Aktive Filter: AZ-Grobgliederung: Praktische Basisfertigkeiten

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M11	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Elektrokardiogramm	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	die elektrische Herzachse anhand der EKG-Ableitung nach Einthoven bestimmen
			(EKG)			können.
M11	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Elektrokardiogramm	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die EKG-Ableitungen nach Einthoven, Goldberger und Wilson mit den
			(EKG)			entsprechenden Elektrodenpositionen- und –polungen beschreiben können.
M11	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Elektrokardiogramm	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Ursachen für Veränderungen der Zeitintervalle im EKG am Beispiel von
			(EKG)			Schenkelblock und LQT-Syndrom erläutern können.
M11	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: Elektrokardiogramm	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	die Segmente einer normalen EKG-Kurve benennen und dem zeitlichen Ablauf
			(EKG)			von Erregungsbildung, -leitung und -rückbildung im Herzen zuordnen können.
M11	SoSe2024	MW 2	Vorlesung: EKG-Interpretation	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die typischen Veränderungen im EKG bei Vorhofflimmern und AV-Block
						beschreiben können.
M11	SoSe2024	MW 2	Praktikum: Synopsis der Herzaktivität:	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	die Elektrodenplatzierung für ein Ein-Kanal-Überwachungs-EKG demonstrieren
			Elektrik, Mechanik, Hämodynamik	praktische Fertigkeiten gem.		können.
				PO)		
M11	SoSe2024	MW 2	Praktikum: Belastungsanpassung von	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	die Handhabung einfacher diagnostischer Verfahren des kardiovaskulären
			Herz und Kreislauf	praktische Fertigkeiten gem.		Systems (Fahrradergometer, EKG, plethysmographische und oszillometrische
				PO)		Blutdruckmessung, Phonokardiographie, Impedanzkardiographie) demonstrieren
						können.
M11	SoSe2024	MW 2	Untersuchungskurs: Patient*in mit	Fertigkeiten (psychomotorisch,	anwenden	bei gegebenen Patient*innen ein 12-Kanal-EKG fachgerecht durchführen
			Herzrhythmusstörung	praktische Fertigkeiten gem.		(anlegen und anfertigen) können.
				PO)		