## Aktive Filter: AZ-Grobgliederung: Erkrankungen der Reproduktionsorgane

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M19	SoSe2024	MW 1	Vorlesung: TNM-Klassifikation	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Einfluss der Ergebnisse von Staging und Grading insbesondere bei den Kolon- und
			und Grading maligner Tumore			Zervixkarzinomen auf die Prognose und Therapie von malignen Tumoren erklären
						können.
M19	SoSe2024	MW 1	UaK 2:1: Patient*in mit lokaler	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	auf Grundlage der Ergebnisse von Anamnese und körperlicher Untersuchung bei
			Tumorerkrankung			ausgewählten lokalen Tumorerkrankungen (Kolorektale Ca., Prostata-Ca., Lungen-Ca.,
						Cervix-Ca und Mamma-Ca.) eine Arbeitsdiagnose ableiten können.
M19	SoSe2024	MW 1	UaK 2:1: Patient*in mit lokaler	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erzeugen	auf Grundlage der Arbeitsdiagnose eine weiterführende Diagnostik bzgl. Ausbreitung
			Tumorerkrankung			und Auswirkungen (Bildgebung, Zytologie/Biopsie) bei ausgewählten lokalen
						Tumorerkrankungen (Kolorektale Ca., Prostata-Ca., Lungen-Ca., Cervix-Ca. und
						Mamma-Ca.) planen können.
M19	SoSe2024	MW 1	UaK 2:1: Patient*in mit lokaler	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	bei Patient*innen mit bestehender oder vermuteter lokaler Tumorerkrankung
			Tumorerkrankung	praktische Fertigkeiten gem.		(Kolorektale Ca., Prostata-Ca., Lungen-Ca., Cervix-Ca. und Mamma-Ca.) eine
				PO)		allgemeine und auf lokale Tumorerkrankung fokussierte Anamnese erheben und
						körperliche Untersuchung durchführen können.
M19	SoSe2024	MW 2	Seminar 4: Lokoregionäre	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	onkologische Therapiestrategien (chirurgisch-onkologisch, (neo-)adjuvant, mono- und
			Tumortherapie			multimodal) solider Tumoren an den Beispielen Rektum-, Cervix-, Mamma-, Prostata-
						und Lungenkarzinom beschreiben können.
M19	SoSe2024	MW 2	Seminar 4: Lokoregionäre	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	evaluieren	Indikationen für Therapieverfahren und -konzepte fallbezogen an den Beispielen
			Tumortherapie			Rektum-, Cervix-, Mamma-, Prostata- und Lungenkarzinom begründen können.
M19	SoSe2024	MW 2	UaK 2:1: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	auf Grundlage der Ergebnisse von Anamnese und körperlicher Untersuchung bei
			metastasierter			ausgewählten metastasierten Tumorerkrankungen (Lungen-Ca, Colon-/Rectum-Ca,
			Tumorerkrankung			malignes Melanom, Mamma-Ca, Weichteiltumore) eine Arbeitsdiagnose formulieren
						können.
M19	SoSe2024	MW 2	UaK 2:1: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erzeugen	auf Grundlage der Arbeitsdiagnose eine weiterführende Diagnostik (Zytologie/Biopsie)
			metastasierter			im Hinblick auf Ausbreitung und Auswirkungen bei ausgewählten metastasierten
			Tumorerkrankung			Tumorerkrankungen (Lungen-Ca, Colon-/Rectum-Ca, malignes Melanom, Mamma-Ca,
						Weichteiltumore) planen können.
M19	SoSe2024	MW 2	UaK 2:1: Patient*in mit	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	bei Patient*innen mit bestehender oder vermuteter metastasierter Tumorerkrankung
			metastasierter	praktische Fertigkeiten gem.		(Lungen-Ca, Colon-/Rectum-Ca, malignes Melanom, Mamma-Ca, Weichteiltumore)
			Tumorerkrankung	PO)		eine allgemeine und auf metastasierte Tumorerkrankung fokussierte Anamnese
						erheben und körperliche Untersuchung durchführen können.