



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра общей, факультетской хирургии и урологии.

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Факультетская хирургия по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Трудоемкость в часах / ЗЕ	252/7
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Факультетская хирургия» являются обучение студентов умению клинически диагностировать наиболее распространенные хирургические и урологические заболевания и их осложнения, определять тактику диагностических и инструментальных исследований, необходимых для подтверждения и уточнения диагноза, выбирать оптимальные пути лечения и необходимый объем хирургического и урологического вмешательства, определять эффективные меры по профилактике осложнений и развитию хирургических и урологических заболеваний
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная Блок 1 ()
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия человека, Физика, Биохимия, Химия, Нормальная физиология, Патофизиология, Патологическая анатомия, Фармакология, Гистология, эмбриология, цитология, Оперативная хирургия, Топографическая анатомия, Лучевая диагностика, Пропедевтика внутренних болезней, Общая хирургия, Философия, Культурология, Иммунология, Акушерство и гинекология.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Факультетская терапия, госпитальная хирургия, госпитальная терапия, онкология, травматология и ортопедия, анестезиология, реаниматология, интенсивная терапия, детская хирургия, гигиена, общественное здоровье и здравоохранение.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-5,7 ПК-1,3,4,5
Изучаемые темы	Раздел 1. Хирургия Тема1. Острый аппендицит. Тема2. Осложнения острого аппендицита Тема3. ЖКБ. Острый холецистит. Осложнения острого холецистита. Тема4. Острый панкреатит. Тема5. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Тема6. Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Тема7. Сепсис в хирургии. Тема8. Перитонит. Тема9. Травма органов брюшной полости. Торакоабдоминальные ранения.

	<p>Тема10. Острая кишечная непроходимость. Тема11. Учение о грыжах. Грыжи живота. Клиника и диагностика, лечение грыж. Тема12. Осложнения грыж. Тема13. Заболевания диафрагмы. Диафрагмальные грыжи. Тема14. Рефлюксная болезнь. Нейромышечные заболевания пищевода. Дивертикулы пищевода. Тема15 Травмы, и баротравмы пищевода. Ожоги пищевода. Медиастиниты. Тема 16. Заболевания кишечника (тонкая и толстая кишка). Тема17. Заболевания прямой кишки и параректальной клетчатки. Тема18. Эндоскопические методы диагностики и лечения в хирургии. Тема19. Портальная гипертензия. Тема20. Ишемические заболевания ЖКТ. Тема21. Трансплантация органов и тканей. Тема22. Сахарный диабет в хирургии. Тема23. Воспалительные и гнойные заболевания легких Тема24. Воспалительные и гнойные заболевания плевры Тема25. Заболевания щитовидной железы. Заболевания паращитовидных желез. Тема28. Заболевания надпочечников.</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – практические занятия.</p> <p>Внеаудиторная (виды): – консультации.</p> <p>Самостоятельная работа – устная; – письменная; - практическая.</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Экзамен</p>