

MEDIZINISCHE FAKULTÄT

- o.Nr. Übung Kosten-Nutzen-Analyse für Mediziner**
2 SWS; Übung
Di. 12 - 13.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum, Ende 8.7.2014

D. Müller
S. Stock

ALLGEMEINMEDIZIN

ANÄSTHESIOLOGIE

Sonstige Veranstaltungen

ANATOMIE

- o.Nr. Anatomischer -Präparationskurs Hand und Fuss- mit klinischen Aspekten**
Blockveranstaltung
1 Woche, Mo.-Fr. 10:00-12:00

nach Vereinbarung und nach studentischem Wunsch

E-Mail:panagiotis.karania@uk-koeln.de

sonstige Veranstaltungen

- o.Nr. Anatomie und Tropenkrankheiten (ausgewählte Kapitel)**
2 SWS; Vorlesung
nach Vereinbarung und nach studentischem Wunsch

E-Mail:panagiotis.karania@uk-koeln.de
- o.Nr. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten**
Seminar
nach Vereinbarung und nach studentischem Wunsch

E-Mail:panagiotis.karania@uk-koeln.de
- o.Nr. Parasitologisch-Diagnostischer Kurs**
Kurs
nach Vereinbarung und nach studentischem Wunsch

E-Mail:panagiotis.karania@uk-koeln.de

ARBEITSMEDIZIN

sonstige Veranstaltungen

AUGENHEILKUNDE

sonstige Lehrveranstaltungen

- o.Nr. Diagnostik und Therapie bei Erkrankungen der Tränenwege**
Seminar
2 Std. nach Vereinbarung
- o.Nr. Lidtumore: Differentialdiagnose und Therapie**
Seminar

2 Std. nach Vereinbarung

B I O C H E M I E

sonstige Lehrveranstaltungen

C H I R U R G I E

Allgemein/Viszeral/Tumor

Chirurgie/Unfall

sonstige Veranstaltungen

Gefäßchirurgie

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Anleitung zum Erstellen von Forschungsanträgen

Seminar

Termine nach Vereinbarung

o.Nr. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

Seminar

Termine nach Vereinbarung

D E R M A T O L O G I E - V E N E R O L O G I E

sonstige Veranstaltungen

D E U T S C H E Z E N T R A L B I B L I O T H E K

sonstige Veranstaltungen

F R A U E N H E I L K U N D E

sonstige Lehrveranstaltungen

G A S T R O E N T E R O L O G I E

sonstige Lehrveranstaltungen

G E R I A T R I E

sonstige Veranstaltungen

G E S C H I C H T E U N D E T H I K D E R M E D I Z I N

sonstige Veranstaltungen

G E S U N D H E I T S Ö K O N O M I E

- o.Nr. Übung Kosten-Nutzen-Analyse für Mediziner**
 2 SWS; Übung
 Di. 12 - 13.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum, Ende 8.7.2014
 D. Müller
 S. Stock

Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

- 1900m Ärztliches Denken und Handeln – Einführung in die Medizin-Ethik für Studierende der Gesundheitsökonomie**
 2 SWS; Vorlesung
 Di. 12 - 13.30, 047 Frauenklinik, HS I Frauenklinik, Ende 8.7.2014
 C. Woopen
- 1902m Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (P)**
 3 SWS; Vorlesung
 Mo. 17 - 18.30, 023 HNO-Klinik, Hörsaal HNO
 S. Stock
 T. Groß
 Dozent: S. Stock, J. Köberlein, D. Simic, T. Groß, N.N.
- 1903m Gesundheitsökonomische Evaluation**
 2 SWS; Vorlesung
 Do. 8.15 - 9.45, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie
 S. Stock
 D. Müller
- 1907m Evidence-based Medicine II (W)**
 2 SWS; Vorlesung
 Di. 12 - 13.30, 034 Augenklinik, HS I Augenklinik
 S. Sauerland
 P. Sawicki
- 1913m Kritische Bewertung gesundheitsökonomischer Studien (W)**
 2 SWS; Vorlesung
 Mi. 16 - 18, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum, Ende 2.7.2014,
 nicht am 28.5.2014 Keine Vorlesung; 2.7.2014 Keine Vorlesung
 M. Eikermann
 A. Gerber-Grote
- Kritische Bewertung gesundheitsökonomischer Studien oder: Wie lese ich eine gesundheitsökonomische Studie?
- Bitte zur ersten Stunde am 9.4.2014 folgende Studie lesen: Völkl et al. 2007.
- Als Thema zieht sich die gesundheitsökonomische Evaluation von Therapien der Depression durch den Kurs.
- Die Termine am Mittwoch finden von 16:00 bis 18:00 statt.
- Leistungsnachweis: Vortrag plus 3 Stellungnahmen
- Literatur, die zu den Terminen gelesen werden muss, ist fett gekennzeichnet.
- Übersicht über die Termine und die Literatur
- 9.4. Einführung in den Kurs
- Wiederholung Grundlagen der Gesundheitsökonomie
- Vorstellung und Anwendung von Instrumenten zur Bewertung von Kosten-Nutzen-Bewertung (Drummond, Philips, QHES)
- Die Instrumente werden vorgestellt und in Auszügen mitgebracht.
- Praktische Übung: Bewertung der Studie von Völkl et al. 2007

Vökl M, Fritze J, Hoffer J et al. (2007) Depressionbehandlung in Deutschland: eine Analyse zur Wirtschaftlichkeit durch Remission. *Gesök und Qualman* 12(1):35-43.

16.4. Was ist ein Modell?

NICE 2011 vs. Benedict 2010

Praktische Übung: Vergleich von Entscheidungsbaum und Markovmodell

Benedict A, Arellan J, De Cok E et al (2010) Economic evaluation of duloxetine versus serotonin selective reuptake inhibitors *J Affect Disord* 120(1-3): 94-104.

NICE bzw. National Collaborating Centre for Mental Health (2010) Depression: the Nice guideline on the treatment and management of depression in adults. <http://www.nice.org.uk/nicemedia/live/12329/45896/45896.pdf>, dort bitte Kapitel 10.12 und ggf. die Kapitel 10.9 bis 10.11 noch dazu kopieren.

23.4. Was sind die methodischen Voraussetzungen für QALYs?

QALYs und Depression: Ein besonderes Problem?

Praktische Übung: Vergleich der Endpunkte von mehreren Kosten-Nutzen-Bewertungen

Howard P, Knight C (2004) A clinical and cost-effectiveness comparison of venlafaxine and selective serotonin reuptake inhibitors (SSRI) *J Med Econ* 7(1-4): 93-106.

Vökl et al. 2007.

NICE 2010.

Marra CA, Marion SA, Guh DP, Najafzadeh M, Wolfe F, Esdaile JM, Clarke AE, Gignac MA, Anis AH. Not all "quality-adjusted life years" are equal. *J Clin Epidemiol.* 2007 Jun;60(6):616-24.

McDonough CM, Tosteson AN. Measuring preferences for cost-utility analysis: how choice of method may influence decision-making. *Pharmacoeconomics.* 2007;25(2):93-106.

McGregor M, Caro JJ. QALYs: are they helpful to decision makers? *Pharmacoeconomics.* 2006;24(10):947-52.

McGregor M. Cost-utility analysis: use QALYs only with great caution. *CMAJ.* 2003 Feb 18;168(4):433-4.

National Institute for Health and Clinical Excellence. *Social Value Judgements: Principles for the Development of NICE Guidance*, second edition, 2008.

Nord E, Enge AU, Gundersen V. QALYs: is the value of treatment proportional to the size of the health gain? *Health Econ.* 2010 May;19(5):596-607.

Nord E, Richardson J, Macarounas-Kirchmann K. Social evaluation of health care versus personal evaluation of health states: evidence on the validity of four health state scaling instruments using Norwegian and Australian survey data. *Centre for Health Program Evaluation*, 1992.

30.4. Sensitivitätsanalysen und Unsicherheit

Vorstellung von CEA und NMB

Praktische Übung: Vergleich von IQWiG und NICE

NICE (2010)

IQWiG (2012) Kosten-Nutzen-Bewertung von Venlafaxin Vorbericht. Ausgewählte Abschnitte 6.1.7, 6.7 und 6.8

Briggs AH, Weinstein MC, Fenwick EA, Karnon J, Sculpher MJ, Paltiel AD. Model parameter estimation and uncertainty analysis: a report of the ISPOR-SMDM Modeling Good Research Practices Task Force Working Group-6. Value Health. 2012 Sep-Oct;15(6):835-42.

7.5. Value of Information Analyse (VOI)

Eckerman und Willan, Claxton

Eckermann S et al. (2010) The value of value information. Best informing research design and prioritization using current methods. Pharmacoeconomics 28 (9): 699-709.

Von Eckerman und Willan gibt es noch mehr Aufsätze zu VOI, die wir uns gemeinsam ansehen können.

Claxton K. The irrelevance of inference: a decision-making approach to the stochastic evaluation of health care technologies. J Health Econ. 1999 Jun;18(3):341-64.

14.5. Auswahl der Komparatoren

Praktische Übung: Vergleich des Studienpools der verschiedenen gesundheitsökonomischen Evaluationen

Neyt M, Van Brabant H. The importance of the comparator in economic evaluations: working on the efficiency frontier. Pharmacoeconomics. 2011 Nov;29(11):913-6.

Hoaglin DC, Hawkins N, Jansen JP, Scott DA, Itzler R, Cappelleri JC, Boersma C, Thompson D, Larholt KM, Diaz M, Barrett A. Conducting indirect-treatment-comparison and network-meta-analysis studies: report of the ISPOR Task Force on Indirect Treatment Comparisons Good Research Practices: part 2. Value Health. 2011 Jun;14(4):429-37.

21.5. Perspektive

4.6. Zeithorizont

18.6. Kostenerhebung und Zuordnung zu Zuständen

25.6. Leitlinien vs. Versorgungsdaten

2.7. Verteilungen in Sensitivitätsanalysen

Ausfalltermine:

28.05.14

11.06.14

02.07.14

Masterstudiengang Gesundheitsökonomie

1912m Wissenschaftliches Kolloquium für Doktoranden der Medizin sowie Doktoranden und Diplomanden der Gesundheitsökonomie

Kolloquium

k.A., n. Vereinb

Termine werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben

S. Stock
D. Müller

IGKE, Gleueler Str. 176-178, 2. Etage, Seminarraum
S. Stock, D. Müller, N.N.

In dieser Veranstaltung tragen Studierende und Doktoranden die Grundzüge ihrer Abschlussarbeiten vor. Jede im IGKE betreute Abschlussarbeit soll im Rahmen des Kolloquiums vorgestellt und diskutiert werden. Ziel ist eine inhaltliche und strukturelle Hilfestellung in einer frühen Phase der Abfassung. Studierende noch ohne Abschlusssthema können zudem bereits einen Einblick in die Abfassung von Arbeiten bekommen.

1913m Begleitseminar zur Vorlesung Kompetenzfelder für Gesundheitsökonomien

2 SWS; Seminar

Do. 10 - 11.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

S. Stock

1915m Management chronischer Krankheiten

2 SWS; Vorlesung

Di. 14 - 15.30, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie, Ende 17.6.2014

S. Stock
N.N.

Findet am 1.7.2014 im Hörsaal II der Anatomie stattfindet (14:15 – 15:45 h), ansonsten in der Orthopädie.

1916m Methodik klinischer Studien

2 SWS; Vorlesung

Do. 13.30 - 15, 034 Augenlinik, HS I Augenlinik

W. Lehmacher

Zu dieser Veranstaltung erfolgt keine Belegung über Klips.

Zur Vor- und Nachbereitung wird das Lehrbuch von Schumacher und Schulgen: Methodik klinischer Studien, 2008, empfohlen.

1918m Hauptseminar Analyse von Reformvorhaben im Gesundheitswesen

2 SWS; Hauptseminar; Max. Teilnehmer: 15

Mo. 5.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Mo. 12.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Mo. 19.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Di. 27.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Mo. 2.6.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Do. 5.6.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Mo. 16.6.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

G. Ollenschläger
D. Müller

Das Seminar findet im Seminarraum des Instituts für Gesundheitsökonomie statt.

M a s t e r s t u d i e n g a n g M e d i z i n ö k o n o m i e

1903m Gesundheitsökonomische Evaluation

2 SWS; Vorlesung

Do. 8.15 - 9.45, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie

S. Stock
D. Müller

1907m Evidence-based Medicine II (W)

2 SWS; Vorlesung

Di. 12 - 13.30, 034 Augenlinik, HS I Augenlinik

S. Sauerland
P. Sawicki

1911m Klinische Studien: Anwendungen (W)

3 SWS; Vorlesung

Fr. 25.4.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Fr. 16.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Fr. 23.5.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum

Fr. 6.6.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum
 Fr. 27.6.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum
 Fr. 18.7.2014 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum
 Seminarraum des IGKE
 Beginn: Fr., 25.04.2014, 14:00-17:00

D. Ziegenhagen

o.Nr. Grundlagen der Kosten-Nutzen-Analyse für Mediziner

2 SWS; Übung

Di. 12 - 13, Ende 8.7.2014

D. Müller
S. Stock

Modellstudiengang Medizin, Kompetenzfelder und Querschnittsbereiche

1901m Relevante Krankheitsbilder und Kasuistik II

2 SWS; Vorlesung

Mo. 14 - 15.30, 211 IBW-Gebäude, Hörsaal 254

R. Mielke

1906m Relevante Krankheitsbilder und Kasuistik III

2 SWS; Vorlesung

Do. 15.15 - 16.45, 013 Lehre Forschung & Information (LFI), LFI Hörsaal
3, Ende 10.7.2014

D. Stippel

o.Nr. Grundlagen der Kosten-Nutzen-Analyse für Mediziner

2 SWS; Übung

Di. 12 - 13, Ende 8.7.2014

D. Müller
S. Stock**o.Nr. Grundlagen der Kosten-Nutzen-Analyse für Mediziner (W/P)**

2 SWS; Seminar

Di. 8 - 9.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum, ab 8.4.2014

D. Müller
S. Stock**o.Nr. Kompetenzfeld: Depression**

1 SWS; Vorlesung

Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

o.Nr. Lernzielkatalog des Kompetenzfeld: Alkohol und Psyche

1 SWS; Vorlesung

Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

o.Nr. Lernzielkatalog des Kompetenzfeld: Harnwegsinfektion

1 SWS; Vorlesung

Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

o.Nr. Querschnittsbereich Gesundheitsökonomie, Gesundheitssysteme und öffentliche Gesundheitspflege

1 SWS; Vorlesung

Do. 15 - 16, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie, Ende 15.5.2014
Achtung keine Vorlesung: 01.05.2014 Tag der Arbeit-Feiertag!

S. Stock

o.Nr. Querschnittsbereich Gesundheitsökonomie, Gesundheitssysteme und öffentliche Gesundheitspflege

2 SWS; Vorlesung

Fr. 9.15 - 10.45, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie, Ende 16.5.2014
Keine Vorlesung am 18.04.2014 Karfreitag - Feiertag!

S. Stock

Klausur am 16.05.2014, Hörsaal I, Anatomie von 16:00 -17:00 Uhr

H N O - H E I L K U N D E

o.Nr. Kompetenzfeld: Hoerstoerungen des alten Menschen
Vorlesung/Übung

o.Nr. Kompetenzfeld Hörverlust
Vorlesung/Übung

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Anleitung zum wissenschaftliche Arbeiten für Promovendi
Proseminar

o.Nr. Seminar zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
Seminar
k.A.

O.Michel

H U M A N G E N E T I K

Humangenetik/Prof.

sonstige Veranstaltungen

Humangenetik/Prof2

sonstige Veranstaltungen

sonstige Lehrveranstaltungen

sonstige Veranstaltungen

I M S I E

sonstige Veranstaltungen

I M V R

sonstige Lehrveranstaltung

K I N D E R H E I L K U N D E

Kinderkardiologie

sonstige Lehrveranstaltungen

K I N D E R - J U G E N D P S Y C H .

sonstige Lehrveranstaltungen

K L I N I S C H E C H E M I E

sonstige Lehrveranstaltungen

M E D I Z I N (E X P E R I M E N T E L L)

Medizin (Experiment.) Pr 1

sonstige Veranstaltungen

Medizin (Experiment.) / Pr 2

sonstige Veranstaltungen

M E D I Z I N I S C H E P S Y C H O L O G I E

Medizinsoziologie

sonstige Veranstaltungen

M I K R O B I O L . I M M U N O L . H Y G I E N E

sonstige Lehrveranstaltungen

N A T U R H E I L V E R F A H R E N

sonstige Veranstaltungen

N E U R O C H I R U R G I E

sonstige Veranstaltungen

N E U R O L O G I E

o.Nr. Blockpraktikum: Cell tracking in experimental neuro-imaging

Vorlesung

Vorbesprechung: Mi., den 30.04.14, 16:00

Hörsaal des MPI

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichem Arbeiten

Seminar

gantztägig nach Vereinbarung im MPI, Gleueler Str. 50

o.Nr. Liquordiagnostik- Indikation, Auswahl der Analysanden, zusammenfassender Befundbericht

2 SWS; Vorlesung

Mi. 14 - 16

In den Praxisräumlichkeiten Böckingstr. 54-56, 51063 Köln-Mülheim
Um Voranmeldung wird gebeten (3-8 Teilnehmer)

H.Petereit

o.Nr. Neurologische Differentialdiagnostik

2 SWS; Vorlesung

Fr. 14 - 16, 14tägl

Um Voranmeldung wird gebeten

Tel.: 0221/9777960

H.Petereit

NEUROWISSENSCHAFTEN

Bachelorstudiengang Neurowissenschaften

Biostatistik

NUKLEARMEDIZIN

sonstige Veranstaltungen

ORTHOPÄDIE UND UNFALLCHIRURGIE

sonstige Lehrveranstaltungen

PATHOLOGIE

o.Nr. Allgemeine Pathologie für Studierende der Zahnheilkunde (1. klin. Semester)

2 SWS; Vorlesung

und Assistenten

2 Std., Mi. 12:00-14:00

Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Einführung in die Sektionsdiagnostik

Seminar

und Assistenten

10 Std., Mo.-Fr. nach Vereinbarung

o.Nr. Kursus der Allgemeinen Pathologie

Kurs

und Assistenten

1. klin. Semester

Mo. - Mi. 8:00 -12:00, Institut für Pathologie, Kurssaal

o.Nr. Kursus Klinisch-Pathologische Konferenz

6 SWS; Kurs

und Assistenten

3. klin. Semester

6 Std., Do. + Fr. 9:00 -12:00

Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Spezielle Pathologie für Studierende der Zahnheilkunde ab 2. klin. Semester

2 SWS; Vorlesung

2 Std., Mi. 17:00-19:00

Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Vorlesung zur Allgemeinen Pathologie

8 SWS; Vorlesung

und Assistenten

jeweils 1. und 2. klin. Semester

8 Std., Mo. - Do. 8:00 -10:00, Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Vorlesung zur Klinisch-Pathologischen Konferenz

3 SWS; Vorlesung
und Assistenten
jeweils 3. und 4. klin. Semester

3 Std., Di. 11:00-13:00, Mi. 11:00-12:00

Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Wahlpflicht Allgemeine Pathologie

Vorlesung
1. klin. Semester

9 Std., Mo, Fr. 9:00-10:00, Di., Mi. 9:00-12:00

Institut für Pathologie, Hörsaal

o.Nr. Wahlpflicht Gynäkologische Zytologie

5 SWS; Kurs
3. klin. Semester

5 Std., Di. 9:00-14:00

o.Nr. Wahlpflicht Klinisch-Pathologische Konferenz

6 SWS; Kurs
3. klin. Semester

6 Std., Mi. - Fr., 11:00-13:00

Institut für Pathologie, Kurssaal

o.Nr. Wahlpflicht Molekularbiologische Ansätze in der Diagnostik der Pathologie

6 SWS; Kurs
3. und 4. klin. Semester

6 Std., Mo. -Mi., 9:00-11:00 c.t.

Institut für Pathologie

sonstige Veranstaltungen

o.Nr. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (privatissime)

Seminar
halbtägig nach Vereinbarung

o.Nr. Diagnostische Übungen zur Histopathologie neoplastischen und nichtneoplastischer Lebererkrankungen

2 SWS; Übung
Ort und Zeit nach Vereinbarung

geeignet für Studenten ab dem 3. klinischen Semester

o.Nr. Einführung in die gynäkologische Zytologie

8 SWS; Blockveranstaltung
Ort und Zeit nach Vereinbarung

geeignet für Studenten ab dem 3. klinischen Semester
8 Std. im Block (1 Tag)

P H A R M A K O L O G I E

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Klinische Toxikologie

2 SWS; Seminar
2 Std. nach Vereinbarung

Tel. 089/3168-4220

AlexisRump@t-online.de
klinische Semester

P H Y S I O L O G I E

o.Nr. Kompetenzfeld: Hoerstoerungen des alten Menschen

Vorlesung/Übung
Veranstaltung fuer Studierende des Semesters 2 u. 3, Ort u. Zeit siehe Ankuendigung
AO

o.Nr. Kompetenzfeld: Hoerstoerungen des alten Menschen

Vorlesung/Übung

sonstige Veranstaltungen

P R A K T I S C H E A U S B I L D U N G / P J

P S Y C H I A T R I E U N D P S Y C H O T H E R A P I E

o.Nr. Kompetenzfeld: Depression

1 SWS; Vorlesung
Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

o.Nr. Lernzielkatalog des Kompetenzfeld: Alkohol und Psyche

1 SWS; Vorlesung
Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

sonstige Lehrveranstaltungen

P S Y C H O S O M A T I K

Sonstige Veranstaltungen

R A D I O L O G . D I A G N O S T I K

sonstige Lehrveranstaltung

o.Nr. Wahlpflichtblock Klinische Radiologie- Einführung in die MR-Diagnostik von Erkrankungen des Bewegungsapparates und der Wirbelsäule

Vorlesung
Freitags, 17:30 - 19:00 s.t., Hörsaal 3 LFI,

Teilnehmerzahl max. 25 Studierende

o.Nr. Wahlpflichtblock Radiologie: Radiologische Ambulanz

Blockveranstaltung
40 Std./ 1 Woche in der Praxis für Radiologie und Nuklearmedizin,

Berliner Str. 2, Euskirchen
siehe Semesterplan und weitere Info

o.Nr. Wahlpflichtblock Strahlenexposition und Strahlenschutz in der radiologischen Diagnostik

Blockveranstaltung

Zeit und Ort nach Vereinbarung

siehe Semesterplan und Aushang

R E C H T S M E D I Z I N

sonstige Lehrveranstaltungen

S T R A H L E N T H E R A P I E

sonstige Veranstaltungen

T R A N S F U S I O N S M E D I Z I N

sonstige Lehrveranstaltungen

U R O L O G I E

o.Nr. Lernzielkatalog des Kompetenzfeld: Harnwegsinfektion

1 SWS; Vorlesung

Tag, Beginn und Ort siehe ILIAS und Aushang

sonstige Veranstaltungen

V I R O L O G I E

sonstige Lehrveranstaltungen

Z A H N H E I L K U N D E

Zahnärztliche Prothetik

sonstige Veranstaltungen

Zahnerhaltung/Parodontologie

Kieferorthopädie

Orale Chirurgie und Implantologie

o.Nr. Doktoranden-Seminar

2 SWS; Tutorium

k.A.

J. Neugebauer

o.Nr. Oralchirurgische und implantologische Blockhospitation

2 SWS; Praktikum; Max. Teilnehmer: 2

Anmeldung und Durchführung in der Praxis für Zahnheilkunde Dres. Bayer, Kistler, Elbertzhagen und Kollegen in Landsberg am Lech 08191 9476660

1-wöchige Veranstaltung

Lerninhalte und Ziele

Demonstration am Behandlungsstuhl

Oralchirurgischer Eingriffe (Osteotomie verlagerter Zähne, WSR mit Mikroskop, Plastische Deckung nach MAV)

Implantologische Eingriffe (3D-Diagnostik, Implantation mit und ohne Augmentation, Knochenblocktransplantation, Sinusbodenelevation, Periimplantitistherapie, Freilegungsoperation mit Weichgewebsmanagement)

Prothetische Versorgungen

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der klinischen Werkstoffkunde und der zahnärztlichen Radiologie

Seminar

2 Std. nach Vereinbarung

ZENTRUM FÜR INNERE MEDIZIN

sonstige Lehrveranstaltungen

o.Nr. Doktorandenseminar: Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

Seminar

Nach Vereinbarung Tel. 0172-2413635