Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
Neuroanatomie	SoSe2025	Vorlesung	VL Neuroanatomie 12:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	Aufbau, Gliederung, Verbindungen, Topographie und
			Geruch und Geschmack	(kognitiv)		Gefäß-Nervenversorgung der Nasenhöhle unter Berücksichtigung funktioneller
						Aspekte erläutern und dabei exemplarisch auf die klinische Relevanz eingehen
						können.
Neuroanatomie	SoSe2025	Vorlesung	VL Neuroanatomie 12:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die an der Wahrnehmung und Verarbeitung von Geruchsreizen
			Geruch und Geschmack	(kognitiv)		beteiligten Strukturen unter Berücksichtigung funktioneller Aspekte erläutern und
						dabei exemplarisch auf die klinische Relevanz eingehen können.
Neuroanatomie	SoSe2025	Vorlesung	VL Neuroanatomie 12:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	Aufbau, Gefäß-Nervenversorgung, Nachbarschaftsbeziehungen
			Geruch und Geschmack	(kognitiv)		und Funktion der Mundhöhle inklusive Zunge erläutern und dabei exemplarisch auf
						die klinische Relevanz eingehen können.
Neuroanatomie	SoSe2025	Vorlesung	VL Neuroanatomie 12:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die an der Wahrnehmung und Verarbeitung von gustatorischen Reizen beteiligten
			Geruch und Geschmack	(kognitiv)		Strukturen unter Berücksichtigung funktioneller Aspekte erläutern und dabei
						exemplarisch auf die klinische Relevanz eingehen können.