Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M15	SoSe2025	MW 4	Seminar 4.3: Bewusstsein und seine	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die pharmakologischen Eigenschaften (Wirkmechanismus, unerwünschte
			toxikologische Beeinflussung	(kognitiv)		Wirkungen, Kontraindikationen, Interaktionspotential, pharmakokinetische
						Charakteristika) der Benzodiazepine erläutern können.
M15	SoSe2025	MW 4	Seminar 4.3: Bewusstsein und seine	Wissen/Kenntnisse	verstehen	anhand des klinischen Bildes unterschiedliche Folgen akuter und chronischer
			toxikologische Beeinflussung	(kognitiv)		Intoxikationen mit Alkohol und Stimulanzien (Amphetamine, Kokain) beschreiben
						können.
M15	SoSe2025	MW 4	Seminar 4.3: Bewusstsein und seine	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Bedeutung pharmakodynamischer und pharmakokinetischer Charakteristika
			toxikologische Beeinflussung	(kognitiv)		von Alkohol und Stimulanzien (Amphetamine, Kokain) bei Intoxikationen erklären
						können.
M15	SoSe2025	MW 4	Seminar 4.3: Bewusstsein und seine	Wissen/Kenntnisse	verstehen	grundlegende Behandlungsstrategien für die akute Intoxikationen mit Alkohol und
			toxikologische Beeinflussung	(kognitiv)		Stimulanzien sowie Strategien für den Substanzentzug und die langfristige
						Abstinenz darlegen können.