

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КИЗИЛЮРТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368118, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

ОДОБРЕНО

на педагогическом совете № 1 от «29» августа 2024г.

УТВЕРЖДЕНО директор ПОАНО «КМК» г.Кизилюрт О.М.Гасанов_Приказ№2 -О от «29» августа 2024г.

Тел.: +7(989) 476-00-15

E- mail: omar.g4san@yandex.ru

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ 03. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ

по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения – очная Квалификация выпускника – фельдшер

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта и программы ППССЗ ПОАНО «Кизилюртовский многопрофильный колледж» по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Лечебное дело.

Организация-разработчик: ПОАНО «Кизилюртовский многопрофильный колледж» г. Кизилюрт.

Разработчик: преподаватель Мусаева Мариян Ахмедовна

СОГЛАСОВ	АНО	СОГЛАС	ОВАНО				
Работодатели	5	Работодат	гель				
ГБУ РД «Ки	зилюртовская ЦГБ»	ГКУ РД СРЦН В МО					
«г.Кизилюрт»							
368120, РД, г.	Кизилюрт,	368122, РД, г. Кизилюрт					
ул. Аскерхано	рва 11	ул. Садовая, д. 9					
Главный врач		Директор					
Π	.Д.Шабанова		С.И.Алибекова				
«»	2024 г.	« <u> </u> »	2024 г.				

СОДЕРЖАНИЕ	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	21
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	34
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С	37
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	

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 обучающихся должен освоить основной вид деятельности «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

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

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и 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	проведение доврачебного функционального обследования и оценки
навыками	функциональных возможностей пациентов, в томчисле 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 томчисле при реализации
	индивидуальной программы реабилитации или абилитации
	инвалидов; направление пациента, нуждающегося в
	медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для
	назначения ипроведения 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 иплана реабилитации;
	проведение оценки эффективности и безопасности
	мероприятий медицинской реабилитации.

V	1. 1	Δ1	гт
y	IVI	C I	lЬ

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 реабилитационногодиагноза;

правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно сврачом 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 отпуски

применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты

наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении иобезболивании;

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 всоответствии с действующим порядком организациимедицинской реабилитации;

применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачей-специалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и планареабилитации;

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 порядок организации медицинской реабилитации; функциональные последствия заболеваний (травм), методы доврачебного функционального обследования пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на реабилитации, этапах Международная классификация функционирования (МКФ);методы определения реабилитационного потенциала пациента правила формулировки реабилитационногодиагноза; правила составления, оформления И реализации индивидуальных программ реабилитации; по медицинской реабилитации пациента, мероприятия медицинские показания противопоказания И учетом особенностей проведению с диагноза, возрастных действующими соответствии 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 документовпри направлении пашиентов на санаторно-курортное лечение медикона 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 прогрессирующимизаболеваниями и (или) состояниями, принципы обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями терминальной развития, В стадии медицинскиепоказания для направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях; правила И методы лечения хронического болевогосиндрома; 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 медицинской реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания помощи. медицинской 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 часов 258

в том числе в форме практической подготовки - 194

Из них на освоение МДК_186

В том числе, на практики, в том числе учебную 36___и производственную_36

2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Структура профессионального модуля

Коды	Наименования разделов	Суммарны	Объем і	трофесси	онального	модуля, ак. ча	ıc.		
профессиона льных общих	профессионального модуля	й объем нагрузки, час.	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						
компетенции	компетенций		Обучение по МДК						Самост
личностные			р том числе		—Практик	Ірактики			
результаты			Всего		аторных и ических ій	Курсовых работ (проектов)	Учебна я	Производ ственная	ная работа
1	2	3	4	5		6	7	8	9
ОК 01-09, ПК 3.1-3.3	МДК 03.01 Медицинская Реабилитация иабилитация								
	Раздел 1. Организация и существление медицинской реабилитации	42	42	20			X	X	X
	Раздел 2.Осуществление медицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией	170	134	102		X	36	36	X
	Производственнаяпрактика	36						36	
	часов консультации	2							
	Промежуточнаяаттестация	8							
	Всего:	228	176	1 2 2	X	36		36	X

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов , формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	
Раздел 1. Организация и осуг	цествление медицинской реабилитации	42	
МДК. 03.01 Медицинская рег	абилитация и абилитация		
Тема 1.1. Организационно- методические основы медицинской реабилитации и абилитации	Содержание Этапы медицинской реабилитации и абилитации; признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу; основы порядка оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям, перечень показаний для направления пациентов, в том числе детей, для оказания паллиативной медицинской помощи;		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	Освидетельствование стойкой утраты трудоспособности. Нормативные правовые акты, регламентирующие охрану здоровья граждан и экспертизу временной нетрудоспособности. Документ, удостоверяющий временную нетрудоспособность граждан. Экспертиза временной нетрудоспособности		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,

	Порядок выдачи листка нетрудоспособности при заболеваниях, травмах, отравлениях и других последствиях воздействия внешних причин. Порядок направления граждан на медико-социальную экспертизу. Порядок выдачи листка нетрудоспособности на период санаторно-курортного лечения. Порядок выдачи листка нетрудоспособности по уходу за больным членом семьи, здоровым ребенком и ребенком-инвалидом. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при карантине. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при протезировании. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при нетрудоспособности по беременности и родам. Ответственность за нарушение		
	порядка выдачи листков нетрудоспособности. Показатели заболеваемости с временной угратой трудоспособности. Медицинская документация, отражающая наличие показаний к установлению временной нетрудоспособности того или иного гражданина и правомочность факта выдачи листка нетрудоспособности. Основы освидетельствования стойкой уграты трудоспособности. Группы инвалидности. Пенсионное обеспечение инвалидов.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Освидетельствование стойкой утраты трудоспособности в государственных учреждениях медико-социальной экспертизы	2	
Тема 1.2. Медицинские аспекты инвалидности. МКФ	Содержание Международная классификация функционирования, ограничения жизнедеятельности и здоровья. Медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов; признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями. последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу (МСЭ). правила и порядок оформления/хранения медицинской документации, учётных форм и отчётности, в том числе в форме электронного документа.		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	不	

	Составление и оформление индивидуальной программы реабилитации	6	
Тема 1.3. Мероприятия по	Содержание		
медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов Оценка уровня боли и оказание паллиативной помощи при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов. Технические средства реабилитации инвалидов. 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), с учетом стандартов медицинской помощи; санитарно-эпидемиологические правила и требования к медицинским организациям,	2	ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	осуществляющим медицинскую деятельность; правила асептики и антисептики; санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации и медицинских организациях	3 6	
Тема 1.4.	Содержание	2	
Санаторно-курортное лечение	Медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению санаторно- курортного лечения в качестве этапа медицинской реабилитации пациента. правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и на медико-социальную экспертизу		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Оформление медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение	n6	
Тема 1.5. Психо-	Содержание		

больных и инвалидов	Психо-социальная реабилитация больных и инвалидов, виды услуг, особенности разработки индивидуальных комплексных программ психосоциальной реабилитации		OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Составление программ реабилитации и абилитации с включением мероприятий попсихо-социальной реабилитации	6	
Раздел 2 Осуществление мед	ицинской реабилитации и абилитации пациентов с различной патологией	134	
МДК 03.01. Медицинская рег	абилитация и абилитация		
	Содержание		
реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями сердечно- сосудистой системы	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам при заболеваниях и новообразованиях сердечно-сосудистой системы, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачиспециалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.	2	OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	8	
	Составление программы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Медицинская документация.		
Тема 2.2. Медицинская	.Содержание		

абилитация пациентов с заболеваниями	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам при заболеваниях и новообразованиях дыхательной системы, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачиспециалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно- курортному лечению		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями дыхательной системы. Медицинская документация.	8	
	Содержание Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам при заболеваниях, травмах и новообразованиях нервной системы, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	(протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачиспециалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями нервной системы. Медицинская документация.	8	
Тема 2.4. Медицинская	Содержание	2	

1		ı	[
абилитация пациентов с заболеваниями и	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам с заболеваниями, новообразованиями и травмами опорно-двигательного аппарата, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.		OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	8	
	Составление программы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями итравмами опорно-двигательного аппарата. Медицинская документация.	I	
Тема 2.5. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с нарушениями зрения и слуха	Содержание Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам с нарушениями зрения и слуха, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно- курортному лечению.		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов с нарушениями зрения и слуха. Медицинская документация.	8	
Тема 2.6. Медицинская	Содержание		

-	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам с заболеваниями эндокринной системы, желудочно-кишечного тракта, мочевыделительной и половой систем, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно- курортному лечению.		OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов с и заболеваниями эндокринной системы, желудочно-кишечного тракта, мочевыделительной и половойсистем. Медицинская документация.	8	
Тема 2.7. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов пожилого и старческого возраста	Мероприятия по медицинской реабилитации пациента и абилитации инвалидов, медицинские показания и противопоказания к их проведению пациентам пожилого истарческого возраста, паллиативным пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), с учетом стандартов медицинской помощи. Врачи-специалисты для проведения реабилитационных мероприятий. Контроль, оценка эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий. Организация питания и ухода за пациентами при оказании паллиативной помощи. МСЭ. Показания и противопоказания к санаторно- курортному лечению.	2	ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов пожилого	8	
Тема 2.8. Реабилитация			

паллиативных пациентов	Понятие «Паллиативная медицина». Цели, принципы современной паллиативной медицины. Главные задачи и функции паллиативной помощи. Консультативнопатронажные формы паллиативной помощи. Показания к госпитализации в стационары и отделения паллиативной помощи. Основные задачи хосписов. Показания и противопоказания к применению ЛФК, лечебного массажа, физиотерапевтических процедур и к санаторно-курортному лечению. Экспертиза временной нетрудоспособности. Группы инвалидности и освидетельствование стойкой утраты трудоспособности в онкологии. Физическая, психологическая, социальная и профессиональная реабилитация пациентов, получивших радикальное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях. Протезирование пациентов. Оказание медицинской помощи по типу «хоспис на дому». Профессиональная этика и деонтология в паллиативной медицине. Роль фельдшера восуществлении паллиативной помощи	4	OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
Тема 2.9 Медицинская реабилитация пациентов при инфекционных и паразитарных болезнях	В том числе, практических занятий и лабораторных работ Составление программы медицинской реабилитации пациентов, перенесших операции по поводу онкологических заболеваний. Медицинская документация. Содержание Реабилитация при вирусных гепатитах. Показания и противопоказания к физиотерапевтическим процедурам и санаторно- курортному лечению. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности. Реабилитация при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
	Показания и противопоказания к физиотерапевтическим процедурам, ЛФК и санаторно-курортному лечению. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности. Реабилитация при туберкулезе. Показания и противопоказания к физиотерапевтическим процедурам, медицинскому массажу, ЛФК и санаторно-курортному лечению при различных формах туберкулеза. Диеткоррекция Медико- социальная экспертиза. Определение медицинских показаний в трудоустройству.		

	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Программы индивидуальной медицинской и психосоциальной реабилитации при вирусных гепатитах A, B, C, D. Медицинская документация.	16	
	Программы индивидуальной медицинской и психосоциальной реабилитации при ВИЧ- инфекции / СПИД. Медицинская документация.	6	
	Программы индивидуальной медицинской и психосоциальной реабилитации при различных формах. Медицинская документация.	6	
Гема 2.10 Медицинская	Содержание		
заболеваниях	Реабилитация при инфекциях кожи и подкожной клетчатки, при буллезных нарушениях Показания и противопоказания к физиотерапевтическим процедурам, массажу, ЛФК и санаторно-курортному лечению. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности. Реабилитация при болезнях кожи и подкожной клетчатки, связанные с воздействиемизлучения. Реабилитация при болезнях придатков кожи и при вирусных инфекциях, характеризующиеся поражением кожи и слизистых оболочек Реабилитация при инфекциях, передающихся преимущественно половым путем Показания и противопоказания к физиотерапевтическим процедурам, гинекологическому и урологическому массажу (при гонорее и трихомониазе), ЛФК и санаторно-курортному лечению. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности	6	OK 01-09, ПК 3.1-3.3,
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	8	
	Программы индивидуальной медицинской и психосоциальной реабилитации при инфекциях, передающихся преимущественно половым путем (сифилисе, гонорее,		
	трихомониазе, хламидиозе). Медицинская документация.		

военных действий Структура го проблемами Особенности	и психосоциальная реабилитация участников военных действий. осударственных и общественных организаций, занимающихся социальной реабилитации участников военных действий. психологии личности участников военных действий. Особенности и психологической реабилитации. Санаторно-курортное лечение.		ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
В том числе,	практических занятий и лабораторных работ	12	
Программы документация	индивидуальной медицинской и психосоциальной реабилитации участников военных действий. Медицинская .		
Примерная тематика самостоятельной уч	ебной работы при изучении раздела	*	
пациентов иинвалидов с последствиями тран 2. Выполнение мероприятий по медици безопасности в соответствии с индивидуаль с учетом возрастных особенностей 3. оформление документов по направлени специалисту для назначения и проведения м помощи в стационарных условиях 4. Оценка уровня боли и оказание паль возрастных категорий пациентов 5. Организация питания и ухода за пациента	пьного обследования и оценка функциональных возможностей м, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации инской реабилитации и проведение оценки эффективности и ной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов ю пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачу-ероприятий медицинской реабилитации, для оказания паллиативной пиативной помощи при хроническом болевом синдроме у всех ами при оказании паллиативной помощи при оказании паллиативной помощи при оказании паллиативной помощи при оказании паллиативной помощи	36	ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
Производственная практика раздела 1 Виды работ			ОК 01-09, ПК 3.1-3.3,
 Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системып. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями травмами нервной системы Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями травмами нервной системы 			3.1 3.3,

4. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с заболеваниями и травмами опорно-двигательного)	
аппарата		
5. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов с нарушениями зрения и слуха		
6. Медицинская реабилитация и абилитация пациентов пожилого и старческого возраста, паллиативных		
пациентов		
Консультация	2	
Промежуточная аттестация-экзамен	8	
Итого ОП	258	
Экзамен по модулю		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

- 3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны бытьпредусмотрены следующие специальные помещения:
- **1. Аудитории:** Кабинет медицинской реабилитации и абилитации, кабинет самостоятельной работы, кабинет воспитательной работы, кабинет для проведения текущего контроля.

2. Оборудование:

- лекционные парты;
- учебные парты;
- учебные стулья;
- комплект мебелипреподавателя на 1 посадочное место;
- шкаф для учебных пособий;
- аудиторная доска;
- наглядные пособия;
- кафедра;
- интерактивная доска;
- проектор;
- компьютер;
- **3. Технические средства:** персональный компьютер имеющий выход в Интернет; мультимедийный проектор и проекционный экран, средства воспроизведения аудиоинформации.
- **4. Программное обеспечение:** Consultant+операционная системаМSWindows 7 Pro, операционная система MSWindows XPSP3, MSOffice, Kaspersky Endpoint Security, Google Chrome, OpenOffice, LibreOffice.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы Основная литература:

1. Медицинская реабилитация : учебное пособие / С. С. Василевский, Л. А. Пирогова, В. В. Бут-Гусаим [и др.]. — Гродно : ГрГМУ, 2022. — 366 с. —

- ISBN 978-985-595-742-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/306557 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Шульга, Н. И. Медицинская реабилитация: детский массаж : учебное пособие для вузов / Н. И. Шульга. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2024. 152 с. ISBN 978-5-507-47462-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/378494 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Соловьева, А. А. Основы реабилитации / А. А. Соловьева. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 360 с. ISBN 978-5-507-48941-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/366785 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Банников, Д. Н. Лечебный массаж в системе медицинской реабилитации / Д. Н. Банников. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 200 с. ISBN 978-5-507-47407-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/382040 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Хорошилова, Л. С. Социальная реабилитация: курс лекций: учебное пособие / Л. С. Хорошилова. Кемерово: КемГУ, 2014. 162 с. ISBN 978-5-8353-1607-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/58354 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Адаптивная физическая культура в комплексной реабилитации и социальной интеграции лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / Т. В. Андрюхина, Е. В. Кетриш, Н. В. Третьякова, К. Н. Бараковских ; под редакцией Т. В. Андрюхиной. Екатеринбург : РГППУ, 2019. 158 с. ISBN 978-5-8050-0665-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/222386 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Тинькова, Е. Л. Медико-биологические основы дефектологии : учебное пособие / Е. Л. Тинькова, Г. В. Сейфулина ; составители Е. Л. Тинькова, Г. В. Сейфулина. Ставрополь : СГПИ, 2018. 140 с. ISBN 978-5-903998-94-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/117702 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Медико-биологические основы безопасности: учебник / С. Ю. Гармонов,

И. Г. Шайхиев, С. М. Романов [и др.]. — Казань : КНИТУ, 2018. — 352 с. — ISBN 978-5-7882-2504-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/166168 (дата обращения: 29.05.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

- 1. Шульга, Н. И. Медицинская реабилитация: грудничковое плавание / Н. И. Шульга. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 96 с. ISBN 978-5-507-46797-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/351878 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Хорошилова, Л. С. Технология социальной реабилитации отдельных категорий инвалидов: учебное пособие / Л. С. Хорошилова. Кемерово: КемГУ, 2014. 122 с. ISBN 978-5-8353-1650-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/58355 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Филатова, И. А. Технологии социально-коммуникативной реабилитации и абилитации детей с тяжёлыми и множественными нарушениями развития : учебно-методическое пособие / И. А. Филатова, Е. В. Каракулова ; составители И. А. Филатова, Е. В. Каракулова ; под редакцией Н. Н. Сергеевой. Екатеринбург : УрГПУ, 2019. 134 с. ISBN 978-5-7186-1229-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/254036 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы и интернет-ресурсы

- 1. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/
- 2. Федеральная электронная медицинская библиотека https://femb.ru/
- 3. ВИНИТИ: реферативная база данных по естественным, точным и техническим наукам http://www.viniti.ru/products/viniti-database
 - 1. Русский медицинский сервер http://www.rusmedserv.com/

- 2. Консультант врача: электронная медицинская библиотека. Базы и банки данных. [Электронный ресурс]. URL: http://rosmedlib.ru.
- 3. Министерство здравоохранения и социального развития РФ [Электронный ресурс]. URL: http://www.minzdravsoc.ru.
- 4. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения [Электронный ресурс]. URL: http://www.mednet.ru.
 - 5. Википедия [Электронный ресурс]. ru/ vikipedia/org

3.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины Методические указания для подготовки к лекционным занятиям

В ходе-лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные для понимания темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское занятие и указания на самостоятельную работу.

В ходе лекционных занятий необходимо:

-вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

- -задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.
- -дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой -в ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

-подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю, составить планконспект своего выступления, продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью.

работы -своевременное качественное выполнение самостоятельной И базируется соблюдении настоящих рекомендаций на изучении рекомендованной литературы. Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем собственные подготовленные учебные использовать материалы при подготовке практических работ.

Методические указания для подготовки к практическим (семинарским) занятиям

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, обратить внимание на конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий, которые способствуют общему представлению о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам. Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

- 1й этап организационный;
- 2й этап закрепление и углубление теоретических знаний. На первом этапе

студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания, выданного на самостоятельную работу:
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к

Начинать надо изучения рекомендованной занятию. c литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная её часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и практического фактов, уяснение приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) (вопросу). Это ПО изучаемому материалу позволяет концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Готовясь к консультации, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения выступления.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы обучающихся. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения и проследить их логику. Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память, Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда,

когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе. Важно развивать умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования. Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи план(простой и развернутый), выписки, тезисы. Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План - это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект - это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект - это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект - это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект - это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могу! присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару следует продумать алгоритм действий, еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к

выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Необходимо следить, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускать и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного.

Выступления других обучающихся необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях обучающихся, улавливать недостатки и ошибки. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом. Изучение студентами фактического, материала по теме практического занятия должно осуществляться заблаговременно. Под фактическим материалом следует понимать специальную литературу по теме занятия, а также по рассматриваемым проблемам. Особое внимание следует обратить на дискуссионные -теоретические вопросы в системе изучаемого вопроса: изучить различные точки зрения ведущих ученых, обозначить противоречия современного законодательства. Для систематизации основных положений по теме занятия рекомендуется составление конспектов.

Обратить внимание на:

- составление списка нормативных правовых актов и учебной и научной литературы по изучаемой теме;
 - изучение и анализ выбранных источников;
- изучение и анализ практики по данной теме, представленной в информационно-справочных правовых электронных системах и др.;
 - выполнение предусмотренных программой заданий в соответствии с тематическим планом;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме,

получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями:

на их еженедельных консультациях;

- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний решения, представленных в учебно-методических материалах.

Методические указания по выполнению лабораторных работ

Подготовку к лабораторной работе рекомендуется проводить в следующей последовательности:

- уяснить тему и цель, предстоящей лабораторной работы;
- изучить теоретический материал в соответствии с темой лабораторнойработы (рекомендуется использовать рекомендованную литературу,

конспект лекций, учебное пособие (практикум по лабораторным работам);

- ознакомиться с оборудованием и материалами, используемыми налабораторной работе (при использовании специализированного оборудования необходимо изучить порядок и правила его использования).

Вопросы, вынесенные для собеседования при защите лабораторных работ дисциплины, представлены в ФОС.

При выполнении лабораторной работы студенты должны строго соблюдать, установленные правила охраны труда.

При выполнении лабораторной работы студентам рекомендуется:

- уяснить цель, выполняемых заданий и способы их решения;
- задания, указанные в лабораторной работе выполнять в той

последовательности, в которой они указаны в лабораторном практикуме;

- при выполнении практического задания и изучении теоретического материала использовать помощь преподавателя;

- оформить отчет по лабораторной работе;
- ответить на контрольные вопросы.

При подготовке к защите лабораторной работы студентам рекомендуется:

- подготовить отчет по лабораторной работе;
- подготовить обоснование, сделанных выводов;
- закрепить знания теоретического материала по теме лабораторной работы (рекомендуется использовать контрольные вопросы);
 - знать порядок проведения расчетов (проводимых исследований);
 - уметь показать и пояснить порядок исследований при использовании специализированного оборудования.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины для

самостоятельной работы

Методика организации самостоятельной работы студентов зависит от структур; характера и особенностей изучаемой дисциплины, объема часов на ее изучение, І заданий для самостоятельной работы студентов, индивидуальных особенностей студентов и условий учебной деятельности.

При этом преподаватель назначает студентам варианты выполнения самостоятельной работы, осуществляет систематический контроль выполнения студентами графика самостоятельной работы, проводит анализ и дает оценку выполненной работы.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в аудиторной внеаудиторной формах. Самостоятельная работа обучающихся в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций, выполнение контрольных работ
 - работу со справочной и методической литературой;
 - работу с нормативными правовыми актами;

- выступления с докладами, сообщениями на семинарских занятиях;
- защиту выполненных практических работ;
- участие в оперативном (текущем) опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- участие в собеседованиях, деловых (ролевых) играх, дискуссиях, круглых столах, конференциях;
 - участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время может состоять

- повторения лекционного материала;
- подготовки к семинарам (практическим занятиям);
- изучения учебной и научной литературы;
- выполнения практических заданий;
- подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д.;
- подготовки к семинарам устных докладов (сообщений);
- подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ

заданию преподавателя;

- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями на еженедельных консультациях;
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний.

Методическое указание по применению электронного обучения и дистанционных технологий при освоении дисциплины.

Дистанционные образовательные технологии применяются при изучении дисциплин в очно, очно-заочной и заочной формах обучения.

Освоение учебной дисциплины в очной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий применяется в случае установления карантинных мер, в связи со сложившимся сложной

санитарно-эпидемиологической обстановкой или иным основанием в виду обстоятельств неопределенной силы. Занятия лекционного типа проводятся с использованием открытых онлайн-курсов, лекций в режиме онлайн конференции с контрольными вопросами для самостоятельной работы.

Практические занятия проводятся с использованием видео уроков, презентаций и виртуальных аналогов приборов, оборудований, иных средств обучения используемых в соответствии с содержанием учебного материала.

Семинарские занятия проводятся в режиме видео-конференции с использование контрольных заданий, контрольных работ, позволяющих закрепить полученные теоретические знания.

Лабораторные занятия проводятся с использованием открытых онлайнкурсов и виртуальныханалогов приборов, оборудования и иных средств обучения позволяющих изучить теоретический материал и практические навыки с помощью экспериментального подтверждения.

Для материально-технического обеспечения освоения учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используется ZOOM, WatsApp, Discord, образовательных платформ «Система дистанционного обучения SDO.poanonic.ru», базы данных ЭБС «Лань», «IPRbooks»

При использовании дистанционных образовательных технологий обучающиеся переводятся на обучения по индивидуальному учебному плану в котором указаны трудоемкость, последовательность изучения дисциплин (модулей), виды учебной деятельности (лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные занятия, самостоятельная работа), формы промежуточной аттестации, определяющие порядок освоения основной образовательной программы с использованием дистанционных образовательных технологий.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и общих		
компетенций формируемых в		
рамках модуля ²		
ПК 3.1. Проводить доврачебное	Правильность использования	Экспертное
функциональное обследование и	1	наблюдение
	1 3 1	выполнения
возможностей пациентов и	социальной экспертизы	практических работ
инвалидов с последствиями	правильная последовательность,	Экзамен по модулю
травм, операций, хронических	точность проведениядоврачебного	
заболеваний на этапах	функциональногообследования	
реабилитации.	пациентов иинвалидов	
	правильность, грамотность	
	заполнения медицинской	
	документации грамотность	
ПК 3.2. Оценивать уровень боли	Правильность ьиспользования	Экспертное
и оказывать паллиативную	1 1	наблюдение
помощь при хроническом	осуществлению медицинской	выполнения
болевом синдроме у всех	F	практических работ
возрастных категорий	пациентов с различной патологией	Экзамен по модулю
пациентов.	правильность составления	
	индивидуальных планов	
	медицинской реабилитации	
	пациентов на амбулаторном этапе	
	реабилитации	
	выполнение работ в соответствиис	
	установленными регламентами с	
	соблюдением правил	
	безопасности труда, санитарными	
	нормами	
	полнота и точность планирования	
	междисциплинарного	
	взаимодействия	
	правильность, грамотность	
	заполнения медицинской	
H H	документации грамотность	
ПК 3.3. Проводить медико-	правильность использования	Экспертное
_	<u> </u>	наблюдение
инвалидов, одиноких лиц,		выполнения
участников военных действий и	помощи пациентам, в т.ч.	практических работ
лиц из группы социального риска	инвалидам правильность	Экзамен по модулю
	составления индивидуальных	
	планов паллиативного ухода за	
	пациентами	

² В ходе оценивания могут быть учтены личностные результаты.

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	выполнение работ в соответствиис установленными регламентами с соблюдением правилбезопасности труда, санитарныминормами точность и полнота планирования междисциплинарного взаимодействия правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность - аргументированный выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области фельдшерскогодела, оценивание эффективности и качества их выполнения; - соотнесение показателей	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
	результата выполнения профессиональных задач со стандартами	
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	 получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности. 	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ

ОК 06 Проявлять гражданско-	- соблюдение норм,	Экспертная оценка
патриотическую позицию,	демонстрирующих гражданско-	формирования общих
демонстрировать осознанное	патриотическую позицию и	компетенций во время
поведение на основе	осознанное поведение на основе	выполнения работ
традиционных	традиционных общечеловеческих	1
общечеловеческих ценностей, в	ценностей, в том числе с учетом	
том числе с учетом	гармонизации межнациональных	
гармонизации	и межрелигиозных отношений,	
межнациональных и	применение стандартов	
межрелигиозных отношений,	антикоррупционного поведения	
применять стандарты		
антикоррупционного поведения		
ОК 07. Содействовать	- организация и осуществление	Экспертная оценка
сохранению окружающей	деятельности по сохранению	при выполнении
среды, ресурсосбережению,	окружающей среды в	практических работ
применять знания об изменении	Соответствии с	
климата, принципы	законодательством инравственно-	
бережливого производства,	этическими нормами	
эффективно действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ОК 08. Использовать средства	- демонстрация позитивного и	Экспертная оценка
физической культуры для	адекватного отношения к своему	при выполнении
сохранения и укрепления	здоровью в повседневной жизни и	практических работ
здоровья в процессе	при выполнении	
профессиональной	профессиональных обязанностей;	
деятельности и поддержания	- готовность поддерживать	
необходимого уровня	уровень физической подготовки,	
физической подготовленности	обеспечивающий полноценную	
	профессиональную деятельность	
	на основе принципов здорового	
	образа жизни	
ОК 09. Пользоваться	- оформление медицинской	Экспертная оценка
профессиональной	документации в соответствии	формирования общих
документацией на	нормативными правовымиактами	компетенций во время
государственном и иностранном		выполнения
языках		практических работ

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ СОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ПМ. 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации проводится при реализации адаптивной образовательной программы программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами

с источником питания.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.3.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла;
 - в печатной форме на языке Брайля. Для лиц с нарушениями слуха:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройствоаутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступомк сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность. Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.