Aktive Filter: AZ-Grobgliederung: Pharmakologie

Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
					dimension	
M02	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Proteine als Drugtargets	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	am Beispiel der ACE-Hemmer zur Behandlung arterieller
						Hypertonie beschreiben können, wie Medikamente Peptide /
						Proteine regulieren.
M02	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Proteine als Drugtargets	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	einzelne Wirkungen von Pharmaka (Beispiele aus der
						Vorlesung: Penicillin, Erythropoetin, Insulin, Diazepam) auf
						Drugtargets benennen können.
M02	SoSe2024	MW 3	Vorlesung: Blutzuckerhomöostase und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	grundlegende Strategien (Ernährung, Bewegung, Diät,
			diabetische Komplikationen			Medikamente) bei der Behandlung des Diabetes mellitus
						benennen können.