Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Zusammenhang von Struktur und Funktion (funktionelle/ klinische Anatomie und Histologie)

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M09	WiSe2023	MW 1	Vorlesung: Bestens gewappnet: die	Wissen/Kenntnisse	erinnern	die Grundfunktionen der Haut benennen können.
			Schutzfunktionen der Haut	(kognitiv)		
M09	WiSe2023	MW 1	Vorlesung: Bestens gewappnet: die	Wissen/Kenntnisse	analysieren	die strukturellen Bestandteile der Haut ihren jeweiligen Funktionen zuordnen
			Schutzfunktionen der Haut	(kognitiv)		können.
M09	WiSe2023	MW 1	Seminar 2: Knallrot oder	Wissen/Kenntnisse	verstehen	nervale (inklusive beteiligte Transmitter) und lokale Regulationsmechanismen und
			kreidebleich?	(kognitiv)		ihre Bedeutung für die Regulation der Hautdurchblutung beschreiben können.
M09	WiSe2023	MW 1	Seminar 2: Knallrot oder	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Arbeitsweise der kutanen Kalt- und Warmrezeptoren und ihre Bedeutung für
			kreidebleich?	(kognitiv)		die Regulation der Körpertemperatur erläutern können.
M09	WiSe2023	MW 1	Praktikum: Determinanten der	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Vorgänge (Gefäßwiderstandsänderungen, auslösende Faktoren) bei einer
			Hautdurchblutung	(kognitiv)		reaktiven Hyperämie beschreiben und erklären können.
M09	WiSe2023	MW 1	Praktikum: Determinanten der	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Regulation der Hautdurchblutung in Grundzügen erklären können.
			Hautdurchblutung	(kognitiv)		