## Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Anpassungsreaktionen von Zellen

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M09	SoSe2024	MW 2	Seminar 3: Absorption von Strahlung	Wissen/Kenntnisse	verstehen	am Beispiel der Haut darlegen können, welche molekularen Prozesse (Rotations-,
			in der Haut	(kognitiv)		Schwingungs- und elektronische Anregung) durch Absorption von Mikrowellen,
						Infrarot- und UV-Strahlung im Gewebe induziert werden.
M10	SoSe2024	MW 3	Patientenvorstellung: Muskelatrophie	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Pathophysiologie einer Immobilisationsmuskelatrophie beschreiben können.
			nach Entlastung und Immobilisation	(kognitiv)		
M12	SoSe2024	MW 1	Patientenvorstellung: Patient*in mit	Wissen/Kenntnisse	analysieren	die Barrettmukosabildung der distalen Speiseröhre als Beispiel für eine Metaplasie
			Refluxkrankeit	(kognitiv)		zuordnen und ihre Bedeutung für die Dysplasie-Adenokarzinom-Sequenz des
						gastro-ösophagealen Übergangs beschreiben können.