



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой  
морфологии и судебной медицины  
доцент С. Ф. Зинчук *Зинчук*  
«30» августа 2023

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**практических занятий**  
**Факультет лечебный**  
**дисциплина «Топографическая анатомия»**  
**семестр 4 (весенний)**  
**учебный год 2023-24**  
**группы 2201-2220**

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во уч. часов
1	Введение в предмет.	3
2	Топографическая анатомия мозгового отдела головы. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы и области. Послойная характеристика. Сосудисто–нервные пучки (их состав; синтопия; голотопия; глубина залегания).	3
3	Топографическая анатомия лицевого отдела головы. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы и области. Послойная характеристика. Сосудисто–нервные пучки (их состав; синтопия; голотопия; глубина залегания).	3
4	Топографическая анатомия шеи. Границы, области и треугольники шеи. Фасции и клетчаточные пространства шеи.	3
5	Топографическая анатомия органов шеи.	3
6	Топографическая анатомия грудной стенки. Грудная клетка: границы, внешние ориентиры, деление на отделы и области. Послойная характеристика грудной стенки. Хирургическая анатомия молочной железы. Хирургическая анатомия диафрагмы.	3
7	Грудная полость. Топографическая анатомия органов грудной полости. Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств средостения и анатомические пути распространения гнойных затёков.	3
8	<b>Контрольная точка по темам 2-7. Контроль теоретических знаний и практических навыков.</b>	3
9	Топографическая анатомия переднебоковой стенки живота. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы и области. Послойная характеристика. Слабые места переднебоковой стенки живота. Наружные грыжи ПБСЖ.	3
10	Полость живота. Границы, отделы. Брюшная полость. Границы, этажи. Топографическая анатомия брюшины в верхнем этаже брюшной полости. Хирургическая анатомия органов верхнего этажа.	3
11	Полость живота. Границы, отделы. Брюшная полость. Границы, этажи. Топографическая анатомия брюшины в нижнем этаже брюшной полости. Хирургическая анатомия органов нижнего этажа брюшной полости.	3
12	Топографическая анатомия поясничной области и забрюшинного пространства. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы. Послойная характеристика. Слабые места поясничной области. Клиническая анатомия фасций и клетчаточных пространств и анатомические пути распространения гнойных затёков в забрюшинном пространстве.	3
13	Топографическая анатомия таза и промежности. Полость малого таза: этажи, клетчаточные пространства, топография органов. Промежность. Границы, внешние	3

	ориентиры, деление на области. Послойная характеристика. Сосудисто-нервные пучки (их состав; синтопия; голотопия; глубина залегания).	
14	<b>Контрольная точка по темам 9-13. Контроль теоретических знаний и практических навыков.</b>	3
15	Топографическая анатомия нижней конечности. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы и области. Послойная характеристика. Сосудисто-нервные пучки (их состав; синтопия; голотопия; глубина залегания).	3
16	Топографическая анатомия верхней конечности. Границы, внешние ориентиры. Деление на отделы и области. Послойная характеристика. Сосудисто-нервные пучки (их состав; синтопия; голотопия; глубина залегания).	3
	<b>ИТОГО</b>	<b>48</b>

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020 г.) возможно изменение времени начала занятий.