Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Рубцовский медицинский колледж»

Рассмотрено и рекомендовано к утверждаю: утверждаю: Директор КГБПОУ
Протокол № 1 от 30.08 об обрания биректор КГБПОУ
Председатель: В.М. Пономарев документов обрания документов обрани

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Профессионального модуля ПМ02."Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»

МДК 02.02. «Основы реабилитации: Физиотерапия. ЛФК и массаж».

Наименование специальности <u>34.02.01</u> «Сестринское дело»

Квалификация выпускника

Медицинская сестра Медицинский брат Программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования 060109 «Сестринское дело»

программы профессионального модуля: 02 МДК 02.02. «Основы реабилитации: Физиотерапия. ЛФК и массаж».

Организация-разработчик: КГБПОУ «Рубцовский медицинский колледж» Панюшкина Ольга Ивановна-преподаватель высшей категории ПМ 02. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах».

Согласовано: Царева Т.В., главная медицинская сестра КГБУЗ «Городская больница №3 г. Рубцовск», член Правления АРОО "Профессиональная ассоциация средних медицинских работников", председатель отделения АРОО ПАСМР Рубцовской медико-географической зоны, секретарь аккредитационной комиссии.

И Т.В. Царева

2019г

© КГБПОУ «Рубцовский медицинский колледж», 2019

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	9
5. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ПО ИТОГАМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ)	11
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	12
7. ПРИЛОЖЕНИЯ	14

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах».

МДК 02.02. «Основы реабилитации: Физиотерапия. ЛФК и массаж».

1.1. Цели освоения учебной практики

Овладение обучающимися соответствующими профессиональными и общими компетенциями, обеспечивающими деятельность проведения реабилитации пациентов с различными заболеваниями.

1.2. Задачи учебной практики

Получение студентами первоначального практического опыта проведения отработки практических навыков и умений, работа с аппаратурой, медицинской документацией, исследовательская работа и предлагает приобретении обучающимися следующих умений:

- грамотно использовать физиотерапию в комплексе медицинских мероприятий при заболеваниях, подлежащих лечению и вторичной профилактике в медицинском стационаре и поликлинике;
- -самостоятельно проводить некоторые физиотерапевтические процедуры;
- -осуществлять медицинский отбор пациентов для санаторно-курортного лечения;
- оформлять медицинскую документацию;

Для освоения программы учебной практики студент должен демонстрировать знания:

- механизмы лечебного действия природных и искусственных физических факторов;
- -основные показания и противопоказания к применению физических факторов с лечебно-реабилитационными и профилактическими целями;
- -документы по организации физиотерапевтической помощи, санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации;
- -средства, параметры, методики проведения, основы дозирования и совместимости различных физических лечебных воздействий.

1.3. Место учебной практики в структуре ОПОП

- 1.Учебная практика проходит после изучения МДК 02.02.»Основы реабилитации. Физиотерапия»
- 2.Обеспечивает освоение программы производственной практики.

1.4. Формы проведения учебной практики

Учебно-практическая

1.5. Место и время проведения учебной практики

Учебная практика проходит в учебных комнатах на базах ЛПУ, непосредственно в лечебных отделениях ЛПУ г. Рубцовска.

Время проведения практики - согласно учебного плана.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1	Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему
ПК 2.2.	суть вмешательства. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.
ПК2.5.	Соблюдать правила использования аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.
ПК2.7.	Осуществлять реабилитационные мероприятия.
ПК 2.6.	Вести утвержденную медицинскую документацию.
OK 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

В результате прохождения данной учебной практики студент должен приобрести следующие практические умения:

- 1. –Работа в ЛПУ после изучения теоретического материала дисциплины;
- -освоение обязанностей медсестры в физиоотделении,
- -выполнению врачебных назначений, наблюдение за состоянием больных,
- -выполнение физиопроцедур, отработка применения комплексов ЛФК с пациентами,
- -работа на приеме с врачом в поликлинике.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.

3.1. Общая трудоёмкость учебной практики составляет 36 часа.

	Структура практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу и трудоемкость в часах Доклиничес Клиническа Самостоятельн кая я работа			Формы текущего контроля
	Подготовительный этап: 2ч.			F	
1	Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте	2			Собеседование
2	Оценить состояние пациента с целью допуска к физиотерапевтическому лечению. Оценить уровень физического здоровья. Определить уровень функционального состояния органов и систем.	2			Анализ выполнения заданий для самостоятельно й работы.
3.	Подготовить пациента к процедурам. Подобрать уровень физической нагрузки в зависимости от периода заболевания и состояния больного.	2			Наблюдение
2	Анализ и интерпретации полученных данных.				Собеседование,
3	Составить комплекс лечебной гимнастики при: -заболеваниях органов дыхания; -заболеваниях сердечно-сосудистой системы: заболеваниях органов пищеварения и обмена веществ; -заболеваниях и травмах опорнодвигательного аппарата; -при гинекологических заболеваниях.	4			Экспертная оценка.
4	Провести занятия лечебной гимнастики индивидуальным или групповым методом.		4		Наблюдение, экспертная оценка при выполнении работ.
5	Выполнить основные и вспомогательные приемы массажа.	4			
6	Провести процедуры: -гальванизации и электрофореза; -УВЧ; СВЧ терапии; -магнитотерапии; -дарсонвализации; -аэрозольтерапии; -УФО, определение биодозы; -диадинамотерапии,		4		Экспертная оценка

	апмплипульстерапии, электросна.			
7	Проведение процедуры		4	Наблюдение,
	теплолечения, водолечения.			экспертная
				оценка при
				выполнении
				работ.
8	«Читать» физиотерапевтическое	2		экспертная
	направление, производить отметку в			оценка
	процедурной карточке о			
	выполнении процедуры.			
9	Обеспечивать условия техники	2		
	безопасности при проведении			
	физиотерапевтических процедур.			
10	Диф. зачет 6 ч.			
	Самоанализ результата практики.			Собеседование
			1.1	
	Всего: 36 ч.	22	14	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1.Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

Основные источники:

- 1. И.В. Лукомский «Физиотерапия, лечебная физкультура, массаж» Минск 2010г.
- 2.Л.М. Клячкин «Физиотерапия» М: 2009г.

3.

Дополнительная литература:

- В.Н.Боголюбов «Физиотерапия и курортология» М: 2008г.
- В.Н.Боголюбов «Методики и техника отпуска физиопроцедур».

Интернет – ресурсы:

- 1. Министерство здравоохранения и социального развития $P\Phi$ (http://www.minzdravsoc.ru).
- 2. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (http://www.mednet.ru).

4.2. Материально-техническое обеспечение учебной практики

- Посадочные места 12
- Рабочее место преподавателя
- Доска классная
- Комплект дидактических пособий
- Наглядные пособия
- Видеотехника.
- Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест в ЛПУ
- Кушетка для массажа

4.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на учебной практике

1. Подготовка презентации по темам: «Водолечение», «Теплолечение», «Санаторно-курортное лечение», «Ингаляционная терапия», «Физиопрофилактика», «ЛФК и массаж при различных заболеваниях».

4.4. Кадровое обеспечение учебной практики

Учебный процесс обеспечивают педагогические работники, имеющие высшее медицинское образование.

5. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ПО ИТОГАМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ)

Формой промежуточной аттестации (по итогам учебной практики) является составление и защита отчета студента.

Отчетная документация:

- Дневник учебной практики (приложение 1)
- Карта больного, лечащегося в физиотерапевтическом отделении (приложение 2), ЛФК и массажа (приложение 2)
- Перечень практических манипуляций (приложение 3)
- Самоанализ работы (приложение 4)
- Лист оценки освоения ПК и ОК (приложение 5)

Аттестация учебной практики проводится в кабинете ЛФК и массажа.

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результат (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательства.	-Демонстрация умений: -информировать пациента о сути медицинского вмешательстваконсультировать пациента о правилах подготовки к дополнительным методам исследования систем и органов.	Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной практики.
ПК 2.2Осуществлять лечебно- диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.	Демонстрация умений: -проводить и осуществлять лечебно-диагностические вмешательствавзаимодействовать с участниками лечебного процесса при выполнении вмешательств.	Анализ выполнения заданий в тестовой форме. Наблюдение и оценка освоения компетенции входе учебной практики.
ПК 2.5. Соблюдать правила пользования аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.	-Демонстрация умений: -правильно использовать аппаратуру, оборудование и изделия медицинского назначения в ходе лечебно- диагностического процессапо соблюдению безопасной среды в ходе лечебно- диагностического процесса.	Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной практики. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.
ПК 2.6.Вести утвержденную медицинскую документацию.	-Демонстрация умений: -оформлять утвержденную медицинскую документацию поликлинического и стационарного отделений в соответствии с установленными формами.	Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной практики.
ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия.	-Демонстрация умений: -правильности создания общих и индивидуальных планов по медицинской реабилитации пациентов с различной патологиейправильности проведения комплексов ЛФК, медицинского массажа и физиотерапевтических процедур.	Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной практики.
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для	-Демонстрация ведения здорового образа жизни, участия в спортивных и	Наблюдение и экспертная оценка выполнения работ студентами на учебной

укрепления здоровья,	физкультурных мероприятиях.	практике.
достижения жизненных и		Тестовый контроль
профессиональных целей.		Решение ситуационных
		задач
ОК 4. Осуществлять поиск и	-точность нахождения и	Анализ решения
использование информации,	использования информации для	ситуационных задач,
необходимой для	эффективного выполнения	рефератов.
эффективного выполнения	профессиональных задач,	
профессиональных задач.	профессионального развития.	
ОК 5. Использовать	-демонстрация грамотной	Анализ решения
информационно-	работы с персональным	ситуационных задач,
коммуникационные	компьютером, интернетом на	рефератов, ответов на
технологии в	уровни пользователя.	индивидуальный и
профессиональной		фронтальный опрос.
деятельности.		

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Рубцовский медицинский колледж»

ДНЕВНИК

учебной практики по профилю специальности ПМ02. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК 02.02. «Основы реабилитации: Физиотерапия. ЛФК и массаж». Специальность 34.02.01 «Сестринское дело»

Студента	
Специальность	
_	бригада
	ТИКИ
Срок прохождения практики	
	(структурное подразделение стационара)

г. Рубцовск,

График прохождения практики

Дата	Время	Функциональное подразделение больницы
	Инстру	ктаж по технике безопасности
Инструктах	к по охране труда	и технике безопасности проведен(дата
Инструктах	к провела	(методический руководитель
	к по инфекционно гвенный руководи	й безопасности проведен(дата тель)
Инструктах	к прослушал(а)сту	дент(ка)(группа
		(Ф.И.О.)
Место печа	ти ЛПУ	
П		

Подпись руководителя практики:

Подпись студента:

Содержание учебной практики

День/дата практики	Наименование отделения/ раздел практики	Содержание учебной практики	Объем часов	Примечание

Дата/№ занятия	Содержание деятельности студента	Оценка	Роспись преподавателя

Сарта больного, лечащегося в физиотерапевтическом отделении, кабинете	
ІФК и	
1ассажа	

Приложение 3

Перечень практических манипуляций профессионального модуля МДК 02.02.»Основы реабилитации: Физиотерапия ЛФК и массаж».

Группа	от	деление	ФИО		
Формируе	$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Вид деятельности	Доклиническая	Учебная	Оценк
Mb10	n/n		ทุกลหพาเหล	ทุกละพบหล	romnomo

Формируе мые	<i>№</i> n/n	Вид деятельности		ическая ктика	Учебная практика		Оценка компетент	
компетен ции			КОЛ-60	оценка	КОЛ-60	оценка	ности освоил- не освоил	
Раздел 1: Физиотер апия ПК 2.1.	пацие к физ лечен Подго	ить состояние ента с целью допуска иотерапевтическому ию. отовить пациента к едурам.						
ПК2.5.	испол аппар обору издел	одать правила пьзования патурой, удованием и имии медицинского чения. Оценить реакцию пациента на физиотерапевтич ескую аппаратуру.						

			1	1	1	
HI4.0.6	«Читать»					
ПК 2.6.	физиотерапевти					
	кое направлени	.				
	Производить					
	отметку в					
	процедурной					
	карточке о					
	выполнении					
	процедуры.					
	Провести					
ПК 2.7.	процедуру					
	-гальванизации	и				
	электрофореза;					
	-местной					
	дарсонвализаци	и·				
	-УВЧ;	,				
	-магнитотерап	xxx.				
		iri,				
	-ультразвука и					
	фонофореза;					
	-электросна;					
	-СВЧ;					
	-проведение					
	аэрозольтерапи	ī;				
	УФО;					
	определение					
	биодозы;					
	-диади					
	намотерапии;					
	CMT;					
	-проведение					
	процедур					
	водолечения,					
	теплолечения.					
	Разде ЛФК и массаж					
	л 2:					
	J1 2.					
ПК 2.1.	Оценить уровень					
	физического здоровья.					
	Определить уровень					
	функционального					
	состояния органов и					
	систем.					
	Назначить					
	двигательный					
	режим в					
	зависимости от					
	периода					
	заболевания и					
	состояния					
	больного.					
	OSIBIIOI O.					
	<u> </u>		1			

			ı	1
ПК 2.2.	Подобрать уровень			
	физической нагрузки.			
	Провести и составить			
	комплекс лечебной			
	гимнастики при:			
	1 Заболеваниях			
	органов дыхания;			
	CCC;			
	пищеварения и			
	обмена веществ;			
	травмах нервной			
	системы;			
	опорно-			
	двигательного			
	аппарата;			
	при			
	гинекологических			
	заболеваниях.			
	Провести занятия			
	ЛФК			
	индивидуальным			
	или групповым			
	методом.			
	Выполнить			
	основные и			
	вспомогательные			
	приемы массажа.			
	Провести отметку			
ПК 2.6.	в процедурной			
	карточке о			
	выполнении			
	процедуры.			
	Fre Saypon			
	1			
	2			

Самоанализ работы студента о прохождении учебной практики по профилю специальности ПМ 02.»Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах». МДК02.02. «Основы реабилитации. Физиотерапия».

Специальность060109 «Сестринское дело»
За период c по
После прохождения учебной практики:
Я умею делать отлично:
Я умею делать хорошо:
Я не умею делать:
Я знаю:
Я не знаю:
Факторы, влияющие на качество вашей работы положительные: — Наличие нормативных документов
 Помощь преподавателя
 Моя хорошая теоретическая подготовка
 Моя дисциплинированность и трудолюбие
 Свободное общение с пациентом
 Желание в полном объеме освоить программу
– Желание получить хорошую оценку
отрицательные:
 Слабая теоретическая подготовка
 Затруднение в общении с пациентом
 Высокий уровень сложности работы
Общая оценка, которую я выставил(а) за свою теоретическую подготовку
Общая оценка за практическую работу
20 -

Лист оценки освоения ПК и ОК по итогам учебной практики по профилю специальности ПМ 02. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах». МДК 02.02. «Основы реабилитации. Физиотерапия».

Специальность	060109 «C	Сестринское дел	o»
Группа	бригада	ФИО	
	-		
———— Бальная оценка:			
3 – признак при	сутствует в	полном объеме	

- 2 признак в основном присутствует
- 1 признак слабо отражен
- 0 признак полностью отсутствует

0 — признак полно	_		Самооценка студента			Оценка преподавателя		
Освоение основные показатели оценки результата		Низкий 0-1	Средний 2	Высокий 3	Низкий 0-1	Средний 2	Высокий 3	
ПК	-Демонстрация умений:							
2.1.Представлять	-информировать пациента о							
информацию в	сути медицинского							
понятном для	вмешательства.							
пациента виде,	-консультировать пациента о							
обьяснять ему суть	правилах подготовки к							
вмешательства.	дополнительным методам							
	исследования систем и органов.							
ПК 2.2.	Демонстрация умений:							
Осуществлять	-проводить и осуществлять							
лечебно-	лечебно-диагностические							
диагностические	вмешательства.							
вмешательства,	-взаимодействовать с							
взаимодействуя с	участниками лечебного							
участниками	процесса при выполнении							
лечебного	вмешательств.							
процесса.								
ПК 2.5. Соблюдать	Демонстрация умений:							
правила	-правильно использовать							
пользования	аппаратуру, оборудование и							
аппаратурой,	изделия медицинского							
оборудованием и	назначения в ходе лечебно-							
изделиями	диагностического процесса.							
медицинского								
назначения в ходе								
лечебно-								
диагностического								
процесса.								

ПК2.6. Оформлять	-соответствие оформления			
медицинскую	медицинской документации			
документацию.	современным требованиям.			
ПК 2.7.	Демонстрация умений:			
Осуществлять	-правильности создания общих			
реабилитационные	и индивидуальных планов по			
мероприятия.	медицинской реабилитации			
	пациентов с различной			
	патологией.			
	-правильности проведения			
	комплексов ЛФК,			
	медицинского массажа и			
	физиотерапевтических			
	процедур.			
ОК1 3 Вести	-Демонстрация ведения			
здоровый образ	здорового образа жизни.			
жизни, заниматься	Участия в спортивных и			
физической	физкультурных мероприятиях.			
культурой и				
спортом для				
укрепления				
здоровья.				
Достижения				
жизненных и				
профессиональных				
целей.				
ОК 4.	-точность нахождения и			
Осуществлять	использования информации для			
поиск и	эффективного выполнения			
использование	профессиональных задач,			
информации,	профессионального развития.			
необходимой для				
эффективного				
выполнения				
профессиональных				
задач.				

Перевод балльной оценки в отметку

17-18баллов (90 - 100%) - отлично

15-16 баллов (80-90%) - хорошо

12-14 баллов (70-80%) - удовлетворительно

менее 12 баллов (меньше 70%) - неудовлетворительно