

ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ

Указать цикл и блок из РУП	Наименование дисциплины и аннотация	Трудоемкость в часах / ЗЕ
Б.1.Б.36.1	ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ	252 / 7
Цель изучения дисциплины	Обучение студентов умению клинически диагностировать наиболее распространенные хирургические заболевания и их осложнения, определять тактику диагностических и инструментальных исследований, необходимых для подтверждения и уточнения диагноза, выбирать оптимальные пути лечения и необходимый объем хирургического вмешательства, определять эффективные меры по профилактике осложнений и развитию хирургических заболеваний.	
Место дисциплины в учебном плане.	Блок 1. Базовая часть.	
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин.	«Биохимия», «Анатомия», «Топографическая анатомия и оперативная хирургия», «Нормальная физиология», «Микробиология, вирусология», «Фармакология», «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», «Патофизиология, клиническая патофизиология», «Пропедевтика внутренних болезней», «Лучевая диагностика», «Факультетская терапия», «Общая хирургия».	
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин.	«Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения», «Медицинская реабилитация», «Клиническая фармакология», «Медицина катастроф, БЖД», «Акушерство и гинекология», «Госпитальная терапия», «Госпитальная хирургия», «Инфекционные болезни», «Фтизиатрия», «Анестезиология и реанимация», «Онкология, лучевая терапия», «Травматология, ортопедия».	
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-1, ОПК-1, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-20, ПК-21, ПК-22	
Содержание дисциплины.	<p style="text-align: center;"><u>Дисциплина раскрывает (ДЕ):</u></p> <p>Раздел 1. Хирургия, стационар. Тема 1. Острый аппендицит. Тема 2. Осложнения острого аппендицита. Тема 3. ЖКБ. Острый холецистит. Осложнения острого холецистита. Тема 4. Острый панкреатит. Тема 5. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Тема 6. Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Тема 7. Сепсис в хирургии. Тема 8. Перитонит.</p> <p>Раздел 2. Хирургия, стационар. Тема 1. Курация пациентов. Написание клинической истории болезни. Тема 2. Травма органов брюшной полости. Торакоабдоминальные ранения. Тема 3. Острая кишечная непроходимость.</p>	

	<p>Тема 4. Учение о грыжах. Грыжи живота. Клиника и диагностика, лечение грыж.</p> <p>Тема 5. Осложнения грыж.</p> <p>Тема 6. Заболевания диафрагмы. Диафрагмальные грыжи.</p> <p>Тема 7. Рефлюксная болезнь. Нейро-мышечные заболевания пищевода. Дивертикулы пищевода.</p> <p>Тема 8. Травмы, и баротравмы пищевода. Ожоги пищевода. Медиастиниты.</p> <p>Тема 9. Заболевания кишечника (тонкая и толстая кишка).</p> <p>Тема 10. Заболевания прямой кишки и параректальной клетчатки.</p> <p>Тема 11. Эндоскопические методы диагностики и лечения в хирургии.</p> <p>Тема 12. Портальная гипертензия.</p> <p>Тема 13. Ишемические заболевания ЖКТ.</p> <p>Тема 14. Трансплантация органов и тканей.</p> <p>Тема 15. Сахарный диабет в хирургии.</p> <p>Тема 16. Воспалительные и гнойные заболевания легких</p> <p>Тема 17. Воспалительные и гнойные заболевания плевры.</p> <p>Тема 18. Заболевания щитовидной железы. Заболевания паращитовидных желез.</p> <p>Тема 19. Заболевания надпочечников.</p>	
Форма промежуточного контроля	Экзамен	