Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Orthostatische Dysregulation

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M11	SoSe2024	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	auf Grundlage der physiologischen Orthostasereaktion und der beteiligten
			Schwerkraft: die orthostatische			Mechanismen typische Ursachen orthostatischer Dysregulation erklären können.
			Reaktion			
M11	SoSe2024	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	das Vorgehen als Ersthelfer oder Ersthelferin bei einer orthostatischen Synkope
			Schwerkraft: die orthostatische			erklären können.
			Reaktion			
M11	WiSe2024	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	auf Grundlage der physiologischen Orthostasereaktion und der beteiligten
			Schwerkraft: die orthostatische			Mechanismen typische Ursachen orthostatischer Dysregulation erklären können.
			Reaktion			
M11	WiSe2024	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	das Vorgehen als Ersthelfer oder Ersthelferin bei einer orthostatischen Synkope
			Schwerkraft: die orthostatische			erklären können.
			Reaktion			
M11	SoSe2025	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	auf Grundlage der physiologischen Orthostasereaktion und der beteiligten
			Schwerkraft: die orthostatische			Mechanismen typische Ursachen orthostatischer Dysregulation erklären können.
			Reaktion			
M11	SoSe2025	MW 3	Praktikum: Kreislauf und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	das Vorgehen als Ersthelfer oder Ersthelferin bei einer orthostatischen Synkope
			Schwerkraft: die orthostatische			erklären können.
			Reaktion			
M11	SoSe2024	MW 3	Untersuchungskurs: Arterielle	Mini-PA (praktische	anwenden	bei gegebenen Patient*innen mit arterieller Hypertonie oder Hypotonie eine
			Hypertonie und KHK	Fertigkeiten gem. PO)		spezifische Anamnese und körperliche Untersuchung durchführen,
						kardiovaskuläre Folgeerkrankungen identifizieren und zuordnen und den Befund
						dokumentieren können.
M11	WiSe2024	MW 3	Untersuchungskurs: Arterielle	Mini-PA (praktische	anwenden	bei gegebenen Patient*innen mit arterieller Hypertonie oder Hypotonie eine
			Hypertonie und KHK	Fertigkeiten gem. PO)		spezifische Anamnese und körperliche Untersuchung durchführen,
						kardiovaskuläre Folgeerkrankungen identifizieren und zuordnen und den Befund
						dokumentieren können.
M11	SoSe2025	MW 3	Untersuchungskurs: Arterielle	Mini-PA (praktische	anwenden	bei gegebenen Patient*innen mit arterieller Hypertonie oder Hypotonie eine
			Hypertonie und KHK	Fertigkeiten gem. PO)		spezifische Anamnese und körperliche Untersuchung durchführen,
						kardiovaskuläre Folgeerkrankungen identifizieren und zuordnen und den Befund
						dokumentieren können.