Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Wirkungen von Arzneimitteln auf den Organismus (Pharmakodynamik)

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M30	SoSe2024	MW 3	eVorlesung: Leitsymptom: Neurogene	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Wirkung von Anticholinergika auf den Detrusormuskel im Zusammenhang mit
			Blasenentleerungsstörungen	(kognitiv)		der Innervation der Harnblase beschreiben können.
M30	SoSe2024	MW 3	eVorlesung: Leitsymptom: hyperkinetische	Wissen/Kenntnisse	erinnern	hyperkinetische Bewegungsstörungen als unerwünschte Arzneimittelwirkung von
			Bewegungsstörung	(kognitiv)		(nor-)adrenergen Substanzen, serotonergen Substanzen Dopaminantagonisten,
						Dopamin-Agonisten, Schilddrüsenhormonen, Opiaten, Lithium, Phenytoin,
						Valproinsäure und Lamotrigin benennen können.