## Филиал Частного Профессионального образовательного учреждения «Международный Открытый Колледж Современного Управления» в городе Хасавюрте

СОГЛАСОВАНО: / Главный врач ГБУ РД ХЦГБ им. Р.П. Аскерханова Т.Х. Хириев "01/ июня 2021г. УТВЕРЖДАЮ: Руководитель филиала ФЧПОУ «МОКСУ» в г Хасавюрте « 01 » июня 2021 г

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 02. ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля ПП 02.01 Оказание неврологической помощи

Специальность 31.02.01 Лечебное дело (на базе среднего общего образования)

Рабочая программа производственной практики составлена на основе ФГОС СПО 31.02.01 Лечебное дело и в соответствии с образовательной программой – ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело Филиала Частного Профессионального образовательного учреждения «Международный Открытый Колледж Современного Управления» в городе Хасавюрте (Далее – ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте).

#### **PACCMOTPEHO:**

на заседании Педагогического совета ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте протокол № 1 от 01.06. 2021 г.

#### Разработчики:

Потапова Ольга Петровна, преподаватель ФЧПОУ «Международный открытый колледж современного управления»;

Салманов Магомед Эльмурзаевич, преподаватель ФЧПОУ «Международный открытый колледж современного управления»;

Клычева Назиля Мирзаевна, преподаватель ФЧПОУ «Международный открытый колледж современного управления»;

Солтюкова Асильхан Аскеровна, преподаватель ФЧПОУ «Международный открытый колледж современного управления»

Рецензент:

Кадиева Ирина Адиловна, кандидат медицинских наук, заведующий кардиологическим отделением ГБУ РД «Хасавюртовская центральная городская больница имени Р.П. Аскерханова»

(подпись)

Рецензент: Магомедова Патимат Таймурадовна, главная медицинская сестра ГБУ РД «Хасавюртовская центральная городская больница имени Р.П. Аскерханова»

(подпись)

#### СОДЕРЖАНИЕ

CTP.

- 1. Паспорт рабочей программы производственной практики по профилю специальности
- 2. Результаты освоения программы производственной практики по профилю специальности
- 3. Структура и содержание производственной практики
- 4. Условия реализации производственной практики по профилю специальности
- 5. Контроль и оценка результатов производственной практики по профилю специальности
- 6. Аттестация производственной практики по профилю специальности
- 7. Приложения

#### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

# 1.1. Область применения рабочей программы производственной практики по профилю специальности

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности ПМ.02 Лечебная деятельность МДК 02.01Лечение пациентов терапевтического профиля(далее рабочая программа) является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида деятельности (ВД): Лечебная деятельностьи соответствующих профессиональных компетенций (ПК) компетенциями:

- ПК.2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2.Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3.Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5.Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7.Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
  - ПК 2.8.Оформлять медицинскую документацию.

#### 1.2. Цели и задачи производственной практики по профилю специальности

Цели производственной практики:по профилю специальности:

- освоение обучающимися вида деятельности: Лечебная деятельность по специальности 31.02.01Лечебное дело;
  - -формирование общих и профессиональных компетенций у обучающихся;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

# 1.3. Место производственной практики по профилю специальности в структуре ППССЗ

Практическое обучение в ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте является составной частью основных профессиональных образовательных программ (ППССЗ) по специальностям, обеспечивающих реализацию федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО). Практическое обучение включает следующие виды практики: учебную практику и производственную практику (практику по профилю специальности и преддипломную практику). Программы практики обучающихся являются составной частью ППССЗ, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Предлагаемая рабочая программа производственной практики по профилю специальности является частью ППССЗв соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида деятельности (ВД): Лечебная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Производственная практика по профилю специальности 31.02.01 Лечебное дело,проводится в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения разделов междисциплинарного курса МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля в рамках модуля ПМ 02. Лечебная деятельность в объеме 36 часов.

Сроки и продолжительность проведения производственной практики по профилю специальности определяются рабочими учебными планами и календарным учебным графиком.

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

Производственная практика по профилю специальности 31.02.01 Лечебное дело необходима для завершения освоения вида деятельности ПМ 02. Лечебная деятельностьи, как предшествующая, для дальнейшего формирования общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта по каждому из видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе;
- Профилактическая деятельность;
- Медико-социальная деятельность;
- Организационно-аналитическая деятельность.

# 1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности

Обучающиеся проходят производственную практику на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения г. Хасавюрта.

Базы производственного обучения в ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте определены на основании прямых договоров об организации и проведении практической подготовки обучающихся по ППССЗ.

Обучающиеся при прохождении производственной практики осуществляют самостоятельную практическую деятельность в соответствии с рабочей программой производственной практики под контролем руководителей производственной практики от учреждений здравоохранения и ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте.

# 1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности проводится на производственных базах ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте.

Обучающиеся проходят производственную практику в соответствии с графиком прохождения практики.

Распределение ежедневного рабочего времени обучающегося на производственной практике в соответствии с рабочей программой включает: отработку сестринских манипуляций (40%), работу с пациентом (30%), работу по обеспечению инфекционной безопасности (30%).

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

#### 2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результатом освоения программы производственной практики по профилю специальности 31.02.01 Лечебное дело является овладение обучающимися видом деятельности Лечебная деятельность, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп
ПК 2.2.	Определять тактику ведения пациента
ПК 2.3.	Выполнять лечебные вмешательства
ПК 2.4.	Проводить контроль эффективности лечения
ПК 2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента
ПК 2.6.	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом
ПК 2.7.	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению
ПК 2.8.	Оформлять медицинскую документацию.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований
	охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и
	противопожарной безопасности.
ОК 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом
	для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных
	целей.

#### 3.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

	Разделы (этапы)	Кол-	
№	производственной	B0	Виды производственных работ
п/п	практики	часов	энды производственных расст
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда ПК 2.1-2.8	2	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда и противопожарной безопасности.  Ознакомление со структурой учреждения здравоохранения и правилами внутреннего распорядка.
2.	Производственны й этап:	30	
2.1.	Неврологическое отделение. Работа на посту медицинской сестры. ПК 2.1-2.8	12	Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.  Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.  Соблюдение требований охраны труда и противопожарной безопасности во время выполнения процедур и манипуляций.  Соблюдение правил личной гигиены.  Мытье рук, использование средств защиты.  Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.  Выполнение медицинских манипуляций в/м инъекции.  Обследовать неврологического пациента (собрать анамнез и исследовать неврологический статус).  Выполнять правильную транспортировку неврологических больных.  Оказывать неотложную помощь и уход при инсульте.  Заполнение медицинской документации.  Консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на коронавирусную инфекцию.  Обработка статистической информа-ции, связанной с коронавирусной инфекцией.  Участие в подготовке информацион- ных сообщений по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией.
2.2.	Неврологическое отделение. Работа в процедурном кабинете.	18	Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права. Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего
	ПК 2.1-2.8		распорядка.

ИТО	рго:	36	
			Взаимодействие с социальными службами по вопросам обслуживания лиц, нуждающихся в социальной помощи.  Доставка лицам, находящимся в самоизоляции, продуктов питания, лекарственных препаратов, средств первой необходимости.
3.	нализ полученной информации, подготовка отчета по производственной практике Дифференцирован ный зачет	*	Составление текстового и цифрового отчета о выполненных манипуляциях. Ведение учебной документации. Проведение профилактических и разъяснительных мероприятий, среди населения по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией.
3.	Анализ	4	Приготовление дезинфицирующих растворов. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды. Выполнение подготовки пациента и инструментов к люмбальной пункции. Осуществление ухода после LP. Выполнение подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций В/в капельное введение лекарственных препаратов Осуществление помощи при судорогах. Осуществление помощи при ОНМК. Ведение медицинской документации. Участие в выявлении круга лиц, контактировавших с лицами, в отношении которых имеются подозрения на коронавирусную инфекцию или подтвержденные случаи заболевания коронавирусной инфекцией.  Участие в оказании медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе оказывающих специализированную медицинскую помощь.  Ведение дневника производственной практики.
			Выполнение работ с соблюдением правил охраны труда.  Соблюдение требований охраны труда и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время процедур и манипуляций.  Мытье рук, использование средств защиты.  Соблюдение требований охраны труда при работе с дезинфицирующими средствами.

#### 4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

# 4.1.Требования к проведению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности 31.02.01 Лечебное дело проводится на производственных базах учреждений здравоохранения г. Хасавюрта различных форм собственности, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Базы производственной практики ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте определены на основании прямых договоров об организации и проведении практической подготовки обучающихся по основным профессиональным программам СПО.

Производственная практика по профилю специальности проводится непрерывно. Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 часов и 36 академических часов в неделю.

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, выполнившие программу МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля Оказание неврологической помощи профессионального модуля ПМ 02. Лечебная деятельность и учебной практики.

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности обучающиеся должны иметь практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в терапии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;

#### уметь:

- проводить дифференциальную диагностику заболеваний;
- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно профилактическое учреждение;
  - проводить лечебно-диагностические манипуляции;
  - проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;

#### знать:

- принципы лечения и ухода в терапии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии, при осложнениях заболеваний;
  - фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов;
  - показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп;
  - особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп

К практике, предполагающей участие в оказании медицинской помощи гражданам, допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами.

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в лечебно-профилактическом учреждении, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования.

В процессе проведения производственной практики используются формы отчетноорганизационной документации: «Дневник производственной практики», «Отчет о прохождении производственной практики», «Характеристика», «Аттестационный лист», «Журнал методического руководителя практики».

Руководство производственной практикой осуществляется руководителями от ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте и от медицинской организации.

Для руководства производственной практикой на каждую учебную группу обучающихся приказом директора ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте назначается руководитель производственной практики от ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте. Назначается руководительпрактики от лечебно-профилактического учреждения.

Обязанности руководителя практики от ФЧПОУ «МОКСУ» в г. Хасавюрте:

- участвовать в проведении собраний с обучающимися по вопросам организации производственной практики;
- ознакомить обучающихся с программой практики;
- ознакомить руководителя производственной практики от лечебнопрофилактического учреждения с целями и задачами практики, содержанием рабочей программы, а также с их обязанностями по руководству практикой;
- составлять совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения (до начала практики) графики работы и перемещения обучающихся по отдельным функциональным подразделениям и отделениям медицинской организации в соответствии программой практики;
- оказывать методическую помощь руководителям практики от лечебнопрофилактического учреждения в организации и проведении практики;
- совместно с руководителем практики от медицинской организацииорганизовывать проведение инструктажа по технике безопасности для обучающихся;
- сопровождать обучающихся при распределении на рабочие места и осуществлять контроль за соблюдением условий для выполнения обучающимися программы практики, графика работы;
- регулярно следить за дисциплиной, формой одежды и выполнением правил внутреннего распорядка обучающимися;
- регулярно контролировать ведение обучающимися дневников производственной практики;
- оказывать практическую помощь обучающимся при отработке профессиональных навыков и умений;
- контролировать уровень освоения обучающимися наиболее сложных манипуляций и методик, совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения;
- совместно с руководителями практики от медицинской организациисоставлять и утверждать характеристики на каждого студента по завершении практики;
- участвовать совместно с руководителем практики от медицинской организациив проведении аттестации обучающихся по итогам практики;
- вести журнал руководителя производственной практики;

- регулярно информировать заведующего отделением, заведующего практическим обучением, заместителя директора по практическому обучению о ходе практики;
- по окончании практики составлять аналитический отчет о работе обучающихся и организации практики на данной базе.

Обязанности руководителя производственной практики от лечебнопрофилактического учреждения:

- создавать условия для прохождения производственной практики обучающимися согласно требованиям «рабочей» программы производственной практики;
- совместно с руководителем практики от ФЧПОУ «МОКСУ» составлять (до начала практики) графики перемещения обучающихся по отдельным функциональным подразделениям и отделениям медицинской организациив соответствии с программой практики;
- распределять прибывших на практику обучающихся по рабочим местам;
- ознакомить обучающихся с задачами, структурой, функциями и правилами внутреннего распорядка медицинской организации, в котором проводится практика;
- организовывать проведение инструктажа обучающихся по технике безопасности;
- осуществлять контроль за выполнением обучающимися правил внутреннего распорядка и соблюдением ими трудовой дисциплины и техники безопасности;
- контролировать уровень освоения обучающимися наиболее сложных манипуляций и методик, совместно с руководителем практики от ФЧПОУ «МОКСУ»;
- участвовать в ходе проведения аттестации обучающихся после прохождения производственной практики;
- контролировать выполнение графика работы обучающихся и обеспечивать занятость обучающихся в течение рабочего дня;
- ежедневно проверять дневники производственной практики обучающихся и оказывать им помощь в составлении отчетов по практике;
- ежедневно оценивать работу обучающихся, выставлять оценку в дневнике производственной практики;
- совместно с руководителем производственной практики от ФЧПОУ «МОКСУ» составлять итоговые характеристики о работе каждого студента на производственной практике;
- вести журнал руководителя производственной практики.

# 4.2.Учебно-методическое и информационное обеспечение обучающихся на производственной практике

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- 1. Дневник практики(Приложение 1);
- 2. Отчет по производственной практике (Приложение 2).

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Нервные психические болезни учебник для учащихся медицинских колледжей С.М. Бортникова, Т.В. Зубахина изд. Ростов-на-Дону 2018г.
  - 2. Нервные болезни А.М. Спринц, Г.Н. Сергеева изд. Санкт-Петербург 2018г.
  - 3. Нервные болезни М.М. Герасимова изд. Тверь-Москва 2016г.
  - 4. Частная неврология Н.Н. Яхно, В.А. Парфенов Москва 2017г
  - 5. Общая неврология Н.Н. Яхно, В.А. Парфенов Москва 2017г

#### Ссылки на электронные источники информации:

#### Информационно – правовое обеспечение:

- 1. Правовая база данных «Консультант»
- 2. Правовая база данных «Гарант»

#### Профильные web – сайты Интернета:

- 1. Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ <a href="http://www.minzdravsoc.ru">http://www.minzdravsoc.ru</a>
  - 2. Официальный сайт Росздравнадзора РФ <a href="http://www.roszdravnadzor.ru">http://www.roszdravnadzor.ru</a>
- 3. Официальный сайт Росздравнадзора по Кемеровской области http://www.kuzdrav.ru
- 4. Электронная медицинская библиотека. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия <a href="http://medkniga.at.ua">http://medkniga.at.ua</a>
- 5. Медицинская библиотека libOPEN.ru содержит и регулярно пополняется профессиональными интернет-ресурсами для врачей, добавляются образовательные материалы студентам. Большая коллекция англоязычных on-line журналов. Доступны для свободного скачивания разнообразные атласы, монографии, практические руководства и многое другое. Все материалы отсортированы по разделам и категориям <a href="http://libopen.ru">http://libopen.ru</a>
- 6. Медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия. Все материалы отсортированы по разделам и категориям <a href="http://allmedbook.ru">http://allmedbook.ru</a>.
- 7. Электронная Медицинская энциклопедия (МЭ), объединяющая в себе три печатных издания: шеститомную Малую медицинскую энциклопедию (ММЭ), трехтомный Энциклопедический словарь медицинских терминов (ЭСМТ), и однотомную Популярную энциклопедию «Первая медицинская помощь» (ПМП). Медицинская энциклопедия содержит подробное описание болезней, заболеваний, симптомов http://www.znaiu.ru
  - 8. Портал о здоровье <a href="http://www.likar.info">http://www.likar.info</a>
  - 9. Информационно методический центр «Экспертиза» http://www.crc.ru
- 10. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения http://www.mednet.ru
- 11. Информационно-справочный портал о медицине, здоровье и красоте. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия <a href="http://doctorspb.ru">http://doctorspb.ru</a>

#### Дополнительные источники:

- 1. Актуальные вопросы невропатологии А.Л. Леонович изд. Минск "Высшая школа" 2016г.
  - 2. Неврология Д.Р. Штульман, О.С. Левин изд. Москва 2019г
  - 3. Неврология В.А. Карлов изд. Москва 2018г.
  - 4. Неотложные состояния в неврологии 2018г.

#### Нормативные документы:

Закон Российской Федерации "Об охране здоровья граждан" № 5487 – 1, ст. 30, 31 66, 68.

#### Нормативные документы: СанПиН, ОСТ:

- 1. Федеральный закон «Об охране здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011№ 323-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
- 2. Приказ Минздрава России от 09.01.2018 № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медикосанитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи».
- 3. Приказ МЗ РФ от 09.01.2018 № 2н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2014 года № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в

медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению».

4. Приказ Минздрава России от 20.12.2018 № 895н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки для оказания мобильными медицинскими бригадами первичной медико-санитарной помощи в местах проведения массовых физкультурных и спортивных мероприятий»

#### Нормативные документы: СанПиН, ОСТ:

- 1. «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы» ОСТ 42-21-2-85: утв. приказом Минздрава СССР от 10.06.1985г.
- 2. СанПиН 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.
- 3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФСанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами: приказ.
- 4. СанПин 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В»
- 5. СанПиН 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»

#### 4.3. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Производственная практика проводится в медицинской организации г. Хасавюрта, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результаты (освоенные профессиональны е компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп	Правильность постановки диагноза, определения схемы и плана лечения пациент. Правильность выбора точности дозировок, кратности, пути введения лекарственных препаратов. Правильность выбора методов немедикаментозной коррекции. Правильность выбора лечебноохранительного режима. Правильный подбор диетического стола. Назначение лекарственной терапии с учетом побочных действий лекарственных препаратов, их взаимодействия, фармакокинетики и фармакодинамики. Определенные показания и противопоказания к назначению лекарственных препаратов, с учетом нозологии, возраста пациента; Соблюдение правил медицинской этики и деонтологии и при назначении лечения Правильность выписывания рецептов Точность соблюдения требований при оформлении	<ul> <li>Наблюдение в процессе практической деятельности.</li> <li>Оценка результатов практической деятельности.</li> <li>Заполнение истории болезни.</li> <li>Характеристика с производственной практики.</li> </ul>
ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента	медицинской документации. Правильность выбора тактики ведения пациентов различного возраста и при различных нозологиях на догоспитальном и госпитальном этапах	<ul> <li>Наблюдение в процессе практической деятельности.</li> <li>Оценка результатов практической деятельности.</li> <li>Заполнение истории болезни.</li> <li>Характеристика с производственной практики.</li> </ul>
ПК 2.3. Выполнение лечебных вмешательств	Правильность и обоснованность выбора лечебных вмешательств в соответствии с алгоритмами и требованиями технологий	<ul> <li>Наблюдение в процессе практической деятельности.</li> <li>Оценка результатов практической деятельности.</li> </ul>

		2
	простых медицинских услуг.	- Заполнение истории
	Полнота и точность выполнения	болезни.
	лечебных вмешательств с	- Характеристика с
	соблюдением правил	производственной практики.
	инфекционной и личной	
	безопасности.	
	Соблюдение требований	
	лечебно-охранительного режима	
ПК 2.4. Проводить	Проведение своевременной	- Наблюдение в процессе
контроль	смены плана лечения;	практической деятельности.
эффективности	Проведение оценки	- Оценка результатов
лечения	эффективности действия	практической деятельности.
	лекарственных препаратов.	- Заполнение истории
	Проведение оценки побочного	болезни.
	действия лекарственных	- Характеристика с
	препаратов.	производственной практики.
	Проведение оценки изменений	
	состояния здоровья и качества	
	жизни пациента.	
ПК 2.5.	Наблюдение динамики развития	- Наблюдение в процессе
Осуществлять	заболевания.	практической деятельности.
контроль	Определение параметров	- Оценка результатов
состояния	жизнедеятельности организма	практической деятельности.
пациента	пациента.	- Заполнение истории
	Проведение оценки изменений	болезни.
	показателей лабораторных и	- Характеристика с
	инструментальных методов	производственной практики.
	обследования под влиянием	
	проводимого лечения.	
ПК 2.6.	Выявление проблем пациента.	- Наблюдение в процессе
Организовать	Планирование сестринского	практической деятельности.
специализированн	ухода за пациентом в	- Оценка результатов
ый сестринский	зависимости от возраста, пола,	практической деятельности.
уход за пациентом	нозологии.	- Заполнение истории
	Организация деятельности	болезни.
	подчиненного младшего	- Характеристика с
	медицинского персонала.	производственной практики.
	Организация и распределение	
	полномочий по уходу в команде.	
	Взаимодействие с	
	родственниками пациента с	
	соблюдением этических и	
	деонтологических норм.	
	Обучение родственников	
	пациента принципам и правилам	
	ухода за пациентом.	
ПК 2.7.	Грамотность и корректность при	- Наблюдение в процессе
Организовать	проведении беседы с больным и	практической деятельности.
оказание	родственниками, близким	- Оценка результатов
психологической	окружением с соблюдением	практической деятельности.
помощи пациенту	этических и деонтологических	- Заполнение истории
и его окружению	принципов.	болезни.

	Проявление сострадания,	- Характеристика с
	милосердия, сочувствия, эмпатии	производственной практики.
	по отношению к пациенту и его	
	окружению	
ПК 2.8. оформлять	Полнота, точность, грамотность	- Наблюдение в процессе
медицинскую	и использование	практической деятельности.
документацию	соответствующей медицинской	- Оценка результатов
	терминологии, оформление в	практической деятельности.
	соответствии с требованиями,	- Заполнение истории
	предъявляемыми к оформлению	болезни.
	медицинской документации,	- Характеристика с
	медицинских журналах,	производственной практики.
	рецептов и т.д.	_

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

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать	- Правильность понимания	- Наблюдение и оценка действий
сущность и	сущности и значимости	на производственной практике.
социальную	профессии.	<ul> <li>Интерпретация результатов</li> </ul>
значимость своей	- Активность и энтузиазм в	наблюдений за деятельностью
будущей	практической	обучающегося при
профессии,	деятельности.	осуществлении
проявлять к ней		профессиональной деятельности
устойчивый		на производственной практике.
интерес.		<ul> <li>Характеристика с</li> </ul>
-		производственной практики.
		<ul> <li>Оценка результатов</li> </ul>
		социологического опроса.
OK 2.	- Обоснованность	<ul> <li>Наблюдение и оценка действий</li> </ul>
Организовывать	применения методов и	на производственной практике.
собственную	способов решения	<ul> <li>Интерпретация результатов</li> </ul>
деятельность,	профессиональных задач.	наблюдений за деятельностью
выбирать типовые	- Адекватность оценки	обучающегося при
методы и способы	качества выполнения	осуществлении
выполнения	профессиональных задач.	профессиональной деятельности
профессиональных		на производственной практике.
задач, оценивать		- Характеристика с
их выполнение и		производственной практики.
качество.		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 3. Принимать	- Точность и быстрота	<ul> <li>Наблюдение и оценка действий</li> </ul>
решения в	оценки ситуации.	на производственной практике.
стандартных и	<ul> <li>Адекватность принятия</li> </ul>	<ul> <li>Интерпретация результатов</li> </ul>
нестандартных	решения в стандартных и	наблюдений за деятельностью
ситуациях и нести	нестандартных ситуациях.	обучающегося при
за них	- Понимание	осуществлении
ответственность.	ответственности за	профессиональной деятельности

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального	выполненные действия.  - Обоснованность выбора, оптимальность и научность состава источников необходимых для решения поставленных задач.  - Быстрота и точность поиска необходимой информации и применения современных технологий ее обработки.		на производственной практике. Характеристика с производственной практики. Оценка результатов социологического опроса. Наблюдение и оценка действий на производственной практике. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. Характеристика с производственной практики. Оценка результатов
и личностного развития.			социологического опроса.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационны е технологии в профессиональной деятельности.	<ul> <li>Рациональность использования информационных ресурсов в профессиональной и учебной деятельности.</li> <li>Корректность использования прикладного программного обеспечения.</li> </ul>	_	Наблюдение и оценка действий на производственной практике. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. Характеристика с производственной практики. Оценка результатов
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	<ul> <li>Адекватность взаимодействия с обучающимися, коллегами, руководством ЛПО, потребителями.</li> <li>Обоснованность распределения ролей, зоны ответственности.</li> </ul>	_	социологического опроса.  Наблюдение и оценка действий на производственной практике. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. Характеристика с производственной практики. Оценка результатов социологического опроса.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	<ul> <li>Способность проявлять ответственность за работу членов команды, результат выполнения задания.</li> <li>Обоснованность принятых решений в процессе выполнения профессиональных задач.</li> </ul>	_	Наблюдение и оценка действий на производственной практике. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. Характеристика с

природе, обществу	- Соблюдение правил и		осуществлении
и человеку.	норм взаимоотношений в		профессиональной деятельности
и человеку.	обществе.		на производственной практике.
	ооществе.		Характеристика с
			производственной практики.
010.10		_	Оценка результатов соцопроса.
OK 12.	<ul> <li>Организация и</li> </ul>	_	Наблюдение и оценка действий
Организовывать	выполнение необходимых		на производственной практике.
рабочее место с	требований по охране	_	Интерпретация результатов
соблюдением	труда, технике		наблюдений за деятельностью
требований	противопожарной		обучающегося при
охраны труда,	безопасности, в		осуществлении
производственной	соответствие с		профессиональной деятельности
санитарии,	инструкциями в процессе		на производственной практике.
инфекционной и	обучения.	_	Характеристика с
противопожарной	-		производственной практики.
безопасности.		_	Оценка результатов соцопроса.
ОК 13. Вести	- Приверженность	_	Наблюдение и оценка действий
здоровый образ	здоровому образу жизни.		на производственной практике.
жизни, заниматься	- Участие в мероприятиях,	_	Интерпретация результатов
физической	акциях и волонтерских		наблюдений за деятельностью
культурой и	движениях, посвященных		обучающегося при
спортом для	здоровому образу жизни.		осуществлении
укрепления	,, <sub>1</sub>		профессиональной деятельности
здоровья,			на производственной практике.
достижения		_	Характеристика с
жизненных и			производственной практики.
профессиональных			производственной практики.
целей.			
целен.		l	

#### 6. АТТЕСТАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Аттестация производственной практики проводится в форме зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки (оснащенных кабинетах колледжа).

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

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- 1. формирования практических навыков;
- 2. формирования общих и профессиональных компетенций;
- 3. ведения документации.

В процедуре аттестации принимают участие заведующий отделом практического обучения ФЧПОУ «МОКСУ», заведующий практикой, руководители производственной практики от учебного заведения (преподаватели ЦМК) и от практического здравоохранения (заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом/главная сестра учреждения здравоохранения, старшие медицинские сестры отделений).

# ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ 02. Лечебная деятельность

## МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля

# ПП 02. 03. Оказание неврологической помощи для специальности31.02.01. Печебное дело

#### углубленная подготовка

ЗКУРС 2 СЕМЕСТР				
1.	Инструктаж по технике безопасности работы в неврологическом отделении. Распределение по рабочим местам. Работа в неврологическои отделении. Работа на посту. Обследование неврологического больного. ПК 2.1ПК 2.8.	6		
2.	Работа в неврологическои отделении Работа на посту. Обследование неврологического больного. ПК 2.1ПК 2.8.	6		
3.	Работа в неврологическои отделении. Работа в процедурном кабинете. Помощь при инсульте. ПК 2.1ПК 2.8.	6		
4.	Работа в неврологическои отделении. Работа в процедурном кабинете. Обследование неврологического больного Оформление медицинской документации. ПК 2.1ПК 2.8.	6		
5.	Работа в неврологическои отделении. Работа в процедурном кабинете. Спинномозговая пункция. ПК 2.1ПК 2.8.	6		
6.	Зачет.Проверка отчетов, дневников, учебных историй болезни. Подведение итогов практики.ПК2.1ПК 2.8.	6		
	Итого:	36		

# Задание по производственной практике ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля ПП 02. 03. Оказание неврологической помощи для специальности 31.02.01 Лечебное дело углубленная подготовка

- 1. Опрос больных, сбор анамнеза (задание).
- 2. Простейшие приемы обследования неврологического больного:
- определение нарушения сознания,
- определение менингеальных симптомов,
- исследование реакции зрачков на свет,
- определение объема движений,
- определение координации движений,
- определение чувствительности (задание).
- 3. Помощь больному при судорогах (задание).
- 4. Подготовка больного, инструментария и помощь врачу при проведении спинномозговой пункции, уход за больным(задание).
  - 5. Неотложная помощь при инсульте (задание).

# Филиал Частного Профессионального образовательного учреждения «Международный Открытый Колледж Современного Управления» в городе Хасавюрте

# **ДНЕВНИК** производственной практики по профилю специальности

ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля ПП 02.01.03. Оказание неврологической помощи Специальность 31.02.01 Лечебное дело

обучающегося (ейся) группы специальности 31.02.01 Лечебное дело			
(ФИО)			
Место прохождения практики (медицинская организация, отделение):			
Руководители производственной практики:  от медицинской организации (Ф.И.О. полностью, должность):			
от ФЧПОУ «МОКСУ» в г.Хасавюрте (Ф.И.О. полностью, должность):			

## ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Время	Функциональное подразделение медицинской организации

# ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Дата проведения инструктажа:	
Подпись обучающегося:	
М.П	
M.O.	

## ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руководителя производственной практики

Дата	Кол-во Часов	Осваиваемые ПК	Содержание работы студента	Оценка и подпись руководителя практики
1	2	3	4	5

#### Филиал Частного Профессионального образовательного учреждения «Международный Открытый Колледж Современного Управления» в городе Хасавюрте

### ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(практика по профилю специальности)

Обучающийся группы № по специальности <u>Лечебное дело</u>	
(Ф.И.О.)	
Проходил (а) производственную практику спо	
На базе	
(название медицинской организации)	
ПМ 02. Лечебная деятельность	
МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	
ПП 02.01.03. Оказание неврологической помощи	
За время прохождения производственной практики для формиров	вания общих и
профессиональных компетенций мной выполнены следующие виды работ: А. Цифровой отчет	

No	Профессиональные	Виды работ	I/o = -
п/п	компетенции	(практические манипуляции)	Кол-во
1.	ПК 2.1. Определять	Опрос больных, сбор жалоб, анамнеза.	
	программу лечения	Определение реакции зрачков на свет.	
	пациентов различных	Определение менингеальных симптомов.	
	возрастных групп.	Определение координации движений.	
		Подготовка больного к спинно-мозговой	
		пункции	
2.	ПК 2.2. Определять	Транспортировка больного с ОНМК.	
	тактику ведения	Помощь при рвоте.	
	пациента.	Профилактика травматизма при судорогах.	
3.	ПК 2.3. Выполнять	В/м введение диклофенака.	
	лечебные вмешательства.	П/к введение гепарина	
		В/в капельное введение мексидола,	
		пентоксифиллина, винпоцитина.	
4.	ПК 2.4. Проводить	Определение нарушения сознания.	
	контроль эффективности	Определение объема движений.	
	лечения.	Определение силы мышц.	
		Определение чувствительности.	
5.	ПК 2.5. Осуществлять	Измерение АД	
	контроль состояния	Измерение PS	
	пациента.	Подсчет ЧДД	
6.	ПК 2.6. Организовывать	Профилактика пролежней.	
	специализированный	Профилактика контрактур.	
	сестринский уход за	Кормление больных при инсульте.	
	пациентом.	Использование гигиенических	
		принадлежностей при недержании мочи.	
7.	ПК 2.7. Организовывать	Психологическая подготовка больного.	
	оказание	Проведение беседы с родственниками.	
	психологической	Охрана прав больного.	
	помощи пациенту и его	Информированное согласие больного на	
		•	на

	окружению.		обследование и лечение.	
8.	ПК 2.8.	Оформлять	Выписать направление на обзорную	
	медицинскую		спондиллографию.	
	документацию		Оформление температурного листа.	

Б. Текстовой отчет				
М.п.				
M.O.				
	Подпись общего руководителя/			
	Подпись методического руководителя/			

## Приложение 5 ХАРАКТЕРИСТИКА ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Ооучающиися			<u></u> .
	ьности Лечебное дело производственную практику (	с20 г. по	20r.
на МО			базе
поПМ 02. Лечебная д МДК 02.01. Лечение в ПП 02. 03. Оказание в За время прохожден (проявление интереса	еятельность пациентов терапевтического про неврологической помощи ия практики зарекомендовал к специальности, регулярность о - волевые качества, честность	офиля (а) себя: ведения дневника, индив	-
- достаточная / не дос (нужное подчеркнуть	) исциплина и внешний вид: -		л(a)
Выполнение вилов г	работ, предусмотренных прогр	раммой практики: -	ла/ нет
(нужное подчеркнуть		minor input inter-	gui nei
Освоил компетенции	(a)		ессиональные
Освоил компетенции:	(a)		общие
Выводы,			рекомендации
Практику	прошел	(прошла)	C

оценкои
Общий руководитель практики от МО
М.П.
MO
Оценки:
1.Практическая работа в ходе ПП
2. Докуметация (ведение дневника, истории
болезни, карты и др
3. Аттестация (дифференцированный
зачет)

Методический ФЧПОУ «МОК	* *	-	ОТ
Ф.И.О			
		/полпись	

Результатом освоения программы производственной практики по профилю специальности является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **ПМ 02.** Лечебная

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

Код	Наименование результата обучения							
ПК 2.1	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп							
ПК 2.2.	Определять тактику ведения пациента							
ПК 2.3.	Выполнять лечебные вмешательства							
ПК 2.4.	Проводить контроль эффективности лечения							
ПК 2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента							
ПК 2.6	Организовывать специализированный сестринский уход за паци	ентом						
ПК 2.7	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и	его окружению						
ПК 2.8	Оформлять медицинскую документацию.							
	Уровень освоения общих компетенций	0,1,2*						
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей							
	профессии, проявлять к ней устойчивый интерес							
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые							
	методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество							
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях							
ores.	и нести за них ответственность							
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации,							
	необходимой для эффективного выполнения возложенных на							
	него профессиональных задач, а также для своего							
014.5	профессионального и личностного развития							
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности							
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с							
	коллегами, руководством, потребителями							
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды							
	(подчиненных), за результат выполнения заданий							
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и							
	личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно							
ОК 9.	планировать и осуществлять повышение своей квалификации Ориентироваться в условиях частой смены технологий в							
OK J.	профессиональной деятельности							
ОК .10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным							
	традициям народа, уважать социальные, культурные и							
	религиозные различия.							
OK 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по							
OK 12	отношению к природе, обществу, человеку							
OK 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований							
	охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности							
ОК 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой							
	и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и							
	профессиональных целей							
. 0	своена 1 — частично освоена 2 — освоена полностью							

<sup>\* 0 -</sup>не освоена, 1 - частично освоена, 2 - освоена полностью

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Ф.И.О. обучающегося	
Специальность Лечебное дело Курс 3	Группа
ПМ 02. Лечебная деятельность	
МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	
ПП 02. 03. Оказание неврологической помощи	
Место прохождения практики	
(наимен	нование медицинской организации)
Сроки проведения практикис20г. по	20 <u></u> Γ.

По результатам производственной практики по профилю специальности овладел (а) видом профессиональной деятельности ПМ 02. *Лечебная деятельность*, в том числе профессиональными (ПК):

О - оптимальный (5) В - Высокий (4) Д - Допустимый (3)

		Оценка руководителя ПП			
Профессиональные компетенции	Виды работ (манипуляций), необходимые для приобретения практического опыта и формирования компетенций	Оценка вида работ	Уровень освоения ПК	Подпись руководителя ПП	
	Лечебная деятельность				
ПК 2.1. Определять	2.1.1.Опрос больных, сбор жалоб, анамнеза.				
программу лечения	2.1.2. Определение реакции зрачков на свет.				
пациентовразличных	2.1.3. Определение менингеальных симптомов				
•	2.1.4. Определение координации движений.				
возрастных групп	2.1.5.Подготовка больного к спинномозговой пункции				
ПК 2.2. Определять	2.2.1. Транспортировка больного с ОНМК.				
тактику ведения пациента.	2.2.2. Помощь при рвоте.				
	2.2.3. Профилактика травматизма при судорогах				
ПК 2.3.Выполнять	2.3.1. В/м введение диклофенака.				
лечебные вмешательства.	. П/к введение гепарина				
	2.3.3. В/в капельное введение мексидола, пентоксифиллина,				

	винпоцитина.					
ПК 2 4 П	2.4.1. Определение нарушения сознания.					
ПК 2.4. Проводить контроль эффективности	2.4.2. Определение объема движений.					
лечения.	2.4.3. Определение силы мышц.					
	2.4.4. Определение чувствительности.					
ПК 2.5. Осуществлять	2.5.1. Измерение АД					
контроль состояния	2.5.2. Измерение PS					
пациента.	2.5.3. Подсчет ЧДД					
ПК 2 ( Оп-	2.6.1.Профилактика пролежней.					
ПК 2.6. Организовывать специализированный	2.6.2.Профилактика контрактур.					
сестринский уход за	2.6.3. Кормление больных при инсульте.					
пациентом.	2.6.4. Использование гигиенических принадлежностей при					
	недержании мочи.					
ПК 2.7. Организовать	. Психологическая подготовка больного.		_			
оказание психологической	Проведение беседы с родственниками.					
помощи пациенту и его	. Охрана прав больного.					
окружению.	2.7.4. Информированное согласие больного на обследование					
	и лечение.					
ПК 2.8. Оформлять	2.8.1. Выписать направление на обзорную спондиллографию.					
медицинскую документацию.	2.8.2. Оформление температурного листа.					

Итоговая оценка за производственную практику	
М.п.	
MO	
	Подпись общего руководителя/
	Подпись методического руководителя

#### Карта исследовательской работы

	-	-		
Название лечебного учреждения		_ Дата		_
ФИО Ступента				

Ф.И.О.	Дата рожд.	Рост/	Начало заболевания	Адрес	Вредные привычки (скакоговозрас кол-во сигар.)	Сопутствую- щиезабол. ГБ,СД	Необходимость в уходе	Длит. болезни.	Диагноз

#### ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

Внесение изменений в рабочую программу ПМ 02. Лечебная деятельность, МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля, ПП 02. Оказание неврологической помощи.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №248 от 29.03.2020 «Об организации практической подготовки обучающихся по образовательным программам медицинского и фармацевтического образования в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации» в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID 19 внесены изменения в рабочую программу производственной практики ПМ 02. Лечебная деятельность, МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля, ПП 02. Оказание неврологической помощи с 26 июня 2020г.

Организовать прохождение обучающимися практической подготовки в соответсвии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденным приказом Минздрава России от 03 сентября 2013 г. № 620, посредством выполнения обучающимися следующей деятельности:

- консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на коронавирусную инфекцию, в том числе консультирование лиц, находящихся в самоизоляции;
  - обработка статистической информации, связанной с коронавирусной инфекцией;
- участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией;
- проведение профилактических и разъяснительных мероприятий, среди населения по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией;
- взаимодействие с социальными службами по вопросам обслуживания лиц, нуждающихся в социальной помощи;
- доставка лицам, находящимся в самоизоляции, продуктов питания, лекарственных препаратов, средств первой необходимости;
- участие в выявлении круга лиц, контактировавших с лицами, в отношении которых имеются подозрения на коронавирусную инфекцию или подтвержденные случаи заболевания коронавирусной инфекцией;
- участие в оказании медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе оказывающих специализированную медицинскую помощь.

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

на рабочую программу производственной практики по профилю специальности ПМ.02 Лечебная деятельность

МДК.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело, углубленная подготовка

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа включает обязательные компоненты: паспорт рабочей программы, структуру и содержание, условия реализации, контроль и оценку результатов освоения вида деятельности.

Содержание рабочей программы охватывает весь материал, необходимый для обучения студентов средних специальных учебных заведений.

Рабочая программа отражает место производственной практики по данному профессиональному модулю и разделу «Лечебная деятельность» в структуре ОПОП. Раскрываются основные цели и задачи практики, требования к результатам ее освоения.

В структуре и содержании программы производственной практики указаны основные разделы (этапы) производственной практики, виды производственных работ и определена форма итоговой аттестации по окончании практики.

Содержание программы направлено на овладение обучающимися видом деятельности «Лечебная деятельность», в том числе на формирование профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций, определенных ФГОС СПО, и соответствует объему часов, указанному в рабочем учебном плане.

В рабочей программе определены требования к результатам и уровню освоения профессиональных компетенций, что позволяет провести анализ полученного на практике практического опыта и подготовить отчет по производственной практике

Рабочая программа составлена квалифицированно, демонстрирует профессионализм и высокий уровень методической подготовки и может быть использована в образовательном процессе.

Рецензент: Магомедова Патимат Таймурадовна, главная медицинская сестра ГБУ РД «Хасавюртовская центральная городская больница имени Р.П. Аскерханова»
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Dr. H
(подпись)

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

на рабочую программу производственной практики по профилю специальности ПМ.02 Лечебная деятельность

МДК.02.01 Лечение пациентов терапревтического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело, углубленная подготовка

Рабочая программа производственной практики составлена в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma OC$  СПО по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Производственная практика по профилю специальности направлена на освоение обучающимися вида деятельности «Лечебная деятельность» в части формирования профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций, и является завершающим этапом освоения междисциплинарного курса МДК.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля.

Фельдшер должен владеть методикой обследования больного, знанием основных клинических синдромов, встречающихся при патологических состояниях в хирургии, и выполнять указанный в программе обязательный минимум вмешательств. Освоение определенной суммой знаний и умений по этим вопросам подготавливает обучающегося к важнейшему элементу профессиональной деятельности. Поэтому прохождение студентами производственной практики по профилю специальности является важным этапом в приобретении необходимого практического опыта.

В программе сформулированы основные задачи практики с целью овладения указанным видом деятельности и приобретения практического опыта. Продолжительность практики соответствует объему часов, указанному в рабочем учебном плане. Определены основные разделы (этапы) производственной практики, виды производственных работ и форма итоговой аттестации по окончании практики. Анализ полученного на практике практического опыта позволит обучающимся подготовить отчет по производственной практике.

Содержание программы направлено на овладение обучающимися видом деятельности «Лечебная деятельность», в том числе на формирование профессиональных (ПК) и общих (ОК), определенных  $\Phi\Gamma$ ОС СПО, и соответствует объему часов, указанному в рабочем учебном плане.

Рабочая программа составлена квалифицированно, демонстрирует профессионализм и высокий уровень методической подготовки и может быть использована в образовательном процессе.

Рецензент:

Кадиева Ирина Адиловна, кандидат медицинских наук, заведующий кардиологическим отделением ГБУ РД «Хасавюртовская центральная городская больница имени Р.П. Аскерханова»

(подпись)