

**Curriculum Studiengang  
Master Humanmedizin**

Studienbeginn WS 2025

zuletzt geändert laut Beschluss  
Studienplankommission 08.05.25

# Curriculum Masterstudiengang Humanmedizin 1. Semester

## 1. Semester – 31 ECTS

<b>CX</b> Clerkship 1	3 ECTS
<b>CX1 – CS 1-1</b> Clerkship 1.1 Urologie (3 Tage)	
<b>CX1 – CS 1-2</b> Clerkship 1.2 Dermatologie (3 Tage)	
<b>CX1 – CS 1-3</b> Clerkship 1.3 HNO (3 Tage)	
<b>CX1 – CS 1-4</b> Clerkship 1.4 Ophthalmologie (3 Tage)	
<b>CX1 – CS 1-5</b> Clerkship 1.5 Radiologie (3 Tage)	
<b>M10a</b> Masterarbeit	1,5 ECTS
<b>M10a UE</b> Masterarbeit Übung	
<b>M10a PR</b> Skills Lab Masterarbeit	
<b>M1a</b> Wissenschaft und Forschung	1 ECTS
<b>M1a UE</b> Wissenschaft und Forschung Übung	
<b>M33a</b> Clinical Reasoning	0,5 ECTS
<b>M33a UE</b> Clinical Reasoning Übung	
<b>M18</b> Blut, Immunsystem, Infekt	4 ECTS
<b>M18 VO</b> Blut, Immunsystem, Infekt Vorlesung	
<b>M18 UE</b> Blut, Immunsystem, Infekt Übung	
<b>M21</b> Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,5 ECTS
<b>M21 PR</b> Praktikum Geburt	
<b>M21 VO</b> Frauenheilkunde und Geburtshilfe Vorlesung	
<b>M21 UE</b> Frauenheilkunde und Geburtshilfe Übung	
<b>M19</b> Niere und ableitende Harnwege	4,5 ECTS
<b>M19 PR</b> Praktikum Anlage eines transurethralen Blasenkatheters	
<b>M19 VO</b> Niere und ableitende Harnwege Vorlesung	
<b>M19 UE</b> Niere und ableitende Harnwege Übung	
<b>M14</b> Sinnesorgane	3,5 ECTS
<b>M14 VO</b> Sinnesorgane Vorlesung	
<b>M14 UE</b> Sinnesorgane Übung	
<b>M15</b> Herz-Kreislauf	5,5 ECTS
<b>M15 VO</b> Herz-Kreislauf Vorlesung	
<b>M15 UE</b> Herz-Kreislauf Übung	
<b>M15 PR</b> Skills Lab Immediate Life Support	
<b>M11a</b> Pflichtfamulatur	4 ECTS
<b>M11a</b> Famulatur	

## Curriculum Masterstudiengang Humanmedizin 2. Semester

### 2. Semester – 29 ECTS

<b>CX</b> Clerkship 2 <span style="float: right;">4 ECTS</span> <b>CX2 – CS 2-1</b> Clerkship 2.1 Chirurgie (5 Tage) <b>CX2 – CS 2-2</b> Clerkship 2.2 Gynäkologie (5 Tage) <b>CX2 – CS 2-3</b> Clerkship 2.3 Innere Medizin 1 (5 Tage) <b>CX2 – CS 2-4</b> Clerkship 2.4 Innere Medizin 2 (5 Tage)
<b>M10b</b> Masterarbeit <span style="float: right;">1,5 ECTS</span> <b>M10b UE</b> Masterarbeit Übung <b>M10b PR 1</b> Qualitätszirkel Masterarbeit <b>M10b PR</b> Skills Lab Masterarbeit
<b>M1b</b> Wissenschaft und Forschung <span style="float: right;">0,5 ECTS</span> <b>M1b UE</b> Wissenschaft und Forschung Übung <b>M1b PR</b> Forschungspraktikum Labor
<b>M33b</b> Clinical Reasoning <span style="float: right;">0,5 ECTS</span> <b>M33b UE</b> Clinical Reasoning Übung
<b>M16</b> Atmung <span style="float: right;">4,5 ECTS</span> <b>M16 PR 2</b> Praktikum Nicht-Invasive Beatmung und Thoraxdrainage <b>M16 VO</b> Atmung Vorlesung <b>M16 UE</b> Atmung Übung
<b>M13</b> Grenzflächen <span style="float: right;">3,5 ECTS</span> <b>M13 VO</b> Grenzflächen Vorlesung <b>M13 UE</b> Grenzflächen Übung
<b>M23</b> Nervensystem <span style="float: right;">4,5 ECTS</span> <b>M23 VO</b> Nervensystem Vorlesung <b>M23 UE</b> Nervensystem Übung
<b>M17</b> Verdauung, Stoffwechsel und Endokrine Systeme <span style="float: right;">6 ECTS</span> <b>M17 VO</b> Verdauung, Stoffwechsel und Endokrine Systeme Vorlesung <b>M17 UE</b> Verdauung, Stoffwechsel und Endokrine Systeme Übung
<b>M11b</b> Pflichtfamulatur <span style="float: right;">4 ECTS</span> <b>M11b</b> Pflichtfamulatur

## 3. Semester - 29 ECTS

<b>CX</b> Clerkship 3		4 ECTS
<b>CX3 - CS 3-1</b> Clerkship 3.1 Orthopädie/Unfallchirurgie (5 Tage)		
<b>CX3 - CS 3-2</b> Clerkship 3.2 Anästhesie (5 Tage)		
<b>CX3 - CS 3-3</b> Clerkship 3.3 Psychiatrie (5 Tage)		
<b>CX3 - CS 3-4</b> Clerkship 3.4 Labormedizin (1 Tag)		
<b>CX3 - CS 3-5</b> Clerkship 3.5 Pathologie (1 Tag)		
<b>CX3 - CS 3-6</b> Clerkship 3.6 Physikalische Medizin (1 Tag)		
<b>CX3 - CS 3-7</b> Clerkship 3.7 Nuklearmedizin (1 Tag)		
<b>CX3 - CS 3-8</b> Clerkship 3.8 Strahlentherapie (1 Tag)		
<b>M10c</b> Masterarbeit		2 ECTS
<b>M10c UE</b> Masterarbeit Übung		
<b>M10c PR</b> Skills Lab Masterarbeit		
<b>M1c</b> Wissenschaft und Forschung		0,5 ECTS
<b>M1c UE</b> Wissenschaft und Forschung Übung		
<b>M1c PR</b> Forschungspraktikum Labor		
<b>M33c</b> Clinical Reasoning		0,5 ECTS
<b>M33c UE</b> Clinical Reasoning Übung		
<b>M22</b> Bewegungsapparat		5 ECTS
<b>M22 VO</b> Bewegungsapparat Vorlesung		
<b>M22 UE</b> Bewegungsapparat Übung		
<b>M25</b> Pädiatrie		4,5 ECTS
<b>M25 VO</b> Pädiatrie Vorlesung		
<b>M25 UE</b> Pädiatrie Übung		
<b>M27</b> Evidenzbasierte Ganzheitsmedizin		1,5 ECTS
<b>M27 VO</b> Evidenzbasierte Ganzheitsmedizin Vorlesung		
<b>M27 UE</b> Evidenzbasierte Ganzheitsmedizin Übung		
<b>M24</b> Psyche		3 ECTS
<b>M24 VO</b> Psyche Vorlesung		
<b>M24 UE</b> Psyche Übung		
<b>Mc</b> Medizinische Entscheidungsfindung		2,5 ECTS
<b>Mc UE 1</b> Radiologie und Pathologie Übung		
<b>Mc UE 2</b> Medizinische Entscheidungsfindung Übung		
<b>Mc UE 3</b> Labormedizin Übung		
<b>Mc</b> E-Health, Recht und Wirtschaft in der Medizin		1,5 ECTS
<b>Mc UE</b> E-Health, Recht und Wirtschaft in der Medizin Übung		
<b>M11c</b> Pflichtfamulatur		4 ECTS
<b>M11c</b> Famulatur		

## Curriculum Masterstudiengang Humanmedizin 4. Semester

### 4. Semester – 31 ECTS

<b>CX</b> Clerkship 4		2 ECTS
<b>CX4 – CS 4-1</b> Clerkship 4.1 Neurologie (5 Tage)		
<b>CX4 – CS 4-2</b> Clerkship 4.2 Pädiatrie (5 Tage)		
<b>CTC</b> Clerkship Wahlfach		10 ECTS
<b>CTC IM</b> Clerkship Wahlfach Innere Medizin (10 Wochen)		
<b>CTC CH</b> Clerkship Wahlfach Chirurgie (10 Wochen)		
<b>CTC PR</b> CTC Simulationstraining		
<b>M10d</b> Masterarbeit*		11 ECTS
<b>M10d MA</b> Masterarbeit Abgabe		
<b>M26</b> Analyse und Bewertung von akuten und chronischen Symptomen		5 ECTS
<b>M26 VO</b> Analyse und Bewertung von akuten und chronischen Symptomen Vorlesung		
<b>M26 UE</b> Analyse und Bewertung von akuten und chronischen Symptomen Übung		
<b>M28</b> Ärztliche Fertigkeiten in der medizinischen Praxis		3 ECTS
<b>M28 PR 1</b> Praktikum Manuelle Medizin		
<b>M28 PR 2</b> Praktikum Ultraschall		
<b>M28 PR 3</b> Praktikum Basic Trauma Management		
<b>M28 PR 4</b> Praktikum Advanced Airway Management		
<b>M28 PR 5</b> Praktikum Lebensrettende Maßnahmen bei Kindern, Paediatric Life Support		
<b>M28 PR 7</b> Praktikum Zentralvenöse Zugänge - von der Indikation, über das Handling bis zum Troubleshooting		
<b>M28 PR 8</b> Praktikum Praktikum Grundlage und Technik der Leichenbeschau		
<b>M28 UE</b> Ärztliche Fertigkeiten Übung		
<b>M28 UE 3</b> Fachfokussierte Anamnese und Kommunikation Übung		
<b>M28 UE 2</b> OSCE II – Objective structured clinical examination II		

\* ECTS-Vergabe erfolgt mit der Benotung der Masterarbeit

# Curriculum Masterstudiengang 5. und 6. Semester

Geplanter jährlicher Start des 5. Semesters ist an die Einstiegstermine des KPJ adaptiert (Erste Augustwoche des Jahres).  
Das Studienjahr (5. + 6. Semester) dauert insgesamt 48 Wochen.

## 5. und 6. Semester

<b>M10e + f</b> Masterarbeit*		2 ECTS
<b>M10e + f MA</b> Masterarbeit Defensio		
<b>M29</b> Klinisch-Praktisches Jahr (insgesamt 48 Wochen - Tertiale Innere Medizin, Chirurgie und perioperative Fächer, Wahlfach)*		58 ECTS
<b>M29 PR - IM</b> Klinisch-Praktisches Jahr Innere Medizin (1 x 16 Wochen oder 8 + 8 Wochen)		
<b>M29 PR - CH</b> Klinisch-Praktisches Jahr Chirurgie (1 x 16 Wochen oder 8 + 8 Wochen)		
<b>M29 PR - WF</b> Klinisch-Praktisches Jahr Wahlfach (1 x 16 Wochen oder 8 + 8 Wochen)		
Klinisch-Praktisches Jahr – Simulation, Reflexion, Supervision		
<b>M29 PR HFS A</b>	Klinisch-Praktisches Jahr – High-Fidelity Simulation ,Teil A	
<b>M29 PR RFXL CH</b>	Klinisch-Praktisches Jahr – Reflexion, Chirurgie und perioperative Fächer	
<b>M29 PR HFS B</b>	Klinisch-Praktisches Jahr – High-Fidelity Simulation, Teil B	
<b>M29 PR RFXL IM</b>	Klinisch-Praktisches Jahr – Reflexion, Innere Medizin	
<b>M29 PR-SV</b>	Klinisch-Praktisches Jahr – Supervision	

\* ECTS-Vergabe erfolgt mit Abschluss der Defensio /Eintragung der Anerkennungen im 5. oder 6. Semester