

Кафедра анатомии человека с топографической анатомией с оперативной хирургией

АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА

Тематический план лабораторно-практических занятий

Дисциплина	Анатомия человека. Топографическая анатомия
Курс	1
Факультет	Медико-профилактический

на 2 семестр 2020 - 2021 учебный год

Дата	№	Наименование темы	Прод- сть занятия
08.02-12.02.2021	1.	Анатомия и топография полости рта, зубов, языка и слюнных желез, мягкого неба.	2
	2.	Анатомия и топография глотки, пищевода. Ход пищевого комка. Рентген-анатомия.	2
15.02-19.02.2021	3.	Анатомия и топография желудка и кишечника.	2
	4.	Анатомия и топография прямой кишки. Рентген-анатомия.	2
22.02-26.02.2021	5.	Анатомия и топография печени и поджелудочной железы. Чудесность сети печени.	2
	6.	Анатомия и топография брюшины. Рентген-анатомия.	2
01.03-05.03.2021	7.	Анатомия и топография полости носа, гортани, трахеи. Анатомия и топография бронхов и легких.	2
	8.	Особенности строения легочного ацинуса. Ход воздушной струи. Анатомическое и физиологическое мертвые пространства. Анатомия и топография плевры и органов средостения. Рентген-анатомия.	2
08.03-12.03.2021	9.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРЕПАРАТАМ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ.	2
	10.	Анатомия и топография почек, мочеточников, мочевого пузыря и мочеиспускательного канала. Чудесность сети почек. Ход мочи. Рентген-анатомия.	2
15.03-19.03.2021	11.	Анатомия и топография мужских половых органов. Оболочки яичка и мошонки. Ход семени.	2
	12.	Мужская промежность. Рентген-анатомия.	2
22.03-26.03.2021	13.	Анатомия и топография женских половых органов.	2
	14.	Женская промежность. Рентген-анатомия.	2
29.03-02.04.2021	15.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРЕПАРАТАМ ОРГАНОВ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ И ПОЛОВОЙ СИСТЕМ.	2
	16.	Анатомия и топография сердца. Камеры сердца, строение стенки сердца. Круги кровообращения.	2
05.04-09.04.2021	17.	Кровообращение сердца: артерии и вены сердца.	2
	18.	Проводящая система сердца. Перикард. Рентген-анатомия.	2
12.04-16.04.2021	19.	Анатомия и топография аорты и ее частей. Ветви дуги аорты. Общая сонная артерия. Анатомия и топография наружной сонной артерии и ее ветвей.	2
	20.	Анатомия и топография внутренней сонной артерии и ее ветвей. Анатомия и топография подключичной артерии и ее ветвей. Кровообращение головного мозга. Рентген-анатомия.	2
19.04-23.04.2021	21.	Анатомия и топография грудной части аорты и ее ветвей. Рентген-анатомия.	2
	22.	Анатомия и топография брюшной части аорты и ее ветвей. Рентген-анатомия.	2
26.04-30.04.2021	23.	Анатомия и топография общей и наружной подвздошных артерий и их ветвей. Рентген-анатомия.	2
	24.	Анатомия и топография внутренней подвздошной артерии и ее ветвей. Рентген-анатомия.	2
03.05-07.05.2021	25.	Анатомия и топография артерий свободной верхней конечности (подмышечная, плечевая артерии). Рентген-анатомия.	2
	26.	Анатомия и топография артерий свободной верхней конечности (артерии предплечья и кисти). Рентген-анатомия.	2
10.05-14.05.2021	27.	Артерии свободной нижней конечности (артерии бедра). Рентген-анатомия.	2
	28.	Артерии свободной нижней конечности (артерии голени и стопы). Рентген-анатомия.	2
17.05-21.05.2021	29.	Вены шеи и головы. Верхняя полая вена. Вены грудной, брюшной полостей и таза (непарная, полунепарная, нижняя полая, воротная вены).	2
	30.	Анатомия и топография каво-кавальных и порто-кавальных анастомозов. Кровообращение плода. Анатомия вен верхней и нижней конечностей. Рентген-анатомия.	2
24.05-28.05.2021	31.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРЕПАРАТАМ СЕРДЦА, АРТЕРИЯМ И ВЕНАМ.	2
	32.	Анатомия и топография органов лимфатической системы. Рентген-анатомия.	2
31.05-04.06.2021	33.	Анатомия и топография органов иммунной системы.	2
	34.	Анатомия и топография органов эндокринной системы.	2
07.06-11.06.2021	35.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРЕПАРАТАМ ОРГАНОВ ЛИМФАТИЧЕСКОЙ, ЭНДОКРИННОЙ И ИММУННОЙ СИСТЕМ".	2
	36.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРЕПАРАТАМ ОРГАНОВ ЛИМФАТИЧЕСКОЙ, ЭНДОКРИННОЙ И ИММУННОЙ СИСТЕМ".	2
14.06-18.06.2021	37.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРАКТИЧЕСКИМ НАВЫКАМ	2
	38.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ПРАКТИЧЕСКИМ НАВЫКАМ	2
ИТОГО ЧАСОВ:			76