Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 01: Zelle,	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	in einem lichtmikroskopischen oder elektronenmikroskopischen Bild (sub-)zelluläre
			Zellorganellen, Zell-Zell-Kontakte			Strukturen (Zellmembranen, Paraplasma, Zellkern, Organelle, Basalmembran,
						Kinozilien, Mikrovilli, Zell-Zell- und Zell-Matrixkontakte) erkennen, zeichnerisch
						dokumentieren und deren grundsätzlichen Aufbau anhand eines geeigneten Bildes
						und/oder Zeichnung erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 01: Zelle,	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	anhand geeigneter histologischer Präparate und geeigneter EM-Bilder, den polaren
			Zellorganellen, Zell-Zell-Kontakte			Aufbau von Epithelzellen (apikaler Pol, basolateraler Pol) erkennen und zeichnerisch
						dokumentieren Wichtige polspezifische Strukturen (Mikrovilli, Kinozilien, basales
						Labyrinth, Basalmembran) zuordnen können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 02:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	die drei großen Speicheldrüsen anhand ihres histologischen Aufbaues unterscheiden
			Oberflächenepithelien,			können.
			Drüsenepithelien			
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 02:	Fertigkeiten	anwenden	Oberflächenepithelien in geeigneten Präparaten oder Abbildungen aufsuchen,
			Oberflächenepithelien,	(psychomotorisch, praktische		zeichnen und deren Aufbau (einschichtig - einreihig, einschichtig - mehrreihig,
			Drüsenepithelien	Fertigkeiten gem. PO)		mehrschichtig) typisieren können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 02:	Fertigkeiten	anwenden	Drüsenepithelien (Endstücke, Ausführungsgänge) in geeigneten Präparaten oder
			Oberflächenepithelien,	(psychomotorisch, praktische		Abbildungen aufsuchen, zeichnen und deren Endstückform (alveolär, azinär oder
			Drüsenepithelien	Fertigkeiten gem. PO)		tubulär) typisieren können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 03:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	anhand eines Bildes oder in einem geeigneten histologischen Präparat
			Bindegewebe, Knorpel, Knochen			unterschiedliche kollagene Bindegewebe auffinden, zeichnen und den prinzipiellen
						Aufbau erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 03:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	in einem Bild oder in einem geeigneten Präparat hyalinen, elastischen und faserigen
			Bindegewebe, Knorpel, Knochen			Knorpel aufsuchen, zeichnen und den prinzipiellen Aufbau des Knorpels erläutern
						können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 03:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	anhand eines Bildes oder in einem geeigneten histologischen Präparat den Bereich
			Bindegewebe, Knorpel, Knochen			einer Wachstumsfuge, Endost und Periost in einem Röhrenknochen identifizieren
						können und ihre Bedeutung in der Knochenentwicklung erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 03:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	anhand eines Bildes oder in einem geeigneten histologischen Präparat spezifische
			Bindegewebe, Knorpel, Knochen			Knochenzellen, Speziallamellen, Schaltlamellen, Osteone, Haver sche und
						Volkmann-Kanäle in der Kompakta eines Röhrenknochens identifizieren und
						zeichnen können.

Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 04:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	in einem Bild oder in einem geeigneten Präparat: Skelettmuskelfasern,
			Muskelgewebe			Herzmuskelzellen, glatte Muskelzellen im Quer- und Längsschnitt auffinden und
						wichtige strukturelle Eigenschaften der Zellen, nebst der bindegewebigen Gliederung
						des Muskelgewebes zeichnerisch dokumentieren und erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 04:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Aufbau des kontraktilen Apparates quergestreifter Muskulatur anhand eines
			Muskelgewebe			EM-Bildes erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 05:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	in einem geeigneten histologischen Präparat Anschnitte von Ganglien und von
			Nervengewebe			peripheren Nerven auffinden können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 05:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	anhand eines Bildes oder eines geeigneten Präparates den histologischen Aufbau
			Nervengewebe			eines Spinalganglions, eines vegetativen Ganglions und eines peripheren Nervens
						zeichnerisch dokumentieren und erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 05:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	in einem geeigneten EM-Bild Somata, Neuropil, Synapsen, sowie die Ultrastrukturen
			Nervengewebe			einer markhaltigen Faser identifizieren und deren Aufbau erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 06:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	in einem Bild oder in einem geeigneten histologischen Präparat (Blutausstrich)
			Blutgefäße und Lymphgefäße			Erythrozyten, Thrombozyten und Leukozyten (neutrophile, basophile, eosinophile
						Granulozyten; Monozyten, Lymphozyten) auffinden und zeichnerisch dokumentieren
						können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 06:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	anhand eines Bildes oder eines geeigneten Präparates die Gewebeschichten, die am
			Blutgefäße und Lymphgefäße			Wandaufbau der Blutgefäße beteiligt sind, erkennen, zeichnen und beschreiben
						können. Die Unterschiede im Wandaufbau einer Arterie vom muskulären Typ,
						elastischen Typ und einer Vene erläutern können.
Anatomie I	SoSe2025	Praktikum	Praktikum: PR Histologie 06:	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	in EM-Bildern und/oder geeigneten histologischen Präparaten Gefäße der
			Blutgefäße und Lymphgefäße			Mikrozirkulation (Arteriolen, Kapillaren, Venolen) auffinden, zeichnerisch
						dokumentieren und deren Aufbau am Bild erläutern können.
	-	_	-	_		