

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Утверждаю:

Проректор по учебной работе

 Т.В. Гайворонская

«26» октября 2023 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА
ПРОВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ**

среднего профессионального образования
по специальности 31.02.01 Лечебное дело

квалификация: фельдшер

Срок обучения по программе подготовки специалистов среднего звена
на базе среднего общего образования в очной форме: 2 года 10 месяцев

Общая трудоемкость дисциплины – 144 часа
Итоговый контроль – зачет с оценкой

Рабочая программа междисциплинарного курса МДК.03.01 «Проведение медицинской реабилитации и абилитации» составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 526; профессионального стандарта «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 470н.; с учетом учебного плана специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Разработчики рабочей программы:

Елисеева Л.Н., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии

Малхасян И.Г., к.м.н., доцент, доцент кафедры факультетской терапии

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии лечебного факультета

Протокол № 2 от « 18 » октября 2023 года

СОДЕРЖАНИЕ

- 1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА МДК 03.01.

«Проведение медицинской реабилитации и абилитации»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Проведение медицинской реабилитации и абилитации» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности (ВД) «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» и соответствующие ему общие (ОК) и профессиональные компетенции (ПК)

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код компетенции	Умения	Знания
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<ul style="list-style-type: none">- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;- анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи;- выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;- составлять план действия;- определять необходимые ресурсы;- владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;- реализовывать составленный план;- оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	<ul style="list-style-type: none">- актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;- алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;- методы работы в профессиональной и смежных сферах;- структуру плана для решения задач;- порядок оценки результатов решения задач профессиональной

		деятельности
<p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - определять задачи для поиска информации; - определять необходимые источники информации; - планировать процесс поиска; - структурировать получаемую информацию; - выделять наиболее значимое в перечне информации; - оценивать практическую значимость результатов поиска; - оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; - использовать современное программное обеспечение; - использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач 	<ul style="list-style-type: none"> - номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; - приемы структурирования информации; - формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; - порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств.
<p>ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<ul style="list-style-type: none"> - организовывать работу коллектива и команды; - взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> - психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; - основы проектной деятельности
<p>ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке РФ с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<ul style="list-style-type: none"> - грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе 	<ul style="list-style-type: none"> - особенности социального и культурного контекста; - правила оформления документов и построения устных сообщений
<p>ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и</p>	<ul style="list-style-type: none"> - использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; - применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для 	<ul style="list-style-type: none"> - роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной

поддержания необходимого уровня физической подготовленности	специальности Лечебное дело	деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности; - средства профилактики перенапряжения
ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<ul style="list-style-type: none"> - понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; - участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; - строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; - кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); - писать простые связанные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы 	<ul style="list-style-type: none"> - правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; - основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); - лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; - особенности произношения; - правила чтения текстов профессиональной направленности
ПК 3.1 Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации	<p>Практический опыт:</p> <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; – направления 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 	
	<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; – методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза; – правила составления, оформления и 	<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

	<p>реализации индивидуальных программ реабилитации;</p> <ul style="list-style-type: none"> – направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно с врачом в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов оформлять медицинские документы 	<p>классификация функционирования (МКФ);</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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
<p>ПК 3.3 Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска</p>	<p>Практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 	
	<ul style="list-style-type: none"> – 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; 	<ul style="list-style-type: none"> – мероприятия по медицинской реабилитации пациента; – медицинские показания и противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации с учетом диагноза,

	<p>– 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;</p> <p>– 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</p>	<p>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;</p> <p>– средства и методы медицинской реабилитации;</p> <p>– правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;</p> <p>– правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий</p>
--	---	--

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.	<p>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</p> <p>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</p>	<p>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</p>

	<p>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;</p> <p>6 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</p>	<p>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;</p> <p>7 правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации; правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий</p>
Владеть навыками	<p>проведение доврачебного функционального обследования и оценки функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации; направление 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; оказание паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов; определение медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи; выполнение назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации; проведение оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации</p>	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы		Всего часов	Курс 2 Семестр 3	Курс 2 Семестр 4
1		2	3	4
Аудиторные занятия (всего), в том числе:		128	64	64
Лекции (Л)		36	18	18
Практические занятия (ПЗ),		92	46	46
Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:		14	8	6
Итоговый контроль	Зачет с оценкой	2		2
Всего часов		144	72	72

2.2. Тематический план и содержание междисциплинарного курса «Проведение медицинской реабилитации и абилитации»

МДК 03.01. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема № 1. Организационно-методические основы реабилитации	Содержание учебного материала Лекция 1. Определение понятий: «реабилитация», «абилитация». 2. Этапы медицинской реабилитации. 3. Аспекты реабилитации: медицинский, физический, психологический, профессиональный и социальный. 4. Методы и средства медицинской реабилитации 5. Принципы реабилитации: раннее начало проведения реабилитационных мероприятий; этапность, непрерывность, преемственность; мультидисциплинарный подход (комплексность); индивидуализация программ; социальная направленность реабилитационных мероприятий; использование методов контроля адекватности нагрузок и эффективности проведения реабилитационных мероприятий. 6. Международные классификации последствий заболеваний и	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.

	<p>функционирования. 7. Модель организации реабилитационных мероприятий, основанная на принципе работы мультидисциплинарной реабилитационной команды (МРДК).</p>		
	<p>Практическое занятие № 1</p> <p>1. Понятие о реабилитационном процессе, реабилитационном диагнозе, реабилитационном потенциале, реабилитационном эпикризе. 2. Система медицинской реабилитации и её нормативно-правовое обеспечение. 3. Этапы процесса медицинской реабилитации. 4. Категория лиц, нуждающихся в реабилитации. 5. Основные направления медицинской реабилитации. 6. Нормативно-правовая база организации медицинской реабилитации и реабилитации.</p> <p>1. Международная классификация последствий заболевания и функционирования. 2. Принципы организации реабилитационного процесса. 3. Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) при заболеваниях или состояниях 2 10 центральной нервной систем, при заболеваниях или состояниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, при соматических заболеваниях 4. Этапы составления индивидуального плана медицинской реабилитации пациента 5. Изучение карт индивидуальной программы реабилитации</p>	4	
Тема № 2 Психосоциальная реабилитация.	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Лекция 2:</p> <p>1. Психосоциальная реабилитация: задачи, функции, этапы. 2. Категории населения, нуждающиеся в психосоциальной реабилитации. 3. Средства, способы и формы реализации психосоциальной реабилитации 4. Адаптация людей с ограниченными возможностями здоровья в социальной среде 1. Психосоциальная реабилитация: задачи, функции, этапы. 2. Категории населения, нуждающиеся в психосоциальной реабилитации. 3. Средства, способы и формы реализации психосоциальной реабилитации 4. Адаптация людей с ограниченными возможностями здоровья в социальной среде</p>	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
	<p>Практическое занятие № 2</p> <p>1. Основные направления психотерапии. 2. Изучение нормативных правовых актов, регламентирующих проведение психосоциальной реабилитации. 3. Изучение приемов и методов психологической</p>	4	

	<p>реабилитации, психотерапевтических бесед</p> <p>1. Обучение методам и приемам психологической реабилитации, способам формирования позитивного мышления, методикам аутогенной тренировки и релаксации.</p> <p>2. Консультирование пациентов и их родственников по применению средств реабилитации в домашних условиях.</p> <p>3. Изучение программ реабилитации и абилитации с включением мероприятий по психосоциальной реабилитации.</p>		
Тема № 3. Медицинские аспекты инвалидности	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Лекция: 3. Экспертиза временной нетрудоспособности граждан. 2. Принципы проведения экспертизы нетрудоспособности. 3. Определение понятия «инвалидность», «ограничение жизнедеятельности» 4. Степени утраты профессиональной трудоспособности и группы инвалидности 5. Причины, сроки, время наступления инвалидности 6. Цели использования и область применения Международная классификации 2 11 функционирования, ограничений жизнедеятельности здоровья (МКФ) 7. Разделы МКФ: функции организма, структуры организма, активность и участие, факторы окружающей среды 8. Медицинские показания для обеспечения инвалидов специальными транспортными средствами и средствами передвижения.</p>	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
	<p>Практическое занятие № 3</p> <p>1. Правила оформления листа нетрудоспособности. 2. Категория лиц, нуждающихся в выдаче листков временной нетрудоспособности. 3. Заполнение листка нетрудоспособности. 4. Нормативные правовые акты, регламентирующие охрану здоровья граждан и экспертизу нетрудоспособности.</p> <p>1. Принципы проведения освидетельствования стойкой утраты трудоспособности.</p> <p>2. Порядок организации деятельности федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы (МСЭ).</p> <p>3. Критерии установления групп инвалидности.</p> <p>4. Определение степени утраты профессиональной трудоспособности.</p> <p>5. Группы инвалидности. Определение медицинских показаний и противопоказаний на обеспечение инвалидов специальными техническими средствами и средствами передвижения.</p>	4	

	6. Медицинская документация об освидетельствовании стойкой утраты трудоспособности. 7. Оформление медицинских документов при направлении пациентов на МСЭ		
Тема № 4. Основы массажа	Содержание учебного материала		
	Лекция: 4 1. Понятие «массаж». 2. История развития массажа. 3. Классификация массажа и его влияние на организм человека. 4. Показания и противопоказания. 5. Нормативные документы, регламентирующие деятельность специалистов в данной области	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
	Практическое занятие 4. Организация работы массажного кабинета. 1. Организация работы кабинета массажа. 2. Правила подготовки массажиста и пациента к процедуре массажа. 2 12 3. Определение относительных и абсолютных противопоказаний к проведению процедуры массажа. 4. Осуществление контроля состояния пациентов во время процедур Организация работы массажиста. 1. Виды массажа 2. Гигиенические основы проведения массажа. 3. Совместимость массажа с физическими средствами лечения. 4. Заполнение медицинской документации: процедурные карты форма 044/у, журнал подсчета процедур и количество массажных единиц.	2	
	Практическое занятие 5. Основные приемы массажа. 1. Основные и вспомогательные приемы массажа: поглаживание, растирание. 2. Виды основных и вспомогательных приемов массажа. 3. Техника проведения приемов массажа на различных анатомических областях. Основные приемы массажа. 1. Основные и вспомогательные приемы массажа: разминание и вибрация. 2. Виды основных и вспомогательных приемов массажа. 3. Техника проведения приемов массажа на различных анатомических областях	2	
Тема № 5 Общие основы ЛФК	Содержание учебного материала		
	Лекция: 5. Понятие «лечебной физической культуры». 2. История развития ЛФК. 3. Формы ЛФК и методы проведения занятий. 4. Показания и противопоказания к лечебной гимнастике. 5. Классификация средств лечебной физкультуры. 6. Двигательные режимы. 7. Дозирование физических упражнений. 8. Осуществление контроля состояния пациентов во время процедур.	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.

	<p>Практическое занятие 6. Организация лечебного процесса в отделении ЛФК 1. Организация работы отделения лечебной физкультуры. 2. Основные принципы применения средств лечебной физкультуры. 3. Формы применения лечебной физкультуры. 4. Показания и противопоказания к проведению занятий ЛФК. 5. Нормативные документы, регламентирующие деятельность специалистов в данной области.</p> <p>Организация лечебного процесса в отделении ЛФК 1. Дозирование физических упражнений. 2. Определение методов проведения занятий ЛФК для пациентов с различной патологией. 3. Подбор упражнений для пациентов с разными двигательными режимами. Составление комплексов ЛФК и их анализ</p>	4	
	<p>Практическое занятие 7. Сбор медицинской информации в отделении ЛФК 1. Проведение сбора медицинской информации - соматоскопия и антропометрия пациента (измерение роста, веса, окружности талии, определение индекса Кетле). 2. Заполнение медицинской документации Сбор медицинской информации в отделении ЛФК 1. Проведение сбора медицинской информации - соматоскопия и антропометрия пациента (окружности грудной клетки, экскурсии грудной клетки, измерение динамометрии, определение индекса силы кисти, оценка функции внешнего дыхания). 3. Заполнение медицинской документации. Формы контроля за занимающимися лечебной гимнастикой. 1. Формы контроля за занимающимися лечебной гимнастикой. 2. Обучение проведению функциональных проб Штанге и Генчи, ортостатическая проба, проба Мартине для определения физической работоспособности</p>	4	
	<p>Практическое занятие 8. Исследования функции внешнего дыхания 1. Виды исследования функции внешнего дыхания: пневмотахометрия, пикфлоуметрия, бодиплетизмография, спирометрия, спирометрическая проба с бронхолитиками. 2. Показания, противопоказания. 4. Спирография, понятие, подготовка к исследованию, правила проведения</p> <p>Практическое занятие 18.</p>	4	

	<p>Методики дыхательной гимнастики.</p> <p>1. Виды дыхательной гимнастики.</p> <p>2. Методики проведения различных видов дыхательной гимнастики.</p> <p>3. Показания и противопоказания к назначению.</p> <p>4. Позиционный дренаж, понятие и методика проведения, показания, противопоказания</p>		
Тема № 6 Основы физиотерапии.	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Лекция: 6. Понятие «физиотерапия». История развития физиотерапии. 2. Классификация физиотерапевтических факторов. 3. Общие показания и противопоказания к физиотерапевтическим факторам. 4. Совместимость с другими методами реабилитации. 5. Документация по технике безопасности. 6. Правила устройства, эксплуатации и техники безопасности физиотерапевтического отделения (кабинета). 7. Действия медицинского персонала при возникновении аварийных ситуаций при проведении физиотерапевтических процедур: электротравма, ожоги, анафилактический шок: действия и оказание первой помощи.</p>	3 (18)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
Итого 3 семестр		Л 18 Пр3 36	
Тема № 7 Основы физиотерапии	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Лекция 7. Организация работы отделения физиотерапии. 1. Организация работы физиотерапевтического кабинета. 2. Нормативные документы, регламентирующие деятельность специалистов в данной области. 3 Техника безопасности. 4. Инфекционная безопасность в физиотерапевтическом отделении (кабинете) при проведении процедур</p>	2	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
Тема № 7 Санаторно-курортное лечение.	<p>Практическое занятие 9. Организация лечебного процесса в отделении физиотерапии. 1. Общие правила проведения физиотерапевтических процедур. 2. Алгоритм действий медицинского персонала при возникновении аварийных ситуаций при электротравме, ожоге и анафилактическом шоке. 3. Оформление карты физиотерапевтических назначений</p>	4	
	<p>Лекция 8. Физические факторы реабилитации 1. Определение основных групп естественных и искусственных физических факторов, применяемых в реабилитации.</p>	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.;

	<p>2. Особенности физиотерапии в различные возрастные периоды.</p> <p>3. Механические факторы. Ультразвуковая терапия. Ультрафонофорез. Показания, противопоказания, методика проведения.</p>		ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
	<p>Практическое занятие 10.</p> <p>Физические факторы реабилитации</p> <p>1. Светолечение. Использование инфракрасного излучения, хромотерапии, ультрафиолетового излучения в лечебных и профилактических целях. Лазерная терапия.</p> <p>2. Алгоритм определения биодозы.</p> <p>3. Методики применения ультрафиолетового облучения.</p> <p>4. Заполнение карты физиотерапевтических назначений</p>	4	
	<p>Лекция 9.</p> <p>Физические факторы реабилитации</p> <p>1. Применение электролечения в реабилитации пациентов.</p> <p>2. Применение постоянного тока малой силы и низкого напряжения (гальванизация, электрофорез), применение импульсных токов низкой частоты и низкого напряжения (электросон, диадинамические токи, синусоидальные модулированные токи). Показания, противопоказания.</p> <p>3. Методики применения электролечения.</p> <p>4. Алгоритм проведения обработки электродов и дезинфекции гидрофильных прокладок.</p> <p>5. Заполнение карты физиотерапевтических назначений</p>	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
	<p>Практическое занятие 11.</p> <p>Физические факторы реабилитации</p> <p>1. Электролечение: переменные электромагнитные поля высокой частоты (ВЧ – терапия, дарсонвализации, УВЧ – терапия, индуктотермии, СВЧ – терапия, магнитотерапия.</p> <p>2. Показания, противопоказания.</p> <p>3. Методики применения электролечения.</p> <p>4. Заполнение карты физиотерапевтических назначений.</p>	4	
	<p>Лекция:10</p> <p>1. Понятие и цели санаторно-курортного лечения. 2. Классификация санаторно-курортных организаций. 3. Правила организации санаторно-курортного лечения. 4. Основы курортной климатотерапии. 5. Характеристика природных физических факторов. 6. Виды климатолечения. 7.</p>	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.;

	Аэротерапия. Гидротерапия и бальнеотерапия. Теплолечение. 8. Основные показания и противопоказания. 9. Осуществление контроля состояния пациентов во время процедур		ПК 3.3.
	Практическое занятие 12. Организация санаторно-курортного лечения. 1. Изучение нормативных правовых актов, регламентирующих санаторно-курортное лечение в РФ. 2. Медицинская документация, отражающая проведение санаторно-курортного лечения. 3. Оформление медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение	6	
	Практическое занятие 13. Методы санаторно-курортного лечения. 1. Климатотерапия: аэротерапия, аэроионотерапия, гелиотерапия, талассотерапия, фитотерапия. 2. Ингаляционная терапия. Показания, противопоказания. 3. Техника проведения различных видов ингаляций. 4. Заполнение карты физиотерапевтических назначений	4	
	Лекция 11. Методы санаторно-курортного лечения. 1. Виды водолечения. 2. Показания и противопоказания к применению процедур. 3. Правила проведения водолечебных процедур.	3	
	Практическое занятие 14. Методы санаторно-курортного лечения. 1. Теплолечение: пелоидотерапия, лечение парафином и озокеритом. 2. Показания и противопоказания к применению процедур. 3. Техника применения различных методов теплолечения. Заполнение карты физиотерапевтических назначений	4	
Тема № 8 Частные методики реабилитации	Содержание учебного материала Лекция. 12 Кардиореабилитация 1. Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы: инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь, стенокардия, хроническая сердечная недостаточность. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками	3	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.

	оказания медицинской помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. 4. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 5. Проведение экспертизы нетрудоспособности. 6. Оценка функционального состояния пациента, сбор информации. 7. Цели и задачи реабилитации. 8. Составление программ реабилитации для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями. 9. Правила проведения частных методик лечебной физической культуры		
	Практическое занятие 15. Кардиореабилитация 1. Частные методики массажа, физиотерапевтических процедур в реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно – сосудистой системы. Показания, противопоказания. 2. Особенности санаторно-курортного лечения. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях сердечно-сосудистой системы 2 17 3. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей 4. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы	6	
	Лекция. 13 Пульмонологическая реабилитация 1. Мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях дыхательной системы: бронхиальная астма, ХОБЛ, пневмония, COVID-19. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях дыхательной системы. 3. 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. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях дыхательной системы. 4.	3	

	Проведение экспертизы нетрудоспособности. 5. Оценка функционального состояния пациента, сбор информации. 6. Цели и задачи реабилитации. 7. Составление программ реабилитации для пациентов с заболеваниями дыхательной системы. 8. Правила проведения частных методик лечебной физической культуры		
	Практическое занятие 16. Пульмонологическая реабилитация 1. Частные методики массажа, физиотерапии при нарушениях и заболеваниях органов дыхательной системы. 2. Особенности санаторно-курортного лечения. 3. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях дыхательной системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей. 4. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболевании органов дыхания. 5. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями дыхательной системы	4	
	Лекция 14 Реабилитация пациентов с заболеваниями почек. 1. Мероприятия по медицинской реабилитации при заболевании почек. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболевании почек. 3. Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими 2 18 порядками оказания медицинской помощи при заболевании почек, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей. 4. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболевании почек. 5. Проведение экспертизы нетрудоспособности. 6. Оценка функционального состояния пациента, сбор информации. 7. Цели и задачи реабилитации. 8. Составление программ реабилитации для пациентов с заболеваниями почек. 9. Правила проведения частных методик лечебной физической культуры	3	

	<p>Практическое занятие 17. Реабилитация пациентов с заболеваниями почек. 1. Частные методики массажа, физиотерапии при нарушениях и заболевании почек. 2. Особенности санаторно-курортного лечения. 3. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболевании почек, с учетом диагноза, возрастных особенностей. 4. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболевании почек. 5. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями почек</p>	4	
	<p>Лекция 15 Реабилитация пациентов при заболеваниях органов пищеварения. 1. Мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях органов пищеварения. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. 3. Организация мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. 4. Порядок медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи и возрастных особенностей 5. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. 6. Проведение сбора медицинской информации. 7. Проведение экспертизы нетрудоспособности. 8. Цели и задачи реабилитации. 9. Заполнение программ реабилитации для пациентов с заболеваниями пищеварительной системы. 10. Изучение частных методик ЛФК при реабилитации пациентов с заболеваниями пищеварительной системы</p>	3	
	<p>Практическое занятие 18. Реабилитация пациентов при заболеваниях органов пищеварения. 1. Частные методики массажа, физиотерапевтических процедур в реабилитации пациентов с заболеваниями</p>	6	

	<p>желудочно-кишечного тракта. 2. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. 3. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях желудочно-кишечного тракта с учетом диагноза, возрастных особенностей. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями органов пищеварения</p>		
	<p>Лекция 16. Реабилитация при нарушении обмена веществ 1. Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях эндокринной системы: сахарный диабет 1 типа. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при сахарном диабете 2 типа, ожирение. 3. 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 4. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях эндокринной системы 5. Проведение экспертизы нетрудоспособности. 6. Оценка функционального состояния пациента, сбор информации. 7. Цели и задачи реабилитации. 8. Составление программ реабилитации Изучение частных методик ЛФК при реабилитации пациентов с заболеваниями с заболеваниями и нарушениями обмена веществ: сахарный диабет 2 типа, ожирении. 9. Заполнение программ медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями эндокринной системы.</p>	3	
	<p>Практическое занятие 19. Реабилитация при нарушении обмена веществ 1. Изучение частных методик массажа, физиотерапевтических процедур при реабилитации пациентов с заболеваниями с заболеваниями и нарушениями обмена веществ: сахарный диабет 2 типа, ожирение. 2 20 2.</p>	6	

	Составление примерного меню. 3. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях эндокринной системы. 4. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях эндокринной системы, с учетом диагноза, возрастных особенностей. 5. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями эндокринной системы		
	Лекция 17. Реабилитация пациентов с заболеваниями опорно - двигательного аппарата 1. Мероприятия по медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата. 2. Медицинские показания и противопоказания к проведению медицинской реабилитации и абилитации при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата 3. 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 4. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата 5. Проведение сбора медицинской информации. 6. Проведение экспертизы нетрудоспособности. 7. Задачи реабилитации пациентов с заболеваниями и нарушениями функций опорно-двигательного аппарата. 8. Составление программы реабилитационных мероприятий для пациентов с заболеваниями и нарушениями функций опорно-двигательного аппарата. 9. Частные методики ЛФК при реабилитации пациентов при травмах и заболеваниях опорно – двигательного аппарата	3	
	Практическое занятие 20. Реабилитация пациентов с заболеваниями опорно - двигательного аппарата 1. Изучение частных методик массажа, физиотерапевтических процедур при реабилитации пациентов при травмах и заболеваниях опорно – двигательного аппарата. 2. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата.	4	

	3. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата, с учетом диагноза, возрастных особенностей. 4. Заполнение документации медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного аппарата		
Самостоятельная работа	Заполнение медицинской документации отделения реабилитации Составление комплексов лечебной гимнастики при различной патологии внутренних органов Разработка адаптированных программ индивидуальной медицинско-социальной реабилитации	12	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.3.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА МДК 03.01. «Проведение медицинской реабилитации и абилитации»

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

- наличие учебного кабинета «Проведение медицинской реабилитации и абилитации»:

1. Оборудованием:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;

2. Техническими средствами обучения:

- компьютер и ноутбук с лицензионным программным обеспечением;
- проектор и экран.
- Флипчарты с блокнотами и наборами цветных фломастеров

дополнение из рабочих программ

3. Учебно-наглядными пособиями:

Электронные Таблицы: - «Заболевания органов дыхания» - «Заболевания органов кровообращения» - «Заболевания органов пищеварения» - «Заболевания почек и системы мочевыделения» - «Заболевания системы крови» - «Заболевания эндокринной системы» - «Заболевания костно-мышечной системы и соединительной ткани» - «Аллергозы» и др. • схемы, структуры, диаграммы.

Видеофильмы: - «Лечебно-профилактическая работа фельдшера ФАП» - «Синдром злокачественной артериальной гипертензии» - «Проблемы профилактики сердечно -сосудистых заболеваний» - «Реанимация больных инфарктом миокарда» - «Бронхиальная астма» - «Искусственное сердце» -

«Хирургическое лечение ишемической болезни» - «Диагностика и лечение рака лёгкого» - «Диагностика и лечение рака желудка» - «Артериальная гипертония. Факторы риска.» - «Пункции» - «Диагностика и лечение мягкой и умеренной форм артериальной гипертонии» - «Выделительная функция почек» - «Сердечный цикл» - «Основы электрокардиографии» - Гипертония» - «Форменные элементы крови»

- Аудиокассеты с записями данных аускультации лёгких и сердца
- Презентации.
- Фонендоскопы. • Тонометры. • Кушетки. • Весы напольные (для измерения массы тела) • Ростомеры горизонтальные (для измерения массы тела) • Медицинская документация • Медицинские пособия, рекомендации для обучающихся • Муляжи, фантомы - кушетка (3шт) -стойка для системы внутренних вливаний

4. Лабораторным оборудованием: Аппарат Боброва, Глюкометр, Пикфлоуметры, Тонометр, Фонендоскоп, ЭКГ – аппарат, и др.реактивы в соответствии с учебной программой.

Фантомы и муляжи:

- Накладка на резинках для отработки в/в инъекций
- Фантом руки
- Фантом таза для постановки клизмы
- Фантом для в/м инъекций
- Рентгеновские снимки
- Электрокардиограммы и записи с результатами других функциональных методов исследования (в норме и при патологии)
- Результаты лабораторных исследований (в норме и при патологии)
- Аудиокассеты с записью перкуторных и аускультативных данных (в норме и при патологии).

Медицинский инструментарий:

- резиновый жгут
- зажим
- игла Кассирского
- ингаляторы карманные различной конструкции
- катетеры лечебные разные
- корнцанг
- лотки почкообразные эмалированные и металлические
- лотки эмалированные прямоугольные разного размера
- лоток пластмассовый почкообразный
- ножницы медицинские
- пинцет
- роторасширитель
- система для внутривенного капельного вливания (одноразовая)
- шприц- ручка для введения инсулина
- шприцы одноразового и многоразового использования разного объема
- штатив для пробирок

- языкодержатель и др.

Предметы ухода за пациентом

- воронка
- грелка
- грушевидный баллон
- контейнеры для дезсредств
- кружка Эсмарха
- лейкопластырь
- мочеприемники мужской и женский
- пеленка
- перевязочный материал (бинты, вата, марля)
- перчатки резиновые
- пипетка
- подкладной резиновый круг
- полотенце
- простыня
- пузырь для льда
- термометр для воды
- термометр медицинский максимальный

Лекарственные препараты и медикаменты.

Дезинфицирующие и стерилизующие средства:

- йод
- раствор бриллиантовой зелени
- спирт этиловый
- перекись водорода (3% и т.д.)

Лекарственные средства - антибиотики во флаконах - аптечка для оказания помощи - наборы медикаментов для оказания неотложной помощи в терапевтической практике - наборы медикаментов, применяемых для лечения заболеваний сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочевыделительной, эндокринной систем, системы крови и кроветворения, опорно-условно стерильные растворы во флаконах.

Диагностикумы - тест-полоски для экспресс-диагностики глюкозы в крови

Медицинская документация:

- бланки результатов лабораторных исследований («Анализ мочи общий ф.210/у, «Анализ крови общий» ф. 224/у, «Анализ кала» ф. 219/у, «Анализ мочи по методу Зимницкого» ф. 211/У, «Анализ мокроты» ф. 116/у, «Анализ желудочного содержимого» ф. 221, «Анализ дуоденального содержимого» ф. 222/у
- «Медицинская карта стационарного больного» ф. 003/у - «Температурный лист» ф. 004/у - «Статистическая карта выбывшего из стационара» ф. 006/у - «Листок учета движения больных и коечного фонда стационара» ф. 007/у
- «Медицинская карта амбулаторного больного» ф. 025/у
- «Направление на консультацию во вспомогательные кабинеты» ф. 028/у
- «Контрольная карта диспансерного наблюдения» ф. 030 /у

- «Дневник работы среднего медперсонала поликлиники, диспансера, консультации, здравпункта и т.д. и т.д. ф. 039-1/у
- «Тетрадь учета работы на дому участковой медсестры» ф. 116/у
- «Бланки направлений на исследования» ф. 200/у, 201/у, 202/у, 204/у
- схема учебной истории болезни.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы дисциплина «Проведение медицинской реабилитации и абилитации» включена в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и предусматривает использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых игр, разбора конкретных ситуаций – кейсов, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий – круглых столов) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих (и профессиональных) компетенций обучающихся.

3.2.1. Основная литература, необходимая для освоения дисциплины «Проведение медицинской реабилитации и абилитации»

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. Епифанов, В. А. Реабилитация в травматологии: руководство / Епифанов В. А., Епифанов А. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 336 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1685-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416853.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

2. Малявин, А. Г. Реабилитация при заболеваниях органов дыхания / Малявин А. Г., Епифанов В. А., Глазкова И. И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 352 с. (Серия "Библиотека врачаспециалиста") - ISBN 978-5-9704-1612-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416129.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

3. Авдеева, Т. Г. Реабилитация детей и подростков при различных заболеваниях / Под общей редакцией Т. Г. Авдеевой - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2384.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

4. Реабилитация в травматологии и ортопедии: руководство / Епифанов В. А.; Епифанов А. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, - 560 с. - ISBN 978-5-9704-6164-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL:

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461648.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

5. Пономаренко, Г. Н. Реабилитация инвалидов: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Г. Н. Пономаренко. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-5618-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456187.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

6. Епифанов, В. А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией: в 2 ч. Ч. I: учеб. пособие / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-4911-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449110.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

7. Епифанов, В. А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией: в 2 ч. Ч. II / Епифанов В. А., Корчажкина Н. Б., Епифанов А. В. [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-4947-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449479.html> (дата обращения: 03.05.2023). - Режим доступа: по подписке.

3.2.3 Дополнительная литература необходимая для освоения дисциплины «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля»

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: 03.05.2023)

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: 03.05.2023)

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: 03.05.2023)

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: 03.05.2023)

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: 03.05.2023)

7. 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: 03.05.2023)

8. 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 38 документов: [сайт]. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200157615> (дата обращения: 03.05.2023)

9. 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 03.05.2023)

10. 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: 03.05.2023)

11. 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: 03.05.2023)

12. 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: 03.05.2023)

13. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58261-2018 Медикосоциальная 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: 03.05.2023)

14. 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: 03.05.2023)

15. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58260-2018 Медикосоциальная экспертиза. Термины и определения. - Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт]. - URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161204> (дата обращения: 03.05.2023)

16. Национальный стандарт Российской Федерации. ГОСТ Р 58288-2018 Вспомогательные средства и технологии для людей с ограничениями жизнедеятельности. Термины и определения. - Текст: электронный//Электронный фонд правовой и нормативно технической информации: [сайт]. - URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161756> (дата обращения: 03.05.2023)

17. 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: 03.05.2023)

18. 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: 03.05.2023)

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса

дисциплины «Проведение медицинской реабилитации и абилитации»
Освоению профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность должно предшествовать изучение дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла: ЕН.01 Информатика, ЕН.02 Математика; общепрофессиональных дисциплин: ОП.01 Здоровый человек и его окружение, ОП.02 Психология, ОП.03 Анатомия и физиология человека, ОП.04 Фармакология, ОП.05 Генетика с основами медицинской генетики, ОП.06 Гигиена и экология человека, ОП.07 Основы латинского языка с медицинской терминологией, ОП.08 Основы патологии, ОП.09 Основы микробиологии иммунологии, а так же ПМ.01 Диагностическая деятельность, ПМ.07 «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными. Производственная практика – в медицинских организациях стационарного и амбулаторнополиклинического типов для детей и взрослых.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Проведение медицинской реабилитации и абилитации»

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 3.1. ОК 1., ОК 5., ОК 9.	правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению медико-социальной экспертизы правильная последовательность, точность проведения доврачебного функционального обследования пациентов и инвалидов правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность	Оценка решения профессиональных ситуационных задач. Оценка анализа конкретных ситуаций (кейсов). Экспертное наблюдение выполнения практических работ Проверка дневника и отчета учебной практики Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной практики Проверка оценочного листа освоенных компетенций Оценка материалов портфолио достижений обучающегося
ПК 3.2.	правильность использования	

<p>ОК 1., ОК 5., ОК 9</p>	<p>нормативно-правовой базы по осуществлению медицинской реабилитации/абилитации пациентов с различной патологией правильность составления индивидуальных планов медицинской реабилитации пациентов на амбулаторном этапе реабилитации выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами полнота и точность планирования междисциплинарного взаимодействия правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность</p>	<p>Оценка решения профессиональных ситуационных задач. Оценка анализа конкретных ситуаций (кейсов). Экспертное наблюдение выполнения практических работ. Проверка дневника и отчета учебной практики. Экспертное наблюдение и характеристика руководителя учебной практики. Проверка оценочного листа освоенных компетенций. Оценка материалов портфолио достижений обучающегося.</p>
-----------------------------------	---	---