

Praktikumsheft

Querschnittsbereiche

WS 2017/18 – SS 2019

KG ____

Name, Vorname: _____

Matrikelnummer: _____

Die N-OP-Gruppe I

Gruppe	Block 7:00 - 12:00 Uhr	UaK-Veranstaltung am Vormittag	Wochentag	QSB	Institut/Klinik/ Einrichtung	Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema		
N-OP Gruppe I	Kardiologie		Mo	5	Pathologie	Herz		
			Di	5	Pathologie	Gefäße		
			Mi					
			Do					
				Fr	9	Klin. Pharmakologie	Angina pectoris	
	Endokrinologie	10:45 - 12:15 Uhr QSB 9: UaK allg. Pharma.: Pharmakotherapie in der Endokrinologie Studenten 1-7 - Mittwoch, Studenten 8-15 - Donnerstag		Mo				
				Di	9	Klin. Pharmakologie	Antidiabetika	
				Mi				
				Do				
				Fr				
	Gastroenterologie	10:45 - 12:15 Uhr QSB 9: UaK allg. Pharma.: Pharmakotherapie des Gastrointestinaltraktes Studenten 1-8 - Mittwoch, Studenten 9-15 (16) - Donnerstag		Mo	5	Pathologie	Magen und Ösophagus	
				Di	5	Pathologie	Darmentzündungen	
				Mi	5	Pathologie	Darmtumoren	
				Do	5	Pathologie	Gallenblase und Pankreas	
				Fr	5	Diagn. Radiologie	Rö-Abdomen	
				Mo	4	Mikrobiologie	Diagnostische Fragestellungen in der Pneumologie	
	Pneumologie	09:30 - 11:00 Uhr QSB 9: UaK Klin. Pharma.: COPD / Asthma bronchiale Gruppe a - Montag, Gruppe b - Dienstag, Gruppe c - Mittwoch		Di	5	Pathologie	Lungentumoren	
				Mi	5	Diagn. Radiologie	Rö-Thorax	
				Do	5	Pathologie	Nicht-neoplastische Lungenerkrankungen	
				Fr	9	Klin. Pharmakologie	Atemwegsinfektionen	
				Mo				
	Allgemeinmedizin 1	incl. 2h begleitende Kurse des Fachs Allgemeinmedizin		Di				
				Mi	10	Sozialmedizin	Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 1	
				Do				
				Fr	9	Klin. Pharmakologie	Allgemeine Grundlagen des Rezeptierens	
	Allgemeinmedizin 2	incl. 3h Kurs: QSB 10 Strukturierte Versorgung in der Allg. Arztpraxis		Mo	F	Allgemeinmedizin	Hospitation HA-Praxis	
				Di	F	Allgemeinmedizin	Hospitation HA-Praxis	
				Mi				
				Do	9	Klin. Pharmakologie	Hypertonie	
				Fr	9	Klin. Pharmakologie	BtMVV	
	Pädiatrie 1 Stationsroutine			Mo	4	Virologie	Infektionen in der Kindheit	
				Di	9	Klin. Pharmakologie	Arzneimitteltherapie im Kindesalter	
			Mi	4	Mikrobiologie	Diagnostische Fragestellungen in der Kinderheilkunde		
			Do					
			Fr					
Pädiatrie 2 Aufnahme/Nachbetreuung			Mo	6	Kinderklinik	Pädiatrische Umweltmedizin 1		
			Di	6	Hygiene/Krankenhausthygiene	Pädiatrische Umweltmedizin 2		
			Mi					
			Do					
			Fr					
Pädiatrie 3 Spezialgebiete der Pädiatrie			Mo					
			Di	9	Klin. Pharmakologie	Klinisch rechtliche Aspekte der Arzneimittelanwendung		
			Mi	4	Immunologie	Immundefizienz		
			Do	4	Immunologie	Immunstatus		
			Fr					
Pädiatrie 4 Neonatologie/ Humangenetik			Mo					
			Di					
			Mi					
			Do					
			Fr					
Dermatologie 1			Mo					
			Di	6	Immunologie	Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 1		
			Mi	4	Immunologie	Allergie		
			Do					
			Fr	6	HNO - Klinik	Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 3		
Dermatologie 2			Mo					
			Di	F	Sozialmedizin	Arbeitsmedizin 1		
			Mi	F	Sozialmedizin	Arbeitsmedizin 2		
			Do	F	Sozialmedizin	Arbeitsmedizin 3		
			Fr					

Die OP-Gruppe I

Gruppe	Block 7:00 - 12:00 Uhr	UaK-Veranstaltung am Vormittag	Wochen-tag	QSB	Institut/Klinik/ Einrichtung	Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema	
OP Gruppe I	Visceral- und Gefäßchirurgie 1		Mo	3	Sozialmedizin	Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 1	
			Di	3	Sozialmedizin	Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 2	
			Mi	5	Pathologie	Lebertumoren	
			Do	4	Mikrobiologie	Diagnostische Fragestellungen in der Chirurgie	
			Fr	5	Pathologie	Nicht tumoröse Erkrankungen der Leber	
	Visceral- und Gefäßchirurgie 2			Mo	9	Klin. Pharmakologie	Adjuvante Chemotherapie von Tumoren
				Di	4	Virologie	Infektionen bei Immunsuppression
				Mi			
				Do			
				Fr	4	Immunologie	Transfusionsmedizin: Hämotherapie
	Unfallchirurgie			Mo			
				Di	5	Pathologie	Weichteile
				Mi	5	Pathologie	Knochen
				Do			
				Fr			
	Urologie			Mo			
				Di	9	Klin. Pharmakologie	Infektionen des Urogenitaltraktes
				Mi	9	Klin. Pharmakologie	Arzneimitteltherapie in der Schwangerschaft
				Do			
				Fr	5	Pathologie	männliches Genital
	Anästhesie 1			Mo			
				Di	8	KAI	UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45
				Mi	8	KAI	UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45
				Do	8	KAI	UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45
				Fr			
	Anästhesie 2			Mo	9	Klin. Pharmakologie	Gabe von Antidota
				Di			
				Mi	9	Klin. Pharmakologie	Klinische Pharmakologie von Notfallmedikamenten
				Do	9	Klin. Pharmakologie	Therapie von Intoxikationen
				Fr			
	Gynäkologie 1			Mo	5	Pathologie	Mamma-Ca
				Di			
			Mi	4	Virologie	Infektionen in der Schwangerschaft	
			Do	5	Pathologie	weibliches Genital	
			Fr	11	Strahlentherapie	UaK: Strahlentherapie 1	
Gynäkologie 2			Mo				
			Di				
			Mi	F	Sozialmedizin	Sozialmedizin 1	
			Do	F	Sozialmedizin	Sozialmedizin 2	
			Fr	F	Sozialmedizin	Sozialmedizin 3	

Die N-OP-Gruppe II

Gruppe	Block 7:00 - 12:00 Uhr	UaK-Veranstaltung am Vormittag	Wochentag	QSB	Institut/Klinik/Einrichtung	Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema	
N-OP Gruppe II	Rheumatologie	10:30 - 12:00 Uhr QSB 9: UaK Klin. Pharma.: Blutspiegelorientierte Pharmakotherapie Gruppe a - Mittwoch, Gruppe b - Donnerstag, Gruppe c - Dienstag	Mo	7	Klin. Pharmakol.	Mehrfachmedikation	
			Di	12	Innere Klinik 4	Reha in der Inneren Medizin/Rheumatologie	
			Mi	9	Klin. Pharmakol.	Analgetika	
			Do	4	Immunologie	Autoimmunität	
			Fr	7	Innere Klinik 4	Differentialdiagnose internistischer Erkrankungen im Alter	
	Hämatologie/Nephro			Mo	6	Immunologie	Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 2
				Di			
				Mi	9	Klin. Pharmakol.	Arzneimittleinsatz bei Nierenfunktionsstörungen
				Do	9	Klin. Pharmakol.	Mykosen
				Fr			
	Geriatric/Intensivmedizin			Mo	9	Klin. Pharmakol.	Arzneimittleinsatz bei Leberfunktionsstörungen
				Di	7	Labormedizin	akute Krankheitsbilder bei sehr alten Menschen
				Mi	7	Innere Klinik 4	Biologie des Alterns
				Do	7	Psychiatrie	Gerontopsychiatrie - Gedächtnissprechstunde 2
				Fr	4	Mikrobiologie	Diagnostische Fragestellungen in der Intensivmedizin
	Psychosomatik 1			Mo	10	Sozialmedizin	Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 2
				Di	10	Psychosomatik	Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 1
				Mi	10	Psychosomatik	Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 2
				Do	10	med. Psych.	Elemente der Gesundheitsförderung 1
				Fr	10	med. Psych.	Elemente der Gesundheitsförderung 2
	Psychosomatik 2			Mo	12	med. Psych.	Psychosoziale Reha 1
				Di	12	med. Psych.	Psychosoziale Reha 2
				Mi			
				Do			
				Fr	12	Psychosomatik	Reha in der Psychosomatik
	Neurologie 1			Mo	7	Innere Klinik 4	Akute Erkrankungen bei alten Menschen
				Di	12	Neurologie	Reha in der Neurologie
				Mi	5	Neuropathologie	UaK: Neuropathologische Sektion
				Do			
				Fr	5	Neuropathologie	Neuropathologie in der Neurologie
	Neurologie 2			Mo	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmedizinische Falldemo SPECT (1-5)
				Di	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmedizinische Falldemo SPECT (6-10)
				Mi			
				Do	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmed. Falldemo SPECT (11-15)
				Fr	4	Virologie	neurologische Virusinfektionen
	Psychiatrie 1			Mo	7	Psychiatrie	Gerontopsychiatrie - Gedächtnissprechstunde 1
				Di	5	Neuropathologie	UaK: Neuropathologische Sektion
				Mi			
				Do	9	Klin. Pharmakol.	Antidepressiva
				Fr	10	Psychiatrie	Prävention psychischer Erkrankungen
	Psychiatrie 2			Mo	6	Hygiene/Krankenhaushygiene	Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 4
				Di	9	Klin. Pharmakol.	Benzodiazepine
				Mi			
				Do			
				Fr			
	Neurochirurgie			Mo	13	KAI	Palliativmedizin 1 (45 min)
				Di	13	KAI	Palliativmedizin 2 (45 min)
				Mi	13	KAI	Palliativmedizin 3 (45 min)
				Do	13	KAI	Palliativmedizin 4 (45 min)
				Fr	13	KAI	Palliativmedizin 5 (45 min)

Die OP-Gruppe II

Gruppe	Block 7:00 - 12:00 Uhr	UaK-Veranstaltung am Vormittag	Woche n-tag	QSB	Institut/Klinik/ Einrichtung	Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema	
OP Gruppe II	Herzchirurgie		Mo	9	Klin. Pharmakologie	Immunmodulation bei Transplantationen	
			Di	4	Immunologie	Transfusionsmedizin: Gewebetypisierung	
			Mi				
			Do				
			Fr				
	MKG/Kinderchirurgie			Mo	11	Diagn. Radiologie	UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 1
				Di	11	Diagn. Radiologie	UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 2
				Mi			
				Do			
				Fr			
	Orthopädie 1			Mo	12	Orthopädie	Physikalische Therapie und Reha in der Orthopädie
				Di	3		
				Mi	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (1-5)
				Do	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (6-10)
				Fr			
	Orthopädie 2			Mo			
				Di			
				Mi	12	Kinderklinik	Rehabilitation im Kindes- und Jugendalter, Frühförderung
	Augenheilkunde			Do			
				Fr	11	Nuklearmedizin	UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (11-15)
				Mo			
	HNO 1			Di			
				Mi	12	Sozialmedizin	Berufliche, soziale und schulische Rehabilitation
				Do	12	Sozialmedizin	Hilfsmittelversorgung und Arbeit mit der Datenbank REHADAT
				Fr	12	Sozialmedizin	Hilfsmitteltraining
	HNO 2			Mo			
				Di	11	Strahlentherapie	UaK: Strahlentherapie 2
				Mi			
			Do				
Rechtsmedizin			Fr	5	Pathologie	Kopf-, Halskrankungen	
			Mo				
			Di				
			Mi				
keine Gruppe			Do				
			Fr	5	Rechtsmedizin	Behandlungsfehler (ehem. Behandlungsfehler 1)	
			Di				
			Mi	5	Rechtsmedizin	Forensische Entomologie (ehem. Behandlungsfehler 2)	
			Do	3	Rechtsmedizin	Gutachtertätigkeit (ehem. Gutachtertätigkeit 1)	
			Fr	3	Rechtsmedizin	Qualitätsmanagement (ehem. Gutachtertätigkeit 2)	
keine Gruppe				5	Pathologie	UaK - Sektionen - Semesterferien, blockfreie Zeit (6 Stunden)	

QSB 3 - Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, ...

Einricht.	Num- mer	Datum	Thema	Block- zu- ordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Sozial- medizin	1		Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 1	OP-I		
Sozial- medizin	2		Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 2	OP-I		
Rechts- medizin	3		Gutachtertätigkeit (ehem. Gutachter- tätigkeit 1)	OP-II		
Rechts- medizin	4		Qualitätsmanagement (ehem. Gutachter- tätigkeit 2)	OP-II		

QSB 4 - Infektiologie, Immunologie

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Mikrobiologie	1		Diagnostische Fragestellungen in der Chirurgie	OP-I		
Mikrobiologie	2		Diagnostische Fragestellungen in der Kinderheilkunde	N-OP-I		
Mikrobiologie	3		Diagnostische Fragestellungen in der Pneumologie	N-OP-I		
Mikrobiologie	4		Diagnostische Fragestellungen in der Intensivmedizin	N-OP-II		
Virologie	5		Infektionen bei Immunsuppression	OP-I		
Virologie	6		Infektionen in der Schwangerschaft	OP-I		
Virologie	7		neurologische Virusinfektionen	N-OP-II		

Virologie	8		Infektionen in der Kindheit	N-OP-I		
Immunologie	9		Immundefizienz	N-OP-I		
Immunologie	10		Immunstatus	N-OP-I		
Immunologie	11		Allergie	N-OP-I		
Immunologie	12		Autoimmunität	N-OP-II		
Transfusionsmed.	13		Hämotherapie	OP-I		
Transfusionsmed.	14		Gewebetypisierung	OP-II		

QSB 5 - Klinisch-pathologische Konferenz

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Pathologie	1		Herz	N-OP-I		
Pathologie	2		Gefäße	N-OP-I		
Pathologie	3		Nicht-neoplastische Lungenerkrankungen	N-OP-I		
Pathologie	4		Lungentumoren	N-OP-I		
Pathologie	5		Kopf-, Halskrankungen	OP-II		
Pathologie	6		Magen-, Ösophaguserkrankungen	N-OP-I		
Pathologie	7		Darmentzündungen	N-OP-I		
Pathologie	8		Darmtumoren	N-OP-I		

Pathologie	9		Leber-nicht-tumoröse Erkrankungen	OP-I		
Pathologie	10		Lebertumoren	OP-I		
Pathologie	11		Gallenblase, Pankreas	N-OP-I		
Pathologie	12		Mammakarzinom	OP-I		
Pathologie	13		weibl. Genital	OP-I		
Pathologie	14		männl. Genital	OP-I		
Pathologie	15		Knochen	OP-I		
Pathologie	16		Weichteile	OP-I		
Rechts- medizin	17		Behandlungsfehler (ehem. Behandlungs- fehler 1)	OP-II		

Rechts- medizin	18		Forensische Entomologie (ehem. Behandlungs- fehler 2)	OP-II		
Neuro- pathologie	19		Neuropathologie in der Neurologie	N-OP-II		
Diagn. Radiologie	20		Röntgen-Abdomen	N-OP-I		
Diagn. Radiologie	21		Röntgen-Thorax	N-OP-I		
SEKTIONEN in Kleingruppen:						
Neuro- pathologie	22		Neuropathologische Sektion 1 - Einführung	N-OP-II		
Neuro- pathologie	23		Neuropathologische Sektion 2 – Fälle	N-OP-II		
Pathologie	24		Sektion 1 (135 min zwischen 8:00 und 12:00 Uhr)	frei		
Pathologie	25		Sektion 2 (135 min zwischen 8:00 und 12:00 Uhr)	frei		
Die Einschreibung für die pathologischen Sektionen findet online auf der Webseite des Referats Lehre/Studierendenportal statt. Die Teilnahme ist sowohl im Semester als auch in der vorlesungsfreien Zeit möglich.						

QSB 6 - Klinische Umweltmedizin

Einrichtung	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Immunologie	1		Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 1	N-OP-I		
Immunologie	2		Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 2	N-OP-II		
Kinderklinik	3		pädiatrische Umweltmedizin 1	N-OP-I		
Hygiene/ Krankenhaushygiene	4		pädiatrische Umweltmedizin 2	N-OP-I		
HNO-Klinik	5		Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 3	N-OP-I		
Hygiene/ Krankenhaushygiene	6		Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 4	N-OP-II		

QSB 7 - Medizin des Alterns und des alten Menschen

Einrichtung	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Innere/ Labormed.	1		Akute Krankheitsbilder bei sehr alten Menschen	N-OP II		
Innere/ Rheumatologie	2		Biologie des Alterns	N-OP II		
Pharma	3		Mehrfachmedikation	N-OP II		
Gerontopsychiatrie	4		Gedächtnissprechstunde 1	N-OP II		
Gerontopsychiatrie	5		Gedächtnissprechstunde 2	N-OP II		
Innere/ Rheumatologie	6		Differentialdiagnose internistischer Erkrankungen im Alter	N-OP II		
Innere/ Rheumatologie	7		Akute Erkrankungen bei alten Menschen	N-OP II		

QSB 8 – Notfallmedizin

Einricht.	Num- mer	Datum	Thema	Block- zu- ordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
KAI	1		UaK: Notfallsimulationskurs (90 min)	OP-I		
KAI	2		UaK: Notfallsimulationskurs (90 min)	OP-I		
KAI	3		UaK: Notfallsimulationskurs (90 min)	OP-I		
Allgemein- medizin	4		Kassenärztlicher Notdienst (90 min)	N-OP-I		

QSB 9 - Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Klin. Pharma.	1		Arzneimittleinsatz bei Leberfunktionsstörungen	N-OP-II		
Klin. Pharma.	2		Immunmodulation bei Transplantationen	OP-II		
Klin. Pharma.	3		Gabe von Antidota	OP-I		
Klin. Pharma.	4		BtMVV	N-OP-I		
Klin. Pharma.	5		Arzneimittleinsatz bei Nierenfunktionsstörungen	N-OP-II		
Klin. Pharma.	6		Analgetika	N-OP-II		
klin. Pharma.	7		Adjuvante Chemotherapie von Tumoren	OP-I		

klin. Pharma.	8		Klinische Pharmakologie von Notfallmedikamenten	OP-I		
klin. Pharma.	9		Allgemeine Grundlagen des Rezeptierens	N-OP-I		
klin. Pharma.	10		Angina pectoris	N-OP-I		
klin. Pharma.	11		Atemwegsinfektionen	N-OP-I		
klin. Pharma.	12		Hypertonie	N-OP-I		
klin. Pharma.	13		Mykosen	N-OP-II		
Klin. Pharma.	14		Antidepressiva	N-OP-II		
Klin. Pharma.	15		Therapie von Intoxikationen	OP-I		

Klin. Pharma.	16		Arzneimitteltherapie in der Schwangerschaft	OP-I		
Klin. Pharma.	17		Arzneimitteltherapie im Kindesalter	N-OP-I		
Klin. Pharma.	18		Infektionen des Urogenitaltraktes	OP-I		
Klin. Pharma.	19		Benzodiazepine	N-OP-II		
Klin. Pharma.	20		Antidiabetika	N-OP-I		
klin. Pharma.	21		Klinisch rechtliche Aspekte der Arzneimittelanwendung	N-OP-I		
klin. Pharma.	22		UaK: Asthma bronchiale (90 min)	N-OP-I		
klin. Pharma.	23		UaK: Blutspiegelorientierte Pharmakotherapie (90 min)	N-OP-II		

RBI	24		UaK: Pharmakotherapie von: Endokrinologie (120 min)	N-OP-I		
RBI	25		UaK: Gastrointestinaltrakt (120 min)	N-OP-I		

QSB 10 - Prävention, Gesundheitsförderung

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Sozialmedizin	1		Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 1	N-OP-I		
Sozialmedizin	2		Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 2	N-OP-II		
Psychosomatik	3		Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 1	N-OP-II		
Psychosomatik	4		Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 2	N-OP II		

Allgemeinmedizin	5		Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarztpraxis 1	N-OP-I		
Allgemeinmedizin	6		Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarztpraxis 2	N-OP-I		
Allgemeinmedizin	7		Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarztpraxis 3	N-OP I		
Psychiatrie	8		Prävention psychischer Erkrankungen	N-OP-II		
Med. Psy. Med.Soz	9		Elemente der Gesundheitsförderung 1	N-OP II		
Med. Psy. Med.Soz.	10		Elemente der Gesundheitsförderung 2	N-OP-II		

QSB 11 - Bildgebende Verfahren, ...

Einricht.	Nr. UaK	Datum	Thema	Block- zu- ordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Diagn. Radiologie	1		UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 1	OP-II		
Diagn. Radiologie	2		UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 2	OP-II		
Strahlen- therapie	3		UaK: Strahlentherapie 1	OP-I		
Strahlen- therapie	4		UaK: Strahlentherapie 2	OP-II		
Nuklear- medizin	5		UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET	OP-II		
Nuklear- medizin	6		UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration SPECT	N-OP-II		

... Strahlenbehandlung, Strahlenschutz

QSB 11 - Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz

Fortsetzung der Kurse aus dem 5. Semester (Nr. 1-4):

Einrichtung	Nr. Kurs	Datum	Thema	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Diagn. Radiologie	5		Thorax (45 min)		
Diagn. Radiologie	6		Skelett (45 min)		
Diagn. Radiologie	7		Ultraschall (45 min)		
Diagn. Radiologie	8		Angio (45 min)		
Diagn. Radiologie	9		CT (45 min)		
Diagn. Radiologie	10		MRT (45 min)		

QSB 11 - Bildgebende Verfahren, ...

Einrichtung	Nr. Kurs	Datum	Thema	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Diagn. Radiologie	11		Neuro (45 min)		
Diagn. Radiologie	12		Mammographie (45 min)		
Strahlentherapie	13/14		Einführung Strahlenbiologie (90 min)		
Strahlentherapie	15/16		Normalgewebe - Nebenwirkungen (90 min)		
Strahlentherapie	17/18		Therapieplanung (90 min)		
Strahlentherapie	19/20		Späteffekte - Strahlenschutz (90 min)		
Strahlentherapie	21		Physikalische Aspekte ionisierender Strahlung (45 min)		

QSB 11 - Bildgebende Verfahren, ...

Einrichtung	Nr. Kurs	Datum	Thema	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Nuklearmedizin	22/23		Physik und Schilddrüse (90 min)		
Nuklearmedizin	24		Niere und Lunge (45 min)		
Nuklearmedizin	25/26		Onkologie und Knochen (90 min)		
Nuklearmedizin	27/28		Hirn und Herz (90 min)		

QSB 12 - Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Block- zu- ordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
Innere- Rheuma	1		Reha in der Inneren Medizin	N-OP-II		
Ortho- pädie	2		Reha in der Orthopädie	OP-II		
Neuro- logie	3		Reha in der Neurologie	N-OP-II		
Psycho- somatik	4		Reha in der Psychosomatik	N-OP-II		
Sozial- medizin	5		Berufliche, soziale und schulische Rehabilitation	OP-II		
Sozial- medizin	6		Hilfsmitteltraining	OP-II		

Sozial- medizin	7		Hilfsmittelversorgung und Arbeit mit der Datenbank REHADAT	OP-II		
Kinder- klinik	8		Rehabilitation im Kindes- und Jugendalter, Frühförderung	OP-II		
Med. Psych.	9		Psychosoziale REHA I	N-OP-II		
Med. Psych.	10		Psychosoziale REHA II	N-OP-II		

QSB 13 – Palliativmedizin

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
KAI	1		Palliativmedizin 1 (45 min)	N-OP-II		
KAI	2		Palliativmedizin 2 (45 min)	N-OP-II		
KAI	3		Palliativmedizin 3 (45 min)	N-OP-II		
KAI	4		Palliativmedizin 4 (45 min)	N-OP-II		
KAI	5		Palliativmedizin 5 (45 min)	N-OP-II		

QSB 14 – Schmerzmedizin

Einricht.	Nummer	Datum	Thema	Blockzuordnung	STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat)	Name und UNTERSCHRIFT des Dozenten
KAI	1/2		UaK Anästhesie (90 min)	OP-I		
Pädiatrie	3/4		UaK Pädiatrie (90 min)	N-OP-I		
Neurologie	5/6		UaK Neurologie (90 min)	N-OP-II		
Psychosomatik	7/8		UaK Psychosomatik (90 min)	N-OP-II		

