

<b>Pharmakotherapie</b>		 <b>UNIVERSITÄT BONN</b>				
KP WPA 3						
<b>1. Inhalte und Qualifikationsziele</b>						
Inhalte	Arzneimittelinformation, Klinische Studien, Evidenzbasierte Medizin, Pharmakoepidemiologie, Nutzenbewertung, Pharmakoökonomie, Dosisindividualisierung, Therapeutisches Drug Monitoring, Ernährungstherapie, Arzneimitteltherapiesicherheit, Medikationsanalyse, Medikationsmanagement, Angewandte Pharmakotherapie ausgewählter Erkrankungen					
Qualifikationsziele	<p>Die Studierenden sind in der Lage, Therapiekonzepte und –leitlinien in Zusammenarbeit mit Angehörigen anderer Heilberufe und dem Patienten anzuwenden.</p> <p>Die Studierenden haben die Fähigkeit, vorhandene bzw. potenzielle arzneimittelbezogene Probleme zu erkennen und diese mit Hilfe ihres pharmazeutischen Wissens zu bewerten.</p> <p>Die Studierenden haben Verständnis für die Prinzipien der Pharmakotherapie im Allgemeinen und für die Behandlung des individuellen Patienten entwickelt.</p> <p>Die Studierenden sind in der Lage, Empfehlungen zur Pharmakotherapie zu geben und den Fortgang der Therapie kompetent zu begleiten.</p>					
<b>2. Lehr- und Lernformen</b>						
	LV-Art	Thema	Unterrichts- sprache	Gruppen- größe	SWS	Workload [h]
	S	Seminar Klinische Pharmazie	dt.		7	180
	Ü	Übung Pharmakotherapie	dt.		2	90
<b>3. Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul</b>						
verpflichtend nachzuweisen	Module KP WPA 1, KP WPA 2 (zwei Semester), PTo WPA 1 (zwei Semester)					
empfohlen	Entfällt					
<b>4. Verwendbarkeit des Moduls</b>						
	Studiengang/Teilstudiengang			Pflicht-/ Wahlpflicht	Fachsemester	
	M.Sc. Arzneimittelforschung (Drug Research)			Wahlpflicht	3.	
<b>5. Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten entsprechend dem ECTS</b>					<b>6. ECTS-LP</b>	
Studienleistung(en)	Regelmäßige und aktive Teilnahme Dokumentation/Ergebnisprotokoll von Fallbearbeitungen				9	
Prüfungen und Prüfungssprache	Klausur (dt.)					
<b>7. Häufigkeit</b>			<b>8. Arbeitsaufwand</b>		<b>9. Dauer</b>	
Wintersemester	<input type="checkbox"/>	Winter- und	270 h pro Semester		1 Semester	
Sommersemester	<input type="checkbox"/>	Sommersemester	X	126 h Präsenz		
				144 h Selbstlernphase		
<b>Modulorganisation</b>						
Lehrende(r)	Prof. Dr. Ulrich Jaehde, Prof. Dr. Günther Weindl					
Modulkoordinator(in)	Prof. Dr. Ulrich Jaehde (u.jaehde@uni-bonn.de)					
Anbietende Organisationseinheit	Klinische Pharmazie, Pharmakologie und Toxikologie					
<b>Sonstiges</b>						
Literatur	Jaehde, Radziwill, Kloft: Klinische Pharmazie, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft Koda-Kimble, Young: Applied Therapeutics. The Clinical Use of Drugs, Lippincott Williams & Wilkins					