Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Zusammenhang von Struktur und Funktion (funktionelle/ klinische Anatomie und Histologie)

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M17	SoSe2024	Prolog/	Vorlesung Prolog: Molekulare und zelluläre	Wissen/Kenntnisse	verstehen	erklären können, wie sich Störungen der Interaktion von Genom,
		Epilog	Mechanismen der Zell- und Organschädigung bei	(kognitiv)		Stoffwechsel und Immunsystem auf Zell-Zell- und Zell-Matrix-Kontakte
			Systemerkrankungen			auswirken können.
M17	SoSe2024	MW 3	Seminar 6: Metabolische Ursachen systemischer	Wissen/Kenntnisse	verstehen	erklären können, warum die erhöhte Lipidakkumulation in den
			Inflammation	(kognitiv)		Hepatozyten zu einer Aktivierung von hepatischen Stellatzellen und zu
						einem pathologischen Umbau von Geweberegionen der Leber führen
						kann.