



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ  
И.о.заведующего кафедрой  
морфологии и судебной медицины  
д.м.н., доцент А.Ф. Бадаляя

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
практических занятий  
дисциплины «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА»  
для студентов 1 курса Медико-профилактического факультета  
1 семестр 2024-2025 учебного года

«30» августа 2024

№ п/п	Тематика практических (теоретических занятий)	Кол-во уч. часов
1	Введение в предмет.	1
2	Общая анатомия костей и соединений.	1
3	Осевой скелет. Кости и соединения туловища.	2
4	Добавочный скелет. Кости и соединения верхней конечности.	2
5	Добавочный скелет. Кости и соединения нижней конечности.	2
6	Анатомия черепа. Кости и соединения мозгового отдела черепа. Топография мозгового отдела.	2
7	Анатомия черепа. Кости и соединения лицевого отдела черепа. Топография лицевого отдела.	2
8	Общая анатомия и биомеханика мышц. Анатомия мышц головы и шеи.	2
9	Анатомия мышц туловища.	2
10	Анатомия мышц конечностей.	2

11	Итоговое занятие по анатомии опорно-двигательного аппарата (отчёт по препаратам).	2
12	Итоговое занятие по анатомии опорно-двигательного аппарата (теоретическая часть).	2
13	Введение в спланхнологию. Обзор пищеварительной системы. Анатомия полости рта, зубов, языка, нёба, слюнных желёз, глотки, пищевода и желудка.	2
14	Анатомия кишечника, печени и поджелудочной железы. Брюшина	2
15	Анатомия дыхательной системы и средостения.	2
16	Анатомия мочевыделительной системы.	2
17	Анатомия мужской репродуктивной системы.	2
18	Анатомия женской репродуктивной системы и промежности.	2
19	Анатомия эндокринного аппарата.	2
20	Итоговое занятие по анатомии внутренних органов (отчёт по препаратам).	2
21	Итоговое занятие по анатомии внутренних органов (теоретическая часть).	1
22	Введение в ангиологию.	1
22	Анатомия сердца.	2
23	Анатомия артерий. Аорта. Ветви дуги аорты. Артерии головы и шеи.	2
24	Артерии туловища. Нисходящая аорта. Артерии таза.	2
25	Артерии конечностей.	2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>48</b>