

Modulbezeichnung:	Medizin 1 Konservative Medizin und Gesundheitssystem					Modulnummer: Ba1-061
Art des Studiengangs:	Bachelor					
Semester:	1					
Modulverantwortliche(r):	Prof. Dr. Christoph Rußmann					
Dozent(in):	N.N.					
Sprache:	Deutsch					
Zuordnung zum Curriculum:	Pflichtmodule für den Studiengang bzw. Schwerpunkt: Meding					
Lehrform / SWS:	SWS gesamt: 6					
	davon:	Vorlesung 5	Übung 0	Praktikum 1	Seminar 0	Projekt 0
Arbeitsaufwand:	Std. gesamt: 180	davon Eigenst.: 90		davon Präsenz: 90		
Credits:	6					
Voraussetzungen:	keine					
Lernziele/Kompetenzen:	<p>Modulteil 1.1: Medizin Die Studierende können o verschiedene Krankheitsbilder in Bezug auf ihre Häufigkeit und volkswirtschaftliche und epidemiologische Bedeutung einordnen; o können den Aufbau und die Funktion der wichtigsten Organsysteme sowie die Entstehung von Krankheiten und funktionellen anatomischen Veränderungen im Herz-Kreislauf-System, der Haut, Gehirn, Lunge, Magen-Darm-Trakt, Nervensystem, Niere, und der Zähne und des Kiefers erklären; o können wichtige Untersuchungsmethoden und Therapieformen einordnen.</p> <p>Modulteil 1.2: Gesundheitssystem Die Studierenden können o die Grundzüge des deutschen Gesundheitssystem und der Versorgung illustrieren; o Konsequenzen des Demographischen Wandels für das Gesundheitssystem ableiten.</p>					
Inhalt:	<p>Modulteil 1.1: Medizin Grundlagen der Anatomie, der Krankheitsentstehung, der Diagnostik und der Therapie folgender medizinischer Disziplinen der konservativen Medizin: Dermatologie; Gastroenterologie und Endokrinologie; Hämatologie und Medizinische Onkologie, Kardiologie und Pneumologie; Kieferorthopädie; Nephrologie und Rheumatologie; Neurologie; Neurophysiologie; Präventive Zahnmedizin; Parodontologie und Kardiologie.</p> <p>Modulteil 1.2: Gesundheitssystem o Deutsche Gesundheitssystem und dessen Versorgungsstruktur o Epidemiologische Entwicklung und Bedeutung für das Gesundheitssystem Demographischer Wandel)</p>					
Studien-, Prüfungsleistung:	K2 (PL)					