

ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

Указать цикл и блок из РУП	Наименование дисциплины и аннотация	Трудоемкость в часах / ЗЕ
Б1.Б.20	ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ	180 / 5
Цель изучения дисциплины	Приобретение студентами знаний послойного строения областей человеческого тела.	
Место дисциплины в учебном плане.	Блок 1. Базовая часть.	
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин.	<i>«Анатомия человека», «Гистология, эмбриология, цитология», «Латинский язык», «Патологическая анатомия».</i>	
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин.	<i>«Акушерство и гинекология», «Общая хирургия», «Лучевая терапия и лучевая диагностика», «Хирургические болезни».</i>	
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	<i>ОК-1, ОПК-1, ОПК-9, ОПК-11, ПК-1, ПК-20, ПК-21</i>	
Содержание дисциплины.	<p style="text-align: center;"><u>Дисциплина раскрывает (ДЕ):</u></p> <p>Раздел 1. Теоретические основы топографической анатомии. Тема 1 Вводное. Хирургическая операция.</p> <p>Раздел 2. Топографическая анатомия груди. Тема 2 Топографическая анатомия грудной стенки. Тема 3 Топографическая анатомия органов грудной полости. Контрольная точка</p> <p>Раздел 4. Топографическая анатомия переднебоковой стенки живота. Тема 5 Топографическая анатомия переднебоковой стенки живота.</p> <p>Раздел 3. Топографическая анатомия органов брюшной полости Тема 6 Топографическая анатомия верхнего этажа брюшной полости. Тема 7 Топографическая анатомия нижнего этажа брюшной полости. Контрольная точка</p> <p>Раздел 4. Топографическая анатомия органов забрюшинного пространства, таза и промежности. Тема 8 Топографическая анатомия поясничной области. Тема 9 Топографическая анатомия забрюшинного пространства. Тема 10 Топографическая анатомия таза. Тема 11 Топографическая анатомия промежности и наружных половых органов</p> <p>Раздел 5. Топографическая анатомия конечностей Тема 12 Топографическая анатомия ягодичной области, бедра, тазобедренного сустава.</p>	

	<p>Тема 13 Топографическая анатомия области коленного сустава, голени и стопы.</p> <p>Тема 14 Топографическая анатомия дельтовидной лопаточной, подмышечной, подключичной областей, область плеча.</p> <p>Тема 15 Топографическая анатомия области локтя, предплечья, кисти.</p> <p>Контрольная точка</p> <p>Раздел 6. Топографическая анатомия головы.</p> <p>Тема 16 Топографическая анатомия мозгового отдела головы.</p> <p>Тема 17 Топографическая анатомия лицевого отдела.</p> <p>Раздел 7. Топографическая анатомия шеи.</p> <p>Тема 18 Топографическая анатомия органов шеи.</p>	
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Экзамен</p>	