


Modul: Integrative Medizin						
Modulnr./-code: WPM5						
1. Inhalte und Qualifikationsziele						
Inhalte	<p>Grundlagen der integrativen Medizin: Definition, historische Entwicklung, Systematische Einteilung, Einsatzfelder, Inanspruchnahme, beteiligte Leistungserbringende</p> <p>Einführung in AMTS-relevante komplementäre Verfahren: z. B. Diätetik, Phytotherapie, Homöopathie, etc. Einsatzgebiete und Grenzen der unterschiedlichen Verfahren</p> <p>AMTS und integrative Medizin: Unterschiede in den pharmakologischen Prinzipien, Beratungs- und Informationsbedarf in Bezug auf AMTS bei der Anwendung integrativer Verfahren.</p> <p>Arbeiten mit evidenzbasierten Datenbanken der integrativen Medizin:</p> <p>Interprofessionelle Zusammenarbeit: Herausforderungen in der interprofessionellen Zusammenarbeit im Rahmen der integrativen Medizin</p>					
Qualifikationsziele	<p>Nach erfolgreichem Absolvieren des Moduls können die Studierenden...</p> <ul style="list-style-type: none"> - AMTS-relevante Verfahren der integrativen Medizin differenziert und kritisch darstellen. - den verschiedenen Zielgruppen die Besonderheiten der AMTS in der integrativen Medizin erklären und im interprofessionellen Team zusammenarbeiten. - Situationen mit vermeidbaren AMTS-Risiken im Rahmen der integrativen Medizin analysieren und eine Strategie zur Verringerung des Risikos entwickeln. 					
2. Lehr- und Lernformen						
	LV-Art	Thema	Unterrichtssprache	Gruppengröße	Kontaktzeit [h]	Workload [h]
	V, S*, Ü*	Grundlagen der integrativen Medizin	dt.	5-10	4	40
	V, S*, Ü*	AMTS-relevante kompl. Verfahren	dt.	5-10	4	35
	V, S*, Ü*	AMTS und integrative Medizin	dt.	5-10	4	25
	V, S*, Ü*	Interprofessionelle Zusammenarbeit	dt.	5-10	4	25
3. Verwendbarkeit des Moduls						
	Studiengang/Teilstudiengang		Pflicht-/ Wahlpflicht		Fachsemester	
	Arzneimitteltherapiesicherheit		Wahlpflicht		2. (gestreckt 4.)	
4. Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten entsprechend dem ECTS					5. ECTS-LP	
Studienleistung(en)	Erfolgreiche Bearbeitung definierter Aufgaben				5	
Prüfung und Prüfungssprache	Studienarbeit, dt.					
6. Häufigkeit		7. Arbeitsaufwand			8. Dauer	
Wintersemester <input type="checkbox"/> Sommersemester <input checked="" type="checkbox"/>		20 h synchron online			1 Semester	
Winter- und Sommersemester <input type="checkbox"/>		105 h asynchron online (einschl. Selbstlernzeit)				
Modulorganisation						
Lehrende*r	Prof. Dr. H. Cramer; B. Patz; Prof. Dr. C. Ritter; Prof. Dr. M. Rostock; Prof. Dr. C. Mahler; Dr. J. Valentini					
Modulkoordinator*in	Prof. Dr. C. Mahler					
Anbietende Organisationseinheit	Universität Tübingen, Institut für Gesundheitswissenschaften, Abteilung Pflegewissenschaft und Institut für Allgemeinmedizin und Interprof. Versorgung					
Sonstiges						
Literaturliste	n/a					