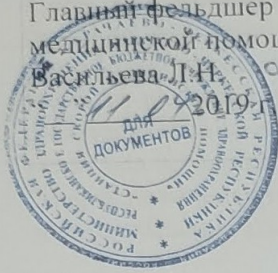


Согласовано:
Главный фельдшер РГБУЗ «Станция скорой
медицинской помощи»
Васильева Л.Н.



Утверждаю
Директор РГБОУ «Карачаево-Черкесский
Медицинский колледж»
А.А. Аргуев
2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

производственной практики по ПМ.03.

"Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе"

МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной
медицинской помощи на догоспитальном этапе"

Специальность 31.02.01 «Лечебное дело».

Уровень подготовки – углубленный

Квалификация – фельдшер

Черкесск

2019

Рабочая программа производственной практики по ПМ.03. "Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе" МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе" разработана на основе ФГОС по СПО и рабочей программы ПМ.03. Данная программа является руководством для организации, управления и контроля практики со стороны руководителей практики; также служит предписанием для студентов медицинского колледжа по освоению и аттестации видов практической деятельности по МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе"

Организация-разработчик: Республиканское государственное бюджетное образовательное учреждение "Карачаево-Черкесский медицинский колледж"

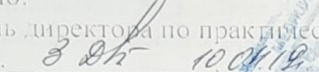
Разработчики:

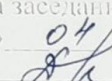
Джанкезова Д.Р., председатель ЦМК терапии;
Ханкешиева Л.П.- председатель ЦМК педиатрии;
Обзеева А.Е.- председатель ЦМК акушерства и гинекологии;
Удовенко Ю.М.- председатель ЦМК хирургии.

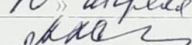
Эксперт от работодателя :

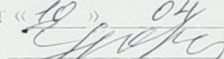
Васильева Л.Н., главный фельдшер РГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»

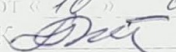
Согласовано:

Заместитель директора по практическому обучению
Дзыба З.Н.  10.04.19

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК терапии
протокол № 9 от «10» 04 2019 г.
Председатель ЦМК  Джанкезова Д.Р.

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК педиатрии
протокол № 8 от «10» апреля 2019 г.
Председатель ЦМК  Ханкешиева Л.П.

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК хирургии
протокол № 8 от «10» 04 2019 г.
Председатель ЦМК  Удовенко Ю.М.

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК акушерства и гинекологии
протокол № 8 от «10» 04 2019 г.
Председатель ЦМК  Обзеева А.Е.

Рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета колледжа

Протокол № 4 от «10» 04 2019 г.

Содержание

№№	Содержание	Страница
1.	Паспорт рабочей программы производственной практики	4
2.	Результаты освоения рабочей программы производственной практики	6
3.	Структура и содержания производственной практики	7
4.	Условия реализации производственной практики	10
5.	Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	12
6.	Приложения:	
	Приложение № 10 «Документация по практике»	13
	Приложение № 3 «Лист переутверждения, дополнений и изменений рабочей программы»	20
	Приложение № 11 «Фонд оценочных средств» (ФОС/КОС)	21

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» по программе углубленной подготовки в части освоения квалификации фельдшер и видов профессиональной деятельности (ВПД): «Неотложная помощь на догоспитальном этапе» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1.	Проводить диагностику неотложных состояний.
ПК 3.2	Определять тактику ведения пациента.
ПК 3.3.	Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
ПК 4.4.	Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
ПК 5.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК 3.6.	Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
ПК 3.7.	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 3.8.	Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных 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.

После прохождения производственной практики по профилю специальности студент должен:

иметь практический опыт:

- проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;
- проведения дифференциальной диагностики заболеваний;
- работы с портативной диагностической и реанимационной;
- аппаратурой;
- оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
- определения показаний к госпитализации и осуществления
- транспортировки пациента;
- оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;

уметь:

- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром;
- проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;

- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
- осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- обучать пациентов само- и взаимопомощи;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

Задачи производственной практики:

- выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики;
- сформировать опыт и умение практической работы по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях;
- сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач с использованием информационно-коммуникационных технологий;
- выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности;
- сформировать практический опыт проведения дифференциальной диагностики различных состояний
- сформировать практический опыт организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда, техники безопасности при работе с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; инфекционной и противопожарной безопасности
- сформировать умение работы в команде. эффективно общаться с коллегами;
- воспитать понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности по **ПМ.03 – 180 ч, 5 недель.**

2. Результаты освоения программы практики

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):необходимого для последующего освоения профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по специальности.

Код	Наименование результата освоения практики
ОК 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 и нести за них ответственность
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.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
ОК 12.	Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями 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.
ПК 3.1.	Проводить диагностику неотложных состояний.
ПК 3.2.	Определять тактику ведения пациента.
ПК 3.3.	Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
ПК 4.4.	Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
ПК 5.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК 3.6.	Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
ПК 3.7.	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 3.8.	Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

3. Структура и содержание производственной практики
3.1.-3.2. План и структура прохождения практики по профилю специальности

№	Наименование разделов (МДК) профессионального модуля	Наименование объекта практики (место работы)	Кол- во часов	Кол- во дней /неделя
1.	МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	“Станция скорой медицинской помощи”	108 час.	3 нед
2.	МДК 03.01. Неотложные состояния при реаниматологии	реанимационные отделения ЛПУ	72 час.	2 нед
всего			180 час.	5 недель

3.3. Содержание производственной практики по МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, МДК 03.01. Неотложные состояния при реаниматологии

	Рабочие места отделений ЛПУ	Содержание практики (виды работ)	Объем (Кол-во) часов
1.	Инструктаж	Знакомство со структурой СМП, оборудованием оснащением машин СП.	2
2.	Производственный этап (станции скорой медицинской помощи)	Анализ территории обслуживания, перечня ЛПУ, с которыми взаимодействует СМП Узнать принципы организации функционирования станций/подстанций СМП Анализ функциональных обязанностей фельдшера, работающего самостоятельно, в составе различных бригад СМП Изучение деятельности диспетчерской службы, форм и методов взаимодействия с ними Подготовка рабочего места под руководством фельдшера СМП Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством врача, Систематизация и анализ собранных данных,	102

		Постановка и обоснование предварительного диагноза, Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях Выбор тактики и обсуждение с врачом видов помощи Выполнение манипуляций под руководством врача, помощь врачу, фельдшеру при выполнении манипуляций Мониторинг состояния пациента Оформление учебной документации Дезинфекция, текущая, заключительная, утилизация отработанного материала.	
1.	реанимационные отделения ЛПУ	Ежедневно курируют 2-3 пациентов, наблюдают за динамикой состояния, эффективностью лечения и сестринского ухода за пациентом, участвуют в передаче дежурств, оформляют медицинскую документацию.	72 час.
3.	Зачет		4

3.4. Перечень работ по ПМ.03, необходимых к выполнению на производственной практике и на дифзачете

Работа в реанимационном отделении

Студент должен знать:

- причины и клинические проявления неотложных состояний;
- принципы диагностики неотложных состояний;
- принципы интенсивной терапии неотложных состояний; должностную инструкцию сестры реанимационного отделения;
- устройство поста медицинской сестры, световую и звуковую сигнализацию связи с пациентами;
- устройство палат, их оборудование;
- лечебно-охранительный режим реанимационного отделения;
- документацию реанимационного отделения;
- правила учета наркотических и сильнодействующих средств, правила их хранения;
- способы сердечно-легочной реанимации и критерии оценки тяжести состояния пациента;
- методы субъективного и объективного обследования пациента;
- признаки клинической, биологической смерти, правила обращения с трупом.

Студент должен уметь:

- выполнять требования лечебно-охранительного режима реанимационного отделения;
- проводить субъективное и объективное обследование пациента;
- обосновать диагноз и назначить интенсивную терапию;
- проводить интенсивную терапию под контролем врача (медицинской сестры);
- составлять сводку движения пациентов в отделении;
- пользоваться реанимационной кроватью;
- готовить пациентов к диагностическим процедурам:

- фиброгастродуоденоскопии;
- бронхоскопии;
- ультразвуковому исследованию;
- **пользоваться:**
 - аппаратом искусственной вентиляции легких;
 - вакуум-аспиратором;
 - дефибриллятором;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- владеть приготовлением постели послеоперационному пациенту;
- транспортировать пациента в операционную и из операционной;
- контролировать состояние больных, находящихся в шоке в соответствии с критериями оценки тяжести состояния;
- осуществлять уход за пациентами.

II. Работа в операционном блоке.

Студент должен знать:

- должностную инструкцию сестры операционного блока;
- требования к допуску для работы в операционном блоке;
- документацию, технику безопасности, устройство и порядок работы операционного блока;
- правила санитарно-противоэпидемического режима операционного блока;
- способы обработки рук и операционного поля;
- правила личной гигиены, правила одевания и ношения стерильной операционной одежды;
- правила хранения препаратов для анестезии.

Студент должен уметь:

- проводить уборку и дезинфекцию помещений;
- готовить к стерилизации перевязочный, шовный материал, белье, резиновые изделия;
- проводить закладку стерилизуемого материала в биксы;
- проводить дезинфекцию и стерилизацию инструментария;
- утилизировать отработанные материалы;
- составить наборы инструментов для различных операций;
- приготовить растворы антисептиков;
- обработать руки современными способами;
- накрыть стерильный стол;
- выполнять все виды инъекций;
- укладывать пациента на операционном столе, перекладывать пациента на каталку;
- составить программу инфузионной терапии и контролировать её эффективность;
- подготовить наркозную аппаратуру и помогать врачу в проведении наркоза;
- наблюдать за пациентом в ходе операции, контролировать глубину наркоза;
- вести анестезиологическую документацию.

Работа на станции Скорой медицинской помощи:

Студент должен уметь:

- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром;
- проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
- осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- обучать пациентов само- и взаимопомощи;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПМ.03.

4.1. Оборудование рабочих мест практики- рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи.

Производственная практика по профилю специальности по ПМ.03."Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе" МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе" проводится в реанимационных отделениях многопрофильных ЛПУ и станциях Скорой медицинской помощи, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на проведение медицинской деятельности.

4.2. Организация производственной практики

Производственная практика по ПМ.03."Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе" МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе" проводится по утвержденному графику учебного процесса после освоения программы теоретического курса.

Обучающиеся:

- проходят медицинское обследование перед выходом на практику в соответствии с порядком медицинского осмотра работников ЛПУ;
- полностью в определенный срок выполняют задания, предусмотренные программой практики;

-ведут учетно-отчетную документацию, предусмотренную программой практики;
-соблюдают действующие в организации правила внутреннего распорядка;
-пользуются положением трудового законодательства РФ, в том числе, в части государственного социального страхования;
-строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности, инфекционной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе, отраслевыми.
-участие обучающихся в оказании медицинской помощи гражданам осуществляется под контролем медицинского персонала, при соблюдении норм медицинской этики и деонтологии, а также с согласия пациентов или их законных представителей.
-медицинский персонал, осуществляющий контроль за участием обучающихся в оказании медицинской помощи гражданам, несет ответственность в порядке и на условиях, установленных законодательством Российской Федерации.

Лица, обучающиеся по договору о целевой подготовке, проходят производственную практику по месту заключения договора.

Продолжительность рабочей недели при прохождении практики для обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

Выход обучающихся на практику оформляется приказом директора по колледжу. В приказе указываются сроки прохождения практики, в качестве кого, наименование баз практики, списки обучающихся и методический руководитель.

Перед отправлением студентов на практику заместителем директора по практическому обучению проводится вводный инструктаж и ознакомление обучающихся с графиком практики.

Методический руководитель проводит методическое занятие со студентами по программе практики.

С момента зачисления обучающихся в период практики в качестве практикантов на рабочие места на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в организации.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики, к итоговой аттестации не допускаются.

На дифференцированный зачет по практике обучающийся представляет:

- дневник по практике (установленного образца);
- характеристику;
- отчеты цифровой и текстовой;
- индивидуальные задания.

4.3. Кадровое обеспечение практики.

Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от ЛПУ.

Для учебно-методического руководства на каждую учебную группу в 25-30 человек директор колледжа приказом назначает методического руководителя практики обучающихся из числа преподавателей профессионального модуля.

Общее руководство практикой студентов в ЛПУ возлагается на главного врача или главного фельдшера станции скорой медицинской помощи..

Непосредственным руководителем практики назначается опытный медицинский работник практического здравоохранения (врачи или фельдшера с большим стажем работы).

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПМ.03.

Контроль и оценка результатов освоения практики осуществляется руководителем практики в процессе самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических работ.

В результате освоения производственной практики обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Результаты (ПК)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1.	Проводить диагностику неотложных состояний.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 3.2	Определять тактику ведения пациента.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 3.3.	Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 4.4.	Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 5.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 3.6.	Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 3.7.	Оформлять медицинскую документацию.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 3.8.	Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;

Приложение №10.
ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ПУТЕВКА

Ниже перечисленные

студенты _____ курса _____ группы _____

Специальность _____ направляются в (наименование
практической
базы) _____

_____ для прохождения
производственной практики по ПМ.03. "Неотложная медицинская помощь на
догоспитальном этапе"

МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской
помощи на догоспитальном этапе"

с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Ф.И.О. бригадира группы

практикантов _____

Ф.И.О. должность общего

руководителя _____

Ф.И.О. и должности непосредственных руководителей

практики _____

Ф.И.О. методического руководителя

Заведующий практикой _____

«__» _____ 20__ г.

М.П. образовательного учреждения

№	Ф.И.О.	Дата прибытия на практику	Дата окончания практики	Оценка за практику	Подпись общего руководителя практики
1					
2					

Замечания общего руководителя практики

Подпись общего руководителя
практики _____

«__» _____ 20__ г.

Место печати

ОТЧЕТ по производственной практике по

ПМ.03. "Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе"

МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе"

ФИО студента _____

группа _____ специальность _____

Проходившего производственную практику по с _____ по _____ 20 _____ г.

На базе _____

Города/района _____

За время прохождения практики мною выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет.

№	Виды работ	Количество
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

Б. Текстовой

отчет: _____

Общий руководитель практики _____

Непосредственный руководитель _____

М.П.организаци

**Схема характеристики,
заполняемой на каждого студента по окончании им производственной практики.**

Студент _____ группы _____ специальности
(ФИО) _____,

проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 201_ г.
на базе организации, осуществляющей медицинскую деятельность (ООМД):

по ПМ.03. "Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе"
МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской
помощи на догоспитальном этапе"

За время прохождения практики зарекомендовал (а) себя (производственная дисциплина,
прилежание, внешний вид, проявление интереса к специальности, регулярность ведения
дневника, индивидуальные особенности морально - волевые качества, честность,
инициатива, уравновешенность, выдержка, отношение к пациентам и др.)

Приобрел (а) практический опыт:

Освоил (а) профессиональные компетенции:

(если не освоил ПК, указать, какие)

Освоил (а) общие компетенции:

(если не освоил ОК, указать, какие)

Выводы, рекомендации:

Практику прошел (прошла) с оценкой _____

М.П. _____ Руководитель практики от ЛПУ:

_____ (должность, расшифровка подписи)

ЛПУ _____

Руководитель практики от РГБОУ СПО «КЧМК»:

_____ (расшифровка подписи)

Документация методического руководителя производственной практики
Форма отчета методического руководителя практики
Журнал методического руководителя практики.

1 лист

Подразделение ЛПУ

с _____ 20__ по _____ 20__ г.
Отделение _____
Курс _____ группа _____ бригада _____
База практики _____
Ф.И.О. методического руководителя _____

2 и последующие листы

Дата посещения	Перечень работ, проведенных на практической базе при каждом посещении	Подпись метод. руководителя

Структура отчета методиста-куратора по УП и ПП (при закреплении за ним группы)

Подразделение ЛПУ

1. Характеристика организации практики обучающихся (город, адрес, полное наименование, главный врач, ответственный за практику)
2. Список обучающихся, направленных на данную базу практики (согласно приказу), с указанием обучающихся, приступивших и не приступивших к практике в данный срок, а также обучающихся, не закончившим практику в срок (указывается причина, в случае болезни прилагается справка). Список лучших обучающихся в период ПП и имеющих замечания при прохождении практики.

№	Ф.И.О.	Дата начала практики	Дата окончания практики	Примечание

база прохождения практики:

больница _____

отделение _____

условия для работы, в которой проходила практика _____

дисциплина группы (бригады) _____

замечания _____

какая методическая помощь была оказана непосредственным и общим
руководителями _____

— анализ работы группы
(бригады) _____

замечания _____

результаты практики; положительные и отрицательные
стороны _____

пожелания: _____

качественные показатели:
средний балл,
% качества знаний,
% успеваемости

Методический
руководитель _____

Год _____

Карачаево-Черкесский медицинский
колледж

« _____ » _____ 20 ____ г.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по производственной практике по ПМ.03. "Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе"

МДК 03.01. "Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе"

Виды деятельности

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

ВЕДОМОСТЬ

аттестации студентов (дифференцированный зачет)

Место приема зачета _____ Комиссия в составе
руководителей: _____

Лечебных учреждений _____ непосредственный _____ представитель
колледжа _____

Ф.И.О.

Ф.И.О.

Ф.И.О.

Методический _____

ПМ _____

Ф.И.О.

№	Ф.И. студента № группы	Место проход ения практики	Продолжите льность практики		№ билета	Полученные оценки				общая	Подпис ь методич еского руковод ителя
			от	до		в характе ристике	выполн ение манипу ляции	ведение докуме нтации	Самосто ятельная работа		
			(дата)	(дат а)							
			Кол-во часов								

Подписи руководителей: _____

показатели качества:

средний балл-
качество знаний-
успеваемость-

ЛИСТ

переутверждения рабочей программы по производственной практике (по профилю специальности)

(наименование производственной практики)
на очередной учебный год и регистрация изменений

Учебный год	Решение заседания Методического совета	Автор изменений	Данные об изменениях
2019-2020	Протокол №__ от «__» __20__ г		№__ (или без изменений)
		Ф.И.О.	
2020-2021	Протокол №__ от «__» __20__ г		№__ (или без изменений)
		Ф.И.О.	
2021-2022	Протокол №__ от «__» __20__ г		№__ (или без изменений)
		Ф.И.О.	
2023-2024	Протокол №__ от «__» __20__ г		№__ (или без изменений)
		Ф.И.О.	

Примечание: тексты дополнений и изменений на отдельных листах подшиваются к рабочей программе. Вновь введенным страницам текста необходимо присваивать номера текста в предыдущей редакции и добавлением строчной буквы русского алфавита.

Дополнения и изменения в рабочую программу практики

Лист регистрации дополнений и изменений в рабочей программе производственной практики

Специальность _____ (код, наименование)

№ изменения	Номера измененных/замененных		№ протокола/подпись председателя ЦМК	Дата ввода изменений
	страниц	пунктов		

