Anlage 1: Unterrichtsveranstaltungen im ersten Abschnitt der Ärztlichen Ausbildung

		Uniterrichistunden
A. Unterrichtsveranstalt	ungen mit Leistungsnachweis	
- Praktik	kum der Physik für Mediziner	42
	kum der Chemie für Mediziner	42
- Praktik	cum der Biologie für Mediziner	42
	s der makroskopischen Anatomie	91
- Kursus	s der mikroskopischen Anatomie	70
- Semin	ar Anatomie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	21
	ertes Seminar Anatomie nischen Fächern	14
- Semin	ar Anatomie mit klinischem Bezug	21
- Praktik	cum der Physiologie	77
- Semin	ar Physiologie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	28
- Integri	ertes Seminar Physiologie nischen Fächern	42
- Semin	ar Physiologie mit klinischem Bezug	21
	cum der Biochemie / Molekularbiologie	77
	ar Biochemie / Molekularbiologie ß Anlage 1 ÄAppO)	28
	ertes Seminar Biochemie nischen Fächern	42
- Semin	ar Biochemie mit klinischem Bezug	21
	s der Medizinischen Psychologie edizinischen Soziologie	35
	ar der Medizinischen Psychologie edizinischen Soziologie	21
	cum zur Einführung in die Klinische Medizin	14
	kum der Berufsfelderkundung	21
- Praktik	cum der medizinischen Terminologie	21
- Wahlfa		28

B. Dringend em	pfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
	- Physik für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum physikalischen Praktikum für Mediziner	21
	- Chemie für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum chemischen Praktikum für Mediziner	21
	- Biologie für Mediziner	28
	- Medizinische Psychologie	28
	- Medizinische Soziologie	28
	- Makroskopischer Kurs (theoretischer Teil)	56
	- Begleitvorlesung zum makroskopischen Kurs	98
	- Histologie	28
	- Begleitvorlesung zum mikroskopischen Kurs	42
	- Entwicklungsgeschichte	14
	- Biochemie I	70
	- Biochemie II (spezielle Kapitel)	56
	- Physiologie des Menschen I	70
	- Physiologie des Menschen II	56

Anlage 1a: Musterstundenplan für den ersten Abschnitt der Ärztlichen Ausbildung Studienbeginn im Wintersemester

Unterrichtstunden

A. Unterrichtsveranstaltungen mit Leistungsnachweis		
	- Praktikum der Physik für Mediziner	42
	- Praktikum der Chemie für Mediziner	42
	- Praktikum der Biologie für Mediziner	42
	- Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie, Teil 1	14
	- Praktikum der Berufsfelderkundung	21
	- Praktikum der medizinischen Terminologie	21

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Physik für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum physikalischen Praktikum	21
	- Chemie für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum chemischen Praktikum	21
	- Biologie für Mediziner	28
	- Medizinische Psychologie	28
	- Medizinische Soziologie	28
	- Histologie	28

Summa:	420 O
Sulline.	420,0

2. Semester

Unterrichtstunden

A. Unterrichtsveranstaltungen mit Leistungsnachweis		
	- Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie, Teil 2	21
	- Kursus der mikroskopischen Anatomie	70
	- Integriertes Seminar Anatomie mit klinischen Fächern	14
	- Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie	77
	- Seminar Biochemie / Molekularbiologie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	28

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
- E	ntwicklungsgeschichte	14
- Bo	egleitvorlesung zum mikroskopischen Kurs	42
- M	akroskopischer Kurs (theoretischer Teil)	56
- Bi	iochemie I	70
- Pl	hysiologie des Menschen II	56

Summe:	448,0

3. Semester

A. Unterrichtsv	eranstaltungen mit Leistungsnachweis	
	- Kursus der makroskopischen Anatomie	91

	- Seminar Anatomie mit klinischem Bezug	21
	- Praktikum der Physiologie	77
	- Seminar Physiologie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	28
B. Dringend	empfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
	- Physiologie des Menschen I	70
	- Begleitvorlesung zum makroskopischen Kurs	98
	- Degletivoriesurig zum makroskopischen Ruis	00
	- Begicityonesung zum makroskopischen Kurs	

Unterrichtstunden

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
A. Unterrichtsv	veranstaltungen mit Leistungsnachweis	
	- Seminar Anatomie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	21
	- Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	21
	- Integriertes Seminar Biochemie mit klinischen Fächern	42
	- Seminar Biochemie mit klinischem Bezug	21
	- Integiertes Seminar Physiologie mit klinischen Fä- chern	42
	- Seminar Physiologie mit klinischem Bezug	21
	- Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin	14
	- Wahlfach	28
B. Dringend en	npfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
	- Biochemie II (spezielle Kapitel)	56

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
- Biochemie II (spezielle Kapitel)	56	

Summe:	266,0
Insgesamt:	1519,0

Anlage 1b: Musterstundenplan für den ersten Abschnitt der Ärztlichen Ausbildung Studienbeginn im Sommersemester

1. Semester

A. Unterrichtsveranstaltungen mit Leistungsnachweis	
- Praktikum der Physik für Mediziner	42
- Praktikum der Chemie für Mediziner	42

- Praktikum der Biologie für Mediziner	42
 Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie, Teil 1 	14
- Praktikum der Berufsfelderkundung	21
- Praktikum der medizinischen Terminologie	21

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Physik für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum physikalischen Praktikum	21
	- Chemie für Mediziner	42
	- Begleitseminar zum chemischen Praktikum	21
	- Biologie für Mediziner	28
	- Medizinische Psychologie	28
	- Medizinische Soziologie	28
	- Makroskopischer Kurs (theoretischer Teil)	56

Summe:	448,0

Unterrichtstunden

A. Unterrichtsv	eranstaltungen mit Leistungsnachweis	
	- Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie, Teil 2	21
	- Kursus der makroskopischen Anatomie	91
	- Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie	77
	- Seminar Biochemie / Molekularbiologie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	28

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Histologie	28
	- Begleitvorlesung zum makroskopischen Kurs	98
	- Biochemie I	70
	- Physiologie des Menschen I	70

Summe:	483,0
--------	-------

3. Semester

A. Unterrichtsveranstaltungen mit Leistung	snachweis
- Kursus der mikroskopische	n Anatomie 70
- Praktikum der Physiologie	77
- Seminar Physiologie (gemä	ıß Anlage 1 ÄAppO) 28
- Integriertes Seminar Anator	mie mit klinischen Fächern 14

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
- Physiologie des Menschen II	56

- Begleitvorlesung zum mikroskopischen Kurs	42
- Entwicklungsgeschichte	14
Summe:	301,0

Unterrichtstunden

A. Unterrichts	veranstaltungen mit Leistungsnachweis	
	- Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	21
	- Seminar Anatomie (gemäß Anlage 1 ÄAppO)	21
	- Seminar Anatomie mit klinischem Bezug	21
	- Integriertes Seminar Biochemie mit klinischen Fächern	42
	- Seminar Biochemie mit klinischem Bezug	21
	- Integiertes Seminar Physiologie mit klinischen Fä- chern	42
	- Seminar Physiologie mit klinischem Bezug	21
	- Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin	14
	- Wahlfach	28

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
- Biochemie II (spezielle Kapitel)	56

Summe:	287,0
	·
Insgesamt:	1519,0

Anlage 2: Unterrichtsveranstaltungen im zweiten Abschnitt der Ärztlichen Ausbildung

5. Semester

A. Unterrichtsveranstaltungen mit Leistungsnachweis		
Praktikum		
	- Arbeits- und Sozialmedizin I	6,5
	- Humangenetik	13
	- Grundlagen der ärztlichen Gesprächsführung	6,5
Querschnittsfac	ch	
	 Q3 - Gesundheitsökonomie, Gesundheitssysteme, Öffentliche Gesundheitspflege 	6,5

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Anästhesiologie I	13
	- Arbeits- und Sozialmedizin I	13
	- Augenheilkunde I	13
	- Grundlagen des EKG	13
	- Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	26
	- Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Phoniatrie und Pä-daudiologie I	13
	- Humangenetik	13

- Innere Medizin I	39
- Mikrobiologie und Virologie I	26
- Pathologie I	65
- Vorlesung zum internistischen Untersuchungskurs	13

Summe:	279.5
Carrillo.	2.0,0

Wahlpflichtcurriculum		
Klinisch-praktisch	he Ausrichtung	
	- Einführung in die Sozialmedizin und Public Health	13
	- Allgemeine klinische Untersuchungskurse im nicht- operativen und operativen Bereich:	
	- Teil: Augenheilkunde	13
	- Teil: Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	13
	- Teil: Innere Medizin	26
	- Teil: Neurologie	13

A. Unterrichtsv	eranstaltungen mit Leistungsnachweis	
Praktikum		
	- Anästhesiologie I	13
	- Augenheilkunde	13
	- Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Phoniatrie und Pä-daudiologie	13
	- Innere Medizin I	19,5
	- Klinische Chemie	13
	- Mikrobiologie, Virologie und Hygiene	19,5
	- Pharmakologie und Toxikologie	26
Querschnittsfach	1	
	- Q2 - Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	13

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Augenheilkunde II	26
	- Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Phoniatrie und Pä-	13
	daudiologie II	
	- Hygiene	13
	- Innere Medizin II	39
	- Klinische Chemie I	19,5
	- Mikrobiologie und Virologie II	26
	- Pathologie II	52

- Pharmakologie und Toxikologie	52
Summe:	370,5
Wahlpflichtcurriculum	
Akademisch-wissenschaftliche Ausrichtung	
- Wie entsteht Wissen – Evidenzbasierte Medizin	39

A. Unterrichts	sveranstaltungen mit Leistungsnachweis	
Praktikum		
	- Anästhesiologie II	26
	- Dermatologie, Venerologie	26
	- Innere Medizin II	26
	- Pathologie	45,5
	- Rechtsmedizin	13
Querschnittsfa	nch	
	- Q1 - Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	6,5
	- Q11 - Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	26
	- Q12 - Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	6,5

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
	- Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	26
	- Dermatologie, Venerologie	26
	- Innere Medizin III	39
	- Neurologie	26
	- Radiologie I	26
	- Rechtsmedizin	26
	- Wissenschaftliches Bibliographieren	13
	- Zahn-, Mund-, Kieferheilkunde	13

Summe:	370,5
Wahlpflichtcurriculum	
Klinisch-praktische Ausrichtung	
- Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten	13
oder	
Akademisch-wissenschaftliche Ausrichtung	
- Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten	13

A. Unterric	htsveranstaltungen mit Leistungsnachweis	
Praktikum		
	- Allgemeinmedizin	13
	- Arbeits- und Sozialmedizin II	13
	- Chirurgie	13
	- Neurologie	13
	- Psychiatrie	19,5
Blockpraktik	rum	
	- Allgemeinmedizin	58,5
	- Innere Medizin	16,5
Querschnitts	sfach	
	- Q5 – Klinisch-pathologische Konferenz	26
	- Q14 – Schmerzmedizin	13

B. Dringend empfohlene Unterrichtsveranstaltungen		
- Allgei	meinmedizin	13
- Arbei	ts- und Sozialmedizin II	26
- Allgei	meine Chirurgie I	39
- Inner	e Medizin IV	39
- Kinde	er- und Jugendpsychiatrie	13
- Psych	niatrie	39

Summe:	354,5

Wahlpflichtcurriculum	
Klinisch-praktische Ausrichtung	
- Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten	13

oder	
Akademisch-wissenschaftliche Ausrichtung	
- Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten	13

	veranstaltungen mit Leistungsnachweis	
Praktikum		
	- Kinderheilkunde	13
	- Psychosomatik	13
Blockpraktikum		
	- Chirurgie	58,5
Querschnittsfac	ch	
	- Q4 - Infektiologie, Immunologie	26
	- Q6 - Klinische Umweltmedizin	6,5
	- Q8 - Notfallmedizin	26
	–Q13 - Palliativmedizin	13

B. Dringend em	pfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
	- Anästhesiologie II	13
	- Allgemeine Chirurgie II	39
	- Herz-, Thorax-, Gefäßchirurgie	26
	- Kinderheilkunde	39
	- Kinderchirurgie	26
	- Neurochirurgie	26
	- Präventive Seuchenbekämpfung	13
	- Psychosomatik	26
	- Radiologie II	13
	- Unfallchirurgie	26
	- Urologie I	13
	- Grundzüge der Intensivbehandlung	13

Summe:	429,0
--------	-------

Wahlpflichtcurriculum	
Klinisch-praktische Ausrichtung	
 Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten 	13

oder	
Akademisch-wissenschaftliche Ausrichtung	
- Wahlpflichtmodul aus dem Angebot der medizinischen Betriebseinheiten	13

A. Unterrichtsv	eranstaltungen mit Leistungsnachweis	
Praktikum		
	- Frauenheilkunde und Geburtshilfe	14
	- Orthopädie	7
	- Urologie	14
Blockpraktikum		
-	- Frauenheilkunde und Geburtshilfe	14
	- Kinderheilkunde	21
Querschnittsfacl	n	
	- Q7 - Medizin des Alterns und des alten Menschen	7
	- Q9 - Klinische Pharmakologie / Pharmakotherapie	42
	- Q10 - Prävention, Gesundheitsförderung	14
B. Dringend en	npfohlene Unterrichtsveranstaltungen	
	- Frauenheilkunde und Geburtshilfe	28
	- Klinische Chemie II	7
	- Internistische Differentialdiagnose	14
	- Orthopädie	21
	- Radiologie III	14

- Radiologie III	14
- Urologie II	14
Summe:	231,0
Insgesamt:	2191,0

Anlage 3: Strukturiertes Ausbildungsprogramm im Praktischen Jahr

Im Praktischen Jahr sind folgende praktische Tätigkeiten und Unterrichtsveranstaltungen zu absolvieren:

Ausbildungszeit in der Krankenversorgung

26 Stunden

In dieser Zeit sind die Studierenden auf den Stationen, in den Ambulanzen bzw. Polikliniken oder in den Operationssälen im Rahmen des normalen Krankenhaus- und Praxisbetriebs tätig. Sie nehmen an der Patientenversorgung und an allgemeinen Maßnahmen wie z. B. Visiten, Operationen, diagnostischen Verfahren, Sprechstunden teil. Die Studierenden führen außerdem Arbeiten im klinischen Labor und sonstige Funktionsuntersuchungen zu Ausbildungszwecken durch.

Klinische Besprechungen und Demonstrationen in den Fachabteilungen

4 Stunden

Die Studierenden nehmen an den klinischen Besprechungen (Besprechung von Krankheitsfällen, Röntgenbesprechungen, arzneitherapeutische Besprechungen) und Demonstrationen der jeweiligen Fachabteilungen teil.

Lehrgespräche und Lehrvisiten in den Fachabteilungen

2 Stunden

Von den Stationsärztinnen und -ärzten bzw. den Ärztinnen und Ärzten, denen die Studierenden zugeordnet sind, sind Lehrvisiten und Lehrgespräche durchzuführen.

Teilnahme an Unterrichtsveranstaltungen

4 Stunden

Die Teilnahme an Unterrichtsveranstaltungen (Seminare, Fallkolloquien, Vorlesungen etc.) im Umfang von 4 Stunden pro Woche ist für die Studierenden verpflichtend. Hierzu zählt auch die Ausbildung in pathologischer Anatomie durch Teilnahme an klinisch-pathologischen Demonstrationen.

Selbststudium 4 Stunden

Diese Zeit umfasst das Literaturstudium, die Vorbereitung auf die Unterrichtsveranstaltungen, die Vor- und Nachbereitung von Lehrgesprächen sowie die Examensvorbereitung. Auch in der Zeit des Selbststudiums sollen die Studierenden in der Regel im Krankenhaus anwesend sein.

Wöchentliche Ausbildungszeit

40 Stunden