## Aktive Filter: AZ-Kompetenzbereiche/Inhalte: Inhalt 3. Diagnosen und Krankheitsbilder

Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions- dimension	Lernziel
		Grundlagen der Ersten Hilfe:			Schockgeschehens benennen können.	
		Kreislaufregulation / Schock				
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 1: Störungen des	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	wichtige Ursachen von Bewusstlosigkeit beispielhaft (kardiovaskulär,
			Bewusstseins erkennen und behandeln			cerebral, metabolisch, toxisch) benennen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 2: Basic Life Support bei	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	das klinische Erscheinungsbild eines Kreislaufstillstandes (plötzliche
			Erwachsenen			Bewusstlosigkeit, evtl. Schnappatmung) beschreiben können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 2: Basic Life Support bei	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	sichere Todeszeichen (Rigor Mortis, Livores, nicht mit dem Leben zu
			Erwachsenen			vereinbarende Verletzungen, Fäulnis) benennen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 3: Akute Erkrankungen	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	häufige, notfallmedizinisch relevante Erkrankungen (Asthma bronchiale,
			erkennen und behandeln			Lungenödem, Herzinfarkt, Herzrhythmusstörungen) aufzählen und die
						zugehörigen Symptome benennen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 4: Erste Hilfe bei Unfällen und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	typische Verletzungen und Verletzungskonstellationen wie ein
			Knochenbrüchen / Body Check			Polytrauma benennen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 4: Erste Hilfe bei Unfällen und	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	den Begriff Schock definieren können.
			Knochenbrüchen / Body Check			
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 4: Erste Hilfe bei Unfällen und	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	eine notfallgerechte körperliche Untersuchung eines Unfallopfers (Body
			Knochenbrüchen / Body Check	praktische Fertigkeiten gem. PO)		check) durchführen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Simulation 4: Erste Hilfe bei Unfällen und	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	spezielle Lagerungen bei Verletzten (z.B. bei Schädel-Hirn-Trauma,
			Knochenbrüchen / Body Check	praktische Fertigkeiten gem. PO)		Wirbelsäulenverletzung, Schock) demonstrieren können.