

Аннотация рабочей

программы

Наименование дисциплины (модуля)		Хирургические болезни			
Направление подготовки		32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина»			
Специальность		32.05.01 «Медико-профилактическое дело»			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		дисциплина входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)»			
Курс изучения		4			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		4,0/144			
лекций		10			
практических		68			
самостоятельной работы		30			
Вид промежуточной аттестации		экзамен			
Цель изучения дисциплины (модуля)		Обучение студентов умению клинически диагностировать наиболее распространённые хирургические заболевания и их осложнения, определять тактику инструментальных и диагностических исследований, необходимых для подтверждения и уточнения диагноза, выбирать оптимальные методы лечения и необходимый объём хирургического вмешательства, определять пути эффективной профилактики болезней.			
Формируемые компетенции		УК, УК-8, ОПК, ОПК-6			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов				
	всего (з.е.т./час)	в том числе			
		лекций	практич (семина)	лабор	самост работа
Модуль 1. Хирургия грудной и брюшной полостей.					
Тема 1.1. Воспалительные заболевания червеобразного отростка.	7,5	0,5	5		2
Тема 1.2. Заболевания желудка, 12 – перстной кишки.	7,5	0,5	5		2
Тема 1.3. Грыжи живота. Заболевания молочной железы.	8	1	5		2
Тема 1.4. Воспалительные заболевания гепатобилиарной зоны и их осложнения.	8	1	5		2
Тема 1.5. Воспалительные заболевания поджелудочной железы.	7,5	0,5	5		2

Тема 1.6. Травма живота (открытая, закрытая). Кишечная непроходимость.	8	1	5		2
Тема 1.7. Заболевания диафрагмы.	7,5	0,5	5		2
Тема 1.8. Тяжёлая травма груди (закрытая).	8	1	5		2
Тема 1.9. Тяжёлая травма груди (открытая).	8	1	5		2
Тема 1.10. Нагноительные заболевания органов грудной полости.	7,5	0,5	5		2
Тема 1.11. Заболевания средостения. Перитониты.	7,5+8	0,5+1	5+5		2+2
Тема 1.12. Заболевания щитовидной железы, пищевода.	8	1	5		2
Итоговое занятие:	7		3		4
Экзамен:	36				
ИТОГО:	144	10	68		30