



Утверждаю

Директор ККБМК

Ф.А. Нехай

2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**«ПМ. 03 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ
И АБИЛИТАЦИИ»**

**для специальности 31.02.01 Лечебное дело
очная форма обучения**

2024 год

Рассмотрена на заседании
ЦК «Лечебное дело»
Протокол № 8
« 28 » 05 2024 г
Председатель
В.А Болдырев

Рабочая программа
профессионального модуля
ПМ. 03 «Осуществление медицинской
реабилитации и абилитации» разработана
на основе Федерального государственного
образовательного стандарта по
специальности СПО
31.02.01 Лечебное дело, утвержденного
Приказом Минпросвещения России
от 4 июля 2022 года № 526,
зарегистрированного в Министерстве
юстиции Российской Федерации
05.08.2022, учебного плана ККБМК, с
учетом примерной программы (приказ
ФГБОУ ДПО ИРПО № П-40 от 8.02.2023
г.), рабочей программы воспитания
ККБМК 2024 года по специальности
31.02.01 Лечебное дело, очная форма
обучения

Заместитель директора
по учебной работе
И.В. Ротаренко
« 06 » 06 2024 г

Организация-разработчик: ГБПОУ «Краснодарский краевой базовый медицинский колледж» министерства здравоохранения Краснодарского края

Составители:

Л.С. Осетрова, преподаватель высшей квалификационной категории.
О.Г.Костенко, заведующая отделением, преподаватель высшей квалификационной категории.

Рецензенты:

Л.А. Кузнецова, главный фельдшер, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи» министерства здравоохранения Краснодарского края
Н.Н. Панжинская, начальник отдела по методической работе, преподаватель высшей квалификационной категории.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу профессионального модуля
ПМ. 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации»,
очная форма обучения

Рабочая программа профессионального модуля ПМ. 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 года № 526, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 05.08.2022 № 69542, учебного плана ККБМК, с учетом примерной программы (приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № 1-40 от 8.02.23), рабочей программы воспитания ККБМК 2023 года по специальности 31.02.01 Лечебное дело на базе среднего общего образования.

Рабочая программа изучается на III курсе, в 5-ом семестре.

Программа рассчитана всего на 230 (170+60) часов из них:

- учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем – 140 (128+12) часов, включая теоретических занятий (лекций) – 38 часов; практических занятий – 102 (90+12) часа;
- производственной практики – 72 (36+36) часа;
- промежуточная аттестация – экзамен по модулю Эм – 18 (6+6+6) часов.

В рабочую программу ПМ. 03 в МДК 03.01 введено 12 часов вариативной части учебного плана. Расширение часов обусловлено значимостью МДК в профессиональной деятельности фельдшера. Профессиональный модуль состоит из 3-х разделов.

Раздел 1. Организация и осуществление медицинской реабилитации.

Раздел 2. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией.

Раздел 3. Осуществление паллиативной помощи.

Форма промежуточной аттестации по МДК 03.01. – дифференцированный зачет (проводится на последнем практическом занятии).

После освоения рабочей программы ПМ.03«Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» предусмотрена производственная практика ПП 03 – 72 (36+36) часа.

Форма промежуточной аттестации по ПП – дифференцированный зачет.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу профессионального модуля
ПМ. 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации»,
для специальности «Лечебное дело»
очная форма обучения

Рабочая программа профессионального модуля ПМ. 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 года № 526, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 05.08.2022 № 69542, учебного плана ККБМК, с учетом примерной программы (приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № 17-40 от 8.02.2015), рабочей программы воспитания ККБМК 2023 года по специальности 31.02.01 Лечебное дело на базе среднего общего образования.

Рабочая программа изучается на III курсе, в 5-ом семестре.

Программа рассчитана всего на 230 (170+60) часов из них:

- учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем – 140 (128+12) часов, включая теоретических занятий (лекций) – 38 часов; практических занятий – 102 (90+12) часа;
- производственной практики – 72 (36+36) часа;
- промежуточная аттестация – экзамен по модулю Эм – 18 (6+6+6) часов.

В рабочую программу ПМ. 03 в МДК 03.01 введено 12 часов вариативной части учебного плана. Расширение часов обусловлено значимостью МДК в профессиональной деятельности фельдшера.
Профессиональный модуль состоит из 3-х разделов.

Раздел 1. Организация и осуществление медицинской реабилитации.

Раздел 2. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией.

Раздел 3. Осуществление паллиативной помощи.

Форма промежуточной аттестации по МДК 03.01. – дифференцированный зачет (проводится на последнем практическом занятии).

После освоения рабочей программы ПМ.03«Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» предусмотрена производственная практика ПП 03 – 72 (36+36) часа.

После освоения ПМ 03. «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» проводится промежуточная аттестация в форме экзамена по модулю Эм – 18 (6+12) часов:

- экзамен – 6 часов,
- консультации – 6 часов,
- самостоятельная работа студента – 6 часов.

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01. «Лечебное» дело в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): осуществление медицинской реабилитации и абилитации и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Главный фельдшер Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи г. Краснодара» Министерства здравоохранения Краснодарского края

«3.» «.....06.....» 2024г.

Кузнецова Л.А



Форма промежуточной аттестации по ПП – дифференцированный зачет.

После освоения ПМ 03. «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» проводится промежуточная аттестация в форме экзамена по модулю Эм – 18 (6+12) часов:

- экзамен – 6 часов,
- консультации – 6 часов,
- самостоятельная работа студента – 6 часов.

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01. «Лечебное» дело в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): осуществление медицинской реабилитации и абилитации и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Начальник методического отдела, высшая квалификационная категория

Панжинская Н.Н.

« 3 » 06 2024 г



СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ

КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа профессионального модуля ПМ. 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 года № 526, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 05.08.2022 № 69542, учебного плана ККБМК, с учетом примерной программы (приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № _____ от _____), рабочей программы воспитания ККБМК 2023 года по специальности 31.02.01 Лечебное дело на базе среднего общего образования.

В результате освоения ПМ.03. «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» обучающийся должен:

уметь:

- проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента;
- определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей, использовать методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза; правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;
- направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно с врачом в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов оформлять медицинские документы;
- оценивать интенсивность болевого синдрома; проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента, рассчитывать ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня боли в движении и в покое;
- осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний; обучать пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;
- определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации;
- применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачей-специалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и плана

реабилитации;

- контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза, возрастных особенностей.

владеть навыками:

- проведения доврачебного функционального обследования и оценки функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;

- направления пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;

- направление пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей;

- оказания паллиативной медицинской помощи;

- оказания паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов;

- определения медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи;

- выполнения назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации;

- проведения оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации.

знать:

- порядок организации медицинской реабилитации;

- функциональные последствия заболеваний (травм), методы доврачебного функционального обследования пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, Международная классификация функционирования (МКФ);

- методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза;

- правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

- мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания

медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

- правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и на медико-социальную экспертизу;

- технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей; правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома; правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;

- категории пациентов с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и (или) состояниями, принципы обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями в терминальной стадии развития, медицинские показания для направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях;

- правила и методы лечения хронического болевого синдрома;

- методы и средства обучения пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;

- перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям;

- мероприятия по медицинской реабилитации пациента;

- медицинские показания и противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

- средства и методы медицинской реабилитации;

- правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

- правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий.

обладать следующими общими и профессиональными компетенциями:

в результате изучения профессионального модуля ПМ03 обучающихся должен освоить основной вид деятельности «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции (ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3).

достичь следующих личностных результатов:

личностные результаты (ЛР 14, 17 -21) рабочей программы воспитания ККБМК 2023 года по специальности 31.02.01 Лечебное дело, базовая подготовка, очная форма обучения.

Рабочая программа изучается на III курсе, в 5-ом семестре.

Программа рассчитана всего на 230 (170+60) часов из них:

– учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем – 140 (128+12) часов, включая теоретических занятий (лекций) – 38 часов; практических занятий – 102 (90+12) часа;

– производственной практики – 72 (36+36) часа;

– промежуточная аттестация – экзамен по модулю Эм – 18 (6+6+6) часов.

В рабочую программу ПМ. 03 в МДК 03.01 введено 12 часов вариативной части учебного плана. Расширение часов обусловлено значимостью МДК в профессиональной деятельности фельдшера. Результативность высокотехнологичного лечения определяется восстановлением качества жизни. Увеличение продолжительности жизни населения, ориентация на активное долголетие и улучшение качества жизни ставят задачи развития современных инновационных подходов к организации восстановительного лечения и реабилитации. (ОК 0.1-0.9, ПК 3.1-3.3).

Вариативная часть образовательной программы дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения вида деятельности, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики; с учетом реализации Федерального закона «Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан», Национального проекта «Здоровье», приоритетного направления государственной политики в области организации и осуществления медицинской реабилитации, а также требований работодателей из учреждений здравоохранения.

Дополнительные умения, знания, навыки для освоения и формирования за счет вариативной части учебного плана:

- *проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента,*

- *определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей*

- *использовать методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза;*

- *использовать правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;*

- *направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно с врачом в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов оформлять медицинские документы.*

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (практическое занятие, консультации, лекция), самостоятельную работу, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

Предлагаемые в программе практические занятия закрепляют теоретические знания, позволяют более детально и углубленно закрепить

навыки выполнения медицинских вмешательств, предусмотренных рабочей программой профессионального модуля.

Профессиональный модуль состоит из 3-х разделов.

Раздел 1. Организация и осуществление медицинской реабилитации.

Раздел 2. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией.

Раздел 3. Осуществление паллиативной помощи.

Форма промежуточной аттестации по МДК 03.01. – дифференцированный зачет (проводится на последнем практическом занятии).

После освоения рабочей программы ПМ.03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» предусмотрена производственная практика ПП 03 – 72 (36+36) часа.

Форма промежуточной аттестации по ПП – дифференцированный зачет.

После освоения ПМ 03. «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» проводится промежуточная аттестация в форме экзамена по модулю Эм – 18 (6+12) часов:

- экзамен – 6 часов,
- консультации – 6 часов,
- самостоятельная работа студента – 6 часов.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ 03. «ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции, а также личностные результаты реализации программы воспитания ККБМК 2023 года для специальности 31.02.01 Лечебное дело:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование профессиональных компетенций
ВД 3	Осуществление медицинской реабилитации и абилитации
ПК 3.1.	Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;
ПК 3.2.	Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов;
ПК 3.3	Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	<ul style="list-style-type: none"> - проведения доврачебного функционального обследования и оценки функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации; - направления пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов; - направление пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей; - оказания паллиативной медицинской помощи; - оказания паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов; - определения медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи; - выполнения назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации; - проведения оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации.
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> - проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента; - определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей, использовать методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза; правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации; - направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно с врачом в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов

	<p>оформлять медицинские документы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать интенсивность болевого синдрома; проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента, рассчитывать ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня боли в движении и в покое; - осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании; - направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний; обучать пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода; - определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; - применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачей-специалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и плана реабилитации; - контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза, возрастных особенностей.
Знать	<ul style="list-style-type: none"> - порядок организации медицинской реабилитации; - функциональные последствия заболеваний (травм), методы доврачебного функционального обследования пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, Международная классификация функционирования (МКФ); - методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза; - правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации; - мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с

	<p>действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и на медико-социальную экспертизу; - технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей; правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома; правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах; - категории пациентов с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и (или) состояниями, принципы обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями в терминальной стадии развития, медицинские показания для направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях; - правила и методы лечения хронического болевого синдрома; - методы и средства обучения пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода; - перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям; - мероприятия по медицинской реабилитации пациента; - медицинские показания и противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; - средства и методы медицинской реабилитации; - правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации; - правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий.
--	---

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего 230 (170+60) часов;

учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем в виде:
теоретических занятий (лекций) – 38 часов; практических занятий – 102 (90+12)
часов;

- производственной практики – 72 (36+36) часа;
- промежуточная аттестация по модулю – Эм (6+12).

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.							
				Обучение по МДК					Практики		
				Всего	В том числе						
	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа		Промежуточная аттестация	УП	ПП				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПК 3.3 ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09	Раздел 1. Организация и осуществление медицинской реабилитации	38 ¹	24	38	24	0	X	18(6+12)	–	0	
ПК 3.1, ПК 3.3 ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09	Раздел 2. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией	71 (59+12)	54 (42+12)	71 (59+12)	54 (42+12)	0	X		–	0	
ПК 3.2 ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09	Раздел 3. Осуществление паллиативной помощи	31	24	31	24	0	X		–	0	
	Производственная практика , часов (если предусмотрена итоговая (концентрированная практика)	72 (36+36)								72(36+36)	
	Промежуточная аттестация	18 (6+12)									
	Всего:	230 (170+60)	102 (90+12)	140 (128+12)	102 (90+12)	0	X	18 (6+12)	–	72(36+36)	

¹ Количество часов в данной колонке равно сумме значений K5+ K10+K11

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

[illegible]

социальная экспертиза	Теоретическое занятие № 2. Медико-социальная экспертиза. Содержание занятия: Определение понятия «инвалидность», «ограничение жизнедеятельности». Цели использования и область применения Международная классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности здоровья (МКФ). Разделы МКФ: функции организма, структуры организма, активность и участие, факторы окружающей среды.	2
	Теоретическое занятие № 3. Медико-социальная экспертиза. Содержание занятия: Причины, сроки, время наступления инвалидности Степени утраты профессиональной трудоспособности и группы инвалидности Медицинские показания для обеспечения инвалидов специальными транспортными средствами и средствами передвижения.	2
	Теоретическое занятие № 4. Медико-социальная экспертиза. Содержание занятия: Определение понятия «инвалидность», «ограничение жизнедеятельности» Цели использования и область применения Международная классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности здоровья (МКФ) Разделы МКФ: функции организма, структуры организма, активность и участие, факторы окружающей среды Причины, сроки, время наступления инвалидности Степени утраты профессиональной трудоспособности и группы инвалидности Медицинские показания для обеспечения инвалидов специальными транспортными средствами и средствами передвижения. Медицинская документация для определения стойкой утраты трудоспособности Порядок и показания для направления пациента на МСЭ Индивидуальная программа реабилитации/абилитации инвалида (ИПРА)	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие №1. Оформление медицинских документов при направлении пациентов на МСЭ.	6
Тема 1.3.	Содержание	8

Психосоциальная реабилитация.	Теоретическое занятие №5. Психосоциальная реабилитация. Содержание занятия: Психосоциальная реабилитация: задачи, функции, этапы. Категории населения, нуждающиеся в психосоциальной реабилитации. Средства, способы и формы реализации психосоциальной реабилитации Адаптация людей с ограниченными возможностями здоровья в социальной среде	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие №2. Анализ программ реабилитации и абилитации с включением мероприятий по психосоциальной реабилитации.	6
Тема 1.4. Санаторно-курортное лечение.	Содержание	8
	Теоретическое занятие №6. Санаторно-курортное лечение. Содержание занятия: Нормативно-правовая основа организации санаторно-курортного лечения Направления санаторно-курортного лечения Классификация санаторно-курортных организаций Принципы санаторно-курортного лечения Медицинская документация при направлении на санаторно-курортное лечение Структура индивидуальной программы санаторно-курортного лечения Основы курортной климатотерапии. Основные показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению. Перечень документов для приема в медицинскую организацию на санаторно-курортное лечение	2
	В том числе практических занятий	6
Тема 1.5. Организация медико-социальной реабилитации отдельных категорий населения	Практическое занятие № 3. Оформление медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение.	6
	Содержание	8
	Теоретическое занятие №7. Организация медико-социальной реабилитации отдельных категорий населения. Содержание занятия: Структура государственных и общественных организаций, занимающихся проблемами медико-социальной реабилитации инвалидов, участников военных действий, одиноких лиц, лиц из групп социального риска, пожилых и престарелых граждан	2

	<p>Психосоциальная и профессиональная реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Особенности психосоциальной и профессиональной реабилитации инвалидов, участников военных действий, одиноких лиц, лиц из групп социального риска, пожилых и престарелых граждан</p> <p>Региональные программы реабилитации инвалидов, детей-инвалидов</p> <p>Проведение медико-социального патронажа лиц старше трудоспособного возраста, в том числе инвалидов, маломобильных пациентов, пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи</p>	
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие №4. Сравнительный анализ программ реабилитации инвалидов, участников военных действий, одиноких лиц, лиц из групп социального риска, пожилых и престарелых граждан	6
Раздел 2. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией		71/17+54(42+12)
МДК 01.03. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации		71/17+54(42+12)
Тема 2.1 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №8. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы: инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь, стенокардия, хроническая сердечная недостаточность</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях сердечно-сосудистой системы</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях сердечно-сосудистой системы</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при</p>	2

	заболеваниях сердечно-сосудистой системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей	
	В том числе практических занятий работ	6
	Практическое занятие №5. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.	6
Тема 2.2. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями дыхательной системы	Содержание	8(2+6)
	<p>Теоретическое занятие №9. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями дыхательной системы.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях дыхательной системы: бронхиальная астма, ХОБЛ, пневмония, COVID-19.</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях дыхательной системы</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях дыхательной системы, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях дыхательной системы</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях дыхательной системы</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях дыхательной системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей</p>	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 6. Составление программ медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями дыхательной системы.	6
Тема 2.3. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №10. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями эндокринной системы.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях эндокринной</p>	2

заболеваниями эндокринной системы	<p>системы: сахарный диабет, диффузный токсический зоб, гипотиреоз</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях эндокринной системы</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации и абилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях эндокринной системы, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях эндокринной системы</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях эндокринной системы</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях эндокринной системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей</p>	
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 7. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями эндокринной системы.	6
Тема 2.4. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями внутренних органов.	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №11. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями внутренних органов.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях органов пищеварения (желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы), мочевыделительной и половой систем: язвенная болезнь, хронический гепатит, цирроз печени, хронический панкреатит; хронический гломерулонефрит, хронический пиелонефрит, хроническая болезнь почек; воспалительные заболевания женских половых органов, после гинекологических заболеваний, доброкачественная гиперплазия предстательной железы</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, мочевыделительной и половой систем</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, мочевыделительной и половой систем, порядком</p>	2

	<p>медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, мочевыделительной и половой систем</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, мочевыделительной и половой систем</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, мочевыделительной и половой систем, с учетом диагноза, возрастных особенностей</p>	
	В том числе практических занятий	6
	<i>Практическое занятие № 8. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями органов пищеварения, мочевыделительной и половой системы у мужчин и женщин.</i>	6
Тема 2.5. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №12. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах нервной системы: церебральный паралич, инсульт, эпилепсия</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах нервной системы</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации и абилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях и травмах нервной системы, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях и травмах нервной системы</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях и травмах нервной системы</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при</p>	2

	заболеваниях эндокринной системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей	
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 9. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.	6
Тема 2.6. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями и травмами опорно- двигательного аппарата.	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №13. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата: ревматоидный артрит, остеоартрит, остеопороз, сколиоз; травмы позвоночника, переломы и ампутация конечности.</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации и абилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей.</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата, с учетом диагноза, возрастных особенностей.</p>	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 10. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного аппарата.	6
Тема 2.7.	Содержание	8 (2+6)

Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с нарушениями зрения и слуха.	<p>Теоретическое занятие №14. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при нарушениях зрения и слуха</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при нарушениях зрения и слуха</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации и абилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при нарушениях зрения и слуха, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при нарушениях зрения и слуха</p> <p>Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при нарушениях зрения и слуха</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при нарушениях зрения и слуха, с учетом диагноза, возрастных особенностей</p>	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 11. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с нарушениями зрения и слуха.	6
Тема 2.8. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения.	Содержание	8 (2+6)
	<p>Теоретическое занятие №15. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при психических расстройствах и расстройствах поведения: умственная отсталость, болезнь Альцгеймера</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при психических расстройствах и расстройствах поведения</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации и абилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей.</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при психических</p>	2

	<p>расстройствах и расстройствах поведения.</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при психических расстройствах и расстройствах поведения, с учетом диагноза, возрастных особенностей.</p>	
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 12. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения.	6
Тема 2.9. Медицинская реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями.	Содержание	7 (1+6)
	<p>Теоретическое занятие №16. Медицинская реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Содержание занятия:</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при онкологических заболеваниях: молочной железы, толстого кишечника, легких, предстательной железы.</p> <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при онкологических заболеваниях.</p> <p>Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при онкологических заболеваниях, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей.</p> <p>Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при онкологических заболеваниях.</p> <p>Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при онкологических заболеваниях с учетом диагноза, возрастных особенностей.</p>	1
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	Практическое занятие №13. Составление программ медицинской реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями.	6
Раздел 3. Осуществление паллиативной помощи		31/7+24
МДК 01.03. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации		31/24
Тема 3.1. Цели,	Содержание	7 (1+6)

задачи и функции паллиативной помощи.	Теоретическое занятие №17. Цели, задачи и функции паллиативной помощи. Содержание занятия: Цели, задачи и функции паллиативной помощи Перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям Виды и условия оказания паллиативной медицинской помощи, роль фельдшера Задачи хосписов. Оказание медицинской помощи по типу «хоспис на дому» Этические принципы и проблемы паллиативной медицины	1
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 14. Осуществление профессиональной поддержки всех возрастных категорий паллиативных пациентов и их семей.	6
Тема 3.2. Хронический болевой синдром. Основные принципы лечения хронического болевого синдрома.	Содержание	8
	Теоретическое занятие №18. Основные принципы лечения хронического болевого синдрома. Содержание занятия: Патофизиологические основы боли. Хронический болевой синдром: этиология, патогенез, эпидемиология, классификация. Диагностика уровня боли у взрослых и детей Правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома Выбор обезболивающих препаратов, ступени фармакотерапии боли, терапия побочных эффектов опиоидов Немедикаментозные методы преодоления боли Обезболивание в последние часы жизни	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 15. Технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей.	3
	Практическое занятие № 16. Оказание помощи при хроническом болевом синдроме пациентам всех возрастных категорий.	3
Тема 3.3.	Содержание	8

Особенности ухода за паллиативными пациентами.	Теоретическое занятие №19. Особенности ухода за паллиативными пациентами. Содержание занятия: Паллиативная помощь при социально значимых инфекциях (ВИЧ/СПИДе, туберкулез) Паллиативная помощь при онкологических заболеваниях. Паллиативная помощь при неонкологических заболеваниях. Питание инкурабельных больных. Особенности оказания паллиативной помощи детям. Правовые и психолого-социальные аспекты работы с паллиативными больными.	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 17. Осуществление консультирования родственников пациентов по вопросам ухода и облегчения тягостных симптомов болезни.	3
	Практическое занятие № 18. Организация питания паллиативных больных всех возрастных категорий.	3
Тема 3.4. Паллиативная помощь в последние дни и часы жизни человека.	Содержание	8
	Теоретическое занятие №20. Паллиативная помощь в последние дни и часы жизни человека. Содержание занятия: Смерть как естественный исход хронического заболевания. Правовые аспекты процесса умирания. Терминальные состояния, особенности терапии и ухода за пациентом. Этические и психологические аспекты сопровождения пациента и его семьи в последние часы жизни.	2
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 19. Осуществление ухода за пациентом в последние часы жизни.	4
	Практическое занятие № 20. Дифференцированный зачет.	2
Производственная практика ПП 03. Виды работ 1. Оформление документов по направлению пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации 2. Проведение медико-социальной реабилитации инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и		72 (36+36)

<p>лиц из группы социального риска</p> <p>3. Проведение доврачебного функционального обследования и оценка функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации</p> <p>4. Выполнение мероприятий по медицинской реабилитации и проведение оценки эффективности и безопасности в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом диагноза, возрастных особенностей</p> <p>5. Оформление документов по направлению пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации</p> <p>6. Оформление документов по направлению пациентов, для оказания паллиативной помощи в стационарных условиях.</p> <p>7. Оценка уровня боли и оказание паллиативной помощи при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов.</p> <p>8. Организация питания и ухода за пациентами при оказании паллиативной помощи.</p>	
Промежуточная аттестация по ПМ. 03 – экзамен по модулю Эм	18 (6+12)
Всего	230/140(128+12)+72 (36+36)+18(6+12)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет медицинской реабилитации и абилитации:

№	Наименование оборудования ²	Техническое описание ³
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1	функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	
2	функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя	
3	шкафы для хранения учебно-методических материалов;	
4	шкаф (стеллаж) для инвентаря	
5	информационный стенд для студента	
6	ширма медицинская	
7	кушетка/стол массажная	
8	функциональная кровать	
9	противопрележневый матрас	
10	мат напольный	
11	комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры	
12	степпер	
13	оборудование для лечебной физкультуры (набор мячей разного размера, гимнастические палки, балансировочный диск (дорожка), кольца и т.п.)	
14	настенное зеркало (не менее 2 х 1,5 м)	
15	часы	
16	секундомер	
17	гимнастические коврики	
18	оборудование для массажа (валики под ноги, шею, спину, соответствующей длины и ширины, массажеры механические/электрические)	
Дополнительное оборудование		
	<i>Дополнительно в форму записываются имеющееся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующееся в данном кабинете</i>	<i>Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией</i>
II Технические средства		
Основное оборудование		
1	тонометры	
2	фонендоскопы	
3	технические средства реабилитации для бытовой деятельности (зажим ручной «Ухват», приспособление	

² Список оборудования дополняется образовательной организацией при формировании основной профессиональной образовательной программы.

³ Техническое описание дается образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

	для надевания колгот и чулок, носков, столовые приборы, адаптированные для инвалида	
4	опоры-ходунки	
5	ортезы	
6	бандажи	
7	трости опорные и тактильные	
8	костыли, включая амортизирующий подлокотный костыль	
9	роллатор	
10	динамометр кистевой	
11	динамометр становой	
12	пульсоксиметр	
13	весы медицинские	
14	ростомер	
15	плантограф	
16	Манекены (или фантомы или тренажеры) для отработки практических манипуляций	
17	средства для массажа (масло, тальк)	
18	средства для ухода за кожей пациента, памперсы	
19	емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	
20	антисептики	
21	бахилы	
22	детская присыпка	
23	жидкое мыло	
24	маски медицинские	
25	медицинские перчатки	
26	компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;	
27	оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра	
Дополнительное оборудование		
	<i>Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете</i>	<i>Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией</i>
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия⁴		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	<i>Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете</i>	<i>Технические характеристики заполняются самостоятельно</i>

⁴ При формировании ПОП информация отображается при необходимости.

		<i>образовательной организацией</i>
--	--	---

Лаборатории не предусмотрены.

Мастерские не предусмотрены.

Оснащенные базы практики, в соответствии с п 6.1.2.5 программы по специальности
31.02.01 Лечебное дело

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Епифанов, В.А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией : учебное пособие / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 592 с.

3.2.2. Основные электронные издания

1. Пономаренко, Г.Н. Реабилитация инвалидов. Краткое издание. : национальное руководство / под ред. Г. Н. Пономаренко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 544 с.
2. Мусников, В. Л. Основы реабилитации в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс]/ В. Л. Мусников. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 152 с.
3. Сестринский уход в онкологии. Паллиативная медицинская помощь: учебное пособие для СПО / В.А. Лапотников, Г.И. Чуваков, О.А. Чувакова [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-7192-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156371> (дата обращения: 07.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники:

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 мая 2016 г. № 279н «Об утверждении Порядка организации санаторно-курортного лечения» (с изменениями и дополнениями). – Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал: [сайт]. – URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71327710/> (дата обращения: 20.01.2022)
2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 345н/372н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»). – Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал: [сайт]. – URL: <https://base.garant.ru/72280964/> (дата обращения: 08.01.2022)
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 31 июля 2020 г. № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (с изменениями и дополнениями). – Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал: [сайт]. – URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/74581688/> (дата обращения: 20.01.2022)
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ, Министерства здравоохранения РФ от 21 декабря 2020 г. № 929н/1345н «Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан». – Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал: [сайт]. – URL: <https://base.garant.ru/400744575/> (дата обращения: 20.01.2022)

5. Письмо Министерства здравоохранения РФ от 9 июня 2018 г. N 28-2/1223 «Об организации и проведении патронажа лиц старше трудоспособного возраста, в том числе инвалидов, маломобильных пациентов, пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи с привлечением волонтеров-медиков, студентов старших курсов высших учебных заведений и образовательных организаций среднего профессионального образования».— Текст: электронный // ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал: [сайт]. — URL: <https://base.garant.ru/72084782/> (дата обращения: 20.01.2022)
6. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 54341-2011 Социальное обслуживание населения. Контроль качества реабилитационных услуг гражданам пожилого возраста.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200091432> (дата обращения: 08.01.2022)
7. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 52623.3 –2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляций сестринского ухода.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181>(дата обращения: 08.01.2022)
8. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 56819-2015 Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200127768>(дата обращения: 08.01.2022)
9. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 53874-2017. Реабилитация и абилитация инвалидов. Основные виды реабилитационных и абилитационных услуг. — Текст: электронный // Консорциум КОДЕКС: электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: [сайт]. — URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200157615> (дата обращения: 20.01.2022)
10. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 57760-2017 Социальное обслуживание населения. Коммуникативные реабилитационные услуги гражданам с ограничениями жизнедеятельности.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200156935> (дата обращения: 08.01.2022)
11. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 53931-2017 Медико-социальная экспертиза. Основные виды услуг медико-социальной экспертизы.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200146808> (дата обращения: 08.01.2022)
12. Национальный стандарт Российской Федерации. ОСТ Р 57888-2017 Реабилитация инвалидов. Целевые показатели реабилитационных услуг. Основные положения.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200157659> (дата обращения: 08.01.2022)
13. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 57960-2017 Реабилитация инвалидов. Оценка результатов реабилитационных услуг. Основные положения.— Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].— URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200157813> (дата обращения: 08.01.2022)
14. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58261-2018 Медико-социальная экспертиза. Требования доступности для инвалидов объектов и услуг.— Текст:

- электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161205> (дата обращения: 08.01.2022)
15. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58259-2018 Реабилитация инвалидов. Оценка эффективности системы реабилитации инвалидов и абилитации детей-инвалидов.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161203> (дата обращения: 08.01.2022)
 16. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58260-2018 Медико-социальная экспертиза. Термины и ПОПрделения.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161204> (дата обращения: 08.01.2022)
 17. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58288-2018 Вспомогательные средства и технологии для людей с ограничениями жизнедеятельности. Термины и ПОПрделения.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161756> (дата обращения: 08.01.2022)
 18. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 51647-2018 Средства связи и информации реабилитационные электронные. Документы эксплуатационные. Виды и правила выполнения.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161347> (дата обращения: 08.01.2022)
 19. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58288-2018 Вспомогательные средства и технологии для людей с ограничениями жизнедеятельности. Термины и ПОПрделения.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161756> (дата обращения: 08.01.2022)
 20. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 56101-2021 Социально-бытовая адаптация инвалидов вследствие боевых действий и военной травмы.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200179833> (дата обращения: 08.01.2022)
 21. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 54736-2021 Реабилитация инвалидов. Специальное техническое оснащение учреждений реабилитации и абилитации инвалидов.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200179200> (дата обращения: 08.01.2022)
 22. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 51633-2021 Устройства и приспособления реабилитационные, используемые инвалидами в жилых помещениях.- Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт].- URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200179694> (дата обращения: 08.01.2022)
 23. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58258-2018 Реабилитация инвалидов. Система реабилитации инвалидов и абилитации детей-инвалидов. Общие положения. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.10.2018 № 876-ст. – Текст: электронный // Консорциум КОДЕКС: электронный фонд правовых и нормативно-

- технических документов: [сайт]. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161202> (дата обращения: 20.01.2022)
24. Абузарова, Г.Р. Обезболивание в паллиативной помощи. Практическое руководство для врача /Г.Р. Абузарова, Д.В. Невзорова. — 4-е изд., испр. и дПОП. — Москва: Благотворительный фонд помощи хосписам «Вера», 2020. — 60 с. — Текст : электронный // Благотворительный фонд помощи хосписам «Вера». — URL: <https://pro-palliativ.ru/library/obezbolivanie-v-palliativnoj-pomoshhi/> (дата обращения: 08.01.2022).
25. Вопросы паллиативной помощи в деятельности специалиста сестринского дела : учебник / Под ред. С.И. Двойникова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 336 с.
26. Юдакова, О.Ф. Основы реабилитации. Общий массаж: учебное пособие для спо / О. Ф. Юдакова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-8756-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179841> (дата обращения: 07.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
27. Вестник восстановительной медицины: официальный сайт печатного органа Союза реабилитологов России. – URL: <https://www.vvmr.ru/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
28. Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья: краткая версия. – Текст: электронный // Всемирная организация здравоохранения: официальный сайт. - – URL: <http://who-fic.ru/icf/> (дата обращения: 20.01.2022)
29. Российская ассоциация паллиативной медицины: официальный сайт. – URL: <https://www.palliamed.ru/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
30. Союз реабилитологов России: официальный сайт. – URL: <https://rehabrus.ru/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
31. Физическая и реабилитационная медицина: научно-практический журнал: официальный сайт. – URL: <https://fizreamed.ru/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
32. Pallium: паллиативная и хосписная помощь: российский научно-практический журнал. – URL: <https://pallium.pro-hospice.ru/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
33. Паллиативная медицина и реабилитация: научно-практический журнал. – URL: <https://www.palliamed.ru/publications/pub146/> (дата обращения: 20.01.2022). - Текст: электронный
34. Про паллиатив: просветительский портал благотворительного фонда помощи хосписам «Вера». – URL: <https://pro-palliativ.ru/o-proekte/> (дата обращения: 08.01.2022). - Текст: электронный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 3.1. ОК 1., ОК 5., ОК 9.	<p>правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению медико-социальной экспертизы</p> <p>правильная последовательность, точность проведения доврачебного функционального обследования пациентов и инвалидов</p> <p>правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность</p>	<p>Оценка решения профессиональных ситуационных задач.</p> <p>Оценка анализа конкретных ситуаций (кейсов).</p> <p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Проверка дневника и отчета учебной практики</p> <p>Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной практики</p> <p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося</p>
ПК 3.2. ОК 1., ОК 5., ОК 9.	<p>правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению медицинской реабилитации/абилитации пациентов с различной патологией</p> <p>правильность составления индивидуальных планов медицинской реабилитации пациентов на амбулаторном этапе реабилитации</p> <p>выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>полнота и точность планирования междисциплинарного взаимодействия</p> <p>правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность</p>	<p>Оценка решения профессиональных ситуационных задач.</p> <p>Оценка анализа конкретных ситуаций (кейсов).</p> <p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ.</p> <p>Проверка дневника и отчета учебной практики.</p> <p>Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной практики.</p> <p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций.</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося.</p>
ПК 3.3. ОК 1., ОК 2., ОК 4., ОК 5., ОК 9.	<p>правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению паллиативной помощи пациентам, в т.ч. инвалидам</p>	<p>Оценка решения профессиональных ситуационных задач.</p> <p>Оценка анализа конкретных ситуаций (кейсов).</p>

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
	<p>правильность составления индивидуальных планов паллиативного ухода за пациентами</p> <p>выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>точность и полнота планирования междисциплинарного взаимодействия</p> <p>правильность, грамотность заполнения медицинской документации</p> <p>грамотность</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ.</p> <p>Проверка дневника и отчета учебной практики.</p> <p>Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной практики.</p> <p>Проверка оценочного листа освоенных компетенций.</p> <p>Оценка материалов портфолио достижений обучающегося.</p>

ПЕРЕЧЕНЬ И НУМЕРАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ И ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

ПМ 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации МДК 03.01 «Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации»

3 курс, 5 семестр

Теоретические занятия (лекции)

№ п/п	Тематика	Часы
1.	Нормативно-правовая база организации медицинской реабилитации и абилитации.	2
2.	Медико-социальная экспертиза.	2
3.	Медико-социальная экспертиза.	2
4.	Медико-социальная экспертиза.	2
5.	Психосоциальная реабилитация.	2
6.	Санаторно-курортное лечение.	2
7.	Организация медико-социальной реабилитации отдельных категорий населения.	2
8.	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.	2
9.	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями дыхательной системы.	2
10.	Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями эндокринной системы.	2
11.	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями внутренних органов.	2
12.	Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.	2
13.	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного аппарата.	2
14.	Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с нарушениями зрения и слуха.	2
15.	Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения.	2
16.	Медицинская реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями.	1
17.	Цели, задачи и функции паллиативной помощи.	1

18.	Основные принципы лечения хронического болевого синдрома.	2
19.	Особенности ухода за паллиативными пациентами.	2
20.	Паллиативная помощь в последние дни и часы жизни человека.	2
	Итого:	38

Практические занятия

№ п/п	Тематика	Часы
1.	Оформление медицинских документов при направлении пациентов на МСЭ.	6
2.	Анализ программ реабилитации и абилитации с включением мероприятий по психосоциальной реабилитации.	6
3.	Оформление медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение.	6
4.	Сравнительный анализ программ реабилитации инвалидов, участников военных действий, одиноких лиц, лиц из групп социального риска, пожилых и престарелых граждан.	6
5.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.	6
6.	<i>Составление программ медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями дыхательной системы.</i>	6
7.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями эндокринной системы.	6
8.	<i>Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями органов пищеварения, мочевыделительной и половой системы у мужчин и женщин.</i>	6
9.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.	6
10.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного аппарата.	6
11.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с нарушениями зрения и слуха.	6
12.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения.	6
13.	Составление программ медицинской реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями.	6

14	Осуществление профессиональной поддержки всех возрастных категорий паллиативных пациентов и их семей.	6
15.	Технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей.	3
16.	Оказание помощи при хроническом болевом синдроме пациентам всех возрастных категорий.	3
17.	Осуществление консультирования родственников пациентов по вопросам ухода и облегчения тягостных симптомов болезни.	3
18.	Организация питания паллиативных больных всех возрастных категорий.	3
19.	Осуществление ухода за пациентом в последние часы жизни.	4
20.	Дифференцированный зачет.	2
	Всего часов:	102 (90+12)