## Aktive Filter: AZ-Kompetenzbereiche/Inhalte: Kompetenzbereich G. Medizinische Entscheidungsfindung

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M18	SoSe2024	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	analysieren	die bei ambulant erworbener, bakterieller Pneumonie relevanten Angaben in
			Pneumonie	(kognitiv)		Anamnese und Befunde bei der körperlichen Untersuchung benennen und zuordnen
						können.
M18	SoSe2024	MW 1	Seminar 3: Pharmakologie ausgewählter	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Differenzialtherapie der ambulant erworbenen Pneumonie erläutern können.
			Antiinfektiva am Beispiel der	(kognitiv)		
			Differenzialtherapie der ambulant			
			erworbenen Pneumonie			
M18	SoSe2024	MW 1	Praktikum: Resistogramme	Wissen/Kenntnisse	analysieren	anhand der Informationen aus einem Resistogramm, die für die Bekämpfung
				(kognitiv)		bakterieller Infektionen (einschließlich MRSA und MRGN) optimalen ärztlichen
						Maßnahmen ableiten können.
M18	SoSe2024	MW 1	Praktikum: Resistogramme	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Bedeutung der statistischen Analyse von Empfindlichkeitsprüfungen
				(kognitiv)		(Resistenzspektrum) am Beispiel der kalkulierten Chemotherapie erläutern können.
M18	SoSe2024	MW 1	UaK 2:1: Patient*in mit akuter Infektion	Wissen/Kenntnisse	erzeugen	auf der Grundlage einer Arbeitsdiagnose und dem Schweregrad der Erkrankung eine
				(kognitiv)		weiterführende Diagnostik (Materialgewinnung, Erregerdiagnostik, Labor, Bildgebung)
						bei Patient*innen mit ausgewählten akuten Infektionserkrankungen (Pneumonie, akuter
						Harnwegsinfekt, akute Gastroenteritis, Haut- und Weichteilinfekt z. B. Erysipel) planen
						können.
M18	SoSe2024	MW 1	UaK 2:1: Patient*in mit akuter Infektion	Wissen/Kenntnisse	analysieren	auf Grundlage der Ergebnisse von Anamnese und körperlicher Untersuchung bei
				(kognitiv)		Patient*innen mit akuten Infektionserkrankungen eine Arbeitsdiagnose formulieren
						können.