

Аннотация по дисциплине
«Клиническая анатомия и оперативная хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	14,00
3	Контроль самостоятельной работы	8,00
4	Самостоятельная работа	48,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

формирование у обучающихся профессиональных знаний и практических умений в области фундаментальной дисциплины – клинической анатомии и оперативной хирургии, необходимой для развития широкого научного мировоззрения и способностей компетентно функционировать при решении клинических проблем

Задачи

- 1 приобретение специальных знаний о клинической анатомии и оперативной хирургии
- 2 освоение практических навыков по общехирургической

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и	Продвинутый	Знать	1. Топографическую анатомию мозгового отдела головы (Топография лобно-теменно-затылочной и височной областей. Кровоснабжение головного мозга и пути оттока из полости черепа.) 2. Топографическую анатомию лицевого отдела головы (топография боковой области лица, медиальных областей лица, ротовой полости). 3.	Решение проблемно - ситуационных задач; Собеседование; Тестовый контроль

	развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания				Топографическая анатомия срединной области шеи. Хирургическая анатомия щитовидной железы, гортани, шейного отдела трахеи и пищевода. Коникотомия, верхняя, средняя и нижняя трахеостомия.	
				Уметь	• выполнить остановку кровотечения перевязкой сосуда в ране и на протяжении; • выполнить коникотомию, верхнюю, среднюю и нижнюю трахеостомию;	Прием практических навыков
				Владеть	• навыками изучения топографической анатомии, принципами гуманизма и милосердия, уважительного и бережного отношения к изучаемому объекту – органам человеческого тела, к трупу; • навыками общехирургической техники выполнения оперативных вмешательств.	Прием практических навыков

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля																		
		з.е.	часы																			
1	клиническая анатомия и оперативная хирургия	2,00	72,00	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Модуль (раздел) дисциплины Клиническая анатомия и оперативная хирургия</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Аудиторная работа: а) Лекции Анатомические ошибки в хирургии. Обзорная топография головы.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>б) Практические занятия 1. Топографическая анатомия мозгового отдела головы.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2. Топографическая анатомия мозгового отдела.</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3. Операции на мозговом отделе головы.</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4. Топографическая анатомия лицевого отдела головы.</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5. Оперативная хирургия лицевого отдела головы.</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6. Топографическая анатомия шеи.</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>7. Операции на шее.</td> </tr> </table>	1	Модуль (раздел) дисциплины Клиническая анатомия и оперативная хирургия	1	Аудиторная работа: а) Лекции Анатомические ошибки в хирургии. Обзорная топография головы.	2	б) Практические занятия 1. Топографическая анатомия мозгового отдела головы.	3	2. Топографическая анатомия мозгового отдела.	4	3. Операции на мозговом отделе головы.	5	4. Топографическая анатомия лицевого отдела головы.	6	5. Оперативная хирургия лицевого отдела головы.	7	6. Топографическая анатомия шеи.	8	7. Операции на шее.
1	Модуль (раздел) дисциплины Клиническая анатомия и оперативная хирургия																					
1	Аудиторная работа: а) Лекции Анатомические ошибки в хирургии. Обзорная топография головы.																					
2	б) Практические занятия 1. Топографическая анатомия мозгового отдела головы.																					
3	2. Топографическая анатомия мозгового отдела.																					
4	3. Операции на мозговом отделе головы.																					
5	4. Топографическая анатомия лицевого отдела головы.																					
6	5. Оперативная хирургия лицевого отдела головы.																					
7	6. Топографическая анатомия шеи.																					
8	7. Операции на шее.																					