МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» (ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России)

СОГЛАСОВАНО

Проректор по непрерывному медицинскому образованию и развитию регионального здравоохранения

И.Ю. Макаров

Решение ЦКМС Протокол $N_{\mathfrak{D}}$

от « 27 » <u>априля</u> 2023г.

У (ВЕРЖДАЮ)

Ректор ФГБОУ ВО Амурская ГМА

Минэдрава России

Т.В. Заболотских

Реновие ученого совета
Протокол №

от «16» 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «ХИРУРГИЯ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
- ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 «ХИРУРГИЯ»

Б1.О - Обязательная часть

Б1.О.01 Хирургия

Форма обучения: очная

Продолжительность: 1188 часов

Трудоемкость в зачетных единицах – 33 з. е.

Рабочая программа дисциплины «Хирургия» основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы подготовки кадров высшей квалификации по специальности «Хирургия» (ординатура) разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 года № 10449н

Авторы:

Д. м. н., доцент, заведующий кафедрой хирургических болезней ФПДО ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, Олифирова О. С. К. м. н., ассистент кафедры хирургических болезней ФПДО ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, Козка А.А.

Рекомендована к утверждению рецензентами:

главный внештатный специалист МЗ Амурской области по профилю «Хирургия» Е.Ю. Брегадзе

зав. кафедрой госпитальной хирургии с курсом детской хирургии ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, д.м.н., профессор В.В. Яновой

УТВЕРЖДЕНА на заседании кафедры хирургических болезней ФПДО протокол № 6 от « 7 » марта 2023 года Заведующий кафедрой, д. м. н. Олифирова О. С. _________ Заключения Экспертной комиссией по рецензированию рабочих программ протокол №1 от « У — 2023 г. Эксперт экспертной комиссии, старший преподаватель кафедры анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской

Олексик В.С.

УТВЕРЖДЕНА

помощи

на заседании ЦМК № 9 протокол № 6 от « 22» марта 2023 года Председатель ЦМК № 9 ,к. м. н.

С. В. Медведева

СОГЛАСОВАНО Декан ФПДО, к. м. н. С. В. Медведева

Пояснительная записка

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.67 «Хирургия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) дисциплина «Хирургия» относится *Блоку 1. Базовая часть* и преподается на 1-м году обучения.Общая трудоемкость дисциплины составляет 1152 часов (32 зачетных единиц). Из них, аудиторных 850 часов, 302 часов выделено на самостоятельную работу ординаторов.

Цель дисциплины: подготовка квалифицированного специалиста по хирургии, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.

Задачи дисциплины:

- Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача и способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии.
- Сформировать умения в освоении новейших прогрессивных технологий и методик в сфере профессиональных интересов по специальностям.
- Подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности.
- Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной медицинской помощи не только в мирной жизни, но и в условиях техногенных катастроф.

Требования к результатам освоения дисциплины Хирургия: процесс изучения дисциплины направлен на формирование универсальных компетенций (УК1-УК3) и профессиональных компетенций (ПК-1 - ПК-12).

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности «Хирургия», должен обладать следующими

универсальными компетенциями:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным

профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности «Хирургия», должен обладать следующими

профессиональными компетенциями:

- 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 развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;
- ПК-3 готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях;
- ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков;

диагностическая деятельность:

ПК-5 — готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); проведение медицинского обследования пациентов в целях выявления хирургических заболеваний и (или) состояний и установления диагноза;

лечебная деятельность:

- ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи; назначение лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности; оказание медицинской помощи в экстренной форме;
- ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

ПК-8 — готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении;

проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов; проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;

психолого-педагогическая деятельность:

ПК-9 – готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения;

организационно-управленческая деятельность:

ПК-10 – готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

ПК-11— готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей; проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;

ПК-12 — готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате изучения дисциплины ординатор должен

знать:

- Основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения.
- Теоретические основы организации здравоохранения.
- Организацию хирургической помощи населению.
- Вопросы управления и планирования в хирургической службе.
- Теоретические основы санитарной статистики.
- Санитарно-противоэпидемическую работу в хирургической службе
- Вопросы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы.
- Вопросы этики и деонтологии в профессиональной деятельности врачаспециалиста по хирургии.
- Правовые основы здравоохранения.
- Медицинское страхование.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию головы и шеи.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию груди.

- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию живота.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию таза и промежности.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию позвоночника.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию конечностей.
- Лабораторные методы исследования в хирургии.
- Лучевые методы диагностики в хирургии.
- Инструментальные методы диагностики в хирургии.
- Основы анестезиологии.
- Основы реаниматологии.
- Основы интенсивной терапии и трансфузиологии.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний легких и плевры.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний средостения.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний пищевода.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений грудной клетки.
- Клинику, диагностику и лечение опухолей молочной железы.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний желудка.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний кишечника и брыжейки.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний печени и желчных протоков.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний селезенки.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение заболеваний поджелудочной железы.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение грыж живота.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение инородных тел желудочнокишечного тракта.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение травматических повреждений живота.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение заболеваний щитовидной железы.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний и повреждений сосудов.
- Клинику, диагностику и лечение острых воспалительных заболеваний и травм моче-половых органов.
- Основы теоретической и практической онкологии.
- Клинику, диагностику и лечение травм черепа и головного мозга.
- Клинику, диагностику и лечение травм позвоночника и спинного мозга.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений таза.
- Клинику, диагностику и лечение травм конечностей.
- Клинику, диагностику и лечение травматического шока.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение ожогов и ожоговой болезни.

- Клинику, диагностику и лечение ожогового шока.
- Клинику, диагностику и лечение ожогов другими этиологическими факторами
- Клинику, диагностику и лечение отморожений.
- Учение о ранах.
- Общие принципы лечения гнойных ран и гнойных заболеваний.
- Клинику, диагностику и лечение острых гнойных заболеваний кожи, подкожной клетчатки, забрюшинного пространства и флегмон таза.
- Клинику, диагностику и лечение гнойных заболеваний кисти.
- Клинику, диагностику и лечение маститов.
- Клинику, диагностику и лечение хронических гнойных заболеваний.
- Клинику, диагностику и лечение хирургического сепсиса.
- Клинику, диагностику и лечение особых видов раневой инфекции.
- Клинику, диагностику и лечение перитонита и остаточных гнойников брюшной полости.
- Антибактериальную терапию в хирургии.
- Клинику, диагностику и лечение неопухолевых заболеваний прямой кишки и анального канала.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений прямой кишки и промежности.
- Клинику, диагностику и лечение злокачественных опухолей толстой кишки.
- Основы иммунологии и микробиологии.
- Основы фармакотерапии в клинике хирургических болезней
- Фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств, применяемых в хирургии.
- Показания и противопоказания, режим назначения и возможные побочные действия основных лекарственных групп.
- Основные вопросы нормальной и патологической физиологии при хирургической патологии.
- Патофизиологию травмы и кровопотери, профилактику и терапию шока и кровопотери, патофизиологию раневого процесса.
- Физиологию и патофизиологию свертывающей системы крови, показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов.
- Патоморфологию хирургических заболеваний грудной клетки
- Патоморфологию хирургических заболеваний брюшной полости.
- Патоморфологию хирургических заболеваний таза и промежности.
- Патоморфологию хирургических заболеваний эндокринной системы.
- Патоморфологию хирургических заболеваний венозной и артериальной систем.

уметь:

 Проводить мониторинг образовательной среды и состояния здоровья детей и подростков.

- Получить информацию о заболевании.
- Провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания.
- Оценить тяжесть состояния больного.
- Оказать необходимую срочную первую помощь (искусственное дыхание, массаж сердца, иммобилизация конечности при переломе, остановка кровотечения, перевязка и тампонада раны, промывание желудка при отравлении, срочная трахеостомия при асфиксии).
- Определить объем и последовательность лечебных мероприятий и методов обследования.
- Определить необходимость применения специальных методов исследования (лабораторных, лучевых, функциональных и др.).
- Определить показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием больного.
- Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз.
- Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям.
- Разработать план подготовки больного к экстренной или плановой операции.
- Определить группу крови, провести пробу на совместимость и выполнить внутривенное переливание компонентов крови, выявить возможные трансфузионные реакции и осложнения и провести борьбу с ними.
- Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии.
- Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента.
- Разработать схему послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений.
- Рационально применять физиотерапию и лечебную физкультуру для ранней реабилитации пациентов.
- Оформлять больничные листы и проводить экспертизу временной нетрудоспособности.
- Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ.
- Оформить всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.
- Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением.

владеть:

- Методами купирования болевого синдрома.
- Основными принципами лечения различных заболеваний: сердечнососудистой системы (ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь), легких (отек легких, острый бронхит и пневмония, хронический плеврит, бронхиальная астма, хроническая дыхательная недо-

статочность, тромбоэмболия легочной артерии и ее ветвей), желудочно-кишечного тракта (эзофагит, гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронические энтериты и колиты, гепатит, панкреатит, холецистит), мочевыделительной системы (мочекаменная болезнь, пиелонефрит), эндокринной системы и нарушений обмена веществ (токсический зоб, тиреотоксический криз, сахарный диабет, диабетическая и гипогликемическая кома, профессиональных заболеваний и жизненно опасной лекарственной патологии, вызывающей анафилактический шок, отек Квинке, сывороточную и лекарственную болезнь, кандидамикоз, дисбактериозы.

- Вопросами асептики и антисептики в хирургии.
- Принципами, приемами и методами обезболивания в хирургии.
- Вопросами интенсивной терапии и реанимации.
- Основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию.
- Основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных.
- Основными принципами и методами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания.
- Основными принципами и методами лечения различных хирургических заболеваний: неотложная хирургия (острый аппендицит, перфоративная язва желудка и двенадцатиперстной кишки, острое гастродуоденальное кровотечение, ущемленная пупочная, бедренная и паховая грыжа, острая кишечная непроходимость, перитонит, острый холецисти, острый панкреатит), плановая хирургия (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический аппендицит, грыжи живота, хронический холецистит, желчнокаменная болезнь, заболевания пищевода, дисгормональные заболевания молочной железы, заболевания щитовидной железы, геморрой, параректальные свищи, варикозное расширение вен и посттромбофлебитический синдром), онкология (рак желудка, опухоли ободочной кишки, рак прямой кишки, рак молочной железы, рак легкого, доброкачественные опухоли кожи, клетчатки, соединительной ткани), травматология (ушибы, растяжения, разрывы, травма черепа, закрытые и открытые повреждения головного и спинного мозга, переломы позвоночника, закрытая и открытая травма груди, переломы ребер и грудины, ушибы и переломы костей таза, термические ожоги, отморожения), гнойная хирургия (сепсис, гнойные маститы, гнойные воспаления кожи и подкожной клетчатки, гнойные заболевания кисти и пальцев, гнойные заболевания легких и плевры, специфическая анаэробная инфекция).

Формы организации обучения: в процессе изучения дисциплины используются традиционные технологии, формы и методы обучения: (лекции, практические занятия), участие в клинических конференциях, обходах, консилиумах, заседаниях хирургического

общества, диагностических мероприятиях, операциях, перевязках; электронное обучение, а также активные и интерактивные формы проведения занятий.

Самостоятельная работа ординаторов складывается из двух компонентов: аудиторной и внеаудиторной (обязательной для всех ординаторов и по выбору) работы.

Виды контроля: текущий, 3 промежуточные аттестации.

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ БАЗОВОЙ ЧАСТИ «ХИРУРГИЯ»

Объем дисциплины «Хирургия» по специальности 31.08.67 «Хирургия»

D	Всего	Году об	учения
Виды учебной работы	часов	1-й год	2-й год
Лекции	89	68	21
Клинические практические занятия	785	612	173
Самостоятельная работа	314	220	94
Общая трудоемкость (часы)	1188	900	288
Общая трудоемкость (зачетные единицы)	33	25	8

Основные модули рабочей программы дисциплины Б1.Б.01 «Хирургия» по специальности 31.08.67 «Хирургия»

Индекс	Название мо-	3ET	Всего	В Т. Ч.	Прак.	Лек-	Внеауди-	Форма
	дуля		часов	аудитор-	занят.	ции	торные	конт-
				ные часы			часы	роля
Б1.Б.01.1	Хирургия ор-	12	432	311	271	40	121	Зачет
	ганов брюшной							
	полости							
Б1.Б.01.2	Хирургия ор-	6	216	167	151	16	49	Зачет
	ганов грудной							
	клетки							
Б1.Б.01.3	Заболевания и	6	216	167	154	13	49	Зачет
	повреждение							
	сосудов							
Б1.Б.01.4	Хирургическая	5	180	144	136	8	36	Зачет
	инфекция							
Б1.Б.01.5	Смежные во-	1	36	21	19	2	15	Зачет
	просы неот-							
	ложной уроло-							
	гии и гинеко-							
	ЛОГИИ							
Б1.Б.01.6	Онкология	1	36	20	18	2	16	Зачет
Б1.Б.01.7	Трансфузиоло-	1	36	22	18	4	14	Зачет
	РИЯ							
Б1.Б.01.8	Смежные во-	1	36	22	18	4	14	Зачет
	просы травма-							
	тологии и ор-							
	топедии							
Всего		32	1188	874	785	89	314	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

№ п/п	Индекс темы	Тема лекции	Кол-во
			часов
1	2	3	4
	Б1.Б.01.1	Хирургия органов брюшной полости	
1.		Хирургическое лечение язвенной болезни желудка и	2
		двенадцатиперстной кишки. Перфоративная язва же-	
		лудка и двенадцатиперстной кишки	
2.		Осложнения язвенной болезни: пилородуоденальный	2
		стеноз, пенетрация, каллезные язвы, малигнизация.	
3.		Гастродуоденальные язвенные кровотечения	2
4.		Неязвенные желудочно-кишечные кровотечения	2
5.		Опухоли желудка	2
6.		Острый аппендицит	2

7.		Осложнения острого аппендицита	2
8.		Желчнокаменная болезнь	2
9.		Острый калькулезный холецистит	2
10.		Механическая желтуха	2
11.		Острая кишечная непроходимость	2
12.		Острый панкреатит	2
13.		Осложнения острого панкреатита	2
14.		Острый парапроктит, свищи прямой кишки	2
15.		Геморрой, эпителиальные копчиковые ходы	2
16.		Опухоли ободочной и прямой кишки	2
17.		Воспалительные заболевания кишечника	2
18.		Открытая и закрытая травма живота	2
19.		Наружные грыжи живота.	2
20.		Ущемленные грыжи	2
	Б1.Б.01.2	Хирургия органов грудной клетки	
21.	B1(B)(01(2	Абсцесс и гангрена легкого	2
22.		Гнойные заболевания плевры	2
23.		Заболевания средостения	2
24.		Грыжи диафрагмы.	2
25.		Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы	2
26.		Заболевания пищевода. Ахалазия кардии.	2
27.		Опухоли пищевода.	2
28.		Травмы грудной клетки	2
26.	Б1.Б.01.3	1 1,	2
29.	D1.D.01.3	Заболевания и повреждения сосудов Окклюзионные заболевания артерий	4
30.		Повреждения сосудов	2
31.		Острая артериальная непроходимость	2
32.		Заболевания вен.	3
33.		ТЭЛА	2
33.	Б1.Б.01.4	Хирургические инфекции	2
34.	D1.D.U1.4	 	2
35.		Хирургические инфекции Сепсис	2
36.		Перитонит. Абдоминальный сепсис.	2
37.		1	2
3/.	F1 F 01 5	Антибактериальная терапия	2
	Б1.Б.01.5	Смежные вопросы неотложной урологии и ги-	
20		некологии	12
38	E1 E 01 (Неотложная помощь в урологии и гинекологии	2
20	Б1.Б.01.6	Онкология	
39		Рак щитовидной железы, рак кожи, молочной железы	2
	Б1.Б.01.7	Трансфузиология	
	D1.D.V1./	Вопросы трансфузиологии в хирургии	4
	Γ1 Γ Λ1 0		+
40	Б1.Б.01.8	Смежные вопросы травматологии и ортопедии	1
40		Смежные вопросы травматологии и ортопедии	4
Всего) :		89

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

No	Индекс	Тема практического занятия	Количе-	
Π/Π	темы		ство ча-	
1	2	3	4	
	Б1.Б.01.1	Хирургия органов брюшной полости	1.	
1.		Диагностика, тактика и лечение язвенной болезни	4	
_		желудка и 12-ти перстной кишки.		
2.		Особенности диагностики язвенной болезни в зави-	6	
		симости от локализации язвы (методы исследования,		
		рентгенологическое, эндоскопическое и т.д.)		
3		Показания к хирургическому лечению. Предельные	6	
		сроки консервативного лечения при желудочной 12-		
		ти перстной язвах		
4.		Выбор метода лечения при дуоденальной язве и при	6	
		язве желудка. Предоперационная подготовка		
5		Техника резекций желудка.	6	
		Техника операции пилоропластики (различные		
		методы) в сочетании со стволовой ваготомией.		
6		Техника проксимальной селективной ваготомии	6	
7		Прободная язва желудка и ДПК. Клиника, диагно-	4	
		стика		
8		Предоперационная подготовка больных. Показания	6	
		и выбор метода операции. Техника ушивания		
		прободной язвы.		
9		Ошибки и опасности при лечении перфора-	3	
		тивных язв желудка и 12-перстной кишки.		
10		Пилородуоденальный стеноз. Классификация Клини-	4	
		ка, диагностика		
11		Пилородуоденальный стеноз. Хирургическая тактика	6	
12		Каллезные язвы желудка и ДПК	6	
13		Пенетрирующие язвы желудка и ДПК Клиника,	6	
		диагностика, дифференциальная диагностика. Ле-		
		чение.		
14		Гастродуоденальные язвенные кровотечения Ме-	4	
		тоды диагностики, эндоскопия		
15		Методы определения степени кровопотери	6	
16		Принципы заместительной и гемостатической те-	6	
		рапии в зависимости от степени кровопотери.		
		Способы временного гемостаза. Эндоскопический		
		гемостаз		
17		Показания к экстренной, отсроченной и плановой	6	
11		операции.		
18		Виды, техника радикальной и паллиативных опе-	6	
10		раций с учетом локализации язвы, состояния и		
		возраста больного, условий работы хирурга	l .	

19		Неязвенные желудочно-кишечные кровотечения	4	
20		Диагностика и тактика при эрозивном гастрите	6	
21		Диагностика и тактика при синдроме Меллори-	6	
21		Вейсса	0	
22		Диагностика и тактика при острых язвах	6	
23		Диагностика и тактика при варикозно-	6	
		расширенных венах пищевода		
24		Доброкачественые опухоли желудка	6	
25		Принципы диагностики и лечения рака желудка	6	
26		Диагностика острого аппендицита	4	
27		Лечение острого аппендицита	6	
28		Диагностика и лечение осложнений острого аппендицита	6	
29		Диагностика острой кишечной непроходимости	4	
30		Лечение острой кишечной непроходимости	6	
31		Диагностика желчнокаменной болезни	6	
32		Лечение желчнокаменной болезни	6	
33		Диагностика острого холецистита Лечение острого холецистита	6	
34		Диагностика и дифференциальная диагностика желтух	6	
35		Диагностика и лечение механической желтухи	6	
36		Диагностика и лечение очаговых заболеваний печени и	6	
		рака печени		
37		Диагностика острого панкреатита	6	
38		Методы лечения острого панкреатита	6	
39		Диагностика и лечение хронического панкреатита	6	
40		Диагностика и лечение опухолей поджелудочной железы	6	
41		Диагностика и лечение острого парапроктита Диагностика и лечение свищей прямой кишки Диагностика и лечение геморроя	6	
42		Диагностика и лечение неспецифического язвенного колита и болезни Крона	6	
43		Диагностика и лечение опухолей ободочной и прямой кишки	6	
44		Закрытая травма живота	6	
45		Открытая травма живота	6	
46		Диагностика и лечение паховых грыж	6	
		Диагностика и лечение пупочных грыж		
		Диагностика и лечение бедренных грыж		
47		Диагностика и лечение послеоперационных и ре-	6	
		цидивных грыж		
		Диагностика и лечение ущемленных грыж		
48		Диагностика и лечение перитонита	6	
		•	271	
	Б1.Б.01.2	Хирургия органов грудной клетки		
49		Диагностика и лечение абсцесса легкого	6	
50		Диагностика и лечение гангрены легкого	6	
51		Диагностика и лечение плевритов, эмпиемы плевры	6	
52		Диагностика и лечение эмпиемы плевры	6	
53		Диагностика и лечение рака легкого	12	
54		Диагностика и лечение легочных кровотечений	6	

156 Злокачественные опухоли средостения 6 3 3 3 4 3 3 4 3 3 4 3 3	55		Побранационтрании на отничани арадостания	6
Печение медиастинитов 6	55		Доброкачественные опухоли средостения	6
58				
59 Диагностика и лечение ахалазии кардии 6 60 Миастения как хирургическая проблема 6 61 Диагностика и пишеводного отверстия диафрагмы 6 62 Лечение грыж пишеводного отверстия диафрагмы 6 63 Диагностика и лечение рам пишевода 7 65 Диагностика и лечение пемви пишевода 6 66 Диагностика и лечение пемвоторакса 6 67 Диагностика и лечение темоторакса 6 68 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 69 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 70 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 71 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 73 Диагностика варикозной болезии 6 74 Лечение варикозной болезии 6 75 Диагностика варикозной болезии 6 76 Диагностика посттромбофлебита поверхностных вен 6 77 Диагностика посченне постромбофлеб				
Миастения как хирургическая проблема 6				
61 Диагностика пишеводного отверстия диафрагмы 6 62 Лечение грыж пипеводного отверстия диафрагмы 6 63 Диагностика и лечение диафрагмальных грыж 6 64 Диагностика и лечение унамических ожогов инцевода 6 65 Диагностика и лечение открытых ожогов инцевода 6 66 Диагностика и лечение писвмоторакса 6 67 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 68 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 69 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 70 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки 6 71 Диагностика сочетанных травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 73 Диагностика варикозной болезии 6 74 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 75 Диагностика варикозной болезии 6 74 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 75 Диагностика в лечение тремборанебита поверхностных вен 6				
Печение грыж пищеводного отверстия диафрагмы 6				
Прагностика и лечение диафрагмальных грым 6				
Диагностика и лечение травм пищевода 7				
Приагностика и лечение химических ожогов пищевода 6			11	
66 Диагностика и лечение пневмоторакса 6 67 Диагностика и лечение гемоторакса 6 68 Диагностика и лечение гемоторакса 6 69 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением легкого 6 70 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением сердца 6 71 Диагностика сочетанных травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 73 Диагностика об сочетанных травм грудной клетки 6 74 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 74 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита 6 76 Ингоромоданных тромбофлебитического синдрома 6 79			<u> </u>	
Диагностика и лечение пневмоторакса 6				
68 Диагностика и лечение гемоторакса 6 69 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением легкого 6 70 Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением сердца 6 71 Диагностика сочетанных травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 74 Лечение варикозной болезни 6 74 Лечение варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика и рофольколи легочной артерии 6 81 Диагностика тромбозмболи легочной артерии 6 82				
Пиагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением легкого Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки С повреждением сердца Печение сочетанных травм грудной клетки С повреждением сочетанных травм грудной клетки С повреждением сочетанных травм грудной клетки С повремением С повремением сочетанных поверхностных предупением С повремением сочетанных предупением С повремением С			*	
товреждением легкого Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением сердца Диагностика сочетанных травм грудной клетки Диагностика сочетанных травм грудной клетки Б1.Б.01.3 Заболевания и повреждения сосудов Диагностика варикозной болезни Диагностика варикозной болезни Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен б Илеофеморальный венозный тромбоз Диагностика посттромбофлебитического синдрома Диагностика посттромбофлебитического синдрома Диагностика посттромбофлебитического синдрома Диагностика промбоэмболии легочной артерии Диагностика тромбоэмболии легочной артерии Диагностика тромбоэмболии легочной артерии Диагностика тромбоэмболии легочной артерии Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза Диагностика и лечение острой артерии мезентерия облитерия обл			*	
Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением сердца	69			6
71 Диагностика сочетанных травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 73 Заболевания и повреждения сосудов 73 Диагностика варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 87 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериальной не- проходимости 12 90 Диагностика и лечение острой	70		•	
71 Диагностика сочетанных травм грудной клетки 6 72 Лечение сочетанных травм грудной клетки 6 8 151 51.Б.01.3 Заболевания и повреждения сосудов 73 Диагностика варикозной болезни 6 74 Лечение варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 9 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тр	/U			0
72	71			6
151 151				
Б1.Б.01.3 Заболевания и повреждения сосудов Диагностика варикозной болезни 6 74 Лечение варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика и посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 6 79 Методы профилактики тромбозмболии легочной артерии 6 79 Диагностика тромбозмболии легочной артерии 6 70 70 70 70 70 70 70	12		лечение сочетанных травм грудной клетки	
73 Диагностика варикозной болезни 6 74 Лечение варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболи и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезен- териальной непроходимости 7 90 Диагностика и л		F1 F 01 2	Заба нарания и нарражнания созунар	151
74 Лечение варикозной болезни 6 75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен 6 76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 87 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение острого нарушения мезентерияльной непроходимости 12 <	73	D1.D.01.3		6
75 Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен (100 млеофеморальный венозный тромбоз (100 млеофеморальный венозный тромбоз (100 млеофеморальный венозный тромбоз (100 млеофеморальный венозный тромбоз (100 млеофеморальный венознай тромбоз (100 млеофеморама (100 млеофемора (100 мле			* '	
76 Илеофеморальный венозный тромбоз 6 77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериходимости 7 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентеридьной непроходимости 12 91 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 92 Диагностика и лечение гюйных ран 12 <			*	
77 Диагностика посттромбофлебитического синдрома 6 78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 12 91 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран <				
78 Лечение посттромбофлебитического синдрома 6 79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболи и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 154 51.Б.01.4 Хирургические инфекции 6 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 <tr< td=""><td></td><td></td><td>1 1</td><td></td></tr<>			1 1	
79 Хроническая венозная недостаточность 6 80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 54 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 6 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции <td< td=""><td></td><td></td><td>A A A</td><td>1</td></td<>			A A A	1
80 Методы профилактики тромбоэмболии легочной артерии 6 81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 91 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 154 6 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 6 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6			1 1	
81 Диагностика тромбоэмболии легочной артерии 6 82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10				
82 Лечение тромбоэмболии легочной артерии 9 83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 154 51.Б.01.4 Хирургические инфекции 154 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10			1 1 1	
83 Окклюзионные заболевания артерий 12 84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 54 Т54 51.Б.01.4 Хирургические инфекции 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10				
84 Синдром Лериша 6 85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 154 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей 10				
85 Диагностика и лечение облитерирующего эндартериита 6 86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 154 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей 10				
86 Диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза 6 87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей 10			1 1	
87 Диагностика и лечение аневризм сосудов 12 88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 154 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей 10				
88 Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей 6 89 Диагностика и лечение острой артериальной непроходимости 12 90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 51.Б.01.4 Хирургические инфекции 12 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10				
12 12 190				
Проходимости Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 12 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 155				
90 Диагностика и лечение острого нарушения мезентериальной непроходимости 7 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10	0)			12
териальной непроходимости 91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей 10	90		*	7
91 Диагностика и лечение повреждение кровеносных сосудов 12 92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 93 Тиагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10	7 0			,
92 Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы 12 93 ТБ1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10	91			12
154 Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10				12
Б1.Б.01.4 Хирургические инфекции 93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10			· ·	
93 Диагностика и лечение гнойных ран 12 94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10				154
94 Основные возбудители раневой инфекции 6 95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10		Б1.Б.01.4	Хирургические инфекции	
95 Диагностика и лечение рожистого воспаления 6 96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей 10	93		Диагностика и лечение гнойных ран	12
96 Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких 10 тканей			Основные возбудители раневой инфекции	6
тканей	95		Диагностика и лечение рожистого воспаления	6
	96		1 ' '	10
	97			6

98		Диагностика и лечение фурункула, карбункула, гидраденита	6
99		Диагностика и лечение паранефрита	6
100		Диагностика и лечение мастита	6
101		Диагностика и лечение мастита Диагностика и лечение панариция и флегмоны кисти	6
102		Диагностика и лечение флегмоны кисти	6
103		Диагностика и лечение филмоны кисти Диагностика и лечение остеомиелитов	6
103		Диагностика и лечение остеомиелитов Диагностика и лечение трофических язв	6
105		Диагностика и лечение грофических язы Диагностика и лечение гнойных заболеваний суставов	6
105		Диагностика и лечение гноиных заоолевании суставов Диагностика и лечение клостридиальной анаэробной	9
100		1 1	9
107		инфекции	6
107		Диагностика и лечение неклостридиальной анаэробной инфекции	0
108	+	Инфекции Хирургический сепсис. Абдоминальный сепсис.	12
109		111	6
		Диагностика хирургического сепсиса	
110	+	Лечение хирургического сепсиса	12
111		Принципы антибактериальной терапии при сепсисе	6
	E1 E 01 5		136
	Б1.Б.01.5	Смежные вопросы неотложной урологии и гине-	
		КОЛОГИИ	
112		Мочекаменная болезнь, почечная колика Острый пие-	6
		лонефрит	
113		Острая задержка мочи, ОПН, ХПН	6
114		Внематочная беременность. Апоплексия яичника. Ост-	7
		рые воспалительные гинекологические заболевания	
			19
	Б1.Б.01.6	Онкология	
116		Организация онкологической службы. Современные	6
		методы лечения онкологических заболеваний Опухоли	
		щитовидной железы	
117		Опухоли молочной железы	6
		Опухоли кожи Рак кожи	6
		Опухоли кожи Рак кожи	6 18
	Б1.Б.01.7	Опухоли кожи Рак кожи Трансфузиология	
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология	
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организа-	18
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация	18
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организа-	18
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях	18
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов.	6
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов.	6
118	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология.Пробы на совмести-	6
118 120 121	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология.Пробы на совместимость.Специальный и индивидуальный подбор крови.	6
118 120 121	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и ане-	6
118 120 121	Б1.Б.01.7	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология.Пробы на совместимость.Специальный и индивидуальный подбор крови.	6 6
118 120 121		Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и анестезиологии-реаниматологии	6
1118 1120 1121	Б1.Б.01.8	Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и анестезиологии-реаниматологии Смежные вопросы травматологии и ортопедии	6 6 18
1118 1120 1121 1122		Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и анестезиологии-реаниматологии Смежные вопросы травматологии и ортопедии Травмы верхней и нижней конечности	6 6 18
117 118 120 121 122 123 124 125		Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и анестезиологии-реаниматологии Смежные вопросы травматологии и ортопедии Травмы верхней и нижней конечности Сочетанная травма	6 6 18 6 6
118 120 121 122		Трансфузиология Организация службы трансфузиологии в РФ Организация донорства крови и ее компонентов Организация трансфузилогической помощи в медицинских организациях Технология переливания крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов. Иммуносерология. Пробы на совместимость. Специальный и индивидуальный подбор крови. Инфузионно-трансфузионная терапия в хирургии и анестезиологии-реаниматологии Смежные вопросы травматологии и ортопедии Травмы верхней и нижней конечности	6 6 18

Критерии оценивания результатов обучения дисциплины **ХИРУРГИЯ**

Текущий контроль учебной работы ординаторов включает в себя контроль успеваемости, контроль посещаемости занятий. Видами контроля текущей успеваемости является реферат, выступление на практических и семинарских занятиях и т.п. Контроль успеваемости и посещаемости осуществляется преподавателями постоянно, сведения о посещаемости и успеваемости систематически передаются в деканат ФПДО академии. Тестовый контроль и зачет проводится после окончания каждого модуля дисциплины. Дистанционное тестирование проводится по **ссылке http://194.186.41.210/**

Промежуточные аттестации проводятся 3 раза за весь период обучения в ординатуре и включают тестирование, зачет по практическим навыкам и собеседование вопросам билетов. Для проведения промежуточной аттестации во второй раз экзамен, зачет принимает комиссия, состоящая не менее чем из трех преподавателей. Ординаторы, не ликвидировавшие в установленные сроки академическую задолженность на основании приказа ректора отчисляются из академии.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится по окончании обучения в ординатуре.

Самостоятельная работа ординаторов

Цель - научить ординатора осмысленно и самостоятельно работать с учебным материалом и научной информацией, заложить основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы привить умение в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию.

Задачи:

- развитие у ординаторов навыков самостоятельной учебной работы и формирование потребностей в самообразовании;
- освоение содержания дисциплин во внеаудиторное время в рамках тем, выносимых на самостоятельное изучение ординатора;
- использование материала, собранного и полученного в ходе самостоятельных занятий, на семинарах, практических занятиях, для эффективной подготовки к итоговым зачетам и экзаменам;
- развитие автономии обучения ординаторов; Аудиторная самостоятельнаяработа ординатора составляет от 20 до 25% учебного времени: изучение методического материала, наглядных пособий, прохождения интерактивных симуляций, клинических обходах, курации пациентов, участии в лечебно-диагностическом процессе, перевязках, операциях. Внеаудиторная самостоятельная работа ординаторов:
- самостоятельное выполнение заданий для семинарских и практических

занятий;

- самостоятельная проработка учебного и научного материала по печатным, электронным и другим источникам;
- написание рефератов, докладов, рецензий, обзора литературы и других видов письменных работ;
- выполнение различных видов самостоятельной работы во время учебных и производственных практик;
- подготовка к экзамену, зачету;
- подготовка к участию в конференциях ординаторов по интересным случаям из практики.

Каждый ординатор самостоятельно определяет режим своей работы и меру труда, затрачиваемого на овладение учебным содержанием по каждой дисциплине в зависимости от своего уровня подготовки, наличия времени и других условий. Ординатор после занятий прорабатывает лекционный материал, выполняет обязательные задания, по подготовке к семинарским и практическим занятиям, выполнению дипломных работ, реферативных сообщений, подготовке докладов на конференцию ординаторов по интересных случаям из практики.

Тематический план внеаудиторной самостоятельной работы

№	Индекс	Тема	Вид самостоятельной работы	Кол-во
п/п	темы			часов
	/элемента/			
1	2	3	4	5
1.	Б1.Б.01.1	Хирургия		121
		органов	1. Подготовка докладов на семинарах	
		брюшной	и практических занятиях к участию в	
		полости	тематических дискуссиях, молодеж-	
			ных научных конференциях, клини-	
			ческих конференциях.	
			2. Написание рефератов, поиск и об-	
2.	Б1.Б.01.2	Хирургия	зор научных публикаций и электрон-	49
		органов	ных источников информации.	
		грудной	3. Написание истории болезни.	
		клетки	4. Решение ситуационных задач, те-	
3.	Б1.Б.01.3	Заболевания	стовых заданий.	49
		и поврежде-	5. Написание интересного случая для	
		ния сосудов	учебной конференции по интересным	
4	Б1.Б.01.4	Хирургиче-	случаям из практики	36
		ские инфек-	6. Проработка учебного материала	
		ции	(по конспектам лекций, учебной и	
5	Б1.Б.01.5	Смежные	научной литературе).	15
		вопросы не-	7.Дежурства на клинических базах	
		отложной		
		урологии и		
		гинекологии		
6	Б1.Б.01.6	Онкология		16

7	Б1.Б.01.7	Трансфузио-	14
		логия	
8	Б1.Б.01.8	Смежные	14
		вопросы	
		травматоло-	
		гии и орто-	
		педии	
Всего:			314

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Перечень основной и дополнительной литературы

Nπ/	Автор. Заглавие.	Количество экземпля-
П	-	ров/ ссылка
	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:	
1.	Клиническая хирургия: национальное руководство: в 3	http://www.rosmedlib.ru/b
	т. / под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко М.:	ook/ISBN9785970406748
	ГЭОТАР-Медиа, 2010 Том 1 864 с (Серия "Нацио-	<u>.html</u>
	нальные руководства").[электронный ресурс]	
2.	Клиническая хирургия: национальное руководство: в 3	http://www.rosmedlib.ru/b
	т. / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко М. :	ook/ISBN9785970425725
	ГЭОТАР-Медиа, 2013 Том 2 832 с (Серия "Нацио-	<u>.html</u>
	нальные руководства").[электронный ресурс]	
3.	Клиническая хирургия: национальное руководство: в 3	http://www.rosmedlib.ru/b
	т. / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко М.:	ook/ISBN9785970415443
	ГЭОТАР-Медиа, 2013 Т. II3 1008 с (Серия "Наци-	<u>.html</u>
	ональные руководства").[электронный ресурс]	
4	Савельев, В. С. Хирургические болезни. В 2 т. Том 1:	http://www.studmedlib.ru/
	учебник / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко 2-е	book/ISBN978597043998
	изд., перераб. и доп Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017	<u>2.html</u>
	720 с ISBN 978-5-9704-3998-2 Текст : электронный	
	(дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа : по под-	
	писке.	
5	Савельев, В. С. Хирургические болезни. В 2 т. Том 2 :	http://www.studmedlib.ru/
	учебник / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко 2-е	book/ISBN978597043999
	изд., перераб. и доп Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017	<u>9.html</u>
	688 с ISBN 978-5-9704-3999-9 Текст : электронный	
	(дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа : по под-	
	писке.	1 //
6.	Затевахин, И. И. Абдоминальная хирургия. Националь-	https://www.rosmedlib.ru/
	ное руководство : краткое издание / под ред. И. И. Зате-	book/ISBN978597046631
	вахина, А. И. Кириенко, В. А. Кубышкина Москва:	<u>5.html</u>
	ГЭОТАР-Медиа, 2021 912 с. : ил (Серия "Нацио-	
	нальные руководства") 912 с ISBN 978-5-9704-6631-	
	5 Текст : электронный (дата обращения: 28.10.2022)	

	Режим доступа: по подписке.	
	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:	
1.	Крылов, Н. Н. Хирургические болезни: в 2 т.: Т. 1: учебник / под ред. Крылова Н. Н Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 816 с ISBN 978-5-9704-5098-7 Текст: электронный (дата обращения: 05.05.2021) Режим доступа: по подписке.	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970450987.html
2.	Крылов, Н. Н. Хирургические болезни: Т. 2: учебник / под ред. Крылова Н. Н Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 592 с ISBN 978-5-9704-5099-4 Текст: электронный (дата обращения: 05.05.2021) Режим доступа: по подписке.	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970450994.html
3.	Кузин, М. И. Хирургические болезни: учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин [и др.] 5-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1024 с ISBN 978-5-9704-7014-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: (дата обращения: 27.04.2023) Режим доступа: по подписке.	https://www.studentlibrary .ru/book/ISBN978597047 0145.html
4.	Гостищев, В. К. Общая хирургия: учебник / В. К. Гостищев 5-е изд., испр. и доп Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020 736 с.: ил 736 с ISBN 978-5-9704-5612-5 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456125.html
5.	Кузнецов, Н. А. Клиническая хирургия: обследование пациента / Н. А. Кузнецов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 160 с ISBN 978-5-9704-5488-6 Текст: электронный (дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа: по подписке.	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454886.html
6.	Абдоминальная хирургия: национальное руководство. Краткое издание/под ред. И.И. Затевахина, А.И.Кириенко, В.А.КубышкинаМ.:ГЭОТАР- Медиа,2017. — 912 с.: ил. (Серия «Национальные руководства»).[электронный ресурс]	http://www.rosmedlib.ru/b ook/ISBN9785970436301 .html
7.	Детская хирургия: национальное руководство / под ред. А. Ю. Разумовского 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 1280 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-5785-6 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457856.html
8.	Каган, И. И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: в 2 т - Т. 1.: учебник / под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского 2-е изд., доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 512 с ISBN 978-5-9704-5984-	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459843.html

	3 Текст : электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа : по подписке.	
9.	Каган, И. И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: Том 2: учебник / под ред. Кагана И. И., Кирпатовского И. Д Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 576 с ISBN 978-5-9704-5985-0 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459850.html
10.	Соловьев, А. Е. Хирургия подковообразных почек в детском возрасте: учебное пособие / А. Е. Соловьев, Т. С. Шевелев, О. А. Кульчицкий - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 160 с ISBN 978-5-9704-5938-6 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/ book/ISBN978597045938 6.html
11.	Кек, Т. Минимальноинвазивная абдоминальная хирургия / Т. Кек, К. Гермер, А. Шабунин [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 624 с ISBN 978-5-9704-6000-9 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460009.html
12.	Загрядский, Е. А. Малоинвазив- ная хирургия геморроидальной болезни / Е. А. Загряд- ский Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 224 с ISBN 978-5-9704-5879-2 Текст: электронный (дата обраще- ния: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458792.html
13.	Хирургия желчных путей у детей: руководство для врачей / А. Ю. Разумовский, В. Е. Рачков и др Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 216 с ISBN 978-5-9704-5548-7 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/ book/ISBN978597045548 7.html
14.	Сосудистая хирургия В. С. Савельева: национальное руководство. Краткое издание / под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 608 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6536-3 Текст: электронный // URL: (дата обращения: 16.01.2023) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970465363.html
15.	Кузнецов, Н. А. Клиническая хирургия: обследование пациента / Н. А. Кузнецов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 160 с ISBN 978-5-9704-5488-6 Текст: электронный (дата обращения: 28.10.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/ book/ISBN978597045488 6.html
16.	Крючкова, А. В. Уход за пациентами хирургического профиля: учебно-методическое пособие / А. В. Крючкова, Ю. В. Кондусова, И. А. Полетаева и др.; под ред. А. В. Крючковой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 176 с ISBN 978-5-9704-5589-0 Текст: электронный	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970455890.html

		1
	(дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа : по под-	
17.	писке. Олейников, П. Н. Руководство по амбулаторной хирургической помощи / под ред. П. Н. Олейникова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018 416 с ISBN 978-5-9704-4448-1 Текст : электронный (дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа : по подписке.	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978597044448 1.html
18.	Клиническая хирургия: национальное руководство. В 3-х т./под ред. В.С. Савельева. – М.: ГЭОТАР - Медиа, 20101008 с. + СД(Серия «Национальные руководства»).	3
19.	Хирургические болезни:учебник/под ред. А.В. ЧерноусоваМ.:ГЭОТАР-Медиа, 2010664c.	61
20.	Ачкасов, Е. Е. Хирургические инструменты и аппараты : предназначение и использование : атлас : учебное пособие / под ред. Е. Е. Ачкасова, В. А. Мусаилова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021 208 с ISBN 978-5-9704-6003-0 Текст : электронный (дата обращения: 04.05.2021) Режим доступа : по подписке.	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978597046003 O.html
21.	Эндогенная интоксикация в неотложной абдоминальной хирургии. Новые подходы к коррекции: монография / А. П. Власов, Н. Ю. Лещанкина, Т. И. Власова [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 320 с ISBN 978-5-9704-7018-3 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: (дата обращения: 26.04.2023) Режим доступа: по подписке.	https://www.studentlibrary _ru/book/ISBN978597047 0183.html
22.	Неотложная хирургия: рук-во для хирургов общей практики/пер.с англ., под ред. А.С. Ермолова М.: Изд-во « Панфилова»,2010886 с.	6
23.	Разин, М. П. Хирургия новорожденных : учебное пособие / Разин М. П. , Скобелев В. А. , Железнов Л. М. и др Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 328 с ISBN 978-5-9704-5387-2 Текст : электронный (дата обращения: 05.05.2021) Режим доступа : по подписке.	http://www.studmedlib.ru/ book/ISBN978597045387 2.html
24.	Подкаменев, В. В. Неотложная абдоминальная хирургия детского возраста: учебное пособие / под ред. Подкаменева В. В Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018 208 с ISBN 978-5-9704-4332-3 Текст: электронный (дата обращения: 05.05.2021) Режим доступа: по подписке.	http://www.studmedlib.ru/ book/ISBN978597044332 3.html
25.	Амбулаторная хирургия/под ред.проф.А.Н.Бельских,проф.В.В.Воробьева СПб.:Гиппократ,2016836 с.	3
26.	Борисенко Л.Н. Неотложная хирургия груди и живота: рук-во для врачейСПб.: СпецЛит, 2016574 с.	4

27.	Разин, М. П. Детская хирургия: учебник / М. П. Разин, С. В. Минаев, И. А. Турабов и др 2-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 704 с ISBN 978-5-9704-5697-2 Текст: электронный (дата обращения: 05.05.2021) Режим доступа: по подписке. Овечкин, А. М. Безопиоидная аналгезия в хирургии: от	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978597045697 2.html https://www.rosmedlib.ru/
20.	теории к практике: руководство для врачей / А. М. Овечкин, А. Г. Яворовский Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 240 с ISBN 978-5-9704-6592-9 Текст: электронный (дата обращения: 09.02.2022) Режим доступа: по подписке.	book/ISBN978597046592 9.html
29.	Иоселиани, Д. Г. Коронарное стентирование и стенты / Д. Г. Иоселиани, Д. А. Асадов, А. М. Бабунашвили Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022256 с.: ил ISBN 978-5-9704-6513-4 Текст: электронный (дата обращения: 09.02.2022) Режим доступа: по подписке.	https://www.rosmedlib.ru/ book/ISBN978597046513 4.html
30.	Федоров И.В. Эндоскопическая хирургия. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 544 с.	10
31.	Сажин В.П. и др. Эндоскопическая абдоминальная хирургия. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010512 с.	5
32.	Хирургические болезни. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / под ред. Н. В. Мерзликина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 840 с ISBN 978-5-9704-7315-3, DOI: 10.33029/9704-7315-3-XIR-2023-1-840 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: (дата обращения: 27.04.2023) Режим доступа: по подписке Текст: электронный	https://www.studentlibrary .ru/book/ISBN978597047 3153.html
33.	Фергюсон Н.К. Атлас торакальной хирургии/пер. с англ., под ред. М.И. Перельмана, О.О. Ясногородского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009 304 с.	8
34.	Альперович Б.И. Хирургия печени: рук-во.2013 352 с.: ил. (Серия «Библиотека врача-специалиста»).[электронный ресурс]	http://www.rosmedlib.ru/b ook/ISBN9785970425732 .html
35.	Хирургия печени и поджелудочной железы / под редакцией Джеймса О. Гардена; пер. с англ М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. [электронный ресурс]	http://www.rosmedlib.ru/book/06-COS-2355.html
36.	Шабунин А.В., Араблинский А.В., Лукин А.Ю. Панкреонекроз. Диагностика и лечение М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 96 с.: ил. [электронный ресурс]	http://www.rosmedlib.ru/b ook/ISBN9785970428252 .html
37.	Колоректальная хирургия. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009 352 с.	7
38.	Атлас практической колоректальной хирургии/под ред. Л.В. Ривкина и др. – М.: «Медпрактика», 2006144 с.	1
39	Общая и неотложная хирургия: рук-во/под ред. С.Патерсон-Браун. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010 384 с.	5

40	Борисенко Л.Н. Хирургические инфекции груди и жи-	3
	вота: рук-во для врачейСПб.: СпецЛит, 2016671 с.	

	Электронные медицинские библиотеки (бесплатные)				
1.	Медицинская литература	http://doctor-ru.org/			
2.	Медицинская библиотека для помощи в поиске мед литературы врачам и студентам медикам	http://medic-books.net/			
3.	Медицинские книги	http://medicbooks.info/			
4.	Сайт: Bookmedik.ru	http://bookmedik.ru			
5.	Скачать бесплатно медицинские книги	http://www.6years.net/index.php?do=static &page=medbooks			
	Видео сайты по	медицине			
6.	Сайт Meduniver - медицинские видео- ролики (по 40 разделам медицины)	http://meduniver.com/Medical/Video/			
7.	Медицинский портал MedWedi - меди- цинские видео-ролики (по 9 разделам медицины)	http://medwedi.ru/category/vidio/			
8.	Сайт 6 лет.net - Скачать бесплатно медицинское видео (по 37 разделам медицины)	http://www.6years.net/index.php?do=static &page=medvideo			
9.	MED-edu.ru - Медицинский видео- портал (по 16 разделам медицины)	http://www.med-edu.ru/			
10.	MEDPUB – популярная медицина, медицинское видео	http://www.medpub.ru/ctag/med_video/			
11.	YOUTUBE - сервис, предоставляющий услуги хостинга видеоматериалов	http://www.youtube.com и далее делается запрос по необходимому разделу медицины			

Перечень учебно-методического обеспечения, подготовленного кафедрой

Многоузловой зоб с позиции хирурга и терапевта: Учебное пособие/ Олифирова О.С., Нарышкина С.В., Белобородов В.А. – Благовещенск, 2008. – 121с. ссылка

«Абдоминальный синдром» Диагностика и лечение больных с заболеваниями и повреждениями органов брюшной полости, «острого живота» на догоспитальном этапе. Учебно-методическое пособие/ Б.Х. Балицкий, О.С. Олифирова, Д.А. Оразлиев — Благовещенск, 2009. — 36 с. ссылка

Диагностические и тактические ошибки при остром аппендиците: Учебное пособие для интернов и ординаторов/ О.С. Олифирова - Благовещенск, 2016 г. – 23 с. ссылка

Диагностика и лечение узловых заболеваний щитовидной железы: Учебное пособие/ О.С. Олифирова, С.В. Нарышкина – Благовещенск, 2011. – 121с. ссылка

Хирургический сепсис. Вопросы патогенеза, клиники и интенсивной терапии/ А.А. Стукалов, О.С. Олифирова. - г. Благовещенск - 2009 г. – 25 с. ссылка

Хирургическое лечение язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки: Учебное пособие для ординаторов-хирургов/ О.С. Олифирова - Благовещенск, 2016 г. – 29 с. ссылка

Ошибки в оказании неотложной помощи при колопроктологических заболеваниях/ В.В. Яновой, А.С. Мартынов - Благовещенск. Издательство Амурской государственной медицинской академии. 2004 - 95 с. ссылка

Острые язвенные гастродуоденальные кровотечения Учебное пособие для интернов и ординаторов-хирургов/ О.С. Олифирова - Благовещенск, 2010. – 107 с. ссылка

Сочетанная травма. Первая помощь. Учебное пособие/ О.С. Олифирова, Д.А. Оразлиев, А.А.Стукалов, Б.Х. Балицкий - Благовещенск, 2009 – 93 с. ссылка

Болезни оперированного желудка: Учебное пособие для интернов и ординаторов/ О.С. Олифирова - Благовещенск, 2015 г. – 26 с. ссылка

Сложные клинические ситуации в общей врачебной практике: Методическое пособие для студентов лечебного и педиатрического факультетов, врачей получающих последипломную подготовку по общей врачебной практике/ Н.А. Третьякова — Благовещенск, 2008 г. — 80 с.ссылка

Бешенство. Укусы. Этиология. Патогенез. Лечение. Учебное пособие / Д.А.Оразлиев - Благовещенск, 2018-20 с. ссылка

Ожоговая травма. Учебное пособие/ А.А.Козка, О.С.Олифирова – Благовещенск, 2021г. - 85 с.

Холодовая травма. Учебное пособие/ А.А.Козка, О.С.Олифирова – Благовещенск, 2022г. - 80 с.

Мультимедийные материалы на электронных носителях

(DVD и CD-ROM)

- 1. Фиксация грудины после чрезстернального доступа к органам грудной клетки(видео-примеры) – Казань/ DVD;
- 2. Хирургическое лечение грыж передней брюшной стенки с использованием синтетических эндопротезов Казань/ DVD;
- 3. Лапароскопическая холецистэктомия-Казань/DVD;
- 4. Диагностическая и оперативная видеоторакоскопия Казань/DVD;
- 5. Лараскопическая фундопликация при грыже пищеводного отверстия диафрагмы:классификация, диагностика, показания, хирургическая техника, осложнения-Казань/DVD;
- 6. Лапароскопическая холедохолитотомия-Казань/DVD. Автор к.м.н. Курбангалеев А.И. студия «ЭРТ-видео»;

- 7. Эндохирургические вмешательства при острых заболеваниях органов брюшной полости. Казань/DVD. Автор проф. Малков И.С.;
- 8. Профилактика повреждений внепеченочных желчных путей при лапароскопической холецистэктомии-Казань/DVD;
- 9. Параскопическая лобэктомия Казань/DVD;
- 10. Клиническая хирургия. Версия 1.1.(Консультант врача) М.: ГЭОТАР- Медиа, 2009
- 11. Видеоскопическая забрюшинная поясничная симпатэктомия-Казань/DVD.Обыденков С.А.. студия «ЭРТ- видео» CD-ROM;
- 12. Диагностическая и лечебная лапароскопия-Казань/DVD. Автор проф. Малков И.С. студия «ЭРТ- видео» CD-ROM;
- 13. Трахеостомия. Современные технологии. Под ред. д.м.н. чл.-корр. РАЕН Е.М. Шифмана- М.: Интелтек Мультимедиа, 2006. CD-ROM;
- 14. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Приложение к книге. Термины, понятия, Классификация. М.:Изд.- ая гр. ГЭОТАР- Медиа, 2010. CD-ROM;
- 15. Абдоминальная эндоскопическая хирургия. Том 1: «Общая часть» CD-ROM;
- 16. Абдоминальная эндоскопическая хирургия. Том 2: «Хирургия билиарного тракта и поджелудочной железы». CD-ROM;
- 17. Абдоминальная эндоскопическая хирургия. Том 3№ «Хирургия желудка двенадцатиперстной кишки, селезенки, надпочечников». CD-ROM;
- 18. Абдоминальная эндоскопическая хирургия. Том 4: «Хирургия толстой кишки, операции при паховых грыжах» CD-ROM;
- 19. Хирургическая панкреатология. 3 CD-ROM;
- 20. Хирургические болезни. Под ред. Черноусова А.Ф. дополнительные главы. Видеофильмы. М.: Изд.-ая гр. ГЭОТАР- Медиа, 2010. CD-ROM;
- 21. Хирургические болезни. Приложение к книге. Под ред. Савельева В.С. CD-ROM.
- 22. Общая хирургия. Приложение к книге. Под ред. С.В. Петрова М.: ГЭОТАР Медиа, 2007. CD-ROM;
- 23. Онкология. Приложение к учебнику на комп.-диске. Под ред.акад. РАМН В.И. Чиссова, проф. С.П. Дарьяловой-М.:ГЭОТАР –Медиа, 2007. CD-ROM;
- 24. Абдоминальная хирургия: национальное руководство. Краткое издание/под ред. И.И. Затевахина, А.И.Кириенко, В.А.Кубышкина.-М.:ГЭОТАР-Медиа,2016.(Серия «Национальные руководства»). [электронный ресурс];
- 25. Альперович Б.И. Хирургия печени: рук-во.2013. 352 с.: ил. (Серия «Библиотека врача-специалиста»). [электронный ресурс];
- 26. Шабунин А.В., Араблинский А.В., Лукин А.Ю. Панкреонекроз. Диагностика и лечение .- М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014. 96 с.: ил. [электронный ресурс];
- 27. 3D-технологии при операциях на почке: от хирургии виртуальной к реальной / под ред. П. В. Глыбочко, Ю. Г. Аляева. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 296 с.: ил. [электронный ресурс].

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Для полноценного изучения дисциплины используются общие материально-технические ресурсы ФГБОУ ВО Амурская ГМА и кафедры, а также ресурсы Амурской областной клинической больницы, Благовещенской городской клинической больницы, Амурской детской областной клинической больницы, Амурского областного онкодиспансера, городских поликлиник №1, №3, №4. На лекционных занятиях применяется компьютерная презента-

ция материала (рисунки, таблицы, графологические структуры) с помощью ноутбука и мультимедийной приставки. Для самостоятельной работы ординаторов используется оборудование лечебных учреждений г. Благовещенска.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНАЩЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ И ЛАБОРАТОРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

	T	ОВОГУДОВИПИЕМ	1
№	Наименование	Наименование специализированных	Форма владе-
п/п	дисциплин	аудиторий, кабинетов, лабораторий и	ния,
	в соответствии	пр.	Пользования
	с учебным пла-	с перечнем основного	
	НОМ	оборудования	
1	2	3	4
Б1.Б.01.1	Хирургические	Учебная комната	Собственность
	заболевания ор-	2 компьютера «Pentium-4»	
	ганов брюшной	2 мультимедийных проектора, учебная	Оперативное
	полости	доска, набор лазерных дисков с обуча-	управление по
		ющими программами по хирургическим	договору
		болезням.	
		ГАУЗ АО АОКБ, ГАУЗ АО БГКБ	
		конференц-зал с проекционным обору-	
		дованием	
		Отделения хирургии и колопроктологии	
		Операционные с эндовидеоаппаратурой	
		Перевязочные	_
		Ординаторские	Оперативное
		Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии.	управление по
		Оборудование:	договору
		тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, тер-	
		мометр, медицинские весы, ростомер,	
		противошоковый набор, набор и уклад-	
		ка для экстренных профилактических и	
		лечебных мероприятий, электрокардио-	
		граф, облучатель бактерицидный, аппа-	
		рат наркозно-дыхательный, аппарат ис-	
		кусственной вентиляции легких, инфу-	
		зомат, отсасыватель послеоперацион-	
		ный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирур-	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		гический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохи-	
		рургический инструментарий, универ-	
		сальная система ранорасширителей с	
		прикреплением к операционному столу,	
		аппарат для мониторирования основных	
		функциональных показателей, анализа-	
		тор дыхательной смеси, электроэнцефа-	
		лограф, дефибриллятор с функцией син-	
		хронизации, гастродуоденоскоп, дуоде-	
		носкоп (с боковой оптикой), источник	
		света для эндоскопии галогенный со	
	l .	Table And Single Control I will control of the Cont	

видеогастроскоп операционный, видеоколоноскоп диагностический, аргоноплазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эпдоскопической резскции слизистой. Б1.Б.01.2. Заболевания грудной клетки 2 компьютера «Репtium-4» 2 компьютера «Репtium-4» 2 мультимедийных проектора, учебная доска, набор лазерных дисков с обучающими программами по хирургическим болезиям. ГАУЗ АО АОКБ конферсиц-зал с проекционным оборудованием Торакальное отделение АОКБ Операционные с эндовидеоаппаратурой Перевязочные Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии. Оборудование; тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские вссы, ростомер, противошковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицианый, аппарат наркознодыхательных послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией синхронизации, источник света для эн-		вспышкой, эндоскопическая телевизионная система, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс,	
грудной клетки 2 компьютера «Pentium-4» 2 мультимедийных проектора, учебная доска, набор лазерных дисков с обучающими программами по хирургическим болезням. ГАУЗ АО АОКБ конференц-зал с проекционным оборудованием Торакальное отделение АОКБ Операционные с эндовидеоаппаратурой Перевязочные Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии. Оборудование; тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодыхательный, аппарат наркознодыхательный, аппарат неркознодыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальный колестальный универсальный, хирургический, универсальный универсальный колестальный универсальный колестальный универсальный колестальный универсальный универсальный колестальный универсальный универсальный колестальный универсальный универ		деоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп диагностический, аргоноплазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопиче-	
конференц-зал с проекционным оборудованием Торакальное отделение АОКБ Операционные с эндовидеоаппаратурой Перевязочные Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии. Оборудование; тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодыхательный, аппарат наркознодыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальный, хирургический, универсальныя система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией	Б1.Б.01.2.	2 компьютера «Pentium-4» 2 мультимедийных проектора, учебная доска, набор лазерных дисков с обучающими программами по хирургическим болезням.	Собственность
фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодых ательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией		конференц-зал с проекционным оборудованием Торакальное отделение АОКБ Операционные с эндовидеоаппаратурой Перевязочные Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии.	управление по договору
электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодых ательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией		фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор,	управление по
		лактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией	управление по

доскопическая телевизионная система, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, эндоскопический отсасыватель, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок).

Б1.Б.01.3.	Заболевания и	Учебная комната	
	повреждения	2 компьютера «Pentium-4»	Собственность
	кровеносных	2 мультимедийных проектора, учебная	
	сосудов	доска, набор лазерных дисков с обучаю-	
		щими программами по хирургическим	
		болезням.	Оперативное
		ГАУЗ АО АОКБ	управление по
		конференц-зал с проекционным оборудо-	договору
		ванием	
		Сосудистое отделение АОКБ	Оперативное
		Операционные Перевязочные	управление по
		Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ	договору
		Оборудование: тонометр, стетоскоп, фонен-	Оперативное
		доскоп, термометр, медицинские весы, ро-	управление по
		стомер, противошоковый набор, набор и	договору
		укладка для экстренных профилактических и	2.0
		лечебных мероприятий, электрокардиограф,	
		облучатель бактерицидный, аппарат наркоз-	
		но-дыхательный, аппарат искусственной вен-	
		тиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функ-	
		цией синхронизации, стол операционный хи-	
		рургический многофункциональный универ-	
		сальный, хирургический, универсальная си-	
		стема ранорасширителей с прикреплением к	
		операционному столу, аппарат для монито-	
		рирования основных функциональных пока-	
		зателей, анализатор дыхательной смеси, де-	
		фибриллятор с функцией синхронизации,	
		эндоскопическая телевизионная система, эн-	
		доскопический стол, тележка для эндоско-	
		пии, установка для мойки эндоскопов, уль-	
		тразвуковой очиститель, эндоскопический	
		отсасывающий насос, видеоэндоскопический	
		комплекс, эндоскопический отсасыватель,	
		электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, аргоно-плазменный коа-	
		гулятор, электрохирургический блок.	
		- James P, order Politics in the Miles	
	1		

Хирургическая Б1.Б.01.4 Учебная комната Собственность инфекция 2 компьютера «Pentium-4» 2 мультимедийных проектора, учебная доска, набор лазерных дисков с обучающими программами по хирургическим Оперативное болезням. управление по ГАУЗ АО АОКБ, ГАУЗ АО БГКБ договору конференц-зал с проекционным оборудованием Оперативное управление по Отделение хирургии АОКБ, БГКБ договору Операционные Оперативное Хирургические кабинеты поликлиник №1 управление по договору Перевязочные Ординаторские Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии Оборудование; тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркознодыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторирования основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, дефибриллятор с функцией синхронизации, эндоскопическая телевизионная система, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, эндоскопический отсасыватель, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, аргоно-плазменный коагулятор.

Б1.Б.01.5.	Смежные во-	Учебная комната	Собственность
D1.D.01.5.	просы неот-	2 компьютера «Pentium-4»	Coocibennocib
	ложной уроло-	2 мультимедийных проектора, учебная	
	гии и гинеко-	доска, набор лазерных дисков с обучаю-	
	логии	щими программами	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ГАУЗ АО АОКБ, ГАУЗ АО БГКБ	Оперативное
		конференц-зал с проекционным оборудованием	управление по договору
		Отделение урологии, гинекологическое	договору
		отделение,	
		Операционные	
		Перевязочные	
		Ординаторские	
Б1.Б.01.6.	Онкология	Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии Учебная комната	Собственность
D1.D.01.0.	Онкология	2 компьютера «Pentium-4»	COOCIBCHHOCIB
		2 мультимедийных проектора, учебная	
		доска, набор лазерных дисков с обучаю-	
		щими программами	
		АООД	Оперативное
		конференц-зал с проекционным оборудо-	управление по
		ванием	договору
		Отделение хирургии	договору
		Операционные	
		Перевязочные	
		Ординаторские	
		Кабинеты УЗИ, МРТ, КТ, эндоскопии	
Б1.Б.01.7.	Трансфузиоло-	Аудитория ФГБОУ ВО Амурская ГМА	Собственность
	РИЯ		
			Оперативное
			управление по
			договору
Б1.Б.01.8.	Смежные во-	Учебная комната	
	просы травма-	2 компьютера «Pentium-4»	Оперативное
	тологии и ор-	2 мультимедийных проектора, учебная	управление по
	топедии	доска, набор лазерных дисков с обучаю-	договору
	топодии	щими программами	
		ГАУЗ АО АОКБ, ГАУЗ АО БГКБ	
		конференц-зал с проекционным оборудо-	
		ванием	
		Отделение тавматологии	
		ОперационныеПеревязочные	
		Ординаторские	
		Кабинет УЗИ, МРТ, КТ, рентгенологиче-	
		ский, эндоскопии	

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для освоения дисциплины

http://www.rosmedlib.ruКонсультант врача

http://www.AV.iglib.ru - Интернет-библиотека

Консультант+ - справочно-правовая служба

http://www.doctor-ru медицинские сайты

<u>http://www.medliter.ru</u> – электронные медицинские книги

http://www.6years.net - все для студента медика

http://www.rusmedserv.com медицинские сайты

http://www.med-edu.ru/ медицинские сайты

http://www.admin@surgeryzone.net сайт хирургов РФ

http://www.medpoisk.ru/catalog поиск медицинских журналов

http://journals.medi.ru/ медицинские журналы

http://medvuz.info/load/khirurgija литература по хирургии

http://www.panor.ru/journals/hirurg журнал Хирург

http://www.mediasphera.ru/journals/pirogov/ журнал Хирургия

http://www.endoscopy.ru сайт Эндоскопия

http://www.proctolog.ru/ сайт Проктология

http://www.gnck.ru/zhurnal_koloproktologii.shtml журнал Колопроктология

http://www.oncology.ru/ сайт Онкология

http://www.angiologia.ru/journals/angiolsurgery/ журнал ангиология и сосудистая хирургия

http://endos.chat.ru/magazine.htm журнал эндоскопическая хирургия

http://hepatoassociation.ru/journahttp://www.websurg.ru/herniology_journal журнал Анналы

хирургической гепатологии

http://sia-r.ru/journal журнал Инфекции в хирургии

http://www.websurg.ru/ Школа современной хирургии видеолекции

http://www.burn.ru/ журнал Комбустиология

http://www.websurg.ru/herniology_journal журнал герниология

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы, электронные образовательные ресурсы

№ п/п	Название ресурса	Описание ресурса	Доступ	Адрес ресурса
		Электронно-библиотечные с	истемы	
1.	Консультант врача Электронная ме- дицинская биб- лиотека	Для обучающихся по программам выс- шего образования – программам подго- товки кадров высшей квалификации в ординатуре и преподавателей медицин- ских и фармацевтических вузов. Предоставляет доступ к электронным версиям учебников, учебных пособий и периодическим изданиям.	библиотека, индивидуальн ый доступ	http://www.rosmedlib.ru/
2.	«Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза»	Для студентов и преподавателей медицинских и фармацевтических вузов. Предоставляет доступ к электронным версиям учебников, учебных пособий и периодическим изданиям.	библиотека, индивидуальн ый доступ	http://www .studmedlib.ru/
3.	PubMed	Бесплатная система поиска в крупнейшей медицинской библиографической базе данных MedLine. Доку-	библиотека, свободный доступ	http://www.ncbi.nlm.nih. gov/pubmed/

	T			T
		ментирует медицинские и биологи-		
		ческие статьи из специальной лите-		
		ратуры, а также даёт ссылки на пол-		
		нотекстовые статьи.		
4.		Коллекция публикаций Оксфордско-		
		го издательства по медицинской те-		
		матике, объединяющая свыше 350		
		изданий в общий ресурс с возможно-	библиотека,	
	Oxford Medi-	стью перекрестного поиска. Публи-	свободный	http://www.oxfordmedici
	cine Online	кации включают The Oxford Hand-		ne.com
		book of Clinical Medicine и The Ox-	доступ	
		ford Textbook of Medicine, электрон-		
		ные версии которых постоянно об-		
		новляются.		
		Информационные систем	мы	
5.		Профессиональный интернет-		
		ресурс. Цель: содействие осуществ-		
	Российская	лению эффективной профессио-	6446 444 0 4 040	
		нальной деятельности врачебного	библиотека, свободный	http://www.rmass.ru/
	медицинская	персонала. Содержит устав, персо-		http://www.imass.ru/
	ассоциация	налии, структура, правила вступле-	доступ	
		ния, сведения о Российском меди-		
		цинском союзе		
6.		Сайт представляет каталог профес-		
		сиональных медицинских ресурсов,		
		включающий ссылки на наиболее		
	Web-	авторитетные тематические сайты,	библиотека,	
		журналы, общества, а также полез-	свободный	http://webmed.irkutsk.ru/
	медицина	ные документы и программы. Сайт	доступ	
		предназначен для врачей, студентов,		
		сотрудников медицинских универ-		
		ситетов и научных учреждений.		
		Базы данных		
7.		Сайт содержит новости, статистиче-		
	Всемириза	ские данные по странам, входящим во	библиотека,	
	Всемирная организация	всемирную организацию здравоохра-	свободный	http://www.who.int/ru/
	здравоохранения	нения, информационные бюллетени,	доступ	http://www.wno.mu/tu/
	здравоохрансния	доклады, публикации ВОЗ и многое	доступ	
		другое.		
8.	Министерство	Официальный ресурс Министерства		
		образования и науки Российской Феде-	библиотека,	https://minobrnauki.gov.
		-	свободный	ru/
	сийской Федера-	мационные бюллетени, доклады, пуб-	доступ	<u>1 u/</u>
	ции	ликации и многое другое		
9.	Федеральный	Единое окно доступа к образователь-		
	портал	ным ресурсам.	библиотека,	http://www.edu.ru/
	«Российское	На данном портале предоставляется	свободный	http://window.edu.ru/ca
	образование»	доступ к учебникам по всем отраслям	доступ	talog/?p rubr=2.2.81.1
	ооразование//	медицины и здравоохранения		
	1	Библиографические базы да	анных	1
10.	БД	Создается в ЦНМБ, охватывает весь	библиотека,	http://www.scsml.rssi.r

	D ~	1 1000 5	~ ~	,
	«Российская	фонд, начиная с 1988 года. База со-	свободный	u/
	медицина»	держит библиографические описа-	доступ	
		ния статей из отечественных жур-		
		налов и сборников, диссертаций и		
		их авторефератов, а также отече-		
		ственных и иностранных книг,		
		сборников трудов институтов, мате-		
		риалы конференций и т.д. Темати-		
		чески база данных охватывает все		
		области медицины и связанные с		
		ней области биологии, биофизики,		
		биохимии, психологии и т.д.		
11.		Российский информационный портал		
		в области науки, технологии, меди-		
		цины и образования, содержащий		
		рефераты и полные тексты более 13		
	7.7	млн. научных статей и публикаций.	библиотека,	1 // 13
	eLI-	На платформе eLIBRARY.RU до-	свободный	http://elibrary.ru/default
	BRARY.RU	ступны электронные версии более	доступ	x.asp
		2000 российских научно-	, , ,	
		технических журналов, в том числе		
		более 1000 журналов в открытом		
		доступе		
12.	п	В настоящее время Электронная биб-		
12.	Портал Элек-	лиотека диссертаций РГБ содер-	библиотека,	1 //1 1 /0
	тронная биб-	жит более 919 000 полных тек-	свободный	http://diss.rsl.ru/?menu
	лиотека дис-	стов диссертаций и авторефератов	доступ	=disscatalog/
	сертаций	,,,	71 3	
	1	1	1	l .

No	Перечень программного обеспечения	Реквизиты подтверждающих документов
Π/Π	(коммерческие программные продукты)	
1.	Операционная система MS Windows 7 Pro	Номер лицензии 48381779
2.	Операционная система MS Windows 10 Pro ДОГОВОР № УТ-368 от 21.09.2021	
3.	MS Office	Номер лицензии: 43234783, 67810502,
		67580703, 64399692, 62795141, 61350919
4.	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Договор 326по/21-ИБ от 26.11.2021
	Расширенный	
5.	1С Бухгалтерия и 1С Зарплата	ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР 612/Л от
		02.02.2022
6.	1С: Университет ПРОФ	ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № ЦБ-1151
		от 01.14.2022
7.	1С: Библиотека ПРОФ	ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 2281 от
		11.11.2020
8.	Консультант Плюс	Договор № 37/С от 25.02.2022
9.	Актион 360	Договор № 574 от 16.11.2021
10.	Среда электронного обучения	Договор № 1362.2 от 15.11.2021
	3KL(Русский Moodle)	
11.	Astra Linux Common Edition	Договор № 142 А от 21.09.2021
12.	Информационная система "Планы"	Договор № 8245 от 07.06.2021
13.	1С:Документооборот	Договор № 2191 от 15.10.2020
14.	Р7-Офис	Договор № 2 КС от 18.12.2020

$N_{\underline{0}}$	Перечень свободно рас-	Ссылки на лицензионное соглашение
Π/Π	пространяемого про-	
	граммного обеспечения	
1.	Браузер «Яндекс»	Бесплатно распространяемое
		Лицензионное соглашение на использование программ
		Браузер «Яндекс» https://yandex.ru/legal/browser_agreement/
2.	Яндекс.Телемост	Бесплатно распространяемое
		Лицензионное соглашение на использование программ
		https://yandex.ru/legal/telemost_mobile_agreement/
3.	Dr.Web CureIt!	Бесплатно распространяемое
		Лицензионное соглашение: https://st.drweb.com/static/new-
		www/files/license_CureIt_ru.pdf
4.	OpenOffice	Бесплатно распространяемое
		Лицензия: http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html
5.	LibreOffice	Бесплатно распространяемое
		Лицензия: https://ru.libreoffice.org/about-us/license/

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины

Индекс	Модуль	Оценочные сред-
		ства
1	2	3
Б1.Б.01.1	Хирургия органов брюшной полости	ИР
		ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.2	Хирургия органов грудной клетки	ИВ
		ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.3	Заболевания и повреждение сосудов	ИР
		ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.4	Хирургические инфекции	ИВ
		ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.5.	Смежные вопросы неотложной уроло-	ИВ
	гии и гинекологии	ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.6.	Онкология	ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.7.	Трансфузиология	ПТ
		C3
		P
		УС
Б1.Б.01.8.	Смежные вопросы травматологии и ор-	ИВ
	топедии	ПТ
		C3
		P
		УС

Примечание:

Формы контроля и условные обозначения:

- ИБ история болезни
- ПТ письменное тестирование

- СЗ ситуационная задача
- Р– реферат
- УС устное собеседование

Примеры тестовых заданий текущего и рубежного контроля

Форма кон- троля	Примеры тестовых заданий текущего и рубежного контроля (с эталонами ответов)
Тест входного контроля	Больному, страдающему язвой 12-перстной кишки, пенетрирующей в поджелудочную железу, предпочтительно выполнить следующую операцию:
	1. дистальную субтотальную резекцию желудка
	2. резекцию 2/3 желудка по Гофместеру-Финстереру
	3. стволовую ваготомию и дренирующую операцию
	4. селективную проксимальную ваготомию
	5. пилоропластику по Финнею
Тест рубежного	Когда показана селективная проксимальная ваготомия?
контроля	1. при дуоденальной язве без явлений стеноза привратника
	2. при экстренной операции по поводу перфоративной язвы желудка
	3. при сочетании дуоденальной язвы и желудочной язвы
	4. при кровоточащей язве двенадцатиперстной кишки
	5. при язве двенадцатиперстной кишки со стенозом привратника

Примеры ситуационных задач текущего контроля

Ситуационная	Мужчина 29 лет поступил в приемный покой с жалобами на слабость: в		
Задача	анамнезе ночные и "голодные" боли в течение 5 лет с сезонными		
	обострениями. Ранее не обследовался, не лечился. Кожные покровы		
	бледные, влажные, тахикардия, АД 90/70 мм.рт.ст. ЦВД 30 мм.вод.ст.		
	Гематокрит - 20%. Во время осмотра повторно рвота со сгустками		
	крови. После проведения гемостатической и инфузионной терапии ге-		
	модинамика стабилизировалась, но через час отмечен повторный кол-		
	лапс.		
	Вопросы:		
	1. Ваш диагноз?		
	2. Какие проведете диагностические исследования?		
	3. Какой метод консервативной терапии показан?		
	4. Есть ли показания к хирургической операции?		
	5. Возможный объем операции?		
Ситуационная	У больного, перенесшего лапаротомию по поводу аппендикулярного		
Задача	перитонита, на 6 сутки после операции появились боли в нижней поло-		
	вине живота, тенезмы, дизурические явления. Температура 39 С, с гек-		
	тическими размахами, озноб. Язык влажный, живот мягкий, умеренно		
	болезненный над лобком. При ректальном исследовании - в малом тазу		
	пальпируется большой, резко болезненный инфильтрат с размягчени-		
	ем.		
	Вопросы:		
	1. Какое осложнение возникло в послеоперационном периоде?		

- 2. Какие проведете диагностические исследования?
- 3. Какой метод лечения вы изберете в данном случае?
- 4. Есть ли показания к хирургической операции?
- 5. Возможный объем операции?

Пример кейс-задачи для промежуточной аттестации

Кейс-задача	ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ		
	Больная З., 38 лет, поступила в приемно-диагностическое отделение городской больницы с жалобами на постоянные тупые боли в нижней правой половине живота, повышение температуры тела до 37,6 °C. Считает себя больной в течение пяти суток, когда появились боли в эпигастральной области, однократная рвота, повышение температуры тела до 37,8°C. Через несколько часов боли спустились в нижнюю правую половину живота. Самостоятельно принимала но-шпу, баралгин. Эффект был, но через некоторое время боли возобновлялись, что и послужило причиной обращения за медицинской помощью. При объективном исследовании: общее состояние ближе к удовлетворительному. Кожный покров и видимые слизистые обычной окраски. Температура тела - 37,6 °C. АД - 120/70 мм.рт.ст. Язык суховат, густо обложен белым налётом. Напряжения мышц передней брюшной стенки и симптомов раздражения брюшины нет. В правой подвздошной области пальпируется плотное, малоболезненное и малоподвижное опухолевидное образование 10х7 см. Положительны симптомы Ровзинга и Ситковского. Кишечная перистальтика активная. Стула не было около трех дней. Диурез в достаточном количестве. Данные лабораторных методов исследования: в общем анализе крови —Нь- 129 г/л; Ег - 5,1х10 ¹² /л; Leu - 17,8х10 ⁹ /л; п/я – 9%; с/я – 57%; Ht- 35%; СОЭ - 18 мм/ч. Данные инструментальных методов исследования: на УЗИ органов		
	брюшной полости — в проекции илеоцекального угла лоцируется гетерогенная структура неправильной округлой формы с анэхогенными включениями, с нечеткими контурами размерами 10х7 см.		
	Сформулируйте клинический диагноз		
	Аппендикулярный инфильтрат		
	Клинический диагноз сформулирован верно		
	Некорректно указано название нозологической единицы		
	Клинический диагноз сформулирован неверно		
	Укажите какие морфологические структуры принимают участие в образовании структуры Париетальная брюшина, большой сальник, слепая кишка и петли тон-		
	кого кишечника		
	Ответ верный		
	Указаны не все морфологические структуры, принимающие участие в образовании аппендикулярного инфильтрата		

Ответ неверный......

Ссылка на сайт для дистанционного тестирования http://194.186.41.210/

Примеры тестов 1-й промежуточной аттестации

НАИБОЛЕЕ СКЛОННЫ К МАЛИГНИЗАЦИИ

язвы малой кривизны желудка

язвы луковицы двенадцатиперстной кишки

язвы большой кривизны желудка

постбульбарные язвы

НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОГО АППЕН-ДИЦИТА ЯВЛЯЕТСЯ

диагностическая лапароскопия

клинический анализ крови

Фиброколоноскопия

рентгенография органов брюшной полости

ШИРИНА ОБЩЕГО ЖЕЛЧНОГО ПРОТОКА В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ

0,6-1 см

1,6-2,0 см

1,1-1,5 см

до 0,5 см

введения белковых растворов

Примеры тестов 2-й промежуточной аттестации

ВОЗНИКНОВЕНИЕ СПОНТАННОГО ПНЕВМОТОРАКСА ЧАЩЕ ВЫЗЫВАЮТ буллезные изменения альвеол и кисты легкого

парапневмонический абсцесс легкого

рак легкого

деструктивная пневмония

ПРИ НАЛИЧИИ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИ ПОДТВЕРЖДЕННОГО АТЕЛЕКТАЗА ВСЕ-ГО ЛЕГКОГО СЛЕДУЕТ ИСКЛЮЧИТЬ ТАКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, КАК

центральный рак легкого

пневмонию

пневмоторакс

инородное тело

ЧАЩЕ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОРАЖАЕТ

базальные сегменты нижних долей в сочетании с язычковыми сегментами верхней доли левого легкого и средней доли правого легкого

верхние доли обоих легких

базальные сегменты нижних долей

отдельные сегменты обеих долей

Примеры тестов 3-й промежуточной аттестации

ГНОЙНОЕ ВОСПАЛЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ВОЛОСЯНЫХ ФОЛЛИКУЛОВ, ОБЪЕДИ-НЕННЫМ ОБЩИМ ИНФИЛЬТРАТОМ, НАЗЫВАЕТСЯ карбункул флегмона фурункул гидраденит ВЫДЕЛЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ РАЗНОВИДНОСТИ ПАНАРИЦИЯ кожный, подкожный, сухожильный, костный гематогенный межмышечный эризипелоид ИНФИЛЬТРАТ ОТ АБСЦЕССА МЯГКИХ ТКАНЕЙ ОТЛИЧАЕТСЯ отсутствием флюктуации болью гипертермией гиперемией

Перечень практических навыков врача-специалиста по хирургии (ординатора)

(с учетом требований образовательного стандарта основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности – 31.08.67 «Хирургия», утвержденного Министерством здравоохранения Российской Федерации, 2014; примерной основной профессиональной образовательной программе послевузовского профессионального образования по специальности «Хирургия» (ординатура), 2013)

Врач-специалист по хирургии (ординатор) должен владеть следующими практическими навыками:

- Организации противоэпидемических мероприятий.
- Ведения медицинской документации (сбор анамнеза, написание истории болезни, составление плана обследования пациента, написание ежедневных дневников, этапных и заключительных эпикризов, выписок из истории болезни, оформление больничных листов).
- Интерпретации результатов исследования клинических анализов (общий анализ крови, биохимический анализ крови, коагулограмма, иммунологические исследования, гормональный профиль, КЩС, оценка показателей спиномозговой жидкости, общий и количественный анализ мочи, биохимический анализ мочи, проба Зимницкого, бактериальные посевы биологических жидкостей), лучевых методов (рентгенограммы грудной клетки, рентгенограммы брюшной полости, рентгенограммы костной системы, трактовка цистограмм, компьютерные томограммы грудной и брюшной полостей).
- Трактовка ЭКГ
- Оценка спирографии.
- Трактовка УЗИ органов брюшной полости, щитовидной железы, сосудов.
- Определение группы крови, переливание препаратов крови.
- Забор бактериологического материала.
- Трактовка результатов рентгенологических и других лучевых методов исследования.
- Расчет и коррекция инфузионной терапии.
- Постановка назогастрального, назоинтестинального зондов, катетеризация мочевого пузыря.
- Выполнять очистительную, стимулирующую и сифонную клизмы.
- Выполнять следующие операции и манипуляции: первичная хирургическая обработка ран, ушивание открытого пневмоторакса, торакотомия с ушиванием ран легкого, сердца,

ушивание ран кишки при повреждениях кишечника, резекция тонкой и толстой кишки, дренирование плевральной и брюшной полостей, аппендэктомия при остром и хроническом аппендиците, грыжесечение при плановой и ущемленной паховой, бедренной или пупочной грыже, грыжесечение при вентральной грыже, ушивание перфоративной язвы желудка и двенадцатиперстной кишки, наложение гастростомы и колостомы, удаление геморроидальных узлов, трахеостомия и трахеотомия, гемитиреоидэктомия, холецистэктомия, удаление инородных тел из мягких тканей, вскрытие гнойников: абсцесса, флегмоны, парапроктита, панариция и др., обработка термических ожогов всех степеней, остановка кровотечения при повреждениях магистральных сосудов, операция при нарушенной внематочной беременности, удаление поверхностно расположенных доброкачественных опухолей мягких тканей, пункция плевральной полости, транспортная иммобилизация при повреждениях конечностей и позвоночника, вправление вывихов, паранефральная, вагосимпатическая и регионарная блокада, надлобковая пункция мочевого пузыря, эпицистостомия, наложение иммобилизационных повязок при различной локализации переломов).

- Владение практическими навыками работы с компьютером.

Перечень вопросов к промежуточной аттестации

1-я промежуточная аттестация

- 1. Объем исследования больного при остром аппендиците.
- 2. Предоперационная подготовка больных с ущемленными грыжами. Лечение в послеоперационном периоде.
- 3. Программа лечения больных перитонитом в послеоперационном периоде.
- **4.**Техника операции аппендэктомии в зависимости от расположения червеобразного отростка.
- 5. Методика операции при флегмоне грыжевого мешка.
- **6.** Ошибки и опасности в хирургии желчных путей, связанные с атипизмом и аномалиями в гепатопанкреатодуоденальной зоне.
- 7. Диагностика, тактика и лечение язвенной болезни желудка.
- 8. Этиопатогенез, классификация, диагностика острого аппендицита.
- **9.** Методы разгрузочных интубаций кишечника (трансназальной, через гастростому, концевую энтеростомию и др.)
- 10. Особенности ведения послеоперационного периода больных ОКН, коррекция водносолевого и белкового баланса.
- **11.** Показания к хирургическому лечению язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки.
- 12. Техника холецистэктомии от шейки. Треугольник Калло.

- 13. Малоинвазивные методы лечения при холедохолитиазе.
- 14. Открытая травма живота.
- **15.** Особенности оперативной техники при ущемленных грыжах. Ложное ущемление, мнимое вправление.
- **16.** Предоперационная подготовка больных с прободной язвой. Показания и выбор метода операции при прободной язве. Техника ушивания. Ведение послеоперационного периода.
- **17.** Методы определения степени кровопотери при гастродуоденальных кровотечениях. Классификация по Форесту.
- 18. Выдающиеся отечественные и зарубежные отечественные хирурги.
- 19. Этиопатогенез, классификация перитонита. Абдоминальный сепсис.
- 20. Диагностика и лечение неспецифического язвенного колита и болезни Крона.
- 21. Роль отечественных хирургов в развитии абдоминальной хирургии.
- 22. Лечение острого аппендицита. Техника антеградной и ретроградной аппендэктомии. Лапароскопическая аппендэктомия. Ведение послеоперационного периода. Послеоперационные осложнения.
- 23. Принципы диагностики и лечения рака желудка.
- 24. Клиника, диагностика и тактика при кровотечениях из варикозно-расширенных вен пищевода.
- 25. Клиника, диагностика и тактика при эрозивном гастрите.
- **26.** Особенности операции у больных острым аппендицитом, осложненным разлитым перитонитом. Клиника и методы диагностики абсцесса пространства Дугласа. Методы лечения, показания к операции.
- 27. Острая кишечная непроходимость. Классификация.
- **28.** Предоперационная подготовка. Основы коррекции биохимических изменений в крови при ОКН.
- 29. Техника лапароскопической холецистэктомии. Послеоперационные осложнения.
- 30. Диагностика и лечение свищей прямой кишки.
- 31. Закрытая травма живота.
- **32.** Классификация и диагностика острого холецистита. Лечение острого холецистита. Показания к экстренной, ранней и плановой операции на желчных путях.

- 33. Методы диагностики в колопроктологии.
- **34.** Диагностика и лечение механической желтухи. Лечебно-диагностический алгоритм при механической желтухе.
- **35.** Показания и техника постановки зонда Блекмора. Операции при кровотечениях из варикозно-расширенных вен пищевода.
- 36. Диагностика и лечение опухолей ободочной кишки.
- **37.** Доброкачественые опухоли желудка, классификация, диагностика, методы хирургического лечения.
- **38.** Виды, техника радикальной и паллиативных операций при гастродуоденальных язвенных кровотечениях с учетом локализации язвы, состояния и возраста больного, условий работы хирурга
- **39.** Странгуляционная острая кишечная непроходимость. Принципы диагностики и лечения.
- **40.** Особенности хирургического лечения ОКН. Показания к резекции кишки и выбор объема резекции. Техника резекции кишки и виды межкишечных анастомозов.
- 41. Клиника, диагностика и тактика при синдроме Меллори-Вейсса.
- 42. Осложнения острого холецистита.
- 43. Диагностика и лечение опухолей прямой кишки.
- 44. Принципы консервативной терапии при перитоните.
- **45.** Техника проксимальной селективной ваготомии. Ведение послеоперационного периода.
- **46.** Техника операции пилоропластики (различные методы) и стволовой ваготомией.
- **47.** Принципы заместительной и гемостатической терапии в зависимости от степени кровопотери. Способы временного гемостаза. Эндоскопический гемостаз при гастродуоденальных язвенных кровотечениях.
- 48. Показания к операции и техника при спаечной кишечной непроходимости.
- **49.** Диагностика и лечение желчнокаменной болезни. Хронический калькулезный холецистит.
- 50. Консервативное лечение острого панкреатита в зависимости от фаз течения.
- 51. Диагностика и лечение пупочных грыж.
- 52. Диагностика и лечение свищей прямой кишки.

- **53.** Показания к оперативному лечению острого панкреатита. Виды операций. Техника оментобурсостомии и дренирования сальниковой сумки. Лапароскопическое дренирование. Дренирование забрюшинной клетчатки и брюшной полости.
- 54. Механическая желтуха опухолевого генеза. Принципы диагностики и лечения.
- 55. Диагностика и лечение доброкачественных опухолей поджелудочной железы.
- **56.** Классификация и диагностика острого холецистита Лечение острого холецистита. Показания к экстренной, ранней и плановой операции на желчных путях.
- 57. Методы хирургического лечения рака желудка.
- **58.** Показания к экстренной, отсроченной и плановой операции при гастродуоденальных язвенных кровотечениях.
- **59.** Острый аппендицит у беременных. Особенности методики операции аппендэктомии у беременных.
- 60. Пилородуоденальный стеноз. Хирургическая тактика. Виды операций.
- 61. Каллезные язвы желудка и 12-перстной кишки.
- **62.** Острая толстокишечная непроходимость. Виды колостом, операция Гартмана, операция Микулича.
- **63.** Показания к холедохотомии, наложению билиодигистивных анастомозов, их виды.
- 64. Дифференциальная диагностика механической желтухи с другими видами желтух.
- 65. Диагностика и лечение хронического панкреатита. Калькулезный панкреатит.
- 66. Диагностика и лечение геморроя.
- 67. Диагностика и лечение перитонита.
- **68.** Техника дистальной резекций желудка. Определение объема резекции. Виды анастомозов. Ведение послеоперационного периода. Диагностика и лечение механической желтухи. Лечебно-диагностический алгоритм при механической желтухе.
- 69. Обтурационная острая кишечная непроходимость. Принципы диагностики и лечения.
- **70.** Доброкачественые опухоли желудка, классификация, диагностика, методы хирургического лечения.
- **71.** Диагностика и лечение механической желтухи. Лечебно-диагностический алгоритм при механической желтухе.
- **72.** Пенетрирующие язвы желудка и 12-перстной кишки. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности хирургического лечения.

2-я промежуточная аттестация

- 1. Диагностика и лечение абсцесса легкого.
- 2. Диагностика и лечение повреждений артерий.
- 3. Диагностика сочетанных травм грудной клетки.
- 4. Диагностика и лечение повреждений вен.
- 5. Диагностика и лечение гангрены легкого.
- 6.Лечение сочетанных травм грудной клетки.
- 7. Диагностика и лечение заболеваний лимфатической системы.
- 8.Спонтанный пневмоторакс.
- 9. Диагностика и лечение плевритов, эмпиемы плевры.
- 10.Поражение сосудов при сахарном диабете.
- 11. Выдающиеся торакальные хирурги России и зарубежных стран.
- 12. Диагностика и лечение рака легкого.
- 13. Этиопатогенез, классификация, диагностика варикозной болезни.
- 14. Острая артериальная непроходимость. Причины, клиника, диагностика, Лечение.
- 15. Методы исследования в ангиологии.
- 16. Диагностика и лечение легочных кровотечений.
- 17. Лечение варикозной болезни. Виды хирургических операций.
- 18. Доброкачественные опухоли средостения.
- 19. Злокачественные опухоли средостения.
- 20. Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен.
- 21. Лечение ТЭЛА.
- 22. Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей. Дифференциальная диагностика. Клиника. Лечение.
- 23. Этиопатогенез, классификация, диагностика медиастинитов.
- 24. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение илеофеморального венозного тромбоза.
- 25. Этиопатогенез, классификация, диагностика посттромбофлебитического синдрома.

- 26. Лечение сочетанных травм грудной клетки.
- 27. Лечение медиастинитов.
- 28. Классификация, диагностика и лечение ахалазии кардии.
- 29. Этиопатогенез, классификация и лечение посттромбофлебитического синдрома. Виды операций.
- 30. Лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы.
- 31. Миастения как хирургическая проблема.
- 32. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение хронической венозной недостаточности.
- 33. Этиопатогенез, классификация, диагностика ТЭЛА.
- 34. Лечение варикозной болезни. Виды хирургических операций.
- 35. Этиопатогенез, классификация, диагностика грыж пищеводного отверстия диафрагмы.
- 36. Лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы.
- 37. Лечение ТЭЛА.
- 38. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение синдрома Лериша.
- 39. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение диафрагмальных грыж.
- 40. Методы профилактики ТЭЛА.
- 41. Окклюзионные заболевания артерий. Дифференциальная диагностика. Классификация степени хронической ишемии.
- 42. Диагностика и лечение химических ожогов пищевода.
- 43. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение травм пищевода.
- 44. Диагностика и лечение химических ожогов пищевода.
- 45. Диагностика и лечение острого мезентериальной непроходимости сосудов.
- 46. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение облитерирующего эндартериита.
- 47. Классификация и дифференциальная диагностика стриктур пищевода.
- 48. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение гемоторакса.

- 49. Диагностика и лечение абсцесса легкого.
- 50. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение облитерирующего атеросклероза.
- 51. Классификация, диагностика и лечение доброкачественных опухолей пищевода.
- 52. Классификация, диагностика и лечение рака пищевода.
- 53. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение аневризм сосудов.
- 54. Эмболии и острые тромбозы артерий конечностей. Дифференциальная диагностика. Клиника. Лечение.
- 55. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение пневмоторакса.
- 56. Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением легкого.
- 57. Диагностика и лечение тромбофлебита поверхностных вен.
- 58. Этиопатогенез, классификация, диагностика и лечение илеофеморального венозного тромбоза.
- 59. Диагностика и лечение открытых травм грудной клетки с повреждением сердца.
- 60. Диагностика и лечение острого мезентериальной непроходимости сосудов.

3-я промежуточная аттестация

- 1. Диагностика и лечение гнойных ран в зависимости от фаз раневого процесса.
- 2. Мочекаменная болезнь, почечная колика. Острый пиелонефрит.
- 3. Рак молочной железы.
- 4. Острая задержка мочи, ОПН, ХПН.
- 5. Классификация ран. Фазы течения раневого процесса.
- **6.** Токсический зоб. Классификация. Диагностика. Клиника. Показания к операции и методы оперативного лечения.
- 7. Внематочная беременность. Апоплексия яичника.
- 8. Диагностика и лечение мастита.
- 9. Современные средства местного лечения ран.

- 10. Первичная хирургическая обработка ран. Техника выполнения.
- 11. Острые воспалительные гинекологические заболевания.
- 12. Оказание помощи онкологическим больным в РФ.
- 13. Рак молочной железы.
- 14. Основные возбудители раневой инфекции.
- **15.** Узловые заболевания щитовидной железы. Классификация. Диагностика. Показания к операции и методы оперативного лечения.
- 16. Оказание помощи онкологическим больным в РФ.
- 17. Острая задержка мочи, ОПН, ХПН.
- 18. Диагностика и лечение рожи.
- 19. Диагностика и лечение абсцесса и флегмоны мягких тканей.
- 20. Методы лечения в современной онкологии.
- 21. Диагностика и лечение остеомиелитов.
- 22. Узловые заболевания щитовидной железы. Классификация. Диагностика. Показания к операции и методы оперативного лечения.
- 23. Диагностика и лечение флегмоны мягких тканей.
- 24. Внематочная беременность. Апоплексия яичника.
- 25. Черепно-мозговая травма.
- 26. Диагностика и лечение фурункула, карбункула, гидраденита.
- 27. Диагностика и лечение паранефрита.
- 28. Осложнения и исходы после операций на щитовидной железе.
- 29. Диагностика и лечение неклостридиальной анаэробной инфекции.
- **30.** Гиперпаратиреоз. Классификация. Диагностика. Клиника. Показания к операции и методы оперативного лечения.
- 31. Диагностика и лечение мастита.
- 32. Диагностика и лечение трофических язв.

- **33.** Опухоли надпочечников. Классификация. Диагностика. Клиника. Показания к операции и методы оперативного лечения.
- 34. Современные средства местного лечения ран.
- 35. Диагностика и лечение панариция.
- 36. Диагностика и лечение флегмоны кисти.
- 37. Особенности лечения больных хирургического профиля с сахарным диабетом.
- 38. Мочекаменная болезнь, почечная колика Острый пиелонефрит.
- 39. Закрытые и открытые переломы бедра.

лечение клостридиальной анаэробной инфекции.

- 40. Диагностика и лечение остеомиелитов.
- 41. Методы лечения в современной онкологии.
- 42. Закрытые и открытые переломы голени.
- 43. Диагностика и лечение трофических язв.
- 44. Диагностика и лечение гнойных заболеваний суставов.
- 45. Закрытые и открытые переломы плеча.
- 46. Принципы антибактериальной терапии при сепсисе.
- 47. Закрытые и открытые переломы предплечья.
- 48. Диагностика и
- 49. Диагностика и лечение фурункула, карбункула, гидраденита.
- 50. Диагностика и лечение неклостридиальной анаэробной инфекции.
- 51. Хирургический сепсис. Абдоминальный сепсис.
- 52. Переломы ключицы.
- 53. Сочетанная травма.
- 54. Этиопатогенез, классификация и диагностика хирургического сепсиса.
- 55. Травматический шок.
- 56. Ожоги. Классификация. Принципы лечения. Первая помощь.
- 57. Отморожения. Классификация. Принципы лечения. Первая помощь.
- 58. Особенности течения хирургической инфекции при сахарном диабете.

- 59. Диагностика и лечение гнойных ран в зависимости от фаз раневого процесса.
- 60. Лечение хирургического сепсиса.

ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ, ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

Ком- петен- ция	Содержание компетенции (или ее части)	Виды занятий	Оценочные средства
УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
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 развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
ПК-4	Готовность к применению социально- гигиенических методик сбора и медико- статистического анализа информации о пока- зателях здоровья взрослого населения и под- ростков	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
ПК-5	Готовность к определению у пациентов пато- логических состояний, симптомов, синдро- мов заболеваний, нозологических форм в со- ответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связан- ных со здоровьем); проведение медицинского обследования пациентов в целях выявления хирургических заболеваний и (или) состоя- ний и установления диагноза	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос

ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи; назначение лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности; оказание медицинской помощи в экстренной форме	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
ПК-8	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении; проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов; проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос
ПК-9	Готовность к формированию у населения, па- циентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; проведение и контроль эффективности меро- приятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно- гигиеническому просвещению населения	Лекции, кли- нические прак- тические заня- тия	Тесты, ситуа- ционные за- дачи, опрос

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИРУРГИЯ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИО-НАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИ-НАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 «ХИРУРГИЯ»

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.67 «Хирургия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) дисциплина «Хирургия» относится *Блоку 1. Базовая часть* и преподается на 1-м году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1152 часов (32 зачетных единиц). Из них, аудиторных 850 часов, 302 часов выделено на самостоятельную работу ординаторов. Вид контроля: зачет.

Основные разделы (модули) дисциплины Блок 1. Базовая часть. Дисциплины (модули): Б1.Б1 Специальные дисциплины (Хирургия): Б1.Б.01.1 Хирургия органов брюшной полости; Б1.Б.01.2 Заболевания органов грудной клетки; Б1.Б.01.3 Заболевания и повреждение сосудов; Б1.Б.01.4 Хирургическая инфекция; Б1.Б.01.5 Смежные вопросы неотложной урологии и гинекологии; Б1.Б.01.6 Онкология; Б1.Б.01.7 Трансфузиология; Б1.Б.01.8 Смежные вопросы травматологии и ортопедии.

Цель дисциплины:подготовка квалифицированного специалиста по хирургии, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медикосанитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.

Задачи дисциплины:

- Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача и способного успешно решать свои профессиональные задачи
- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии.
- Сформировать умения в освоении новейших прогрессивных технологий и методик в сфере профессиональных интересов по специальностям.
- Подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности.
- Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной медицинской помощи не только в мирной жизни, но и в условиях техногенных катастроф.

Требования к результатам освоения дисциплины Хирургия: процесс изучения дисциплины направлен на формирование универсальных компетенций (УК1) и профессиональных компетенций (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9Б ПК-10, ПК-11Б ПК-12).

Основные образовательные технологии: в процессе изучения дисциплины используются традиционные технологии, формы и методы обучения: (лекции, практические занятия, практические клинические занятия), участие в клинических конференциях, обходах, консилиумах, заседаниях хирургического общества, диагностических мероприятиях, операциях, перевязках;электронное обучение, а также активные иинтерактивные формы проведения занятий.

Самостоятельная работа ординаторов складывается из двух компонентов: аудиторной и внеаудиторной (обязательной для всех ординаторов и по выбору) работы.

знать:

- Основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения.
- Теоретические основы организации здравоохранения.
- Организацию хирургической помощи населению.
- Вопросы управления и планирования в хирургической службе.
- Теоретические основы санитарной статистики.
- Санитарно-противоэпидемическую работу в хирургической службе
- Вопросы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы.
- Вопросы этики и деонтологии в профессиональной деятельности врача-специалиста по хирургии.
- Правовые основы здравоохранения.
- Медицинское страхование.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию головы и шеи.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию груди.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию живота.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию таза и промежности.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию позвоночника.
- Клиническую, топографическую анатомию и оперативную хирургию конечностей.
- Лабораторные методы исследования в хирургии.
- Лучевые методы диагностики в хирургии.
- Инструментальные методы диагностики в хирургии.
- Основы анестезиологии.
- Основы реаниматологии.
- Основы интенсивной терапии и трансфузиологии.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний легких и плевры.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний средостения.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний пищевода.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений грудной клетки.
- Клинику, диагностику и лечение опухолей молочной железы.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний желудка.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний кишечника и брыжейки.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний печени и желчных протоков.
- Клинику, диагностику и лечение хирургических заболеваний селезенки.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение заболеваний поджелудочной железы.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение грыж живота.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение инородных тел желудочно-кишечного тракта.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение травматических повреждений живота.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение заболеваний щитовидной железы.
- Клинику, диагностику и лечение заболеваний и повреждений сосудов.
- Клинику, диагностику и лечение острых воспалительных заболеваний и травм мочеполовых органов.
- Основы теоретической и практической онкологии.
- Клинику, диагностику и лечение травм черепа и головного мозга.
- Клинику, диагностику и лечение травм позвоночника и спинного мозга.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений таза.
- Клинику, диагностику и лечение травм конечностей.
- Клинику, диагностику и лечение травматического шока.
- Клинику, диагностику и хирургическое лечение ожогов и ожоговой болезни.
- Клинику, диагностику и лечение ожогового шока.
- Клинику, диагностику и лечение ожогов другими этиологическими факторами.
- Клинику, диагностику и лечение отморожений.

- Учение о ранах.
- Общие принципы лечения гнойных ран и гнойных заболеваний.
- Клинику, диагностику и лечение острых гнойных заболеваний кожи, подкожной клетчатки, забрюшинного пространства и флегмон таза.
- Клинику, диагностику и лечение гнойных заболеваний кисти.
- Клинику, диагностику и лечение маститов.
- Клинику, диагностику и лечение хронических гнойных заболеваний.
- Клинику, диагностику и лечение хирургического сепсиса.
- Клинику, диагностику и лечение особых видов раневой инфекции.
- Клинику, диагностику и лечение перитонита и остаточных гнойников брюшной полости.
- Антибактериальную терапию в хирургии.
- Клинику, диагностику и лечение неопухолевых заболеваний прямой кишки и анального канала.
- Клинику, диагностику и лечение травматических повреждений прямой кишки и промежности.
- Клинику, диагностику и лечение злокачественных опухолей толстой кишки.
- Основы иммунологии и микробиологии.
- Основы фармакотерапии в клинике хирургических болезней
- Фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств, применяемых в хирургии.
- Показания и противопоказания, режим назначения и возможные побочные действия основных лекарственных групп.
- Основные вопросы нормальной и патологической физиологии при хирургической патологии.
- Патофизиологию травмы и кровопотери, профилактику и терапию шока и кровопотери, патофизиологию раневого процесса.
- Физиологию и патофизиологию свертывающей системы крови, показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов.
- Патоморфологию хирургических заболеваний грудной клетки
- Патоморфологию хирургических заболеваний брюшной полости.
- Патоморфологию хирургических заболеваний таза и промежности.
- Патоморфологию хирургических заболеваний эндокринной системы.
- Патоморфологию хирургических заболеваний венозной и артериальной систем.

уметь:

- Проводить мониторинг образовательной среды и состояния здоровья детей и подростков.
- Получить информацию о заболевании.
- Провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания.
- Оценить тяжесть состояния больного.
- Оказать необходимую срочную первую помощь (искусственное дыхание, массаж сердца, иммобилизация конечности при переломе, остановка кровотечения, перевязка и тампонада раны, промывание желудка при отравлении, срочная трахеостомия при асфиксии).
- Определить объем и последовательность лечебных мероприятий и методов обследования.
- Определить необходимость применения специальных методов исследования (лабораторных, лучевых, функциональных и др.).
- Определить показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием больного.
- Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз.

- Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям.
- Разработать план подготовки больного к экстренной или плановой операции.
- Определить группу крови, провести пробу на совместимость и выполнить внутривенное переливание компонентов крови, выявить возможные трансфузионные реакции и осложнения и провести борьбу с ними.
- Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии.
- Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента.
- Разработать схему послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений.
- Рационально применять физиотерапию и лечебную физкультуру для ранней реабилитации пашиентов.
- Оформлять больничные листы и проводить экспертизу временной нетрудоспособности.
- Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро MCЭ.
- Оформить всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.
- Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением.

влалеть:

- Методами купирования болевого синдрома.
- Основными принципами лечения различных заболеваний: сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь), легких (отек легких, острый бронхит и пневмония, хронический плеврит, бронхиальная астма, хроническая дыхательная недостаточность, тромбоэмболия легочной артерии и ее ветвей), желудочно-кишечного тракта (эзофагит, гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронические энтериты и колиты, гепатит, панкреатит, холецистит), мочевыделительной системы (мочекаменная болезнь, пиелонефрит), эндокринной системы и нарушений обмена веществ (токсический зоб, тиреотоксический криз, сахарный диабет, диабетическая и гипогликемическая кома, профессиональных заболеваний и жизненно опасной лекарственной патологии, вызывающей анафилактический шок, отек Квинке, сывороточную и лекарственную болезнь, кандидамикоз, дисбактериозы.
- Вопросами асептики и антисептики в хирургии.
- Принципами, приемами и методами обезболивания в хирургии.
- Вопросами интенсивной терапии и реанимации.
- Основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию.
- Основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных.
- Основными принципами и методами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания.
- Основными принципами и методами лечения различных хирургических заболеваний: неотложная хирургия (острый аппендицит, перфоративная язва желудка и двенадцати-перстной кишки, острое гастродуоденальное кровотечение, ущемленная пупочная, бедренная и паховая грыжа, острая кишечная непроходимость, перитонит, острый холецисти, острый панкреатит), плановая хирургия (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический аппендицит, грыжи живота, хронический холецистит, желчно-каменная болезнь, заболевания пищевода, дисгормональные заболевания молочной желе-

зы, заболевания щитовидной железы, геморрой, параректальные свищи, варикозное расширение вен и посттромбофлебитический синдром), онкология (рак желудка, опухоли ободочной кишки, рак прямой кишки, рак молочной железы, рак легкого, доброкачественные опухоли кожи, клетчатки, соединительной ткани), травматология (ушибы, растяжения, разрывы, травма черепа, закрытые и открытые повреждения головного и спинного мозга, переломы позвоночника, закрытая и открытая травма груди, переломы ребер и грудины, ушибы и переломы костей таза, термические ожоги, отморожения), гнойная хирургия (сепсис, гнойные маститы, гнойные воспаления кожи и подкожной клетчатки, гнойные заболевания кисти и пальцев, гнойные заболевания легких и плевры, специфическая анаэробная инфекция).

Авторы:

Олифирова О.С. – д.м.н., доцент, зав.кафедрой хирургических болезней ФПДО Козка А.А. – к.м.н., ассистенткафедры хирургических болезней ФПДО

Лист регистрации изменений

№ из- мене- ний	Дата внесения изменения	Номер листа	Краткое содержание изменения	Ф. И. О., должность, подпись лица, внесшего изменения
1	14.04.2019	21	Изменения в списке литературы	Олифирова О.С., д.м.н., зав.каф.хирургических болезней ФПДО
2	07.06.2020	35	Изменения в списке литературы	Олифирова О.С., д.м.н., зав.каф.хирургических болезней ФПДО
3	24.10.2021	34	Изменения в списке интернет-ресурсов	Олифирова О.С., д.м.н., зав.каф.хирургических болезней ФПДО
4	10.09.2022	22-24	Изменения в списке литературы	Олифирова О.С., д.м.н., зав.каф.хирургических болезней ФПДО
5	10.09.2022	37	Изменения в списке программного обеспечения	Олифирова О.С., д.м.н., зав.каф.хирургических болезней ФПДО