

**Stundenplan des Studienblocks "Abdomen" im Wintersemester 24/25**

Stand: 03.01.2025

Der Studienblock "Abdomen" wird im Semester 24/25 in den Semesterwochen 5 bis 8 (04.11. - 29.11.2024) angeboten.

In der 4. Woche des Studienblocks finden regulär keine Lehrveranstaltungen statt. Sie dient dem Eigenstudium und der Blockabschlussklausur.

Das Fach Humangenetik bietet in diesem Studienblock keine Präsenzlehre an, ist jedoch mit einem CASUS-Fall vertreten, zu dem in der Blockabschlussklausur zwei Fragen gestellt werden.

Die Lehrvideos der Urologie (siehe Homepage der Klinik für Urologie) sind klausurrelevant - mit Ausnahme der onkologischen Erkrankungen (Karzinome, Tumore).

Sind keine weiteren Angaben bei den Veranstaltungen des Studienblocks erwähnt, beginnen die Vorlesungen und der Kleingruppenunterricht jeweils c.t..

Klausurtermin: 06.02.2024 12:30 - 14:24

**2. Durchgang: 13. bis 16. Semesterwoche (13.01. - 07.02.2025)**

1. Woche des Studienblocks (13. Semesterwoche: 13.01. – 17.01.2025)

Zeit	Montag						Dienstag						Mittwoch
	Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		
	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	
8.00 - 9.00 Uhr	<b>Nephrologie (V)</b> Thema: W3 Bewerber (Großer HS Chirurgie)						<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Schilddrüse und Nebenschilddrüse (Großer HS Chirurgie)						Wahlcurriculum
9.00 - 10.00 Uhr	<b>Nephrologie (V)</b> Thema: W3 Bewerber (Großer HS Chirurgie)						<b>Gastroenterologie (V)</b> Thema: Entzündliche und funktionelle Dünndarmerkrankungen (Großer HS Chirurgie)						
10.00 - 11.00 Uhr	<b>Hämostaseologie (S)</b> Thema: N.N. (12.49.01.27)				<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Gastroenteritis (22.21.03.45)		<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Icterus (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)	<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Akute und chronische viscerale Ischämie (Chirurgie, 12.47.00.232)		<b>CoMeD-Kurs (S)</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung; Darmkrebs (E-Learning)	<b>CoMeD-Kurs (S)</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung; Darmkrebs (E-Learning)		
11.00 - 12.00 Uhr		<b>Hämostaseologie (S)</b> Thema: N.N. (12.49.01.27)				<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Hepatitis (22.21.03.45)							
12.00 - 13.00 Uhr	<b>Endokrinologie (V)</b> Thema: Nebennierenerkrankungen (MNR, HS 13A)												
13.00 - 14.00 Uhr	<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Icterus (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)		<b>Pathologie (S)</b> Thema: GI-Blutung (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)		<b>Gynäkologie (S)</b> Thema: Notfälle der Gynäkologie und Geburtshilfe (Frauenklinik, 14.24.01.27)		<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Niere (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)	<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Hepatitis (22.21.03.45)		<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Akute und chronische viscerale Ischämie (Chirurgie, 12.47.00.232)	<b>Nephrologie (S)</b> Thema: Akutes Nierenversagen - Chronische Niereninsuffizienz (MNR, 13.52.01.10, Seminarraum 3)	<b>Nephrologie (S)</b> Thema: Akutes Nierenversagen - Chronische Niereninsuffizienz (Konferenzraum 8, ZOM II, 11.50.01.008)	
14.00 - 15.00 Uhr			<b>Pathologie (S)</b> Thema: GI-Blutung (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)							<b>Pathologie (S)</b> Thema: Urologische Erkrankungen (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)	<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Niere (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)		
15.00 - 16.00 Uhr					<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Gastroenteritis (22.21.03.45)						<b>Pathologie (S)</b> Thema: Urologische Erkrankungen (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)		
16.00 - 17.00 Uhr	<b>Pathologie (V)</b> Thema: Neoplasien des Pankreas (Entstehung, Morphologie und Komplikation) (HS Frauneklinik)						<b>Gynäkologie (V)</b> Thema: Endometriose (HS Frauenklinik)						

1. Woche des Studienblocks (13. Semesterwoche: 13.01. – 17.01.2025)

Zeit	Donnerstag						Freitag					
	Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch	
	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226
8.00 - 9.00 Uhr	<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> <u>Thema:</u> Proktologie (Großer HS Chirurgie)						<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> <u>Thema:</u> Akutes Abdomen (Großer HS Chirurgie)					
9.00 - 10.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (V)</b> <u>Thema:</u> Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen (Großer HS Chirurgie)						<b>Gastroenterologie (V)</b> <u>Thema:</u> Akute / chronische Pankreatitis, zystische Erkrankungen des Pankreas (Großer HS Chirurgie)					
10.00 - 11.00 Uhr												
11.00 - 12.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (S)</b> <u>Thema:</u> Diagnostik und Synopsis von nicht-infektiösen Lebererkrankungen (Leberzentrum Seminarraum 13.57_02 015.03)		<b>Klinische Chemie (S)</b> <u>Thema:</u> Niere (MNR, Seminarraum U1, (13.55 - 1355.U1.10))		<b>Gefäßchirurgie (S)</b> <u>Thema:</u> Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)				<b>Klinische Chemie (S)</b> <u>Thema:</u> Niere ((MNR, Seminarraum U1(13.55 - 1355.U1.10 ))		<b>SP-Simulation</b> <u>Thema:</u> Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)	<b>SP-Simulation</b> <u>Thema:</u> Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)
12.00 - 13.00 Uhr								<b>Radiologie (V)</b> <u>Thema:</u> Computertomographie (MNR, HS 13A)				
13.00 - 14.00 Uhr		<b>Urologie (S)</b> <u>Thema:</u> Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)				<b>Gefäßchirurgie (S)</b> <u>Thema:</u> Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)						<b>Gynäkologie (S)</b> <u>Thema:</u> Notfälle der Gynäkologie und Geburtshilfe (Frauenklinik, 14.24.01.27)
14.00 - 15.00 Uhr	<b>Pathologie (S)</b> <u>Thema:</u> Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)				<b>Urologie (S)</b> <u>Thema:</u> Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)							
15.00 - 16.00 Uhr		<b>Pathologie (S)</b> <u>Thema:</u> Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)						<b>Radiologie (V)</b> <u>Thema:</u> Oberbauch (Großer HS Chirurgie)				
16.00 - 17.00 Uhr	<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> <u>Thema:</u> Gallenblase (Großer HS Chirurgie)						<b>Pathologie (V)</b> <u>Thema:</u> Neoplasien des oberen Gastro-Intestinaltraktes a) Diagnostik b) Intraepitheliale Neoplasie c) Follow up gemäß Leitlinie d) Barrett-Adenokarzinom (HS Frauenklinik)					

Zeit	Montag						Dienstag						Mittwoch
	Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		
	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	
8.00 - 9.00 Uhr	<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Hernien (Großer HS Chirurgie)						<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Kolorektales Karzinom (Großer HS Chirurgie)						Wahlcurriculum
9.00 - 10.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (V)</b> Thema: Ätiologie und Komplikationen der Leberzirrhose I (Großer HS Chirurgie)						<b>Gastroenterologie (V)</b> Thema: Ätiologie und Komplikationen der Leberzirrhose II (Großer HS Chirurgie)						
10.00 - 11.00 Uhr	<b>Hämostaseologie (S)</b> Thema: N.N. (12.49.01.27)				<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Gastroenteritis (22.21.03.45)								
11.00 - 12.00 Uhr		<b>Hämostaseologie (S)</b> Thema: N.N. (12.49.01.27)				<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Hepatitis (22.21.03.45)	<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Ikterus (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)	<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Akute und chronische viscerale Ischämie (Chirurgie, 12.47.00.232)		<b>CoMed-Kurs (S) Thema:</b> Breaking Bad News, Diagnosemitteilung; Darmkrebs (E-Learning)	<b>CoMed-Kurs (S) Thema:</b> Breaking Bad News, Diagnosemitteilung; Darmkrebs (E-Learning)		
12.00 - 13.00 Uhr									<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Akute und chronische viscerale Ischämie (Chirurgie, 12.47.00.232)	<b>Nephrologie (S)</b> Thema: Akutes Nierenversagen - Chronische Niereninsuffizienz (MNR, 13.52.01.10, Seminarraum 3)	<b>Nephrologie (S)</b> Thema: Akutes Nierenversagen - Chronische Niereninsuffizienz (Konferenzraum 8, ZOM II, 11.50.01.008)		
13.00 - 14.00 Uhr	<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Ikterus (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)		<b>Pathologie (S)</b> Thema: GI-Blutung (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)		<b>Gynäkologie (S)</b> Thema: Notfälle der Gynäkologie und Geburtshilfe (Frauenklinik, 14.24.01.27)		<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Niere (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)	<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Hepatitis (22.21.03.45)					
14.00 - 15.00 Uhr			<b>Pathologie (S)</b> Thema: GI-Blutung (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)							<b>Pathologie (S)</b> Thema: Urologische Erkrankungen (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)	<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Niere (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)		
15.00 - 16.00 Uhr						<b>Virologie (S)</b> Thema: Infektiöse Gastroenteritis (22.21.03.45)					<b>Pathologie (S)</b> Thema: Urologische Erkrankungen (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)		
16.00 - 17.00 Uhr	<b>Gynäkologie (V)</b> Thema: Gutartige Ovarialtumore (HS Frauenklinik)												

Zeit	Donnerstag						Freitag					
	Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch	
	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224
8.00 - 9.00 Uhr	<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Nicht-Onkologische Erkrankungen des Magen/Ösophagus (Großer HS Chirurgie)						<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Magenkarzinom (Großer HS Chirurgie)					
9.00 - 10.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (V)</b> Thema: Cholelithiasis, choleastische und metabolische Lebererkrankungen (Großer HS Chirurgie)						<b>Gefäßchirurgie (V)</b> Thema: Ablauf und Regelung der postmortalen Organspende in Deutschland (Großer HS Chirurgie)					
10.00 - 11.00 Uhr												
11.00 - 12.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (S)</b> Thema: Diagnostik und Synopsis von nicht-infektiösen Lebererkrankungen (Leberzentrum Seminarraum 13.57_02 015.03)		<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Niere (MNR, Seminarraum U1(13.55 - 1355.U1.10 ))		<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)				<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Niere (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)		<b>SP-Simulation</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)	<b>SP-Simulation</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)
12.00 - 13.00 Uhr						<b>Radiologie (V)</b> Thema: Mittelbauch (MNR, HS 13A)						
13.00 - 14.00 Uhr		<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)				<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)						<b>Gynäkologie (S)</b> Thema: Notfälle der Gynäkologie und Geburtshilfe (Frauenklinik, 14.24.01.27)
14.00 - 15.00 Uhr	<b>Pathologie (S)</b> Thema: Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)					<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)						
15.00 - 16.00 Uhr	<b>Pathologie (S)</b> Thema: Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)											
16.00 - 17.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (V)</b> Thema: Ösophagitiden, Gastritis / Ulcuserkrankungen (Großer HS Chirurgie)											



Zeit	Donnerstag						Freitag					
	Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch		Seminarwoche Oberbauch		Seminarwoche Mittelbauch		Seminarwoche Unterbauch	
	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222	Gruppen 71 - 75; 223	Gruppen 76 - 80; 224	Gruppen 81 - 85; 225	Gruppen 86 - 90; 226	Gruppen 61 - 65; 221	Gruppen 66 - 70; 222
8.00 - 9.00 Uhr	<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Lebertumore (Großer HS Chirurgie)						<b>Allgemeinchirurgie (V)</b> Thema: Chronisch-Entzündliche Darmerkrankungen (Großer HS Chirurgie)					
9.00 - 10.00 Uhr	<b>Urologie (V)</b> Thema: N.N. (Großer HS Chirurgie)						<b>Nephrologie (V)</b> Thema: Nierenersatzverfahren (Großer HS Chirurgie)					
10.00 - 11.00 Uhr												
11.00 - 12.00 Uhr	<b>Gastroenterologie (S)</b> Thema: Diagnostik und Synopsis von nicht-infektiösen Lebererkrankungen (Leberzentrum Seminarraum 13.57_02 015.03)		<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Niere (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)		<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)				<b>Klinische Chemie (S)</b> Thema: Niere (MNR, 2. Etage, Seminarraum Zentrallabor)	<b>SP-Simulation</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)	<b>SP-Simulation</b> Thema: Breaking Bad News, Diagnosemitteilung: Darmkrebs (MS-Teams)	
12.00 - 13.00 Uhr						<b>Gefäßchirurgie (S)</b> Thema: Renovasculäre Hypertonie und Bauchaortenaneurysma (Chirurgie, 12.47.00.232)	<b>Radiologie (V)</b> Thema: Unterbauch (MNR, HS 13A)					
13.00 - 14.00 Uhr		<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)										<b>Gynäkologie (S)</b> Thema: Notfälle der Gynäkologie und Geburtshilfe (Frauenklinik, 14.24.01.27)
14.00 - 15.00 Uhr	<b>Pathologie (S)</b> Thema: Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)				<b>Urologie (S)</b> Thema: Erkrankungen der Prostata (außer Neoplasien) (Urologische Klinik 13.71 UG, Hörsaal)							
15.00 - 16.00 Uhr		<b>Pathologie (S)</b> Thema: Ikterus (Pathologie, 14.79.01 Raum 232.02)										
16.00 - 17.00 Uhr	<b>Pathologie (V)</b> Thema: Neoplasien der Leber a) Systematik von Lebertumoren: Multifokalität, Entität und Didnität b) Systematik von Lebermetastasen bei malignen Tumoren c) Vorgehen bei malignem Lebertumorend und klinisch unklarem Primarius (Großer HS Chirurgie)											