Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions- dimension	Lernziel
		Tumorschmerz	(kognitiv)		Schmerzassessment, Labor, Bildgebung, Funktionsdiagnostik) bei	
					Patient*innen mit akuten Schmerzen herleiten können.	
M20	SoSe2025	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Pathophysiologie von nozizeptiven bzw. neuropathischen
			Tumorschmerz	(kognitiv)		Tumorschmerzen beschreiben können.
M20	SoSe2025	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	verstehen	am Beispiel von Tumorschmerzen die Dimensionen eines multimodalen
			Tumorschmerz	(kognitiv)		Schmerzkonzeptes (Total Pain Concept) beschreiben können.
M20	SoSe2025	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	analysieren	die bei Tumorschmerz relevanten Angaben in Anamnese und Befunde bei der
			Tumorschmerz	(kognitiv)		körperlichen Untersuchung benennen und zuordnen können.
M20	SoSe2025	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Anwendung des WHO-Stufenschemas bei Patient*innen mit
			Tumorschmerz	(kognitiv)		Tumorschmerz erklären können.