Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей ВТОТЕЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Должность: ректор Дата подписания: 10:09:2024 13:45-344 АНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

	УТВЕРЖДАЮ:
Проректор	о по учебно-методической работе
_	Е.В. Коновалова
	«29» августа 2024 г.

Институт среднего медицинского образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

по профессиональному модулю

<u>ПМ.03 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И</u> АБИЛИТАЦИИ

МДК.03.01. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации				
Специальность	31.02.01 Лечебное дело			
Форма обучения	очная			

Рабочая программа производственной практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Министерством Просвещения Российской Федерации Приказ от 04 июля 2022 г. № 526.

Авторы программы:

Соколова Елена Валерьевна, к.м.н., преподаватель

Согласование

программы производственной практики по профилю специальности, содержания, планируемых результатов, заданий на практику, процедуры оценки результатов практики, оценочного материала

Внештатный эксперт/	Дата	Ф.И.О., подпись
работодатель	согласования	
Заместитель главного врача по работе со	10.04.2024	Савкина А.А.
средним персоналом БУ «Сургутская		
городская клиническая поликлиника №2»		

Программа рассмотрена и «10» апреля 2024 года, пр	и одобрена на заседании МО специальности «Лечебное дело» ротокол № 3
Председатель МО	преподаватель Кравченко Т.Э.
Программа рассмотрена среднего медицинского о «15» апреля 2024 года, пр	1
Директор	к.м.н., доцент Бубович Е.В.
Руководитель УПП	Гамза А.А.
«15» апреля 2024 года	

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 1.1. Область применения программы
- 1.2. Цели и задачи производственной практики:
- 1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики
- 1.4. Формы проведения производственной практики
- 1.5. Место и время проведения производственной практики
- 1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 3.1. Тематический план практики
- 3.2. Содержание производственной практики

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике
- 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики
- 4.3. Требования к информационному обеспечению производственной практики
- 4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 6. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ
- 7. ПРИЛОЖЕНИЯ

3

знания

Список используемых сокращений:

ΦΓΟС СΠΟ	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования
ППСС3	программа подготовки специалистов среднего звена
ОПОП СПО	основная профессиональная образовательная программа среднего
	профессионального образования
СПО	среднее профессиональное образование
ПМ	профессиональный модуль
ПК	профессиональная компетенция
ОК	общая компетенция
МДК	междисциплинарный курс
MO	методическое объединение
УМС	учебно-методический совет
ВПД	вид профессиональной деятельности
УΠ	учебная практика
ПП	производственная практика
У	умения
ПО	практический опыт

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного ВПД «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» и соответствующих общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

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		
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		
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и		
	иностранном языках		
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.		

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».	ЛР 4
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	ЛР 9
Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.	ЛР 12
Личностные результаты	

реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к		
деловым качествам личности		
Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими		
людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и	ЛР 13	
сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.		
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с	ЛР 14	
пациентами, их законными представителями и коллегами.	J11 14	
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного		
оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты	ЛР 18	
в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую		
деятельность.		
Умеющий выбирать способы решения задач профессиональной	ЛР 20	
деятельности, применительно к различным контекстам.		
Осуществляющий поиск, анализ и интерпретацию информации,	ЛР 21	
необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.		
Использующий средства физической культуры для сохранения и	ЛР 22	
укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и		
поддержания необходимого уровня физической подготовленности.		
Личностные результаты		
реализации программы воспитания, определенные ключевыми раб	отодателями	
Осознанный выбор профессии и возможностей реализации собственных	ЛР 26	
жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как		
возможности участия в решении личных, общественных,		
государственных, общенациональных проблем.		
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на	ЛР 27	
критику, сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно		
сложных или стремительно меняющихся ситуациях.		

1.2. Цели и задачи производственной практики:

Цели производственной практики:

- освоение студентами основного вида профессиональной деятельности по специальности;
- формирование общих и профессиональных компетенций;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Задачи производственной практики:

Приобретение обучающимися практического опыта, систематизация, углубление и закрепление умений, приобретенных на практических занятиях, учебной практике по МДК.03.01. Медицинская реабилитация и абилитация:

- 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 реализации индивидуальных программ реабилитации;
- направлять пациента на санаторно-курортное лечение по профилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно с врачом в соответствии с рекомендациями врачейспециалистов оформлять медицинские документы;
- оценивать интенсивность болевого синдрома;
- проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента, рассчитывать

ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня боли в движении и в покое;

- осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- обучать пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;
- определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации;
- применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачей-специалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и плана реабилитации;
- контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза, возрастных особенностей.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности – 36 часов.

МДК.03.01. Медицинская реабилитация и абилитация - 36 часов.

1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по ПМ.03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» проводится в форме практической подготовки обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и методического руководителя - преподавателя профессионального модуля.

1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения МДК.03.01. Медицинская реабилитация и абилитация.

Производственная практика необходима для завершения освоения ВПД «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации».

Обучающиеся проходят производственную практику на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения г. Сургута, оснащенные современным оборудованием, использующие современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 академических часов в день и не более 36 академических часов в неделю.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- 1. Дневник производственной практики (приложение 4).
- 2. Дневник освоенных компетенций (приложение 2).
- 3. Аттестационный лист (приложение 3).

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики ПМ.03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» является овладение обучающимися видом

профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

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		
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		
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и		
	иностранном языках		
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.		

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1. Тематический план практики по профилю специальности

Коды ОК, ПК	Наименование разделов, МДК	Количество часов	Курс, семестр	Форма контроля
1	2	3	4	5
OK 01,02,04,05, 09 ПК 3.1-3.3 ЛР 4,6,7,9,12,13,1 4,18,20,21,22,2 6,27	МДК.03.01 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации	36 ч.	3 курс, 5 семестр	Дифференцированный зачет ПМ 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации»
	Всего часов	36 ч.		

3.2. Содержание производственной практики

No	Разделы (этапы)	Содержание производственной практики	Количество
Π/	производственной	Виды работ (манипуляции)	часов
П	практики		
	(Функциональные		
	подразделения)		
1	2	3	4
1.	Отделение	1. Определить антропометрические показатели	18 ч.
	реабилитации и	(вес, рост, окружность грудной клетки,	
	абилитации	экскурсия грудной клетки, динамометрия, спирометрия);	
		2. Провести соматоскопическое исследование (тип телосложения, форма грудной клетки,	

- спины, ног, стопы, степень развития мышц, выраженности подкожно-жировой клетчатки, состояние кожных покровов);
- 3. Провести функциональную пробу Генчи
- 4. Провести функциональную пробу Штанге
- 5. Провести функциональную пробу ортостатическую
- 6. Провести функциональную пробу Мартине
- 7. Провести тест Яроцкого
- 8. Провести теппинг-тест
- 9. Определить тип реакции сердечно-сосудистой системы пациента на физическую нагрузку
- 10. Провести экспресс-оценку уровня физического здоровья (по Г.Л. Апанасенко, Р.Г
- 11. Науменко)
- 12. Проведение комплексов лечебной физкультуры (индивидуальных и групповых), медицинского массажа и физиотерапевтических процедур при различных болезнях
- 13. Электрофорез. Порядок работы на аппаратах для электрофореза. Методики и дозирование процедур. Порядок отпуска процедур.
- Галоингаляционная терапия. Методики и дозирование процедур. Порядок отпуска процедур.
- 15. УВЧ терапия. Порядок работы на аппаратах УВЧ. Лечебный эффект. Методики проведения процедур. Порядок отпуска процедур.
- 16. Амплипульстерапия. Методики проведения процедур. Порядок отпуска процедур.
- 17. Осуществлять контроль за состоянием пациента при проведении процедур.
- 18. Провести методику мышечного расслабления при Артериальной гипертензии (методики релаксации в положении лежа, сидя, стоя)
- 19. Провести трехэтпную функциональную пробу возрастающих нагрузок для пациентов с сердечно-сосудистой патологией при занятиях ЛФК в условиях поликлиники (по А.М. Вишневскому)
- 20. Провести методики ЛФК при соблюдении строгого постельного режима.
- 21. Провести методики ЛФК при соблюдении полупостельного режима двигательной активности
- 22. Провести методики ЛФК при свободном режиме.
- 23. Провести лечебную гимнастику с комплексной психофизической тренировкой при нарушениях нервно-мышечной проводимости

		04 II	1
		24. Провести методики ЛФК при заболеваниях	
		органов дыхания (дыхательные упражнения)	
		25. Провести методики ЛФК при заболеваниях	
		органов пищеварения и обмена веществ.	
		26. Провести методики ЛФК при травмах.	
		27. Провести методики ЛФК при заболеваниях	
		периферической и центральной нервной	
		системы	
		28. Провести методики ЛФК женщинам в I	
		триместре беременности	
		29. Провести методики ЛФК женщинам во II	
		триместре беременности	
		30. Провести классический массаж по	
		анатомическим областям: воротниковой зоны,	
		спины, поясничной зоны, передней части	
		грудной клетки, живота, верхней конечности,	
		нижней конечности, волосистой части головы,	
		· 1	
		лица.	
		31. Провести приемы классического массажа при	
		заболеваниях органов дыхания	
		32. Провести массаж при заболеваниях органов	
		дыхания.	
		33. Провести массаж при сердечно-сосудистых	
		заболеваниях.	
		34. Провести массаж при заболеваниях органов	
		пищеварения и обмена веществ.	
		35. Провести массаж при травмах	
		36. Провести массаж заболеваниях	
		периферической и центральной нервной	
		системы	
		37. Провести массаж при реабилитации женщин с	
		привычным не вынашиванием беременности в	
		дородовом и послеродовом периодах	
		38. Провести приемы классического массажа	
		женщинам в I триместре беременности	
		39. Провести приемы классического массажа	
		женщинам во II триместре беременности	
2.	Отделение	1. Осуществление ухода за тяжелобольным	18 ч.
	паллиативной	пациентом (кормление с ложки и поильника;	
	медицинской	уход за волосами; уход за кожей; уход за	
	помощи	полостью рта; осуществление помощи при	
	, ,	мочеиспускании, при дефекации)	
		2. Провести манипуляции, связанные с уходом	
		за стомами, обработкой гнойных,	
		незаживающих ран и пролежней;	
		3. Осуществление ухода за пациентом при	
		болевом синдроме (оценить интенсивность	
		боли, оценить адекватность медикаментозной	
		терапии, проводить оценку функционального	
		состояния пациента)	
		состояния пационта)	

5. O	Іровести методики немедикаментозной ерапии боли (массаж, аутогенная тренировка дыхательная гимнастика, аутогенная ренировка) Осуществление ухода за пациентом с рахеостомой.	
	изводственной практике Итого часов	36 ч.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие МДК.03.01. Медицинская реабилитация и абилитация.

Перед выходом на производственную практику обучающийся должен в результате теоретических, практических (лабораторных) занятий и учебной практики:

иметь первоначальный практический опыт:

- 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 врачамспециалистам 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.

уметь:

- проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента;
- определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей;
- 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 врачейспециалистов оформлять медицинские документы;
- оценивать интенсивность болевого синдрома;

- проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента, рассчитывать ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня боли в движении и в покое;
- осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- обучать пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;
- определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации;
- применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачейспециалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и плана реабилитации;
- контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза, возрастных особенностей.

знать:

- порядок организации медицинской реабилитации;
- функциональные последствия заболеваний (травм), методы доврачебного функционального обследования пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, Международная классификация функционирования (МКФ);
- методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза;
- правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;
- мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и на медико-социальную экспертизу;
- технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей; правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома; правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;
- категории пациентов с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и (или) состояниями, принципы обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями в терминальной стадии развития, медицинскиепоказания для направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях;
- правила и методы лечения хронического болевого синдрома;
- методы и средства обучения пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;
- перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям;
- мероприятия по медицинской реабилитации пациента;

- медицинские показания и противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- средства и методы медицинской реабилитации;
- правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;
- правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий.

К производственной практике допускаются обучающиеся успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика проводится на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения, обеспечивающие деятельность обучающихся в профессиональной области г. Сургута, оснащенные современным оборудованием, использующие современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на осуществление медицинской деятельности.

4.3. Требования к информационному обеспечению

	3.2.1. Рекомендуемая литература								
		Основная литература	a						
N_{2}	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.					
	составители		год						
1	Ильина, Ирина	Медицинская реабилитация:	Москва: Юрайт,	https://urait.r					
	Валентиновна	учебник для спо / И. В.	2024.— 276 с.: ил.	<u>u/bcode/5126</u>					
		Ильина. (Профессиональное		<u>22</u>					
		образование).							
2	Епифанов, Витал	Медико-социальная	Москва: ГЭОТАР	45					
	ий	реабилитация пациентов с	-Медиа, 2019						
	Александрович	различной	585 с. : ил., цв. ил.						
	(доктор	патологией: учебное пособие							
	медицинских	для использования в учебном							
	наук,	процессе образовательных							
	реабилитолог)	учреждений, реализующих							
		программы среднего							
		профессионального							
		образования по							
		специальности 31.02.01							
		"Лечебное дело" по ПМ.05							
		"Медико-социальная							
		деятельность", МДК.05.01							
		"Медико-социальная							
		реабилитация": в двух							
3	Епифанов, Витал	частях / Ч.1	Москва : ГЭОТАР	45					
3	ий	Медико-социальная реабилитация пациентов с	-Медиа, 2019	43					
	ии Александрович	различной	-Медиа, 2019 553 с.: ил.						
	(доктор	различной патологией: учебное пособие	333 С ИЛ.						
	медицинских	для использования в учебном							
	наук,	процессе образовательных							
	реабилитолог)	учреждений, реализующих							
	реаоилитолог)	программы среднего							
		профессионального							
		профессионального							

		образования по специальности 31.02.01 "Лечебное дело" по ПМ.05 "Медико-социальная деятельность", МДК.05.01 "Медико-социальная реабилитация": в двух частях / Ч.2		
		Дополнительная литера	* *	
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.
1	составители В. А. Епифанов	Основы реабилитации:	г о д Москва :	https://www.s
1	Б. А. Епифанов	учебник / Епифанов В.А.; Епифанов А.В.	гэотар-Медиа, 2022. – 640 с.	tudentlibrary. ru/book/ISB N978597047 1852.html
2	Епифанов, Виталий Александрович	Массаж: атлас-справочник: диагностика, лечение, профилактика / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов, И. И. Глазкова.	Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020 .— 423, [1] с.	7
3	Ерёмушкин, М.А.	Еремушкин, . Медицинский массаж: квалификационные тесты, клинические задачи, практические навыки	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024 136 с.	https://www.s tudentlibrary. ru/book/ISB N978597047 8233.html
4	Ерёмушкин, М. А.	Медицинский массаж в педиатрической практике : учебник	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 176 с.	https://www.s tudentlibrary. ru/book/ISB N978597047 3702.html
5		Классический массаж [Текст]: основы теории и практики: учебное пособие: полный аудиокурс на DVD / Н. П. Павлухина, Л. В. Акопян, Е. А. Безбородова [и др.]; общая и научная редакция: М. А. Еремушкин .— 2-е издание, стереотипное	Санкт-Петербург: Наука и техника, печ. 2018 .— 495 с.: ил.	15
6		Лечебная физкультура и спортивная медицина: научно-практический журнал ISSN 2072-4136.	Москва: Общероссийский общественный фонд "Социальное развитие России". М.: ООО "Пресс-Арт", 2009-2018, 2019, 2020.	https://www. elibrary.ru/pr ojects/subscri ption/rus_titl es_open.asp
7		Общественное здоровье и здравоохранение: научно-	Казань: Редакция журнала "Общественное	https://www. elibrary.ru/pr ojects/subscri

		практический журнал . ISSN 1812-0555.	здоровье и здравоохранение", 2015-2017, 2020, 2021.	ption/rus_titl es_open.asp				
8		Российский медицинский журнал = Medical Journal of the Russian Federation: двухмесячный научнопрактический журнал	Москва: Медицина, 1997- 2018, 2019, 2020- 2021	https://www. elibrary.ru/pr ojects/subscri ption/rus_titl es_open.asp				
		Методические разработ	гки					
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во экз.				
	составители		год					
1	Усольцева, Е.Г. и др.	Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной	Сургут: Сургутский государственный	https://elib.su rgu.ru/local/u mr/1023				
		самостоятельной работы: методическое пособие для студентов / Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет", Институт среднего медицинского образования.	университет, 2020					
2	Соколова, Е.В.	Организация паллиативной медицинской помощи: учебно-методическое пособие / Департамент образования и молодежной политики Ханты- Мансийского автономного округа - Югры, БУ ВО "Сургутский государственный университет", Институт среднего медицинского образования; составитель: Е. В. Соколова	Сургут: Сургутский государственный университет, 2022	https://elib.su rgu.ru/fulltext /umm/6807				
		сов информационно-телекомм						
1	•	ронная медицинская библиотека	a - http://www.femb.i	<u>u</u>				
2	Maccaж. Py - https://							
3		отечная система «КнигаФонд»						
4	<u> </u>	иотека 1-го МГМУ им. И. М. Сеч						
5		Saultx.asp (Научная электронная						
6		/ (справочник лекарственных ср	·					
7	врачей)	.ru/ (всероссийская образователі		мма для				
8	http://www.pulmonology.ru/ (российское респираторное общество)							
9		serv.com (Русский медицинский						

10	http://www.medlinks.ru (Вся медицина в Интернет)
11	http://www.medinfo.ru (Медицинская поисковая система для специалистов и
	пациентов)
12	http://www.webmedinfo.ru/index.php (Медицинский проект WebMedInfo)
13	http://www.iacmac.ru/rus/all/bibl.shtml
14	http://www.pcweek.ru/themes/detail.php?ID=118409
15	http://www.znanium.com / (коллекция электронных версий изданий (книг, журналов,
	статей и т.д.))
16	http://primo.nlr.ru/primo_library (Коллекции Электронных изданий Российской
	национальной библиотеки)
17	http://www.elibrary.ru (Научная электронная библиотека)
18	https://mosgorzdrav.ru/ru-RU/science/default/download/88.html Клинические
	рекомендации Реабилитация в интенсивной терапии/Федерация анестезиологов-
	реаниматологов РФ
	Объединение нейроанестезиологов и нейрореаниматологов
	Союз реабилитологов России
19	https://neuroreab.ru/wp-content/uploads/2020/01/klinicheskie-rekomendaczii-po-vedeniyu-
	bolnyh-s-ishemicheskim-insultom-i-tranzitornymi-ishemicheskimi- Клинические
	рекомендации по ведению больных с ишемическим инсультом и транзиторными
	ишемическими атаками
20	http://prop-nn.ru/uploads/files/MO/recomend/35_rekomend_8.pdf Клинические
	рекомендации Очаговое повреждение головного мозга у взрослых:
	синдром спастичности
21	https://diseases.medelement.com/disease Клинические рекомендации Вертикализация
	пациентов в процессе реабилитации
22	https://rehabrus.ru/Docs/2017/02/Hodba_met_rek_pr_fin.pdf Объективная оценка
	функции ходьбы клинические рекомендации
23	https://diseases.medelement.com/disease Клинические рекомендации Постуральная
	коррекция в процессе реабилитации пациентов с очаговыми поражениями головного
	мозга
	3.2.3 Перечень программного обеспечения
	Microsoft Office
2.	Microsoft Word, Microsoft Excel
3.	Power Point, Access
	3.2.4 Перечень информационных справочных систем
1.	Справочно-правовая система Консультант плюс
2.	Информационно-правовой портал Гарант.ру

4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.6).

Итоговая оценка по практике выставляется на основании:

- ведения учебной документации;
- посещаемости практики;
- текущих оценок за каждый день практики;
- пакета отчетных документов.

Оценка результатов прохождения **производственной** практики по ПМ 03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» проводится в форме дифференцированного зачета.

Дифференцированный зачет проводится на 3 курсе 5 семестре после завершения производственной практики в симуляционном кабинете (кабинете доклинической практики) Колледжа преподавателями профессионального модуля, руководителями практики от Организаций.

Оценка за дифференцированный зачет выставляется на основании:

- успешного прохождения производственной практики по всем МДК профессионального модуля, наличия итоговых оценок за производственную практику по МДК;
- ведения учебной документации;
- посещаемости практики;
- текущих оценок за каждый день практики;
- пакета отчетных документов;
- демонстрации манипуляции.

Оценка за производственную практику выставляется в ведомость, а затем в зачетную книжку студента.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие обших компетенций и обеспечивающих их умений.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций формируемых в рамках модуля ПК 3.1. Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку осуществлению медико-практических Методы оценки Методы оценки Методы оценки Текущий контр Оценка демонстр практических	оль:
компетенций формируемых в рамках модуля ПК 3.1. Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку осуществлению медико- практических	0ЛЬ:
формируемых в рамках модуля ПК 3.1. Проводить Правильность использования доврачебное функциональное нормативно-правовой базы по обследование и оценку осуществлению медико-практических	
модуля ПК 3.1. Проводить Правильность использования Текущий контр доврачебное функциональное нормативно-правовой базы по обследование и оценку осуществлению медико-практических	
ПК 3.1. Проводить Правильность использования Текущий контр доврачебное функциональное нормативно-правовой базы по обследование и оценку осуществлению медико-практических	
доврачебное функциональное нормативно-правовой базы по Оценка демонстр обследование и оценку осуществлению медико- практических	
обследование и оценку осуществлению медико- практических	оации
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
функциональных социальной экспертизы умений.	
возможностей пациентов и правильная последовательность, Наблюдение и ог	ценка
инвалидов с последствиями точность проведения освоения	
травм, операций, хронических доврачебного функционального компетенции в х	оде
заболеваний на этапах обследования пациентов и производственно	й
реабилитации инвалидов практики.	
правильность, грамотность Промежуточная	1
заполнения медицинской аттестация:	
документации грамотность дифференцирова	нны
ПК 3.2. Оценивать уровень Правильность использования й зачет	
боли и оказывать нормативно-правовой базы по	
паллиативную помощь при осуществлению медицинской	
хроническом болевом реабилитации/абилитации	
синдроме у всех возрастных пациентов с различной	
категорий пациентов патологией	
Правильность составления	
индивидуальных планов	
медицинской реабилитации	
пациентов на амбулаторном этапе	
реабилитации	
Оценка уровня боли	

ПК 3.3. Проводить медико-	Проведение медико-социальную	
социальную реабилитацию	реабилитацию инвалидов,	
инвалидов, одиноких лиц,	одиноких лиц, участников	
участников военных действий	военных действий и лиц из	
и лиц из группы социального	группы социального риска	
риска		
ОК 01. Выбирать способы	Соответствие выбранных	
решения задач	способов решения задач	
профессиональной	профессиональной деятельности	
деятельности применительно к	поставленным целям;	
различным контекстам	соотнесение показателей	
1	результата выполнения задач	
	профессиональной деятельности	
	со стандартами	
ОК 02. Использовать	Демонстрация полноты охвата	
современные средства поиска,	информационных источников и	
анализа и интерпретации	достоверности информации;	
информации, и	оптимальный выбор источника	
информационные технологии	информации в соответствии с	
для выполнения задач	поставленной задачей;	
профессиональной	соответствие полученной	
деятельности	информации поставленной задаче	
ОК 04. Эффективно	Соблюдение норм	
взаимодействовать и работать	профессиональной этики и	
в коллективе и команде	деонтологии, эффективного	
в коллективе и команде	взаимодействия с коллегами,	
	руководством в ходе	
	профессиональной деятельности	
ОК 05. Осуществлять устную	Соответствие устной и	
и письменную коммуникацию		
	<u> </u>	
1 m	государственного языка с учетом особенностей социального и	
	·	
	культурного контекста	
социального и культурного контекста		
ОК 09. Пользоваться	Оформление медицинской	
профессиональной	1 1	
1 * *	документации в соответствии с	
документацией на	нормативными правовыми актами	
государственном и		
иностранном языках		

Результат прохождения практики оценивается по системе:

- отлично;
- хорошо;удовлетворительно;
- неудовлетворительно.

				Критерии			
	Участие в	Приобретение	Внешний вид	Общение с	Выполнение	Дисциплина,	Общение с
Оиенка	производственном	профессиональ		персоналом	программы	исполнитель	коллегами,
Оценка	процессе	ных навыков			практики	ность	руководств
							OM,
							клиентами
«отлично»	Активно и	Уверенно и	Наличие в	Соблюдает	Полностью и	Соблюдает	Быстро
	творчески	самостоятельн	опрятном	субординацию,	качественно	внутренний	устанавлив

	77# 0 #P 7# ##	0 DI ITO TIVO:-	0.00000000000000	* *** a D ** a D ** ** a		#00TO##TOT:	0.07
	проявляет	о выполняет	состоянии медицинской	уравновешенн ость		распорядок и график	ает
	инициативу в	основные		ОСТЬ		график работы	контакт с
	отношении работы	манипуляции,	одежды,			раооты	коллегами,
		предусмотренн	наличие				руководств
		ые программой	сменной				om,
		практики	обуви,				клиентами
			соответствующ				И
			ей				соблюдает
			требованиям				этику и
							деонтолог
							ИЮ
«хорошо»	Недостаточно	Не уверенно,		He	Не полностью,	Опоздания	He
	активно, мало	под		общительность	незначительны	на практику	уверенно
	инициативы	постоянным		, замкнутость,	e		устанавлив
		контролем		не ступает в			ает
				контакт с			контакт с
				персоналом			коллегами,
							руководств
							OM,
							клиентами
«удовлетво	Эпизодически не	Допускает	Волосы не	Имеет	отклонения от	Имеет (1-2)	
рительно»	проявляет интерес	незначительны	прибраны,	замечания.	качественных	пропуска по	
	к работе	е ошибки при	грязный халат,		параметров	неуважитель	
		выполнении	обувь не			ным	
		манипуляций	соответствует			причинам	
		-	требованиям.			(отработаны)	
«не	Был отстранен от	Грубое	Внешний вид	Был отстранен	С	Имеет 50%	Грубые
зачтено»	прохождения	нарушение	не	ОТ	грубыми нару	пропусков	нарушения
	практики в связи с	технологии	соответствует	прохождения	шениями каче	по	профессио
	нарушением	выполнения	требованиям	практики в	ства и сроков	неуважитель	нальной
	правил техники	услуг		связи с		ным	этики и
	безопасности или			конфликтной		причинам(не	деонтолог
	внутреннего			ситуацией в		отработаны)	ии
	распорядка			коллективе		- '	

6. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

(Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практики должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности).

- 6.1 Прохождение практики обучающимися с ОВЗ и инвалидов осуществляется по АООП СПО на основании заявления обучающегося.
- 6.2 Виды деятельности обязательные для выполнения практики корректируются с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких лиц. Прохождение практики лиц с ОВЗ может быть организовано совместно с другими обучающимися, в отдельных группах, индивидуально (по личному заявлению).
- 6.3 Целью практики обучающихся с ОВЗ и инвалидов является:
- создание дополнительной мотивации для успешного освоения образовательной программы;
- обеспечение интеграции в профессиональное сообщество;
- овладение своей профессиональной деятельностью на месте возможного трудоустройства с функционально-ориентированной подготовкой к выполняемым в будущем задач;
- приобретение опыта самостоятельной трудовой деятельности при социальной интеграции в профессиональной среде;
- закрепление полученных теоретических знаний и применение их в трудовой деятельности;
- индивидуальный подбор и обустройство рабочего места для последующего трудоустройства и занятости на постоянной основе после окончания образовательной организации.
- 6.4 Практика организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.
- 6.5 Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером

нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся- инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда. При необходимости для прохождения практики инвалидов создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19.11.2013 г. № 685н. 6.6 Обучающиеся данной категории проходят практику в профильных организациях, определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

- 6.7 Программа практики может быть полностью индивидуализирована (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных за данной практикой).
- 6.8 Во время проведения текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости по практике разрешаются присутствие и помощь ассистентов (тьюторов, сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказание ими помощи инвалидам и лицам с ОВЗ.
- 6.9 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по практике проводится в следующих формах: устно, письменно, аудиовоспроизведение, электронно, с учетом индивидуальных психофизических особенностей.

Перечень практических манипуляций для дифференцированного зачета по производственной практике

- 1. Провести функциональную пробу Генчи
- 2. Провести функциональную пробу Штанге
- 3. Провести теппинг-тест
- 4. Определить тип реакции сердечно-сосудистой системы пациента на физическую нагрузку
- 5. Провести экспресс-оценку уровня физического здоровья (по Г.Л. Апанасенко, Р.Г
- 6. Науменко)
- 7. Провести методики ЛФК при заболеваниях органов дыхания (дыхательные упражнения)
- 8. Провести методики ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и обмена веществ.
- 9. Провести методики ЛФК при травмах.
- 10. Провести методики ЛФК при заболеваниях периферической и центральной нервной системы
- 11. Провести методики ЛФК женщинам в І триместре беременности
- 12. Провести методики ЛФК женщинам во ІІ триместре беременности
- 13. Провести классический массаж по анатомическим областям: воротниковой зоны, спины, поясничной зоны, передней части грудной клетки, живота, верхней конечности, нижней конечности, волосистой части головы, лица.
- 14. Провести приемы классического массажа при заболеваниях органов дыхания
- 15. Провести массаж при заболеваниях органов дыхания.
- 16. Провести массаж при сердечно-сосудистых заболеваниях.
- 17. Провести массаж при заболеваниях органов пищеварения и обмена веществ.
- 18. Провести массаж при травмах
- 19. Провести массаж заболеваниях периферической и центральной нервной системы
- 20. Провести методики немедикаментозной терапии боли (массаж, аутогенная тренировка дыхательная гимнастика, аутогенная тренировка)
- 21. Осуществление ухода за пациентом при болевом синдроме (оценить интенсивность боли, оценить адекватность медикаментозной терапии, проводить оценку функционального состояния пациента)



Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет» Институт среднего медицинского образования

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

	Ф.И.О. обучающегося	
успешно прошел (ла) прои ПМ.03 «Осуществление	группыкурса по специальности 31.02.0 изводственную практику по медицинской реабилитации и абилитации» реабилитация)1 Лечебное дело
в объеме час	ов с « <u>»</u> 20 <u>г. по «</u> » 20 <u>г</u> .	
в организации		
(наиме	нование организации, юридический адрес)	
	о освоению общих компетенци	ЕЯТЕЛЬНОСТИ Й В ПЕРИОД
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАК	ТИКИ	
1 0	и отработанных дней	
<u>*</u>	, умение применять теорию на практике	
Производственная дисцип	лина и прилежание:	
Отношение к коллегам		
Отношение к пациентам_		
Опоздания на работу		
Внешний вид		
Понимание сущности и со	циальной значимости своей будущей профессии_	
Регулярное ведение днев	ника и выполнение видов работ, предусмотрен	ных программой
практики, владение манип	уляциями	
Участие в санитарно-гигие	еническом воспитании населения	
Умение работать в коллек	тиве и команде, эффективно общаться с коллегам	и, руководством,
пациентами		
Субъективная оценка уравновешенность,	•	инициативность,
<u></u>		
Код и наименование		Уровень
компетенции	Основные показатели оценки результата	освоения
	освоения	да нет

OK 01 DG	0		
ОК 01. Выбирать	Определяет основные виды деятельности на		
способы решения задач	рабочем месте и необходимые орудия труда		
профессиональной	Распознает задачи и/или проблемы в	i	
деятельности	профессиональном и/или социальном контексте		
применительно к	Анализирует задачи и/или проблемы и выделяет	i	
различным контекстам	её составные части		
	Оценивает результаты и последствия своих		
	действий (самостоятельно или с помощью		
	наставника)	i	
	Соответствие выбранных средств и способов	i	
	деятельности поставленным целям	i	
	Соотнесение показателей результата		
	выполнения профессиональных задач со		
	стандартами	i	
ОК 02. Использовать	Оперативно осуществляет поиск информации		
современные средства	необходимой для решения задач	i	
поиска, анализа и	профессиональной деятельности	i	
интерпретации	Находит в тексте запрашиваемую информацию		
информации и	(определение, данные и т.п.)	i	
информационные	Пользуется разнообразной справочной		
технологии для	литературой, электронными ресурсами	i	
выполнения задач			
профессиональной	Классифицирует и обобщает информацию		
деятельности	Выделяет профессионально-значимую	i	
деятельности	информацию (в рамках своей профессии)		
	Демонстрация полноты охвата	i	
	информационных источников и достоверности	i	
	информации		
	Оптимальный выбор источника информации в	i	
	соответствии с поставленной задачей		
	Соответствие найденной информации	í	
	поставленной задаче		
ОК 04. Эффективно	Участвует в организации работы коллектива и	i	
взаимодействовать и	команды	i	
работать в коллективе и	Активно взаимодействует с коллегами,	i	
команде	руководством, клиентами в ходе	i	
	профессиональной деятельности	i	
	Соблюдение норм делового общения и		
	профессиональной этики во взаимодействии с		
	коллегами, руководством, потребителями		
ОК 05. Осуществлять	Осуществлять устную коммуникацию на		
устную и письменную	государственном языке Российской Федерации с		
коммуникацию на	учетом особенностей социального и		
государственном языке	культурного контекста		
Российской Федерации	Соответствие письменной речи нормам		
с учетом особенностей	государственного языка		
социального и	J. 1		
культурного контекста			
ОК 09. Пользоваться	Оформление медицинской документации в		
профессиональной	соответствии нормативными правовыми актами		
документацией на	Соответствие устной и письменной речи нормам		
государственном и	государственного языка		
иностранном языках	100 ј диротвонного извика		
miocipannow asbikaa			

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

	T		
Код и наименование ПК	Наименование результата обучения	Уровени	, D
	Виды деятельности	освоени	R
		да	нет
ПК 3.1. Проводить	Использование нормативно-правовой базы по		
	осуществлению медико-социальной		
обследование и оценку	экспертизы		
функциональных	Последовательность, точность проведения		
возможностей пациентов и	доврачебного функционального обследования		
инвалидов с последствиями	пациентов и инвалидов		
травм, операций,			
хронических заболеваний на			
этапах реабилитации			
ПК 3.2. Оценивать уровень	Составление индивидуальных планов		
боли и оказывать	медицинской реабилитации пациентов на		
паллиативную помощь при	амбулаторном этапе реабилитации		
хроническом болевом	Оценка уровня боли		
синдроме у всех возрастных	S Asima y position of the		
категорий пациентов			
_	Грамотность заполнения медицинской		
	документации грамотность		
	документации трамотноств		
ПК 3.3. Проводить медико-	Обоснованное применение лекарственных		
социальную реабилитацию	препаратов и		
инвалидов, одиноких лиц,	медицинских изделий при оказании		
участников военных	медицинской помощи в экстренной форме в		
действий и лиц из группы	пределах своих полномочий		
социального риска	Выполнение работ в соответствии с		
есциального риска	установленными регламентами с		
	соблюдением правил безопасности труда,		
	санитарными нормами		
Заключение о выполнении 1	работ в соответствии с профессиональными	компет	<u> 1</u> енциями
(оценка «да» — 70% положите	• •	ROMINO	
Итоговая оценка по практике			
		_	
Непосредственный руководит	ель практики/		
1	(ФИО, должность) (подг	іись)	
Подпись руководителя практи	ки от организации		
	(ФИО, должность)	подпись)	
М.П.			
Методический руководитель и	трактики/		
	(ФИО, должность)	(подпи	ісь)
Дата « » 20	P.		
Дата «»20	Γ.		



Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет»
Институт среднего медицинского образования

ОТЧЕТ О ПРАКТИКЕ

(по профилю специальности, преддипломной)

Ф.И.О. об	бучающегося		
ПМ.04 «Осуществление медицинской реаби	<u>ілитации и абилита</u>	<u>щии»</u>	
МДК.03.01. Медицинская реабилитация и абил	титация		
Обучающийся (аяся) группы	специальност	и 31.02.01 Лечебное дело	
Наименование медицинской организации			
Сроки прохождения практики с «»	20_ г. по «»	20 Γ.	
А. Цифровой отчет			
За время прохожления произволственной прак	тики выполнен слел	ующий объем работ:	

№ пп	Виды работ	Количество
1.	Определить антропометрические показатели (вес, рост, окружность	
	грудной клетки, экскурсия грудной клетки, динамометрия, спирометрия);	
2.	Провести соматоскопическое исследование (тип телосложения, форма	
	грудной клетки, спины, ног, стопы, степень развития мышц, выраженности	
	подкожно-жировой клетчатки,	
3.	состояние кожных покровов);	
4.	Провести функциональную пробу Генчи	
5.	Провести функциональную пробу Штанге	
6.	Провести функциональную пробу ортостатическую	
7.	Провести функциональную пробу Мартине	
8.	Провести тест Яроцкого	
9.	Провести теппинг-тест	
10.	Определить тип реакции сердечно-сосудистой системы пациента на	
	физическую нагрузку	
11.	Провести экспресс-оценку уровня физического здоровья (по Г.Л.	
	Апанасенко, Р.Г Науменко)	
12.	Проведение медицинского массажа и физиотерапевтических процедур при	
	различных болезнях	
13.	Электрофорез. Порядок работы на аппаратах для электрофореза. Методики	
	и дозирование процедур. Порядок отпуска процедур.	
14.	Галоингаляционная терапия. Методики и дозирование процедур. Порядок	
	отпуска	
	процедур.	
15.	УВЧ - терапия. Порядок работы на аппаратах УВЧ. Лечебный эффект.	
	Методики	
	проведения процедур. Порядок отпуска процедур.	

16.	Амплипульстерапия. Методики проведения процедур. Порядок отпуска	
	процедур.	
	Осуществлять контроль за состоянием пациента при проведении процедур.	
17.	Провести методику мышечного расслабления при Артериальной	
	гипертензии (методики релаксации в положении лежа, сидя, стоя)	
19.	Провести трехэтпную функциональную пробу возрастающих нагрузок для	
	пациентов с сердечно-сосудистой патологией при занятиях ЛФК в	
	условиях поликлиники (по А.М. Вишневскому)	
20.	Провести методики ЛФК при соблюдении строгого постельного режима.	
21.	Провести методики ЛФК при соблюдении полупостельного режима двигательной активности	
22.	Провести методики ЛФК при свободном режиме.	
23.	Провести лечебную гимнастику с комплексной психофизической	
	тренировкой при нарушениях нервно-мышечной проводимости	
24.	Провести методики ЛФК при заболеваниях органов дыхания (дыхательные	
	упражнения)	
25.	Провести методики ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и обмена	
	веществ.	
26.	Провести методики ЛФК при травмах.	
27.	Провести методики ЛФК при заболеваниях периферической и	
	центральной нервной системы	
28.	Провести методики ЛФК женщинам в І триместре беременности	
29.	Провести методики ЛФК женщинам во II триместре беременности	
30.	Провести классический массаж по анатомическим областям: воротниковой	
	зоны, спины, поясничной зоны, передней части грудной клетки, живота,	
	верхней конечности, нижней конечности, волосистой части головы, лица.	
31.	Провести приемы классического массажа при заболеваниях органов	
	дыхания	
32.	Провести массаж при заболеваниях органов дыхания.	
33.	Провести массаж при сердечно-сосудистых заболеваниях.	
34.	Провести массаж при заболеваниях органов пищеварения и обмена	
25	веществ.	_
35.	Провести массаж при травмах	_
36.	Провести массаж заболеваниях периферической и центральной нервной системы	
37.	Провести массаж при реабилитации женщин с привычным не	
	вынашиванием беременности в дородовом и послеродовом периодах	
38.	Провести приемы классического массажа женщинам в I триместре	
2.5	беременности	
39.	Провести приемы классического массажа женщинам во II триместре	
40	беременности	
40.	Осуществление ухода за тяжелобольным пациентом (кормление с ложки и	
4.1	поильника; уход	
41.	Провести манипуляции, связанные с уходом за стомами,	
40	обработкой гнойных, незаживающих ран и пролежней;	
42.	Провести методики немедикаментозной терапии боли (массаж, аутогенная	
42	тренировка – дыхательная гимнастика, аутогенная тренировка)	
43.	Осуществление ухода за пациентом при болевом синдроме (оценить	
	интенсивность боли, оценить адекватность медикаментозной терапии,	
11	проводить оценку функционального состояния пациента)	
44.	Осуществление ухода за пациентом с трахеостомой.	

Б.Текстовой отчет	
За время прохождения производственной практики: Приобретены знания	
Наблюдал (а) впервые	
Получил (а) практический опыт (научился /-ась)	
Результаты санитарно-просветительской работы (тема, форма, количество слу	 ушателей)
	,
2 (1)	
Знаком (+) отметить те положительные и отрицательные факторы, которые, п повлияли на качество Вашей работы в отделениях стационара. Добавьте в св	
факторы, которые еще дополнительно для себя определили.	зооодные строки то
факторы, которые еще дополнительно для есоя определили.	
Факторы, влияющие на качество	«+»
работы	
Положительные факторы	
Наличие в отделении нормативных документов, регламентирующих	
профессиональную деятельность медсестры	
Наличие профессиональных журналов, справочников, и др. литературы	
Демонстрация работы непосредственным руководителем практики	
Моя хорошая теоретическая подготовка	
Мои дисциплинированность и трудолюбие	
Мои хорошие мануальные способности	
Индивидуальная помощь непосредственного руководителя практики	
Свободное общение с пациентами, родственниками	
Свободное общение с персоналом Желание получить хорошую оценку	
Желание в полном объеме освоить программу практики	
Отрицательные факторы	
Опоздания	
Пропуски (прогулы)	
Моя слабая теоретическая подготовка	
Затруднение в общении с пациентом, родственниками	
Затруднение в общении с персоналом	
Высокий уровень сложности работ	
Нерациональная трата времени	
Самооценка обучающегося	<u> </u>
· /	
« <u></u> »20г	

подпись студента

расшифровка

Руководитель практики ИСМО		
	(ФИО, должность)	
Руководитель практики организации:		
	(ФИО, должность)	
	(ФИО, должность)	



Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутский государственный университет» Институт среднего медицинского образования

ДНЕВНИКПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Ф.И.О. обучающегося

	•		
обучающегося (ейся) группы	специальности _31.02.	01 Лечебное дело	_
ПМ.03 «Осуществление медицинско	й реабилитации и абилитаци	и»	
МДК.03.01. Медицинская реабилитация	и абилитация		
Место прохождения практики отделение):	•	юридический	адрес,
Сроки прохождения практики: с «»_	20г. по «»	_20 <u> </u> г.	
Руководители г	производственной практики:		
общий руководитель практики организа	.ЦИИ		
-	(Ф.И.О. полностью, д		
непосредственный руководитель практи	ки организации		_
руководитель практики ИСМО:	`	полностью, должность)	
-	(Ф.И.О. полностью, должность)		

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дневник производственной практики ПМ.03 «Осуществление медицинской реабилитации и абилитации» 31.02.01 Лечебное дело, предназначен для обучающихся ИСМО БУ ВО «Сургутский государственный университет», позволит закрепить навыки работы с учетно-отчетной документацией, подготовить отчет по итогам практики.

Обязательным условием допуска к производственной практике является освоение теоретического курса по ПМ.03, освоение профессиональных компетенций в процессе учебных занятий и учебной практики профессионального модуля:

- 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.

К практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами, имеющие допуск к работе в личной медицинской книжке. На практике обучающийся должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки). В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования. Производственная практика направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, подготовке к самостоятельной работе, знакомство с режимом работы, этикой медицинского работника. Совместно с руководителями практики обучающиеся выполняют все виды работ, предусмотренные программой практики. Практика проходит под контролем методического руководителя и практики Непосредственный руководителей ОТ организации. производственной практики ежедневно выставляет в дневник оценки. В случае невозможности выполнения каких-либо видов работ, предусмотренных программой практики в медицинской организации, ввиду отсутствия назначений или других причин, обучающийся отрабатывает манипуляцию в лаборатории колледжа.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет учетно-отчетной документации. При выставлении оценки за производственную практику учитываются результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями, грамотность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Дневник (формат А4, двусторонняя печать) ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница. Обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности. В Дневнике ежедневно отражает количество выполненных практикантом видов работ согласно графика, в котором представлен перечень отделений и количество дней/часов практики. По итогам практики обучающийся проводит самооценку выполненных манипуляций. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа в данный день практики. Записи должны содержать профессиональные термины, быть структурированными, четко выделять: что видел и наблюдал практикант, что им было проделано самостоятельно. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет методические материалы, подтверждающие практический опыт: образцы оформления медицинской документации. Оформление дневника практики ежедневно контролируется непосредственным руководителем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка, подпись непосредственного

руководителя» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений и т.п. знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

Отчет по итогам практики состоит из двух разделов: цифрового и текстового. В цифровой отчёт включается количество проведённых за весь период практики выполненных видов работ, предусмотренных программой практики. В текстовом отчёте необходимо отметить положительные и отрицательные стороны практики, дополнительные знания и навыки, полученные во время практики, участие в общественной жизни организации, самооценку по итогам практики, предложения по организации и методике проведения практики. Отчет заверяется общим руководителя практики. Аттестационный лист, включающий характеристику, и отражающий сформированность профессиональных компетенций заполняют по итогам практики общий и непосредственный руководители. Аттестационный лист заверяется непосредственным и общим руководителя практики.

ГРАФИК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

1.

Структурное подразделение	Задание		
Кабинет инженера по ТБ	Получение общего и вводного инструктажей по охране		
	труда и противопожарной безопасности. Ознакомление		
	со структурой учреждения и правилами внутреннего		
	распорядка.		
Отделение медицинской			
реабилитации и абилитации	Выполнение практических манипуляций, заполнение		
	документации по производственной практике		
Отделение паллиативной	Выполнение практических манипуляций, заполнение		
медицинской помощи	документации по производственной практике		
Самостоятельная работа	подготовка портфолио документов для дифзачета по		
	практике		

Методический руководите	ель			/	
Ознакомлен			/		
Дата выдачи задания					
« »	20	Γ.			

КАРТОЧКА ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА (обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику)

Рамилия Имя От	чество				
од рождения					
пециальность _					
1. Инструкта	ж в образовательной о	рганизации			
Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж	Подпись инструктирующе го	Ф.И.О подпис инструкти ого	СР	Место печати образовательной организации
 Инструкта 	аж в медицинской орга	анизации			
Дата	Ф.И.О., должность	Подпись	Ф.И.О., по	одпись	Место печати
проведения	инструктирующего	инструктирую	инструкти		организации
инструктажа		щего	го		
3. Инструкта	аж на рабочем месте				
Дата	Ф.И.О., должность		СЬ		И.О., подпись
проведения инструктажа	инструктирующего	инструктиру	ющего	инст	груктируемого

СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Кол-во часов за день	Содержание и объем проделанной работы	Оценка и подпись непосредственно го руководителя