



Wintersemester 2009/10

Vorlesungszeit: 12.10.2009 - 13.02.2010

Inhalte

Überschriften und Veranstaltungen

Charité - Universitätsmedizin Berlin	4
MEDIZIN	4
ERSTER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG	4
1. Semester	4
Propädeutik und systematische Einführung	4
Anatomie/ Biologie	4
Physik	4
Biochemie/ Chemie	4
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	5
zusätzliche Veranstaltungen	5
2. Semester	5
Haut, Sensorik, Nerv/ Muskel, Motorik/ Stoffwechsel (Muskel, Knochen)/ Molekularbiologie/ Blut/ Abwehr, Immunologie/ GI-Trakt, Verdauung, Epithelien	5
Anatomie	5
Biochemie/ Chemie	6
Physiologie	6
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	6
3. Semester	6
Herz, Kreislauf/ Niere/ Atmung, Säure-Basen-Haushalt/ Energiehaushalt, Leistung, Wärmehaushalt/ Fortpflanzung, Hormone/ Kopf, Hals/ Molekularbiologie/ Genetik, Biologie	6
Anatomie	6
Physiologie	7
Biochemie/ Chemie	7
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	7
4. Semester	7
Sinnessysteme/ ZNS/ Neurovegetative Regulation/ Vorbereitung auf das Physikum und den klinischen Studienabschnitt	7
Anatomie	7
Physiologie	8
Biochemie/ Chemie	8
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	8
ZWEITER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG	8
Integrationseinheit: KLINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN I UND II (5. Sem., Wo. 1-14; 6. Sem., Wo. 1-7)	9
Fächer (nach §27 ÄAppO)	9
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	9
Untersuchungskurse	10
Integrationseinheit: IMMUNSYSTEM, BLUTSYSTEM, TUMORDIAGNOSTIK UND THERAPIE (6. Sem., Wo. 8-14)	11

Fächer (nach §27 ÄAppO)	11
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	12
Integrationseinheit: KARDIOVASKULÄRES UND RESPIRATORISCHES SYSTEM, ELEKTROLYTE/ NIERE, UROGENITALSYSTEM, VERDAUUNG, EXO- UND ENDOKRINIUM (7. Sem., Wo. 1-14)	13
Fächer (nach §27 ÄAppO)	13
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	14
Integrationseinheit: NEUROWISSENSCHAFTEN EINSCHL: KOPF, HALS UND MUSKULOSKELETALES SYSTEM (8. Sem., Wo. 1-14)	15
Fächer (nach §27 ÄAppO)	15
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	17
Integrationseinheit: LEBENSABSCHNITTE (9. Sem., Wo. 1-14)	18
Fächer (nach §27 ÄAppO)	18
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	20
BLOCKPRAKTIKA (10. Sem., Wo. 1-14)	21
Fächer (nach §27 ÄAppO)	22
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	22
Wahlfächer	23
PRAKTISCHES JAHR	23
REFORMSTUDIENGANG	23
1. Semester	23
3. Semester	23
5. Semester	24
7. Semester	24
9. Semester	25
3. und 5. Semester	25
1., 3., 5., 7. und 9. Semester	25
Wahlpflichtveranstaltungen	25
1., 3., 5., 7. und 9. Semester	25
Wahlveranstaltungen	25
1. Semester	25
3. Semester	26
5. Semester	26
7. Semester	27
9. Semester	27
MEDIZIN- UND PFLEGEPÄDAGOGIK	27
FACH GESUNDHEIT/ DIAGNOSTIK/ THERAPIE UND FACH BIOWISSENSCHAFTEN	28
FACH GESUNDHEIT/ PFLEGEWISSENSCHAFTEN	30
FACH SOZIALWISSENSCHAFTEN	31
FACH MEDIZIN- UND PFLEGEPÄDAGOGIK-FACHDIDAKTIK	32
Im Rahmen der jeweils 1. Fächer:	33
ZAHNHEILKUNDE	33
Vorklinischer Abschnitt	33
1. Semester	33
2. Semester	34
3. Semester	35
4. Semester	35
5. Semester	36
Klinischer Abschnitt	37
6. Semester	37
7. Semester	38
8. Semester	39
9. Semester	40

10. Semester	41
POSTGRADUALE STUDIENGÄNGE	42
CONSUMER HEALTH CARE	42
EPIDEMIOLOGIE	42
HEALTH AND SOCIETY	43
INTERNATIONAL HEALTH	43
Weiterführende Module	44
MEDICAL NEUROSCIENCE	44
MOLEKULARE MEDIZIN	45
NURSING SCIENCE	45
GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN/ PUBLIC HEALTH	45
Modul 5 „Weiterführende Public Health Forschungsmethoden“	46
Modul 7 „Determinanten von Gesundheit“	46
TOXIKOLOGIE	46
1. Semester	46
3. Semester	47
COMPUTATIONAL NEUROSCIENCE	48
STUDIUM GENERALE	48
ANDERE STUDIENGAENGE	48
BIOINFORMATIK (Freie Universität Berlin)	48
Bachelor (B.Sc.)	48
1. Semester	49
3. Semester	49
Master (M.Sc.)	49
Pflichtveranstaltungen	49
Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie A)	49
Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie B)	50
MASTERSTUDIENGANG MOLEKULARE LEBENSWISSENSCHAFTEN (Humboldt-Universität zu Berlin)	50
Modul MB A 17-1 Virus-Wirt-Interaktionen	50
Modul MB A 18 Cellular and Molecular Immunology	50
REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)	51
Personenverzeichnis	52
Gebäudeverzeichnis	78
Veranstaltungsartenverzeichnis	79

MEDIZIN

ERSTER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG

1. Semester

Propädeutik und systematische Einführung

Anatomie/ Biologie

CUB001 Anatomie I (2.-13. Wo)

2.43 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB001 Anatomie I (2.-7. Wo)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB002 Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.)

0.5 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB003 Biologie (7.-13. Wo., 1. Sem. HM)

1 SWS
VL

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB003 Biologie (8.-14. Wo., 1. Sem. HM)

0.5 SWS
PR

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB004 Biologie-Genetik (7.-14. Wo., 1. Sem., HM)

1.57 SWS
KU

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB005 Praktikum der Medizinischen Terminologie (3.-9. Wo., 1. Sem. HM)

1 SWS
UE

V. Hess

Physik

CUB006 Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
VL

C. Spahn

CUB006 Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
PR

C. Spahn

Biochemie/ Chemie

CUB007 Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
VL

C. Spahn

CUB007 Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

1.78 SWS
PR

P. Kloetzel,
C. Spahn

CUB008 Biochemie, Molekularbiologie-Basisseminar I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

3 SWS
SE

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB009 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

3 SWS
KU

A. Kuhlmei

zusätzliche Veranstaltungen

CUB010 Berufsfelderkundung (1. Sem. HM)

0.5 SWS
BPR

N.N.

CUB011 Einführung in die klinische Medizin (1. Sem. HM)

2 SWS
PR

N.N.

CUB011 Wahlfächer (freie Wahl aus Themen, die von der HU und FU angeboten werden)

1 SWS
SE

N.N.

2. Semester

**Haut, Sensorik, Nerv/ Muskel, Motorik/ Stoffwechsel (Muskel, Knochen)/
Molekularbiologie/ Blut/ Abwehr, Immunologie/ GI-Trakt, Verdauung, Epithelien**

Anatomie

CUB012 Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

2.78 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB012 Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB013 Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

3.71 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB014 Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

1.5 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

Biochemie/ Chemie

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1.93 SWS
PR

P. Kloetzel

Physiologie

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

3.93 SWS
VL

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1.64 SWS
SE

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2.35 SWS
PR

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB017 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB017 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1 SWS
SE

A. Kuhlmei

3. Semester

Herz, Kreislauf/ Niere/ Atmung, Säure-Basen-Haushalt/ Energiehaushalt, Leistung, Wärmehaushalt/ Fortpflanzung, Hormone/ Kopf, Hals/ Molekularbiologie/ Genetik, Biologie

Anatomie

CUB018 Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM)

2.78 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB018 Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB019 Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

3.39 SWS
KU

S. Bachmann,
P. Persson,
R. Veh

CUB020 Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM)

1.71 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

Physiologie

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

3.93 SWS
VL

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1.78 SWS
SE

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

2.28 SWS
PR

J. Geiger,
P. Persson,
A. Pries

Biochemie/ Chemie

CUB022 Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB022 Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB022 Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

2.57 SWS
PR

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB023 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1 SWS
SE

A. Kuhlmei

4. Semester

Sinnessysteme/ ZNS/ Neurovegetative Regulation/ Vorbereitung auf das Physikum und den klinischen Studienabschnitt

Anatomie

CUB024 Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2 SWS
VL

R. Nitsch,
R. Veh

CUB024 Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

0.5 SWS
SE

R. Nitsch,
R. Veh

CUB025 Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.21 SWS
KU

R. Nitsch,
R. Veh

CUB026 Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM)

0.28 SWS
KU

R. Nitsch,
R. Veh

CUB027 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

R. Nitsch,
R. Veh

Physiologie

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2.07 SWS
VL

J. Geiger

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

J. Geiger

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2.21 SWS
PR

J. Geiger

CUB029 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

J. Geiger

Biochemie/ Chemie

CUB030 Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB030 Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB031 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB032 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
VL

A. Kuhlmei

ZWEITER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG

Integrationseinheit: KLINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN I UND II (5. Sem., Wo. 1-14; 6. Sem., Wo. 1-7)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB033	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM) 2.85 SWS VL	U. Göbel
CUB033	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM) 2.14 SWS PR	U. Göbel
CUB034	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM) 2.28 SWS VL	R. Tauber
CUB034	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM) 0.14 SWS SE	R. Tauber
CUB034	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM) 1.28 SWS PR	R. Tauber
CUB035	Pathologie (5. Sem. HM) 3 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB036	Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM) 4 SWS VL	T. Unger
CUB036	Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM) 0.57 SWS SE	T. Unger
CUB036	Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM) 2.21 SWS PR	T. Unger

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 2.5 SWS VL	S. Willich
CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 0.36 SWS SE	S. Willich
CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 1.28 SWS PR	S. Willich

CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 1 SWS VL	V. Hess
CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 0.36 SWS SE	V. Hess
CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 0.64 SWS PR	V. Hess
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.57 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.21 SWS PR	C. Spies, C. Stein
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.71 SWS KU	C. Spies, C. Stein
CUB040	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 0.43 SWS SE	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB040	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 1 SWS VL	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB041	Dermatologie (6. Sem. HM) 1 SWS VL	W. Sterry
CUB041	Dermatologie (6. Sem. HM) 0.43 SWS KU	W. Sterry

Untersuchungskurse

CUB042	Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM) 2.43 SWS VL	J. Scholze
Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.		
CUB042	Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM) 2.07 SWS PR	J. Scholze
Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.		

CUB042 Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM)

0.07 SWS
KU

J. Scholze

Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

0.71 SWS
VL

M. Endres

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

M. Endres

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

0.43 SWS
KU

M. Endres

Integrationseinheit: IMMUNSYSTEM, BLUTSYSTEM, TUMORDIAGNOSTIK UND THERAPIE (6. Sem., Wo. 8-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB044 Chirurgie (6. Sem. HM)

1.07 SWS
VL

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB044 Chirurgie (6. Sem. HM)

0.57 SWS
KU

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB045 Dermatologie (6. Sem. HM)

0.93 SWS
VL

W. Sterry

CUB045 Dermatologie (6. Sem. HM)

0.93 SWS
KU

W. Sterry

CUB046 Innere Medizin (6. Sem. HM)

2.5 SWS
VL

G. Burmester,
B. Dörken,
K. Possinger,
J. Sieper,
E. Thiel

CUB046 Innere Medizin (6. Sem. HM)

1.43 SWS
KU

G. Burmester,
B. Dörken,
K. Possinger,
J. Sieper,
E. Thiel

CUB047 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM)

0.14 SWS
VL

R. Tauber

CUB047	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM) 0.07 SWS SE	R. Tauber
CUB047	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM) 0.21 SWS PR	R. Tauber
CUB048	Pathologie (6. Sem. HM) 0.5 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB048	Pathologie (6. Sem. HM) 0.43 SWS SE	M. Dietel, H. Stein
CUB048	Pathologie (6. Sem. HM) 0.21 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB049	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM) 0.28 SWS KU	H. Deter, B. Klapp

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB050	Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM) 1.5 SWS VL	T. Blankenstein, G. Burmester, B. Dörken, U. Göbel, R. Heilbronn, J. Sieper, N. Suttorp, R. Tauber, H. Volk
CUB051	Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM) 0.28 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB051	Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM) 0.28 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB052	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 0.21 SWS KU	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB052	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 0.43 SWS VL	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB052	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 0.21 SWS PR	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf

CUB053 Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (6. Sem. HM)

1 SWS
VL

G. Burmester

**Integrationseinheit: KARDIOVASKULÄRES UND RESPIRATORISCHES SYSTEM,
ELEKTROLYTE/ NIERE, UROGENITALSYSTEM, VERDAUUNG, EXO- UND ENDOKRINIUM (7.
Sem., Wo. 1-14)**

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB054 Anästhesiologie (7. Sem. HM)

1.64 SWS
VL

C. Spies,
C. Stein

CUB054 Anästhesiologie (7. Sem. HM)

0.64 SWS
KU

C. Spies,
C. Stein

CUB055 Chirurgie (7. Sem. HM)

2.64 SWS
VL

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB055 Chirurgie (7. Sem. HM)

1.14 SWS
KU

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB056 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM)

0.85 SWS
VL

U. Göbel

CUB056 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM)

0.35 SWS
SE

U. Göbel

CUB057 Innere Medizin (7. Sem. HM)

5.57 SWS
VL

G. Baumann,
R. Dietz,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
B. Wiedenmann,
C. Witt,
M. Zeitz,
W. Zidek

CUB057 Innere Medizin (7. Sem. HM)

3.14 SWS
KU

G. Baumann,
R. Dietz,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
B. Wiedenmann,
M. Zeitz,
W. Zidek

CUB058	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM) 0.14 SWS VL	R. Tauber
CUB058	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM) 0.14 SWS SE	R. Tauber
CUB058	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM) 0.14 SWS PR	R. Tauber
CUB059	Pathologie (7. Sem. HM) 1.28 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB059	Pathologie (7. Sem. HM) 1.28 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB060	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM) 1.93 SWS VL	H. Deter, B. Klapp
CUB060	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM) 0.5 SWS KU	H. Deter, B. Klapp
CUB061	Urologie (7. Sem. HM) 1 SWS VL	K. Miller
CUB061	Urologie (7. Sem. HM) 1 SWS KU	K. Miller
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)		
CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.43 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.28 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.57 SWS SE	M. Dietel, H. Stein
CUB063	Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM) 0.71 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB063	Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM) 0.43 SWS KU	C. Spies, C. Stein

CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.07 SWS SE	I. Roots
CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.36 SWS PR	I. Roots
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.43 SWS VL	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB066	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.) 1 SWS VL	G. Burmester
CUB066	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.) 0.21 SWS KU	G. Burmester
CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.5 SWS VL	I. Roots
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.21 SWS PR	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.21 SWS KU	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf

Integrationseinheit: NEUROWISSENSCHAFTEN EINSCHL: KOPF, HALS UND MUSKULOSKELETALES SYSTEM (8. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB067	Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM) 0.28 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB067	Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM) 0.14 SWS KU	C. Spies, C. Stein
CUB068	Augenheilkunde (8. Sem. HM) 1.93 SWS VL	M. Foerster
CUB068	Augenheilkunde (8. Sem. HM) 1.35 SWS KU	M. Foerster

CUB069 Chirurgie (8. Sem. HM)

1.07 SWS
VL

H. Buhr,
W. Ertel,
N. Haas,
W. Konertz,
J. Müller,
P. Neuhaus,
P. Vajkoczy

CUB069 Chirurgie (8. Sem. HM)

0.5 SWS
KU

H. Buhr,
W. Ertel,
N. Haas,
W. Konertz,
J. Müller,
P. Neuhaus,
P. Vajkoczy

CUB070 Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM)

2.35 SWS
VL

M. Gross

CUB070 Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM)

1.57 SWS
KU

M. Gross

CUB071 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (8. Sem. HM)

0.14 SWS
VL

U. Göbel

CUB072 Innere Medizin (8. Sem. HM)

0.28 SWS
KU

G. Burmester

CUB072 Innere Medizin (8. Sem. HM)

0.5 SWS
VL

G. Burmester

CUB073 Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM)

0.07 SWS
KU

F. Berger,
C. Bühner,
G. Gaedicke,
G. Henze,
C. Hübner,
H. Krude,
U. Lehmkuhl,
H. Mau,
U. Querfeld,
B. Stöver,
U. Wahn

CUB074 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (8. Sem. HM)

0.28 SWS
VL

R. Tauber

CUB075 Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM)

2.28 SWS
VL

M. Endres

CUB075 Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM)

2 SWS
KU

M. Endres

CUB076	Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 1.93 SWS VL	N. Haas, U. Weber
CUB076	Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 1.43 SWS KU	N. Haas, U. Weber
CUB077	Pathologie (8. Sem. HM) 0.71 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB077	Pathologie (8. Sem. HM) 0.64 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB078	Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM) 1.93 SWS VL	A. Heinz, I. Heuser
CUB078	Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM) 1.78 SWS KU	A. Heinz, I. Heuser
CUB079	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM) 0.14 SWS KU	H. Deter, B. Klapp
CUB080	Rechtsmedizin (8. Sem. HM) 2.5 SWS VL	M. Tsokos
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)		
CUB081	Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM) 0.85 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB081	Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM) 0.57 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB082	Notfallmedizin (8. Sem. HM) 0.57 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB083	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM) 0.64 SWS VL	I. Roots
CUB083	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM) 0.28 SWS PR	I. Roots

CUB084 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM)
0.43 SWS
VL
W. Brenner,
B. Hamm,
K. Wolf

CUB084 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM)
0.28 SWS
PR
W. Brenner,
B. Hamm,
K. Wolf

CUB085 Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM)
0.14 SWS
SE
G. Burmester

CUB085 Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM)
0.21 SWS
PR
G. Burmester

CUB085 Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM)
0.21 SWS
KU
G. Burmester

CUB086 Schmerztherapie (8. Sem. HM)
0.2 SWS
VL
C. Spies,
C. Stein

Daran beteiligt sind die Fächer Anästhesie, Innere Medizin, Neurologie, Orthopädie, Psychosomatik, Rehabilitation und Naturheilverfahren.

CUB086 Schmerztherapie (8. Sem. HM)
0.2 SWS
KU
C. Spies,
C. Stein

Daran beteiligt sind die Fächer Anästhesie, Innere Medizin, Neurologie, Orthopädie, Psychosomatik, Rehabilitation und Naturheilverfahren.

Integrationseinheit: LEBENSABSCHNITTE (9. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB087 Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2)
1.93 SWS
VL
V. Braun

CUB087 Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2)
0.43 SWS
KU
V. Braun

CUB088 Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)
1.07 SWS
PR
D. Groneberg,
S. Willich

CUB088 Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)
2 SWS
VL
D. Groneberg,
S. Willich

CUB088 Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)
0.43 SWS
SE
D. Groneberg,
S. Willich

CUB089	Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM) 3.78 SWS VL	J. Dudenhausen, A. Schneider
CUB089	Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM) 1.14 SWS KU	J. Dudenhausen, A. Schneider
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM) 2 SWS VL	S. Mundlos
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM) 0.28 SWS SE	S. Mundlos
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM) 0.78 SWS PR	S. Mundlos
CUB091	Kinderheilkunde (9. Sem. HM) 1.85 SWS KU	F. Berger, C. Bühner, G. Gaedicke, G. Henze, C. Hübner, H. Krude, U. Lehmkuhl, H. Mau, U. Querfeld, B. Stöver, U. Wahn
CUB091	Kinderheilkunde (9. Sem. HM) 4.28 SWS VL	F. Berger, C. Bühner, G. Gaedicke, G. Henze, C. Hübner, H. Krude, U. Lehmkuhl, H. Mau, U. Querfeld, B. Stöver, U. Wahn
CUB092	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (9. Sem. HM) 0.14 SWS VL	R. Tauber
CUB093	Pathologie (9. Sem. HM) 0.5 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB093	Pathologie (9. Sem. HM) 0.43 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB094	Rechtsmedizin (9. Sem. HM) 0.21 SWS SE	M. Tsokos

CUB094 Rechtsmedizin (9. Sem. HM)

1 SWS
PR

M. Tsokos

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

1 SWS
VL

S. Willich

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

0.14 SWS
SE

S. Willich

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

0.57 SWS
PR

S. Willich

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.28 SWS
SE

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.43 SWS
KU

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB097 Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM)

0.43 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB097 Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB098	Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM) 1 SWS VL	P. Gastmeier, M. Gross, I. Roots, W. Sterry, R. Tauber
CUB099	Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM) 2 SWS VL	E. Steinhagen- Thiessen
CUB099	Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM) 0.21 SWS SE	E. Steinhagen- Thiessen
CUB099	Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM) 0.57 SWS KU	E. Steinhagen- Thiessen
CUB100	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM) 0.35 SWS VL	I. Roots
CUB100	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM) 0.14 SWS SE	I. Roots
CUB100	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM) 0.21 SWS PR	I. Roots
CUB101	Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM) 2 SWS VL	S. Willich
CUB101	Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM) 0.35 SWS SE	S. Willich
CUB101	Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM) 0.35 SWS PR	S. Willich
CUB102	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM) 0.21 SWS VL	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf
CUB102	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM) 0.21 SWS PR	W. Brenner, B. Hamm, K. Wolf

BLOCKPRAKTIKA (10. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB103 Blockpraktikum Allgemeinmedizin

1.07 SWS
PR

V. Braun

Organisatorisches:
1 Woche

CUB104 Blockpraktikum Chirurgie

1.07 SWS
PR

H. Buhr,
W. Ertel,
N. Haas,
W. Konertz,
J. Müller,
P. Neuhaus,
P. Vajkoczy

1 Woche

CUB105 Blockpraktikum Frauenheilkunde und Geburtshilfe (inkl. 2 Std. Notfallmedizin)

1.21 SWS
PR

A. Schneider

1 Woche

CUB106 Blockpraktikum Innere Medizin

1.07 SWS
PR

G. Baumann,
G. Burmester,
R. Dietz,
B. Dörken,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
K. Possinger,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
E. Thiel,
B. Wiedenmann,
M. Zeitz,
W. Zidek

1 Woche

CUB107 Blockpraktikum Kinderheilkunde (inkl. 4 Std. Notfallmedizin)

1.35 SWS
PR

A. Schneider

1 Woche

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB108 Klinische Umweltmedizin

0.57 SWS
PR

P. Gastmeier,
M. Gross,
I. Roots,
W. Sterry,
R. Tauber

CUB108 Klinische Umweltmedizin

0.07 SWS
SE

P. Gastmeier,
M. Gross,
I. Roots,
W. Sterry,
R. Tauber

CUB109 Notfallmedizin II

1.85 SWS
KU

C. Spies,
C. Stein

Wahlfächer

Die Fächerangebote finden Sie unter: <http://www.charite.de/lehre/wahlfach.html>

CUB110 Wahlfach
2 SWS
VL

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB110 Wahlfach
0.5 SWS
SE

Mitarbeiter der
Fakultät

PRAKTISCHES JAHR

Nähere Informationen unter: <http://www.charite.de/lehre/pj.html>

REFORMSTUDIENGANG

Alle Veranstaltungen des Reformstudiengangs Medizin finden in der Regel an der Charité Campus Mitte und/oder Campus Virchow-Klinikum statt. Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage des Reformstudiengangs Medizin: <http://www.reformstudiengang-medin.de>

1. Semester

CUB300 Orientierungseinheit (1.-2. Wo.)
1 SWS
KU

N.N.

CUB301 Bewegung (3.-7. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

N.N.
N.N.

CUB302 Notfallmedizin I (8. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

N.N.
N.N.

CUB303 Flüssigkeitshaushalt/Herz-Kreislauf (8.-12. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

N.N.
N.N.

3. Semester

CUB307 Blut (1.-2. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

N.N.
N.N.

CUB308 Entzündung/Abwehr (3.-9. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

N.N.
N.N.

CUB309 Sexualität/Geschlechtsorgane/Hormone (10.-14. Wo.)
1 SWS
KU

Mo 09-11 wöch.
Fr 14-16 wöch.

K. Beier
K. Beier

5. Semester

CUB312 Haut (1.-4. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	09-11	wöch.	N.N.
	Fr	14-16	wöch.	N.N.

CUB313 Notfallmedizin II (5. Wo)

1 SWS				
KU	Mo	09-11	wöch.	N.N.
	Fr	14-16	wöch.	N.N.

CUB314 Sinnessysteme (6.-10. Wo)

1 SWS				
KU	Mo	09-11	wöch.	N.N.
	Fr	14-16	wöch.	N.N.

CUB315 Wahrnehmung/ Psyche (11.-14. Wo)

1 SWS				
KU	Mo	09-11	wöch.	B. Klapp
	Fr	14-16	wöch.	B. Klapp

7. Semester

CUB319 Berufs- und Zivilisationskrankheiten I (1. Wo)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

CUB320 Schulkind (2.-4. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

CUB321 Adoleszenz (5.-7. Wo)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

CUB322 Blockpraktikum Pädiatrie (8.-11. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	G. Gaedicke
	Fr	10-12	wöch.	G. Gaedicke

CUB322 Blockpraktikum Pädiatrie (8.-11. Wo.)

1 SWS				
PR	Di		wöch.	G. Gaedicke
	Mi		wöch.	G. Gaedicke
	Do		wöch.	G. Gaedicke

CUB323 Lebensmittel I (Thorax) (12.-15. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

9. Semester

CUB327 Lebensmittel III (Abdomen/Extremitäten) Alter (1.-6. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

CUB328 Blockpraktikum Innere Medizin (7.-10. Wo. bzw. 11.-14. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

CUB328 Blockpraktikum Innere Medizin (7.-10. Wo. bzw. 11.-14. Wo.)

1 SWS				
PR	Di		wöch.	N.N.
	Mi		wöch.	N.N.
	Do		wöch.	N.N.

CUB329 Blockpraktikum Geriatrie (7.-10. Wo. bzw. 11.-14. Wo.)

1 SWS				
PR	Di		wöch.	N.N.
	Mi		wöch.	N.N.
	Do		wöch.	N.N.

CUB329 Blockpraktikum Geriatrie (7.-10. Wo. bzw. 11.-14. Wo.)

1 SWS				
KU	Mo	14-16	wöch.	N.N.
	Fr	10-12	wöch.	N.N.

3. und 5. Semester

CUB334 Praxisvormittag

1 SWS				
PR	Do	08-13	wöch.	N.N.

1., 3., 5., 7. und 9. Semester

CUB335 Interaktion (in Kleingruppen)

1 SWS				
UE	Di	16-19	wöch.	V. Braun

Wahlpflichtveranstaltungen

1., 3., 5., 7. und 9. Semester

CUB338 Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (Seminare mit Schwerpunktthemen)

1 SWS				S. Schleiermacher
SE				

Wahlveranstaltungen

1. Semester

CUB340 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS				T. Dassen,
SE				H. Lochs,
				H. Scholz

CUB341 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB342 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB343 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB344 Gesundheitswissenschaften

1 SWS
SE Mo 11-13 wöch.

S. Willich

3. Semester

CUB349 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

H. Peters,
A. Radtke

CUB350 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

H. Peters,
A. Radtke

CUB351 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

H. Peters,
A. Radtke

CUB352 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

H. Peters,
A. Radtke

5. Semester

CUB358 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB359 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB360 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB361 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

M. Cremer,
F. Guthmann

7. Semester

CUB364 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

J. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer

CUB365 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

J. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer

CUB366 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

J. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer

CUB367 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

J. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer

9. Semester

CUB372 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

O. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold

CUB373 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

O. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold

CUB374 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

O. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold

CUB375 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

O. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold

MEDIZIN- UND PFLEGEPÄDAGOGIK

Standort: 13353 Berlin, Standort: Oudenarder Straße 16, Bauteil A, Haus 10

Änderungen vorbehalten! / Vorbehaltlich Immatrikulation zum WS (berufsbegleitendes Fernstudium)

Kontakt: <http://mppp.charite.de>

Abkürzungen:

MP/PP = Präsenzstudium (Angabe in SWS)

BF = Berufsbegleitendes Fernstudium (Angabe in SWS)

Weitere Angebote für Medizin- u. Pflegepädagogik s. Institut für Soziologie, Math.-Naturwiss. Fakultät II, Philosophische Fakultät IV, Institut für Erziehungswissenschaften, sowie weitere medizinische Fachgebiete innerhalb der Charité.

Änderungen vorbehalten!

Ansprechpartnerinnen für die Stundenplanung:

Dipl. ing. paed. Susanne Hahn Tel.: 030/450 529 056

und Frau Dipl.-Med.Päd. Barbara Hinz Tel.: 450 529033

FACH GESUNDHEIT/ DIAGNOSTIK/ THERAPIE UND FACH BIOWISSENSCHAFTEN

CUB400 Anatomie Kurs A (MP/PP 1. FS)

2 SWS
VL Mo 10-12 wöch. R. Nitsch

CUB401 Anatomie Kurs C (MP/PP 3. FS)

2 SWS
VL Di 10-12 wöch. R. Nitsch

CUB402 Anatomie (BF 1. Stdj.)

2 SWS
VL R. Nitsch

CUB403 Anatomie (BF 2. Stdj.)

0.6 SWS
VL R. Nitsch

CUB404 Anatomie (BF 3. Stdj.)

0.6 SWS
VL R. Nitsch

CUB405 Biologie (MP/PP 1. FS)

3 SWS
VL Mi 10-12 wöch. Mitarbeiter der
Fakultät

CUB406 Biologie (BF 1. Stdj.)

0.6 SWS
VL Mitarbeiter der
Fakultät

CUB407 Physiologie Kurs B (MP/PP 3. FS)

2 SWS
VL Mi 08:30-10:00 wöch. P. Persson

CUB408 Physiologie Kurs C (MP/PP 3. FS)

2 SWS
VL Mi 10-12 wöch. P. Persson

CUB409 Physiologie (BF 2. Stdj.)

0.4 SWS
VL Mi 10-12 wöch. P. Persson

CUB410 Physiologie (BF 3. Stdj.)

1 SWS
VL P. Persson

CUB411 Biochemie (BF 1. Stdj.)

0.6 SWS
VL P. Kloetzel

CUB412 Biochemie (BF 2. Stdj.)

0.8 SWS
VL P. Kloetzel

CUB413	Biophysik (MP/PP 1. FS) 3 SWS VL	Di	08:30-11:00	wöch.	C. Spahn
CUB414	Biophysik (BF 1. Stdj.) 1.2 SWS VL				C. Spahn
CUB415	Mikrobiologie/ Virologie (MP/PP 3. FS) 3 SWS VL	Do	14:30-17:00	wöch.	U. Göbel
CUB416	Mikrobiologie/ Virologie (BF 3. Stdj.) 1 SWS VL				U. Göbel
CUB417	Grundlagen der Inneren Medizin Kurs A (MP/PP 5. FS) 2 SWS VL	Mo	12-14	wöch.	G. Baumann
CUB418	Grundlagen der Inneren Medizin (BF 4. Stdj.) 1 SWS VL				G. Baumann
CUB419	Grundlagen der Inneren Medizin (BF 5. Stdj.) 0.6 SWS VL				G. Baumann
CUB420	Allgemeine Pathologie (MP/PP 5. FS) 2 SWS VL	Mi	08-12	wöch.	M. Dietel
CUB421	Allgemeine Pathologie (BF 4. Stdj.) 1.3 SWS VL				M. Dietel
CUB422	Allgemeine Pathologie (BF 5. Stdj.) 0.3 SWS VL				M. Dietel
CUB423	Neurologie (BF 4. Stdj.) 0.1 SWS VL				D. Andresen
CUB424	Neurologie (BF 5. Stdj.) 0.8 SWS VL				D. Andresen
CUB425	Klinische Pharmakologie (BF 3. Stdj.) 0.8 SWS VL				I. Roots
CUB426	Chirurgie (BF 5. Stdj) 1.1 SWS VL				H. Buhr

CUB472 Medizinische Informatik

1.5 SWS

BS

09-14

Block (1)

N.N.

1) findet vom 15.02.2010 bis 18.02.2010 statt

CUB473 Biometrie

0.5 SWS

BS

09-14

Block (1)

N.N.

1) findet vom 19.02.2010 bis 24.02.2010 statt

FACH GESUNDHEIT/ PFLEGEWISSENSCHAFTEN

Lehrstuhl: Prof. Dassen CCM Tel. 450-529 092

CUB427 Grundlagen der Pflegewissenschaft (MP/PP1. und 3. FS)

4 SWS

VL

Di

14-16

wöch.

T. Dassen

Do

10-12

wöch.

T. Dassen

CUB428 Modul Grundlagen der Pflegewissenschaft (BF 1. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB429 Modul Grundlagen der Pflegewissenschaft (BF 2. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB430 Modul Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 2. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB431 Modul Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 3. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB432 Modul Pflegephänomene/ Interventionen (BF 4. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB433 Modul Pflegephänomene/ Interventionen (MP/PP 5. FS)

4 SWS

VL

Di

10-12

wöch.

T. Dassen

Do

14-16

wöch.

T. Dassen

CUB434 Modul Pflegephänomene/Interventionen (BF 4. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB435 Modul Pflegequalität (BF 5. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB436 Modul Pflegeoutcomes (BF 5. Stdj.)

1.3 SWS

VL

T. Dassen

CUB437 Modul Geschichte der Gesundheitsberufe (MP/PP 5. FS)

3 SWS

VL

Mi

12-14

wöch.

V. Hess

CUB438 Modul Geschichte der Gesundheitsberufe (BF 1. Stdj.)0.6 SWS
VL

wöch.

V. Hess

FACH SOZIALWISSENSCHAFTEN**CUB439 Sozialmedizin/ Prävention u. Gesundheitsförderung, Thema 1 (MP/PP 5. FS)**2 SWS
VL

Mo

14-16

wöch.

S. Willich

CUB440 Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 5. Stdj.)1.6 SWS
VL

S. Willich

CUB441 Modul Allg. und Entwicklungspsychologie (MP/PP 1. FS)2 SWS
VL

Fr

08-10

wöch.

E. van der Meer

CUB442 Modul Allgemeine- und Persönlichkeitspsychologie (BF 1. Stdj.)2 SWS
VL

wöch.

E. van der Meer

CUB443 Medizinische Psychologie (MP/PP 3. FS)2 SWS
VL

Mo

12-14

wöch.

A. Kuhlmei

CUB444 Modul Medizinische Psychologie (BF 2. Stdj.)1.3 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB445 Modul Soziologie (BF 1. Stdj.)1.2 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB446 Modul Soziologie (BF 2. Stdj.)1 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB447 Modul Medizinische Soziologie (BF 2. Stdj.)0.4 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB448 Modul Medizinische Soziologie (BF 3. Stdj.)1 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB449 Modul Medizinische Soziologie (MP/PP 3. FS)2 SWS
VL

Di

14-16

wöch.

A. Kuhlmei

CUB450 Modul Medizinische Soziologie (BF 3. Stdj.)0.8 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB451 Modul Gerontologie (BF 3. Stdj.)1 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB452 Modul Gerontologie (BF 4. Stdj.)0.8 SWS
VL

wöch.

A. Kuhlmei

CUB453 Modul Andere Sozialwissenschaften päd. Psychologie (BF 4. Stdj.)0.6 SWS
VL

E. van der Meer

CUB454 Modul Ethik Medizin und Pflege (BF 5. Stdj.)1 SWS
VL

V. Hess

CUB455 Studium generale „Public Health“ (BF 2. Stdj.)0.5 SWS
VL

W. Presber

CUB456 Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 3. Stdj.)0.5 SWS
VL

A. Uden

CUB457 Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 4. Stdj.)0.6 SWS
VL

A. Uden

FACH MEDIZIN- UND PFLEGE PÄDAGOGIK-FACHDIDAKTIK

Professor: M. Ewers, Tel. 450 529 071

CUB458 Modul A1/A2 Grundlagen der beruflichen Bildung im Berufsfeld Gesundheit (MP/PP 1. FS)3 SWS
VL

Mo

13:00-15:30

wöch.

M. Ewers

CUB459 Modul A1/A2 Grundlagen der beruflichen Bildung im Berufsfeld Gesundheit (BF 1. Stdj.)1.3 SWS
VL

M. Ewers

CUB460 Modul A3 (BF 4. Stdj.)0.6 SWS
VL

M. Ewers

CUB461 Modul B2/B3 Methodisches Handeln (MP/PP 3. FS)2 SWS
VL

Do

12:00-13:30

wöch.

M. Ewers

CUB462 Modul B1-B3 (BF 2. Stdj.)1.2 SWS
VL

M. Ewers

CUB463 Modul C1-C3 (BF 3. Stdj.)1.1 SWS
VL

M. Ewers

CUB464 Modul D1-D3 – Einführung FD Berufsfeld Gesundheit (MP/PP 5. FS)

5 SWS

VL

Mo

Do

10-12

09:00-11:30

wöch.

wöch.

M. Ewers

M. Ewers

CUB465 Modul D2/D3 (BF 4. Stdj.)

0.8 SWS

VL

M. Ewers

CUB466 Modul E1 (BF 4. Stdj.)

0.6 SWS

VL

M. Ewers

CUB467 Modul E1 (BF 5. Stdj.)

0.8 SWS

VL

M. Ewers

CUB468 Fachdidaktisches Hauptseminar (BF 5. Stdj.)

1.3 SWS

SE

M. Ewers

CUB469 Fachdidaktisches Hauptseminar (MP/PP im 7. FS)

1 SWS

SE

M. Ewers

Im Rahmen der jeweils 1. Fächer:**CUB470 Interdisziplinäres Projekt (MP/PP 5. FS)**

1.5 SWS

SE

N.N.

CUB471 Interdisziplinäres Projekt (BF 4. Stdj.)

0.5 SWS

SE

N.N.

ZAHNHEILKUNDE

Hinweise zum Studium und die Stundenplanung finden Sie unter: <http://www.charite.de/lehre/zm/index.html>.

Vorklinischer Abschnitt

1. Semester

CUB500 Anatomie I (2.-13. Wo.)

2.4 SWS

VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB501 Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.)**

0.5 SWS

KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB502 Biologie (Zellbiologie I) (8.-14. Wo.)**

0.5 SWS

KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB503 Chemie I (1.-14. Wo.)2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB504 Physik I (1.-14. Wo.)2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB505 Kursus der Medizinischen Terminologie (2.-9. Wo.)1 SWS
KUMo
Do10-11
10-11wöch.
wöch.V. Hess
V. Hess**CUB506 Kursus der technischen Propädeutik**2 SWS
PRMi
Do
Fr13-18
13-18
13-18wöch.
wöch.
wöch.W. Freesmeyer
W. Freesmeyer
W. Freesmeyer**CUB506 Kursus der technischen Propädeutik**1 SWS
VL

W. Freesmeyer

CUB507 Werkstoffkunde I1 SWS
VL

Mo

12:15-13:00

wöch.

W. Freesmeyer

CUB508 Orale Strukturbiologie1 SWS
VL

Di

13:15-15:00

wöch.

R. Radlanski

2. Semester**CUB509 Anatomie II (1.-13. Wo.)**1.8 SWS
VLS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB510 Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo.)**1.5 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB511 Chemie**1.8 SWS
PR

P. Kloetzel

CUB512 Physik (1.-14. Wo.)2 SWS
PR

C. Spahn

CUB513 Biochemie4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB514 Physiologie (Allgemeine Physiologie)2.4 SWS
PR

J. Geiger

CUB515 Biologie (Genetik)

1 SWS
VL

K. Sperling

CUB515 Biologie (Genetik)

1.6 SWS
PR

K. Sperling

3. Semester

CUB516 Anatomie III (1.-4. Wo)

0.85 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB517 Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo)

1.95 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB518 Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.)

5.2 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB519 Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.)

1.7 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB520 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

3.9 SWS
VL

J. Geiger

CUB520 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

3.3 SWS
PR

J. Geiger

CUB521 Biochemie

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB521 Biochemie

3 SWS
PR

P. Kloetzel

CUB522 Phantomkurs der Zahnersatzkunde I (Ferienkurs nur im SoSe)

15 SWS
PR

W. Freesmeyer

4. Semester

CUB523 Neurologische Anatomie (1.-8. Wo)

2 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB524 Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo)1.6 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB525 Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.)**0.3 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB526 Wissenschaftsblock I**3 SWS
PR

R. Radlanski

CUB527 Biochemie2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB527 Biochemie1.5 SWS
PR

P. Kloetzel

CUB528 Physiologie2.1 SWS
PR

J. Geiger

CUB528 Physiologie2.1 SWS
VL

J. Geiger

CUB529 Phantomkurs I der Zahnersatzkunde (Ferienkurs nur im SoSe)15 SWS
BP

W. Freesmeyer

5. Semester**CUB530 Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.)**2 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB531 Phantomkurs der Zahnersatzkunde II**

1 SWS

VL Di 12-13 wöch.
Mi 12-13 wöch.W. Freesmeyer
W. Freesmeyer**CUB531 Phantomkurs der Zahnersatzkunde II**18 SWS
PR

W. Freesmeyer

CUB532 Werkstoffkunde II

1 SWS

VL Mo 13:15-15:00 wöch.

W. Freesmeyer

CUB532 Praktikum der Werkstoffkunde, Teil I und II

2 SWS

PR Mo wöch.
Mi wöch.W. Freesmeyer
W. Freesmeyer

Klinischer Abschnitt

6. Semester

CUB533	Einführung in die Kieferorthopädie 2 SWS VL	P. Jost-Brinkmann
CUB534	Kursus der kieferorthopädischen Technik 6 SWS PR	P. Jost-Brinkmann
CUB535	Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes) 2 SWS PR	A. Schmidt-Westhausen
CUB535	Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes) 2 SWS VL	A. Schmidt-Westhausen
CUB536	Zahnärztlich-chirurgische Propädeutik 0.5 SWS VL	A. Schmidt-Westhausen
CUB537	Zahnerhaltungskunde 2 SWS VL	A. Kielbassa
CUB538	Parodontologie 2 SWS VL	A. Kielbassa
CUB539	Phantomkurs Zahnerhaltung und Parodontologie 15 SWS PR	A. Kielbassa
CUB540	Pharmakologie/ Toxikologie 2 SWS VL	T. Unger
CUB541	Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen 2 SWS VL	U. Göbel
CUB542	Allgemeine Pathologie 2 SWS VL	H. Stein
CUB543	Allgemeine Chirurgie m. Notfallmedizin 2 SWS VL	H. Buhr
CUB544	Innere Medizin mit Infektiologie, Immunologie 2 SWS VL	G. Burmester

CUB545 Orale Struktur- und Entwicklungsbiologie
1 SWS
VL Mo 17:30-18:30 wöch.

R. Radlanski

7. Semester

CUB546 ZMK Chirurgie (zahnärztliche Chirurgie)
2 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB547 Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)
17.3 SWS
PR

W. Freesmeyer,
P. Jost-Brinkmann,
A. Kielbassa

CUB548 Zahnersatzkunde
2 SWS
VL

W. Freesmeyer

CUB549 Kieferorthopädie
2 SWS
VL

P. Jost-Brinkmann

CUB550 Zahnerhaltungskunde
2 SWS
VL

A. Kielbassa

CUB551 ZMK I (auscultando) (MKG, Oralchirurgie)
3 SWS
PR

B. Hoffmeister

CUB552 Klinische Pharmakologie m. Rezeptierkurs
1 SWS
VL

T. Unger

CUB553 Spezielle Pathologie
2 SWS
VL

H. Stein

CUB554 Innere Medizin
2 SWS
VL

G. Burmester

CUB554 Innere Medizin
1.5 SWS
PR

G. Burmester

CUB555 Hygiene einschließlich Gesundheitsfürsorge
2 SWS
VL

H. Martiny

8. Semester

CUB556	Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)	17.3 SWS PR				W. Freesmeyer, P. Jost-Brinkmann, A. Kielbassa, A. Schmidt- Westhausen
CUB556	Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)	17.3 SWS SE				P. Jost-Brinkmann, A. Kielbassa, A. Schmidt- Westhausen
CUB557	Parodontologie	2 SWS VL				A. Kielbassa
CUB558	Kieferorthopädie	2 SWS VL				P. Jost-Brinkmann
CUB559	Zahnersatzkunde	2 SWS VL				W. Freesmeyer
CUB560	Kinderzahnheilkunde (Ferienkurs)	1 SWS PR				C. Finke
CUB560	Kinderzahnheilkunde	2 SWS VL				C. Finke
CUB561	ZMK II (praticando I) Oralchirurgie	1 SWS VL				A. Schmidt- Westhausen
CUB562	ZMK Chirurgie (MKG)	2 SWS VL				B. Hoffmeister
CUB563	Wissenschaftsblock II/1	2 SWS VL	Di	08:45-10:15	wöch.	R. Radlanski
CUB564	Pathohistologischer Kurs	2 SWS PR				H. Stein
CUB565	Dermatologie/ Allergologie	1 SWS PR				W. Sterry

9. Semester

CUB566	Integrierter Kurs 2.1 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie u. Kurs KFO/ KIZ)	17.3 SWS PR				W. Freesmeyer
CUB567	Kinderzahnmedizin	0.5 SWS PR				C. Finke
CUB567	Kinderzahnmedizin	1 SWS VL				C. Finke
CUB568	Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration	1 SWS SE				P. Jost-Brinkmann
CUB568	Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration	2.5 SWS PR				P. Jost-Brinkmann
CUB569	ZMK III	1 SWS VL				A. Schmidt-Westhausen
CUB569	ZMK III	1 SWS PR	Mo	08-16	wöch.	A. Schmidt-Westhausen
			Di	08-16	wöch.	A. Schmidt-Westhausen
			Mi	08-16	wöch.	A. Schmidt-Westhausen
			Do	08-16	wöch.	A. Schmidt-Westhausen
			Fr	08-16	wöch.	A. Schmidt-Westhausen
CUB570	Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II	1 SWS VL				B. Hoffmeister
CUB570	Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II	1 SWS UE				B. Hoffmeister
CUB571	ZMK I (Mundschleimhauterkrankungen)	1 SWS VL				A. Schmidt-Westhausen
CUB572	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando)	1 SWS VL				A. Schmidt-Westhausen
CUB572	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando)	1 SWS PR				A. Schmidt-Westhausen

CUB573 Wissenschaftsblock II/22 SWS
PR

Do

wöch.

R. Radlanski

10. Semester**CUB574 ZMK-Chirurgie II**1 SWS
VL

Fr

13:15-14:45

wöch.

B. Hoffmeister

CUB575 Parodontologie II1 SWS
PR

A. Kielbassa

CUB576 Demonstrationen der Parodontalchirurgie1 SWS
DE

A. Kielbassa

CUB577 Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ)17.3 SWS
PRW. Freesmeyer,
P. Jost-Brinkmann,
A. Kielbassa,
A. Schmidt-
Westhausen**CUB578 Zahnersatzkunde II (OP-Kurs II in Gruppen und KIZ in Gruppen)**2.6 SWS
SEA. Schmidt-
Westhausen**CUB579 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration**1 SWS
SE

P. Jost-Brinkmann

CUB579 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration2.2 SWS
PR

P. Jost-Brinkmann

CUB580 Kinderzahnmedizin (in Gruppen)0.5 SWS
PR

C. Finke

CUB581 Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III)1 SWS
PR

B. Hoffmeister

CUB581 Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III)1 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB582 Implantologie für Zahnmediziner1 SWS
VLA. Schmidt-
Westhausen**CUB583 Parodontologie-OP-Kurs**1 SWS
VL

A. Kielbassa

CUB584 Operationskurs II1 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB584 Operationskurs II2.6 SWS
PRA. Schmidt-
Westhausen**CUB585 Pharmakologie**1 SWS
VL

I. Roots

CUB586 Kinderzahnmedizin (in Gruppen)0.5 SWS
PR

C. Finke

CUB587 Zahnärztliche Berufskunde, Zahnärztekammer (für Studierende beider Standorte)0.5 SWS
VLMitarbeiter der
Fakultät

POSTGRADUALE STUDIENGÄNGE

Bitte informieren Sie sich über das Angebot und die Zulassungsvoraussetzungen dieser Studiengänge näher unter <http://www.charite.de/studium/studiengaenge/aufbaustudiengaenge/>
Bei sämtlichen Fächern ist das Erlangen eines „Master of Science“ (M.Sc.) als Abschluss möglich!

CONSUMER HEALTH CARE

Weiterführende Angaben erhalten Sie unter <http://www.consumer-health-care.de/>

CUB600 Modul 1 „Rechtlichen Grundlagen, Zielgruppen und Partner im Bereich Consumer Health Care“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 08.03.2010 bis 19.03.2010 statt

CUB601 Modul 4 „Qualitätssicherung und Gesundheitsmanagement“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 08.03.2010 bis 19.03.2010 statt

EPIDEMIOLOGIE

Weiterführender Masterstudiengang: Master of Science in Epidemiology; Abschluss: MSc. Für weitere Informationen: <http://bsph.charite.de>

CUB620 Modul 1 „Public Health und Epidemiologie“1 SWS
B

Block (1)

J. Müller-Nordhorn

1) findet vom 12.10.2009 bis 30.03.2010 statt

CUB621 Modul 2 „Epidemiologie I“1 SWS
B

Block (1)

J. Müller-Nordhorn

1) findet vom 12.10.2009 bis 29.01.2010 statt

CUB622 Modul 3 „Biostatistik I“1 SWS
B

Block (1)

P. Martus

1) findet vom 12.10.2009 bis 29.01.2010 statt

CUB623 Modul 4 "Epidemiologie II"

1 SWS

B

1) findet vom 15.02.2010 bis 30.03.2010 statt

Block (1)

J. Müller-Nordhorn

CUB624 Modul 6 „Angewandte Methoden der Epidemiologie“

1 SWS

B

1) findet vom 15.02.2010 bis 30.03.2010 statt

Block (1)

J. Müller-Nordhorn

CUB625 Modul 8 „Anwendungsfelder der Epidemiologie“

1 SWS

B

1) findet vom 12.10.2009 bis 29.01.2010 statt

Block (1)

J. Müller-Nordhorn

HEALTH AND SOCIETYWeitere Informationen finden Sie unter <http://www.charite.de/health-society>.**CUB640 Core Module: "Introduction to Methods and Basics of Public Health"**

1 SWS

KU

B. Babitsch

CUB641 Module 2 "Diseases and Health Risks"

1 SWS

KU

B. Babitsch

CUB642 Module 3: "Reproductive Health in the intercultural context"

1 SWS

KU

B. Babitsch

INTERNATIONAL HEALTH

SPAD 130, IFT = Institut für Tropenmedizin, Spandauer Damm 130, Haus 10, 14050 Berlin-Westend

Der englischsprachige modulare Master-Studiengang International Health beginnt jeweils zum Wintersemester mit dem Basismodul (core course). Anschließend belegen die Studierenden Schwerpunktmodule (advanced modules) an der Charité sowie an Partnerhochschulen in Europa und Übersee.

Nähere Informationen beim Studiengangssekretariat am Institut für Tropenmedizin (Frau Gisela Schillings): Tel.: 30116865, Fax: 30116888, email: itm.studies@charite.de

CUB660 Basismodul „Tropical Medicine and Public Health“ (DTMPH) (englisch)

1 SWS

KU

Mo

09-17

wöch.

G. Harms-
Zwingenberger

Di

09-17

wöch.

G. Harms-
Zwingenberger

Mi

09-17

wöch.

G. Harms-
Zwingenberger

Do

09-17

wöch.

G. Harms-
Zwingenberger

Fr

09-17

wöch.

G. Harms-
Zwingenberger

Erarbeitung von Wissen und Fähigkeiten für die Arbeit im Gesundheitsbereich in Entwicklungsländern oder in Internationalen Organisationen: u.a. Tropenmedizin, Parasitologie einschl. Laborpraxis, Bakteriologie, Virologie, Mykologie, Epidemiologie, Reproduktive Gesundheit, Distriktgesundheitswesen, Gesundheitsmanagement und -ökonomie, Umweltgesundheit, Programmplanung, Monitoring/ Evaluation. (04.09.-15.12.2009)

Weiterführende Module

CUB661 „Vaccinology“ (englisch)

2 SWS

SE	Mo	09-16	wöch. (1)	G. Harms-Zwingenberger
	Di	09-16	wöch. (2)	G. Harms-Zwingenberger
	Mi	09-16	wöch. (3)	G. Harms-Zwingenberger
	Do	09-16	wöch. (4)	G. Harms-Zwingenberger
	Fr	09-16	wöch. (5)	G. Harms-Zwingenberger

- 1) findet vom 11.01.2010 bis 15.01.2010 statt
 2) findet vom 11.01.2010 bis 15.01.2010 statt
 3) findet vom 11.01.2010 bis 15.01.2010 statt
 4) findet vom 11.01.2010 bis 15.01.2010 statt
 5) findet vom 11.01.2010 bis 15.01.2010 statt

CUB662 „Health Economics, Economic Evaluation and Evidence-based Decision-making“ (englisch)

4 SWS

SE	Mo	09-16	wöch. (1)	G. Harms-Zwingenberger
	Di	09-16	wöch. (2)	G. Harms-Zwingenberger
	Mi	09-16	wöch. (3)	G. Harms-Zwingenberger
	Do	09-16	wöch. (4)	G. Harms-Zwingenberger
	Fr	09-16	wöch. (5)	G. Harms-Zwingenberger

- 1) findet vom 18.01.2010 bis 29.01.2010 statt
 2) findet vom 18.01.2010 bis 29.01.2010 statt
 3) findet vom 18.01.2010 bis 29.01.2010 statt
 4) findet vom 18.01.2010 bis 29.01.2010 statt
 5) findet vom 18.01.2010 bis 29.01.2010 statt

CUB663 „Mental Health Skills for Assisting Traumatized Populations“ (englisch)

1 SWS

SE	Mo	09-16	wöch. (1)	G. Harms-Zwingenberger
	Di	09-16	wöch.	G. Harms-Zwingenberger
	Mi	09-16	wöch.	G. Harms-Zwingenberger
	Do	09-16	wöch.	G. Harms-Zwingenberger
	Fr	09-16	wöch. (2)	G. Harms-Zwingenberger

- 1) findet ab 08.02.2010 statt
 2) findet bis 12.02.2010 statt

MEDICAL NEUROSCIENCE

Weitere Angaben unter <http://www.medical-neurosciences.de/en/>

CUB680 Module 1 Block A „Basic Neurobiology“ (englisch)

1 SWS

B	Mo	09-17	wöch. (1)	U. Dirnagel
	Di	09-17	wöch.	U. Dirnagel
	Mi	09-17	wöch.	U. Dirnagel
	Do	09-17	wöch.	U. Dirnagel
	Fr	09-17	wöch. (2)	U. Dirnagel

- 1) findet ab 07.09.2009 statt
 2) findet bis 16.10.2009 statt

CUB681 Module 1 Block C „Clinical Neuroscience“ (englisch)

1 SWS

B

Mo

09-17

wöch. (1)

U. Dirnagel

Di

09-17

wöch.

U. Dirnagel

Mi

09-17

wöch.

U. Dirnagel

Do

09-17

wöch.

U. Dirnagel

Fr

09-17

wöch. (2)

U. Dirnagel

1) findet ab 07.09.2009 statt

2) findet bis 16.10.2009 statt

MOLEKULARE MEDIZINWeitere Informationen unter <http://www.molecular-medicine-berlin.com/>.**CUB700 Module 1 „Molecular Mechanisms of Disease“ (englisch)**

1 SWS

KU

Block (1)

P. Kloetzel

1) findet vom 12.10.2009 bis 11.12.2009 statt

CUB701 Module 2 „Maintenance and Integrity of the Endocrine System“ (englisch)

1 SWS

KU

Block (1)

P. Kloetzel

1) findet vom 14.12.2009 bis 26.02.2010 statt

CUB702 Module 5 "Infections and Pathogens" (englisch)

1 SWS

KU

Block (1)

P. Kloetzel

1) findet vom 16.11.2009 bis 29.01.2010 statt

NURSING SCIENCE

Der modulare Masterstudiengang Nursing Science beginnt jeweils im Wintersemester. Der Kurs wird als Teilzeitstudiengang durchgeführt, die Präsenzzeiten sind jeweils freitags.

Nähere Informationen bei der Studiengangskoordinatorin Dipl.-Pfl.Päd. Gabriela Schmitz unter: Tel. 450-529 029; Fax: 450-529 900; bzw. www.charite.de/ems, e-Mail: gabriela.schmitz@charite.de**CUB720 Pflegeklassifikationen - Nursing classifications**

1 SWS

KU

Block (1)

T. Dassen

1) findet vom 02.10.2009 bis 02.11.2009 statt

CUB721 Forschungsmethodik – Research Methods

1 SWS

KU

Block (1)

T. Dassen

1) findet vom 27.11.2009 bis 29.01.2010 statt

CUB722 Präsentation von Forschungsergebnissen – Presentation of Research findings

1 SWS

KU

Block (1)

N.N.

1) findet vom 05.02.2010 bis 26.03.2010 statt

GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN/ PUBLIC HEALTHWeiterbildender Masterstudiengang: Master of Public Health; Abschluss MPH. Für weitere Informationen: <http://bsph.charite.de>**CUB740 Modul 1 „Grundlagen der Gesundheitswissenschaften“**

1 SWS

KU

U. Maschewsky-Schneider

CUB741 Modul 2 „Epidemiologie I“

1 SWS

KU

U. Maschewsky-Schneider

CUB742 Modul 3 "Biostatistik I"

1 SWS
KU

P. Martus

CUB743 Modul 4 „Grundlagen der Public Health Forschung“

1 SWS
KU

B. Babitsch

Modul 5 „Weiterführende Public Health Forschungsmethoden“

CUB744 „Gesundheitsökonomische Evaluation“

1 SWS
KU

J. Müller-Nordhorn

CUB745 „Evidence-based Medicine“

1 SWS
KU

J. Müller-Nordhorn

CUB746 „Health Technology Assessment“

1 SWS
KU

J. Müller-Nordhorn

Modul 7 „Determinanten von Gesundheit“

CUB747 „Gesundheits- und Sozialberichterstattung“

1 SWS
KU

U. Maschewsky-
Schneider

CUB748 „Gesundheitspolitik“

1 SWS
KU

U. Maschewsky-
Schneider

CUB749 „Umwelt und Gesundheit“

1 SWS
KU

U. Maschewsky-
Schneider

TOXIKOLOGIE

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.charite.de/master-toxikologie/>

1. Semester

CUB760 Modul Lebensmitteltoxikologie

4 SWS
VL

R. Stahlmann

CUB761 Modul Epidemiologie

2 SWS
VL

R. Stahlmann

CUB762 Modul Pharmakologie I

2 SWS
VL

R. Stahlmann

CUB763	Modul Tierschutz und Versuchstierkunde 2 SWS VL	R. Stahlmann
CUB764	Modul Allgemeine Toxikologie I 2 SWS VL	R. Stahlmann
3. Semester		
CUB771	Modul Ökotoxikologie 2 SWS VL	R. Stahlmann
CUB771	Modul Ökotoxikologie 1 SWS SE	R. Stahlmann
CUB771	Modul Ökotoxikologie 1 SWS PR	R. Stahlmann
CUB772	Modul Klinische Toxikologie 2 SWS VL	R. Stahlmann
CUB772	Modul Klinische Toxikologie 1 SWS PR	R. Stahlmann
CUB773	Modul Regulatorische Toxikologie 4 SWS VL	R. Stahlmann
CUB773	Modul Regulatorische Toxikologie 1 SWS SE	R. Stahlmann
CUB774	Modul Teststrategien bei der Sicherheitsprüfung von Arzneimitteln und Chemikalien 2 SWS VL	R. Stahlmann
CUB774	Modul Teststrategien bei der Sicherheitsprüfung von Arzneimitteln und Chemikalien 1 SWS SE	R. Stahlmann
CUB775	Modul Molekulare Mechanismen der Tumorentstehung 2 SWS VL	R. Stahlmann
CUB776	Modul Reproduktionstoxikologie 2 SWS VL	R. Stahlmann

CUB776 Modul Reproduktionstoxikologie1 SWS
SE

R. Stahlmann

CUB776 Modul Reproduktionstoxikologie1 SWS
PR

R. Stahlmann

COMPUTATIONAL NEUROSCIENCE<http://www.bccn-berlin.de/Home/>**CUB790 Acquisition and Analysis of Neural Data (englisch)**2 SWS
VL

Di

09-11

wöch.

PH13-H11, 1.01

M. Brecht

2 ECTS

CUB791 Acquisition and Analysis of Neural Data (englisch)3 SWS
PR

Di

12-14

wöch. (1)

PH13-H11, 1.01

M. Brecht

Di

14-18

wöch. (2)

M. Brecht

1) findet vom 20.10.2009 bis 22.12.2009 statt

2) findet ab 22.12.2009 statt

3 ECTS

CUB792 Ethical Issues and Implication for Society (englisch)1 SWS
VL

Block (1)

Block

PH13-H11, 1.01

M. Brecht

M. Brecht

1) findet vom 15.10.2009 bis 19.02.2010 statt

3 ECTS

STUDIUM GENERALE**CUB795 Einführung in die Sexualwissenschaft**2 SWS
VL

Mi

18-20

wöch.

PH 12 Hs

K. Beier

Die Sexualwissenschaft ist interdisziplinär ausgerichtet und berücksichtigt biologische, psychologische und soziale Dimensionen menschlicher Geschlechtlichkeit. Dies wird in der Vorlesung systematisch dargestellt. Eingegangen wird auch auf Störungen und Erkrankungen des sexuellen Erlebens und Verhaltens; hier kommt der Sexualmedizin die Aufgabe der Erkennung, Behandlung, Prävention und Rehabilitation sexueller Störungen zu.

Allgemein: Geschichte und programmatisches Konzept der Sexualwissenschaft/Sexualmedizin; Stammesgeschichte der menschlichen Sexualität; körperliche Sexualentwicklung; psychosexuelle Entwicklung über die Lebensspanne; Entwicklung der Geschlechtsidentität und der sexuellen Orientierung; Physiologie der sexuellen Reaktion; Geschlechtsrolle und Geschlechtsrollenverhalten. Speziell: Krankheitslehre und Behandlungsmöglichkeiten bei sexuellen Funktionsstörungen und Störungen des soziosexuellen Verhaltens (sexuelle Verhaltensabweichungen, Paraphilien).

Literatur:

Beier, K. M., Bosinski, H. A. G., Loewit, K.: Sexualmedizin, Grundlagen und Praxis. 2. Auflage Elsevier: München 2005

Beier, K. M., Loewit, K.: Lust in Beziehung. Einführung in die Syndyastische Sexualtherapie. SpringerVerlag Berlin Heidelberg 2004

Beier, Klaus M.: Sexueller Kannibalismus. Sexualwissenschaftliche Analyse der Anthropophagie, Urban & Fischer Elsevier München, Jena 2007

ANDERE STUDIENGAENGE**BIOINFORMATIK (Freie Universität Berlin)**Weitere Informationen unter <http://bioinformatik.mi.fu-berlin.de/>**Bachelor (B.Sc.)**

1. Semester

CUB801 Molekularbiologie und Genetik I (9 cr)

4 SWS

VL

Di

08-10

wöch.

B. Wittig

Do

08-10

wöch.

B. Wittig

CUB802 Übungen zu Molekularbiologie und Genetik I

2 SWS

UE

Mi

10-12

wöch.

B. Wittig

3. Semester

CUB805 Statistik 1 (6 cr)

2 SWS

VL

Mi

12-14

wöch.

P. Martus

CUB806 Übungen zu Statistik 1

2 SWS

UE

P. Martus

Master (M.Sc.)

Pflichtveranstaltungen

CUB820 Systembiologie/ Medizin (10 cr)

2 SWS

VL

Do

14-16

wöch.

M. Fromm,
A. Pries

CUB821 Seminar zu Systembiologie/ Medizin

4.5 SWS

SE

Mo

09-12

wöch.

M. Fromm,
A. Pries

Do

14-16

wöch.

M. Fromm,
A. Pries

CUB822 Praktikum zu Systembiologie/ Medizin

1.5 SWS

PR

Mo

14-18

wöch.

M. Fromm,
A. Pries

Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie A)

CUB826 Vertiefung statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Methodische Grundlagen der statistischen Modellbildung und ihrer Anwendung auf die Entwicklung von Impfstoffen gegen das Influenza A Virus (6 cr)

2 SWS

VL

Do

14-16

wöch.

J. Kleffe

CUB827 Übung zu Vertiefung statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Methodische Grundlagen der statistischen Modellbildung und ihrer Anwendung auf die Entwicklung von Impfstoffen gegen das Influenza A Virus

1 SWS

UE

J. Kleffe

CUB839 Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (6 cr)

2 SWS

VL

A. Pries

CUB840 Übung zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse
 1 SWS
 UE
 A. Pries

CUB845 Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (6 cr)
 2 SWS
 VL
 M. Fromm

CUB846 Übungen zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse
 1 SWS
 UE
 M. Fromm

Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie B)

CUB836 Seminar zu Vertiefung Statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Stochastische Prozesse (4 cr)
 2 SWS
 SE
 P. Martus

CUB841 Seminar zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (4 cr)
 2 SWS
 SE
 A. Pries

CUB847 Seminar zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (4 cr)
 2 SWS
 SE
 Mi 14-16 wöch.
 M. Fromm

MASTERSTUDIENGANG MOLEKULARE LEBENSWISSENSCHAFTEN (Humboldt-Universität zu Berlin)

Modul MB A 17-1 Virus-Wirt-Interaktionen

CUB851 Molekulare und allgemeine Virologie
 2 SWS
 VL
 Di 08-10 wöch.
 D. Krüger

CUB852 Medizinische Virologie
 2 SWS
 VL
 D. Krüger

CUB853 Neueste Entwicklungen in der Virologie
 1 SWS
 SE
 Mo 18:00-19:30 14tgl.
 D. Krüger

CUB854 Grundmethoden der Virologie
 4 SWS
 PR
 D. Krüger

Modul MB A 18 Cellular and Molecular Immunology

CUB861 A: Cellular and Molecular Immunology
 2 SWS
 VL
 Do 08:30-10:00 wöch.
 H. Volk

CUB862 B: actual literature in immunology
 2 SWS
 SE
 Fr 08:30-10:00 wöch.
 H. Volk

CUB863 C: Cellular and Molecular Immunology (CIM-1)4 SWS
PR

H. Volk

CUB864 D: Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung (CIM-2)4 SWS
PR

H. Volk

REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)

REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)
 REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN MIT LEHRAMTSOPTION BACHELORKOMBINATIONSSSTUDIENGANG
 REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN - SCHWERPUNKT GEBÄRDENSPRACH- UND AUDIOPÄDAGOGIK MIT
 LEHRAMTSOPTION (BACHELORKOMBINATIONSSSTUDIENGANG)
 AMT DES LEHRERS AN SONDERSCHULEN/FÜR SONDERPÄDAGOGIK
 Ansprechpartner: Dr. Hünemann, Tel. 2093-4386

CUB882 Hör-, Sprach- und Stimmstörungen (DR:HS, 2; L:HS, 5 Spr) SP:22 SWS
VL

Mo

18-20

wöch.

M. Gross

Veranstaltungsort: Campus Virchow Klinikum, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
 Siehe Lageplan am schwarzen Brett

CUB884 Orthopädie (DR:GS, HS, 2; L:GS, 5 Kö) Modul: 2, SP:22 SWS
VL

Do

16-18

wöch.

G. Matziolis

Veranstaltungsort: Kleiner Hörsaal Zentrale Poliklinik (Hörsaal 3 CCM) Luisenstr. 13
 mit folgenden Ausnahmen: 05.11.09 und 21.01.10 jeweils Hörsaal Nervenklinik (Hörsaal 5 CCM) Bonhoefferweg 3

CUB885 Ophthalmologie2 SWS
VL

Do

16-18

wöch.

A. Liefeld

Veranstaltungsort: Cohn-Hörsaal (Hörsaal 9 CCM)
 mit folgenden Ausnahmen: 22.10. (!) und 12.11.09 jeweils Sauerbruch-Hörsaal (Hörsaal 4 CCM) Hufelandweg 6

CUB886 Die Stimme - ihre Störungen und Behandlung aus sprachheilpädagogischer Sicht2 SWS
VL

Fr

12-13

wöch. (1)

SR 1

I. Walch

1) findet vom 16.10.2009 bis 13.02.2010 statt

CUB887 Biologische Optik2 SWS
VL

D. Mehtling

CUB888 Neonatologie2 SWS
VLMitarbeiter der
Fakultät**CUB889 Neurologie**2 SWS
VLMitarbeiter der
Fakultät

Personenverzeichnis

Person	Seite
Ahlers, Olaf (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Ahlers, Olaf (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Ahlers, Olaf (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Ahlers, Olaf (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Andresen, D. (Neurologie (BF 4. Stdj.))	29
Andresen, D. (Neurologie (BF 5. Stdj.))	29
Babitsch, Birgit (Core Module: "Introduction to Methods and Basics of Public Health")	43
Babitsch, Birgit (Module 2 "Diseases and Health Risks")	43
Babitsch, Birgit (Module 3: "Reproductive Health in the intercultural context")	43
Babitsch, Birgit (Modul 4 „Grundlagen der Public Health Forschung“)	46
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-7. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie II (1.-13 Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	6
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	6
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	7
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-13. Wo.))	33
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	33
Bachmann, Sebastian (Biologie (Zellbiologie I) (8.-14. Wo.))	33
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie II (1.-13.Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-4. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Neurologische Anatomie (1.-8. Wo.))	35

Person	Seite
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	36
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	36
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	36
Baumann, Gerd (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Baumann, Gerd (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Baumann, Gerd (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin Kurs A (MP/PP 5. FS))	29
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin (BF 4. Stdj.))	29
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin (BF 5. Stdj.))	29
Beier, Klaus (Sexualität/Geschlechtsorgane/Hormone (10.-14. Wo.))	24
Beier, Klaus (Einführung in die Sexualwissenschaft)	48
Berger, Felix (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	16
Berger, Felix (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Berger, Felix (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Braun, Vittoria (Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2))	18
Braun, Vittoria (Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2))	18
Braun, Vittoria (Blockpraktikum Allgemeinmedizin)	22
Braun, Vittoria (Interaktion (in Kleingruppen))	25
Brecht, Michael (Acquisition and Analysis of Neural Data)	48
Brecht, Michael (Acquisition and Analysis of Neural Data)	48
Brecht, Michael (Ethical Issues and Implication for Society)	48
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	12
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	12
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Brenner, Winfried (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15

Person	Seite
Brenner, Winfried	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Brenner, Winfried	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Brenner, Winfried	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Brenner, Winfried	21
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Brenner, Winfried	21
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	11
(Chirurgie (6. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	11
(Chirurgie (6. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	13
(Chirurgie (7. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	13
(Chirurgie (7. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Buhr, Heinz-J.	22
(Blockpraktikum Chirurgie)	
Buhr, Heinz-J.	29
(Chirurgie (BF 5. Stdj))	
Buhr, Heinz-J.	37
(Allgemeine Chirurgie m. Notfallmedizin)	
Bührer, Christoph	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Bührer, Christoph	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Bührer, Christoph	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	13
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (6. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	15
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.))	
Burmester, Gerd-R.	15
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.))	
Burmester, Gerd-R.	16
(Innere Medizin (8. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	16
(Innere Medizin (8. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	18
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	18
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	18
(Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Burmester, Gerd-R.	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	

Person	Seite
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin mit Infektiologie, Immunologie)	37
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin)	38
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin)	38
Cremer, Malte (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	26
Cremer, Malte (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Cremer, Malte (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Cremer, Malte (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Dassen, Theo (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Dassen, Theo (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Dassen, Theo (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Dassen, Theo (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Dassen, Theo (Grundlagen der Pflegewissenschaft (MP/PP1. und 3. FS))	30
Dassen, Theo (Modul Grundlagen der Pflegewissenschaft (BF 1. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Grundlagen der Pflegewissenschaft (BF 2. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 2. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 3. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Pflegephänomene/ Interventionen (BF 4. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Pflegephänomene/ Interventionen (MP/PP 5. FS))	30
Dassen, Theo (Modul Pflegephänomene/Interventionen (BF 4. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Pflegequalität (BF 5. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Modul Pflegeoutcomes (BF 5. Stdj.))	30
Dassen, Theo (Pflegeklassifikationen - Nursing classifications)	45
Dassen, Theo (Forschungsmethodik – Research Methods)	45
Deter, Hans-Christian (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM))	12
Deter, Hans-Christian (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	14
Deter, Hans-Christian (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	14
Deter, Hans-Christian (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	17
Dietel, Manfred (Pathologie (5. Sem. HM))	9
Dietel, Manfred (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Dietel, Manfred (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Dietel, Manfred (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Dietel, Manfred (Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	12

Person	Seite
Dietel, Manfred	12
(Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	19
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	19
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	20
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	20
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	29
(Allgemeine Pathologie (MP/PP 5. FS))	
Dietel, Manfred	29
(Allgemeine Pathologie (BF 4. Stdj.))	
Dietel, Manfred	29
(Allgemeine Pathologie (BF 5. Stdj.))	
Dietz, Rainer	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Dietz, Rainer	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Dietz, Rainer	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Dirnagel, Ulrich	44
(Module 1 Block A „Basic Neurobiology“)	
Dirnagel, Ulrich	45
(Module 1 Block C „Clinical Neuroscience“)	
Dörken, Bernd	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Dudenhausen, Joachim W.	19
(Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	
Dudenhausen, Joachim W.	19
(Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	

Person	Seite
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	
Endres, Matthias	16
(Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Endres, Matthias	16
(Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	22
(Blockpraktikum Chirurgie)	
Ewers, Michael	32
(Modul A1/A2 Grundlagen der beruflichen Bildung im Berufsfeld Gesundheit (MP/PP 1. FS))	
Ewers, Michael	32
(Modul A1/A2 Grundlagen der beruflichen Bildung im Berufsfeld Gesundheit (BF 1. Stdj.))	
Ewers, Michael	32
(Modul A3 (BF 4. Stdj.))	
Ewers, Michael	32
(Modul B2/B3 Methodisches Handeln (MP/PP 3. FS))	
Ewers, Michael	32
(Modul B1-B3 (BF 2. Stdj.))	
Ewers, Michael	32
(Modul C1-C3 (BF 3. Stdj.))	
Ewers, Michael	33
(Modul D1-D3 – Einführung FD Berufsfeld Gesundheit (MP/PP 5. FS))	
Ewers, Michael	33
(Modul D2/D3 (BF 4. Stdj.))	
Ewers, Michael	33
(Modul E1 (BF 4. Stdj.))	
Ewers, Michael	33
(Modul E1 (BF 5. Stdj.))	
Ewers, Michael	33
(Fachdidaktisches Hauptseminar (BF 5. Stdj.))	
Ewers, Michael	33
(Fachdidaktisches Hauptseminar (MP/PP im 7. FS))	
Finke, Christian	39
(Kinderzahnheilkunde (Ferienkurs))	
Finke, Christian	39
(Kinderzahnheilkunde)	
Finke, Christian	40
(Kinderzahnmedizin)	
Finke, Christian	40
(Kinderzahnmedizin)	
Finke, Christian	41
(Kinderzahnmedizin (in Gruppen))	
Finke, Christian	42
(Kinderzahnmedizin (in Gruppen))	
Foerster, Michael H.	15
(Augenheilkunde (8. Sem. HM))	
Foerster, Michael H.	15
(Augenheilkunde (8. Sem. HM))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	34
(Kursus der technischen Propädeutik)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	34
(Kursus der technischen Propädeutik)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	34
(Werkstoffkunde I)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	35
(Phantomkurs der Zahnersatzkunde I (Ferienkurs nur im SoSe))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	36
(Phantomkurs I der Zahnersatzkunde (Ferienkurs nur im SoSe))	

Person	Seite
Freesmeyer, Wolfgang B. (Phantomkurs der Zahnersatzkunde II)	36
Freesmeyer, Wolfgang B. (Phantomkurs der Zahnersatzkunde II)	36
Freesmeyer, Wolfgang B. (Werkstoffkunde II)	36
Freesmeyer, Wolfgang B. (Praktikum der Werkstoffkunde, Teil I und II)	36
Freesmeyer, Wolfgang B. (Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Freesmeyer, Wolfgang B. (Zahnersatzkunde)	38
Freesmeyer, Wolfgang B. (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	39
Freesmeyer, Wolfgang B. (Zahnersatzkunde)	39
Freesmeyer, Wolfgang B. (Integrierter Kurs 2.1 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie u. Kurs KFO/ KIZ))	40
Freesmeyer, Wolfgang B. (Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	41
Frei, U. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Frei, U. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Frei, U. (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Fromm, Michael (Systembiologie/ Medizin (10 cr))	49
Fromm, Michael (Seminar zu Systembiologie/ Medizin)	49
Fromm, Michael (Praktikum zu Systembiologie/ Medizin)	49
Fromm, Michael (Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (6 cr))	50
Fromm, Michael (Übungen zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse)	50
Fromm, Michael (Seminar zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (4 cr))	50
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	16
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Gaedicke, Gerhard (Blockpraktikum Pädiatrie (8.-11. Wo.))	24
Gaedicke, Gerhard (Blockpraktikum Pädiatrie (8.-11. Wo.))	24
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin)	22
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin)	22
Geiger, Jörg (Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Geiger, Jörg (Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Geiger, Jörg (Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Geiger, Jörg (Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Geiger, Jörg (Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7

Person	Seite
Geiger, Jörg (Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Geiger, Jörg (Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Geiger, Jörg (Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Geiger, Jörg (Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Geiger, Jörg (Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	8
Geiger, Jörg (Physiologie (Allgemeine Physiologie))	34
Geiger, Jörg (Physiologie (Allgemeine Physiologie))	35
Geiger, Jörg (Physiologie (Allgemeine Physiologie))	35
Geiger, Jörg (Physiologie)	36
Geiger, Jörg (Physiologie)	36
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM))	9
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM))	9
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM))	13
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM))	13
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (8. Sem. HM))	16
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Göbel, Ulf (Mikrobiologie/ Virologie (MP/PP 3. FS))	29
Göbel, Ulf (Mikrobiologie/ Virologie (BF 3. Stdj.))	29
Göbel, Ulf (Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen)	37
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	18
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	18
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	18
Groneberg, David (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Groneberg, David (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Groneberg, David (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Groneberg, David (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21

Person	Seite
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin)	22
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin)	22
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hör-, Sprach- und Stimmstörungen (DR:HS, 2; L:HS, 5 Spr) SP:2)	51
Guthmann, Florian (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	26
Guthmann, Florian (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Guthmann, Florian (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Guthmann, Florian (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Haas, Norbert P. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Haas, Norbert P. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Haas, Norbert P. (Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Haas, Norbert P. (Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Haas, Norbert P. (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	12
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	12
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	21
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	21
Harms-Zwingenberger, Gundel (Basismodul „Tropical Medicine and Public Health“ (DTMPH))	43
Harms-Zwingenberger, Gundel („Vaccinology“)	44
Harms-Zwingenberger, Gundel („Health Economics, Economic Evaluation and Evidence-based Decision-making“)	44
Harms-Zwingenberger, Gundel („Mental Health Skills for Assisting Traumatized Populations“)	44
Heilbronn, Regine (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Heilbronn, Regine (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Heilbronn, Regine (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Heilbronn, Regine (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20

Person	Seite
Hein, Jakob	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Hein, Jakob	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Hein, Jakob	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Hein, Jakob	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Heintze, Christoph	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Heintze, Christoph	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Heintze, Christoph	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Heintze, Christoph	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Heinz, Andreas	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Heinz, Andreas	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Henze, Guenter	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Henze, Guenter	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Henze, Guenter	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Hess, Volker	4
(Praktikum der Medizinischen Terminologie (3.-9. Wo., 1. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	31
(Modul Geschichte der Gesundheitsberufe (MP/PP 5. FS))	
Hess, Volker	31
(Modul Geschichte der Gesundheitsberufe (BF 1. Stdj.))	
Hess, Volker	32
(Modul Ethik Medizin und Pflege (BF 5. Stdj.))	
Hess, Volker	34
(Kursus der Medizinischen Terminologie (2.-9. Wo.))	
Heuser, Isabella	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Heuser, Isabella	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Hoffmeister, Bodo	38
(ZMK Chirurgie (zahnärztliche Chirurgie))	
Hoffmeister, Bodo	38
(ZMK I (auscultando) (MKG, Oralchirurgie))	
Hoffmeister, Bodo	39
(ZMK Chirurgie (MKG))	
Hoffmeister, Bodo	40
(Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	40
(Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	41
(ZMK-Chirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	41
(Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III))	
Hoffmeister, Bodo	41
(Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III))	
Hoffmeister, Bodo	42
(Operationskurs II)	

Person	Seite
Hübner, Christoph	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Hübner, Christoph	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Hübner, Christoph	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	37
(Einführung in die Kieferorthopädie)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	37
(Kursus der kieferorthopädischen Technik)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	38
(Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	38
(Kieferorthopädie)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	39
(Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	39
(Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	39
(Kieferorthopädie)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	40
(Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	40
(Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	41
(Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	41
(Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration)	
Jost-Brinkmann, Paul-Georg	41
(Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration)	
Kielbassa, Andrej M.	37
(Zahnerhaltungskunde)	
Kielbassa, Andrej M.	37
(Parodontologie)	
Kielbassa, Andrej M.	37
(Phantomkurs Zahnerhaltung und Parodontologie)	
Kielbassa, Andrej M.	38
(Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Kielbassa, Andrej M.	38
(Zahnerhaltungskunde)	
Kielbassa, Andrej M.	39
(Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Kielbassa, Andrej M.	39
(Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Kielbassa, Andrej M.	39
(Parodontologie)	
Kielbassa, Andrej M.	41
(Parodontologie II)	
Kielbassa, Andrej M.	41
(Demonstrationen der Parodontalchirurgie)	
Kielbassa, Andrej M.	41
(Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	
Kielbassa, Andrej M.	41
(Parodontologie-OP-Kurs)	
Klapp, Burghard	12
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	17
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	24
(Wahrnehmung/ Psyche (11.-14. Wo))	

Person	Seite
Kleffe, Jürgen	49
(Vertiefung statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Methodische Grundlagen der statistischen Modellbildung und ihrer Anwendung auf die Entwicklung von Impfstoffen gegen das Influenza A Virus (6 cr))	
Kleffe, Jürgen	49
(Übung zu Vertiefung statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Methodische Grundlagen der statistischen Modellbildung und ihrer Anwendung auf die Entwicklung von Impfstoffen gegen das Influenza A Virus)	
Kloetzel, Peter-Michael	5
(Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	5
(Biochemie, Molekularbiologie-Basisseminar I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	28
(Biochemie (BF 1. Stdj.))	
Kloetzel, Peter-Michael	28
(Biochemie (BF 2. Stdj.))	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Chemie I (1.-14. Wo.))	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Physik I (1.-14. Wo.))	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Chemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	35
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	35
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	36
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	36
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	45
(Module 1 „Molecular Mechanisms of Disease“)	
Kloetzel, Peter-Michael	45
(Module 2 „Maintenance and Integrity of the Endocrine System“)	
Kloetzel, Peter-Michael	45
(Module 5 "Infections and Pathogens")	
Konertz, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Konertz, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Konertz, Wolfgang	22
(Blockpraktikum Chirurgie)	
Krude, Heiko	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Krude, Heiko	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	

Person	Seite
Krude, Heiko (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Krüger, D. (Molekulare und allgemeine Virologie)	50
Krüger, D. (Medizinische Virologie)	50
Krüger, D. (Neueste Entwicklungen in der Virologie)	50
Krüger, D. (Grundmethoden der Virologie)	50
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	5
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Kuhlmey, Adelheid (Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	8
Kuhlmey, Adelheid (Medizinische Psychologie (MP/PP 3. FS))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Psychologie (BF 2. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Soziologie (BF 1. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Soziologie (BF 2. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Soziologie (BF 2. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Soziologie (BF 3. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Soziologie (MP/PP 3. FS))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Soziologie (BF 3. Stdj.))	31
Kuhlmey, Adelheid (Modul Gerontologie (BF 3. Stdj.))	32
Kuhlmey, Adelheid (Modul Gerontologie (BF 4. Stdj.))	32
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	16
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Liekfeld, Anja (Ophthalmologie)	51
Lochs, Herbert (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Lochs, Herbert (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Lochs, Herbert (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Lochs, Herbert (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Lochs, Herbert (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Lochs, Herbert (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Lochs, Herbert (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Martiny, Heike (Hygiene einschließlich Gesundheitsfürsorge)	38

Person	Seite
Martus, Peter (Modul 3 "Biostatistik I")	43
Martus, Peter (Modul 3 "Biostatistik I")	46
Martus, Peter (Statistik 1 (6 cr))	49
Martus, Peter (Übungen zu Statistik 1)	49
Martus, Peter (Seminar zu Vertiefung Statistischer Methoden in Genetik und Bioinformatik: Stochastische Prozesse (4 cr))	50
Maschewsky-Schneider, Ulrike (Modul 1 „Grundlagen der Gesundheitswissenschaften“)	45
Maschewsky-Schneider, Ulrike (Modul 2 „Epidemiologie I“)	46
Maschewsky-Schneider, Ulrike („Gesundheits- und Sozialberichterstattung“)	46
Maschewsky-Schneider, Ulrike („Gesundheitspolitik“)	46
Maschewsky-Schneider, Ulrike („Umwelt und Gesundheit“)	46
Matziolis, Georg (Orthopädie (DR:GS, HS, 2; L:GS, 5 Kö) Modul: 2, SP:2)	51
Mau, Harald (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	16
Mau, Harald (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Mau, Harald (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Mehltling, Diether (Biologische Optik)	51
Meyer, Thomas (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Meyer, Thomas (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Meyer, Thomas (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Meyer, Thomas (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Miller, Kurt (Urologie (7. Sem. HM))	14
Miller, Kurt (Urologie (7. Sem. HM))	14
Mitarbeiter der Fakultät, (Biologie (7.-13. Wo., 1. Sem. HM))	4
Mitarbeiter der Fakultät, (Biologie (8.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Mitarbeiter der Fakultät, (Biologie-Genetik (7.-14. Wo., 1. Sem., HM))	4
Mitarbeiter der Fakultät, (Wahlfach)	23
Mitarbeiter der Fakultät, (Wahlfach)	23
Mitarbeiter der Fakultät, (Biologie (MP/PP 1. FS))	28
Mitarbeiter der Fakultät, (Biologie (BF 1. Stdj.))	28
Mitarbeiter der Fakultät, (Zahnärztliche Berufskunde, Zahnärztekammer (für Studierende beider Standorte))	42
Mitarbeiter der Fakultät, (Neonatologie)	51
Mitarbeiter der Fakultät, (Neurologie)	51
Müller, Joachim M. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11

Person	Seite
Müller, Joachim M. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Müller, Joachim M. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Müller, Joachim M. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Müller, Joachim M. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Müller, Joachim M. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Müller, Joachim M. (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Müller-Nordhorn, Jacqueline (Modul 1 „Public Health und Epidemiologie“)	42
Müller-Nordhorn, Jacqueline (Modul 2 „Epidemiologie I“)	42
Müller-Nordhorn, Jacqueline (Modul 4 „Epidemiologie II“)	43
Müller-Nordhorn, Jacqueline (Modul 6 „Angewandte Methoden der Epidemiologie“)	43
Müller-Nordhorn, Jacqueline (Modul 8 „Anwendungsfelder der Epidemiologie“)	43
Müller-Nordhorn, Jacqueline („Gesundheitsökonomische Evaluation“)	46
Müller-Nordhorn, Jacqueline („Evidence-based Medicine“)	46
Müller-Nordhorn, Jacqueline („Health Technology Assessment“)	46
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Neuhaus, Peter (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Neuhaus, Peter (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Neuhaus, Peter (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Neuhaus, Peter (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Neuhaus, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Neuhaus, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Neuhaus, Peter (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Neumayer, Hans.-H. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Neumayer, Hans.-H. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Neumayer, Hans.-H. (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Nitsch, Robert (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Anatomie I (2.-7. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Nitsch, Robert (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5

Person	Seite
Nitsch, Robert	5
(Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	5
(Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	6
(Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	6
(Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	7
(Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	7
(Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	8
(Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	8
(Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	8
(Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	8
(Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	
Nitsch, Robert	28
(Anatomie Kurs A (MP/PP 1. FS))	
Nitsch, Robert	28
(Anatomie Kurs C (MP/PP 3. FS))	
Nitsch, Robert	28
(Anatomie (BF 1. Stdj.))	
Nitsch, Robert	28
(Anatomie (BF 2. Stdj.))	
Nitsch, Robert	28
(Anatomie (BF 3. Stdj.))	
Nitsch, Robert	33
(Anatomie I (2.-13. Wo.))	
Nitsch, Robert	33
(Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	
Nitsch, Robert	33
(Biologie (Zellbiologie I) (8.-14. Wo.))	
Nitsch, Robert	34
(Anatomie II (1.-13. Wo.))	
Nitsch, Robert	34
(Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Anatomie III (1.-4. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Neurologische Anatomie (1.-8. Wo.))	
Nitsch, Robert	36
(Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	
Nitsch, Robert	36
(Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	
Nitsch, Robert	36
(Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	

Person	Seite
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie Kurs B (MP/PP 3. FS))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie Kurs C (MP/PP 3. FS))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie (BF 2. Stdj.))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie (BF 3. Stdj.))	
Peters, Harm	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Peters, Harm	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Peters, Harm	26
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Peters, Harm	26
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Possinger, Kurt	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Possinger, Kurt	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Possinger, Kurt	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Presber, Wolfgang	32
(Studium generale „Public Health“ (BF 2. Stdj.))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	49
(Systembiologie/ Medizin (10 cr))	
Pries, Axel	49
(Seminar zu Systembiologie/ Medizin)	
Pries, Axel	49
(Praktikum zu Systembiologie/ Medizin)	
Pries, Axel	49
(Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (6 cr))	
Pries, Axel	50
(Übung zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse)	
Pries, Axel	50
(Seminar zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (4 cr))	
Querfeld, Uwe	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Querfeld, Uwe	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Querfeld, Uwe	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Radlanski, Ralf J.	34
(Orale Strukturbilogie)	
Radlanski, Ralf J.	36
(Wissenschaftsblock I)	

Person	Seite
Radlanski, Ralf J. (Orale Struktur- und Entwicklungsbiologie)	38
Radlanski, Ralf J. (Wissenschaftsblock II/1)	39
Radlanski, Ralf J. (Wissenschaftsblock II/2)	41
Radtke, Andrea (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	26
Radtke, Andrea (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Radtke, Andrea (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Radtke, Andrea (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Rau, Beate (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Rau, Beate (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Rau, Beate (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Rau, Beate (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Reinhold, Thomas (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Reinhold, Thomas (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Reinhold, Thomas (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Reinhold, Thomas (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM))	17
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM))	17
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin)	22
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin)	22
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie (BF 3. Stdj.))	29
Roots, Ivar (Pharmakologie)	42
Schaefer, Michael (Modul 1 „Rechtlichen Grundlagen, Zielgruppen und Partner im Bereich Consumer Health Care“)	42
Schaefer, Michael (Modul 4 „Qualitätssicherung und Gesundheitsmanagement“)	42
Schleiermacher, Sabine (Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (Seminare mit Schwerpunktthemen))	25
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes))	37

Person	Seite
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes))	37
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahnärztlich-chirurgische Propädeutik)	37
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	39
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	39
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK II (praticando I) Oralchirurgie)	39
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK III)	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK III)	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK I (Mundschleimhauterkrankungen))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (praticando))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (praticando))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	41
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahnersatzkunde II (OP-Kurs II in Gruppen und KIZ in Gruppen))	41
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Implantologie für Zahnmediziner)	41
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Operationskurs II)	42
Schneider, Achim (Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	19
Schneider, Achim (Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	19
Schneider, Achim (Blockpraktikum Frauenheilkunde und Geburtshilfe (inkl. 2 Std. Notfallmedizin))	22
Schneider, Achim (Blockpraktikum Kinderheilkunde (inkl. 4 Std. Notfallmedizin))	22
Scholz, Holger (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Scholz, Holger (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Scholz, Holger (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Scholz, Holger (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	10
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	10
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	11
Scholze, Jürgen (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Scholze, Jürgen (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Scholze, Jürgen (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Schultheiss, Heinz-Peter (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Schultheiss, Heinz-Peter (Innere Medizin (7. Sem. HM))	13
Schultheiss, Heinz-Peter (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Sieper, Joachim (Innere Medizin (6. Sem. HM))	11

Person	Seite
Sieper, Joachim (Innere Medizin (6. Sem. HM))	11
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Spahn, Christian (Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Spahn, Christian (Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Spahn, Christian (Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	5
Spahn, Christian (Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	5
Spahn, Christian (Biophysik (MP/PP 1. FS))	29
Spahn, Christian (Biophysik (BF 1. Stdj.))	29
Spahn, Christian (Physik (1.-14. Wo.))	34
Sperling, Karl (Biologie (Genetik))	35
Sperling, Karl (Biologie (Genetik))	35
Spies, Claudia (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Spies, Claudia (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Spies, Claudia (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Spies, Claudia (Anästhesiologie (7. Sem. HM))	13
Spies, Claudia (Anästhesiologie (7. Sem. HM))	13
Spies, Claudia (Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	14
Spies, Claudia (Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	14
Spies, Claudia (Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	15
Spies, Claudia (Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	15
Spies, Claudia (Notfallmedizin (8. Sem. HM))	17
Spies, Claudia (Schmerztherapie (8. Sem. HM))	18
Spies, Claudia (Schmerztherapie (8. Sem. HM))	18
Spies, Claudia (Notfallmedizin II)	23
Stahlmann, Ralf (Modul Lebensmitteltoxikologie)	46
Stahlmann, Ralf (Modul Epidemiologie)	46
Stahlmann, Ralf (Modul Pharmakologie I)	46
Stahlmann, Ralf (Modul Tierschutz und Versuchstierkunde)	47
Stahlmann, Ralf (Modul Allgemeine Toxikologie I)	47

Person	Seite
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Ökotoxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Ökotoxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Ökotoxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Klinische Toxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Klinische Toxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Regulatorische Toxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Regulatorische Toxikologie)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Teststrategien bei der Sicherheitsprüfung von Arzneimitteln und Chemikalien)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Teststrategien bei der Sicherheitsprüfung von Arzneimitteln und Chemikalien)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Molekulare Mechanismen der Tumorentstehung)	
Stahlmann, Ralf	47
(Modul Reproduktionstoxikologie)	
Stahlmann, Ralf	48
(Modul Reproduktionstoxikologie)	
Stahlmann, Ralf	48
(Modul Reproduktionstoxikologie)	
Stein, Christoph	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Stein, Christoph	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Stein, Christoph	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Stein, Christoph	13
(Anästhesiologie (7. Sem. HM))	
Stein, Christoph	13
(Anästhesiologie (7. Sem. HM))	
Stein, Christoph	14
(Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	
Stein, Christoph	14
(Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	
Stein, Christoph	15
(Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Stein, Christoph	15
(Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Stein, Christoph	17
(Notfallmedizin (8. Sem. HM))	
Stein, Christoph	18
(Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Stein, Christoph	18
(Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Stein, Christoph	23
(Notfallmedizin II)	
Stein, Harald	9
(Pathologie (5. Sem. HM))	
Stein, Harald	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Stein, Harald	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Stein, Harald	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Stein, Harald	12
(Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	
Stein, Harald	12
(Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	

Person	Seite
Stein, Harald	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Stein, Harald	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Stein, Harald	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Stein, Harald	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Stein, Harald	14
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Stein, Harald	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Stein, Harald	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Stein, Harald	17
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Stein, Harald	17
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Stein, Harald	19
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Stein, Harald	19
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Stein, Harald	20
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Stein, Harald	20
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Stein, Harald	37
(Allgemeine Pathologie)	
Stein, Harald	38
(Spezielle Pathologie)	
Stein, Harald	39
(Pathohistologischer Kurs)	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	10
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	10
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	11
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	11
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	21
(Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	22
(Klinische Umweltmedizin)	
Sterry, Wolfram	22
(Klinische Umweltmedizin)	
Sterry, Wolfram	39
(Dermatologie/ Allergologie)	
Stöver, Brigitte	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Stöver, Brigitte	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Stöver, Brigitte	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	

Person	Seite
Suttorp, Norbert	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	14
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	14
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	14
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	16
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (8. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	19
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (9. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	21
(Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	22
(Klinische Umweltmedizin)	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	22
(Klinische Umweltmedizin)	
Thiel, Eckhard	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Thiel, Eckhard	11
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Thiel, Eckhard	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Tsokos, Michael	17
(Rechtsmedizin (8. Sem. HM))	
Tsokos, Michael	19
(Rechtsmedizin (9. Sem. HM))	
Tsokos, Michael	20
(Rechtsmedizin (9. Sem. HM))	
Uden, A.	32
(Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 3. Stdj.))	
Uden, A.	32
(Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 4. Stdj.))	
Unger, Thomas	9
(Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	

Person	Seite
Unger, Thomas	9
(Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	
Unger, Thomas	9
(Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	
Unger, Thomas	37
(Pharmakologie/ Toxikologie)	
Unger, Thomas	38
(Klinische Pharmakologie m. Rezeptierkurs)	
Vajkoczy, Peter	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Vajkoczy, Peter	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Vajkoczy, Peter	22
(Blockpraktikum Chirurgie)	
van der Meer, Elke	31
(Modul Allg. und Entwicklungspsychologie (MP/PP 1. FS))	
van der Meer, Elke	31
(Modul Allgemeine- und Persönlichkeitspsychologie (BF 1. Stdj.))	
van der Meer, Elke	32
(Modul Andere Sozialwissenschaften päd. Psychologie (BF 4. Stdj.))	
Veh, Rüdiger	4
(Anatomie I (2.-13. Wo))	
Veh, Rüdiger	4
(Anatomie I (2.-7. Wo))	
Veh, Rüdiger	4
(Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	
Veh, Rüdiger	5
(Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	5
(Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	5
(Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	5
(Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	6
(Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	6
(Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	7
(Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	7
(Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	7
(Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	8
(Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	8
(Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	8
(Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	8
(Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	
Veh, Rüdiger	33
(Anatomie I (2.-13. Wo.))	
Veh, Rüdiger	33
(Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	
Veh, Rüdiger	33
(Biologie (Zellbiologie I) (8.-14. Wo.))	
Veh, Rüdiger	34
(Anatomie II (1.-13. Wo.))	
Veh, Rüdiger	34
(Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo.))	
Veh, Rüdiger	35
(Anatomie III (1.-4. Wo))	

Person	Seite
Veh, Rüdiger	35
(Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	
Veh, Rüdiger	35
(Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	
Veh, Rüdiger	35
(Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	
Veh, Rüdiger	35
(Neurologische Anatomie (1.-8. Wo.))	
Veh, Rüdiger	36
(Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	
Veh, Rüdiger	36
(Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	
Veh, Rüdiger	36
(Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	
Volk, Hans-Dieter	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	50
(A: Cellular and Molecular Immunology)	
Volk, Hans-Dieter	51
(B: actual literature in immunology)	
Volk, Hans-Dieter	51
(C: Cellular and Molecular Immunology (CIM-1))	
Volk, Hans-Dieter	51
(D: Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung (CIM-2))	
Wahn, Ulrich	16
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Wahn, Ulrich	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Wahn, Ulrich	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Walch, Ingeburg	51
(Die Stimme - ihre Störungen und Behandlung aus sprachheilpädagogischer Sicht)	
Weber, Ulrich	17
(Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Weber, Ulrich	17
(Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Willich, Stefan	9
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	9
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	9
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	18
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	18
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	18
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	

Person	Seite
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	21
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	21
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	21
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	26
(Gesundheitswissenschaften)	
Willich, Stefan	31
(Sozialmedizin/ Prävention u. Gesundheitsförderung, Thema 1 (MP/PP 5. FS))	
Willich, Stefan	31
(Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 5. Stdj.))	
Witt, Christian	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wittig, Burghardt	49
(Molekularbiologie und Genetik I (9 cr))	
Wittig, Burghardt	49
(Übungen zu Molekularbiologie und Genetik I)	
Wolf, Karl-Jürgen	10
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	10
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	12
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	12
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	13
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	21
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	21
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Zeitz, Martin	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zeitz, Martin	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zeitz, Martin	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Zidek, Walter	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zidek, Walter	13
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zidek, Walter	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	

Gebäudeverzeichnis

Kürzel	Straße / Ort	Objektbezeichnung
PH13-H11	Philippstraße 13	Institutsgebäude / Haus 11

Externe Gebäude

Kürzel	Straße / Ort	Objektbezeichnung
PH 12 Hs	Philippstrasse 12, Institut für Anatomie	Virchow-Hörsaal
SR 1	Luisenstrasse 64, Bettenhochhaus	Seminarraum

Veranstaltungsartenverzeichnis

B	Blockveranstaltung
BP	Blockpraktikum
BPR	Berufsfelderschließendes Praktikum
BS	Blockseminar
DE	Demonstration
KU	Kurs
PR	Praktikum
SE	Seminar
UE	Übung
VL	Vorlesung