45, OZ II - Hörsaal, KL 280
Rübben (H.) Tschirdewahn Olbricht, Niedworok	Intensivkurs Sonographie ÜB/PR, 2 SWS Mi 13 - 15, KL 210 - Konferenzraum Urologie, OPZ1, 2. OG, KL 214
Rübben (H.) Niedworok Tschirdewahn, Heß	Urindiagnostik (Urinsediment, Zytologie, Erythrozytenmorphologie) ÜB, 2 SWS Di 13 - 15, KL 211, Urologisches Routinelabor, OPZ1, 1. OG, OP-Trakt Urologie
Rübben (I.) Rehme, Panic	Ausbildung Urologie für den 3. klinischen Studienabschnitt SE/PR, 8 SWS, ganztägig
Rübben (H.) Niedworok, Heß Szarvas, Rehme Niedworok, Szarvas von Ostau (N.) Heß-Busch Hirner, Krafft Niedworok	Urologisch-pädiatrisches Kolloquium KO, 1 SWS, Mo 15:30 - 16:30 Gemeinsame Veranstaltung mit der Klinik für Pädiatrie, Konferenzraum Urologie, OPZ 1, 2. OG, KL 214
Rübben (H.) Niedworok, Heß Szarvas, Rehme Niedworok, Szarvas von Ostau (N.) Heß-Busch Hirner, Krafft Niedworok	Urologisch-onkologisches Doktorandenseminar SE, 2 SWS, wöchentlich, Zeit nach RS mit Dozent
	Experimentell uro-onkologisches Doktorandenseminar Wiss.ÜB, 2 SWS, Zeit nach RS mit Dozent
	Uropathologische Konferenz SE, 2 SWS, Mo 16 - 17, Kooperation mit dem Pathologischen Institut
	Neurochirurgie
Sure und Mitarbeiter	Wahlfach Spezielle interdisziplinäre Intensivmedizin (WP) Block-S
Sure und Mitarbeiter	Vorlesung Neurochirurgie (im Rahmen der Vorlesung Chirurgie) (WA) VO, 1 SWS, Do 08 - 09, KL 280

Sure Müller und Mitarbeiter	Blockpraktikum Chirurgie (PV), ganztägig PR, ganztägig, KL 284
Sure und Mitarbeiter	Klinischer Untersuchungskurs Teil 2 (PV) PR, Mo 14 - 15:30, KL 284
Sure, Müller und Mitarbeiter	Wahlfach Neurochirurgie (WP) Block-P, Anmeldung gemäß Studienordnung
Sure, Müller und Mitarbeiter	Neurochirurgie im Praktischen Jahr (WP) Block-P
Sure Müller	Seminar im Praktischen Jahr (WP) SE, 1 SWS, Do 14 - 15
Sure Führer	Kolloquium Hypophysenerkrankungen (*) KO, 1 SWS - Jeden 3. Do 16 - 17, KL 284
Sure Schmid, Keyvani und Mitarbeiter	Klinisch-neuropathologische Konferenz (*) KO, 1 SWS, Do 17 - 18, KL 91
Sure, Müller und Mitarbeiter	Pädiatrische Neurochirurgie (*) VO/SE, Di 17 - 18, nach Vereinbarung
Sure und Mitarbeiter	Neurochirurgische Traumatologie (*) VO/ÜB, 1 SWS, Mo 16 - 17, nach Vereinbarung
Sure und Mitarbeiter	Doktorandenkolloquium (*) SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
Sure Zhu	Neurochirurgische Molekularbiologie (*) SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
Sure Müller	Neuromodulation SE, 2 SWS, Mo, nach Vereinbarung
Hütter	Mitarbeiterseminar (Neuropsychologie und Forschungsmethoden) SE, 1 SWS, Mi 14 - 15, Neurochirurgie Konferenzraum
Hütter	Methoden neuropsychologischer Funktionsdiagnostik in der neurochirurgischen Akutklinik SE, 2 SWS, Do 16:30 - 18, nach Vereinbarung
Hütter	Doktorandenkolloquium SE/KO, 1 SWS, Di 17 - 18, Neurochirurgie Poliklinik
Orthopädie	
Jäger Michiels Herbstreit	Praktikum der Orthopädie (PV) PR, Mo (s.t.) Mo - Do 13 - 15:30 an 4 Nachmittagen nach Plan, KL 319, 220, 275, 272; Einführung am Donnerstag, 14.04.2016, 14:00 - 15:00 Uhr im Hörsaal OZ II (Info: Stephanie.Herbstreit@uni-due.de), zentrale Anmeldung über das Dekanat. Medizin, (PV) MN
Herbstreit	E-Learning in der Orthopädie ASWA - Passwort über stephanie.herbstreit@uni-due.de Kurse begleitend zum Praktikum und zum PJ. Medizin, (6. FS) MN
Jäger Michiels Herbstreit	Weiterbildung (Wahlfach) im Praktischen Jahr (WP) PR - PJ begleitender E-Learning Kurs "PJ Orthopädie" Passwort durch Dr. med. Stephanie Herbstreit unter stephanie.herbstreit@uni-due.de Medizin, WP MN
Jäger Michiels Herbstreit	Orthopädische Poliklinik (WA) PR - Ersatztermine für das orthopädische Praktikum. Anm. bei Frau Hastrich, Sekretariat Prof. Jäger (Tel. 0201-723-3181) Medizin, MN
Jäger Michiels Herbstreit	Wochenpraktikum Orthopädie (WA) PR - Alternative zum Pflichtpraktikum Anm. erforderlich bei Frau Hastrich, Sekretariat Prof. Jäger, Tel.: 0201/723-3181 Medizin, WA MN

Jäger, Michiels
Hövel, Herbstreit

Wahlfach: Kinderorthopädie (WP)

PR, 2 SWS

einwöchig ganztägig in der vorlesungsfreien Zeit, zentrale Anmeldung, KL 220

Herbstreit

Wahlpflichtfach: Untersuchungskurs Orthopädie (WP)

ÜB/PR, 08 - 16 (s.t.)

Einwöchig ganztägig in der vorlesungsfreien Zeit,
zentrale Anmeldung im Dekanat.

Nächster Termin voraussichtlich September 2016.

Medizin, MN

Quint

Spezielle orthopädische Chirurgie - PD Dr. Quint im Marienhospital Hamm

PR - Informationen und Anmeldung über Sekretariat im Marienhospital in Hamm,
Chefarzt PD Dr. Quint, Tel.: 02381/182401

Medizin, MN

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Kimmig
Aktas, Heubner
Königer, Oberhoff
und Mitarbeiter

Wahlfach: Praxis der gynäkologischen und geburtshilflichen Diagnostik (*)

SE/PR - 1 Woche für 4 Studierende, n. V., KL 232

(vorlesungsfreie Zeit vor bzw. nach 5. Semester des zweiten Studienabschnitts)

Kimmig, Aktas
Heubner, Kasimir-Bauer
Königer, Oberhoff
und Mitarbeiter

Frauenheilkunde und Geburtshilfe (7. FS WA) (3. Semester des zweiten Studienabschnittes)

VO, 2 SWS, Fr 11 - 13

(7. FS) MN

Kimmig
Aktas, Heubner
Königer
und Mitarbeiter

Frauenheilkunde und Geburtshilfe (8. FS PV) (4. Semester des zweiten Studienabschnittes)

Block-P

(4. Semester des zweiten Studienabschnittes) Seminare (siehe Veranstaltungsteil)

1 Woche: Mo 7.45 - 16, Di - Do 8 - 16 Fr 8 - 14.30, KL 232

Teilnahme an einem Dienst (Kreissaal Mo - Fr 16 - 8, Sa + So ab 9)

Teilnahme an der OSCE-Prüfung am Semesterende

Kimmig
Aktas, Heubner
Königer
und Mitarbeiter

Gynäkologisches Seminar für Blockpraktikanten (PV)

SE

(Termin lt. Aushang in der Klinik vor Semesterbeginn), Lehr-/Lernzentrum

Kimmig
Aktas, Heubner
Königer
und Mitarbeiter

Anamnese Seminar für Blockpraktikanten (8. FS PV)

SE - 2 Stunden (Termin lt. Aushang in der Klinik vor Semesterbeginn),

Lehr-/Lernzentrum

Kimmig
Aktas, Heubner
Königer
und Mitarbeiter

Seminar Geburtshilfe für Blockpraktikanten (8. FS PV)

SE - 2 Stunden - (Termin lt. Aushang in der Klinik vor Semesterbeginn),

Lehr-/Lernzentrum

Kinderheilkunde

Büscher (A.)
Büscher (R.)
Felderhoff-Müser
Fleischhack, Grasemann
Hauffa, Hoyer
Kremens, Lainka
Mellies, Schara
Reinhardt, Vester
Weber

Kinderheilkunde Blockpraktikum (PV)

PR

Mo - Fr ganztägig, 2 Wochen, KL 200

Büscher (A.)
Büscher (R.)
Felderhoff-Müser
Fleischhack, Grasemann
Hauffa, Hoyer
Kremens, Lainka
Mellies, Schara
Schneider, Reinhardt
Vester, Weber

Kinderheilkunde Vorlesung Teil I (WA)

VO, 4 SWS

Mo, Di, Do, Fr 12 - 13, KL 01

Büscher (A.) Büscher (R.) Felderhoff-Müser Fleischhack, Grasemann Hauffa, Hoyer Kremens, Lainka Mellies, Reinhardt Vester, Weber	Ausbildung Kinderklinik für den 3. klin. Studienabschnitt (WP) VO ganztäglich, KL 200
Büscher (A.) Büscher (R.) Felderhoff-Müser Fleischhack, Grasemann Hauffa, Hoyer Kremens, Lainka Mellies, Reinhardt Vester, Weber	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Mediziner und Naturwissenschaftler SE, 2 SWS KL 200, n. V.
Schramm von Neuhoff	Experimentelle Onkologie Block-P, 2 SWS
Müntjes, Neudorf Schneider	Untersuchung und Behandlung angeborener Herzfehler (*) SE, 2 SWS, Fr 15 - 16:30, KL 205
Büscher (A.) Büscher (R.) Felderhoff-Müser Fleischhack, Grasemann Hauffa, Hoyer Kremens, Lainka Schara, Reinhardt Vester, Weber	Wahlfach: Spezielle Pädiatrie (PV) PR Block: 08 - 16:30 Anmeldung gem. Studienordnung
Hoyer Vester	Nephrologisches Seminar (*) SE, Di 18 - 20, KL 03, jeden 2. Dienstag im Monat
Asfour, Neudorf Schneider	Operationsindikationsstellung bei angeborenen Herzfehlern SE, Termine n. V.
Hauffa	Pädiatrische Endokrinologie unter besonderer Berücksichtigung der Labordiagnostik VO/SE, 2 SWS, s. Aushang
Büscher (A.) Büscher (R.) Felderhoff-Müser Fleischhack, Grasemann Hoyer, Kremens Lainka, Mellies Schara, Reinhardt Vester, Weber	Kursus der allgemeinen pädiatrisch-klinischen Untersuchungen VO/ÜB, 1 SWS Mo 13 - 14, KL 200
Felderhoff-Müser	Neonatologie am Inkubator ÜB/SE, 1 SWS, Mo 15 - 16, 2. Gruppe Freitags 13-14 Uhr
Schara	Neuropädiatrie in Klinik und Praxis PR, 1 SWS, 14-tgl.: Do 14:30 - 15:30
Schramm Temming	How to read, how to write, how to publish" SE, 1 SWS
Fleischhack, Schramm von Neuhoff, Tippelt	Seminar Pädiatrisch-Onkologische Forschung ASA, 1 SWS
Haut- und Geschlechtskrankheiten	
Esser, Klode Rösch, Zimmer Dissemond, Hillen Körber, Becker Griewank	Dermatologie, Venerologie (PV) (3. Sem. zweiter Abschnitt) PR, Di, Mi, Do 14 - 16:30 Einzelheiten werden zu Semesterbeginn bekannt gegeben. (3. FS PV) MN

Dissemond, Esser Helfrich, Hillen Jansen, Klode Körber, Paschen Rösch, Schadendorf Schaller, Zimmer Becker, Griewank Livingstone, Schilling	Dermatologie und Venerologie (3. Sem. zweiter Abschnitt) (WA) VO, 2 SWS Di 13 - 14, OZ II Fr 10 - 11, Audimax Einzelheiten werden zu Semesterbeginn bekannt gegeben.
Becker, Dissemond Hillen, Körber	Dermatologische Untersuchungsmethoden (3. Sem. erster Abschnitt) (PV) SE, Di 16:15 - 17:30
Schadendorf Körber, Griewank	Dermatologische Untersuchungsmethoden (PV) (1. Sem. zweiter Abschnitt) PR, Mo 14 - 16
Schadendorf Dissemond	Pathophysiologie u. Praxis der Wundheilung (WA) VO, Fr 13 - 14
Schadendorf Körber	Berufsdermatologisches Praktikum (WA) FD, 2 SWS, Fr 09 - 12
Schaller	Klinisches Praktikum (*) PR, Do 09 Bitte Voranmeldung Tel.: 0203 5462010, Klinik für Dermatologie, Allergologie und Umweltmedizin, HELIOS St. Johannes-Klinik Klinik für Dermatologie, Allergologie und Umweltmedizin HELIOS St. Johannes-Klinik, An der Abtei 7 - 11, 47166 Duisburg
Schaller	Dermatohistologisches Praktikum (*) PR, Mi 10 Voranmeldung Tel. 0203/39353920; Klinik für Dermatologie, Allergologie und Umweltmedizin, HELIOS St. Johannes-Klinik, Duisburg Voranmeldung Tel. 0203/39353920 Klinik für Dermatologie, Allergologie und Umweltmedizin HELIOS St. Johannes-Klinik, An der Abtei 7 - 11, 47166 Duisburg
Paschen	Tumorbiologie und Tumorthherapie SE, Do 09 - 11, Seminarraum Hautklinik Untergeschoss
Helfrich	Workshop Experimentelles Arbeiten ASWA, Medizinisches Forschungszentrum (MFZ) 3.OG Raum 3.023 Termine nach Absprache (Iris.Helfrich@uk-essen.de) Infos s. Homepage: http://www.uk-essen.de/index.php?id=4160
Steffen	Duplexsonographische Diagnostik SE - EinzelT: Fr 12 - 14:30, Hautklinik Essen, Seminarraum im Untergeschoss, Raum 0.01
Steffen	Intensivseminar Phlebologie SE - EinzelT: Fr 10 - 16, Intensivseminar Fr + Sa, Capio Klinik im Park, Hagelkreuzstr. 37, 40721 Hilden, Tel Sekretariat: Frau Nora Röhrig 02103-896-189 oder Email nora.roehrig@de.capio.com EinzelT: Sa 10 - 15, Intensivseminar Fr + Sa, Capio Klinik im Park, Hagelkreuzstr. 37, 40721 Hilden, Tel Sekretariat: Frau Nora Röhrig 02103-896-189 oder Email nora.roehrig@de.capio.com
Klode Schulz Stoffels	Nahtkurs Kurs - EinzelT: Do 12 - 15, Beginn: 07.07.2016 - 07.07.2016, Veranstaltungsort: Seminarraum der Hautklinik, Hufelandstr. 55, 45147 Essen/ Anmeldungen unter: ingo.stoffels@uk-essen.de
Angiologie	
Brock, Kröger Kügler, Schahab	Klinische Angiologie (ab 5. Semester 2. Abschnitt) - Kasuistiken, Diagnostik und therapeutische Überlegungen KO, 2 SWS, Mo 16 - 18; n. V. (Tel. 0201 723 2230)
Brock, Kröger Kügler, Schahab	Ohne Gefäße geht es nicht - Gefäßmedizin interdisziplinär VO, 1 SWS, Do 12 - 13; n. V. (Tel. 0201 723 2230)
Brock Schahab	Ganztägiges wissenschaftliches Arbeiten im Angiologischen Labor (*) LR - n. V. (Tel. 0201 723 2230)

Kügler **Geriatrische Syndrome: Gefäßkrankheiten**
VO, 2 SWS, Mo 14 - 16; nach Vereinbarung (0201-723 2230)

Brock **Theorie und Praxis der angiologischen interventionellen Therapie (PTA, Stent, Lyseverfahren)**
n. V. (0201/723-2230)

Augenheilkunde

Steuhl, Bornfeld **Praktikum der Augenheilkunde (PV)**
Esser, Eckstein PR, 1 SWS
Westekemper Do 08 - 12, siehe Aushang
Mitarbeiter

Steuhl, Bornfeld **Vorlesung Augenheilkunde (WA)**
Esser, Eckstein VO
Westekemper Mo 10 - 12

Anastassiou, Böhme
Bopp, Effert
Heiligenhaus, Heinz
Hudde, Kremmer
Laube, Lommatzsch
Pauleikhoff
Schallenberg, Schilling
Schüler, Selbach

Steuhl, Bornfeld **Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchung im nichtoperativen und operativen Stoffgebiet - Augenuntersuchungskurs (PV)**
Esser, Eckstein ÜB, Mo 14 - 15:45, siehe Aushang
Westekemper
Mitarbeiter

Bornfeld, Steuhl **Ausbildung im dritten klinischen Studienabschnitt (PJ WP)**
Esser, Eckstein PR
Westekemper 08 - 16, ganztägig
Mitarbeiter

Steuhl, Bornfeld **Spezielle Augenheilkunde (WA)**
Esser, Eckstein VO, 1 SWS
Westekemper Mi 07:30 - 08:15
Mitarbeiter

Bornfeld **Klinische Visite (Retinologie) (WA)**
ÜB, 2 SWS, Mo 08 - 09; Fr 14 - 15

Steuhl **Klinische Visite (Erkrankungen des vorderen Augenabschnitts) (WA)**
Westekemper ÜB, 2 SWS, Mo, Do 08 - 09:30

Steuhl, Bornfeld **Klinische Visite (Kinderophthalmologie und Strabologie) (WA)**
Esser, Eckstein ÜB, 2 SWS, Mo 08 - 09:30

Bornfeld **Diagnose und Therapie des Retinoblastoms (WA)**
Mitarbeiter ÜB, 2 SWS, Di 14 - 16

Bornfeld **Histopathologie des Auges (WA)**
Steuhl ÜB, 1 SWS, Fr 14 - 15:30
Mitarbeiter

Esser, Schrader (M.) **Klinik und Pathologie der Hirnnerven (WA)**
Schrader (V.) VO, 1 SWS, Mo 12 - 13

Heiligenhaus **Entzündliche Augenerkrankungen (WA)**
Heinz, Pauleikhoff SE/PR
08 - 16, ganztägig; 1 Tag; Augenabteilung St. Franziskus Hospital Münster

Esser, Eckstein **Repetitorium für das 2. Staatsexamen (WA)**
Westekemper VO, Di 09 - 12
Mitarbeiter

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Arnolds	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (WA)
Arweiler-Harbeck	VO
Bergmann, Brandau	Di 08 - 10
Dockter, Dost	Do 12 - 13
Geisthoff, Hansen	
St. Lang, Lautermann	
Lehnerdt, Mattheis	
Fischer, Schrader	
Stuck, Trelakis	
Dominas	
Arnolds	Untersuchungskurs der Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (PV)
Arweiler-Harbeck	ÜB/PR
Geisthoff, Hansen	Mo 14 - 15:30, Kurssaal HNO
St. Lang	(1. Semester des zweiten Studienabschnittes)
Mattheis, Stuck	
Dominas, Schlüter	
und Mitarbeiter	
Arnolds	Praktikum der Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (PV)
Arweiler-Harbeck	PR, 1 SWS
Dost, Geisthoff	Do 08 - 12, Termin: 08:00 Uhr, Bibliothek der HNO-Klinik, mit sauberem Kittel;
Hohenhorst, Hansen	weitere Termine:
St. Lang, Mattheis	Termin: 8 Uhr, Bibliothek der HNO-Klinik, mit sauberem Kittel
Stuck, Weber	Krupp Krankenhaus, Vorzimmer Dr. Hohenhorst 8:00 Uhr
Weller, Schlüter	St. Josef-Krankenhaus Essen Werden, Vorzimmer Prof. Weber 8:00 Uhr
und Mitarbeiter	
Arnolds	Wahlfach: Hals-Nasen-Ohrenchirurgie und Plastische Operationen (WP)
Arweiler-Harbeck	(4. Semester des zweiten Studienabschnittes)
Geisthoff, Hansen	PR
St. Lang, Mattheis	zweiwöchiges Praktikum Treffpunkt: 1. Termin Mo 08:00 Uhr, Bibliothek der
Stuck, Dominas	HNO-Klinik
und Mitarbeiter	
Arweiler-Harbeck	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (*)
Brandau, Geisthoff	ÜB, 1 SWS
St. Lang, Lehnerdt	Mo, Termine nach Vereinbarung
Mattheis, Stuck	
Arweiler-Harbeck	Seminar: Aktuelle Themen in der HNO-Heilkunde mit Gastsprechern
Geisthoff, Brandau	SE, 1 SWS
St. Lang	Mo, ab 7.30 Uhr
Mattheis, Stuck	
St. Lang	Mitarbeiterseminar zur Besprechung aktueller Arbeiten
Brandau	SE, 3 SWS, Di 14 - 17
St. Lang	Mitarbeiterseminar in englischer Sprache
Brandau	SE, 1 SWS
Arweiler-Harbeck	Praktische Übungen klinischer und wissenschaftlicher Methoden anhand
Geisthoff, Mattheis	klinischer Fallbeispiele
Stuck, Schlüter	ÜB/SE, 14-tgl.: Mi 16 - 17:30, 1. Termin: Bibliothek HNO

Psychiatrie

Banger, Bender	Kurs für Psychiatrie
Bonnet, Davids	SE/PR, 2 SWS
Wurthmann	Mo 14 - 17 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage!
und Mitarbeiter	Do 14 - 17 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage!
	Fr 14 - 17 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage!
Banger	Strategien der Akutbehandlung Suchtkranker
	SE, 14-tgl.: Mi 15 - 16:30 (c.t.), Anmeldung erforderlich unter 0228/551-2278
Jüptner	Doktorandenkolloquium
Scherbaum	KO, 14-tgl.: Di 17:30 - 18:30, n. V.

Jüptner	Psychopathologische Grundbegriffe und Syndrome - an Beispielen aus der Gerontopsychiatrie SE, 14-tgl.: Do 15 - 16:30, n. V.
Teusch	Einführung in die Gesprächspsychotherapie I SE - Block: 13 - 19, Termine nach Absprache, Anmeldung erforderlich unter Tel.: 0201/ 430 93 24
Davids	Psychopharmakologie SE, 14-tgl.: Mo 13 - 14, n. V., Anmeldung erforderlich unter 0208/ 837401
Scherbaum Welge und Mitarbeiter	Wahlfach: Psychiatrie und Psychotherapie (Therapiekonzepte) WP - Block: 08:30 - 16, Beginn: 01.08.2016 - 12.08.2016, Vorabinfö per Mail an die TN
Banger, Bender Benninghoff, Bibl Bonnet, Davids Jüptner, Scherbaum Tendolkar, Barth Föcker, Hebebrand Hinney, Reissner Tagay, Schultheis Theegarten	Nervensystem und Psyche VO, 2 SWS Mo 08:30 - 10 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! Di 14 - 15:30 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! (PV) MN
Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	
Tagay und Mitarbeiter	Praktikum der Psychosomatischen Medizin und Psychotherapie (PV) PR, 9 SWS, Mo, Do, Fr 14 - 17 (s.t.)
Banger, Bender Benninghoff, Bibl Bonnet, Davids Jüptner, Scherbaum Tendolkar, Barth Föcker, Hebebrand Hinney, Reissner Tagay, Schultheis Theegarten	Nervensystem und Psyche VO, 2 SWS Mo 08:30 - 10 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! Di 14 - 15:30 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! (PV) MN
Tagay	Doktorandenseminar SE, 2 SWS, 14-tgl.: Di 17 - 18 (c.t.)
Schultheis	Klinische Visite (*) PR, nach Vereinbarung (Tel. 0201 7227 501)
Psychiatrie und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters	
Hebebrand	Psychopathologie des Kindes- und Jugendalters: Ausgew. Fallvorst. f. Studierende im 2. klin. Studienabschnitt VO - (Tel. 0201/8707-466)
Banger, Bender Benninghoff, Bibl Bonnet, Davids Jüptner, Scherbaum Tendolkar, Barth Föcker, Hebebrand Hinney, Reissner Tagay, Schultheis Theegarten	Nervensystem und Psyche VO, 2 SWS Mo 08:30 - 10 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! Di 14 - 15:30 (s.t.), s.Infos auf Klinikhomepage! (PV) MN
Hebebrand Föcker	Diagnostische Einschätzung und kinder- und jugendpsychiatrische Untersuchungsmethoden bei Kindern mit Verhaltensauffälligkeiten PR, n. V. (Tel.: 0201/8707-466)
Hebebrand Hinney	Doktorandenseminar SE, dreiwöch.: 17 - 18:30, n. V. (Tel. 0201/8707-466)

Hebebrand Reissner Föcker Antel Hinney **Psychische Störungen im Kindes- und Jugendalter im Spannungsfeld zwischen Biologie und Umwelt**
SE, 14-tgl.; n. V. (Tel. 0201/8707-466)
Es wird um schriftliche Voranmeldung per E-Mail gebeten. Anmeldungen sowie weitere Rückfragen bitte an johannes.hebebrand@uni-due.de
Ort: LVR-Klinikum Essen, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Wickenburgstr. 21, 45147 Essen

Hinney Hebebrand **Vorstellung aktueller Studien im Bereich der Kinder- und Jugendpsychiatrie**
SE, 4 SWS, Mo
Es wird um schriftliche Voranmeldung per E-Mail gebeten. Anmeldungen sowie weitere Rückfragen bitte an anke.hinney@uni-due.de.
Ort der Veranstaltung: LVR-Klinikum Essen, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Wickenburgstr. 21, 45147 Essen, Raum 1.116

Hinney **Doktorandenseminar des molekulargenetischen Labors**
SE, 4 SWS, auch in der vorlesungsfreien Zeit
Es wird um schriftliche Voranmeldung per E-Mail gebeten. Anmeldungen sowie weitere Rückfragen bitte an anke.hinney@uni-due.de.
Ort: Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Hohlweg 26, 45147 Essen, Raum 604

Hinney **Praktikum für Doktoranden des molekulargenetischen Labors**
PR, 14-tgl.; Beginn der Semesterferien
Es wird um schriftliche Voranmeldung per E-Mail gebeten. Anmeldungen sowie weitere Rückfragen bitte an anke.hinney@uni-due.de.
Ort: Molekulargenetisches Labor der Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Virchowstr. 174, 45147 Essen

Forensische Psychiatrie

Leygraf Schalast **Forensisch-psychiatrisches Fallseminar (WA)**
SE, 14-tgl.: Mo 17 - 18:30, Beginn: 11.04.2016 - 11.07.2016, Raum 1.74 - Virchowstr. 174, LVR-Klinikum Essen

Neurologie

Diener Berlit, Bingel Busch, Diehl Dux, Frings Gaul, Gerwig Frank, Hagenacker Hermann, Holle Katsarava, Küper Krämer, Koeppen Leniger, Maschke Nacimiento, Nelles Obermann, Pleger Schäfers, Schürks Siebler, Timmann-Braun Weber, Weimar Mitarbeiter **Praktikum der Neurologie (9. FS PV)**
PR
Mo 14 - 17
Do 14 - 17
Fr 14 - 17, KL 270, KL 333, Philippus-Stift, Alfried Krupp Krankenhaus, Ev. Kliniken Gelsenkirchen, Klinikum Duisburg oder Fachklinik Rhein/Ruhr
(9. FS PV) MN

Diener Bingel, Döppner Frank, Frings Gerwig, Hagenacker Hermann, Holle Kastrup, Katsarava Küper, Krämer Maschke, Nelles Obermann, Pleger Schäfers, Schürks Timmann-Braun Weber, Weimar **Vorlesung Neurologie (9. FS WA)**
VO, 3 SWS
Mo 12 - 13 (c.t.), Hörsaal OZ II
Mi 11 - 13 (c.t.), Audimax
(9. FS WA) MN

Diener Bingel, Döppner Frank, Hagenacker Holle, Kastrup Küper, Krämer Maschke, Obermann Schäfers, Schürks Timmann-Braun Weber, Weimar Mitarbeiter	Klinischer Untersuchungskurs Neurologie (5. FS PV) PR Mi 15:30 - 17, genaue Stationen laut Laufzettel; Raum: KL 270/KL 333/KL 312 (5. FS PV) MN
Frings, Gerwig Hermann, Kastrup Koeppen, Katsarava Maschke, Schäfers Weimar Mitarbeiter	Neurologische Klinik und Poliklinik für den 3. klin. Studienabschnitt (PJ) (*) (*) Mo, Di, Do, Fr 16 - 17, Raum: KL 270/KL 333 (PJ) MN
Diener Busch, Hermann Kastrup, Koeppen Maschke, Nelles Pleger, Schäfers	Repetitorium Neurologie (PJ) (*) (*) Mo, Di, Mi 08 - 16, KL 03, halbjährlich (PJ) MN
Diener Berlit, Weimar	Neurologisches Kolloquium f. Fortgeschrittene (*) (*), Mi 17 - 19, KL 280/KL 333
Diener Berlit, Diehl Kastrup, Koeppen Maschke, Möbius Weima, Zimmermann	Neurologische Fallkonferenz (*) (*), 14-tgl.: Mi 17 - 19, KL 280/KL 333
Diener, Bingel Schäfers, Zimmer Riest, Hense Fritsche, Gaul	Grundlagen der Schmerztherapie - interdisziplinäre Ringvorlesung (9. FS) (*) (*), Do 15 - 16, Bibliothek der Tumorklinik (9. FS) MN
Timmann-Braun, Frings Gerwig, Küper	Neurowissenschaftliches Kolloquium (*) (*), Do 17 - 19, KL 271 MN
Diener, Frings Gerwig, Kastrup Katsarava Timmann-Braun Weimar	Neurologisches Seminar (*) (*), 1 SWS, Mi 12 - 13 (*) MN
Timmann-Braun Maschke Gerwig, Küper	Grundlagen der Motorik (*) (*), Mo 17 - 19, KL 271
Berlit Diehl	Klinische Neurologie für Examensemester (PJ) (*) (*), Di 16 - 17, KL 333 (PJ) MN
Weber	Klinik, Diagnostik und Therapie cerebraler Gefäßmalformationen (*) (*), 14-tgl.: Di 17 - 18, KL 333
Gaul Katsarava Schürks	Wissenschaftliches Arbeiten für Doktoranden: Kopfschmerz (*) (*), 14-tgl.: nach Vereinbarung, Mi 15.30 - 17.00, (Klinik, Pathophysiologie, Epidemiologie, Psychologie)
Schoch, Nast-Kolb Saner, Hanssler Diener Dohna-Schwake Felderhoff-Müser Hagenacker, Mummel Paul, Sure Roll, Wieneke Beiderlinden, Wallot	Wahlfach: Spezielle interdisziplinäre Intensivmedizin (5. FS WP) WP täglich 3-stündig, über 2 Wochen, Anmeldung gemäß Studienordnung (5. FS WP) MN

Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

- Mohr Weischer** **Wahlfach: Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie - Plastische Operationen (4. FS WP)**
Block-P - G1 Mo 10 - 12, KL 01 G2 Di 13 - 14, KL 02
(4. FS WP) MN
- Mohr Weischer** **Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie für Logopäden**
VO, 2 SWS, Fr 13 - 14, KL 300
(1. Studienjahr O-Veranstaltung) ELP
- Mohr** **Klinik und Therapie kraniofazialer Fehlbildungen (8. FS WA)**
VO, 4 SWS, Mi 10 - 11, siehe Aushang
(8. FS WA) MN
- Weischer** **Einführung in die kiefer- und gesichtschirurgische Implantologie (8. FS WA)**
SE, 1 SWS, Fr 10 - 11, siehe Aushang
(8. FS WA) MN
- Weischer** **Diagnostik und Therapie parodontaler Erkrankungen von Risikopatienten**
SE, 1 SWS, Fr 11 - 12, siehe Aushang (7. FS O-Veranstaltung)
(7. FS O-Veranstaltung) MN

Sonstige Veranstaltungen der Medizin / für die Medizin

Veranstaltungen zur Krankenhaushygiene

- Popp** **Ausgewählte Fragestellungen der Arbeitsmedizin (*)**
VO/SE, Mi 14, Anmeldung oder Interessenbekundungen: popp@hykomed.de
- Popp** **Krankenhaushygienische Begehungen (*)**
ohne LVArt
Halbtagesveranstaltung, Anmeldung und Terminabsprache: popp@hykomed.de
- Popp** **Wissenschaftliches Arbeiten (*)**
SE, n. V., Terminabsprache; popp@hykomed.de

Serviceleistungen anderer Fachbereiche

Deutsch für Mediziner

SK
BA + alle anderen Studiengänge
Ausführliche Informationen unter: www.uni-due.de/sprachkurse
Weitere Veranstaltungen "Deutsch für ausländische Studierende" finden Sie ebenfalls unter: www.uni-due.de/sprachkurse

Englisch für Mediziner

ÜB
Die Kurse zum medizinischen Fachenglisch
Medizin I
Medizin II
Medizin III
können in der bekannten Form nicht mehr stattfinden.
Bitte beachten Sie die aktuellen Angaben im Internet unter www.uni-due.de/medizinstudium bzw. die Aushänge und Homepages der einzelnen Institute und Kliniken sowie die Informationen im Online-System "LSF" unter www.lsf.uni-due.de

- Gellert Kerkemeyer Krabbe** **Seminar Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem. Öffentliches Gesundheitswesen für Mediziner (1. Semester des 2. Studienabschnittes)**
SE, 0.5 SWS
Di 16 - 17:30, oder
Do 16:30 - 17:45, je nach Gruppeneinteilung, jede Gruppe 3 Termine, voraussichtlich div. Räume im Weststadtcarrée - je nach Gruppeneinteilung
- Neumann und Mitarbeiter** **Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem. Öffentliches Gesundheitswesen für Mediziner (1. Semester des 2. Studienabschnittes)**
VO, 1 SWS, Einzeltermine: insgesamt 7 Termine, Hörsaal Verwaltung