

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Декан лечебного
факультета учреждения
образования «Гомельский
государственный медицинский
университет»



Л. Громько

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
учреждения образования
«Гомельский государственный
медицинский университет»



В.А. Мельник

Рег. № 579

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

«ВРАЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ»

для специальности

1-79 01 01 «Лечебное дело»

5 курс

Учебная программа составлена на основе образовательного стандарта высшего образования ОСВО 1-79 01 01-2013 по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», утвержденного и введенного в действие постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 30.08.2013 №88; учебного плана учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», утвержденного ректором университета 10.08.2017, регистрационный № L 79 01 01-2017-002/ЛФ; учебного плана учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», утвержденного ректором университета 10.08.2017, регистрационный № L 79 01 01-2017-003/ФПСЗС; учебного плана учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», утвержденного ректором университета 01.10.2018, регистрационный № L 79 01 01-2018-003/ФПСЗС.

СОСТАВИТЕЛИ:

Е.Г.Малаева, заведующий кафедрой внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии, кандидат медицинских наук, доцент;

А.Н.Цырульникова, старший преподаватель кафедры внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии;

О.Б.Ходунов, ассистент кафедры внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии;

М.Л.Каплан, заведующий кафедрой хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии, кандидат медицинских наук, доцент;

А.А.Призенцов, доцент кафедры хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии, кандидат медицинских наук, доцент;

Б.Б.Осипов, доцент кафедры хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии, кандидат медицинских наук;

Т.Н.Захаренкова, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП, кандидат медицинских наук, доцент;

О.А.Будюхина, доцент кафедры акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП, кандидат медицинских наук;

Т.М.Шаршакова, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом факультета повышения квалификации и переподготовки, доктор медицинских наук, профессор;

А.М.Островский, старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом факультета повышения квалификации и переподготовки, магистр медицинских наук;

Е.Н.Щербакова, старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом факультета повышения квалификации и переподготовки, магистр медицинских наук.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой внутренних болезней № 1 с курсами эндокринологии и гематологии (протокол № 20 от 11.12. 2023 г.);

Кафедрой хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии (протокол № 5 от 20.12.2023);

Кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП (протокол № 5 от 28.11.2023 г.);

Кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП (протокол № 14 от 25.10.2023);

Советом лечебного факультета (протокол № 5 от 31.01.2024);

Научно-методическим советом учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» (протокол № 8 от 29.04.2024).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Целью производственной практики «Врачебная клиническая» является закрепление, углубление и систематизация знаний, полученных в процессе теоретического обучения, приобретение студентами профессиональных умений и навыков по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», приобретение практического опыта, развитие профессионального мышления, проверка возможности будущего специалиста самостоятельно выполнять профессиональные функции.

Задачами производственной практики «Врачебная клиническая» является приобретение и закрепление навыков оказания медицинской помощи пациентам в амбулаторных и стационарных условиях.

По окончании производственной практики «Врачебная клиническая» **студент должен**

знать:

(модуль «Терапия»)

организацию работы базового отделения терапевтического профиля;
нормативные документы, регламентирующие работу отделений терапевтического профиля;

особенности обследования и лечения больных терапевтического профиля в условиях стационара;

вопросы этиологии, патогенеза, классификации, клинику, принципы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения основных заболеваний внутренних органов;

этиологию, патогенез, клинику, диагностику и принципы оказания неотложной помощи при ургентных состояниях в клинике внутренних болезней;

правила хранения лекарственных средств;

(модуль «Хирургия»)

особенности организации хирургической службы;
стандарты лечения основных хирургических заболеваний;
диагностику и лечение острых хирургических заболеваний при оказании стационарной медицинской помощи;

(модуль «Акушерство и гинекология»)

организацию работы женской консультации, роддома, гинекологического отделения стационара;

особенности обследования и лечения беременных и гинекологических пациентов в условиях стационара, женской консультации;

физиологическое течение беременности, родов, послеродового периода;

методы диагностики беременности и оценки состояния плода;

протокол медицинского наблюдения за физиологически протекающей беременностью, родами, послеродовым периодом, периодом новорожденности;

протокол диагностики и лечения основных осложнений беременности, родов, послеродового периода;

протокол диагностики и лечения основной гинекологической патологии;

неотложные состояния в акушерстве и гинекологии и принципы оказания неотложной помощи;

протокол предоперационного обследования при плановых и экстренных гинекологических операциях;

ведение послеоперационного периода после кесарева сечения, гинекологических операций;

принципы планирования семьи, основные методы контрацепции.

(модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»)

законодательство Республики Беларусь в области здравоохранения;

организацию профилактической работы с пациентами, организацию проведения диспансеризации населения и сущность диспансерного метода;

работу врачебно-консультационной комиссии (ВКК) и медико-реабилитационной экспертной комиссии (МРЭК) при ее наличии;

медицинскую документацию, правила оформления и кодирования листка нетрудоспособности и врачебного свидетельства о смерти.

уметь:

(модуль «Терапия»)

провести расспрос пациента (или его родственников), чтобы получить полную информацию о заболевании и возможных причинах его возникновения в типичных случаях (сбор анамнеза);

провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, термометрия, измерение артериального давления и др.) на предмет выявления объективных признаков заболевания;

трактовать результаты лабораторно-инструментального обследования пациента;

проводить диагностику и дифференциальную диагностику основных заболеваний внутренних органов, составлять план лабораторно-инструментального обследования и лечения пациентов при основных заболеваниях внутренних органов;

формулировать клинический диагноз (основной, осложнения основного, сопутствующий);

выполнять основные врачебные диагностические, лечебные манипуляции;

оказывать неотложную помощь при таких состояниях, как гипертонический криз, острый коронарный синдром (нестабильная стенокардия, острый инфаркт миокарда), острая левожелудочковая недостаточность, нарушения ритма и проводимости сердца, тромбоэмболия легочной артерии, удушье, приступ бронхиальной астмы, отек гортани, пневмоторакс, кома (диабетическая, печеночная, уремическая, анемическая), шок (кардиогенный, анафилактический, инфекционно-токсический, травматический, геморрагический), желудочно-кишечное и легочное кровотечение, аллергические реакции, почечная и печеночная колики, потеря сознания (при нарушениях гемодинамики, кровотечениях, нарушениях мозгового кровообращения, эклампсии), отравления различного генеза (снотворными, алкоголем и др.), укусы животных и насекомых,

гипертермический синдром, судорожный синдром, синдром дегидратации, алкогольный делирий;

определять показания к экстренной и плановой госпитализации пациентов;

осуществлять реабилитационные мероприятия и проводить профилактику заболеваний внутренних органов;

проводить беседы и читать лекции на актуальные медицинские темы (санитарно-просветительная работа);

вести медицинскую документацию, выписывать рецепты на лекарственные препараты;

проводить учебно-исследовательскую работу;

(модуль «Хирургия»)

собирать жалобы и анамнез, проводить физикальное обследование;

составить план лабораторного и инструментального обследования;

оценить результаты общих анализов крови и мочи, биохимического анализа крови, коагулограммы, посевов крови, экссудата и т.п.;

выявить признаки основных хирургических заболеваний на рентгенограммах, ультрасонограммах и т.п.;

поставить диагноз основных хирургических заболеваний, сформулировать показания к операции, составить план предоперационной подготовки и послеоперационного ведения;

провести дифференциальный диагноз;

вести медицинскую документацию;

оказать неотложную помощь;

ассистировать на основных операциях 2–м и 1–м ассистентом;

знать технику врачебных манипуляций, выполнить некоторые из них под контролем врача;

(модуль «Акушерство и гинекология»)

собрать акушерский и гинекологический анамнез;

составить план медицинского наблюдения при беременности, определить способ родоразрешения, план ведения родов;

вести I, II, III периоды физиологических родов, ранний послеродовый период;

оказать акушерское пособие во II периоде родов;

провести первичный туалет новорожденного, оценить новорожденного по шкале Апгар;

назначить необходимые диагностические и лечебные мероприятия при осложнениях беременности, экстрагенитальных заболеваниях, гинекологической патологии;

интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных обследований;

формулировать клинический диагноз (основной, осложнения основного, сопутствующий);

оказывать неотложную помощь акушерским и гинекологическим пациентам;

консультировать (дать рекомендации) по вопросам планирования семьи, прегравидарной подготовке, методам контрацепции;
 вести медицинскую документацию;
 проводить санитарно-просветительную и учебно-исследовательскую работу.

(модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»)

оформлять медицинские и организационно-распорядительные документы организаций здравоохранения;

рассчитывать и анализировать с использованием компьютерных технологий показатели здоровья населения, деятельности организаций здравоохранения различных типов;

оценивать результаты диспансеризации населения в организациях здравоохранения;

правильно заполнять и вести основную учетную и отчетную медико-статистическую документацию;

проводить расчеты и давать оценку показателям результативности и показателям дефектов;

осуществлять работу по медико-гигиеническому воспитанию и формированию здорового образа жизни у населения;

использовать инструктивно-методические материалы в решении вопросов врачебно-трудовой экспертизы и оформлять соответствующую документацию по организации медико-социальной экспертизы (экспертизы нарушений жизнедеятельности пациентов);

оценивать деятельность организаций здравоохранения на основе моделей конечных результатов, рассчитывать коэффициент достижения результатов;

проводить анализ достигнутых показателей деятельности организаций здравоохранения, сравнивая их с нормативными показателями;

вырабатывать управленческие решения и вносить предложения по улучшению деятельности организаций здравоохранения и повышению качества оказания медицинской помощи населению.

владеть:

(модуль «Терапия»)

навыками проведения физикального обследования пациента;

навыками выполнения записи электрокардиограммы и ее интерпретации;

навыками проведения глюкометрии крови;

навыками проведения пикфлоуметрии и ее интерпретации;

навыками подкожных, внутримышечных инъекций и внутривенных инфузий;

навыками промывания желудка;

навыками пункции плевральной полости при плевральном выпоте, брюшной полости при асците;

навыками выполнения первичной легочно-сердечной реанимации;

навыками оказания скорой медицинской помощи при гипертоническом кризе, приступе бронхиальной астмы, тромбоэмболии легочной артерии, остром коронарном синдроме, приступе стенокардии, отеке легких,

кардиогенном шоке, обмороке, коллапсе, жизнеопасных нарушениях ритма сердца и проводимости, приступе почечной и печеночной колики, остром панкреатите, коме при сахарном диабете, острых аллергических реакциях, легочном, желудочно-кишечном кровотечениях.

(модуль «Хирургия»)

методами сбора анамнеза, осмотра и физикального обследования пациентов с подозрением на хирургическую патологию;

методикой выявления наиболее часто встречающихся симптомов хирургических заболеваний;

техникой ассистирования при наиболее часто выполняемых оперативных вмешательствах;

навыками лечения операционных ран;

методикой наложения и снятия кожных швов;

методикой ухода за плевральными дренажами и дренажами в брюшной полости, а также техникой их удаления;

методикой проведения пальцевого ректального исследования.

(модуль «Акушерство и гинекология»)

навыками оказания акушерского пособия при родах в головном предлежании плода;

навыками проведения наружного и внутреннего акушерского исследования, измерения размеров таза, определения предполагаемой массы плода, выслушивания сердцебиения плода, определения кровопотери в родах;

навыками проведения осмотра в зеркалах, забором биологического материала из половых путей, бимануального влагалищного исследования;

навыками выполнения записи кардиотокограммы и ее интерпретации;

навыками оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии: эклампсия, эмболия околоплодными водами, раннее послеродовое кровотечение, геморрагический шок, тромбоэмболия легочной артерии, анафилактический шок.

(модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»)

навыками статистического анализа;

основными приемами обработки научных данных;

методами оценки общественного здоровья населения;

методами оценки деятельности организаций здравоохранения;

методами принятия управленческих решений;

навыком разработки комплекса профилактических мероприятий;

методами оценки эффективности в здравоохранении.

В результате прохождения производственной практики студенты должны не только приобрести практические умения и навыки, закрепить теоретические знания, но и развить свой ценностно-личностный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной, социально-культурной и общественной жизни страны; осознать социальную значимость своей будущей

профессиональной деятельности, научиться соблюдать учебную и трудовую дисциплину, нормы медицинской этики и деонтологии.

Всего на производственную практику «Врачебная клиническая» отводится 432 академических часа в течение 8 недель по окончании 10 семестра, из них 288 аудиторных часов и 144 часа самостоятельной работы студента.

На прохождение производственной практики по модулю «Терапия» отводится 11 календарных дней, 79 аудиторных часов, из них 2 часа управляемой самостоятельной работы студента (УСРС).

На прохождение производственной практики по модулю «Хирургия» отводится 11 календарных дней, 79 аудиторных часов, из них 2 часа УСРС.

На прохождение производственной практики по модулю «Акушерство и гинекология» отводится 11 календарных дней, 79 аудиторных часов, из них 2 часа УСРС.

На прохождение производственной практики по модулю «Общественное здоровье и здравоохранение» отводится 7 календарных дней, 51 аудиторный час, из них 2 часа УСРС.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Для студентов факультета иностранных студентов промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета по каждому из модулей.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ И КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Общее руководство производственной практикой осуществляет руководитель практики от университета, непосредственное руководство - руководитель(и) практики от кафедры.

Производственную практику студенты проходят на соответствующих профилю специальности базах практики, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь, на основании приказа ректора университета и заключенных договоров с организациями здравоохранения.

На базах практики общее руководство производственной практикой осуществляется руководителем организации здравоохранения или его заместителем. Непосредственное руководство производственной практикой осуществляется работником организации здравоохранения из числа наиболее квалифицированных специалистов, назначаемым приказом руководителя организации здравоохранения.

Контроль выполнения программы практики и консультативная помощь возлагаются на руководителей практики от кафедры и организации здравоохранения, принятие дифференцированного зачета – на руководителей практики от кафедр. К принятию дифференцированного зачета в качестве эксперта может быть привлечен представитель базы практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета в последний день практики (для студентов, проходящих практику на базах города Гомеля) и в течение первых четырех / шести недель следующего учебного года (для студентов, проходящих практику на других базах Республики Беларусь).

Дифференцированный зачет принимается руководителями практики от кафедр в два этапа:

дифференцированный зачет содержит демонстрацию освоенных студентом практических навыков на оборудовании кафедр, на симуляционном оборудовании учебного центра практической подготовки и симуляционного обучения, который проводится в форме объективного структурированного клинического экзамена по модулям «Хирургия» и «Акушерство и гинекология», по модулю «Терапия» - на клинических базах кафедр;

дифференцированный зачет принимается при наличии у студента дневника прохождения практики, письменного отчета о выполнении программы практики, письменного отзыва о прохождении практики студентом.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИКИ

Название раздела практики, наименование работ	Количество дней	Количество аудиторных часов
1. Модуль «Терапия» Работа в отделениях терапевтического профиля	11	79
<i>УСРС</i>		2
2. Модуль «Хирургия» Работа в отделениях хирургического профиля	11	79
<i>УСРС</i>		2
3. Модуль «Акушерство и гинекология» Работа в отделении патологии беременности, родильном отделении, послеродовом отделении, гинекологическом отделении, женской консультации	11	79
<i>УСРС</i>		2
4. Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение» Организация оказания медицинской помощи населению в соответствии с одним из вариантов индивидуальных заданий модуля «Общественное здоровье и здравоохранение»	7	51
<i>УСРС</i>		2
Всего часов:	40	288
<i>из них УСРС</i>		8

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

1. Работа в отделениях терапевтического профиля (кардиологическом, ревматологическом, гастроэнтерологическом, пульмонологическом и др.)

Структура, организация работы и документация, регламентирующая работу терапевтического отделения лечебного учреждения, обязанности и права врача-ординатора, основные принципы ведения пациента терапевтического профиля, оформление истории болезни, медицинской документации при поступлении и выписке пациента. Ознакомление с организацией и особенностями работы терапевтического отделения, последовательностью приема, ведения и выписки пациентов, оформлением истории болезни, медицинской документации. Освоение практических навыков заполнения и ведения медицинской документации при поступлении и выписке пациентов (истории болезни, статистической карты, эпикризов, осмотра на онкологические заболевания и возможные инфекционные заболевания, оценки психологического статуса пациента).

Организация лечебно-диагностического процесса в терапевтическом отделении, освоение практических навыков диагностики и лечения пациентов с заболеваниями внутренних органов, оказание неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях. Ознакомление с организацией лечебно-диагностического процесса в терапевтическом отделении: порядком и принципами субъективного и физикального обследования пациентов, принципами составления плана лабораторного и инструментального обследования и лечения пациента терапевтического профиля. Освоение новых и закрепление ранее усвоенных практических навыков наблюдения и обследования пациентов, интерпретации данных субъективного, физикального, лабораторного и инструментального исследования пациентов, применение этих данных для установления диагноза заболевания, оценки динамики болезни и эффективности лечения; оказания неотложной врачебной помощи при приступах бронхиальной астмы, стенокардии, гипертонических кризах, остром инфаркте миокарда, острой левожелудочковой недостаточности, аллергических реакциях, нарушениях ритма и проводимости сердца, комах при сахарном диабете, почечной и печеночной коликах.

Организация работы рентгенологических кабинетов. Основные нормативные документы. Оборудование. Нормы безопасности при проведении рентгенологических исследований. Функциональные обязанности врача рентгенологического отделения (кабинета). Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность рентгенологических кабинетов. Оборудование. Нормы безопасности при проведении рентгенологических исследований. Номенклатура средств противорадиационной защиты персонала и пациентов. Порядок определения и регистрации индивидуальных эффективных доз облучения пациентов. Формы учетно-отчетной документации.

Ознакомление с основными видами рентгенодиагностических исследований. Ознакомление с основными видами рентгенодиагностических

исследований (рентгенография, компьютерная томография, спиральная томография, магниторезонансная томография, рентгеноскопия, телерентгенография, метод прямого увеличения рентгеновского изображения, рентгенофлюорография). Искусственное контрастирование в рентгенологии (рентгеноконтрастное исследование ЖКТ, урография, миелография, ангиография). Порядок применения контрастных веществ. Организация оказания неотложной помощи.

Организация работы эндоскопического отделения. Основные нормативные документы. Оборудование. Ознакомление с основными видами эндоскопических исследований (эзофагогастродуоденоскопия, фиброколоноскопия, бронхоскопия, ретроградная холецистопанкреатография). Методика проведения биопсии. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям. Интерпретация полученных результатов.

Организация работы кабинета ультразвуковой диагностики. Основные нормативные документы. Оборудование. Нормы безопасности при проведении ультразвуковых исследований. Организация работы кабинета ультразвуковой диагностики. Функциональные обязанности врача отделения (кабинета) ультразвуковой диагностики. Основные нормативные документы. Оборудование. Санитарные нормы и правила проведения ультразвуковых исследований и малоинвазивных вмешательств под ультразвуковым контролем. Подготовка пациентов к трансабдоминальным и трансректальным ультразвуковым исследованиям. Формы учетно-отчетной документации.

Организация работы отделения функциональной диагностики. Основные нормативные документы. Оборудование. Показания, противопоказания к проведению ЭКГ, холтеровского мониторирования, велоэргометрии, спирографии, реовазографии. Интерпретация результатов. Формы учетно-отчетной документации.

Структура, организация работы клинико-диагностической лаборатории. Принципы организации и проведения клинических лабораторных исследований. Обеспечение качества лабораторных исследований. Представление результатов лабораторных исследований и их интерпретация.

2. Работа в отделениях хирургического профиля (хирургическом, травматологическом, сосудистом, ожоговом, нейрохирургическом, урологическом, офтальмологическом, оториноларингологическом и др.).

Структура и организация работы хирургического отделения, изучение медицинской документации, показателей работы (анализ и оценка динамики показателей). Работа в качестве помощника врача-ординатора, курация 4 – 6 пациентов, заполнение историй болезни, оформление выписных эпикризов, выполнение различных диагностических и лечебных манипуляций. Самостоятельный сбор анамнеза у пациентов, заполнение историй болезни, определение плана обследования и лечения. Проведение некоторых хирургических манипуляций под контролем заведующего отделением. Ассистирование на операциях. Выполнение перевязок, снятие швов, удаление дренажей, наложение гипсовых повязок. Работа в приемном отделении под

руководством дежурного врача. Оказание первой помощи. Участие в рентгенологических, ультразвуковых и эндоскопических обследованиях. Присутствие при патологоанатомических вскрытиях. Участие в больничных производственных совещаниях, клинико-анатомических конференциях.

3. Работа в отделении патологии беременности, родильном отделении, послеродовом отделении, гинекологическом отделении, женской консультации.

Структура и организация лечебно-диагностического процесса в отделении патологии беременности. Освоение практических навыков обследования беременных, диагностики состояния плода, определения способа родоразрешения, подготовки беременных к родоразрешению через естественные родовые пути и операцией кесарево сечение.

Ознакомление с организацией лечебно-диагностического процесса в отделении патологии беременности. Овладение практическими навыками сбора анамнеза, общего осмотра, наружного и внутреннего акушерского исследования. Изучение клинического протокола ведения беременных, составление плана обследования и лечения, выбор способа родоразрешения, составление плана ведения родов. Ведение беременных с акушерской и экстрагенитальной патологией (гипертензивными расстройствами во время беременности, гестационным сахарным диабетом, угрожающими преждевременными родами, истмикоцервикальной недостаточностью, неправильными положениями и предлежаниями плода, многоплодной беременностью, анатомически узким тазом, крупными размерами плода). Проведение и интерпретация результатов общеклинических (общий анализ крови, биохимический анализ крови, коагулограмма, анализы мочи, ЭКГ, бактериоскопическое исследование отделяемого половых путей) и специальных (кардиотокографии, УЗИ) исследований. Ассистенция при плановой операции кесарево сечение. Освоение практических навыков заполнения медицинской документации (истории родов, журнала записи оперативных вмешательств в стационаре, статистической карты выбывшего из стационара). Санитарно-просветительная работа.

Структура и организация работы родильного отделения. Освоение практических навыков ведения физиологических родов, диагностики осложнений в родах. Участие в оказании акушерского пособия, осмотре родовых путей, осмотре и обработке новорожденного, проведении акушерских операций.

Ознакомление со структурой и организацией работы родильного отделения. Овладение практическими навыками наружного и внутреннего исследования рожениц, определения срока беременности, предполагаемой массы плода, кровопотери в родах. Составление плана ведения родов. Приобретение навыков ведения I, II, III периодов родов, раннего послеродового периода, оказания акушерского пособия, диагностики состояния плода, оценки новорожденного по шкале Апгар. Диагностика и акушерская тактика при

патологических состояниях в родах (аномалии родовой деятельности, отслойка плаценты, гипоксия плода, клинически узкий таз, слабость потуг, плотное прикрепление плаценты, раннее послеродовое кровотечение). Освоение практических навыков проведения акушерских пособий в родах: (амниотомия, рассечение и восстановление целостности промежности, определение признаков отделения плаценты, ручное отделение плаценты и выделение последа, определение дефекта плаценты, ушивание разрывов мягких тканей родовых путей). Заполнение медицинской документации (история родов, история развития новорожденного, журнал записи родов и оперативных вмешательств в стационаре, направление на гистологическое исследование последа). Отработка практических навыков на акушерском фантоме (биомеханизм родов при переднем виде головного предлежания плода, акушерское пособие, пособия при тазовом предлежании плода, наложение вакуум-экстрактора).

Структура и организация работы послеродового отделения. Освоение практических навыков ведения физиологического послеродового периода при родах через естественные родовые пути, послеоперационного периода после кесарева сечения. Оформление медицинской документации при выписке роженицы и ребенка.

Ознакомление с организацией лечебно-диагностического процесса в послеродовом отделении. Изучение клинического протокола ведения рожениц при родах через естественные родовые пути и путем операции кесарево сечение. Освоение практических навыков общего и специального обследования рожениц, ведения послеродового периода при физиологических родах и их осложнениях, послеоперационного периода при родоразрешении путем операции кесарево сечение, диагностики и лечения патологии послеродового периода (лактостаз, субинволюция матки, послеродовое кровотечение). Освоение практических навыков оформления медицинской документации (история родов, журнал записи оперативных вмешательств в стационаре, статистическая карта выбывшего из стационара, обменная карта). Санитарно-просветительная работа.

Структура и организация работы гинекологического отделения. Освоение практических навыков диагностики и лечения гинекологической патологии, проведения оперативных вмешательств в гинекологии, ведения послеоперационного периода, оформления медицинской документации.

Ознакомление с организацией лечебно-диагностического процесса в гинекологическом отделении. Изучение клинического протокола ведения и лечения в гинекологии. Овладение практическими навыками сбора анамнеза, общего осмотра, специального гинекологического исследования. Составление плана обследования и лечения при гинекологической патологии (воспалительные заболевания органов малого таза, опухоли матки и яичников, аномальные маточные кровотечения, фоновые и предраковые заболевания шейки матки, бесплодие, патология беременности первого триместра). Интерпретация результатов общеклинических (анализы крови, мочи, ЭКГ, исследование отделяемого половых путей) и специальных (УЗИ, кольпоскопии,

гистероскопии, метросальпингографии, гистологического) исследования. Приобретение умений и практических навыков проведения гинекологических оперативных вмешательств (раздельного диагностического выскабливания цервикального канала и полости матки, пункции брюшной полости через задний свод влагалища, метросальпингографии, прерывания беременности, наложения шва на шейку матки). Ассистенция при проведении плановых гинекологических операций. Ведение послеоперационного периода. Освоение навыков оформления медицинской документации (медицинская карта стационарного пациента, медицинская карта прерывания беременности, статистическая карта выбывшего из стационара, журнал записи оперативных вмешательств в стационаре, выписной эпикриз). Санитарно-просветительная работа.

Структура и организация работы женской консультации. Освоение практических навыков медицинского наблюдения за физиологически протекающей беременностью, диагностики и лечения акушерской и гинекологической патологии, гинекологического осмотра, диспансерного наблюдения при гинекологических заболеваниях, консультирования по вопросам планирования семьи, прегравидарной подготовке, контрацепции.

Ознакомление со структурой, организацией и нормативными документами, регламентирующими работу женской консультации. Освоение практических навыков общего и специального гинекологического исследования в амбулаторных условиях, медицинского наблюдения при физиологическом течении беременности и ее осложнениях на амбулаторном этапе, диспансерного наблюдения женщин при гинекологической патологии, реабилитации после перенесенных акушерских и гинекологических заболеваний. Проведение и интерпретация общеклинических (анализы крови, мочи, ЭКГ), специальных (цитологического, бактериологического, бактериоскопического, серологического исследований, ПЦР, исследования уровня половых гормонов) и инструментальных (кольпоскопии, биопсии, УЗИ, кардиотокографии) исследований. Приобретение практических навыков медикаментозного прерывания беременности малых сроков, введения и извлечения внутриматочной спирали, преабортного консультирования, дотестового и послетестового консультирования на ВИЧ. Освоение практических навыков оформления медицинской документации (медицинской карты амбулаторного больного, индивидуальной карты беременной и родильницы, журнала записи амбулаторных операций, обменной карты, карты диспансерного наблюдения). Санитарно-просветительская работа, психопрофилактическая подготовка беременной к родам.

4. Организация оказания медицинской помощи населению в соответствии с одним из вариантов индивидуальных заданий модуля «Общественное здоровье и здравоохранение».

Детальное ознакомление с одним из индивидуальных заданий. Составление письменного отчета о выполненной работе по соответствующему индивидуальному заданию, в котором:

- дать характеристику организации оказания медицинской помощи населению в соответствии с одним из вариантов индивидуальных заданий;
- отразить показатели результативности и дефектов, характеризующие деятельность организации здравоохранения (отделения) за 3 года (по данным отчетов организаций здравоохранения);
- провести анализ полученных данных;
- сформулировать выводы и практические предложения по улучшению деятельности конкретной организации здравоохранения или ее структурного подразделения

Наименование тем индивидуальных занятий:

1. Организация работы центральной районной больницы (ЦРБ).
2. Организация медицинской помощи пациентам с туберкулезом органов дыхания (Класс I рубрика A15-A16) по МКБ-10 (области, города, района).
3. Организация медицинской помощи пациентам с туберкулезом других органов (Класс I рубрика A17-A69) по МКБ-10 (области, города, района).
4. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика I10- I15, I20- I25) по МКБ-10» в стационарных условиях.
5. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика I26- I52) по МКБ-10» в стационарных условиях.
6. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезни верхних дыхательных путей (Класс X, рубрика J00- J39) по МКБ-10 в стационарных условиях.
7. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезни нижних дыхательных путей и другие болезни органов дыхания (Класс X, рубрика J40-J47, J80-J84) по МКБ-10 в стационарных условиях.
8. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения (Класс XI, рубрика K20- K31, K50-K52, K90-K93) по МКБ-10 в стационарных условиях.
9. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения (Класс XI, рубрика K70-K77, K80-K87) по МКБ-10 в стационарных условиях.
10. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G10- G47) по МКБ-10 в стационарных условиях.
11. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G50-G64, G80-G83) по МКБ-10 в стационарных условиях.
12. Организация медицинской помощи пациентам с цереброваскулярными болезнями (Класс IX, рубрика I60- I69) по МКБ-10 в стационарных условиях.

13. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями мочеполовой системы (класс XIV, рубрика N00-N19, N30- N39) по МКБ-10 в стационарных условиях.

14. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями губы, полости рта и глотки (Класс II, рубрика C00 - C J4, D00) по МКБ-10 в стационарных условиях.

15. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями органов пищеварения (Класс II, рубрика C 15- C 26, D 00- D 01) по МКБ- 10 в стационарных условиях.

16. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями органов дыхания и грудной клетки (Класс II, рубрика C30 - C 39, D02) по МКБ-10 в стационарных условиях.

17. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями молочной железы и женских половых органов (Класс II, рубрика C 50– C 58, D 05- D 07) по МКБ-10 в стационарных условиях.

18. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями мочевых путей (Класс II, рубрика C 64 - C 68) по МКБ-10 в стационарных условиях.

19. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения, болезнями аппендикса, грыжами, болезнями брюшины и др. (Класс XI, рубрика K35- K59, K65- K67) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара.

20. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения в хирургическом отделении. Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы (Класс XI, рубрика K 80- K 87) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара.

21. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, гнойными и некротическими состояниями нижних дыхательных путей и др. болезнями (Класс X, рубрика J 85- J 99) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара.

22. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика H00-H22) по МКБ-10 в стационарных условиях.

23. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика H25-H28) по МКБ-10 в стационарных условиях.

24. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика H30-H36) по МКБ-10 в стационарных условиях.

25. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика H43- H45, H49- H52) по МКБ-10 в стационарных условиях.

26. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика H60- H69) по МКБ-10 в стационарных условиях.

27. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика H70-H75) по МКБ-10 в стационарных условиях.

28. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика H80-H95) по МКБ-10 в стационарных условиях.

29. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика TS40-S69) по МКБ-10 в стационарных условиях.

30. Организация медицинской помощи пациентам с травмами нижних конечностей (Класс XIX, рубрика S70-S99) по МКБ-10 в стационарных условиях.

31. Организация медицинской помощи пациентам с термическими, химическими ожогами и отморожениями (Класс XIX, рубрика T20-T35) по МКБ-10 в стационарных условиях.

32. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (Класс XIII, рубрика M05- M19, по МКБ-10 в стационарных условиях.

33. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (Класс XIII, рубрика M20- M36, по МКБ-10 в стационарных условиях.

34. Организация медицинской помощи женщинам с болезнями мочеполовой системы (Класс XIV, рубрика N70-N77, воспалительные болезни женских тазовых органов) по МКБ-10 в стационарных условиях.

35. Организация медицинской помощи женщинам с болезнями мочеполовой системы (Класс XIV, рубрика N80- N98, невоспалительные болезни женских половых органов) по МКБ-10 в стационарных условиях.

36. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи при беременности, закончившейся абортми (Класс XV, рубрика O 00- O 08) по МКБ-10 в стационарных условиях.

37. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи беременным в дородовом периоде (Класс XV, рубрика O10-O48) по МКБ-10 в стационарных условиях.

38. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи при беременности в родах и послеродовом периоде (Класс XV, рубрика O60-O99) по МКБ-10.

39-61. Индивидуальные задания на основании структуры центральных районных больниц Республики Беларусь.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
И РЕКОМЕНДУЕМЫЙ УРОВЕНЬ ИХ ОСВОЕНИЯ**
Модуль «Терапия»

Уровни усвоения практических навыков:

1 – знать теоретически, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;

2 – знать теоретически, оценить, принять участие в работе медицинского персонала;

3 – знать теоретически и выполнить самостоятельно.

№	Практический навык	Рекомендовано	
		Количество	Уровень освоения
1	Всего курировано пациентов	55	3
Лечебная работа:			
2	Осмотр пациентов при поступлении	30	3
3	Оформление дневников пациентов	55	3
4	Оформление листов назначений	55	3
5	Оформление выписных эпикризов	20	3
6	Оказание неотложной помощи (присутствие)	7	2
7	Оказание неотложной помощи (выполнение)	3	3
8	Оформление свидетельств о смерти	1	1
Практические навыки:			
9	Измерение АД	55	3
10	Запись ЭКГ	10	2,3
11	Трансфузии плазмы и компонентов крови	1	2
12	Рентгеноскопия органов грудной клетки (присутствие)	20	2
13	Велоэргометрия (присутствие)	5	2
14	Холтеровское мониторирование (присутствие)	5	2
15	Ультразвуковое исследование сердца (присутствие)	5	2
16	УЗИ органов брюшной полости (присутствие)	5	2
17	УЗИ щитовидной железы (присутствие)	5	2
18	УЗИ сосудов нижних конечностей (присутствие)	3	2
19	Спирография (присутствие)	3	2
20	Компьютерная томография (присутствие)	3	2
21	Эндоскопические исследования (присутствие)	5	2
22	Интерпретация общего анализа крови	55	3
23	Интерпретация биохимического анализа крови	55	3
24	Интерпретация анализов мочи	30	3
25	Интерпретация анализа кала, асцитической	20	3

	жидкости, плеврального выпота		
26	Интерпретация анализ ЭКГ, УЗИ, ангиографии и др. исследований	10	2
27	Интерпретация		
	Участие в конференциях:		
28	Утренние (планерки)	11	2,3
29	Клинические	1	2,3
30	Патологоанатомические	1	2
31	Участие в назначении и проведении физиотерапевтических процедур курируемым пациентам	15	2
32	Беседы с пациентами	55	3
33	Выполнение учебно-исследовательской работы по выбранной теме	1	3

**Требования к уровню подготовленности студентов, прошедших
врачебную клиническую производственную практику по терапии**

Студенты должны владеть практическими навыками:

1. Субъективные методы исследования больных (расспрос).
2. Физикальные методы обследования пациентов (осмотр, антропометрия, пальпация, перкуссия, аускультация).
3. Оформление медицинской документации (при поступлении в стационар и выписке из него, в случаях смерти пациента, диагностики онкологического или инфекционного заболевания).
4. Выписка рецептов лекарственных препаратов.
5. Техника регистрации и расшифровка ЭКГ в норме и при инфаркте миокарда, стенокардии, нарушениях ритма сердца (экстрасистолия, пароксизмальные тахикардии, мерцательная аритмия, блокады), гипертрофии желудочков и предсердий, электролитных нарушениях.
6. Диагностические возможности, показания, противопоказания, интерпретация рентгенологического, ультразвукового и эндоскопического методов исследования.
7. Интерпретация лабораторных данных (клинический и биохимический анализы крови, анализ мочи общий, анализ мочи по Нечипоренко, проба Зимницкого, суточная протеинурия, скорость клубочковой фильтрации, сывороточно-асцитический альбуминовый градиент, гликемический профиль, тест толерантности к глюкозе, суточная глюкозурия, протромбиновый индекс, АЧТВ).
8. Интерпретация и техника выполнения исследования функции внешнего дыхания (пневмотахометрия, спирометрия, пикфлоуметрия).
9. Интерпретация результатов исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования.
10. Плевральная и абдоминальная пункции (техника, осложнения, показания, диагностическое значение).

11. Стернальная пункция, трепанобиопсия: представление о методике, интерпретация полученных данных.

12. Выполнение внутривенных инъекций.

13. Показания, противопоказания и методика трансфузии компонентов крови и кровезаменителей.

14. Легочно-сердечная реанимация.

15. Электрическая дефибрилляция.

16. Оказывать неотложную помощь при:

- гипертоническом кризе
- остром коронарном синдроме (нестабильной стенокардии, остром инфаркте миокарда)
 - острой левожелудочковой недостаточности (отеке легких)
 - нарушениях ритма и проводимости сердца (пароксизмальной суправентрикулярной и желудочковой тахикардии, пароксизме фибрилляции и трепетания предсердий и желудочков, синдроме Морганьи-Эдамса-Стокса, синдроме слабости синусового узла, атриовентрикулярной блокаде)
 - тромбоэмболии легочной артерии
 - приступе бронхиальной астмы
 - отеке гортани
 - пневмотораксе
 - кетоацидотической коме
 - печеночной коме
 - уремической коме
 - анемической коме
 - кардиогенном шоке
 - анафилактическом шоке
 - инфекционно-токсическом шоке
 - геморрагическом шоке
 - желудочно-кишечном кровотечении
 - легочном кровотечении
 - аллергических реакциях (отек Квинке)
 - почечной колике
 - печеночной колике
 - синкопальных состояниях (при нарушениях гемодинамики, кровотечениях, нарушениях мозгового кровообращения, эклампсии)
 - отравлениях различного генеза (снотворными, алкоголем и др.)
 - укусах животных и насекомых
 - гипертермическом синдроме
 - судорожном синдроме
 - синдроме дегидратации
 - алкогольном делирии

Студенты должны уметь выписывать рецепты на следующие лекарственные препараты:

1. Глицерил тринитрат (нитроглицерин) (табл., капс., для инфузий).
2. Изосорбид мононитрат (табл., капс.).
3. Изосорбид динитрат (табл., капс.).
4. Пропранолол (табл.).
5. Атенолол (табл.).
6. Метопролол (табл.).
7. Бисопролол (табл.).
8. Карведилол (табл., капс.).
9. Верапамил (табл., капс., для инъекций).
10. Амлодипин (табл.).
11. Прокаинамид (для инъекций).
12. Лидокаин (для инъекций).
13. Амиодарон (табл., для инъекций).
14. Соталол (табл.).
15. Эпинефрин (для инъекций).
16. Строфантин (для инъекций).
17. Дигоксин (табл., для инъекций).
18. Каптоприл (табл.).
19. Эналаприл (табл.).
20. Лизиноприл (табл.).
21. Фозиноприл (табл.).
22. Рамиприл (табл.).
23. Лозартан (табл.).
24. Триметазидин (табл.).
25. Фуросемид (табл., для инъекций).
26. Гидрохлортиазид (табл.).
27. Спиринолактон (табл., капс.).
28. Морфин (для инъекций).
29. Трамадол (капс., табл., для инъекций).
30. Гепарин (натриевая соль) (раствор для инъекций).
31. Эноксапарин (раствор для инъекций).
32. Варфарин (табл.).
33. Пентоксифиллин (табл., капс.).
34. Дипиридамол (табл.).
35. Клопидогрел (табл.).
36. Индометацин (табл., мазь, гель).
37. Ацетилсалициловая кислота (табл.).
38. Диклофенак (натриевая соль) (табл., капс., для инъекций., гель).
39. Ибупрофен (табл.).
40. Мелоксикам (табл., для инъекций).
41. Нимесулид (табл., порошки).
42. Парацетамол (табл.).

43. Гидроксихлорохин (табл.).
44. Метотрексат (табл.).
45. Азатиоприн (табл.).
46. Циклофосфамид (для инъекций, табл.).
47. Лефлуномид (табл.).
48. Сульфасалазин (табл.).
49. Пеницилламин (табл.).
50. Аллопуринол (табл.).
51. Хондроитин сульфат (капс., для инъекций).
52. Алендроновая кислота (табл.).
53. Преднизолон (табл., для инъекций).
54. Метилпреднизолон (табл., для инъекций).
55. Дексаметазон (табл., для инъекций).
56. Атропина сульфат (для инъекций).
57. Аминофиллин (табл., раствор для внутривенного введения).
58. Фолиевая кислота (табл.).
59. Железа сульфат (табл.).
60. Токоферола ацетат (капс.).
61. Цианокобаламин (для инъекций).
62. Этамзилат (табл., для инъекций).
63. Аминокaproновая кислота (для инфузий).
64. Амоксициллин (капс., табл.).
65. Ампициллин (табл.).
66. Амоксициллин/Клавулановая кислота (для инфузий, табл.).
67. Бензилпенициллин (для инъекций).
68. Цефтриаксон (для инъекций).
69. Цефотаксим (для инъекций).
70. Цефепим (для инъекций).
71. Ципрофлоксацин (табл., капс., для инфузий).
72. Азитромицин (табл., капс.).
73. Кларитромицин (табл.).

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
И РЕКОМЕНДУЕМЫЙ УРОВЕНЬ ИХ ОСВОЕНИЯ**

Модуль «Хирургия»

Уровни освоения практических навыков:

1 – знать теоретически, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;

2 – знать теоретически, оценить, принять участие в работе медицинского персонала;

3 – знать теоретически, выполнить самостоятельно.

п/ п	Практический навык	Рекомендовано	
		Количество	Уровень освоения
1	Ежедневная курация пациентов	4 – 6	3
2	Оформление и ведение истории болезни	12	3
3	Дежурства в приемном отделении	1	3
4	Подкожные и внутримышечные инъекции	10	3
5	Внутривенная инфузия	3	3
6	Определение групп крови	10	3
7	Проба на индивидуальную совместимость	2	2
8	Проба на биологическую совместимость	2	2
9	Временная остановка кровотечения*	1	2,3
10	Перевязка чистой раны	10	3
11	Перевязка гнойной раны	10	3
12	Снятие швов	5	3
13	Удаление дренажей	3	3
14	Проведение местной анестезии*	1	3
15	Катетеризация мочевого пузыря	2	3
16	Постановка желудочного зонда	2	3
17	Пальцевое исследование прямой кишки	2	3
18	Постановка газоотводной трубки	1	2
19	Очистительная клизма	1	3
20	Сифонная клизма	1	3
21	Транспортная иммобилизация	1	3
22	Ассистенция на операциях	3	3
23	Присутствие на операциях	10	3
24	Первичная хирургическая обработка ран*	2	3
25	Окончательная остановка кровотечения*	1	2
26	Переливание препаратов крови*	2	2
27	Венесекция*	1	1
28	Торакоцентез*	1	2
29	Лапароцентез*	1	2

30	Пункция мочевого пузыря*	1	2
31	Лапароскопия*	2	2
32	Ректороманоскопия*	1	1
33	Постановка зонда Блэкмора*	1	2
34	Новокаиновые блокады*	1	2
35	Искусственное дыхание*	1	3
36	Закрытый массаж сердца*	1	3
37	Участие в рентгенологическом обследовании	2	2
38	Участие в эндоскопическом обследовании	2	2
39	Присутствие на аутопсии	2	3

Примечание 1. Все практические навыки выполняются под контролем врача. Для зачета практических навыков, помеченных знаком «*» достаточно присутствие студента при их выполнении врачом.

Примечание 2. В силу специфики некоторых хирургических стационаров ряд указанных манипуляций в них может не выполняться. В этом случае студент должен изучить теоретически технику выполнения процедуры.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
И РЕКОМЕНДУЕМЫЙ УРОВЕНЬ ИХ ОСВОЕНИЯ**
Модуль «Акушерство и гинекология»

Уровни освоения практических навыков:

1 – знать теоретически, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;

2 – знать теоретически, оценить, принять участие в работе медицинского персонала;

3 – знать теоретически, выполнить самостоятельно.

№	Практический навык	Рекомендовано	
		Количество	Уровень освоения
1	Всего курировано пациентов. В день не менее 3-5 пациентов.	33	2-3
2	Осмотр пациентов при поступлении	10	2-3
4	Сбор анамнеза, жалоб	33	3
5	Наружное акушерское исследование	10	2-3
6	Внутреннее акушерское исследование	2	3
7	Выслушивание сердцебиения плода акушерским стетоскопом	10	3
8	Запись КТГ, интерпретация	3	3
9	Акушерское пособие в родах	3	2-3
10	Определение признаков отделения плаценты	3	2-3
11	Осмотр родовых путей после родов	3	2-3
12	Ушивание мягких тканей родовых путей	2	2-3
13	Оценка новорожденного по шкале Апгар	3	2-3
14	Первичный туалет новорожденного	3	2-3
15	Ведение физиологических родов	10	2-3
16	Ассистенция при операции кесарево сечение	3	2-3
17	Общее и специальное гинекологическое исследование	10	2-3
18	Осмотр молочных желез	10	2-3
19	Ассистенция при малых гинекологических операциях/манипуляциях	5	2-3
20	Ассистенция при абдоминальных операциях	3	2-3
21	Ассистенция при лапароскопических операциях	3	2-3
22	Бактериоскопическое исследование (забор материала, интерпретация результата)	3	2-3
23	Бактериологическое исследование (забор материала, интерпретация результата)	3	2-3
24	Цитологическое исследование (забор материала,	3	2-3

	интерпретация результата)		
25	Гистологическое исследование (интерпретация результата)	3	2-3
26	Оказание неотложной помощи	2	2
27	Оформление дневника наблюдения	5	2-3
28	Оформление листа назначения	5	2-3
29	Оформление выписных эпикризов/статистических карт	5	2-3
30	Оформление обменной карты	5	2-3
31	Участие во врачебных конференциях	5	3
32	Количество бесед с пациентами	10	3
33	Выполнение учебно-исследовательской работы по выбранной теме (указать тему)	1	3

Студенты должны владеть практическими навыками (модуль «Акушерство и гинекология»):

1. Сбор акушерского анамнеза, определение срока беременности, даты родов, общей прибавки веса за беременность, предполагаемой физиологической кровопотери.
2. Общий осмотр беременной и наружное акушерское исследование. Пельвиометрия. Определение высоты стояния дна матки, окружности живота. Расчет предполагаемой массы плода.
3. Внутреннее акушерское исследование и забор биологического материала родовых путей.
4. Определение положения, предлежания плода, состояния плода.
5. Обработка рук для акушерских операций.
6. Обработка половых органов роженицы дезинфицирующим раствором.
7. Определение степени «зрелости» шейки матки, подготовка шейки матки к родам (преиндукция родов).
8. Амниотомия. Показания, противопоказания, условия, техника выполнения.
9. Проведение и интерпретация кардиотокографии.
10. Проведение и интерпретация УЗИ в акушерстве.
11. Ведение I периода родов, партограмма и ее интерпретация.
12. Определение целостности плодного пузыря и амниотомия.
13. Ведение II периода родов, акушерское пособие.
14. Ведение III периода родов (признаки отделения плаценты), осмотр последа.
15. Ведение раннего послеродового периода, осмотр родовых путей.
16. Рассечение и восстановление целостности промежности, ушивание разрывов мягких тканей родовых путей.
17. Оценка новорожденного по шкале Апгар, первичный туалет новорожденного.

18. Ассистенция при операции кесарево сечение, ход операции.
19. Ведение послеродового периода, оценка состояния молочных желез, матки.
20. Снятие швов с промежности, передней брюшной стенки.
21. Алгоритм оказания медицинской помощи при развитии приступа эклампсии.
22. Алгоритм оказания медицинской помощи при эмболии околоплодными водами.
23. Алгоритм оказания медицинской помощи при раннем послеродовом кровотечении.
24. Алгоритм оказания медицинской помощи при геморрагическом шоке.
25. Алгоритм оказания медицинской помощи при анафилактическом шоке.
26. Общее и специальное гинекологическое исследование.
27. Забор биологического материала из половых путей для цитологического, бактериоскопического, бактериологического исследования.
28. Проведение и интерпретация УЗИ в гинекологии.
29. Проведение биопсии шейки матки, интерпретация результатов гистологического исследования.
30. Проведение отдельного диагностического выскабливания цервикального канала и полости матки, интерпретация результатов гистологического исследования.
31. Аспирационная биопсия эндометрия. Показания, методика выполнения.
32. Прерывание беременности до 12 недель: способы, методика выполнения.
33. Эндоскопические методы диагностики и лечения гинекологических заболеваний (гистероскопия, лапароскопия).
34. Ассистенция при абдоминальных (тубэктомии, резекции яичника, гистерэктомии), реконструктивно-пластических, лапароскопических операциях на женских половых органах.
35. Введение и извлечение внутриматочного контрацептива.
36. Психопрофилактическая подготовка к беременности и родам.
37. Дотестовое и послетестовое консультирование при обследовании на ВИЧ.
38. Предабортное консультирование.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
И РЕКОМЕНДУЕМЫЙ УРОВЕНЬ ИХ ОСВОЕНИЯ**
Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

Уровни освоения практических навыков:

1 – знать теоретически, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;

2 – знать теоретически, оценить, принять участие в работе медицинского персонала;

3 – знать теоретически, выполнить самостоятельно.

№	Практический навык	Рекомендовано	
		Количество	Уровень освоения
1	Характеристика организации оказания медицинской помощи населению в соответствии с одним из вариантов индивидуальных заданий	1	2
2	Отражение показателей результативности и дефектов, характеризующие деятельность организации здравоохранения (отделения) за 3 года (по данным отчетов организаций здравоохранения)	1	3
3	Анализ полученных показателей	1	1,3
4	Формулировка выводов и практических предложений по улучшению деятельности конкретной организации здравоохранения или ее структурного подразделения	1	3

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ.

Обязанности руководителя базы практики:

1. Заключение договоров с медицинским университетом об организации практики студентов;
2. Издание приказа о зачислении студентов на практику согласно договорам об организации практики студентов и назначении руководителей практики от организации;
3. Утверждение графика прохождения практики;
4. Ознакомление студентов с базой практики, правилами внутреннего трудового распорядка;
5. Создание студентам необходимых условий для прохождения практики и выполнения ее программы;
6. Проведение специалистами службы охраны труда базы практики вводного инструктажа по охране труда;
7. Привлечение студентов к работам, предусмотренным программой практики;
8. Утверждение письменного отчета о выполнении программы практики.

Обязанности руководителя практики от организации:

1. Знакомит студентов со спецификой профессиональной деятельности, документацией, необходимой для выполнения программы практики;
2. Распределяет студентов по рабочим местам в соответствии с графиком прохождения практики;
3. Обеспечивает проведение первичного (на рабочем месте) инструктажа по охране труда по выполняемым студентами видам работ;
4. Консультирует студентов при выполнении работ, предусмотренных программой практики;
5. Подписывает письменный отчет о выполнении программы практики и оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом;
6. Своевременно информирует руководителя базы практики и руководителей практики от кафедр медицинского университета об отсутствии студентов на базе практики, невыполнении ими программы практики, нарушении правил внутреннего трудового распорядка, требований локальных правовых актов по охране труда;
7. Вносит предложения по совершенствованию практики.

Обязанности руководителя практики от университета:

1. Готовит проекты приказов по общим вопросам организации и проведения практики;
2. Проводит проверку договоров, заключаемых медицинским университетом с базами практики;
3. Организует при необходимости проведение медицинского осмотра студентов;
4. Осуществляет контроль за ходом практики, анализирует и обобщает ее результаты;
5. Совместно с кафедрами и факультетами ведет работу по совершенствованию процесса проведения практики;
6. Ведет организационную работу по обеспечению расчетов с руководителями практики от организаций и с иными работниками базы практики за проведение лекций, консультаций, семинаров и экскурсий, предусмотренных программой практики;
7. Анализирует ежегодные отчеты факультетов о результатах выполнения программ практики и на основании этих отчетов составляет справку о качестве проведения практики в прошедшем учебном году.

Обязанности руководителя практики от кафедры университета:

1. Разрабатывает программу практики по учебной дисциплине или специальности;
2. Знакомит студентов с целями, задачами и программой практики, представляет им информацию о базах практики;
3. Готовит предложения о распределении студентов на базы практики и кандидатурах старост групп практики;
4. Осуществляет выезд на базы практики для проверки их готовности к приему студентов, предоставляет информацию о готовности баз практики руководителю практики от факультета медицинского университета;
5. Принимает участие в курсовых собраниях по организационно-методическим вопросам;
6. Консультирует студентов при выполнении заданий, определенных программой практики;
7. Выявляет и своевременно устраняет недостатки в ходе проведения практики, а при необходимости сообщает о них руководителю практики от факультета медицинского университета, руководителю практики от организации, руководителю базы практики;
8. Проверяет и оценивает отчетную документацию, принимает дифференцированный зачет;
9. Анализирует выполнение программ практики, обсуждает ее итоги на заседании кафедры;
10. Участвует в работе совета факультета и заседаниях кафедр при обсуждении вопросов по подготовке, проведению и подведению итогов практики;
11. Вносит предложения по совершенствованию практики.

Обязанности старосты группы:

1. Доводит до сведения студентов необходимую информацию по организации и проведению практики;
2. Совместно с руководителем практики от организации участвует в составлении графика прохождения практики и доводит его до сведения студентов;
3. Своевременно информирует руководителя практики от организации и руководителя практики от кафедры медицинского университета о нарушениях студентами графика прохождения практики, правил охраны труда, правил внутреннего трудового распорядка.

Обязанности студента:

1. Участвует в курсовых собраниях по организационно-методическим вопросам практики;
2. Проходит при необходимости медицинский осмотр;
3. Проходит предусмотренные законодательством инструктажи по охране труда;
4. Соблюдает требования безопасного выполнения работ на рабочем месте;
5. Соблюдает правила внутреннего трудового распорядка базы практики;
6. Соблюдает правила и нормы медицинской этики и деонтологии;
7. Ведет дневник практики;
8. Выполняет распоряжения руководителя базы практики и руководителя практики организации;
9. Своевременно оформляет и представляет руководителю кафедры от медицинского университета отчетную документацию о выполнении программы практики, предусмотренную программой практики.

Студент, не выполнивший программу практики и (или) получивший отрицательный отзыв о прохождении практики от руководителя практики от организации и (или) неудовлетворительную отметку при сдаче дифференцированного зачета, приказом ректора медицинского университета повторно (не более одного раза) направляется на прохождение практики в свободное от учебных занятий время для выполнения программы практики в полном объеме.

Студент имеет право:

1. Изучать документацию базы практики в объеме заданий, определенных программой практики;
2. Обращаться к руководителю практики от факультета медицинского университета, руководителю практики от кафедры медицинского университета, руководителю базы практики, руководителю практики от организации, другим

работникам медицинского университета и базы практики по организационно-методическим и иным вопросам, возникающим в процессе практики;

3. Вносить предложения по организации и проведению практики;
4. Участвовать в оказании медицинской помощи пациентам, обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения, занятии деятельностью, связанной с обращением лекарственных средств и лекарственного растительного сырья;
5. Получать стипендию в период прохождения практики;
6. Присутствовать на совещаниях и учебно-методических мероприятиях на базе практики;
7. Быть обеспеченным необходимыми средствами индивидуальной защиты в соответствии с требованиями типовых норм бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам организации здравоохранения.

Во время прохождения практики студент должен иметь: медицинский халат, шапочку, сменную обувь, отчетную документацию «Сводный отчет».

Контроль отработки рабочего времени студентами осуществляют преподаватели и староста учебной группы. За грубое нарушение правил внутреннего распорядка или дисциплины студент может быть отстранен от дальнейшего прохождения практики.

ТЕМАТИКА И ФОРМЫ САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Задание на проведение санитарно-просветительной работы студенты получают в начале практики. Тематику бесед и аудиторию определяет сотрудник базового лечебного учреждения, ответственный за санитарно-просветительную работу. Руководитель практики оказывает помощь в подборе необходимой литературы. За время практики студент должен провести не менее одной беседы или подготовить санбюллетень на актуальные темы. В подготовке необходимо использовать не менее 2-3 литературных источников: методические материалы по проведению санитарно-просветительной работы, научно-практические медицинские журналы, пособия для врачей, медицинская и научно-популярная литература по проблемам профилактики и диагностики заболеваний. К зачету по производственной практике необходимо представить текст беседы (лекции) или санбюллетень.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА (УИРС)

Задание по проведению УИРС студенты получают в начале производственной практики от руководителя практики. Руководитель практики оказывает помощь студентам в подборе необходимой литературы. Студент выступает с докладом по теме УИРС на врачебной отделенческой конференции. Отчет о выполненной работе оформляется в виде реферата и подлежит сдаче на кафедру по окончанию практики. При подготовке реферата используют не менее 2-3 источников: методические материалы и нормативные документы по организации работы врача (приказы Министерства здравоохранения Республики Беларусь, инструкции, методические рекомендации), научно-практические медицинские журналы, пособия, монографии.

Темы рефератов:

Модуль «Терапия»

1. Современные принципы лечения нарушений ритма сердца.
2. Дифференциальная диагностика при кардиомегалии.
3. Современный подход к диагностике и лечению системных васкулитов.
4. COVID - ассоциированный миокардит.
5. Лечение ревматоидного артрита генно-инженерными биологическими препаратами.
6. Остеоартрит - проблема XXI века.
7. Дифференциальная диагностика анемического синдрома.
8. Цитостатическая терапия в онкогематологии.
9. Дифференциальная диагностика геморрагических диатезов.
10. Системная красная волчанка - современные методы диагностики и лечения.

Модуль «Хирургия»

1. Острый аппендицит у детей, беременных, пожилых.
2. Послеоперационные осложнения острого аппендицита.
3. Хронический аппендицит. Опухоли червеобразного отростка.
4. Грыжи брюшной стенки.
5. Хирургическое лечение послеоперационных вентральных грыж.
6. Осложнения ЖКБ. Лечебная тактика.
7. Постхолецистэктомический синдром.
8. Механическая желтуха.
9. Желчные свищи.
10. Реконструктивные операции на желчных путях.
11. Осложнения острого панкреатита.
12. Хирургическое лечение хронического панкреатита.

13. Панкреатические свищи.
14. Гормонально-активные опухоли поджелудочной железы.
15. Дуоденальный язвенный стеноз.
16. Показания и виды операций при язвенной болезни.
17. Желудочно-кишечные кровотечения неязвенной этиологии.
18. Рак желудка.
19. Болезни оперированного желудка.
20. Обтурационная кишечная непроходимость.
21. Спаечная болезнь брюшной полости
22. Странгуляционная кишечная непроходимость.
23. Нарушения мезентерального кровообращения.
24. Полипы и полипоз толстой кишки.
25. Дифференциальная диагностика язвенного и гранулематозного колита.
26. Рак ободочной кишки.
27. Заболевания прямой кишки и перианальной области.
28. Кишечные свищи.
29. Травма живота. Повреждение полых и паренхиматозных органов.
30. Современные принципы послеоперационного лечения перитонита.
31. Заболевания щитовидной железы.
32. Хирургическое лечение варикозного расширения вен.
33. Тромбофлебит глубоких и поверхностных вен.
34. Сепсис.
35. Ожоги и рубцовые стриктуры пищевода.
36. Хирургическое лечение портальной гипертензии.
37. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы.
38. Ожоги, отморожения.
39. Паразитарные кисты печени.
40. Облитерирующие заболевания артерий конечностей.

Модуль «Акушерство и гинекология»

1. Преимущества грудного вскармливания.
2. Тяжелая преэклампсия: критерии постановки диагноза, акушерская тактика.
3. HELLP-синдром. Внутривенный холестаз беременных.
4. Дифференциальная диагностика заболеваний печени у беременных.
5. Истмико-цервикальная недостаточность. Критерии постановки диагноза. Способы коррекции.
6. Лекарственные средства, снижающие сократительную деятельность матки.
7. Многоплодная беременность. Осложнения при монохориальном типе плацентации.
8. Обезболивание родов.
9. Климактерический синдром. Менопаузальная гормональная терапия.

10. Внематочная беременность.
11. Апоплексия яичников.
12. Опухолевидные образования яичников. Онкомаркеры в гинекологии.
13. Вагиниты, вагинозы.
14. Инфекции, передающиеся половым путем, современные методы диагностики и лечения.
15. ВПЧ инфекция, диагностика, профилактика.
16. Миома матки.
17. Виды оперативных вмешательств при миоме матки.
18. Миома матки и беременность.
19. Гормонотерапия в гинекологии.
20. Медикаментозный аборт.
21. Современные методы контрацепции.
22. Вспомогательные репродуктивные технологии.

Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

Примерный перечень тем бесед и санитарных бюллетеней по медико-гигиеническому обучению и формированию здорового образа жизни населения

1. Здоровый образ жизни, его основные компоненты и пути формирования.
2. Здоровье человека — общественная ценность.
3. Активное долголетие как цель формирования ЗОЖ.
4. Гигиена физического труда.
5. Труд, быт, отдых и здоровье.
6. Профессии нервно-напряженного труда и здоровье.
7. Рациональный режим труда и отдыха — модулятор высокой работоспособности и здоровья человека.
8. Вопросы профилактики заболеваний у студентов.
9. Физическая гармония и социально-психологическое равновесие.
10. Психогигиена взаимоотношений.
11. Стрессы: их польза и вред. Способы активного преодоления стрессовых и дистрессовых ситуаций.
12. Суициды: основные причины и меры профилактики.
13. Защитные силы организма человека.
14. Физкультура, спорт, активный отдых и здоровье.
15. Гигиеническое воспитание и охрана окружающей среды.
16. Природные факторы и здоровье.
17. Урбанизация и здоровье.
18. Питьевая вода и здоровье.
19. Значение биологических ритмов в жизни человека.
20. Алкоголь — враг здоровья, труда и быта.
21. Детский алкоголизм, наркомания.
22. Влияние алкоголя на здоровье женщины.
23. О вреде курения.

24. Курение стоит дороже, чем вы думаете!
25. Наркомания, токсикомания и их трагические последствия.
26. Профилактика венерических заболеваний.
27. СПИД, пути заражения, профилактика.
28. Уроки Чернобыля: радиация, жизнь и здоровье.
29. Донорство — гуманный долг каждого.
30. Проблемы полового воспитания в формировании ЗОЖ.
31. Аборт и его последствия.
32. О роли наследственности для здоровья человека.
33. Кожа как защитный медико-биологический барьер, уход за кожей.
34. Профилактика острых кишечных заболеваний.
35. Особо опасные инфекции, их профилактика.
36. Грипп, простудные заболевания, их профилактика.
37. Рациональное питание и здоровье.
38. Избыточный вес как фактор риска.
39. Основы лечебного питания.
40. Профилактика производственного, транспортного и бытового травматизма. Первая помощь при травмах и несчастных случаях.
41. Профилактика детского травматизма.
42. Профилактика отравлений у детей.
43. Первая помощь при травме глаза.
44. Домашняя аптечка.
45. Первая помощь и профилактика отравлений ядохимикатами в сельском хозяйстве.
46. Первая помощь при острых сердечно-сосудистых заболеваниях.
47. Паразитарные болезни (гельминтозы, чесотка, лямблиоз, грибковые заболевания (микозы) и др.), их профилактика.
48. Индивидуальная профилактика микозов стоп.
49. Туберкулез — вопросы профилактики.
50. Профилактические осмотры и флюорография в профилактике туберкулеза.
51. Профилактика близорукости.
52. Профилактика глаукомы.
53. Профилактика сахарного диабета.
54. Берегите зубы!
55. Плюсы и минусы самолечения.
56. Лекарственные травы, фитотерапия

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ СТУДЕНТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

По окончании практики студент представляет отчетную документацию: дневник производственной практики, отчет о выполнении программы практики, отзыв руководителя практики от организации о прохождении практики студентом (Приложения 1-4).

Дневник является документом, фиксирующим выполнение программы производственной практики.

В течение последней недели практики студент составляет отчет о выполнении программы практики. Отчет должен быть подписан студентом, руководителем практики от организации и утвержден руководителем (заместителем руководителя) базы практики.

По окончании практики руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом.

После окончания врачебной производственной практики студент сдает дифференцированный зачет комиссии согласно графику проведения зачета. В состав комиссии входят преподаватели, которые были ответственны за каждый раздел практики (преподаватели кафедры хирургических болезней, внутренних болезней, акушерства и гинекологии, общественного здоровья и организации здравоохранения), руководитель практики от высшего учебного заведения и, по возможности, руководитель практики от учреждения здравоохранения.

Критериями оценки должны быть усвоение студентами практических навыков, теоретических знаний, отношение к пациентам, к работе в течение всей практики, участие в УИРС и др. Кроме этого учитывается роль в проведении санитарно-просветительной и воспитательной работы, а также характеристика, данная ему руководителем практики от учреждения здравоохранения. Результаты зачета оцениваются по десятибалльной системе оценок.

Дифференцированный зачет должен включать:

1. Оценку экзаменаторами дневника прохождения практики, письменного отзыва о прохождении практики студентом и отчета студента о выполнении программы практики.
2. Контроль усвоения студентом практических навыков обследования и лечения пациентов, оказания неотложной помощи при ургентных состояниях.
3. Контроль теоретических знаний по контрольным вопросам для дифференцированного зачета.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ***Модуль «Терапия»***

1. Ишемическая болезнь сердца (ИБС), актуальность проблемы, социальное значение, эпидемиология, факторы риска ИБС, их значение.
2. Классификация ИБС, показания к госпитализации, принципы лечения, диспансеризация, показания и противопоказания для санаторно-курортного лечения.
3. Принципы диагностики и лечения стенокардии.
4. Инфаркт миокарда (ИМ), эпидемиология, этиопатогенез, клиническая картина в различные периоды заболевания.
5. Клинические варианты начала инфаркта миокарда, диагностика ИМ, изменения ЭКГ, биохимических показателей в зависимости от стадии ИМ.
6. Атипичные формы ИМ, мелкоочаговый инфаркт миокарда, ЭКГ-диагностика, клиника, лечение.
7. Осложнения инфаркта миокарда: кардиогенный шок, нарушения ритма и проводимости, сердечная недостаточность, аневризма, синдром Дресслера.
8. Лечение ОИМ на догоспитальном этапе, лечение в стационаре в различные периоды ИМ.
9. Купирование болевого синдрома при инфаркте миокарда.
10. Принципы антикоагулянтной, тромболитической и антиаритмической терапии при инфаркте миокарда.
11. Диагностика и лечение кардиогенного шока.
12. Диагностика и лечение острой левожелудочковой недостаточности.
13. Клиническая, лабораторная и инструментальная диагностика миокардитов. Принципы лечения неревматических миокардитов.
14. Классификация, принципы диагностики нарушений ритма сердца.
15. Принципы купирования пароксизмальных тахикардий (наджелудочковой и желудочковой), пароксизмальной мерцательной аритмии.
16. Классификация и принципы диагностики блокад сердца.
17. Лечебная тактика при полной атриовентрикулярной блокаде и синдроме слабости синусового узла. Синдром Морганьи-Эдамса-Стокса, диагностика и лечение.
18. Фибрилляция желудочков, асистолия. Диагностика. Принципы реанимации кардиологических больных.
19. Диагностика и лечебная тактика при тромбоэмболии легочной артерии.
20. Схема диагностического поиска и дифференциальная диагностика при синдроме артериальной гипертензии.
21. Симптоматические артериальные гипертензии. Схема обследования пациентов, классификация.

22. Ренопаренхиматозные и реноваскулярные артериальные гипертензии. Диагностика, клиника, лечение.
23. Эндокринные артериальные гипертензии. Диагностика, клиника, лечение.
24. Гемодинамические артериальные гипертензии. Классификация, диагностика, клиника, лечение.
25. Современные принципы лечения артериальной гипертензии.
26. Гипертонические кризы. Классификация, дифференцированная терапия.
27. Кардиомиопатии. Определение, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения, прогноз;
28. Принципы клинической и инструментальной диагностики митральных пороков сердца.
29. Принципы клинической и инструментальной диагностики аортальных пороков сердца.
30. Диагностика и современные принципы лечения хронической сердечной недостаточности (применение ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента, сердечных гликозидов, бета-адреноблокаторов, диуретиков, статинов, антикоагулянтов, антиагрегантов, омега-3-полиненасыщенных жирных кислот, кардиометаболических препаратов, хирургические методы лечения).
31. Принципы клинической и лабораторной диагностики острой ревматической лихорадки.
32. Лечение, первичная и вторичная профилактика острой ревматической лихорадки.
33. Принципы диагностики и лечения пневмоний.
34. Принципы диагностики и лечения хронической обструктивной болезни легких.
35. Дифференциальная диагностика сердечной астмы и бронхиальной астмы.
36. Купирование приступа бронхиальной астмы.
37. Диагностическая и лечебная тактика при астматическом статусе.
38. Классификация и диагностические критерии функциональных заболеваний желудочно-кишечного тракта.
39. Современные подходы к лечению пептической язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.
40. Осложнения пептической язвы желудка и двенадцатиперстной кишки (пенетрация, перфорация, кровотечение, малигнизация, стеноз). Диагностическая и лечебная тактика.
41. Диагностика и дифференциальная диагностика заболеваний желчевыводящих путей.
42. Диагностическая и лечебная тактика при печеночной колике.
43. Диагностическая и лечебная тактика при обострении хронического панкреатита.
44. Диагностика хронических гепатитов и циррозов печени.

45. Осложнения циррозов печени (отечно-асцитический синдром, кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода, портосистемная энцефалопатия). Диагностическая и лечебная тактика.

46. Редкие заболевания печени: пигментные гепатозы. Гемохроматоз. Болезнь Вильсона-Коновалова. Амилоидоз печени. Эхинококкоз печени. Жировой гепатоз. Клиника. Диагностика. Возможности лечения.

47. Диагностическая и лечебная тактика при мочевоом синдроме.

48. Диагностическая и лечебная тактика при отечном синдроме. Понятие о нефротическом синдроме.

49. Амилоидоз почек. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, клиника, лечение, прогноз;

50. Хронический пиелонефрит, этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика обострений, прогноз.

51. Хронический гломерулонефрит, этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика осложнений, прогноз.

52. Хроническая почечная недостаточность, этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, течение, возможности лечения.

53. Принципы диагностики и лечения острой почечной недостаточности.

54. Ревматоидный артрит, этиопатогенез, клиническая классификация, клиническая картина, варианты течения.

55. Диагностика и дифференциальная диагностика ревматоидного артрита, диагностические критерии.

56. Принципы лечения ревматоидного артрита, прогноз, реабилитация больных, трудовая экспертиза, санаторно-курортное лечение, диспансеризация.

57. Подагра. Этиопатогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

58. Деформирующий остеоартроз. Этиопатогенез, клиника, диагноз, дифференциальный диагноз, принципы лечения.

59. Системная красная волчанка. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика развития осложнений, прогноз.

60. Системная склеродермия. Поражение органов и систем. Варианты течения, возможности лечения, осложнения, прогноз.

61. Дерматомиозит. Этиопатогенез, клиника, диагностика, принципы лечения, прогноз.

62. Диагностика и лечение железодефицитной анемии.

63. Диагностика и лечение В₁₂-дефицитной анемии.

64. Диагностика и лечение гемолитической анемии.

65. Лимфогранулематоз. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.

66. Миеломная болезнь. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.

67. Острые лейкозы. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения.

68. Хронические лейкозы. Полицитемия. Этиопатогенез. Клиническая картина. Классификация. Диагностика. Принципы лечения.

69. Геморрагические диатезы. Классификация. Гемофилия. Этиопатогенез. Клиническая картина. Лечение.

70. Тромбоцитопеническая пурпура. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.

71. Геморрагический васкулит. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.

72. Принципы диагностики сахарного диабета. Диета и инсулинотерапия.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

Модуль «Хирургия»

1. Методика пальпации, перкуссии, аускультации брюшной полости.
2. Методика определения свободной жидкости в брюшной полости.
3. Методика определения свободного газа в брюшной полости.
4. Методика определения основных симптомов острого аппендицита.
5. Методика определения основных симптомов острого холецистита.
6. Методика определения основных симптомов острого панкреатита.
7. Методика определения основных симптомов острой кишечной непроходимости.
8. Методика определения основных перитонеальных симптомов.
9. Диагностическая значимость симптома Курвуазье.
10. Дифференциальная диагностика невправимой и ущемленной грыжи.
11. Методика определения пульсации периферических артерий нижних конечностей.
12. Методика определения выпота в полости перикарда.
13. Методика определения выпота в плевральной полости.
14. Техника определения группы крови, резус-фактора.
15. Правила переливания препаратов крови и кровезаменителей.
16. Методы временной остановки кровотечения.
17. Методы окончательной остановки кровотечения.
18. Способы определения степени кровопотери, диагностическая значимость формулы Мура.
19. Техника постановки зонда-обтуратора Блэкмора.
20. Методика передней, задней тампонады носа.
21. Принципы проведения первичной хирургической обработки раны.
22. Перевязка чистой и инфицированной раны.
23. Принципы наложения гипсовых повязок.
24. Правила эластического бинтования нижних конечностей.
25. Техника наложения кожного, кишечного, сосудистого шва, шва сухожилия, нерва.
26. Правила обработки операционного поля.
27. Правила хирургической и гигиенической обработки рук (Европейский стандарт, EN-1500).

28. Подготовка пациента к ирригоскопии и колоноскопии.
29. Постановка желудочного зонда, методика промывания желудка.
30. Техника пальцевого исследования прямой кишки.
31. Техника выполнения сифонной клизмы.
32. Техника выполнения очистительной клизмы.
33. Техника постановки газоотводной трубки.
34. Техника проведения местной инфильтрационной анестезии, анестезии по Оберсту-Лукашевичу.
35. Методика выполнения новокаиновых блокад.
36. Методика венепункции.
37. Методика венесекции.
38. Методика пункции суставов.
39. Методика пункции перикарда.
40. Методика торакоцентеза, методика дренирования плевральной полости.
41. Методика лапароцентеза.
42. Методика лапароскопии.
43. Техника катетеризации мочевого пузыря. Виды мочевых катетеров. Уход за мочевыми катетерами.
44. Техника пункции мочевого пузыря.
45. Правила вскрытия абсцессов и флегмон.
46. Транспортная иммобилизация при повреждениях конечностей, позвоночника и таза.
47. Оказание первой помощи при ожогах.
48. Оказание первой помощи при химических ожогах пищевода и желудка.
49. Методика непрямого массажа сердца и проведения искусственной вентиляции легких.
50. Показания и техника проведения коникотомии и трахеотомии.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ***Модуль «Акушерство и гинекология»***

1. Клинический протокол медицинского наблюдения при физиологической беременности.
2. Клинический протокол медицинского наблюдения в родах (по периодам родов).
3. Протокол медицинского наблюдения в послеродовом периоде при родах через естественные родовые пути.
4. Протокол медицинского наблюдения в послеродовом периоде при родах путем операции кесарево сечение.
5. Клинический протокол диагностики и лечения в стационарных условиях пациенток с гипертензивными расстройствами во время беременности, угрожающими преждевременными родами, истмикоцервикальной недостаточностью, гестационным сахарным диабетом, неправильными положениями и предлежаниями плода, многоплодием, анатомически узким тазом, крупными размерами плода, патологией плаценты.
6. Клинический протокол медицинской помощи матери в связи с аномалиями родовой деятельности, преждевременной отслойкой плаценты, клинически узким тазом, слабостью потуг, гипоксией плода, плотным прикреплением плаценты, послеродовым кровотечением.
7. Медицинская помощь матери в связи с субинволюцией матки, лактостазом.
8. Клинические протоколы диагностики и лечения воспалительных заболеваний органов малого таза, опухолевидных заболеваний матки и яичников, аномальных маточных кровотечений, фоновых и предраковых заболеваний шейки матки, дисгормональных заболеваний молочных желез, бесплодия.
9. Оказание неотложной помощи в акушерстве и гинекологии.
10. Введение и извлечение акушерского пессария.
11. Ход операции кесарево сечение.
12. Определение предлежащей части плода и ее расположения по отношению к плоскостям малого таза.
13. Оценка характера родовой деятельности.
14. Ход операции вакуум-экстракции плода.
15. Ход операции ручного отделения плаценты и выделения последа.
16. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания (нафантоме).
17. Пособия по Цовьянову при рождении плода в тазовом предлежании.
18. Выходные акушерские щипцы (нафантоме).
19. Ход операции выскабливания полости матки в послеродовом периоде.
20. Кольпоскопия. Показания, противопоказания, проведение и интерпретация результатов.

21. Гистероскопия. Показания, противопоказания, техника проведения и интерпретация результатов. Гистерорезектоскопия.

22. Методы оценки проходимости маточных труб. Показания к проведению, техника проведения, интерпретация результатов метросальпингографии.

23. Пункция брюшной полости через задний свод влагалища: показания, техника выполнения, осложнения.

24. Гистерэктомия: виды, показания, ход операции.

25. Методы диагностики воспалительных образований женских половых органов специфической этиологии.

26. Методы прерывания беременности.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

На основании индивидуального задания:

1. Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения.

2. Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации).

3. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

4. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

5. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

ЛИТЕРАТУРА**Основная литература:*****Модуль «Терапия»***

1. Внутренние болезни. В 2 т. Т.1 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 784 с. : ил. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова». – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458860.html> – Дата доступа: 01.12.2023.

2. Внутренние болезни. В 2 т. Т.2 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 704 с. : ил. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова». – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458877.html> – Дата доступа: 01.12.2023.

3. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней : учеб. пособие / Е. Г. Малаева [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 134 с. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9200> – Дата доступа: 01.12.2023.

Модуль «Хирургия»

1. 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. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470145.html> – Дата доступа: 18.12.2023.

2. Surgery : [textbook for students of higher med. educational inst.] / ed. by Bereznys'tkyu Ya. S., Zakharash M. P., Mishalov V. G. ; K. M. Amosova [et al.]. – 3rd ed. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2021. – 711 p. : ill., tab., schemes. – Recommended by the Min. of Health of Ukraine.

Модуль «Акушерство и гинекология»

1. Гинекология : учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. – 4-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 432 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471883.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

2. Можейко, Л. Ф. Симуляционное обучение в акушерстве : учеб. пособие / Л. Ф. Можейко, О. В. Дядичкина, Д. А. Одинцова-Стожарова. – Минск: Вышэйшая школа, 2022. – 143 с.

3. Можейко, Л. Ф. Симуляционное обучение в гинекологии : учеб. пособие / Л. Ф. Можейко, О. В. Дядичкина, С. В. Жуковская. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 156 с.

4. Стрижаков, А. Н. Акушерство : учебник / А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, А. И. Давыдов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 1072 с. : ил., табл. – Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453964.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Коляда, И. Н. Экономика здравоохранения. Планирование и финансирование деятельности организаций здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / И. Н. Коляда, Т. М. Шаршакова, А. Н. Куриленко. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 84 с. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=46168101>. – Дата доступа: 20.10.2023.

2. Пилипцевич, Н. Н. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для студентов учреждений высш. Образования по специальностям «Лечеб. дело», «Педиатрия», «Мед.-профилакт. дело» / Н. Н. Пилипцевич, Т. П. Павлович, А. Н. Пилипцевич ; под ред. Н.Н. Пилипцевича. – 2-е изд., перераб. – Минск : Новое знание, 2022. – 704 с. : ил., табл. – Утв. М-вом образования Респ. Беларусь.

Дополнительная литература:

Модуль «Терапия»

1. Алгоритм диагностики и лечения гипохромных анемий : учеб.-метод. пособие для студентов 5, 6 курсов всех фак. мед. вузов, врачей общей практики / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГомГМУ", Каф. внутренних болезней №1. – Гомель : ГомГМУ, 2016. – 24 с. : ил., табл. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2276> – Дата доступа: 01.12.2023.

2. Антонович, Ж. В. Диагностика и антибактериальная терапия инфекций верхних дыхательных путей в амбулаторной практике с разбором клинических ситуаций : практ. пособие / Ж. В. Антонович, И. В. Патеюк. – Минск : Профессиональные издания, 2022. – 62 с. : ил., табл. – Библиогр.: С. 59-62.

3. Буйневич, И. В. Неотложные состояния в пульмонологии = Urgent conditions in pulmonology : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-790101 "Лечеб. дело" / И. В. Буйневич, Э. Н. Платошкин, Н. Э. Платошкин ; УО "Гомел. гос. мед. унт", Каф. фтизиопульмонологии с курсом ФПКиП, Каф. внутренних болезней № 2 с курсом ФПКиП. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 57 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

4. Внутренние болезни. В 2 ч. Ч. 1 : учебник для курсантов и студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / под ред. А. А. Бова. – Минск : Новое знание, 2018. – 703 с. : ил., табл. – Утв. М-вом образования Респ. Беларусь.

5. Геморрагические диатезы : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов всех фак. мед. вузов, врачей общ. практики, терапевтов / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГомГМУ", Каф. внутренних болезней № 1 с курсом эндокринологии. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 74 с. : табл. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3619> – Дата доступа: 01.12.2023.

6. Копать, Т. Т. Симптоматология, диагностика, принципы лечения острых и хронических гломерулонефритов, пиелонефритов, хронической болезни почек : учеб.-метод. пособие / Т. Т. Копать, И. М. Змачинская ; Белорус. гос. мед. н-т, Каф. пропедевтики внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2023. – 28, [2] с.

7. Кривошеева, Ж. И. Саркоидоз органов дыхания : учеб.-метод. пособие / Ж. И. Кривошеева, Л. С. Богуш, Н. В. Мановицкая ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. фтизиопульмонологии. – Минск : БГМУ, 2023. – 29, [3] с. : ил., цв. фот.

8. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01. Лечеб. дело / В.Г. Окорочков [и др.] ; под ред. С.С. Якушина; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. – Рязань : ОТСиОП, 2018. – Ч.1 : Кардиология. – 176 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu_022.html – Дата доступа: 01.12.2023.

9. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01. Лечеб. дело / В.С. Петров [и др.] ; под ред. С.С. Якушина ; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. – Рязань : ОТСиОП, 2018. – Ч. 2. – 228 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu_023.html – Дата доступа: 01.12.2023.

10. Нефропатии : учеб.-метод. пособие для студентов 4-6 курсов всех фак. мед. вузов, врачей общ. практики, терапевтов / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГомГМУ", Каф. внутренних болезней № 1 с курсом эндокринологии ; [Е. Г. Малаева и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 76 с. : табл. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9200> – Дата доступа: 01.12.2023.

11. Оказание неотложной помощи в клинике внутренних болезней : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечеб. дело" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ВГМУ" ; В. И. Козловский [и др.]. – Витебск, 2017. – 243 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фарм. образованию Респ. Беларусь.

12. Оказание неотложной помощи в клинике внутренних болезней : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечеб. дело" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ВГМУ" ; В. И. Козловский [и др.]. – Витебск, 2017. – 243 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фарм. образованию Респ. Беларусь.

13. Патурская, О. А. Инструментальные диагностические технологии в кардиологии: холтеровское мониторирование : учеб.-метод. пособие / О. А. Патурская, А. В. Полянская ; Белорус. гос. мед. ун-т, 2-я каф. внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2023. – 63, [1] с. : ил.

14. Трисветова, Е. Л. Хроническая сердечная недостаточность : учеб.-метод. пособие / Е. Л. Трисветова ; Белорус. гос. мед. ун-т, 2-я каф. внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2023. – 43 с. : ил., табл.

Модуль «Хирургия»

1. Абдоминальная травма = Abdominal trauma : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран мед. вузов / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГомГМУ", Каф. хирургических болезней № 1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии ; [А. А. Призенцов и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2015. – 19 с. – Режим доступа: [Abdominal trauma = Абдоминальная травма \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

2. Алексеев, С. А. Основы колопроктологии : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело", "Педиатрия" / С. А. Алексеев, В. А. Гинюк. – Минск : Вышэйшая школа, 2019. – 159 с.

3. Алексеев, С. А. Хирургические болезни. В 2 ч. Ч. 1 : учеб. пособие. / С. А. Алексеев, В. А. Гинюк. – Минск : Вышэйшая школа, 2017. – 287 с.

4. Алексеев, С. А. Хирургические болезни. В 2 ч. Ч. 2 : учеб. пособие. / С. А. Алексеев, В. Н. Бордаков. – Минск : Вышэйшая школа, 2017. – 247 с.

5. Болезни оперированного желудка : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов лечеб. фак. и фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран и 5 курса мед.-диагност. фак. мед. вузов / А. А. Призенцов [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 28 с. – Режим доступа: [Болезни оперированного желудка \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

6. Лемешевский, А. И. Основы хирургической техники : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / А. И. Лемешевский. – Минск : Вышэйшая школа, 2019. – 180 с.

7. Лызилов, А. А. Хирургия сосудов : учеб. пособие по хирургии для студентов учреждений высш. образования / А. А. Лызилов ; УО "ГомГМУ". – Гомель : ГомГМУ, 2016. – 183 с. – Режим доступа: [Хирургия сосудов \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

8. Методика выполнения основных практических навыков по хирургии : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов учреждений высш. мед. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело» / Б. Б. Осипов [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 72 с. – Режим доступа: [Методика выполнения основных практических навыков по хирургии \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

9. Организация врачебной клинической производственной практики по хирургии : учеб.-метод. пособие для студентов 5 курса лечеб. фак. мед. вузов и руководителей практики / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГомГМУ", Каф. хирургических болезней № 1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии ; [М. Ф. Курек и др.]. – Гомель: ГомГМУ, 2015. – 18 с. – Режим доступа: [Организация врачебной клинической производственной практики по хирургии \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

10. Острые и хронические нарушения мезентериального кровообращения : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов специальности «Лечеб. дело», 5 курса специальности «Мед.-диагност. дело»

мед. вузов / М. Ф. Курек [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 24 с. – Режим доступа: [Острые и хронические нарушения мезентериального кровообращения \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

11. Очаговые заболевания печени : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов специальности «Лечeb. дело» и 5 курса специальности «Мед.-диагност. дело» мед. вузов / А. Г. Скуратов [и др.] – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 40 с. – Режим доступа: [Очаговые заболевания печени \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

12. Семионкин, Е. И. Атлас колопроктологических заболеваний : учеб. пособие / Е. И. Семионкин, А. Ю. Огорельцев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 74, [2] с. – Режим доступа: [Атлас колопроктологических заболеваний \(studentlibrary.ru\)](http://studentlibrary.ru) – Дата доступа: 18.12.2023.

13. Синдром диабетической стопы : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов лечеб. фак. и 5 курса мед.-диагн. фак. учреждений высш. мед. образования / М. Ф. Курек [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2019. – 16 с. – Режим доступа: [Синдром диабетической стопы \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

14. Тестовые задания с пояснениями по хирургическим болезням : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов лечеб. фак. мед. вузов / А. А. Лызииков [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 188 с. – Режим доступа: [Тестовые задания с пояснениями по хирургическим болезням \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

15. Хирургические заболевания толстой кишки : учеб.-метод. пособие для студентов 5 и 6 курсов лечеб. и 5 курса мед.-диагност. фак. учреждений высш. мед. образования / А. А. Призенцов [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2019. – 28 с. – Режим доступа: [Хирургические заболевания толстой кишки \(gsmu.by\)](http://gsmu.by) – Дата доступа: 18.12.2023.

16. Sabiston textbook of surgery : the biological basis of modern surgical practice / [ed. by] Courtney M. Townsend [et al.]. – 20th ed. – [Philadelphia] : Elsevier, 2017. – 2146 p.

Модуль «Акушерство и гинекология»

1. Акушерство : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия" / [Ю. К. Малевич и др.] ; под общ. ред. Ю. К. Малевича. – Минск : Беларусь, 2017. – 511 с. : ил., табл.
2. Акушерство : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 «Лечеб. дело» / под ред. С. Н. Занько, Л. Е. Радецкой. – Витебск : ВГМУ, 2017. – 382 с. : ил., табл. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/12575> – Дата доступа: 24.11.2023.
3. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Г. М. Савельева [и др.]. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 573 с. : ил. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453247.html> – Дата доступа: 24.11.2023.
4. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Э. К. Айламазян [и др.]. – 9-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 704 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html> – Дата доступа: 24.11.2023.
5. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4, 5 курсов всех фак. / Т. Н. Захаренкова [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 148 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3363> – Дата доступа: 24.11.2023.
6. Акушерство и гинекология : учеб.-метод. пособие по практ. навыкам / Т. Н. Мацуганова [и др.]. – Витебск : ВГМУ, 2016. – 38 с. : ил.
7. Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. Е. Радзинского. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 728 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432501.html> – Дата доступа: 24.11.2023.
8. Бондаренко, Н. Ю. Молочная железа: теоретические и прикладные аспекты : учеб.-метод. пособие для студентов 1, 2, 5, 6 курсов всех фак. мед. вузов [Электронный ресурс] / Н. Ю. Бондаренко, Т. Н. Захаренкова, А. А. Призенцов. – Гомель : ГомГМУ, 2016. – 43 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2383> – Дата доступа: 24.11.2023.
9. Венозные тромбоэмболические осложнения в акушерстве [Электронный ресурс] / Ю. Э. Доброхотова [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 176 с. – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442524.html> – Дата доступа: 24.11.2023.
10. Гинекология : учебник / под ред. Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 432 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443095.html> – Дата доступа: 24.11.2023.
11. Захаренкова, Т. Н. Менструальный цикл. Нарушения менструального цикла [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 5, 6 курсов

всех фак., врачей-интернов, клин. ординаторов / Т. Н. Захаренкова, Е. Л. Лашкевич, Е. А. Эйныш. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 48 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3560> – Дата доступа: 24.11.2023.

12. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. Э. К. Айламазяна. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 320 с. – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439456.html>. – Дата доступа: 24.11.2023.

13. Капительный, В. А. Методические рекомендации по практическим навыкам и умениям в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Капительный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко ; под ред. А. И. Ищенко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 128 с. – Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447253.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

14. Кисина, В. И. Ведение больных инфекциями, передаваемыми половым путем [Электронный ресурс] : рук. для врачей / [В. И. Кисина, К. И. Забиров, А. Е. Гушин] ; под ред. В. И. Кисиной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 249 с. – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442104.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

15. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. С. А. Омарова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 272 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

16. Савельева, Г. М. Гистероскопия : атлас и руководство [Электронный ресурс] / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 248 с. – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443811.html> – Дата доступа: 24.11.2023.

17. Сборник тестов и ситуационных задач по гинекологии : учеб.-метод. пособие для студентов 5, 6 курсов всех фак. / Т. Н. Захаренкова [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 188 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3561> – Дата доступа: 24.11.2023.

Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Будник, Я. И. Организация медицинской экспертизы [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4-5 курсов лечеб., мед.-диагност. фак. мед. вузов / Я. И. Будник, Т. М. Шаршакова. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 41 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2371>. – Дата доступа: 20.10.2023.
2. Викторова, И. А. Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза в амбулаторной практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. А. Викторова, И. А. Гришечкина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 183 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467435.html>. – Дата доступа: 20.10.2023.
3. Глушанко, В. С. Разработка и принятие управленческих решений в системе охраны здоровья населения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 02 «Лечеб. дело» и 1-79 01 07 «Стоматология» / В. С. Глушанко, М. В. Алферова, А. Т. Щастный. – Витебск : ВГМУ, 2016. – 116 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фарм. образованию РБ. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/7392>. – Дата доступа: 20.10.2023.
4. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 493 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html>. – Дата доступа: 20.10.2023.
5. Модернизация структуры управления здравоохранением и организация медицинской помощи сельскому населению [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособия для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 02 «Лечеб. дело» и 1-79 01 07 «Стоматология» / В. С. Глушанко [и др.] ; под общ. ред. В. С. Глушанко. – Витебск : ВГМУ, 2016. – 201 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фарм. образованию РБ. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/11342>. – Дата доступа: 20.10.2023.
6. Общественное здоровье и здравоохранение : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по мед. специальностям / под ред. Н. Н. Пилипцевича ; [Н. Н. Пилипцевич и др.]. – Минск : Новое знание, 2015. – 782 с. : ил., табл. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.
7. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образоват. программы сред. спец. образования по специальностям профиля образования «Здравоохранение» / В. А. Малашко [и др.]. – Минск : РИПО, 2018. – 378 с. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.
8. Проведение профилактических мероприятий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. И. Двойников [и др.] ; под ред. С. И. Двойникова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 475 с., [1] л. цв. ил. – Режим

доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465790.html>. – Дата доступа: 20.10.2023.

9. Решетников, А. В. Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин ; под общей редакцией А. В. Решетникова. – 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2019. – 328 с.

10. Русаленко, М. Г. Основы организации медицинской помощи. Организация медицинской помощи населению в амбулаторных условиях [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4-6 курсов всех факультетов, магистрантов учреждений высшего медицинского образования / М. Г. Русаленко, Т. М. Шаршакова, А. В. Сачковская. – Гомель : ГомГМУ, 2018 – 76. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3967>. – Дата доступа: 20.10.2023.

11. Терминология по общественному здоровью и здравоохранению [Электронный ресурс] / Респ. научно-практический центр мед. технол., информатизации, управления и экономики здравоохранения ; редкол. : Е. Л. Богдан [и др.]. – Минск, 2017. – 119 с.

12. Шаршакова, Т. М. Курс лекций по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» = Course of lectures "Public health and health care" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4-6 курсов фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран мед. вузов / Т. М. Шаршакова, А. Н. Бараш. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 77 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3622>. – Дата доступа: 20.10.2023.

13. Шаршакова, Т. М. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по мед. специальностям / Т. М. Шаршакова ; под ред. проф. Н. Н. Пилипцевича. – Минск : Новое знание, 2015. – 781 [1] с. : табл. – Допущено Министерством здрав. РБ. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=26550579>. – Дата доступа: 20.10.2023.

14. Шаршакова, Т. М. Организация медицинской помощи женщинам и детям [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4 и 5 курсов всех фак. мед. вузов / Т. М. Шаршакова, Я. И. Будник, И. Н. Струповец. – Гомель : ГомГМУ, 2017. – 70 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2544>. – Дата доступа: 20.10.2023.

15. Шаршакова, Т. М. Организация медицинской помощи населению в стационарных условиях [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4-6 курсов всех факультетов, магистрантов учреждений высшего медицинского образования / Т. М. Шаршакова, М. Г. Русаленко, А. В. Сачковская. – Гомель : ГомГМУ, 2018. – 68 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3967>. – Дата доступа: 20.10.2023.

16. Шаршакова, Т. М. Тестовые задания по общественному здоровью и здравоохранению [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов 4, 5 и 6 курсов лечеб., мед.-диагност., мед.-профилакт. фак. и фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран / Т. М. Шаршакова, Я. И. Будник, А. М. Островский. – Гомель : ГоГМУ, 2017. – 96 с. – Режим доступа:

https://gsmu.by/upload/file/kafedra%20studentu/ob_zdor/6.pdf. – Дата доступа: 20.10.2023.

17. Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учебник для послевузовского профессионального образования врачей по специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье" по дисциплине "Экономика здравоохранение" / [Решетников Андрей Вениаминович и др.] ; под общ. ред. А. В. Решетникова ; М-во образования и науки РФ. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 191 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431368.html>. – Дата доступа: 20.10.2023.

Нормативные правовые акты:

Модуль «Терапия»

1. О вопросах бесплатного и льготного обеспечения лекарственными средствами и перевязочными материалами : постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 30 нояб. 2007г №1650 : с изм. и доп.
2. О порядке проведения диспансеризации взрослого и детского населения : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 30 авг. 2023 г. № 125.
3. О Правилах медицинской этики и деонтологии : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 07 авг. 2018 г. №64 : с изм. и доп.
4. Об установлении перечня лекарственных препаратов, реализуемых без рецепта врача : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 10 апр. 2019 г. № 27 : с изм. и доп.
5. Об утверждении Инструкции о порядке проведения экспертизы временной нетрудоспособности : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 24 дек. 2014 г. № 104 : с изм. и доп.
6. Об утверждении клинических протоколов «Экстренная медицинская помощь пациентам с анафилаксией», «Диагностика и лечение системной токсичности при применении местных анестетиков» : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 01.06.2017 № 50 : с изм. и доп.
7. Об утверждении некоторых клинических протоколов диагностики и лечения заболеваний системы кровообращения : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 06 июня 2017 г. № 59.
8. О порядке медицинского наблюдения в амбулаторных условиях : приказ М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 12 сент. 2022 г. №1201.
9. О порядке организации и проведения медицинской реабилитации, медицинской абилитации : приказ М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 1 сент. 2022 г. № 1141.
10. Диагностика и лечение бронхиальной астмы : клинический протокол : приложение №7 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 25 окт. 2006 г. № 807.
11. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с витамин-В12-дефицитной анемией : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 01 апр. 2022 г. № 23.
12. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с железодефицитной анемией : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 01 апр. 2022 г. № 23.
13. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с фолиеводефицитной анемией : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от от 01 апр. 2022 г. № 23.
14. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с нефрологическими заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях районных, областных и

республиканских организаций здравоохранения Республики Беларусь : клинический протокол : приложение № 2 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 22 сент. 2011 г. № 920.

15. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с острым почечным повреждением : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 02 авг. 2021 г. № 93.

16. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с ревматическими заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях районных, областных и республиканских организаций здравоохранения : клинический протокол : приложение к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь 10 мая 2012 г. № 522.

17. Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями органов пищеварения : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 1 июня 2017 г. № 54.

18. Диагностика и лечение пациентов с идиопатической тромбоцитопенической пурпурой : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 01 июня 2017 г. № 53.

19. Клинический протокол диагностики и лечения острого и хронического бронхита : приложение 1 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 05 июля 2012 г. № 768.

20. Клинический протокол диагностики и лечения пневмоний : приложение 2 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 05 июля 2012 г. № 768.

21. Оказание медицинской помощи пациентам в критических для жизни состояниях : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 23 авг. 2021 г. № 99.

Модуль «Акушерство и гинекология»

1. Об утверждении клинического протокола «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи женщинам в акушерстве и гинекологии» : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 19 февр. 2018 г. № 17 : с изм. и доп.

Модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Конституция Республики Беларусь 1994 года : с изм. и доп., принятыми на респ. референдумах 24 ноября 1996 г., 17 октября 2004 г. и 27 февраля 2022 г.

2. О демографической безопасности Республики Беларусь : Закон Респ. Беларусь от 4 янв. 2002 г. № 80-3 : с изм. и доп.

3. О здравоохранении : Закон Респ. Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХІІ : с изм. и доп.

4. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения : Закон Респ. Беларусь от 7 янв. 2012 г. № 340-З : с изм. и доп.

5. О Государственной программе «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021–2025 годы : постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 19 янв. 2021 г. № 28 : с изм. и доп.

6. О государственных минимальных социальных стандартах в области здравоохранения : постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 29 марта 2016 г. № 259 : с изм. и доп.

7. О проведении обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 29 июля 2019 г. № 74 : с изм. и доп.

Электронные базы данных:

1. Электронная библиотека медицинского вуза Консультант студента. Расширенный пакет [Электронный ресурс] / ООО «Политехресурс». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/>. – Дата доступа: 01.12.2023. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).
2. Электронная библиотечная система BookUp. Большая медицинская библиотека (БМБ). [Электронный ресурс] / ООО «Букап». – Режим доступа: <https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/>. – Дата доступа: 01.12.2023.
3. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс] / ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека». – Режим доступа: https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS_FULLTEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5/. – Дата доступа: 01.12.2023.
4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] / ООО «Научная электронная библиотека». – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 01.12.2023.
5. Cochrane Library [Electronic resource] : Trusted evidence. Informed decisions. Better health / John Wiley & Sons, Inc. – Mode of access: <https://www.cochranelibrary.com/>. – Date of access: 01.12.2023.
6. Wiley: Medical and Nursing journal collection [Electronic resource]. – Mode of access: <https://onlinelibrary.wiley.com/>. – Date of access: 01.12.2023.

СОСТАВИТЕЛИ:

Заведующий кафедрой внутренних
болезней №1 с курсами эндокринологии
и гематологии, к.м.н., доцент



Е.Г.Малаева

Старший преподаватель кафедры
внутренних болезней №1 с курсами
эндокринологии и гематологии



А.Н.Цырульникова

Ассистент кафедры внутренних
болезней №1 с курсами эндокринологии
и гематологии



О.Б.Ходунов

Заведующий кафедрой хирургических
болезней №1 с курсом сердечно-
сосудистой хирургии, к.м.н., доцент



М.Л.Каплан

Доцент кафедры хирургических
болезней №1 с курсом сердечно-
сосудистой хирургии, к.м.н., доцент



А.А.Призенцов

Доцент кафедры хирургических
болезней №1 с курсом сердечно-
сосудистой хирургии, к.м.н.



Б.Б.Осипов

Заведующий кафедрой акушерства и
гинекологии с курсом ФПКиП, к.м.н.,
доцент



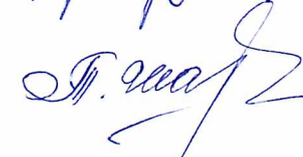
Т.Н.Захаренкова

Доцент кафедры акушерства и
гинекологии с курсом ФПКиП, к.м.н



О.А.Будюхина

Заведующий кафедрой общественного
здоровья и здравоохранения с курсом
ФПКиП, д.м.н., профессор



Т.М.Шаршакова

Старший преподаватель кафедры
общественного здоровья и
здравоохранения с курсом ФПКиП,
магистр медицинских наук



А.М.Островский

Старший преподаватель кафедры
общественного здоровья и
здравоохранения с курсом ФПКиП,
магистр медицинских наук



Е.Н.Щербакова

Оформление программы практики и сопровождающих документов соответствует установленным требованиям

Начальник учебно-методического
отдела



Е.М.Бутенкова

Руководитель практики



Г.И.Ечишева

Начальник информационно-
издательского центра



Е.В.Гарельская

Сведения о составителях программы практики:

Фамилия, имя, отчество	Малаева Екатерина Геннадьевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Заведующий кафедрой внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии, кандидат медицинских наук, доцент
☎ служебный	+375232538508
E-mail:	therapy_1@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Цырульникова Анна Николаевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Старший преподаватель кафедры внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии
☎ служебный	+375232533764
E-mail:	therapy_1@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Ходунов Олег Борисович
Должность, ученая степень, ученое звание	Ассистент кафедры внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии
☎ служебный	+375232533764
E-mail:	therapy_1@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Каплан Марк Львович
Должность, ученая степень, ученое звание	Заведующий кафедрой хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент
☎ служебный	53-52-44
E-mail:	surgery_1@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Призенцов Антон Александрович
Должность, ученая степень, ученое звание	Доцент кафедры хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент
☎ служебный	53-52-44
E-mail:	surgery_1@gsmu.by

Фамилия, имя, отчество	Осипов Борис Борисович
Должность, ученая степень, ученое звание	Доцент кафедры хирургических болезней №1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук
☎ служебный	53-52-44
E-mail:	surgery_1@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Захаренкова Татьяна Николаевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ФПК и П, кандидат медицинских наук, доцент
☎ служебный	+375232516195
E-mail:	gynecology@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Будюхина Ольга Анатольевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Доцент кафедры акушерства и гинекологии с курсом ФПК и П, кандидат медицинских наук
☎ служебный	+375232516195
E-mail:	gynecology@gsmu.by
Фамилия, имя, отчество	Шаршакова Тамара Михайловна
Должность, ученая степень, ученое звание	Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПК и П учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор
☎ служебный	8 (0232) 35 97 30
E-mail:	t_sharshakova@mail.ru
Фамилия, имя, отчество	Островский Артём Михайлович
Должность, ученая степень, ученое звание	Старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПК и П учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», магистр медицинских наук
☎ служебный	8 (0232) 35 97 30

<i>E-mail:</i>	Arti301989@mail.ru
Фамилия, имя, отчество	Щербакова Екатерина Николаевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», магистр медицинских наук
 служебный	8 (0232) 35 97 30
<i>E-mail:</i>	ekateryna.shcherbakova@gmail.com

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ №1 С КУРСАМИ
ЭНДОКРИНОЛОГИИ И ГЕМАТОЛОГИИ

Д Н Е В Н И К**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ВРАЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ»
(модуль «Терапия»)**

студента 5 курса лечебного факультета _____ группы

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

_____ место прохождения практики (учреждение здравоохранения, адрес)

Время прохождения производственной практики

с «_____» _____ 20____ г.

по «_____» _____ 20____ г.

Гомель
20____

ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Получить направление на практику в отделе практики.

Ознакомиться с программой практики, методическими указаниями по прохождению практики, перечнем практических навыков, требованиями по выполнению УИРС и санитарно-просветительной работы, оформить дневник по практике.

Своевременно прибыть на место практики, предоставить в отдел кадров направление на практику, пройти инструктаж по охране труда, ознакомиться с организацией работы и структурой организации здравоохранения – базы практики, с правилами внутреннего распорядка. При себе иметь медицинскую справку о состоянии здоровья.

Подчиняться действующим правилам внутреннего трудового распорядка организации.

Изучать и строго выполнять правила охраны труда и техники безопасности.

Нести ответственность за выполняемую работу и её результаты наравне со штатными сотрудниками.

Качественно и в полном объеме выполнять задания, предусмотренные программой практики.

Ежедневно вести дневник, регистрировать в нём всю выполняемую работу, подписывать его у непосредственного руководителя практики от организации.

Активно участвовать в общественной жизни организации.

Проявлять чуткое и внимательное отношение к пациентам и сотрудникам организации, соблюдать принципы профессиональной этики и деонтологии.

Предоставить руководителю практики от кафедры в установленные сроки дневник с утвержденным руководителем организации отчётом о выполнении программы практики, отзывом, материалы санитарно-просветительской работы и УИРС.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДНЕВНИКА

1. Дневник должен заполняться ежедневно, с указанием раздела, даты и времени работы (время указывать с 8.00-14.00).

2. Ежедневно в графе «Содержание выполненной работы» отображается вся выполненная работа в соответствии с программой практики, её количество и уровень усвоения. Указывается нормативная и медицинская документация, с которой работал студент, названия и дозировка применённых лекарственных и дезинфицирующих средств, выполненные процедуры, подготовка к исследованиям и др.

3. В конце каждого рабочего дня дневник подписывает непосредственный руководитель практики от организации и периодически проверяется руководителем практики от кафедры.

4. По завершении практики студент заполняет отчет о выполнении программы практики, подводит итог по овладению практическими навыками, указывает сведения об учреждении здравоохранения, отделении.

5. Сводный отчет должен соответствовать тому количеству манипуляций, которое отражено в дневнике по каждому дню работы. В отчете должен быть представлен перечень освоенных практических навыков с уровнем их освоения (1, 2 или 3).

6. Отчет подписывается студентом, непосредственным руководителем практики от организации, утверждается руководителем организации и заверяется печатью организации здравоохранения.

7. В дневнике фиксируется санитарно-просветительная работа и УИРС.

8. По окончании производственной практики непосредственный руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом, где отмечает: а) полноту выполнения программы практики и оценку качества выполненных работ; б) соблюдение трудовой дисциплины, требований охраны труда, санэпидрежима; в) характеристику личностных качеств (коммуникативных, нравственных, волевых).

УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. К дифференцированному зачету допускается студент, выполнивший программу производственной практики в полном объеме и получивший положительный отзыв руководителя практики от лечебного учреждения.

2. Студент представляет руководителю практики от кафедры подписанный дневник практики, утвержденный сводный отчет и подписанный отзыв, материалы санитарно-просветительской работы (текст беседы, санитарный бюллетень или памятку и др.) и УИРС (реферат, презентация и др.).

3. Студенты, не предоставившие отчетные документы, к сдаче дифференцированного зачета не допускаются.

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Во время прохождения практики каждый студент выполняет учебно-исследовательскую работу (УИРС), которую оформляет в виде реферата, посвященного вопросам лечебной работы в терапевтическом отделении.

Задание по проведению УИРС студенты получают в начале практики от руководителя практики от кафедры.

Итоги УИРС подводятся на научно-производственной конференции с участием руководителей практики от учреждения, где студенты выступают с сообщениями о выполненной работе.

Материалы УИРС студенты представляют на кафедру внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии по окончании практики.

Рекомендуемые темы УИРС:

1. Современные принципы лечения нарушений ритма сердца.
2. Дифференциальная диагностика при кардиомегалии.
3. Современный подход к диагностике и лечению системных васкулитов.
4. COVID - ассоциированный миокардит.
5. Лечение ревматоидного артрита генно-инженерными биологическими препаратами.
6. Остеоартрит - проблема XXI века.
7. Дифференциальная диагностика анемического синдрома.
8. Цитостатическая терапия в онкогематологии.
9. Дифференциальная диагностика геморрагических диатезов.
10. Системная красная волчанка - современные методы диагностики и лечения.

УИРС выполнена на тему _____

Подпись студента _____

САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНАЯ РАБОТА

За время прохождения производственной практики студент должен провести не менее одной беседы среди пациентов (продолжительностью около 5-10 минут) или выпустить санбюллетень/памятку. Тематика санитарно-просветительной работы согласовывается с руководителем практики в течение первой недели практики и должна быть посвящена методам профилактики, лечения, реабилитации пациентов профильного отделения. Текст беседы должен быть представлен для рецензии руководителю практики от организации в течение первой недели практики и к дифференцированному зачету (осенью). В подготовке необходимо использовать не менее 2-3 литературных источников.

Санитарно-просветительная работа

Дата	Название лекции, беседы	Количество присутствующих	Подпись руководителя

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

место печати

«__» _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

№	Практические навыки	Рекомендовано		Освоено	
		Кол-во	Уровень освоения	Кол-во	Уровень освоения
1.	Всего курировано пациентов	55	3		
	Лечебная работа:				
2.	Осмотр пациентов при поступлении	30	3		
3.	Оформление дневников пациентов	55	3		
4.	Оформление листов назначений	55	3		
5.	Оформление выписных эпикризов	20	3		
6.	Оказание неотложной помощи (присутствие)	7	2		
7.	Оказание неотложной помощи (выполнение)	3	3		
8.	Оформление свидетельств о смерти	1	1		
	Практические навыки:				
9.	Измерение АД	55	3		
10	Запись ЭКГ	10	2,3		
11	Трансфузии плазмы и компонентов крови	1	2		
12	Рентгеноскопия органов грудной клетки (присутствие)	20	2		
13	Велоэргометрия (присутствие)	5	2		
14	Холтеровское мониторирование (присутствие)	5	2		
15	Ультразвуковое исследование сердца (присутствие)	5	2		
16	УЗИ органов брюшной полости (присутствие)	5	2		
17	УЗИ щитовидной железы (присутствие)	5	2		
18	УЗИ сосудов нижних конечностей	3	2		

	(присутствие)				
19	Спирография (присутствие)	3	2		
20	Компьютерная томография (присутствие)	3	2		
21	Эндоскопические исследования (присутствие)	5	2		
22	Интерпретация общего анализа крови	55	3		
23	Интерпретация биохимического анализа крови	55	3		
24	Интерпретация анализов мочи	30	3		
25	Интерпретация анализа кала, асцитической жидкости, плеврального выпота	20	3		
26	Интерпретация анализ ЭКГ, УЗИ, ангиографии и др. исследований	10	2		
	Участие в конференциях:				
27	Утренние (планерки)	11	2,3		
28	Клинические	1	2,3		
29	Патологоанатомические	1	2		
30	Участие в назначении и проведении физиотерапевтических процедур курируемым пациентам	15	2		
31	Беседы с пациентами	55	3		
32	Выполнение учебно-исследовательской работы по выбранной теме	1	3		

Студент _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Руководитель
практики от организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20__ г.

ОТЗЫВ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОМ

Студент(-ка) _____ проходил(-а)
производственную практику «Врачебная клиническая» (модуль «Терапия») на
базе учреждения здравоохранения

За время прохождения практики зарекомендовал(-а) себя

(дисциплинированность, соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, санэпидрежима, техники безопасности и др.)

Освоил(-а) ведение медицинской документации (перечислить):

Знание нормативной документации и теоретическая подготовка (модуль «Терапия»)

Отношение к выполнению своих обязанностей

Взаимодействие с пациентами

Взаимодействие с коллегами

Участие в общественной жизни коллектива учреждения здравоохранения

Выполнение заданий, предусмотренных программой практики и нуждами практического здравоохранения

Другие личные качества и особенности студента _____

Замечания _____

Руководитель
практики от организации _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

«___» _____ 20___ г.

Приложение 2

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ №1
С КУРСОМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Д Н Е В Н И К**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ВРАЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ»
(модуль «Хирургия»)**

студента 5 курса лечебного факультета _____ группы

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

_____ место прохождения практики (учреждение здравоохранения, адрес)

Время прохождения производственной практики

с «_____» _____ 20____ г.

по «_____» _____ 20____ г.

Гомель
20____

ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Получить направление на практику в отделе практики.

Ознакомиться с программой практики, методическими указаниями по прохождению практики, перечнем практических навыков, требованиями по выполнению УИРС и санитарно-просветительной работы, оформить дневник по практике.

Своевременно прибыть на место практики, предоставить в отдел кадров направление на практику, пройти инструктаж по охране труда, ознакомиться с организацией работы и структурой организации здравоохранения – базы практики, с правилами внутреннего распорядка. При себе иметь медицинскую справку о состоянии здоровья.

Подчиняться действующим правилам внутреннего трудового распорядка организации.

Изучать и строго выполнять правила охраны труда и техники безопасности.

Нести ответственность за выполняемую работу и её результаты наравне со штатными сотрудниками.

Качественно и в полном объеме выполнять задания, предусмотренные программой практики.

Ежедневно вести дневник, регистрировать в нём всю выполняемую работу, подписывать его у непосредственного руководителя практики от организации.

Активно участвовать в общественной жизни организации.

Проявлять чуткое и внимательное отношение к пациентам и сотрудникам организации, соблюдать принципы профессиональной этики и деонтологии.

Предоставить руководителю практики от кафедры в установленные сроки дневник с утвержденным руководителем организации отчётом о выполнении программы практики, отзывом, материалы санитарно-просветительской работы и УИРС.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДНЕВНИКА

1. Дневник должен заполняться ежедневно, с указанием раздела, даты и времени работы (время указывать с 8.00-14.00).

2. Ежедневно в графе «Содержание выполненной работы» отображается вся выполненная работа в соответствии с программой практики, её количество и уровень усвоения. Указывается нормативная и медицинская документация, с которой работал студент, названия и дозировка применённых лекарственных и дезинфицирующих средств, выполненные процедуры, подготовка к исследованиям и др.

3. В конце каждого рабочего дня дневник подписывает непосредственный руководитель практики от организации и периодически проверяется руководителем практики от кафедры.

4. По завершении практики студент заполняет отчет о выполнении программы практики, подводит итог по овладению практическими навыками, указывает сведения об учреждении здравоохранения, отделении.

5. Сводный отчет должен соответствовать тому количеству манипуляций, которое отражено в дневнике по каждому дню работы. В отчете должен быть представлен перечень освоенных практических навыков с уровнем их освоения (1, 2 или 3).

6. Отчет подписывается студентом, непосредственным руководителем практики от организации, утверждается руководителем организации и заверяется печатью организации здравоохранения.

7. В дневнике фиксируется санитарно-просветительная работа и УИРС.

8. По окончании производственной практики непосредственный руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом, где отмечает: а) полноту выполнения программы практики и оценку качества выполненных работ; б) соблюдение трудовой дисциплины, требований охраны труда, санэпидрежима; в) характеристику личностных качеств (коммуникативных, нравственных, волевых).

УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. К дифференцированному зачету допускается студент, выполнивший программу производственной практики в полном объеме и получивший положительный отзыв руководителя практики от лечебного учреждения.

2. Студент представляет руководителю практики от кафедры подписанный дневник практики, утвержденный сводный отчет и подписанный отзыв, материалы санитарно-просветительской работы (текст беседы, санитарный бюллетень или памятку и др.) и УИРС (реферат, презентация и др.).

3. Студенты, не предоставившие отчетные документы, к сдаче дифференцированного зачета не допускаются.

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Во время прохождения практики каждый студент выполняет учебно-исследовательскую работу (УИРС), которую оформляет в виде реферата, посвященного вопросам лечебной работы в отделении.

Задание по проведению УИРС студенты получают в начале практики от руководителя практики от кафедры.

Итоги УИРС подводятся на научно-производственной конференции с участием руководителей практики от учреждения, где студенты выступают с сообщениями о выполненной работе.

Материалы УИРС студенты представляют на кафедру хирургических болезней 1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии.

Рекомендуемые темы УИРС:

1. Острый аппендицит у детей, беременных, пожилых.
2. Послеоперационные осложнения острого аппендицита.
3. Хронический аппендицит. Опухоли червеобразного отростка.
4. Грыжи брюшной стенки.
5. Хирургическое лечение послеоперационных вентральных грыж.
6. Осложнения ЖКБ. Лечебная тактика.
7. Постхолецистэктомический синдром.
8. Механическая желтуха.
9. Желчные свищи.
10. Реконструктивные операции на желчных путях.
11. Осложнения острого панкреатита.
12. Хирургическое лечение хронического панкреатита.
13. Панкреатические свищи.
14. Гормонально-активные опухоли поджелудочной железы.
15. Дуоденальный язвенный стеноз.
16. Показания и виды операций при язвенной болезни.
17. Желудочно-кишечные кровотечения неязвенной этиологии.
18. Рак желудка.
19. Болезни оперированного желудка.
20. Обтурационная кишечная непроходимость.
21. Спаечная болезнь брюшной полости
22. Странгуляционная кишечная непроходимость.
23. Нарушения мезентерального кровообращения.
24. Полипы и полипоз толстой кишки.
25. Дифференциальная диагностика язвенного и гранулематозного колита.
26. Рак ободочной кишки.
27. Заболевания прямой кишки и перианальной области.
28. Кишечные свищи.
29. Травма живота. Повреждение полых и паренхиматозных органов.
30. Современные принципы послеоперационного лечения перитонита.

31. Заболевания щитовидной железы.
32. Хирургическое лечение варикозного расширения вен.
33. Тромбофлебит глубоких и поверхностных вен.
34. Сепсис.
35. Ожоги и рубцовые стриктуры пищевода.
36. Хирургическое лечение портальной гипертензии.
37. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы.
38. Ожоги, отморожения.
39. Паразитарные кисты печени.
40. Облитерирующие заболевания артерий конечностей.

УИРС выполнена на тему _____

Подпись студента _____

САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНАЯ РАБОТА

За время прохождения производственной практики студент должен провести не менее одной беседы среди пациентов (продолжительностью около 5-10 минут) или выпустить санбюллетень/памятку. Тематика санитарно-просветительной работы согласовывается с руководителем практики в течение первой недели практики и должна быть посвящена методам профилактики, лечения, реабилитации пациентов профильного отделения. Текст беседы должен быть представлен для рецензии руководителю практики от организации в течение первой недели практики и к дифференцированному зачету (осенью). В подготовке необходимо использовать не менее 2-3 литературных источников.

Санитарно-просветительная работа

Дата	Название лекции, беседы	Количество присутствующих	Подпись руководителя

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

место печати

«__» _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

№	Практические навыки	Рекомендовано		Освоено	
		Кол-во	Уровень освоения	Кол-во	Уровень освоения
1.	Ежедневная курация пациентов	4 – 6	3		
2.	Оформление и ведение истории болезни	12	3		
3.	Дежурства в приемном отделении	1	3		
4.	Подкожные и внутримышечные инъекции	10	3		
5.	Внутривенная инфузия	3	3		
6.	Определение групп крови	10	3		
7.	Проба на индивидуальную совместимость	2	2		
8.	Проба на биологическую совместимость	2	2		
9.	Временная остановка кровотечения*	1	2,3		
10.	Перевязка чистой раны	10	3		
11.	Перевязка гнойной раны	10	3		
12.	Снятие швов	5	3		
13.	Удаление дренажей	3	3		
14.	Проведение местной анестезии*	1	3		
15.	Катетеризация мочевого пузыря	2	3		
16.	Постановка желудочного зонда	2	3		
17.	Пальцевое исследование прямой кишки	2	3		
18.	Постановка газоотводной трубки	1	2		
19.	Очистительная клизма	1	3		
20.	Сифонная клизма	1	3		

21	Транспортная иммобилизация	1	3		
22	Ассистенция на операциях	3	3		
23	Присутствие на операциях	10	3		
24	Первичная хирургическая обработка ран*	2	3		
25	Окончательная остановка кровотечения*	1	2		
26	Переливание препаратов крови*	2	2		
27	Венесекция*	1	1		
28	Торакоцентез*	1	2		
29	Лапароцентез*	1	2		
30	Пункция мочевого пузыря*	1	2		
31	Лапароскопия*	2	2		
32	Ректороманоскопия*	1	1		
33	Постановка зонда Блэкмора*	1	2		
34	Новокаиновые блокады*	1	2		
35	Искусственное дыхание*	1	3		
36	Закрытый массаж сердца*	1	3		
37	Участие в рентгенологическом обследовании	2	2		
38	Участие в эндоскопическом обследовании	2	2		
39	Присутствие на аутопсии	2	3		

Студент

(подпись)

(Ф.И.О.)

Руководитель
практики от организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20__ г.

ОТЗЫВ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОМ

Студент(-ка) _____ проходил(-а)
производственную практику «Врачебная клиническая» (модуль «Хирургия») на
базе учреждения здравоохранения

За время прохождения практики зарекомендовал(-а) себя _____

(дисциплинированность, соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, санэпидрежима, техники безопасности и др.)

Освоил(-а) ведение медицинской документации
(перечислить): _____

Знание нормативной документации и теоретическая подготовка (модуль
«Хирургия») _____

Отношение к выполнению своих обязанностей _____

Взаимодействие с пациентами

Взаимодействие с коллегами

Участие в общественной жизни коллектива учреждения здравоохранения

Выполнение заданий, предусмотренных программой практики и нуждами
практического здравоохранения

Другие личные качества и особенности студента

Замечания

Руководитель
практики от организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20__ г.

Приложение 3

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ С КУРСОМ ФПКиП

Д Н Е В Н И К

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ВРАЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ»
(модуль «Акушерство и гинекология»)**

студента 5 курса лечебного факультета ____ группы

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

_____ место прохождения практики (учреждение здравоохранения, адрес)

Время прохождения производственной практики

с «____» _____ 20____ г.

по «____» _____ 20____ г.

Гомель
20____

ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Получить направление на практику в отделе практики.

Ознакомиться с программой практики, методическими указаниями по прохождению практики, перечнем практических навыков, требованиями по выполнению УИРС и санитарно-просветительной работы, оформить дневник по практике.

Своевременно прибыть на место практики, предоставить в отдел кадров направление на практику, пройти инструктаж по охране труда, ознакомиться с организацией работы и структурой организации здравоохранения – базы практики, с правилами внутреннего распорядка. При себе иметь медицинскую справку о состоянии здоровья.

Подчиняться действующим правилам внутреннего трудового распорядка организации.

Изучать и строго выполнять правила охраны труда и техники безопасности.

Нести ответственность за выполняемую работу и её результаты наравне со штатными сотрудниками.

Качественно и в полном объеме выполнять задания, предусмотренные программой практики.

Ежедневно вести дневник, регистрировать в нём всю выполняемую работу, подписывать его у непосредственного руководителя практики от организации.

Активно участвовать в общественной жизни организации.

Проявлять чуткое и внимательное отношение к пациентам и сотрудникам организации, соблюдать принципы профессиональной этики и деонтологии.

Предоставить руководителю практики от кафедры в установленные сроки дневник с утвержденным руководителем организации отчётом о выполнении программы практики, отзывом, материалы санитарно-просветительской работы и УИРС.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДНЕВНИКА

1. Дневник должен заполняться ежедневно, с указанием раздела, даты и времени работы (время указывать с 8.00-14.00).

2. Ежедневно в графе «Содержание выполненной работы» отображается вся выполненная работа в соответствии с программой практики, её количество и уровень усвоения. Указывается нормативная и медицинская документация, с которой работал студент, названия и дозировка применённых лекарственных и дезинфицирующих средств, выполненные процедуры, подготовка к исследованиям и др.

3. В конце каждого рабочего дня дневник подписывает непосредственный руководитель практики от организации и периодически проверяется руководителем практики от кафедры.

4. По завершении практики студент заполняет отчет о выполнении программы практики, подводит итог по овладению практическими навыками, указывает сведения об учреждении здравоохранения, отделении.

5. Сводный отчет должен соответствовать тому количеству манипуляций, которое отражено в дневнике по каждому дню работы. В отчете должен быть представлен перечень освоенных практических навыков с уровнем их освоения (1, 2 или 3).

6. Отчет подписывается студентом, непосредственным руководителем практики от организации, утверждается руководителем организации и заверяется печатью организации здравоохранения.

7. В дневнике фиксируется санитарно-просветительная работа и УИРС.

8. По окончании производственной практики непосредственный руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом, где отмечает: а) полноту выполнения программы практики и оценку качества выполненных работ; б) соблюдение трудовой дисциплины, требований охраны труда, санэпидрежима; в) характеристику личностных качеств (коммуникативных, нравственных, волевых).

УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. К дифференцированному зачету допускается студент, выполнивший программу производственной практики в полном объеме и получивший положительный отзыв руководителя практики от лечебного учреждения.

2. Студент представляет руководителю практики от кафедры подписанный дневник практики, утвержденный сводный отчет и подписанный отзыв, материалы санитарно-просветительской работы (текст беседы, санитарный бюллетень или памятку и др.) и УИРС (реферат, презентация и др.).

3. Студенты, не предоставившие отчетные документы, к сдаче дифференцированного зачета не допускаются.

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Во время прохождения практики каждый студент выполняет учебно-исследовательскую работу (УИРС), которую оформляет в виде реферата, посвященного вопросам лечебной работы в отделении.

Задание по проведению УИРС студенты получают в начале практики от руководителя практики от кафедры.

Итоги УИРС подводятся на научно-производственной конференции с участием руководителей практики от учреждения, где студенты выступают с сообщениями о выполненной работе.

Материалы УИРС студенты представляют на кафедру акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП по окончании практики.

Рекомендуемые темы УИРС:

1. Преимущества грудного вскармливания.
2. Тяжелая преэклампсия: критерии постановки диагноза, акушерская тактика.
3. HELLP-синдром. Внутрпеченочный холестаза беременных.
4. Дифференциальная диагностика заболеваний печени у беременных.
5. Истмико-цервикальная недостаточность. Критерии постановки диагноза. Способы коррекции.
6. Лекарственные средства, снижающие сократительную деятельность матки.
7. Многоплодная беременность. Осложнения при монохориальном типе плацентации.
8. Обезболивание родов.
9. Климактерический синдром. Менопаузальная гормональная терапия.
10. Внематочная беременность.
11. Апоплексия яичников.
12. Опухолевидные образования яичников. Онкомаркеры в гинекологии.
13. Вагиниты, вагинозы.
14. Инфекции, передающиеся половым путем, современные методы диагностики и лечения.
15. ВПЧ инфекция, диагностика, профилактика.
16. Миома матки.
17. Виды оперативных вмешательств при миоме матки.
18. Миома матки и беременность.
19. Гормонотерапия в гинекологии.
20. Медикаментозный аборт.
21. Современные методы контрацепции.
22. Вспомогательные репродуктивные технологии

УИРС выполнена на тему _____

Подпись студента _____

САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНАЯ РАБОТА

За время прохождения производственной практики студент должен провести не менее одной беседы среди пациентов (продолжительностью около 5-10 минут) или выпустить санбюллетень/памятку. Тематика санитарно-просветительной работы согласовывается с руководителем практики в течение первой недели практики и должна быть посвящена методам профилактики, лечения, реабилитации пациентов профильного отделения. Текст беседы должен быть представлен для рецензии руководителю практики от организации в течение первой недели практики и к дифференцированному зачету. В подготовке необходимо использовать не менее 2-3 литературных источников.

Санитарно-просветительная работа

Дата	Название лекции, беседы	Количество присутствующих	Подпись руководителя

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

место печати

« ____ » _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

№	Практические навыки	Рекомендовано		Освоено	
		Кол-во	Уровень освоения	Кол-во	Уровень освоения
1.	Всего курировано пациентов. В день не менее 3-5 пациентов.	33	2-3		
2.	Осмотр пациентов при поступлении	10	2-3		
3.	Сбор анамнеза, жалоб	33	3		
4.	Наружное акушерское исследование	10	2-3		
5.	Внутреннее акушерское исследование	2	3		
6.	Выслушивание сердцебиения плода акушерским стетоскопом	10	3		
7.	Запись КТГ, интерпретация	3	3		
8.	Акушерское пособие в родах	3	2-3		
9.	Определение признаков отделения плаценты	3	2-3		
10.	Осмотр родовых путей после родов	3	2-3		
11.	Ушивание мягких тканей родовых путей	2	2-3		
12.	Оценка новорожденного по шкале Апгар	3	2-3		
13.	Первичный туалет новорожденного	3	2-3		
14.	Ведение физиологических родов	10	2-3		
15.	Ассистенция при операции кесарево сечение	3	2-3		
16.	Общее и специальное	10	2-3		

	гинекологическое исследование				
17.	Осмотр молочных желез	10	2-3		
18.	Ассистенция при малых гинекологических операциях/манипуляциях	5	2-3		
19.	Ассистенция при абдоминальных операциях	3	2-3		
20.	Ассистенция при лапароскопических операциях	3	2-3		
21.	Бактериоскопическое исследование (забор материала, интерпретация результата)	3	2-3		
22.	Бактериологическое исследование (забор материала, интерпретация результата)	3	2-3		
23.	Цитологическое исследование (забор материала, интерпретация результата)	3	2-3		
24.	Гистологическое исследование (интерпретация результата)	3	2-3		
25.	Оказание неотложной помощи	2	2		
26.	Оформление дневника наблюдения	5	2-3		
27.	Оформление листа назначения	5	2-3		
28.	Оформление выписных эпикризов/статистических карт	5	2-3		
29.	Оформление обменной карты	5	2-3		
30.	Участие во врачебных конференциях	5	3		
31.	Количество бесед с пациентами	10	3		
32.	Выполнение учебно-исследовательской работы по выбранной теме (указать тему)	1	3		
33.	Всего курировано пациентов. В день не менее 3-5 пациентов.	33	2-3		

Студент

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

Руководитель
практики от организации

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20__ г.

ОТЗЫВ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОМ

Студент(-ка) _____ проходил(-а)
производственную практику «Врачебная клиническая» (модуль «Акушерство и
гинекология») на базе учреждения здравоохранения

За время прохождения практики зарекомендовал(-а) себя _____

(дисциплинированность, соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, санэпидрежима, техники безопасности и др.)

Освоил(-а) ведение медицинской документации
(перечислить): _____

Знание нормативной документации и теоретическая подготовка (модуль
«Акушерство и гинекология») _____

Отношение к выполнению своих обязанностей

Взаимодействие с пациентами

Взаимодействие с коллегами

Участие в общественной жизни коллектива учреждения здравоохранения

Выполнение заданий, предусмотренных программой практики и нуждами практического здравоохранения

Другие личные качества и особенности студента _____

Замечания

Руководитель
практики от организации

(подпись) (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Приложение 4

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

КАФЕДРА ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
С КУРСОМ ФПКиП

Д Н Е В Н И К

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ВРАЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ»
(модуль «Общественное здоровье и здравоохранение»)

студента 5 курса лечебного факультета _____ группы

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

_____ место прохождения практики (учреждение здравоохранения, адрес)

Время прохождения производственной практики

с «_____» _____ 20____ г.

по «_____» _____ 20____ г.

Гомель
20____

ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Получить направление на практику в отделе практики.

Ознакомиться с программой практики, методическими указаниями по прохождению практики, перечнем практических навыков, требованиями по выполнению УИРС и санитарно-просветительной работы, оформить дневник по практике.

Своевременно прибыть на место практики, предоставить в отдел кадров направление на практику, пройти инструктаж по охране труда, ознакомиться с организацией работы и структурой организации здравоохранения – базы практики, с правилами внутреннего распорядка. При себе иметь медицинскую справку о состоянии здоровья.

Подчиняться действующим правилам внутреннего трудового распорядка организации.

Изучать и строго выполнять правила охраны труда и техники безопасности.

Нести ответственность за выполняемую работу и её результаты наравне со штатными сотрудниками.

Качественно и в полном объеме выполнять задания, предусмотренные программой практики.

Ежедневно вести дневник, регистрировать в нём всю выполняемую работу, подписывать его у непосредственного руководителя практики от организации.

Активно участвовать в общественной жизни организации.

Проявлять чуткое и внимательное отношение к пациентам и сотрудникам организации, соблюдать принципы профессиональной этики и деонтологии.

Предоставить руководителю практики от кафедры в установленные сроки дневник с утвержденным руководителем организации отчётом о выполнении программы практики, отзывом, материалы санитарно-просветительской работы и УИРС.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДНЕВНИКА

1. Дневник должен заполняться ежедневно, с указанием раздела, даты и времени работы (время указывать с 8.00-14.00).

2. Ежедневно в графе «Содержание выполненной работы» отображается вся выполненная работа в соответствии с программой практики, её количество и уровень усвоения. Указывается нормативная и медицинская документация, с которой работал студент, названия и дозировка применённых лекарственных и дезинфицирующих средств, выполненные процедуры, подготовка к исследованиям и др.

3. В конце каждого рабочего дня дневник подписывает непосредственный руководитель практики от организации и периодически проверяется руководителем практики от кафедры.

4. По завершении практики студент заполняет отчет о выполнении программы практики, подводит итог по овладению практическими навыками, указывает сведения об учреждении здравоохранения, отделении.

5. Сводный отчет должен соответствовать тому количеству манипуляций, которое отражено в дневнике по каждому дню работы. В отчете должен быть представлен перечень освоенных практических навыков с уровнем их освоения (1, 2 или 3).

6. Отчет подписывается студентом, непосредственным руководителем практики от организации, утверждается руководителем организации и заверяется печатью организации здравоохранения.

7. В дневнике фиксируется санитарно-просветительная работа и УИРС.

8. По окончании производственной практики непосредственный руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом, где отмечает: а) полноту выполнения программы практики и оценку качества выполненных работ; б) соблюдение трудовой дисциплины, требований охраны труда, санэпидрежима; в) характеристику личностных качеств (коммуникативных, нравственных, волевых).

УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. К дифференцированному зачету допускается студент, выполнивший программу производственной практики в полном объеме и получивший положительный отзыв руководителя практики от лечебного учреждения.

2. Студент представляет руководителю практики от кафедры подписанный дневник практики, утвержденный сводный отчет и подписанный отзыв, материалы санитарно-просветительской работы (текст беседы, санитарный бюллетень или памятку и др.) и УИРС (реферат, презентация и др.).

3. Студенты, не предоставившие отчетные документы, к сдаче дифференцированного зачета не допускаются.

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Во время прохождения практики каждый студент выполняет учебно-исследовательскую работу (УИРС), которую оформляет в виде реферата, посвященного вопросам лечебной работы в отделении.

Задание по проведению УИРС студенты получают в начале практики от руководителя практики от кафедры.

Итоги УИРС подводятся на научно-производственной конференции с участием руководителей практики от учреждения, где студенты выступают с сообщениями о выполненной работе.

Материалы УИРС студенты представляют на кафедру общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП по окончании практики.

УИРС выполнена на тему _____

Подпись студента _____

САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

За время прохождения производственной практики студент должен провести не менее одной беседы среди пациентов (продолжительностью около 5-10 минут) или выпустить санбюллетень/памятку. Тематика санитарно-просветительской работы согласовывается с руководителем практики в течение первой недели практики и должна быть посвящена методам профилактики, лечения, реабилитации пациентов профильного отделения. Текст беседы должен быть представлен для рецензии руководителю практики от организации в течение первой недели практики и к дифференцированному зачету (осенью). В подготовке необходимо использовать не менее 2-3 литературных источников.

Рекомендуемая тематика санитарно-просветительской работы:

1. Здоровый образ жизни, его основные компоненты и пути формирования.
2. Здоровье человека — общественная ценность.
3. Активное долголетие как цель формирования ЗОЖ.
4. Гигиена физического труда.
5. Труд, быт, отдых и здоровье.
6. Профессии нервно-напряженного труда и здоровье.
7. Рациональный режим труда и отдыха — модулятор высокой работоспособности и здоровья человека.
8. Вопросы профилактики заболеваний у студентов.
9. Физическая гармония и социально-психологическое равновесие.

10. Психогигиена взаимоотношений.
11. Стрессы: их польза и вред. Способы активного преодоления стрессовых и дистрессовых ситуаций.
12. Суициды: основные причины и меры профилактики.
13. Защитные силы организма человека.
14. Физкультура, спорт, активный отдых и здоровье.
15. Гигиеническое воспитание и охрана окружающей среды.
16. Природные факторы и здоровье.
17. Урбанизация и здоровье.
18. Питьевая вода и здоровье.
19. Значение биологических ритмов в жизни человека.
20. Алкоголь — враг здоровья, труда и быта.
21. Детский алкоголизм, наркомания.
22. Влияние алкоголя на здоровье женщины.
23. О вреде курения.
24. Курение стоит дороже, чем вы думаете!
25. Наркомания, токсикомания и их трагические последствия.
26. Профилактика венерических заболеваний.
27. СПИД, пути заражения, профилактика.
28. Уроки Чернобыля: радиация, жизнь и здоровье.
29. Донорство — гуманный долг каждого.
30. Проблемы полового воспитания в формировании ЗОЖ.
31. Аборт и его последствия.
32. О роли наследственности для здоровья человека.
33. Кожа как защитный медико-биологический барьер, уход за кожей.
34. Профилактика острых кишечных заболеваний.
35. Особо опасные инфекции, их профилактика.
36. Грипп, простудные заболевания, их профилактика.
37. Рациональное питание и здоровье.
38. Избыточный вес как фактор риска.
39. Основы лечебного питания.
40. Профилактика производственного, транспортного и бытового травматизма. Первая помощь при травмах и несчастных случаях.
41. Профилактика детского травматизма.
42. Профилактика отравлений у детей.
43. Первая помощь при травме глаза.
44. Домашняя аптечка.
45. Первая помощь и профилактика отравлений ядохимикатами в сельском хозяйстве.
46. Первая помощь при острых сердечно-сосудистых заболеваниях.
47. Паразитарные болезни (гельминтозы, чесотка, лямблиоз, грибковые заболевания (микозы) и др.), их профилактика.
48. Индивидуальная профилактика микозов стоп.
49. Туберкулез — вопросы профилактики.

50. Профилактические осмотры и флюорография в профилактике туберкулеза.

51. Профилактика близорукости.

52. Профилактика глаукомы.

53. Профилактика сахарного диабета.

54. Берегите зубы!

55. Плюсы и минусы самолечения.

56. Лекарственные травы, фитотерапия

Санитарно-просветительная работа

Дата	Название лекции, беседы	Количество присутствующих	Подпись руководителя

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

место печати

«__» _____ 20__ г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

№	Практические навыки	Рекомендовано		Освоено	
		Кол-во	Уровень освоения	Кол-во	Уровень освоения
1	Характеристика организации оказания медицинской помощи населению в соответствии с одним из вариантов индивидуальных заданий	1	2		
2	Отражение показателей результативности и дефектов, характеризующие деятельность организации здравоохранения (отделения) за 3 года (по данным отчетов организаций здравоохранения)	1	3		
3	Анализ полученных показателей	1	1,3		
4	Формулировка выводов и практических предложений по улучшению деятельности конкретной организации здравоохранения или ее структурного подразделения	1	3		
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					

14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Студент _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель
практики от организации

(подпись) (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20__ г.

ОТЗЫВ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОМ

Студент(-ка) _____ проходил(-а)
производственную практику «Врачебная клиническая» (модуль
«Общественное здоровье и здравоохранение») на базе учреждения
здравоохранения

За время прохождения практики зарекомендовал(-а) себя

(дисциплинированность, соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, санэпидрежима, техники безопасности и др.)

Освоил(-а) ведение медицинской документации
(перечислить): _____

Знание нормативной документации и теоретическая подготовка (модуль
«Общественное здоровье и
здравоохранение») _____

Отношение к выполнению своих обязанностей

Взаимодействие с пациентами

Взаимодействие с коллегами

Участие в общественной жизни коллектива учреждения здравоохранения

Выполнение заданий, предусмотренных программой практики и нуждами практического здравоохранения

Другие личные качества и особенности студента

Замечания

Руководитель
практики от организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Наименование тем индивидуальных заданий по прохождению производственной практики

№ 1. Организация работы центральной районной больницы (ЦРБ)

Общие сведения о ЦРБ

Наименование больницы. Общая характеристика административного района (хозяйственный профиль). Демографические показатели за последние 3 года (численность и возрастной состав населения, естественное движение населения). Сеть организаций здравоохранения. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность ЦРБ.

Штаты медицинских работников ЦРБ: занятость, укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Информацию оформить в виде таблицы за 3 года.*

Анализ данных организаций медицинского обслуживания населения района за 3 года.

1. Структура и число коек в стационарах организаций здравоохранения района. Обеспеченность обслуживания населения больничными койками (учитывая УБ) по профилям (на 10 000 населения). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года, сравнить с нормативами.*

2. Поступило пациентов во все больничные организации, проведено пациентами койко-дней (всего и на 1000, городских и сельских жителей района). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Распределение госпитализированных пациентов в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года о плановой и экстренной госпитализации.*

4. Основные показатели деятельности коечного фонда в целом по району и по профилю (или терапевтический, или хирургический, или педиатрический и др.): средняя занятость койки в году, средняя длительность лечения пациента на койке, оборот койки, больничная летальность. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

5. Организационно-методическая работа ЦРБ. Работа главных специалистов ЦРБ.

Выводы и предложения.

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы о деятельности ЦРБ и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 2. Организация медицинской помощи пациентам с туберкулезом органов дыхания (Класс I рубрика А₁₅-А₁₆) по МКБ-10 (области, города, района)

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Организация и существующий порядок плановой и экстренной госпитализации пациентов. Профильные отделения, оказывающие стационарную помощь пациентам с туберкулезом, их коечный фонд.

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медицинского персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы фтизиатрического отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения больничными койками фтизиатрического профиля (в том числе детскими) всего и на 1000 населения. Средняя занятость койки в году.
2. Распределение госпитализированных пациентов с туберкулезом:
 - 2.1. подтвержденные и не подтвержденные бактериологически или гистологически;
 - 2.2. по возрасту, полу и месту жительства;
 - 2.3. структура случаев заболеваний.
3. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов с туберкулезом.
4. Летальность от туберкулеза органов дыхания всего и по локализации.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 3. Организация медицинской помощи пациентам с туберкулезом других органов (Класс I рубрика А₁₇-А₁₉) по МКБ-10 (области, города, района)

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Организация и существующий порядок плановой и экстренной госпитализации пациентов. Профильные отделения,

оказывающие стационарную помощь пациентам с туберкулезом, их коечный фонд.

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медицинского персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы фтизиатрического отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения больничными койками фтизиатрического профиля (в том числе детскими) всего и на 1000 населения. Средняя занятость койки в году.

2. Распределение госпитализированных пациентов с туберкулезом:

2.1. подтвержденные и не подтвержденные бактериологически или гистологически;

2.2. по возрасту, полу и месту жительства;

2.3. структура случаев заболеваний.

3. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов с туберкулезом.

4. Летальность от туберкулеза органов дыхания всего и по локализации.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 4. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика i_{10} - i_{15}) по МКБ-10» в стационарных условиях.

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями системы кровообращения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями системы кровообращения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней системы кровообращения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 5. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика i_{20} - i_{25}) по МКБ-10» в стационарных условиях.

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи.

Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями системы кровообращения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями системы кровообращения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней системы кровообращения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 6. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика i_{26} - i_{28}) по МКБ-10» в стационарных условиях.

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями системы кровообращения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями системы кровообращения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней системы кровообращения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 7. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (класс IX рубрика i_{30} - i_{52}) по МКБ-10» в стационарных условиях.

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями системы кровообращения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями системы кровообращения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней системы кровообращения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 8. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезнями верхних дыхательных путей (Класс X, рубрика J₀₀-J₃₉,) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 9. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезнями верхних дыхательных путей (Класс X, рубрика J₀₀- J₀₆, J₃₀ – J₃₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 10. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезнями верхних дыхательных путей (Класс X, рубрика J₀₉-J₁₈,) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности,

сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 11. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезнями верхних дыхательных путей (Класс X, рубрика J₂₀- J₂₂, J₄₀- J₄₇) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 12. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, болезнями нижних дыхательных путей и другими болезнями органов дыхания (Класс X, рубрика J₈₀- J₈₄) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 13. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения (Класс XI, рубрика К₂₀- К₃₁, К₅₀- К₅₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика кардиологического отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов дыхания по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов дыхания по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов дыхания пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

**№ 14. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями
эндокринной системы (Класс IV, рубрика E₀₀ – E₀₇) по МКБ-10 в
стационарных условиях**

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями эндокринной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями эндокринной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней эндокринной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 15. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями эндокринной системы (Класс IV, рубрика E₁₀ – E₁₄) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями эндокринной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями эндокринной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней эндокринной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 16. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения (Класс XI, рубрика К₇₀- К₇₇) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов пищеварения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов пищеварения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов пищеварения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 17. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения (Класс XI, рубрика K₈₀- K₈₇) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями органов пищеварения по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями органов пищеварения по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней органов пищеварения пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 18. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G₁₀- G₃₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).
2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*
3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).
4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.
5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.
6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 19. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G₃₅- G₄₇) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие

медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 20. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G₅₀- G₆₄) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).
2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*
3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).
4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.
5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.
6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 21. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями нервной системы (Класс VI, рубрика G₈₀- G₈₃) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 22. Организация медицинской помощи пациентам с цереброваскулярными болезнями (Класс IX, рубрика i_{60} - i_{69}) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями нервной системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с болезнями нервной системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней нервной системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 23. Организация медицинской терапевтической помощи пациентам с болезнями мочеполовой системы (класс XIV, рубрика N₀₀- N₁₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями мочеполовой системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с мочеполовой системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней мочеполовой системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 24. Организация медицинской терапевтической помощи пациентам с болезнями мочеполовой системы (класс XIV, рубрика N₂₀- N₂₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями мочеполовой системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с мочеполовой системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней мочеполовой системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 25. Организация медицинской терапевтической помощи пациентам с болезнями мочеполовой системы (класс XIV, рубрика N₃₀- N₃₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения о больнице

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь на койках терапевтического профиля, их коечный фонд. Характеристика отделения. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего персонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ стационара:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность лечения пациентов на койке, по структуре заболеваемости (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов с болезнями мочеполовой системы по полу, возрасту и месту жительства. Структура случаев заболеваний по нозологии.

5. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов (дней) с мочеполовой системы по структуре заболеваемости всего.

6. Летальность от болезней мочеполовой системы пациентов в отделении.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 26. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями губы, полости рта и глотки (Класс II, рубрика C₀₀ - C₁₄, D₀₀) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 27. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями органов пищеварения (Класс II, рубрика C₁₅ - C₂₆, D₀₀-D₀₁) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 28. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями органов дыхания и грудной клетки (Класс II, рубрика С₃₀ - С₃₉, D₀₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 29. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями органов дыхания и грудной клетки (Класс II, рубрика С₄₃ - С₄₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 30. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями молочной железы и женских половых органов (Класс II, рубрика C₅₀ - C₅₈, D₀₅- D₀₇) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 31. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями мочевых путей (Класс II, рубрика С₆₄ - С₆₈) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 32. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями мочевых путей (Класс II, рубрика С₆₉ - С₇₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 33. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями мочевых путей (Класс II, рубрика С₇₃ - С₇₅) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 34. Организация медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями мочевых путей (Класс II, рубрика D₁₀ - D₃₆) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).
2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*
3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).
4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.
5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).
6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.
7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 35. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения, болезнями аппендикса, грыжами, болезнями брюшины и др. (Класс XI, рубрика К₃₅- К₃₈) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 36. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения, болезнями аппендикса, грыжами, болезнями брюшины и др. (Класс XI, рубрика К₅₅- К₆₃) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности

сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 37. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения, болезнями аппендикса, грыжами, болезнями брюшины и др. (Класс XI, рубрика К₄₀- К₄₆) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях, требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 38. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения, болезнями аппендикса, грыжами, болезнями брюшины и др. (Класс XI, рубрика K₆₅- K₆₇) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 39. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов пищеварения. Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы (Класс XI, рубрика К₈₀- К₈₇) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 40. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, гнойными и некротическими состояниями нижних дыхательных путей и других болезнях (Класс X, рубрика J85- J99) по МКБ-10 в условиях хирургических отделений стационара

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 41. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика Н₀₀- Н₂₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 42. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика Н₂₅- Н₂₈) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 43. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика Н₃₀- Н₃₆) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 44. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями глаз и его придаточного аппарата (Класс VII, рубрика Н₄₃- Н₄₅, Н₄₉- Н₅₂) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 45. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика Н₆₀- Н₆₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 46. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика Н₇₀- Н₇₅) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 47. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями уха и сосцевидного отростка (Класс VIII, рубрика Н₈₀- Н₉₅) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 48. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика S₀₀- S₁₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 49. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика S₂₀- S₃₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 50. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика S₄₀- S₄₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 51. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика S₄₀- S₄₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 52. Организация медицинской помощи пациентам с травмами верхнего плечевого пояса (Класс XIX, рубрика S₅₀- S₆₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 53. Организация медицинской помощи пациентам с травмами нижних конечностей (Класс XIX, рубрика S₇₀-S₉₉) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 54. Организация медицинской помощи пациентам с термическими, химическими ожогами и отморожениями (Класс XIX, рубрика Т₂₀-Т₃₂ Т₃₃-Т₃₅) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 55. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (Класс XIII, рубрика M₀₅- M₁₉, по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 56. Организация медицинской помощи пациентам с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (Класс XIII, рубрика M₂₀- M₃₆, по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 57. Организация медицинской помощи женщинам с болезнями мочеполовой системы (Класс XIV, рубрика N₇₀- N₇₇, воспалительные болезни женских тазовых органов) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 58. Организация медицинской помощи женщинам с болезнями мочеполовой системы (Класс XIV, рубрика N₈₀- N₉₈, невоспалительные болезни женских половых органов) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование больницы, ее мощность. Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность больницы. Численность и структура обслуживаемого населения (для ЦРБ). Отделения, оказывающие медицинскую помощь пациентам на койках хирургического профиля, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников отделения: укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ отделения

Организация учета движения пациентов в отделении, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности _____ отделения:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения профильными койками в соответствии с заданием (всего и на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней).

2. Распределение госпитализированных пациентов, поступивших в плановом порядке и экстренно. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Средняя длительность пребывания пациентов на койке (дней), по структуре заболеваний (в соответствии с заданием).

4. Распределение госпитализированных пациентов по полу, возрасту, месту жительства. Структура заболеваний по нозологии.

5. Медицинская помощь пациентам на койках хирургического профиля в стационарных условиях: число проведенных операций, в том числе детям до 18 лет. Число умерших пациентов (от числа оперированных).

6. Средняя длительность лечения пролеченных пациентов по профилю заболевания.

7. Порядок оказания экстренной медицинской помощи пациентам на койках хирургического профиля, удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания. Послеоперационная летальность при состояниях,

требующих оказания экстренной медицинской помощи на койках хирургического профиля.

Выводы и предложения

На основании проведенного анализа, и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 59. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи при беременности, закончившейся абортами (Класс XV, рубрика О₀₀-О₀₈) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование родильного дома (родильное отделение больницы, ЦРБ). Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам в условиях стационара.

Зона обслуживания, численность женского обслуживаемого населения. Структура родильного дома (родильного отделения), коечный фонд, оснащение. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников, укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ родильного дома

Организация учета движения беременных женщин, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности родильного дома:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения больничными койками для беременных и рожениц (на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней) в соответствии со структурой госпитализации.

2. Распределение поступивших женщин в плановом и экстренном порядке. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Объем оказания медицинской помощи беременным в стационаре, структура заболеваний:

3.1. объем оказания медицинской помощи женщинам с абортивным исходом, число абортов, в том числе внебольничных. Число пролеченных женщин и количество проведенных койко-дней;

3.2. данные в числе абортов всего (включая миниаборты), показатель числа абортов на 1000 женщин фертильного возраста.

4. Порядок оказания экстренной помощи при внематочной беременности, оценка своевременности доставки в стационары для экстренного хирургического вмешательства (удельный вес госпитализированных позже 24 часов от начала заболевания, послеоперационная летальность при заболеваниях, требующих экстренной медицинской помощи).

5. Средняя длительность лечения пролеченных женщин в соответствии со структурой госпитализации.

Выводы и предложения.

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 60. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи беременным в дородовом периоде (Класс XV, рубрика O₁₀-O₄₈) по МКБ-10 в стационарных условиях

Общие сведения

Наименование родильного дома (родильное отделение больницы, ЦРБ). Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам в условиях стационара.

Зона обслуживания, численность женского обслуживаемого населения. Структура родильного дома (родильного отделения), профильные отделения, их коечный фонд, оснащение. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников, укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ родильного дома

Организация учета движения беременных женщин, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности родильного дома:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения больничными койками для беременных и рожениц (на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней) в соответствии со структурой госпитализации.

2. Распределение поступивших женщин в плановом и экстренном порядке. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Объем оказания стационарной медицинской помощи беременным и роженицам:

3.1. число пролеченных женщин и количество проведенных койко-дней;

3.2. структура заболеваемости беременных и рожениц;

3.3. количество проведенных койко-дней.

4. Средняя длительность пребывания на койке (в днях) беременных женщин в стационаре.

Выводы и предложения.

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности,

сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.

№ 61. Организация работы родильного дома. Оказание медицинской помощи при беременности в родах и послеродовом периоде (Класс XV, рубрика О₆₀-О₉₉) по МКБ-10

Общие сведения

Наименование родильного дома (родильное отделение больницы, ЦРБ). Основные документы, регламентирующие ресурсы и деятельность оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам в условиях стационара.

Зона обслуживания, численность женского обслуживаемого населения. Структура родильного дома (родильного отделения), профильные отделения, их коечный фонд. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Штаты медицинских работников, укомплектованность, коэффициент совместительства. Квалификационная характеристика медицинских работников (наличие квалификационных категорий у врачей и среднего медперсонала, повышение квалификации). *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

Учет и анализ работы _____ родильного дома

Организация учета движения беременных женщин, контроль использования коечного фонда и качества оказания медицинской помощи. *Рассчитать (в динамике за 3 года) и дать анализ показателей деятельности родильного дома:*

1. Обеспеченность обслуживаемого населения больничными койками для беременных и рожениц (на 1000 населения). Средняя занятость койки в году (дней) в соответствии со структурой госпитализации.

2. Распределение поступивших женщин в плановом и экстренном порядке. *Данные оформить в виде таблицы за 3 года.*

3. Объем оказания стационарной медицинской помощи для беременных и рожениц: число пролеченных женщин, количество проведенных койко-дней в соответствии со структурой госпитализации.

4. Родовспоможение:

4.1. сроки поступления беременных под наблюдение (в % до 12 недель беременности);

4.2. оперативные пособия при беременности и родах (на 1 000 родов);

4.2.1. число наложенных щипцов;

4.2.2. число наложенных вакуум-экстрактора;

4.2.3. число кесаревых сечений;

4.3. осложнение при родах (на 1 000 родов);

4.3.1. кровотечение;

4.3.2. эклампсия и преэклампсия;

4.3.3. разрыв матки;

4.3.4. разрыв промежности.

5. Смертность беременных, рожениц и родильниц (умерли на 1 000 родов)

6. Сведения о новорожденных. Годовой показатель рождаемости. Удельный вес родившихся недоношенными, из числа родившихся, в том числе живыми и мертвыми. Летальность новорожденных в родильном доме (отделении).

7. Средняя длительность пребывания в родильном доме (отделении) беременных женщин.

Выводы и предложения.

На основании проведенного анализа и сравнения с нормативными значениями по Республике Беларусь (области, району, городу) по возможности, сформулировать выводы по работе профильного отделения и внести предложения по улучшению качества оказания медицинской помощи.