



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
КОЛЛЕДЖ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСО-АЛАНИЯ**

Утверждаю

Зам. Директора по УМР ГБПОУ

«Северо-Осетинский  
медицинский колледж» МЗ РСО-Алания

Моргоева А.Г.

«06» июня 2025г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**«ПМ.02. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И  
ТРАВМАТОЛОГИИ**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Форма обучения: очная


Уровень подготовки: повышенный

Курс: 2

Владикавказ 2025 г

Рассмотрена на заседании  
Хирургической ЦМК  
Протокол № 10  
от 29 мая 2025 года

Председатель ЦМК

 И. П. Джиоева

Программа разработана на основе  
Федерального государственного  
образовательного стандарта среднего  
профессионального образования  
для специальности  
31.02.01. «Лечебное дело»

Рассмотрена и одобрена на заседании  
методического совета ГБПОУ СОМК  
Старший методист  
А. М. Караева

  
«  » 2025 год

Разработчики:

ГБПОУ  
СОМК

Преподаватель  
травматологии

хирургии и

А. В. Дзандарова



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
КОЛЛЕДЖ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСО-АЛАНИЯ**

**Утверждаю**  
**Зам. Директора по УМР ГБПОУ**  
**«Северо-Осетинский**  
**медицинский колледж» МЗ РСО-Алания**  
**\_\_\_\_\_ Моргоева А.Г.**  
**«06» июня 2025г.**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**«ПМ.02. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И  
ТРАВМАТОЛОГИИ**

**Специальность 31.02.01 Лечебное дело**

**Форма обучения: очная**

**Уровень подготовки: повышенный**

**Курс: 2**

**Владикавказ 2025 г**

**Рассмотрена на заседании  
Хирургической ЦМК  
Протокол № 10  
от 29 мая 2025 года**

**Председатель ЦМК**

\_\_\_\_\_ **И. П. Джиева**

**Программа разработана на основе  
Федерального государственного  
образовательного стандарта среднего  
профессионального образования  
для специальности  
31.02.01. «Лечебное дело»**

**Рассмотрена и одобрена на заседании  
методического совета ГБПОУ СОМК  
Старший методист  
\_\_\_\_\_ **А. М. Караева****

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ **2025** год

**Разработчики:**

**ГБПОУ  
СОМК**

**Преподаватель  
травматологии**

**хирургии и**

**А. В. Дзандарова**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>	<b>11</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>	<b>23</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>	<b>24</b>

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности  
МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И  
ТРАВМАТОЛОГИИ**

**1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля**

В результате изучения профессионального модуля обучающихся должен освоить основной вид деятельности – МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

**1.1.1. Перечень общих компетенций**

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
<b>ОК 01</b>	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
<b>ОК 02</b>	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
<b>ОК 03</b>	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
<b>ОК 04</b>	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
<b>ОК 05</b>	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
<b>ОК 06</b>	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
<b>ОК 07</b>	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
<b>ОК 08</b>	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
<b>ОК 09</b>	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 2	Осуществление лечебно-диагностической деятельности
ПК 2.1	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.2	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.3	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента
ПК 2.4	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.

### 1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	<p>ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому; сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей);</p> <p>проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;</p> <p>формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента; составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения;</p> <p>интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний</p> <p>проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;</p> <p>направление пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;</p> <p>проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;</p> <p>Определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;</p> <p>выявление предраковых заболеваний и злокачественных новообразований,</p> <p>визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов с подозрением на злокачественное образование и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";</p> <p>составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;</p> <p>назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;</p>
------------------	---

	<p>оценка эффективности и безопасности немедикаментозного лечения; отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании; реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи; направление пациентов с хроническими заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения;</p> <p>обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и родильниц в родильное отделение;</p> <p>обеспечение рецептами на лекарственные препараты;</p> <p>направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;</p> <p>ведение физиологических родов;</p> <p>проведение динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача;</p> <p>посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;</p> <p>проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;</p> <p>оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;</p> <p>подготовка документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.</p>
Уметь	<p>осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);</p> <p>интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);</p> <p>оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей;</p> <p>проводить физикальное обследование пациента, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>осмотр,</li> <li>пальпацию,</li> <li>перкуссию,</li> <li>аускультацию</li> </ul> <p>оценивать состояние пациента;</p> <p>оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>общий визуальный осмотр пациента,</li> <li>осмотр полости рта,</li> <li>осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных</li> </ul>

источников света, шпателя и зеркал,  
измерение роста,  
измерение массы тела,  
измерение основных анатомических окружностей,  
измерение окружности головы,  
измерение окружности грудной клетки,  
измерение толщины кожной складки (пликометрия);  
проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;  
интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания:  
термометрию общую,  
измерение частоты дыхания,  
измерение частоты сердцебиения,  
исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга,  
измерение артериального давления на периферических артериях,  
суточное мониторирование артериального давления,  
регистрацию электрокардиограммы,  
прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров,  
оценку поведения пациента с психическими расстройствами;  
проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей;  
выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением на злокачественную опухоль и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";  
обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;  
интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;  
обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;  
Определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей;  
формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;  
разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;  
оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания;  
применять лекарственные препараты, специальные продукты лечебного

	<p>питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;</p> <p>назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза и клинической картины заболевания;</p> <p>проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:</p> <p>ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода;</p> <p>ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер;</p> <p>установка и замена инсулиновой помпы;</p> <p>пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;</p> <p>пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;</p> <p>внутривенное введение лекарственных препаратов;</p> <p>непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;</p> <p>внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;</p> <p>уход за сосудистым катетером;</p> <p>проводить введение лекарственных препаратов:</p> <p>накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи;</p> <p>внутримышечно;</p> <p>внутрикостно, используя специальную укладку для внутрикостного доступа, внутрисуставное, околоуставное;</p> <p>интраназально, в наружный слуховой проход;</p> <p>втиранием растворов в волосистую часть головы;</p> <p>с помощью глазных ванночек с растворами лекарственных препаратов;</p> <p>инстилляцией лекарственных препаратов в конъюнктивную полость;</p> <p>интравагинально, ректально, с помощью клизмы;</p> <p>предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения;</p> <p>осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;</p> <p>направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;</p> <p>вести физиологические роды;</p> <p>вести учет лекарственных препаратов;</p> <p>проводить мониторинг течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания;</p> <p>оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения;</p> <p>проводить посещение пациента на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания;</p> <p>проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретировать полученные данные;</p> <p>Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами;</p> <p>оформлять листок временной нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;</p> <p>оформлять документы для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.</p>
Знать	клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов

или их законных представителей;

закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;

правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;

клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;

методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;

клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;

клиническое значение основных методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;

признаки физиологически нормально протекающей беременности; этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний; международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;

медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;

медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;

медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;

порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;

порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;

методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;

механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции на введение лекарственных препаратов;

методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;

<p>механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);</p> <p>нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;</p> <p>требования к ведению предметно-количественного учета лекарственных препаратов;</p> <p>порядок ведения физиологических родов;</p> <p>принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;</p> <p>нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;</p> <p>критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;</p> <p>правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;</p> <p>классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.</p>
---

## 2. Структура и содержание профессионального модуля

### МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ

#### 2.1. Структура профессионального модуля МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В том числе, в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.							
				Обучение по МДК					Практики		
				Лекции	В том числе			Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация Квалификационный экзамен	Учебная	Производственная
					Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	<b>Раздел 2.</b> Осуществление диагностики и лечения заболеваний хирургического профиля	<b>502</b>	<b>174</b>	<b>60</b>	174	10	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	

<b>2.2 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН МДК 02.02.02 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>		
<b>МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>		<b>60/174</b>
<b>Тема</b>	<b>Содержание</b>	
<b>2.1.</b> Организация оказания хирургической помощи.  <b>2.2</b> Асептика, антисептика	История развития отечественной хирургии. Выдающие российские хирурги, их вклад в становление отечественной хирургии. Нормативно-правовые основы оказания медицинской помощи пациентам по профилям «хирургия», «травматология». <ul style="list-style-type: none"> <li>• Асептика, антисептика. Методы стерилизации. Обработка операционного поля.</li> </ul> <hr/> <b>В том числе практические занятия:</b> 1.Асептика. 2.Антисептика	<hr/> <b>4</b>  <b>7</b> <b>7</b>
<b>2.3</b> Обезболивание  <b>2.4</b> Местное обезболивание	Наркоз. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обезболивание.Понятие о боли и механизме её возникновения. Понятие об обезболивании, виды анестезии. Наркоз. Классификация, стадии, препараты, осложнения, ПП, показания, противопоказания.</li> <li>• Местное обезболивание, показания, противопоказания. Классификация. Препараты.</li> </ul> <hr/> <b>В том числе практические занятия:</b> 1.Наркоз. Местная анестезия.	<hr/> <b>4</b>  <b>7</b>
<b>2.5</b> Периоперативный период. <b>Хирургическая операция.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Периоперативный период. Особенности и методика расспроса, физикального обследования пациентов хирургического профиля. Лабораторные и инструментальные методы исследования при хирургических заболеваниях, интерпретация результатов.</li> </ul>	<hr/> <b>4</b>

<b>2.6 Послеоперационный период.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Хирургическая операция. Определение. Классификация. Предоперационный период. Показания. Противопоказания. Этапы. Предоперационная подготовка, цели. Задачи. Послеоперационный период. Цели, задачи. Осложнения. Оказание помощи.</li> </ul> <hr/> <p><b>В том числе практические занятия:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Хирургический инструментарий</li> <li>2. Периоперативный период. Хирургическая операция</li> <li>3. Послеоперационный период.</li> </ol>	<p style="text-align: center;">7 7 7</p>
<b>Десмургия.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Практические занятия:</b></li> <li>• Десмургия: понятие, задачи, значение. Понятия повязки и перевязки, основные виды повязок. Современные виды перевязочного материала. Общие правила и техника наложения мягких повязок на различные участки тела. Методика наложения различных повязок. Транспортная иммобилизация.</li> </ul>	<p style="text-align: center;">7 7</p>
<b>2.7 Кровотечение</b>	<p><b>Содержание</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Кровотечение. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение.</li> <li>• наружных и внутренних кровотечений различного происхождения и локализации, Определение степени тяжести и величины кровопотери, дифференциальная диагностика, лабораторные и инструментальные методы диагностики, осложнения, исходы. Геморрагический шок, причины, патогенез, стадии, клинические проявления</li> <li>• <b>В том числе практические занятия</b> _____</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кровотечение. Гемостаз.</li> </ol>	<p style="text-align: center;">2</p> <hr/> <p style="text-align: center;">7</p>
<b>2.8 Основы трансфузиологии. Группы крови. Осложнения при переливании.</b>  <b>2.9. Принципы консервирования крови.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основы Трансфузиологии. Группы крови и резус-фактор. Способы определения группы крови и резус-фактора. Пробы на индивидуальную совместимость реципиента и донора, биологическая проба. Показания и противопоказания к переливанию крови. Действия перелитой крови на организм.</li> </ul> <p>Принципы консервирования крови. Критерии годности крови к переливанию, особенности хранения и транспортировки. Основные гемотрансфузионные среды, пути их введения, способы и</p>	<p style="text-align: center;">4</p>

<p><b>Кровезаменители. Донорство.</b></p>	<p>методы гемотрансфузии. Компоненты и препараты крови, кровезаменители: группы, механизм действия, показания и противопоказания к применению, побочные действия. Посттрансфузионные реакции и осложнения: причины, классификация, клинические проявления.</p> <p><b><u>В том числе практические занятия</u></b></p> <p>• Основы трансфузиологии. Группы крови и резус-фактор. Способы определения <u>группы крови и резус-фактора.</u></p> <p style="text-align: center;"><b>Содержание</b></p>	<hr/> <p style="text-align: center;"><b>7</b></p>
<p><b>2.10 Тема Диагностика и лечение от острой и хронической хирургической инфекции.</b></p> <p><b>2.11 Инфекции железистых органов, костной ткани. Рожа.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Понятие о хирургической инфекции (виды, классификация, возбудители, пути распространения, стадии течения гнойно-воспалительного процесса). Местная хирургическая инфекция. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Инфекции кожи и подкожной клетчатки.</li> <li>• Инфекции железистых органов, костной ткани. Рожа. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.</li> <li>• Анаэробная хирургическая инфекция (газовая гангрена, столбняк, неклостридиальная анаэробная инфекция). Сепсис. Септический шок. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования.</li> <li>• <b>В том числе практических и лабораторных занятий.</b></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>2</b></p> <p style="text-align: center;"><b>2</b></p> <p style="text-align: center;"><b>2</b></p>
<p><b>2.12. Анаэробная хирургическая инфекция.</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие о хирургической инфекции. Частные виды хирургической инфекции. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с острой и хронической хирургической инфекцией</li> <li>2. Анаэробная хирургическая инфекция. Сепсис.</li> </ol>	<hr/> <p style="text-align: center;"><b>7</b></p> <p style="text-align: center;"><b>7</b></p> <hr/>

	<p>1.Ожоги. Ожоговая болезнь. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования</p> <p>Электротравма.</p>	2
<p><b>Тема 2.13. Диагностика и лечение ожогов, электротравмы.</b></p>	<p>2.Холодовая травма. Определение понятия причины, классификация, общие и местные клинические проявления, факторы, определяющие тяжесть состояния пациента, дифференциальная диагностика, лабораторные и инструментальные методы диагностики, осложнения, исходы.</p> <p>Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>В том числе практических и лабораторных занятий</u></b></p>	2
<p><b>2.14. Холодовая травма.</b></p>	<p>1.Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с ожогами, электротравмой, отморожениями.</p>	5

	<p style="text-align: center;"><b>Содержание</b></p> <p>Раны. Открытые механические повреждения. Диагностика и лечение ран. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.</p>	<b>2</b>
<p><b>Тема 2.15</b> Диагностика и лечение ран.</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>В том числе практических и лабораторных занятий</u></b></p> <p>1.Открытые механические повреждения. Диагностика и лечение ран.</p>	<b>7</b>
<p><b>Тема 2.16</b> Травмы опорно-двигательного аппарата. ЗМТ. Вывихи и Переломы.</p> <p><b>2.17.</b> Диагностика и лечение черепно-мозговых травм. позвоночника и костей таза.</p> <p><b>2.18</b> Повреждения грудной клетки. Диагностика и</p>	<p style="text-align: center;"><b>Содержание</b></p> <p>Закрытые повреждения мягких тканей (ушибы, растяжения, разрывы). Вывихи и переломы костей. Черепно-мозговые травмы (сотрясение, ушиб, сдавление, переломы свода и основания черепа). Понятие, причины, механизм возникновения, классификация, клинические симптомы (особенности клинического проявления при различных видах ЧМТ). Переломы и повреждения позвоночника (переломы тел, суставных отростков, разрывы дисков и связочного аппарата, вывихи позвонков). Травмы костей таза. Травматический шок (понятие). Переломы ребер, грудины, ключицы и лопатки. Проникающие повреждения грудной клетки (ранения сердца и перикарда пневмоторакс, гемоторакс, подкожная эмфизема). Определение понятия, причины, классификация, патогенез развития, клинические. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина заболеваний, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста,</p>	<b>6</b>

лечение СДС. Травматический Шок.	дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования. Принципы немедикаментозного и медикаментозного лечения, побочные действия лекарственных препаратов. Особенности лечения пациентов пожилого и старческого возраста. Оценка эффективности и безопасности проводимого лечения. Тактика ведения пациентов, показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	
	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	
	1. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата, 2. позвоночника и костей таза, черепно-мозговыми травмами . 3.ШОК.СДС.	7 7 7
Тема 2.19. Диагностика и лечение хирургических заболеваний грудной клетки.	<b>Содержание</b>	
	Хирургические заболевания органов грудной клетки (острый гнойный плеврит, гангрена легкого, спонтанный пневмоторакс). Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина заболеваний, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования. Принципы немедикаментозного и медикаментозного лечения, побочные действия лекарственных препаратов. Особенности лечения пациентов пожилого и старческого возраста. Тактика ведения пациентов, показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях.	2
	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	
	1. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с хирургическими заболеваниями и травмами грудной клетки.	7

<p><b>Тема 2.20. Диагностика и лечение хирургических заболеваний органов брюшной полости и травм живота.</b></p>	<p align="center"><b>Содержание</b></p>		<p align="center"><b>10</b></p>
<p><b>Тема 2.21</b> Острый аппендицит. Перитонит.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Синдром «острый живот». Осложнения язвенной болезни желудка и 12- перстной кишки (перфорация, кровотечение, пенетрация, рубцовый стеноз привратника). Острый аппендицит. Перитонит.</li> <li>• Грыжи живота. Ущемленные грыжи. Острая кишечная непроходимость.</li> <li>• Острый холецистит. Острый панкреатит.</li> <li>• Закрытые и открытые (проникающие и непроникающие) травмы живота. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина заболеваний, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования. Принципы немедикаментозного и медикаментозного лечения, побочные действия лекарственных препаратов. Особенности лечения пациентов пожилого и старческого возраста. Тактика ведения пациентов, показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и скорой медицинской помощи.</li> </ul>		
<p><b>Тема 2.22</b> Грыжи живота. Ущемленные грыжи. Острая кишечная непроходимость</p>	<p align="center"><b>В том числе практических и лабораторных занятий</b></p>		<p align="center"><b>7 7 7</b></p>
<p><b>Тема 2.23</b> Острый холецистит. Острый панкреатит</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с хирургическими заболеваниями и травмами живота и хирургическими заболеваниями органов брюшной полости. ЯБЖ и 12 пк</li> <li>2. Диагностика и лечение заболеваний органов брюшной полости. Перитонит. Острый аппендицит. Холецистит.</li> <li>3.Грыжи живота, ОКН, перитонит.</li> </ol>		
<p><b>Тема 2.24</b> Закрытые и открытые (проникающие и непроникающие) травмы живота.</p>	<p align="center"><b>Содержание</b></p>		

<p><b>Тема 2.25 Диагностика и лечение травм и прямой кишки и хирургические заболеваний прямой кишки.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы обследования прямой кишки. Травмы прямой кишки и хирургические заболевания прямой кишки (острые и хронические парапроктиты, геморрой, трещины, выпадения).</li> </ul>	2
	<p><b>В том числе практических и лабораторных занятий</b></p>	
	<p>1. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с хирургическими заболеваниями и травмами прямой кишки и хирургических заболеваний прямой кишки</p>	7
<p><b>Тема 2.26. Диагностика и лечение травм и хирургических заболеваний органов мочеполовой системы</b></p> <p><b>Тема 2.27 Заболеваний органов мочеполовой системы у мужчин</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Содержание</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Травмы почек, мочевого пузыря, уретры, наружных половых органов.</li> <li>• Заболевания предстательной железы (острые и хронические простатиты). Заболевания яичек и полового члена (варикоцеле, водянка яичек, фимоз, парафимоз). Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина заболеваний, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования.</li> </ul> <p>Принципы немедикаментозного и медикаментозного лечения, побочные действия лекарственных препаратов. Особенности лечения пациентов пожилого и старческого возраста. Оценка эффективности и безопасности проводимого лечения. Тактика ведения пациентов, показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и скорой медицинской помощи.</p>	2
	<p><b>В том числе практических и лабораторных занятий</b></p>	
	<p>1. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с хирургическими заболеваниями и травмами живота и хирургическими заболеваниями органов мочеполовой системы.</p>	7
	<p><b>Содержание</b></p>	

<p><b>Тема 2.28. Диагностика и лечение острых и хронических нарушений периферического кровообращения.</b></p> <p><b>Тема 2.29 Омертвление.</b></p>	<p>Острые нарушения периферического кровообращения. Хронические нарушения периферического кровообращения верхних и нижних конечностей: облитерирующий тромбонгит, атеросклероз. Трофические нарушения. Омертвление. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина заболеваний, особенности течения у пациентов пожилого и старческого возраста, дифференциальная диагностика, осложнения, исходы. Методы лабораторного, инструментального исследования.</p>	2
	<p>Принципы немедикаментозного и медикаментозного лечения, побочные действия лекарственных препаратов. Особенности лечения пациентов пожилого и старческого возраста. Оценка эффективности и безопасности проводимого лечения. Тактика ведения пациентов, показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и скорой медицинской помощи.</p>	2
	<p><b>В том числе практических и лабораторных занятий</b></p> <p>1. Проведение диагностических мероприятий и планирование лечения у пациентов с острыми и хроническими нарушениями периферического кровообращения</p>	7
<p><b>Тема 2.30 Диагностика и лечение заболеваний, головы, лица, полости рта, шеи, пищевода</b></p>	<p><b>Содержание</b></p> <p>Методы обследования с хирургической патологией головы, лица, полости рта. шеи. пищевода  Виды врожденной хирургической патологией головы, лица, полости рта. шеи.  Воспалительные заболевания головного мозга и оболочек головного мозга.  Гнойно- воспалительные заболевания головы, лица, полости рта.</p>	2
	<p><b>В том числе практических и лабораторных занятий</b></p> <p>1. <b>Диагностика и лечение заболеваний, головы, лица, полости рта, шеи, пищевода</b></p>	8
	<p><b>Тематика самостоятельной учебной работы при изучении МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b></p> <p>1. Работа с лекционным материалом, основной и Дополнительной литературой, подготовка ответов на контрольные в опросы.  2. Выполнение заданий в тестовой форме.  3. Решение проблемно-ситуационных задач.  4. Оформление медицинской документации.</p>	72

<ul style="list-style-type: none"> <li>5. Составление алгоритма действий при оказании медицинской помощи.</li> <li>6. Подготовка тематических сообщений по индивидуальным заданиям.</li> <li>7. Создание презентаций по теме</li> <li>8. Создание кроссвордов по изучаемой теме</li> </ul>	
<b>Экзамен по МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ</b>	
<p><b>Учебная практика</b> <b>Виды работ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование.</li> <li>2. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией.</li> <li>3. Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля.</li> <li>4. Проведение диагностических манипуляций.</li> <li>5. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики.</li> <li>6. Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний.</li> <li>7. Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп.</li> <li>8. Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп.</li> <li>9. Проведение лечебных манипуляций.</li> <li>10. Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией.</li> <li>11. Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.</li> <li>12. Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.</li> <li>13. Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, скорой медицинской помощи.</li> <li>14. Оформление медицинской документации</li> <li>15. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности</li> <li>16. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа</li> </ul>	<b>72</b>
<p><b>Производственная практика</b> <b>Виды работ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Обследование пациентов с острой и хронической хирургической патологией, травматическими повреждениями, онкологическими заболеваниями.</li> <li>2. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией.</li> <li>3. Планирование лабораторно инструментального обследования пациентов.</li> <li>4. Проведение диагностических манипуляций.</li> </ul>	<b>108</b>

- |   |  |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>5. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики.</li><li>6. Оформление направлений на обследование.</li><li>7. Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний.</li><li>8. Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп.</li><li>9. Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп.</li><li>10. Проведение лечебных манипуляций.</li><li>11. Проведение контроля эффективности лечения.</li><li>12. Осуществление контроля состояния пациента.</li><li>13. Организация оказания психологической помощи.</li><li>14. Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией.</li><li>15. Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.</li><li>16. Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.</li><li>17. Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, скорой медицинской помощи.</li><li>18. Оформление медицинской документации</li><li>19. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности</li><li>20. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа</li></ol> |  |
|---|--|

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ**

**3.1. Для реализации программы дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинеты терапии, хирургии, педиатрии, акушерства и гинекологии, оснащенные в соответствии с образовательной программой по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Оснащенные базы практики, в соответствии с образовательной программой по специальности 31.02.01 Лечебное дело

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд СОМК имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, используемые в образовательном процессе.

##### **1.2.1 Основные печатные издания**

1. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В. М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 808 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5751-1. - Текст : непосредственный
2. Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В.С. Groшилина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5483-1. - Текст : непосредственный
3. Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин, В.С. Groшилин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5283-7. - Текст : непосредственный

##### **3.2.2. Основные электронные издания**

###### **ЭБС – Консультант студента**

1. 5464-0. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454640.html> Режим доступа : по подписке.
2. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В.М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 808 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5751-1. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970457511.html> Режим доступа : по подписке.
3. Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В. С. Groшилина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-5483-1. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454831.html> Режим доступа : по подписке.
4. Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин В.С. Groшилин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5283-7. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. - URL: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452837.html> Режим доступа : по подписке.

##### **3.2.3. Дополнительные источники:**

1. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.1/под ред. О.М. Лесняка, Е.В. Фроловой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 992с. - ISBN 978-5-9704-5520-3.- - Текст : непосредственный
2. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.2/под ред. О.Ю. Кузнецова, Д.В. Заславский, Д.М. Максимова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 992с. - ISBN 978-5-9704-5521-0.- - Текст : непосредственный
3. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России: [сайт]. – URL: <http://www.femb.ru> (дата обращения: 11.01.2022). - Текст: электронный.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ  
МДК 02.02.01 ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ И  
ТРАВМАТОЛОГИИ**

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 2.1. Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	Проводит обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений в полном объеме, формулирует предварительный диагноз в соответствии с установленными требованиями	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 2.2. Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	Составляет план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениям, выполняет лечебные манипуляции в соответствии с установленными требованиями	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 2.3. Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента	Осуществляет динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента своевременно, и в полном объеме, в соответствии с установленными требованиями	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 2.4. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	Проводит экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Определяет этапы решения профессиональной задачи оценивает имеющиеся ресурсы, в том числе информационные, необходимые для решения профессиональной задачи	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ

<p>ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;</p>	<p>Применяет современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии в процессе профессиональной деятельности</p>	<p>Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
<p>ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;</p>	<p>Определяет актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности, применяет современную научную профессиональную терминологию в процессе деятельности, самостоятельно выстраивает траектории профессионального развития</p>	<p>Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
<p>ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.</p>	<p>Общается в коллективе в соответствии с этическими нормами</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
<p>ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;</p>	<p>Оформляет необходимые в профессиональной деятельности документы в соответствии с требованиями государственного языка</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
<p>ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;</p>	<p>Применяет в профессиональной деятельности технологии, направленные на сохранение окружающей среды, использует принципы бережливого производства.</p>	<p>Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p>
<p>ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и</p>	<p>Устная и письменная речь соответствует нормам государственного языка, обосновывает и объясняет профессиональные действия</p>	<p>Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и</p>

иностранном языках.		моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ
---------------------	--	--

## ТЕОРИЯ

№	Содержание учебного материала 3 семестр (2 курс)	объем часов
1.	Организация оказания хирургической помощи. Порядок оказания медицинской помощи больным с хирургическими заболеваниями. Асептика.	2
2	Антисептика.	2
3	Обезболивание. Наркоз.	2
4	Местное обезболивание.	2
5	Кровотечение. Гемостаз.	2
6	Основы трансфузиологии. Группы крови.	2
7	Переливание крови. Гемотрансфузионные среды.	2
8	Периоперативный период. Предоперационный период.	2
9	Хирургическая операция. Послеоперационный период.	2
10	Диагностика и лечение хирургической инфекция. ХИ кожи, железистых органов. Остеомиелит.	2
11	Рожистое воспаление. Анаэробная инфекция.	2
12	Столбняк. Сепсис.	2
13	Диагностика и лечение ожогов. Термические и химические повреждения.	2
14	Диагностика и лечение электротравмы и холодовой травмы. Отморожение. ПМП.	2
		<b>28 ч</b>
	<b>4 семестр (2 курс)</b>	
1	Открытые повреждениях. Диагностика и лечение ран.	2
2	Закрытые механические травмы. Диагностика и лечение Вывихов, переломов конечностей. ПМП.	2
3	Диагностика и лечение черепно-мозговых травм. Диагностика и лечение травм позвоночника и костей таза. ПМП.	2
4	Повреждение грудной клетки. Травматический шок. СДС. ПМП. Диагностика и лечение.	2
5	Диагностика и лечение хирургических заболеваний грудной клетки: методы обследования, воспалительные заболевания плевры и легких. Диагностика и лечение проникающих повреждения грудной клетки.	2
6	Диагностика и лечение Заболевания органов брюшной полости. «Острый живот». Осложнения ЯБЖ.	2
7	Диагностика и лечение Заболевания органов брюшной полости. Перитонит. Острый аппендицит.	2
8	Диагностика и лечение Острого холецистита. Грыжи.	2
9	Диагностика и лечение ОКН. Панкреатит.	2
10	Диагностика и лечение Травм живота.	2
11	Диагностика и лечение заболеваний и травм прямой кишки.	2
12	Диагностика и лечение травм и хирургических заболеваний органов мочеполовой системы.	2
13	Диагностика и лечение заболеваний половых органов у мужчин.	2
14	Диагностика и лечение заболеваний сосудов нижних конечностей	2

15	Омертвление. Виды омертвлений.	2
16	Диагностика и лечение хирургических заболеваний, головы, лица, полости рта. шеи, трахеи, пищевода.	2
	<b>итого</b>	<b>32</b>
	<b>Всего</b>	
		<b>60</b>

№	I семестр	Практические занятия	объем часов
1	Асептика.		7
2	Антисептика.		6
3	Обезболивание: наркоз, местное обезболивание.		6
4	Кровотечение. Гемостаз		7
5	Переливание крови. Основы трансфузиологии Донорство. Препараты крови и кровезаменители.		7
6	Хирургический инструментарий		7
7	Хирургическая операция. Предоперационный период.		7
8	Послеоперационный период.		7
9	Десмургия		7
10	Десмургия		7
11	Хирургическая инфекция		7
12	Хирургическая инфекция		7
		<b>итого</b>	<b>82ч</b>
	<b>II Семестр</b>		
	<b>Содержание учебного материала</b>		
1	Открытые повреждения. Раны. Диагностика и лечение ран.		7
2	Диагностика и лечение термических повреждений.		6
3	Диагностика и лечение электротравмы. Отморожения.		6
4	Диагностика и лечение повреждений и травм. Закрытые механические травмы. Переломы. Вывихи.		7
5	Диагностика и лечение черепно-мозговых травм. Позвоночника и таза.		7
6	Диагностика и лечение СДС. ШОК.		7
7	Диагностика и лечение хирургических заболеваний и травм грудной клетки.		6
8	Острый живот		7
9	Острый живот		7
10	Острый т живот		7
11	Диагностика и лечение заболеваний прямой кишки.		7
12	Диагностика и лечение заболеваний и травм мочеполовой системы.		6
13	Заболевания сосудов нижних конечностей. Омертвление		6
14	Диагностика и лечение заболеваний, головы, лица, полости рта, шеи, пищевода.		6
		<b>Итого</b>	<b>92</b>
		<b>всего</b>	<b>174</b>

