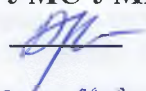


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
УЗГЕНСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ПЦК “Клинических дисциплин”

“СОГЛАСОВАНО”

Председатель УМС УММК
Кыдыкова А 

Протокол № 2 от 14.02 2024г.

“УТВЕРЖДЕНО”

Заведующий ПЦК КД
Качкынов К. К. 

Протокол № 2 -от 14.02 2024г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ
(Syllabus)

Специальность (направление)	Физиотерапия	Код курса	060113
Язык обучения	Русский (кыргызский)	Дисциплина практики	Учебно- производственной практика по профилю специальности
Академический год	2024-2025 учебный год	Количество кредитов	6
Преподаватель (методист)	Арыкова Н.Т Качкынов К.К	Семестр	5
Е-Mail	arykova.nurjamal72@ gmail.com	Расписание по графику учебного процесса	На основании путевки.
Консультации по написанию дневников	Вторник 15.00-16.30 2-8 ауд	Место практики	ЦОВП Озгон ЦОВП Мырза Аке ЦОВП Куршаб
Форма обучения (дневная/заочная/ве черняя/дистантная)	дневная	Тип практики: Клиническая, учебно производственная	Учебно производственная практика

Ош, 2024

Описание практики:

В рамках проведения практики студентам будет предложено овладение навыками знания, умения необходимых для оказания сестринской помощи; овладение сестринским процессом. Ознакомление с работой помощника физиотерапевта в организациях здравоохранения

Цель практики:

Овладение профессиональными компетенциями – знаниями, умениями и навыками, необходимых для помощника физиотерапевта;

Пререквизиты	-Гигиена и инфекции, связанные со здоровьем в здравоохранении - дезинфекция, стерилизация. – Сестринский процесс и документация - этапы сестринского процесса.	
Постреквизиты	Навыки по данной практики необходимы для последующего прохождения практики	
Со-реквизиты (по необходимости)		
Результаты прохождения практики		
К концу практики студент:		
РО (результат обучения) ООП	Перечень практических навыков	Компетенции
	Умеет: <ul style="list-style-type: none">- Подготовить ингаляционные смеси и аппаратуры- Обучить пациента правила приема ингаляции- Наблюдение за состоянием пациента- Проводить психологическую беседу с пациентом- Дезинфицировать и стерилизовать инструменты, аппаратуру- Заполнять медицинскую документацию- Объяснять назначению курортов- Заполнять санаторно курортную карту пациенту- Проводить технологию парафина и грязелечения- Оказать неотложную помощь при необходимости- Подготовить электроды и прокладки для физио процедуры- Проводить процедуры лампой «Соллюкс», «КУФ», «ОРК-21» носа и зева- Проводить теплолечение парафин Владеет: <ul style="list-style-type: none">- навыками подготовки ингаляционной смеси и аппаратуры	ОК- 1. Организовать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество ОК -4. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности ОК -5 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами. б) Профессиональными (ПК): ПК- 1. Участвовать в анализе и проведении комплексной оценки состояний всех структур и функций клиента;

	<ul style="list-style-type: none"> - навыками пользования ингаляторами - навыками обеспечения инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала; - навыками техники мытья рук; - навыками приготовления дезинфицирующих растворов; - навыками проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинского инструментария; - навыками безопасного управления медицинскими отходами (УМО); - навыками оказания поддержки эффективной коммуникации и командной работы в коллективе; - навыками пользования современной технологией; - основными видами ингаляции - навыками ухода при различных электропроцедурах - навыками заполнения процедурных карт - навыками обработки и хранения прокладок и электродов - навыками дез инфекции резиновых изделий и кушеток, клеенок - навыками определения биодозы у больных - навыками оказание первой помощи при ожогах, электротравмах - навыками приготовления парафиновой аппликации - навыками проведения процедуры с парафиновой аппликацией - 	<p>ПК- 6. Помогать подобрать физические упражнения для силы, равновесия выбирая и формируя правильные позы тела, облегчающие состоянию клиента и препятствующему возникновению осложнений, выбрав технические вспомогательные средства реабилитации;</p> <p>ПК- 8. Помогать при выполнении необходимых занятий для развития и улучшения функциональных возможностей клиента к активным движениям;</p>
--	--	---

Тематический план практики

Учебно-производственной практика по профилю специальности 060113

«Физиотерапия»

Практика - 5-семестр.

№	Наименование тем	Кол-во часов
1.	Ингаляция	18
2	УВЧ терапия	18
3.	Импульсные токи	18
4	Санаторно курортное лечение	16
5.	Ультразвук	18
6.	Светолечение	18
7.	Теплолечение	18
	Итого:	124

**Учебно производственная практика практика по профилю специальности 060113
«Физиотерапия»
Мониторинг знаний студентов по выполнению практических навыков.**

№	Перечень практических навыков
1	Организация рабочего места с учетом требований инфекционного контроля.
2 3	Создание психологического комфорта пациенту и членам его семьи.
4 5	Соблюдение стандартных мер предосторожности при выполнении медицинских процедур.
6	Техника мытья рук.
7	Навыками подготовки ингаляционной смеси и аппаратуры
8	Навыками пользования ингаляторами
9	Навыками обеспечения инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала;
10	Навыками ухода при различных электропроцедурах
11	Стерилизация изделий медицинского назначения в установленном порядке.
12	Навыками заполнения процедурных карт
13	Управление медицинскими отходам.
14	Заполнение документаций отделения Оказание поддержки эффективной коммуникации и командной работы в коллективе.
15	Навыками обработки и хранения прокладок и электродов
16	Навыками дез инфекции резиновых изделий и кушеток, клеенок
17	Навыками определения биодозы у больных
18	Навыками оказание первой помощи при ожогах, электротравмах
19	Навыками приготовления парафиновой аппликации
20	Навыками проведения процедуры с парафиновой аппликацией

Критерии оценки результатов работы студентов на практике

№	Выполнения работы	Максимальный балл
1	Общие задания согласно календарно-тематическому плану	20
2	Индивидуальные задания	15
3	Отчет (содержание, оформление, презентация)	15
4	Характеристика с медицинского учреждения	50
	Итого	100б

Оценивается по 100 бальной системе,

Шкала оценок

Рейтинг (балл)	Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент оценки по GPA	Балл по традиционной системе
87-100	A	4,0	отлично
80-86	B	3,33	хорошо

74-79	С	3,0	
68-73	Д	2,33	удовлетворительно
61-67	Е	2,0	
31-60	FX	0	неудовлетворительно

Критерии оценивания клинической практики:

Итоговый балл по практике ставится методистом на основании характеристики и путевки студента, оценки качества ведения дневника практики .

Отметка «отлично» -87-100б ставится на основании следующих критериев:

программа практики выполнена полностью и без замечаний; студент не имел нарушений дисциплины; дневник дает четкое представление о содержании выполненной работы, записи в дневнике грамотные; студент имеет отличную характеристику непосредственного руководителя практики.

Отметка «хорошо»:74-86 б программа практики выполнена полностью; студент допускал незначительные нарушения распорядка работы, например, единичные опоздания; дневник написан формально, характеристика, данная непосредственным руководителем практики, хорошая.

Отметка «удовлетворительно» 61-73б программа практики выполнена, но имеются серьезные упущения; Кстудент освоил не все манипуляции, относился к работе небрежно: дневник оформлен неряшливо, с ошибками; студент характеризуется посредственно.

Отметка «неудовлетворительно»: программа практики не выполнена, студент имеет отрицательную характеристику.

Студент, получивший неудовлетворительную оценку по клинической практике, направляются повторно на практику в период студенческих каникул или в течение следующего семестра после занятий.

Декларация об академической честности:

1. Студент должен посещать практику , не опаздывать ,принимать активное участие в работе группы при выполнении навыков . Добросовестно выполнять все задания
2. Не пропускать практику без уважительной причины.
3. Пропущенные дни практики отрабатывать в указанное руководителем время
4. Ставить телефон на без звучный режим.
5. Студент должен иметь специальную медицинскую форму:
 - медицинский халат, чепчик(белый платок)
 - одноразовые маски, перчатки;
 - сменную обувь;
 - респиратор (при работе с дезинфицирующими средствами).
6. Запрещается делать маникюр, носить ювелирные изделия.
- 9.Студент должен соблюдать правила внутреннего распорядка медицинского учреждения:
 - соблюдать режим работы медицинского учреждения;
 - соблюдать чистоту на рабочем месте;

При прохождении практики должны быть необходимые документы:

- направление;
- программа клинической практики;
- санитарная книжка;
- дневник.