Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Ziele, Konzepte und Maßnahmen von Gesundheitsförderung/ Prävention kennen

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M09	WiSe2023	MW 2	Seminar 3: Absorption von Strahlung in der	Wissen/Kenntnisse	verstehen	das Prinzip der UV-Absorption durch Sonnenschutzmittel anhand
			Haut	(kognitiv)		des Lambert-Beer-Gesetzes beschreiben können.
M09	WiSe2023	MW 4	Seminar 3: Parasiten und Pilze der Haut	Wissen/Kenntnisse	erinnern	Strategien zur Prävention von Pilz- (Dermatophyten) und
				(kognitiv)		Parasiteninfektionen (Läuse, Milben) der Haut aufzählen können.
M10	WiSe2023	MW 3	Praktikum: Mensch, beweg Dich! - Prävention	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Anwendungsbereiche der Rückenschule und der Lauftherapie
			und Therapie am Beispiel von Rückenschule	(kognitiv)		in Prävention und Therapie beschreiben können.
			und Lauftraining			
M10	WiSe2023	MW 3	Praktikum: Mensch, beweg Dich! - Prävention	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die allgemeinen Prinzipien der Gestaltung von Rückenschule und
			und Therapie am Beispiel von Rückenschule	(kognitiv)		Ausdauertraining darstellen können.
			und Lauftraining			
M10	WiSe2023	MW 3	Praktikum: Mensch, beweg Dich! - Prävention	Einstellungen		die Vorteile von Rückenschul- und Lauftrainingsprogrammen
			und Therapie am Beispiel von Rückenschule	(emotional/reflektiv)		sowie Hindernisse bei der Durchführung und deren Bewältigung
			und Lauftraining			reflektieren können.
M10	WiSe2023	MW 4	Vorlesung: Stillstand ist Rückschritt	Wissen/Kenntnisse	verstehen	den Einsatz von körperlicher Aktivität in der Therapie von
				(kognitiv)		chronischen Erkrankungen beschreiben können.
M10	WiSe2023	MW 4	Vorlesung: Stillstand ist Rückschritt	Wissen/Kenntnisse	verstehen	den Einfluss von körperlicher Aktivität auf Morbidität und Mortalität
				(kognitiv)		beschreiben können.
M11	WiSe2023	Vorlesungswoche	Vorlesung: Halt Dein Herz gesund!	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Entwicklung von Risikoscores mit epidemiologischen Studien
				(kognitiv)		verstehen und die damit verbundenen Limitationen darlegen
						können.
M11	WiSe2023	MW 3	Untersuchungskurs: Arterielle Hypertonie und	Wissen/Kenntnisse	evaluieren	bei gegebenen Patient*innen das Risiko für das Eintreten eines
			кнк	(kognitiv)		kardiovaskulären Ereignisses mit einem Risikoscore (z. B.
						EscSCORE (Systematic COronary Risk Evaluation) abschätzen
						können.
M12	WiSe2023	MW 3	Vorlesung: Ernährungsumstellung - warum und	Wissen/Kenntnisse	verstehen	Gesprächstechniken, die bei der Beratung zur
			wie?	(kognitiv)		Ernährungsmodifikation zum Einsatz kommen, beschreiben
						können.