

## Аннотация

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>	<i>Общая хирургия</i>			
<b>Направление подготовки</b>	31.00.00 клиническая медицина			
<b>Специальность</b>	31.05.01 «лечебное дело»			
<b>Уровень высшего образования</b>	специалитет			
<b>Форма обучения</b>	очная			
<b>Место в основной образовательной программе</b>	<i>базовая часть Блока 1 учебного плана</i>			
<b>Семестр изучения</b>	5, 6			
<b>Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.</b>	6 з.е./216 час			
<b>лекций</b>	20			
<b>практических (семинарских, лабораторных)</b>	108			
<b>самостоятельной работы</b>	52			
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	<i>Экзамен</i>			
<b>Цель изучения дисциплины (модуля)</b>	<i>Целью освоения дисциплины «Общая хирургия» является формирование у студентов личностных качеств и компетенций в соответствии с требованиями основной образовательной программы 31.05.01 Лечебное дело, необходимых в будущей профессиональной деятельности</i>			
<b>Формируемые компетенции</b>	ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-11			
<b>Краткое содержание дисциплины (модуля):</b>				
Название модулей и тем	Количество часов			
	всего (з.е.т./ час)	в том числе		
		лекций	прак	лабор
Модуль I. Общие аспекты хирургии.	2,5	10	54	26
Содержательный модуль 1.1 Асептика и антисептика		2	15	8
1.1.1 Введение			3	2
1.1.2 Хирургическая деонтология.			3	2
1.1.3 Асептика.		2	3	
1.1.4 Антисептика.			3	2
1.1.5 Десмургия.			3	2
Содержательный модуль 1.2. Операция. Основные принципы обезболивания в хирургии.		4	15	6
1.2.1 Предоперационный период.		2	3	
1.2.2 Тема: Наркоз.			3	2
1.2.3 Тема: Местная анестезия.		2	3	
1.2.4 Тема: Хирургическая операция.			3	2
1.2.5 Тема: Послеоперационный период.			3	2
Содержательный модуль 1.3. Кровотечение и кровопотеря. Интенсивная терапия		4	24	12
1.3.1 Кровотечения и гемостаз (клиника и диагностика)		2	3	
1.3.2 Кровотечения и гемостаз. (лечение)			3	2

1.3.3 Учение о группах крови и резус-фактор.			3		2
1.3.4 Переливание крови и кровезаменителей,			3		2
1.3.5 Техника гемотрансфузии.			3		2
1.3.6 Интенсивная терапия		2	3		
1.3.7 Общие нарушения жизнедеятельности			3		2
<b>1.3.8 Итоговое занятие</b>			3		2
Модуль II. Общая семиотика, диагностики основных патологических процессов в хирургии, курация и основы реабилитации хирургического больного.	2,5	10	54		26
Содержательный модуль 2.1. Обследование больного.		2	3		
2.1.1 Клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования хирургических больных.		2	3		
Содержательный модуль 2.2. Открытые повреждения.		2	12		6
2.2.1 Семиотика ран.		2	3		
2.2.2 Принцип лечения ран.			3		2
2.2.3 Семиотика и принципы лечения ожогов.			3		2
2.2.4 Семиотика и принципы лечения отморожений			3		2
Содержательный модуль 2.3. Закрытые повреждения.		2	9		4
2.3.1 Закрытые повреждения живота.			3		2
2.3.2 Закрытые повреждения грудной клетки.			3		2
2.3.3 Переломы и вывихи.		2	3		
Содержательный модуль 2.4. Хирург. инфекция.			12		4
2.4.1 Семиотика и принципы лечения гнойно-воспалительных заболеваний кожи и мягких тканей, флегмоны и абсцессы.			3		2
2.4.2 Семиотика и принципы лечения гнойно-воспалительных заболеваний кисти и гематогенного остеомиелита.			3		2
2.4.3 Семиотика и принципы лечения острой и хронической специфической хирургической инфекции.			3		2
2.4.4 Сепсис			3		2
Содержательный модуль 2.5. Семиотика трофических расстройств и неопластических процессов.		4	9		2
2.5.1 Семиотика заболеваний сосудов, некрозы, гангрены, язвы, свищи.		2	3		
2.5.2 опухоли и их осложнения, основные принципы лечения.		2	3		
2.5.3 Трансплантология			3		2
Содержательный модуль 2.6. Основы курации и реабилитации хирургического больного.			9		6
2.6.1 Курация хирургического больного.			3		2
2.6.2 Основы реабилитации хирургического больного после выписки из стационара (амбулаторно-поликлиническая помощь).			3		2
<b>2.6.3 Итоговое занятие</b>			3		2
<b>ИТОГО:</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>108</b>		<b>52</b>