

Согласовано:
Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница»
Гербеков Д. П.



Утверждаю
Директор РГБОУ «Карачаево-Черкесский медицинский колледж»
Ибрагимов А. Б.



**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ПМ 02. Лечебная деятельность
Специальность: 31.02.01 «Лечебное дело»
Уровень подготовки – углубленный
Квалификация – фельдшер

Рабочая программа производственной практики по ПМ.02.«Лечебная деятельность» разработана на основе ФГОС по СПО и рабочей программы ПМ.02. Рабочая 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 данному модулю.

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

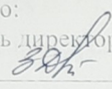
Разработчики:

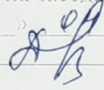
Джанкезова Д.Р., председатель ЦМК терапии;
Ханкешиева Л.П.- председатель ЦМК педиатрии.
Удцовенко Ю.М.-председатель ЦМК хирургии;
Обзеева А.Е.- председатель ЦМК акушерства и гинекологии.

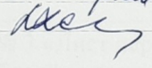
Эксперт от работодателя :

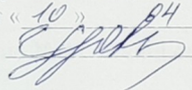
Гербекова И.Д. , главный врач РГБЛПУ«Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница»

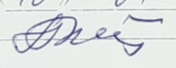
Согласовано:

Заместитель директора по практическому обучению
Дзыба З.Н.  10.04.19 

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

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

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК хирургии
протокол № 8 от « 10 » 04 2019 г
Председатель ЦМК  Удцовенко 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	5
3.	Структура и содержания производственной практики	6
	МДК 02.03. Оказание акушерской помощи	7
	МДК 02.03. Оказание гинекологической помощи	13
	МДК 02.01. Лечение пациентов инфекционного профиля	15
	МДК 02.01. Лечение пациентов неврологического профиля	19
	МДК 02.04. Лечение пациентов детского возраста	23
	МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	28
	МДК 02.01. Лечение пациентов хирургического профиля	34
4.	Условия реализации производственной практики	39
5.	Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	40
6.	Приложения:	
	Приложение № 10 «Документация по практике»	42
	Приложение № 3 «Лист переутверждения, дополнений и изменений рабочей программы»	49
	Приложение № 11 «Фонд оценочных средств» (ФОС/КОС)	50

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена, разработана в соответствии ФГОС СПО 31.02.01. Лечебное дело (углубленный уровень подготовки) в части освоения вида профессиональной деятельности ВПД **Лечебная деятельность** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение практического опыта работы по специальности в части освоения основного вида профессиональной деятельности: **Лечебная деятельность**

В результате освоения программы производственной практики студент должен: **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 болезней с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии.

уметь:

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

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики – 14 недель (504 час.)

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

РЕЗУЛЬТАТОМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПП ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМИРОВАНИЕ У ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ, ПРИОБРЕТЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ПРАКТИЧЕСКОГО ОПЫТА ПРИ ОВЛАДЕНИИ ВПД ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПК И ОК:

Код	Наименование результата освоения практики
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
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
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 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития
ОК 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
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой 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, 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

3.1. ПЛАН ПРОХОЖДЕНИЯ

№	Раздел практики	Кол-во недель	Кол-во часов
1.	МДК 02.03. оказание акушерской помощи	2	72
2.	МДК 02.03. оказание гинекологической помощи	2	72
3.	МДК 02.04. лечение пациентов детского возраста	2	72
4.	МДК 02.01. лечение пациентов неврологического профиля	2	72
5.	МДК 02.02. лечение пациентов хирургического профиля	2	72
6.	МДК 02.01. лечение пациентов терапевтического профиля	2	72
7.	МДК 02.01. лечение пациентов инфекционного профиля	2	72
	итого	14	504

3.2. СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№	Наименование объекта практики (место работы-профильные отделения ЛПУ)	Количество недель	Количество часов
1.	Отделение терапевтического профиля	2	72
2.	Отделение хирургического профиля	2	72
3.	Отделение инфекционного профиля	2	72
4.	Отделение неврологического	2	72

	профиля		
5.	Отделение педиатрического профиля	2	72
6.	Отделение акушерского профиля	2	72
7.	Отделение гинекологического профиля	2	72
		14	504

3.3. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

МДК 02.03. «Оказание акушерской помощи»

Наименование отделения	Кол-во часов
женская консультация	12
дородовое отделение	18
родильное отделение	14
послеродовое отделение	12
отделение новорожденных	12
зачет	3
инструктаж	1
итого	72

Производственная практика проводится в виде циклов в основных подразделениях родовспоможения:

- приемный покой родильного дома
- родильный блок включающий предродовые палаты, родильный зал, операционный блок с палатой интенсивной терапии.
- послеродовое отделение
- отделение патологии беременности, дневной стационар
- отделение новорожденных
- палаты совместного пребывания матери и ребенка.

Содержание практики

№	Разделы (этапы) ПП	Виды работ ПП	Объем (кол-во) часов
	Организация практики, инструктаж по охране труда	Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка Инструктаж по охране труда, противопожарной безопасности	1
	женская консультация	Участие в приеме беременных в женской консультации определение показаний к госпитализации	12

		<p>пациенток с беременностью в стационар проведение обследования и осуществление ухода за беременной с оценкой результатов (общий осмотр, наружное акушерское обследование) планирование лечебно-диагностических манипуляций пациенток с беременностью участие в проведении поздней психипрофилактической подготовки к родам выполнение мероприятий по подготовке беременных к лечебно-диагностическим вмешательствам выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) проведение контроля эффективности лечения пациенток с беременностью и гинекологическими заболеваниями выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях половых органов у беременной оформление медицинской документации</p>	
Участие в обследовании и лечении беременных женщин в родильном доме в дородовом отделении (работа в отделении патологии беременности, ОПБ)	<p>Участие в приеме беременных в стационар определение показаний к госпитализации пациенток с беременностью проведение обследования и осуществление ухода за беременной с оценкой результатов (общий осмотр, наружное акушерское обследование) планирование лечебно-диагностических манипуляций пациенток с беременностью участие в проведении поздней психипрофилактической подготовки к родам составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств для пациенток с беременностью проведение обследования и осуществление ухода за беременными в ОПБ с оценкой результатов выполнение мероприятий по подготовке беременных к лечебно-диагностическим вмешательствам участие в выполнении лечебно-диагностических процедур выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении ухода за беременными проведение контроля эффективности лечения пациенток с беременностью и гинекологическими заболеваниями выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях половых органов у беременной оформление медицинской документации</p>	18	
участие в обследовании и ведении	<p>участие в приеме рожениц в родовое отделение выполнение мероприятий по подготовке рожениц к родам</p>	14	

	<p>рожениц в родильном отделении</p>	<p>проведение обследования и осуществление ухода за роженицей в первом периоде родов выполнение мероприятий по подготовке рожениц к лечебно-диагностическим процедурам и родам выполнение ПМУ при осуществлении ухода за роженицами участие в проведении немедикаментозного обезболивания родов участие в проведении медикаментозного обезболивания родов проведение обследования и осуществление ухода за роженицей во втором и третьем периодах родов проведение контроля эффективности лечения рожениц осуществление контроля за состоянием рожениц при проведении лечебных вмешательств оформление медицинской документации</p>	
	<p>участие в обследовании и ведении родильниц послеродовом отделении</p>	<p>проведение обследования и осуществление ухода за родильницей с оценкой результатов выполнение мероприятий по подготовке родильниц к лечебно-диагностическим вмешательствам выполнение ПМУ при осуществлении ухода за родильницами планирование и организация специализированного сестринского ухода за родильницами после операции кесарево сечение проведение контроля эффективности лечения родильниц осуществление контроля за состоянием при проведении лечебных вмешательств оформление медицинской документации</p>	<p>18</p>
	<p>отделение новорожденных</p>	<p>структура, организация работы отделения новорожденных, оформление медицинской документации выполнение санитарно-противоэпидемических мероприятий в отделении (проведение генеральной уборки палат, кварцевание) проведение эффективности лечения осуществление контроля за состоянием доношенного ребенка в период адаптации к внеутробной жизни осуществление контроля за состоянием детей в период новорожденности (физиологическая желтуха, мочекислый инфаркт почек, половой криз новорожденных, токсическая эритема) осуществление ухода за новорожденным ребенком (уход за кожей, слизистыми оболочками, уход за пуповинными остатками и пуповинной ранкой,</p>	<p>6</p>

		измерение температуры, взвешивание , пеленание) транспортировка детей к матери на кормление и кормление новорожденного ребенка осуществление вакцинации детей	
	зачет		3
			72

Женская консультация.

Студенты должны уметь:

- заполнить карту и диспансерную книжку беременной
- провести обследование беременной с установлением факта и срока беременности
- организовать диспансерное наблюдение за беременной
- провести беседу по психопрофилактической подготовке к родам.

Родильный стационар.

(физиологическое акушерское отделение)

Студент должен уметь:

- провести санитарную обработку роженицы
- определить срок родов, предполагаемую массу плода и допустимую кровопотерю при родах
- выявить осложнения беременности и родов
- провести наружное и внутреннее акушерское исследование
- наблюдать за роженицей
- провести первый туалет новорожденного
- провести профилактику гонобленореи
- провести профилактику кровотечения при родах
- оказать доврачебную помощь при эклампсии
- участвовать в осмотре родовых путей и зашивании разрывов
- пеленать новорожденного
- оформить историю родов и историю новорожденного

Родильный стационар.

(обсервационное отделение)

Студент должен уметь:

- провести профилактику мастита
- взять мазки на гонорею
- осуществить подготовку к операции кесарево сечение

Послеродовое отделение (физиологическое)

Студент должен уметь:

- осуществить уход и наблюдение за родильницей
- провести профилактику мастита
- ухаживать за швами и снимать швы

Отделение новорожденных.

Студент должен уметь:

- осуществить уход за новорожденным ребенком (уход за кожей, слизистыми

оболочками, уход за пуповинными остатками и пуповинной ранкой, измерение температуры, взвешивание, пеленание)

- кормить новорожденного ребенка
- проводить генеральную уборку палат, кварцевание
- транспортировать детей к матери на кормление
- осуществить вакцинацию детей
- оформить документацию и подготовку ребенка к выписке из родильного стационара

Палаты совместного пребывания матери и ребенка. (при наличии)

Студент должен уметь:

- проводить туалет родильницы по назначению врача
- научить правилам личной гигиены
- следить за функцией мочевого пузыря и кишечника у родильницы в первые сутки после родов
- правила прикладывания к груди и правила вскармливания
- туалет новорожденного.

Отделение патологии беременности (дневной стационар)

Студент должен уметь:

- оказать неотложную помощь для снятия судорожного синдрома при эклампсии
- провести текущую и генеральную уборку, кварцевание палат
- измерять АД
- контролировать динамику отеков
- контролировать вес пациентки
- измерить суточный диурез
- осуществить уход за беременными женщинами
- выявить начало родовой деятельности

Перечень видов работ по акушерству.

1. определение показаний к госпитализации пациенток с беременностью и планирование организации транспортировки в ЛПУ
2. планирование лечебно-диагностических манипуляций пациенток с беременностью
3. определение тактики ведения пациенток с беременностью
4. составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств для пациенток с беременностью
5. проведение контроля эффективности лечения пациенток с беременностью
6. осуществление контроля за состоянием пациентов с беременностью при проведении лечебных вмешательств, планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентками с беременностью
7. организация и осуществление психологической помощи беременным
8. оформление медицинской документации.
9. осуществление лечебно-диагностической деятельности при ведении беременной в женской консультации.
10. осуществление лечебно-диагностической деятельности при поступлении роженицы в роддом.
11. осуществление лечебно-диагностической деятельности при ведении 1 периода родов.
12. осуществление лечебно-диагностической деятельности при ведении 2 периода родов.

13. осуществление лечебно- диагностической деятельности при ведении 3 периода родов
14. осуществление лечебно- диагностической деятельности в послеродовом периоде.

Перечень манипуляций по акушерству.

1. заполнение индивидуальной карты беременной
2. Взятие мазков на степень чистоты влагалищной флоры.
3. Взятие мазков на гонококки и трихомонады.
4. Взятие мазков на онкоцитологию.
5. Измерение ОЖ и ВДМ.
6. Наружное акушерское обследование, приемы Леопольда.
7. Измерение женского таза.
8. Проведение осмотра шейки матки при помощи влагалищных зеркал .Осмотр шейки матки после родов.
9. Проведение двуручного влагалищного исследования.
10. Подсчет срока беременности, даты выдачи декретного отпуска и предполагаемой даты родов.
11. патронаж беременной на дому
12. Взвешивание беременной, определение прибавки массы тела
13. Выслушивание сердцебиения плода.
14. обследование беременной в женской консультации
15. измерение индекса Соловьева
16. Проведение туалета наружных половых органов у роженицы. Проведение туалета наружных половых органов у родильницы со швами.
17. оценка характера родовой деятельности. Подсчет схваток.
18. Подсчет допустимой и фактической кровопотери в родах.
19. акушерское пособие в родах
20. Определение признаков отделения последа.
21. Осмотр последа после родов.
22. Способы выделения отделившегося последа.
23. Подготовка молочных желез к кормлению ребенка. Правила кормления ребенка.
24. борьба с гипотоническим кровотечением 1 этапа
25. оказание неотложной помощи при приступе эклампсии
26. Проведение очистительной клизмы.
27. Взятие крови из вены.
28. Катетеризация мочевого пузыря.
29. Подготовка роженицы к родам.
30. Подготовка стола для приема родов.
31. Проведение первичного туалета новорожденного.
32. Генеральная уборка родильного зала.
33. Контроль за инволюцией матки.
34. Проведение генеральной уборки послеродовой палаты.
35. Определение состояния новорожденного по шкале Апгар.
36. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
37. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
38. Пеленание

Содержание практики
МДК 02.03. «Оказание гинекологической помощи»

Наименование отделения	Кол-во часов
приемный покой	6
гинекологическое отделение: <ul style="list-style-type: none">• работа на посту• работа в процедурном кабинете• работа в палатах• работа на посту медсестры в малой операционной	12 18 16 18
зачет	2
итого	72

В период прохождения практики студенты работают во всех подразделениях гинекологической службы.

Студент должен уметь:

- провести гинекологическое исследование
- оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях в гинекологии
- организовать и осуществить транспортировку в ЛПУ гинекологических больных.

Перечень видов работ по гинекологии.

1. определение показаний к госпитализации пациенток с гинекологическими заболеваниями
2. планирование лечебно-диагностических манипуляций пациенток с гинекологическими заболеваниями
3. определение тактики ведения пациенток с гинекологическими заболеваниями
4. составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств для пациенток с гинекологическими заболеваниями
5. проведение контроля эффективности лечения пациенток с гинекологическими заболеваниями
6. осуществление контроля за состоянием пациентов с гинекологическими заболеваниями при проведении лечебных вмешательств, планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентками с гинекологическими заболеваниями
7. организация и осуществление психологической помощи женщинам с гинекологическими заболеваниями
8. оформление медицинской документации.
9. Оказание лечебно- диагностической помощи женщинам с гинекологическими заболеваниями

Перечень манипуляций по гинекологии.

1. Подготовка пациентки для проведения специального гинекологического исследования.
2. Осмотр в зеркалах.
3. Бимануальное исследование.
4. Взятие мазка на гонорею и трихомониаз.
5. Взятие мазка на флору влагалища.
6. Взятие мазка на онкоцитологию.
7. Подготовка пациентки и инструментов для искусственного прерывания беременности.
8. Подготовка пациентки и инструментов для диагностического выскабливания полости матки.
9. Подготовка пациентки и инструментов для пункции брюшной полости через задний свод влагалища.
10. Подготовка пациентки и инструментов для проведения биопсии шейки матки.
11. Проведение влагалищных ванночек.
12. Введение влагалищных тампонов.
13. Измерение базальной температуры с построением графика.
14. Проведение тугий тампонады влагалища.
15. Подготовка больной к плановой операции.
16. Уход за больной после операции.
17. Снятие швов с передней брюшной стенки.
18. Постановка очистительной клизмы.
19. Катетеризация мочевого пузыря.
20. Измерение пульса, его норма.
21. Измерение температуры тела, графическая запись.
22. Измерение АД.
23. Заполнение систем для в/в вливания лекарственных препаратов.
24. Проведение подготовки пациентки на УЗИ органов малого таза.
25. Постановка очистительной клизмы.
26. Накрытие стерильного столика с инструментами.
27. оформление гинекологической истории
28. оформление материала на гистологическое исследование
29. неотложная доврачебная помощь при маточном кровотечении, Транспортировка пациентки.
30. неотложная доврачебная помощь при “остром животе”. Транспортировка пациентки.
31. неотложная доврачебная помощь при внутриматочном кровотечении. Транспортировка пациентки.

Структура и содержание практики по МДК 02.01. «Лечение пациентов инфекционного профиля»

№		кол-во часов
	лечебное отделение инфекционного профиля	72
1.	процедурный кабинет	12
2.	палаты больных	30
3.	пост медицинской сестры	12
4.	приемное отделение	12

5.	зачет	4
6.	инструктаж	2

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем (кол-во) часов
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда	<ul style="list-style-type: none"> Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности 	2
2.	Производственный этап (палаты больных, пост медицинской сестры, приемный покой, процедурный кабинет)	<ul style="list-style-type: none"> курация пациентов с различными заболеваниями; определение показаний к госпитализации пациента и планирование организации транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение; планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями; определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями; составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам разных возрастных групп; выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов; проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями; осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств; планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях внутренних органов; организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; оформление медицинской документации. 	66
3.	Дифференцированный зачет		4
всего			72

В процессе прохождения практики студенты систематизируют, углубляют и закрепляют теоретические знания, полученные на занятиях по инфекционным

болезням; совершенствуют профессиональные умения по уходу и лечению пациентов, страдающих инфекционными заболеваниями; овладевают умением коммуникации с пациентами, их родственниками и медицинским персоналом, соблюдают этические и правовые нормы поведения.

Работа в приемном отделении.

Студенты знакомятся с режимом работы приемного отделения, участвуют в приеме больных в инфекционный стационар с использованием субъективных и объективных методов исследования, заполняют медицинскую документацию приемного отделения, оповещают органы сан-эпиднадзора о случаях инфекционных заболеваний, составляют план обследования и лечения больных, оказывают экстренную помощь при неотложных состояниях, выполняют требования санитарно-эпидемиологического режима приемного отделения, осваивают правила использования укладок для забора материала от пациентов с подозрением на особо опасную инфекцию.

Студент должен уметь:

- заполнить экстренное извещение
- дать телефонограмму
- собрать эпидемиологический анамнез
- провести субъективное и объективное обследование пациента
- поставить предварительный диагноз, обосновать его
- заполнить карту стационарного больного
- обработать больного с педикулезом
- провести частичную и полную санитарную обработку пациентов
- оказать экстренную помощь при неотложных состояниях
- провести текущую дезинфекцию
- работать с укладками для забора материала от пациентов с подозрением на ООИ,
- надевать и снимать противочумный костюм

Отделение инфекционного стационара

- изучают структуру отделения
- выполняют лечебно-охранительный режим отделения
- выполняют требования сан.. эпидрежима с учетом профиля отделения
- закрепляют умения объективного обследования пациента
- отрабатывают вопросы диспансеризации
- осваивают проведение противоэпидемических мероприятий в

Студент должен уметь:

- работать в боксе
- выполнять противоэпидемический режим инфекционного отделения
- провести расспрос инфекционного больного
- провести объективное обследование инфекционного больного
- выявить и трактовать ведущие синдромы заболеваний
- анализировать результаты ДМИ, обосновать клинический диагноз
- составить план лечения инфекционного больного
- оказать экстренную помощь при неотложных состояниях: пищевом отравлении, осложнениях брюшного тифа, стенозе гортани
- составить план противоэпидемических мероприятий в эпид. очаге

- осуществить забор, хранение и транспортировку материала от больного на различные виды лабораторного исследования: посев крови на гемокультуру, забор рвотных масс и промывных вод желудка на бактериологическое исследование, забор ликвора на цитоз, бакисследование, взятие мазка из носоглотки на менингококк, вирусы, взятие кала на бакисследование, копрограмму, яйца глистов, микропейзаж
- вести карту стационарного больного, форму №30.

Перечень видов работ, необходимых к выполнению по инфекционным заболеваниям.

1. проведение субъективного и объективного обследования инфекционного больного, курация пациента
2. определение показаний к госпитализации пациентов
3. постановка предварительного диагноза с обоснованием
4. определение тактики ведения пациентов с инфекционными заболеваниями
5. составление плана медикаментозного ведения пациентов
6. составление плана немедикаментозного ведения пациентов
7. осуществление контроля за состоянием пациентов
8. заполнение документации лечебного отделения инфекционной больницы
9. выполнение мероприятий по подготовке пациентов к лечебно-диагностическим процедурам с оценкой результатов, забор биологического материала от инфекционных больных
10. проведение контроля эффективности лечения пациентов
11. осуществление контроля состояния пациентов
12. осуществление сестринского процесса при инфекционных заболеваниях, выполнение простых медицинских услуг
13. проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в различных подразделениях инфекционного стационара,; проведение частичной и полной санитарной обработки пациентов, обработка больного с педикулезом, проведение всех видов дезинфекции
14. оказание экстренной помощи при неотложных состояниях в инфекции
15. работа с укладками для забора биологического материала от инфекционных больных
16. проведение противоэпидемических мероприятий в эпидемических очагах
17. проведение профилактики инфекционных заболеваний
18. осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях стационара;
19. проведение санитарно-просветительской работы
20. оказание неотложной доврачебной помощи при различных состояниях.

Перечень манипуляций по инфекционным болезням с эпидемиологией

1. санитарная обработка инфекционного больного.
2. гигиеническая уборка помещений стационара.
3. дезинфекция предметов ухода за больными.
4. обеззараживание рук.
5. правила поступления, приема и размещения инфекционных больных.
6. оформление медицинской документации на поступающего больного.
7. заполнение экстренного извещения об инфекционном больном в центр сан. эпид. надзора.
8. курация больных.
9. техника взятия крови из пальца и вены больного на реакцию агглютинации, РСК,

РГА, РПГА.

10. техника посева крови для выделения гемокультуры брюшнотифозных и др. возбудителей инфекционных болезней.
11. техника взятия, транспортировка материала при исследовании на холеру.
12. участие в люмбальной пункции.
13. промывание желудка.
14. забор материала из носа и зева зондовым и беззондовым методами на вирусологическое исследование.
15. взятие мазков из зева и носа на наличие менингококка.
16. техника приготовления мазка толстой капли крови.
17. обработка при педикулезе.
18. уход за инфекционным больным.
19. подсчет пульса.
20. измерение АД.
21. измерение температуры тела.
22. подсчет ЧДД.
23. кормление тяжелобольных.
24. транспортировка инфекционных больных в профильные больницы.
25. осмотр кожи на наличие экзантем.
26. забор мочи на уринокультуру.
27. сбор анамнеза и эпид. анамнеза у инфекционных больных.
28. организация и проведение дезинфекции в эпид. очаге.
29. сбор рвотных масс, промывных вод желудка, испражнений и остатков пищи для лабораторной диагностики пищевых токсикоинфекций.
30. методика введения лечебных сывороток, вакцин, иммуноглобулинов, анатоксинов.
31. забор, хранение и транспортировка посева на копрокультуру.
32. проведение дезинфекционной, регидратационной терапии пероральным и в\в введением растворов.
33. перкуссия границ печени и пальпация ее.
34. осмотр кожи при инфекционных заболеваниях.
35. алгоритм действия при инфекционно-токсическом шоке.
36. забор мазка из зева и носа на бактерию Леффлера.
37. проверка и выявление положительных менингеальных симптомов при менингите.
38. правильность удаления ввевшегося в кожу клеща.
39. алгоритм действия среднего медработника при укусе человека животными.
40. обработка укушенной раны.
41. первичная обработка раны с целью профилактики столбняка.
42. введение ППС и АС.
43. .соблюдение санэпид. режима ОСТА по профилактике внутрибольничного заражения ВИЧ инфекцией

**Структура содержание практики
по МДК 02.01. «Лечение пациентов неврологического профиля»**

№		кол-во часов
	лечебное отделение неврологического профиля	72
1.	процедурный кабинет	24
2.	палаты больных, пост медицинской сестры	42

3.	зачет	4
4.	инструктаж	2

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем (кол-во) часов
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда	<ul style="list-style-type: none"> • Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка • Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности 	2
2.	Производственный этап (палаты больных, пост медицинской сестры, процедурный кабинет)	<ul style="list-style-type: none"> • курация пациентов с различными заболеваниями; • определение показаний к госпитализации пациента и планирование организации транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение; • планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями; • определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями; • составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам разных возрастных групп; • выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов; • проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями; • осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств; • планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях внутренних органов; • организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; • оформление медицинской документации. 	66
3.	Дифференцированный зачет		4
всего			72

В ходе производственной практики студенты должны уметь выявить неврологические расстройства у пациента, правильно и грамотно сформулировать диагноз, определить

показания к госпитализации. Студенты работают под контролем врача или опытной медсестры, осуществляют ежедневный обход, заполняют учебную историю болезни, выполняют назначения врача, ухаживают за пациентами; участвуют в проведении блокад и люмбальной пункции, курируют 2-6 пациента, принимают участие в оказании неотложной помощи.

Работа в отделении стационара.

Изучение структуры отделения. Курация пациентов, постановка предварительного диагноза, обоснование ДМИ, подготовка пациентов к ДМИ, интерпретация результатов анализов.

Оснащение и документация поста медицинской сестры.

Составление сводки о движении пациентов в отделении, заполнение требований в аптеку, ведение журнала учета наркотических веществ. Набор, раздача и хранение лекарств. Обучение пациентов правилам применения различных форм лекарственных веществ. Освоение правил приема и сдачи дежурств, умение отчитываться на утренних конференциях. Передача сведений о состоянии пациентов в справочный стол больницы.

Проведение влажной уборки, проветривание и кварцевание палат, контроль санитарного состояния палат, тумбочек, холодильников. Безопасная транспортировка пациента. Правила пользования функциональной кроватью. Перемещение пациента в постели.

Смена нательного и постельного белья. Помощь пациенту при проведении утреннего туалета. Обучение пациента и его семьи элементам гигиены. Утренний туалет у тяжелобольных пациентов. Уход за кожей. Сестринские вмешательства при риске развития пролежней, обработка кожи при наличии пролежней. Обучение родственников тяжелобольных пациентов элементам профилактики пролежней на дому.

Оценка состояния пациента по внешнему виду, контактности, пульсу, уровню артериального давления, частоте дыхательных движений..

Наблюдение и уход за пациентами на посту, умение вести лист динамического наблюдения. (учебную историю болезни)

Осуществление сестринского процесса у пациентов с неврологической патологией. Неотложные состояния в неврологии: острые нарушения мозгового кровообращения, эпилептический припадок, приступ мигрени, невралгия тройничного нерва, люмбаго, травмы головного и спинного мозга, токсические поражения мозга, отек Квинке; оказание неотложной доврачебной помощи.

Осуществление сестринского процесса при уходе за тяжелобольными и неподвижными пациентами. Обучение родственников приемам наблюдения и ухода за пациентом в домашних условиях.

Работа на индивидуальном сестринском посту. Документация индивидуального поста. Участие в проведении реанимационных мероприятий.

Студент должен уметь:

- обследовать неврологического пациента
- поставить предположительный диагноз
- оказать неотложную помощь
- организовать транспортировку пациента по показаниям
- организовать уход за тяжелобольным
- осуществить прием и сдачу дежурств
- составить сводку движения пациентов за сутки
- выписать требования в аптеку

- предоставить пациенту необходимую информацию о лекарственном средстве
- обучить пациента правилам приема различных лекарственных средств
- приготовить и использовать дезинфицирующие растворы
- проводить влажную уборку, проветривание, кварцевание палат
- создать пациенту в постели необходимое положение с помощью функциональной кровати и других приспособлений
- сменить нательное и постельное белье
- оказать помощь пациенту при проведении утреннего туалета
- обработать полость рта, носа тяжелобольному пациенту
- провести подмывание пациента
- подать судно и мочеприемник
- обучить пациента и его семью элементам гигиены
- провести мероприятия по профилактике пролежней
- обучить родственников тяжелобольного пациента элементам профилактики пролежней на дому
- обрабатывать кожу при наличии пролежней
- составить порционное требование
- накормить и напоить тяжелобольного пациента
- осуществить сестринский процесс у пациентов неврологического профиля.

Работа в процедурном кабинете.

Оснащение и документация процедурного кабинета. Изучение и практическое выполнение должностных инструкций медицинской сестры процедурного кабинета. Подготовка процедурного кабинета и рабочего места для проведения инъекций и других манипуляций. Выполнение внутривенных, внутримышечных и подкожных инъекций. Забор крови из вены на исследование. Заполнение и постановка системы для внутривенных капельных вливаний. Наблюдение за пациентом во время введения раствора с целью предупреждения осложнений. Дезинфекция и предстерилизационная очистка инструментов.

Студент должен уметь:

- обработать руки перед работой, до и после манипуляций
- приготовить стерильный стол
- пользоваться защитной одеждой
- собрать шприц со стерильного стола и из крафт-пакета
- подготовить шприц однократного применения к инъекции
- разводить лекарственные средства
- набрать лекарственное средство из ампулы и из флакона
- осуществить подкожные, внутримышечные, внутривенные инъекции
- осуществлять внутривенные капельные вливания
- оценить осложнения, возникающие при применении лекарств и оказать пациенту необходимую помощь
- оформить введение пациенту наркотических, ядовитых, сильнодействующих средств
- осуществить предстерилизационную очистку и контроль ее качества
- провести уборку процедурного кабинета
- проводить дезинфекцию в течение работы и по ее окончании.

Перечень видов работ, необходимых к выполнению по неврологии

1. субъективное и объективное обследование пациента (невростатус), курация пациентов
2. постановка предварительного диагноза с обоснованием
3. заполнение документации неврологического отделения
4. оказание экстренной помощи при неотложных состояниях в неврологии
5. проведение всех видов дезинфекции
6. составление плана лечения неврологического больного
7. проведение профилактики неврологических заболеваний
8. определение показаний к госпитализации неврологических пациентов
9. планирование лечебно-диагностических манипуляций
10. подготовка пациентов к лечебно-диагностическим манипуляциям
11. выполнение лечебных вмешательств
12. выполнение санитарно-противоэпидемических мероприятий в отделении
13. проведение эффективности лечения пациентов
14. осуществление контроля за состоянием пациентов
15. организация и осуществление сестринского ухода за пациентами, выполнение простых сестринских услуг
16. организация питания пациента в стационар
17. оценка осложнений, возникающие при применении лекарств и оказание пациенту необходимой помощи
18. оформление медицинской документации
19. осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях стационара;
20. проведение комплекса упражнений лечебной физкультуры, основных приемов массажа;
21. осуществление паллиативной помощи пациентам

Перечень практических манипуляций, необходимых к выполнению по неврологии :

1. неврологическое обследование больных,
2. измерение температуры тела, регистрация результатов
3. измерение АД, регистрация результатов
4. определение частоты пульса, регистрация результатов
5. измерение ЧДД, регистрация результатов, определение патологического дыхания
6. смена нательного и постельного белья
7. транспортировка пациента с острым нарушением мозгового кровообращения
8. Особенности транспортировки больных с травмами спинного мозга.
9. уход за кожей
10. профилактика пролежней
11. кормление больных через зонд, с помощью поильника и ложечки
12. придание парализованным конечностям физиологического положения, размещение тяжелобольных в постели
13. подача судна и мочеприемника
14. катетеризация мочевого пузыря
15. очистительная клизма
16. промывание желудка
17. помощь при рвоте
18. помощь при судорогах
19. помощь при анафилактическом шоке
20. выполнение всех видов инъекций
21. применение грелки

22. применение пузыря со льдом
23. участие в люмбальной пункции, подготовка инструментария и помощь при проведении, уход за пациентом
24. применение холодного компресса
25. подготовка к ДМИ- рентгенологическим, компьютерной томографии, клиническим исследованиям крови и мочи, РЭГ, УЗДГ
26. профилактика гипостатической пневмонии
27. применение щита при дискогенном радикулите
28. оксигенотерапия (аппарат Боброва, кислородная маска и канюля)
29. уход за полостью рта, носа, глазами
30. взятие крови из периферической вены
31. предстерилизационная обработка медицинского инструментария
32. дезинфекция предметов ухода
33. применение средств индивидуальной защиты медицинской сестры
34. оформление направлений на исследования..
35. Особенности ухода при паркинсонизме.
36. Новокаиновая блокада, методика ее проведения.
37. Профилактика уросепсиса при нарушениях функции органов малого таза при ушибе спинного мозга

**Структура и содержание практики
по МДК 02.04 . «Лечение пациентов детского возраста»**

№		кол-во часов
	детское отделение	72
1.	процедурный кабинет	18
2.	палаты больных	24
3.	пост медицинской сестры	12
4.	приемное отделение	12
5.	зачет	4
6.	инструктаж	2

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем (кол-во) часов
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда	<ul style="list-style-type: none"> • Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка • Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности 	2
2.	Производственный этап (палаты)	<ul style="list-style-type: none"> • курация пациентов с различными заболеваниями; • определение показаний к госпитализации пациента и планирование организации 	66

	больных, пост медицинской сестры, приемный покой)	<ul style="list-style-type: none"> • транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение; • планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями; • определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями; • составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам разных возрастных групп; • выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов; • проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями; • осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств; • планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами • при различных заболеваниях внутренних органов; • организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; • оформление медицинской документации. 	
3.	Дифференцированный зачет		4
всего			72

Содержание программы практики рассчитано на комплексное использование теоретических и практических умений с учетом отработки и закреплении их на рабочих местах, наиболее приближенных к условиям будущей работы по специальности “фельдшер”. В ходе профессиональной практики студенты должны курировать больных детей, проводить диагностику заболеваний, назначать лечение, оказывать неотложную помощь в экстренных ситуациях, проводить профилактические мероприятия, санитарно-просветительскую работу, организовывать процесс сестринского ухода, вести работу с родителями. Особое внимание необходимо уделить отработке этических норм при работе с детьми разного возраста.

Студент должен уметь:

- осуществить прием больных детей
- приготовить дез. растворы
- заполнить документацию приемного отделения
- осуществить санитарную обработку больных детей
- осуществить дезинфекцию уборочного инвентаря, предметов ухода
- провести антропометрию, оценить по таблице физического развития
- провести термометрию, подсчитать ЧДД, пульс, измерить АД
- провести субъективное и объективное исследование пациентов

- поставить и обосновать предварительный диагноз
- взять мазок из зева и носа
- взять анализ кала на яйца глистов, соскоб и копрологию
- заполнить экстренное извещение в СЭС
- выявить педикуллез и провести дезинсекцию
- транспортировать больных детей в отделение

Работа в лечебных отделениях стационара

Студент должен уметь:

- курировать 4-6 больных детей с различными заболеваниями
- провести субъективное и объективное исследование пациента
- определить тяжесть состояния больного ребенка
- составить план дополнительных исследований
- интерпретировать результаты дополнительных исследований
- поставить и обосновать клинический диагноз
- выполнить все виды инъекций
- произвести забор крови на биохимическое исследование
- собрать систему для внутривенного вливания
- оформить медицинскую документацию
- оказать медицинскую помощь при неотложных состояниях под контролем куратора.

Работа в процедурном кабинете

Студент должен уметь:

- осуществить текущую, заключительную и генеральную дезинфекцию кабинета
- накрыть стерильный стол
- взять анализ кала для бактериологического обследования на яйца глистов, микропейзаж, копрограмму
- провести патронаж к здоровому и больному ребенку
- обработать пупочную ранку новорожденному ребенку
- измерять артериальное давление у детей
- провести термометрию
- уметь общаться с родителями и родственниками больного ребенка
- провести субъективное и объективное исследование пациента
- поставить и обосновать диагноз
- назначить лечебную диету, лечебно-охранительный режим, фармакотерапию.

Перечень видов работ, необходимых к выполнению по педиатрии

1. знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка
2. соблюдение техники безопасности по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности
3. субъективное и объективное обследование ребенка с различными заболеваниями внутренних органов, осмотр ребёнка (кожи и слизистых) на форму 20 и 40, проведение антропометрии, термометрии, подсчет ЧДД, пульса, измерение АД
4. определение показаний к госпитализации детей с заболеваниями внутренних органов, транспортировка в отделение

5. определение тактики ведения детей с заболеваниями внутренних органов
6. составление плана медикаментозного ведения больных детей
7. составление плана немедикаментозного ведения больных детей
8. осуществление контроля за состоянием пациентов
9. сестринский уход при различных заболеваниях у детей , выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) включая профилактику потницы и опрелостей, проведение гигиенической ванны, подмывание ребёнка, выявление педикулёза и проведение дезинсекции, разведение антибиотиков (особенности разведения у детей), расчёт дозы и введение,
10. введение лекарственных препаратов подкожно, внутривенно, внутримышечно , внутривенно капельно
11. выполнение мероприятий по подготовке пациентов к лечебно-диагностическим процедурам с оценкой результатов
12. проведение контроля эффективности лечения пациентов
13. осуществление контроля состояния пациентов
14. проведение патронажа к здоровому и больному ребёнку
15. проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в различных подразделениях лечебного отделения; осуществление дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода
16. контроль и организация питания , (обучение родителей ведению пищевого дневника), питьевого режима
17. оказание неотложной доврачебной помощи при различных состояниях:
 - гипертермии (физические методы охлаждения, медикаментозные)
 - гипотермии
 - ларингоспазме
 - стенозирующем ларинготрахеобронхите,
 - бронхиальной астме
 - судорогах
 - обмороке и коллапсе
 - крапивнице
 - отёке Квинке
 - анафилактическом шоке
 - носовом кровотечении
 - легочном кровотечении
 - желудочно-кишечном кровотечении
18. хранение и раздача лекарственных средств,
19. осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях стационара;
20. проведение санитарно-просветительской работы
21. оформление медицинской документации : ведение истории болезни.,
22. постановка и обоснование клинического диагноза, ведение медицинской документации процедурного кабинета и сестринского поста отделения

Перечень манипуляций по педиатрии

1. утренний туалет новорожденного и грудного ребенка.
2. первый туалет новорожденного.
3. сроки первой гигиенической ванны, Подмывание ребенка. Гигиеническая ванна (для грудного ребенка)

1. проведение ингаляции через ингалятор небулайзер
2. использование индивидуального ингалятора, научить ребёнка
3. пеленание, профилактика потницы и опрелостей ,
4. контрольное взвешивание , показания и техника выполнения
5. кормление из рожка , ложечки , через зонд
6. проведение термометрии , графическое изображение
7. оказание неотложной помощи при гипертермии (физические методы охлаждения, медикаментозные)
8. закапывание капель в нос, глаза , уши детям различного возраста
9. очистительная клизма
10. техника промывания желудка детям различного возраста
11. применение газоотводной трубки
12. подсчёт пульса и дыхания у детей различного возраста , их оценка
13. лекарственная клизма через газоотводную трубку
14. взятия кала на яйца глистов, копрологию, соскоб на яйца глистов,
15. сбор мочи на общий анализ , особенности у грудных детей
16. сбор мочи на сахар, по Зимницкому, Нечипоренко, Адисс- Каковскому, Амбурже; оценка результатов
17. сроки заживления пупочной ранки у доношенного и недоношенного ребенка. Уход за пупочной ранкой. техника обработки пупочной ранки у новорожденного
18. расчёт дозы витамина Д с профилактической и лечебной целью
19. техника взятия мазка на ВЛ , показания
20. техника взятия бак. посева на кишечную группу
21. пероральная регидратация , дозированное выпаивание
22. разведение антибиотиков , расчёт дозы и введение. (особенности у детей)
23. постановка и оценка пробы Манту
24. осмотр ребёнка в приёмном покое, в том числе на форму 20 и 40, выяснение отхождения члеников
25. санитарная обработка больного
26. техника постановки согревающего компресса на ухо
27. взвешивание ребёнка , измерение роста , оценка результата до 1 года
28. измерение окружности груди и головы , большого родничка, оценка результата до года
29. работа с листом врачебных назначений
30. оформление истории болезни
31. выписка направлений в лабораторию
32. техника подачи кислорода ребёнку
33. техника АКДС-вакцины
34. раздача медикаментов детям
35. введение лекарственных препаратов внутривенно
36. введение лекарственных препаратов подкожно
37. введение лекарственных препаратов внутримышечно
38. введение лекарственных препаратов внутривенно струйно
39. введение лекарственных препаратов внутривенно капельно
40. оказание неотложной помощи при гипотермии
41. оказание неотложной помощи при ларингоспазме
42. оказание неотложной помощи при стенозирующем ларинготрахеобронхите, при бронхиальной астме
43. оказание неотложной помощи при судорогах

44. оказание неотложной помощи при обмороке и коллапсе
45. оказание неотложной помощи при крапивнице
46. оказание неотложной помощи при отёке Квинке
47. оказание неотложной помощи при анафилактическом шоке
48. оказание неотложной помощи при носовом кровотечении
49. оказание неотложной помощи при легочном кровотечении
50. оказание неотложной помощи при желудочно-кишечном кровотечении
51. постановка горчичного обертывания. Показания и противопоказания. Постановка горчичников на грудную клетку.
52. применение грелки и пузыря со льдом у детей. Показания и противопоказания.
53. обработка волосистой части головы при гнейсе.
54. введение БЦЖ- вакцины.
55. техника проведения полиомиелитной вакцинации.

**Структура и содержание практики
по МДК 02.01. «Лечение пациентов терапевтического профиля»**

№ Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем (кол-во) часов
Организация практики, инструктаж по охране труда	Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности	2
Производственный этап (палаты больных, пост медицинской сестры, приемный покой, процедурный кабинет)	курация пациентов с различными заболеваниями; определение показаний к госпитализации пациента и планирование организации транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение; планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями; определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями; составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам разных возрастных групп; выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов; проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями; осуществление контроля за состоянием пациента	66

		при проведении лечебных вмешательств; планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях внутренних органов; организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; оформление медицинской документации.	
	Дифференцированный зачет		4
В			72

Работа в палатах отделения терапевтического профиля.

В отделениях терапевтического профиля обучающиеся работают с пациентами, имеющими патологию органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочевого выделения, эндокринных желез и т.д.. В ходе практики обследуют пациентов, направляют на лабораторные, рентгенологические, инструментальные исследования, анализируют полученные результаты, обсуждают клинический диагноз с руководителем практики данного подразделения. Обучающиеся под контролем руководителя практики ежедневно курируют 3-4 пациента, наблюдают за изменением состояния, клиническими проявлениями заболевания, эффективностью лечения; участвуют в обходах зав. отделением с осмотром других пациентов. На курируемого пациента оформляют медицинскую документацию стационарного больного. Кроме того, обучающиеся осуществляют сестринский процесс по уходу за пациентом; проводят санитарно-просветительскую работу, направленную на профилактику обострений заболеваний, формирование здорового образа жизни.

Студент должен уметь:

- владеть умением общения с пациентом;
- провести обследование пациента;
- выявить и оценить основные симптомы;
- поставить и обосновать предварительный врачебный диагноз;
- определить показания к ДМИ;
- подготовить пациента к лабораторным и инструментальным методам исследования;
- интерпретировать результаты дополнительного обследования;
- определить объем лечебных мероприятий;
- провести дифференциальную диагностику между наиболее часто встречающимися заболеваниями;
- выполнять мероприятия по уходу за пациентами, оценивать их эффективность;
- документировать основные этапы сестринского процесса при уходе за пациентом;
- оценить эффективность лечебных мероприятий;
- оказать экстренную помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней;
- осуществлять контроль состояния пациента,
- соблюдать правила этики при обследовании и лечении пациентов, особенности коммуникации с родственниками, медицинским персоналом;

- проводить санитарно-просветительскую работу;
- правильно оформлять медицинскую документацию.

Работа в приемном отделении.

Под контролем врача приемного покоя обучающиеся принимают пациентов, проводят субъективное и объективное обследование, решают вопросы необходимости экстренности госпитализации, определяют вид транспортировки и санитарной обработки пациента..

Студент должен уметь:

- заполнить документацию на поступающего пациента
- осуществить прием пациента в отделение
- осуществить опрос и объективное обследование пациента;
- произвести анализ полученных данных и поставить предварительный диагноз;
- проводить антропометрию
- проводить термометрию
- осуществить полную или частичную санитарную обработку пациента
- произвести осмотр и осуществить соответствующие мероприятия при выявлении педикулеза
- транспортировать пациента в лечебное отделение
- проводить текущую дезинфекцию
- соблюдать инфекционную безопасность
- оказать пациенту неотложную помощь

Работа в процедурном кабинете:

Студенты осваивают работу процедурной медицинской сестры, выполняют назначения врача.

Студент должен уметь:

- обработать руки перед работой, до и после манипуляции
- приготовить стерильный стол
- пользоваться защитной одеждой
- собрать шприц со стерильного стола и из крафт-пакета
- подготовить шприц однократного применения к инъекции
- разводить лекарственные средства
- набрать лекарственное средство из ампулы и из флакона
- осуществить п/к, в/м, в/венные инъекции
- осуществить в/венные капельные вливания
- оценить осложнения, возникающие при применении лекарств и оказать пациенту необходимую помощь
- оформить введение пациенту наркотических, ядовитых, сильнодействующих веществ
- осуществить предстерилизационную очистку и контроль ее качества
- провести уборку процедурного кабинета
- обучить пациента и членов его семьи технике п/к, в/м инъекций в домашних условиях
- проводить дезинфекцию в течение работы и по ее окончании
- оформить медицинскую документацию кабинета.

Работа на посту медицинской сестры :

Студент должен уметь:

- осуществить прием и сдачу дежурств
- заполнить журнал передачи дежурств, по учету дорогостоящих и сильнодействующих лекарств, заявки к специалистам, в лабораторию.
- составить сводку движения пациентов за сутки
- выписать требование в аптеку
- осуществить выборку назначений из истории болезни
- осуществить набор, раздачу, хранение лекарств
- предоставить пациенту необходимую информацию о лекарственном средстве
- обучить пациента правилам приема различных лекарственных средств
- приготовить и использовать хлорсодержащие дезинфицирующие растворы
- проводить влажную уборку, проветривание, кварцевание палат
- проводить контроль санитарного состояния палат, тумбочек, холодильников
- создать пациенту в постели необходимое положение с помощью функциональной кровати и других приспособлений
- сменить нательное и постельное белье
- оказать помощь пациенту при проведении утреннего туалета
- обработать полость рта, носа тяжелобольному пациенту
- провести подмывание пациента
- подать судно и мочеприемник (мужчине и женщине)
- обучить пациента и его семью элементам гигиены
- провести мероприятия по профилактике пролежней
- обучить родственников тяжелобольного пациента элементам профилактики пролежней на дому
- обрабатывать кожу при наличии пролежней
- составить порционное требование
- провести беседу с пациентом и его родственниками о назначенной врачом диете
- накормить и напоить тяжелобольного пациента
- осуществить контроль за посещением пациентов и передачей продуктов
- осуществлять сестринский процесс у пациентов

Перечень видов работ, необходимых к выполнению при заболеваниях внутренних органов:

- субъективное и объективное обследование пациентов с различными заболеваниями внутренних органов
- определение показаний к госпитализации пациентов с заболеваниями внутренних органов
- определение тактики ведения пациентов с заболеваниями внутренних органов
- составление плана медикаментозного ведения пациентов
- составление плана немедикаментозного ведения пациентов
- осуществление контроля за состоянием пациентов
- осуществление паллиативной помощи пациентам;
- выполнение простых медицинских услуг
- выполнение мероприятий по подготовке пациентов к лечебно-диагностическим процедурам с оценкой результатов

- проведение контроля эффективности лечения пациентов
- осуществление контроля состояния пациентов
- осуществление сестринского процесса при заболеваниях внутренних органов
- проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в различных подразделениях лечебного отделения;
- осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях стационара;
- проведение санитарно-просветительской работы
- оформление медицинской документации : ведение медицинской документации процедурного кабинета и сестринского поста отделения
- оказание неотложной доврачебной помощи при различных состояниях.
- Правила обращения с трупом, констатация смерти

Перечень манипуляций по терапии сдачи дифференцированного зачета.

1. Техника в\в инъекции
2. Техника в\в капельного введения жидкости
3. Техника в\м инъекции
4. Техника подкожной инъекции
5. Введение заданной дозы гепарина
6. Техника в\к инъекции
7. Техника взятия крови из вены
8. Техника измерения АД
9. Термометрия, регистрация результатов
10. Заполнение температурного листа
11. Исследование пульса
12. Определение числа дыхательных движений, типы одышки
13. Техника применения карманного ингалятора
14. Антропометрические измерения
15. Техника постановки очистительной клизмы
16. Техника постановки сифонной клизмы
17. Техника постановки масляной клизмы
18. Техника постановки гипертонической клизмы
19. Техника введения газоотводной трубки
20. Техника промывания желудка
21. Участие в проведении дуоденального зондирования
22. Техника катетеризации мочевого пузыря у женщин на фантоме
23. Техника наложения венозных жгутов при отеке легких
24. Техника оксигенотерапии
25. техника применения грелки и пузыря со льдом
26. Подача судна и мочеприемника
27. Техника снятия ЭКГ
28. Техника постановки согревающего компресса
29. Техника постановки холодного компресса
30. Техника смены постельного и нательного белья
31. Техника постановки горчичников
32. Расчет дозы и введение инсулина
33. Расчет и разведение пенициллина (1:1 и 1:2)
34. Осуществление помощи при рвоте
35. Закапывание капель в нос, уши, глаза, закладывание за веко
36. Осуществление сбора мокроты на все виды исследований
37. Осуществление сбора мочи по Зимницкому, Нечипоренко, для общего анализа и на стерильность

38. Осуществление сбора кала на исследования: яйца гельминтов и простейшие, скрытую кровь, копрологическое исследование
39. подготовка пациента к ирригоскопии
40. подготовка пациента к колоноскопии, ректороманоскопии
41. Определение сахара в моче («Глюкотест»)
42. Организация питания больного в стационаре
43. Кормление тяжелобольного через зонд
44. Приготовить все необходимое для стерильной пункции
45. Приготовить все необходимое для плевральной пункции
46. Правила выслушивания тонов сердца
47. Определение границ легких
48. Определение типа дыхания и ЧДД
49. Определение дефицита пульса
- 50. Сбор и утилизация медицинских отходов**
- 51. Работа с медицинской документацией**
 - :журнал учета приема больных и отказов в госпитализации (ф. 001у)
 - медицинская карта стационарного больного (ф. №003/у)
 - карта, выбывшего из стационара (ф. №066/у)
52. неотложная доврачебная помощь при приступе бронхиальной астмы.
53. Неотложная доврачебная помощь при легочном кровотечении
54. Неотложная доврачебная помощь при гипертоническом кризе
55. Неотложная доврачебная помощь при приступе стенокардии
56. Неотложная доврачебная помощь при инфаркте миокарда
57. Неотложная доврачебная помощь при обмороке
58. Неотложная доврачебная помощь при коллапсе
59. Неотложная доврачебная помощь при кардиогенном шоке
60. Неотложная доврачебная помощь при сердечной астме
61. Неотложная доврачебная помощь при отеке легкого
62. Неотложная доврачебная помощь при пищевом отравлении
63. Неотложная доврачебная помощь при кровотечении из ЖКТ
64. Неотложная доврачебная помощь при прободении язвы желудка
65. Неотложная доврачебная помощь при желчной колике
66. Неотложная доврачебная помощь при почечной колике
67. Неотложная доврачебная помощь при носовом кровотечении
68. Неотложная доврачебная помощь при гипергликемической (кетоацидотической) коме
69. Неотложная доврачебная помощь при гипогликемическом состоянии и коме
70. Неотложная доврачебная помощь при крапивнице
71. Неотложная доврачебная помощь при отеке Квинке
72. Неотложная доврачебная помощь при анафилактическом шоке
73. Ведение медицинской документации приемного отделения
 - Проведение санитарной обработки (приемный покой)

**Структура и содержание практики
по МДК 02.02. «Лечение пациентов хирургического профиля»**

№		кол-во часов
	Отделение хирургического профиля	72
1.	перевязочный кабинет	24
2.	палаты, пост медицинской сестры	30
3.	оперблок	12
4.	инструктаж	2
5.	зачет	4

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем (кол-во) часов
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда	<ul style="list-style-type: none"> • Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка • Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности 	2
2.	Производственный этап (палаты больных, пост медицинской сестры, перевязочный кабинет, оперблок)	<ul style="list-style-type: none"> • курация пациентов с различными заболеваниями; • определение показаний к госпитализации пациента и планирование организации транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение; • планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями; • определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями; • составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам разных возрастных групп; • выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов; • проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями; • осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств; • планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях внутренних органов; • организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; • оформление медицинской документации. 	66

3.	Дифференцированный зачет	4
Всего		72

Производственная практика по хирургии проводится в отделениях хирургического профиля ЛПУ. Студенты знакомятся с особенностями режима и спецификой работы хирургического стационара, осуществляют наблюдение и уход за больными.; участвуют в приеме и сдаче дежурств в отделении, присутствуют на конференциях, производственных семинарах, работают в перевязочных, совершенствуют технику лечебных и диагностических манипуляций; курируют хирургических больных.

Студент должен уметь:

- владеть навыками профессионального общения
- заполнять медицинскую документацию
- планировать и осуществлять сестринский процесс в предоперационном и послеоперационном периоде
- применять современные технологии для профилактики внутрибольничной инфекции
- осуществлять сестринские манипуляции
- осуществить диагностику травм и хирургических заболеваний
- провести стерилизацию инструментов, перевязочных средств и предметов ухода
- оценить состояние пациента и организовать наблюдение, выявить осложнения, определить тактику ведения пациента
- оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях
- обеспечить правила техники безопасности на рабочем месте

Основные манипуляции медсестры в хирургических отделениях стационара

1. Подготовка больных к операции:

- бритье волос в области операционного поля
- премедикация
- транспортировка больного в операционную
- предоперационный диагностический этап-участие в диагностике, оценка общего состояния и изменения в процессе наблюдения, оценка функционального состояния органов и систем, подготовка этих систем, участие в постановке основного диагноза и сопутствующих заболеваний, осуществление ухода за больным при сложной диагностике.
- показания и противопоказания к проведению операции: участие в предоперационной коррекции общих нарушений жизнедеятельности организма до операции
- подготовка к экстренным и плановым операциям.

Плановые больные: резекция желудка, резекция щитовидной железы, грыжесечение, холецистэктомия и др.

Экстренные больные: аппендектомия, ущемленная грыжа, перитониты, кишечная непроходимость и т.д.

2. Уход за больными после операций:

1. транспортировка из операционной (по правилам)
2. приготовление постели
3. придание больному необходимого положения в постели
4. установка дифференцированного наблюдения за больным: оценка состояния

- жизненноважных органов и систем, проведение простейших измерений (пульс, термометрия, измерение АД, ЧДД), сон, аппетит, физиологические отправления.
5. наблюдение за функцией дренажей и выполнение различных манипуляций с дренажами (введение антибиотиков, подключение отсоса, обеспечение проходимости дренажа и т.д.).
 6. наблюдение за повязкой (количество и характер промокания, способ ее укрепления).
 7. кормление больных, дача жидкости (столы знать).
 8. участие в оказании доврачебной помощи больным с осложнениями.
 9. помощь тяжелобольным (профилактика пролежней), полоскание рта, обтирания, соблюдение режима приема жидкости и лечебного питания и др.
 10. Профилактика легочных осложнений (пневмонии, бронхиты, плевриты)- укрывание при проветривании, поворачивание на бок, ЛФК, откашливание мокроты.
 11. профилактика тромбозов (бинтование конечности, разные активные движения, ЛФК, применение антикоагулянтов и т.д).
 12. выполнение диагностических назначений врача. Организация консультаций

3. Выписка больного из стационара.

по правилам: дача рекомендаций по уходу и выполнению процедур на дому, выдача документации (справки, больничного листа,) с указанием паспортных данных, основного диагноза и сопутствующих, указания характера операций и анестезии, осложненного послеоперационного периода, фаз послеоперационного периода.

4. Организация рабочего места и организация работы.

- смена и прием смен
- оформление и ведение документации
- соблюдение гигиены кормления больных и личной гигиены
- соблюдение медицинской этики и деонтологии
- контроль лечебно-охранительного режима
- контроль за посещением больных родственниками, соблюдение режима отделения, организация досуга.
- дезрежим
- выполнение противоэпидемических мероприятий (взятие анализа на СПИД, посевы на дизентерию, дифтерию, тифы (приказ №271), оформление анализа на посев.)

РАБОТА В СЛЕДУЮЩИХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ

1. работа на посту (должностные обязанности, знать технику безопасности, оформление документации)
2. работа палатной м/с (должностные обязанности)
3. работа перевязочной м/с: дезинфекция инструментов, обработка рук, кушетки, фартука и т.д., экипировка, накрытие медикаментозного стола, стола с инструментами, ассистенция врачу при малых операциях в перевязочной, работа в гнойной и чистой перевязочной, особенности режима в гнойной с учетом профилактических внутрибольничных инфекций.
4. работа в качестве процедурной м/с- выполнение инъекций, работа с документацией, инфузии и трансфузии, профилактика трансфузионных и инфузионных осложнений (эмболии, сепсиса), проведение проб на совместимость.
5. работа в качестве операционной сестры – одевание стерильной одежды, накрытие

- столика Кохера, ассистенция врачу и др.
6. работа в качестве дублера сестры-анестезиста- подготовка столика анестезиста, наблюдение за наркозными стадиями, подготовка к наркозу, посленаркозное наблюдение, ведение документации.
 7. работа в травматологическом отделении -снятие и наложение гипса, уход за больными на скелетном вытяжении, уход за больными в гипсовых повязках.

Перечень зачетных заданий по хирургии

1. Работа в хирургическом отделении многопрофильного стационара:
2. Соблюдение правил охраны труда по технике безопасности при работе в хирургическом отделении.
3. Заполнение утверждённой медицинской документации, ведение форм учёта и отчетности по результатам работы.
4. Проведение дезинфекции, предстерилизационной обработки и стерилизации материалов.
5. Изготовление и подготовка к стерилизации перевязочного материала. Проведение обработки дренажей.
6. Проведение мониторинга витальных функций в ходе наркоза
7. Проведение дезинфекции наркозной аппаратуры.
8. Проведение оценки состояния пациента после анестезии.
9. Забор крови для определения групп крови и резус-фактора.
10. Составление оснащения для определения групп крови и резус-фактора. Наблюдение за пациентом во время и после трансфузий.
11. Составление наборов для типичных операций.
12. Осуществление приёма пациента в стационар.
13. Участие в подготовке пациента к плановой, срочной и экстренной операции.
14. Транспортировка пациента в операционную.
15. Транспортировка пациента после операции.
16. Участие в подготовке палаты для послеоперационного пациента.
17. Наблюдение и уход за пациентом в послеоперационном периоде.
18. Участие в проведении профилактических и реабилитационных мероприятий в послеоперационном периоде.
19. Обучение пациента и его родственников по уходу в послеоперационном периоде.
20. Работа в перевязочном кабинете.
21. Отработка навыков по обработке чистых и гнойных ран.
22. Подготовиться к операции в качестве участника
23. Выполнить действия необходимые при входе в операционное отделение и в операционный зал в т.ч. при транспортировке пациента
24. Выполнить действия необходимые для укладки пациента на операционный стол.
25. Выполнить гемостаз при наружном кровотечении любого вида любой локализации и интенсивности. (дополнительные . указания даст преподаватель.)
26. Приготовить набор хирургических инструментов для П.Х.О.
27. Приготовить набор хирургических инструментов для костных операций.
28. Приготовить и подавать инструменты и материалы для окончательного гемостаза в ране.
29. Принять пациента на экстренную хирургическую операцию -лапаротомия в приемном отделении.
30. Накрыть стерильный стол в перевязочной (инструменты, материалы.)
31. Накрыть стерильный стол (большой операционный) в операционном зале.
32. Накрыть стерильный инструментальный столик Кохера (С.И.)
33. Приготовить набор необходимых инструментов для общей анестезии (любого вида).

34. Приготовить необходимые анестетики и другие лекарственные средства для общей анестезии.
35. Приготовить медикаменты (анестетики и т.д.)для различных видов местной анестезии в т.ч. иглы, шприцы и другие принадлежности.
36. Выбрать систему для трансфузии эритромаcсы, крови или тромбомассы.
37. Приготовить необходимые компоненты, принадлежности (оснащение) для проведения серологических проб на индивидуальную совместимость.
38. Идентифицировать осложнения трансфузии: в ходе выполнения и в последующем. Помощь тактика.
39. Идентифицировать реакции и осложнения при выполнении инфузионной терапии. Помощь тактика.
40. Выполнить действие по уходу за катетером в центральной вене (верхней полостью; в нижней полостью).
41. Приготовить необходимые И.М.Н., материалы, инструменты для катетеризации центральной вены.
42. Выполнить венепункцию иглой периферического катетера. Уход за катетером.
43. Заполнить систему для инфузии лекарств (дорогостоящих).
44. Выполнить необходимые действия при анафилактической реакции (шок), во время инфузионной терапии.
45. Приготовить дренажи для различных видов дренирования в ходе операции и в ходе перевязок.
46. Подготовить руки к операции (различными методами).
47. Снять швы. На фантоме наложить повязку любого вида на любую часть тела.
48. Выполнить подготовку пациента к плановой операции (лапаротомия Ж.К.Б.)..
49. Составить план ухода за пациентом после операции с колостомой.
50. Выполнить первичную сестринскую оценку состояния пациента после операции (холецистэктомия плановая).
51. Выполнить транспортную иммобилизацию при переломе лучевой кости в нижней трети.
52. Выполнить иммобилизацию при переломе костей предплечья средней трети (для транспортировки)
53. Выполнить иммобилизацию при переломе плечевой кости (для транспортировки).
54. Выполнить иммобилизацию при переломе костей голени (для транспортировки).
55. Наложить повязку любого вида на любую часть тела (марлевым бинтом).
56. Выполнить иммобилизацию при переломе бедренной кости (для транспортировки).
57. Определить глубину (степень ожога). Оказать неотложную помощь (алгоритм действия).
58. Определить глубину и площадь ожога.
59. Основы лечебных мероприятий первого периода ожоговой болезни. (участие, выполнение).
60. Основные диагностические мероприятия при повреждениях костей и суставов (организация выполнения и выполнение).
61. Оказать помощь при обморожении конечности.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПМ.02.

4. Условия реализации ПП

4.1. Оборудование рабочих мест практики- рабочее место врача (фельдшера).

Производственная практика по профилю специальности по ПМ.02 Лечебная деятельность проводится в лечебных отделениях многопрофильных ЛПУ, 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 проводится по утвержденному графику учебного процесса после освоения программы теоретического курса, выполнения программы ПМ.02.

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 преддипломной 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 главную медицинскую сестру ЛПУ.

НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ РУКОВОДИТЕЛЕМ ПРАКТИКИ НАЗНАЧАЕТСЯ ОПЫТНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК ПРАКТИЧЕСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ВРАЧИ ИЛИ СТАРШИЕ МЕДИЦИНСКОЕ СЕСТРЫ ОТДЕЛЕНИЙ С БОЛЬШИМ СТАЖЕМ РАБОТЫ).

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПМ.02.

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 (профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1.	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 2.2	Определять тактику ведения пациента.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;

ПК 2.3.	Выполнять лечебные вмешательства.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 2.4.	Проводить контроль эффективности лечения.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 2.6.	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК 2.7.	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике;
ПК.2.8.	Оформлять медицинскую документацию	оценка результатов дифзачета; оценка выполнения практических умений; наблюдение за действиями на практике

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ПУТЕВКА

Ниже перечисленные студенты _____ курса _____ группы
 Специальность _____ направляются в

(наименование практической базы) для прохождения производственной практики по
 ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____
 (педиатрии) _____

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					

Замечания общего руководителя практики

Подпись общего руководителя практики _____

« _____ » _____ 20__ г.

Место печати

Дневник

производственной практики по ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____

1. Титульный лист

Студент _____

ФИО. _____

Место прохождения
практики _____

(ЛПУ, отделение)

Руководители практики:

Общий ---ФИО (его
должность) _____

Непосредственный -ФИО. _____

Методический —
ФИО _____

План прохождения практики

№№	Наименование объекта	Дата прибытия на практику	Дата окончания практики	Оценка и подпись общего и непосредственного руководителей

График прохождения практики

№№	Наименование места практики (функциональное подразделение ЛПУ)	Кол-во часов	Примечание	Подпись непосредствен ного руководителя

Инструктаж по технике безопасности _____ «__» _____ 20__ г.

подпись студента _____ дата _____

Ф.И.О. , должность инструктирующего _____

подпись (расшифровка подписи)

студент(ка) _____

группа _____

Руководители практики:

1. Общий _____

2. Непосредственный _____

3. Методический _____

Печать ЛПУ

Далее на развороте двух листов:

Дата	№	Содержание работы	Оценка непосредственного руководителя	Подпись непосредственного руководителя

ОТЧЕТ по производственной практике по

ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____

ФИО студента _____

группа _____ специальность _____

Проходившего производственную практику по

с _____ по _____ 201_г.

На базе _____

Города\района _____

За время прохождения практики мною выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет.

№	Виды работ	Количество

Б. Текстовой отчет

Общий руководитель практики _____

Непосредственный руководитель _____

М.П. Организации

Характеристика

Студент _____ группы _____
проходившего (шей) производственную практику по ПМ 02. Лечебная деятельность
МДК 02 _____
с _____ по _____ 201_ г.
на базе организации, осуществляющей медицинскую деятельность (ООМД):

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. ЛПУ

Руководитель практики от ЛПУ:

(должность, расшифровка подписи)

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**

ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____
Курс IV специальность 31.02.01. Лечебное дело

Вид профессиональной деятельности:

Лечебная деятельность

ВЕДОМОСТЬ

аттестации студентов (дифференцированный зачет)
ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____ специальность 31.02.01.

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 прохождения практики	Продолжительность практики		№ билета	Полученные оценки				общая	Подпись методического руководителя
			от (дата)	до (дата)		в характеристике	выполнение манипуляции	ведение документации	Самостоятельная работа		
			Кол-во часов								

Подписи руководителей: _____

показатели качества:

средний балл-
качество знаний-
успеваемость-

ВЕДОМОСТЬ ПП по ПМ 02. «Лечебная деятельность».

Вид профессиональной деятельности: «Лечебная деятельность»

Виды работ:

- 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.

Заведующая практикой _____
(фамилия, имя, отчество)

№	Ф.И. студентов	ПП-504 ч							Оценка по ПМ.
		МДК 02.01 тер	МДК 02.01 невр.	МДК 02.01 инфек.	МДК 02.02 хир.	МДК 02.04. пед.	МДК 02.03 ак-во	МДК 02.03 гинек.	
1.									
2.									
3.									

Оценка за производственную практику по профессиональному модулю выводится средняя из всех оценок по практике по МДК и выставляется в зачетную книжку обучающегося в разделе «Практика».

Приложение №3

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	Ф.И.О.	№__ (или без изменений)
2020-2021	Протокол №__ от «__» __20__ г	Ф.И.О.	№__ (или без изменений)
2021-2022	Протокол №__ от «__» __20__ г	Ф.И.О.	№__ (или без изменений)
2023-2024	Протокол №__ от «__» __20__ г		№__ (или

		Ф.И.О.	без изменений)
--	--	--------	----------------

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		

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

УТВЕРЖДАЮ:
Директор РГБОУ «КЧМК»

Эртуев Р.Т.

" ___ » ___ 20__ Г.

Перечень зачетных заданий по хирургии

1. Работа в хирургическом отделении многопрофильного стационара:
2. Соблюдение правил охраны труда по технике безопасности при работе в хирургическом отделении.
3. Заполнение утверждённой медицинской документации, ведение форм учёта и отчетности по результатам работы.
4. Проведение дезинфекции, предстерилизационной обработки и стерилизации материалов.
5. Изготовление и подготовка к стерилизации перевязочного материала. Проведение обработки дренажей.
6. Проведение мониторинга витальных функций в ходе наркоза
7. Проведение дезинфекции наркозной аппаратуры.
8. Проведение оценки состояния пациента после анестезии.
9. Забор крови для определения групп крови и резус-фактора.
10. Составление оснащения для определения групп крови и резус-фактора. Наблюдение за пациентом во время и после трансфузий.
11. Составление наборов для типичных операций.
12. Осуществление приёма пациента в стационар.
13. Участие в подготовке пациента к плановой, срочной и экстренной операции.
14. Транспортировка пациента в операционную.
15. Транспортировка пациента после операции.
16. Участие в подготовке палаты для послеоперационного пациента.
17. Наблюдение и уход за пациентом в послеоперационном периоде.
18. Участие в проведении профилактических и реабилитационных мероприятий в послеоперационном периоде.
19. Обучение пациента и его родственников по уходу в послеоперационном периоде.
20. Работа в перевязочном кабинете.
21. Отработка навыков по обработке чистых и гнойных ран.
22. Подготовиться к операции в качестве участника
23. Выполнить действия необходимые при входе в операционное отделение и в операционный зал в т.ч. при транспортировке пациента
24. Выполнить действия необходимые для укладки пациента на операционный стол.
25. Выполнить гемостаз при наружном кровотечении любого вида любой локализации и интенсивности. (дополнительные . указания даст преподаватель.)
26. Приготовить набор хирургических инструментов для П.Х.О.
27. Приготовить набор хирургических инструментов для костных операций.
28. Приготовить и подавать инструменты и материалы для окончательного гемостаза в ране.
29. Принять пациента на экстренную хирургическую операцию -лапаротомия в приемном отделении.
30. Накрыть стерильный стол в перевязочной (инструменты, материалы.)
31. Накрыть стерильный стол (большой операционный) в операционном зале.
32. Накрыть стерильный инструментальный столик Кохера (С.И.)

33. Приготовить набор необходимых инструментов для общей анестезии (любого вида).
34. Приготовить необходимые анестетики и другие лекарственные средства для общей анестезии.
35. Приготовить медикаменты (анестетики и т.д.) для различных видов местной анестезии в т.ч. иглы, шприцы и другие принадлежности.
36. Выбрать систему для трансфузии эритромаcсы, крови или тромбомассы.
37. Приготовить необходимые компоненты, принадлежности (оснащение) для проведения серологических проб на индивидуальную совместимость.
38. Идентифицировать осложнения трансфузии: в ходе выполнения и в последующем. Помощь тактика.
39. Идентифицировать реакции и осложнения при выполнении инфузионной терапии. Помощь тактика.
40. Выполнить действие по уходу за катетером в центральной вене (верхней полый; в нижней полый).
41. Приготовить необходимые И.М.Н., материалы, инструменты для катетеризации центральной вены.
42. Выполнить венеопункцию иглой периферического катетера. Уход за катетером.
43. Заполнить систему для инфузии лекарств (дорогостоящих).
44. Выполнить необходимые действия при анафилактической реакции (шок), во время инфузионной терапии.
45. Приготовить дренажи для различных видов дренирования в ходе операции и в ходе перевязок.
46. Подготовить руки к операции (различными методами).
47. Снять швы. На фантоме наложить повязку любого вида на любую часть тела.
48. Выполнить подготовку пациента к плановой операции (лапаротомия Ж.К.Б.).
49. Составить план ухода за пациентом после операции с колостомой.
50. Выполнить первичную сестринскую оценку состояния пациента после операции (холецистэктомия плановая).
51. Выполнить транспортную иммобилизацию при переломе лучевой кости в нижней трети.
52. Выполнить иммобилизацию при переломе костей предплечья средней трети (для транспортировки)
53. Выполнить иммобилизацию при переломе плечевой кости (для транспортировки).
54. Выполнить иммобилизацию при переломе костей голени (для транспортировки).
55. Наложить повязку любого вида на любую часть тела (марлевым бинтом).
56. Выполнить иммобилизацию при переломе бедренной кости (для транспортировки).
57. Определить глубину (степень ожога). Оказать неотложную помощь (алгоритм действия).
58. Определить глубину и площадь ожога.
59. Основы лечебных мероприятий первого периода ожоговой болезни. (участие, выполнение).
60. Основные диагностические мероприятия при повреждениях костей и суставов (организация выполнения и выполнение).
61. Оказать помощь при обморожении конечности.

Перечень манипуляций по терапии

1. Техника в\в инъекции
2. Техника в\в капельного введения жидкости
3. Техника в\м инъекции
4. Техника подкожной инъекции
5. Введение заданной дозы гепарина
6. Техника в\к инъекции
7. Техника взятия крови из вены
8. Техника измерения АД
9. термометрия, регистрация результатов
10. Заполнение температурного листа
11. Исследование пульса
12. Определение числа дыхательных движений, типы одышки
13. Техника применения карманного ингалятора
14. Антропометрические измерения
15. Техника постановки очистительной клизмы
16. Техника постановки сифонной клизмы
17. Техника постановки масляной клизмы
18. Техника постановки гипертонической клизмы
19. Техника введения газоотводной трубки
20. Техника промывания желудка
21. участие в проведении дуоденального зондирования
22. Техника техника катетеризации мочевого пузыря у женщин на фантоме
23. Техника наложения венозных жгутов при отеке легких
24. Техника оксигенотерапии
25. техника применения грелки и пузыря со льдом
26. Подача судна и мочеприемника
27. Техника снятия ЭКГ
28. Техника постановки согревающего компресса
29. Техника постановки холодного компресса
30. Техника смены постельного и нательного белья
31. Техника постановки горчичников
32. Расчет дозы и введение инсулина
33. Расчет и разведение пенициллина (1:1 и 1:2)
34. Осуществление помощи при рвоте
35. Закапывание капель в нос, уши, глаза, закладывание за веко
36. Осуществление сбора мокроты на все виды исследований
37. Осуществление сбора мочи по Зимницкому, Нечипоренко, для общего анализа и на стерильность
38. Осуществление сбора кала на исследования: яйца гельминтов и простейшие, скрытую кровь, копрологическое исследование
39. подготовка пациента к ирригоскопии
40. подготовка пациента к колоноскопии, ректороманоскопии
41. Определение сахара в моче («Глюкотест»)
42. Организация питания больного в стационаре
43. Кормление тяжелобольного через зонд
44. Приготовить все необходимое для стерильной пункции
45. Приготовить все необходимое для плевральной пункции
46. Правила выслушивания тонов сердца
47. Определение границ легких
48. Определение типа дыхания и ЧДД

49. Определение дефицита пульса
50. сбор и утилизация медицинских отходов
51. работа с медицинской документацией
 - журнал учета приема больных и отказов в госпитализации (ф. 001у)
 - медицинская карта стационарного больного (ф. №003/у)
 - карта, выбывшего из стационара (ф. №066/у)
52. неотложная доврачебная помощь при приступе бронхиальной астмы.
53. Неотложная доврачебная помощь при легочном кровотечении
54. Неотложная доврачебная помощь при гипертоническом кризе
55. Неотложная доврачебная помощь при приступе стенокардии
56. Неотложная доврачебная помощь при инфаркте миокарда
57. Неотложная доврачебная помощь при обмороке
58. Неотложная доврачебная помощь при коллапсе
59. Неотложная доврачебная помощь при кардиогенном шоке
60. Неотложная доврачебная помощь при сердечной астме
61. Неотложная доврачебная помощь при отеке легкого
62. Неотложная доврачебная помощь при пищевом отравлении
63. Неотложная доврачебная помощь при кровотечении из ЖКТ
64. Неотложная доврачебная помощь при прободении язвы желудка
65. Неотложная доврачебная помощь при желчной колике
66. Неотложная доврачебная помощь при почечной колике
67. Неотложная доврачебная помощь при носовом кровотечении
68. Неотложная доврачебная помощь при гипергликемической (кетоацидотической) коме
69. Неотложная доврачебная помощь при гипогликемическом состоянии и коме
70. Неотложная доврачебная помощь при крапивнице
71. Неотложная доврачебная помощь при отеке Квинке
72. Неотложная доврачебная помощь при анафилактическом шоке
73. Ведение медицинской документации приемного отделения
74. Проведение санитарной обработки (приемный покой)

Перечень манипуляций по педиатрии

4. утренний туалет новорожденного и грудного ребенка.
5. первый туалет новорожденного.
6. сроки первой гигиенической ванны, Подмывание ребенка. Гигиеническая ванна (для грудного ребенка)
1. проведение ингаляции через ингалятор небулайзер
2. использование индивидуального ингалятора, научить ребёнка
3. пеленание, профилактика потницы и опрелостей ,
4. контрольное взвешивание , показания и техника выполнения
5. кормление из рожка , ложечки , через зонд
6. проведение термометрии , графическое изображение
7. оказание неотложной помощи при гипертермии (физические методы охлаждения, медикаментозные)
8. закапывание капель в нос, глаза , уши детям различного возраста
9. очистительная клизма
10. техника промывания желудка детям различного возраста
11. применение газоотводной трубки
12. подсчёт пульса и дыхания у детей различного возраста , их оценка
13. лекарственная клизма через газоотводную трубку
14. взятия кала на яйца глистов, копрологию, соскоб на яйца глистов,
15. сбор мочи на общий анализ , особенности у грудных детей
16. сбор мочи на сахар, по Зимницкому, Нечипоренко, Адисс- Каковскому, Амбурже; оценка результатов
17. сроки заживления пупочной ранки у доношенного и недоношенного ребенка. Уход за пупочной ранкой. техника обработки пупочной ранки у новорожденного
18. расчёт дозы витамина Д с профилактической и лечебной целью
19. техника взятия мазка на ВЛ , показания
20. техника взятия бак. посева на кишечную группу
21. пероральная регидратация , дозированное выпаивание
22. разведение антибиотиков , расчёт дозы и введение. (особенности у детей)
23. постановка и оценка пробы Манту
24. осмотр ребёнка в приёмном покое, в том числе на форму 20 и 40, выяснение отхождения члеников
25. санитарная обработка больного
26. техника постановки согревающего компресса на ухо
27. взвешивание ребёнка , измерение роста , оценка результата до 1 года
28. измерение окружности груди и головы , большого родничка, оценка результата до года
29. работа с листом врачебных назначений
30. оформление истории болезни
31. выписка направлений в лабораторию
32. техника подачи кислорода ребёнку
33. техника АКДС-вакцины
34. раздача медикаментов детям
35. введение лекарственных препаратов внутривенно

36. введение лекарственных препаратов подкожно
37. введение лекарственных препаратов внутримышечно
38. введение лекарственных препаратов внутривенно струйно
39. введение лекарственных препаратов внутривенно капельно
40. оказание неотложной помощи при гипотермии
41. оказание неотложной помощи при ларингоспазме
42. оказание неотложной помощи при стенозирующем ларинготрахеобронхите, при бронхиальной астме
43. оказание неотложной помощи при судорогах
44. оказание неотложной помощи при обмороке и коллапсе
45. оказание неотложной помощи при крапивнице
46. оказание неотложной помощи при отёке Квинке
47. оказание неотложной помощи при анафилактическом шоке
48. оказание неотложной помощи при носовом кровотечении
49. оказание неотложной помощи при легочном кровотечении
50. оказание неотложной помощи при желудочно-кишечном кровотечении
51. постановка горчичного обертывания. Показания и противопоказания. Постановка горчичников на грудную клетку.
52. применение грелки и пузыря со льдом у детей. Показания и противопоказания.
53. обработка волосистой части головы при гнейсе.
54. введение БЦЖ- вакцины.
55. техника проведения полиомиелитной вакцинации.

Перечень практических манипуляций по неврологии :

1. неврологическое обследование больных,
2. измерение температуры тела, регистрация результатов
3. измерение АД, регистрация результатов
4. определение частоты пульса, регистрация результатов
5. измерение ЧДД, регистрация результатов, определение патологического дыхания
6. смена нательного и постельного белья
7. транспортировка пациента с острым нарушением мозгового кровообращения
8. Особенности транспортировки больных с травмами спинного мозга.
9. уход за кожей
10. профилактика пролежней
11. кормление больных через зонд, с помощью поильника и ложечки
12. придание парализованным конечностям физиологического положения, размещение тяжелобольных в постели
13. подача судна и мочеприемника
14. катетеризация мочевого пузыря
15. очистительная клизма
16. промывание желудка
17. помощь при рвоте
18. помощь при судорогах
19. помощь при анафилактическом шоке
20. выполнение всех видов инъекций
21. применение грелки
22. применение пузыря со льдом
23. участие в люмбальной пункции, подготовка инструментария и помощь при проведении, уход за пациентом
24. применение холодного компресса
25. подготовка к ДМИ- рентгенологическим, компьютерной томографии, клиническим исследованиям крови и мочи, РЭГ, УЗДГ
26. профилактика гипостатической пневмонии
27. применение щита при дискогенном радикулите
28. оксигенотерапия (аппарат Боброва, кислородная маска и канюля)
29. уход за полостью рта, носа, глазами
30. взятие крови из периферической вены
31. предстерилизационная обработка медицинского инструментария
32. дезинфекция предметов ухода
33. применение средств индивидуальной защиты медицинской сестры
34. оформление направлений на исследования..
35. Особенности ухода при паркинсонизме.
36. Новокаиновая блокада, методика ее проведения.
37. Профилактика уросепсиса при нарушениях функции органов малого таза при ушибе спинного мозга

Перечень манипуляций по инфекционным болезням с эпидемиологией

1. санитарная обработка инфекционного больного.

2. гигиеническая уборка помещений стационара.
3. дезинфекция предметов ухода за больными.
4. обеззараживание рук.
5. правила поступления, приема и размещения инфекционных больных.
6. оформление медицинской документации на поступающего больного.
7. заполнение экстренного извещения об инфекционном больном в центр сан. эпид. надзора.
8. курация больных.
9. техника взятия крови из пальца и вены больного на реакцию агглютинации, РСК, РГА, РПГА.
10. техника посева крови для выделения гемокультуры брюшнотифозных и др. возбудителей инфекционных болезней.
11. техника взятия, транспортировка материала при исследовании на холеру.
12. участие в люмбальной пункции.
13. промывание желудка.
14. забор материала из носа и зева зондовым и беззондовым методами на вирусологическое исследование.
15. взятие мазков из зева и носа на наличие менингококка.
16. техника приготовления мазка толстой капли крови.
17. обработка при педикулезе.
18. уход за инфекционным больным.
19. подсчет пульса.
20. измерение АД.
21. измерение температуры тела.
22. подсчет ЧДД.
23. кормление тяжелобольных.
24. транспортировка инфекционных больных в профильные больницы.
25. осмотр кожи на наличие экзантем.
26. забор мочи на уринокультуру.
27. сбор анамнеза и эпид. анамнеза у инфекционных больных.
28. организация и проведение дезинфекции в эпид. очаге.
29. сбор рвотных масс, промывных вод желудка, испражнений и остатков пищи для лабораторной диагностики пищевых токсикоинфекций.
30. методика введения лечебных сывороток, вакцин, иммуноглобулинов, анатоксинов.
31. забор, хранение и транспортировка посева на копрокультуру.
32. проведение дезинфекционной, регидратационной терапии пероральным и в\в введением растворов.
33. перкуссия границ печени и пальпация ее.
34. осмотр кожи при инфекционных заболеваниях.
35. алгоритм действия при инфекционно-токсическом шоке.
36. забор мазка из зева и носа на бактерию Леффлера.
37. проверка и выявление положительных менингеальных симптомов при менингите.
38. правильность удаления вьешегося в кожу клеща.
39. алгоритм действия среднего медработника при укусе человека животными.
40. обработка укушенной раны.
41. первичная обработка раны с целью профилактики столбняка.
42. введение ППС и АС.
43. .соблюдение санэпид. режима ОСТа по профилактике внутрибольничного заражения ВИЧ инфекцией

Перечень манипуляций по акушерству.

1. заполнение индивидуальной карты беременной
2. Взятие мазков на степень чистоты влагалищной флоры.
3. Взятие мазков на гонококки и трихомонады.
4. Взятие мазков на онкоцитологию.
5. Измерение ОЖ и ВДМ.
6. Наружное акушерское обследование, приемы Леопольда.
7. Измерение женского таза.
8. Проведение осмотра шейки матки при помощи влагалищных зеркал .Осмотр шейки матки после родов.
9. Проведение двуручного влагалищного исследования.
10. Подсчет срока беременности, даты выдачи декретного отпуска и предполагаемой даты родов.
11. патронаж беременной на дому
12. Взвешивание беременной, определение прибавки массы тела
13. Выслушивание сердцебиения плода.
14. обследование беременной в женской консультации
15. измерение индекса Соловьева
16. Проведение туалета наружных половых органов у роженицы. Проведение туалета наружных половых органов у родильницы со швами.
17. оценка характера родовой деятельности. Подсчет схваток.
18. Подсчет допустимой и фактической кровопотери в родах.
19. акушерское пособие в родах
20. Определение признаков отделения последа.
21. Осмотр последа после родов.
22. Способы выделения отделившегося последа.
23. Подготовка молочных желез к кормлению ребенка. Правила кормления ребенка.
24. борьба с гипотоническим кровотечением 1 этапа
25. оказание неотложной помощи при приступе эклампсии
26. Проведение очистительной клизмы.
27. Взятие крови из вены.
28. Катетеризация мочевого пузыря.
29. Подготовка роженицы к родам.
30. Подготовка стола для приема родов.
31. Проведение первичного туалета новорожденного.
32. Генеральная уборка родильного зала.
33. Контроль за инволюцией матки.
34. Проведение генеральной уборки послеродовой палаты.
35. Определение состояния новорожденного по шкале Апгар.
36. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
37. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
38. ПЕЛЕНАНИЕ

Перечень манипуляций по гинекологии.

1. Подготовка пациентки для проведения специального гинекологического исследования.
2. Осмотр в зеркалах.
3. Бимануальное исследование.
4. Взятие мазка на гонорею и трихомониаз.
5. Взятие мазка на флору влагалища.
6. Взятие мазка на онкоцитологию.
7. Подготовка пациентки и инструментов для искусственного прерывания беременности.
8. Подготовка пациентки и инструментов для диагностического выскабливания полости матки.
9. Подготовка пациентки и инструментов для пункции брюшной полости через задний свод влагалища.
10. Подготовка пациентки и инструментов для проведения биопсии шейки матки.
11. Проведение влагалищных ванночек.
12. Введение влагалищных тампонов.
13. Измерение базальной температуры с построением графика.
14. Проведение тугий тампонады влагалища.
15. Подготовка больной к плановой операции.
16. Уход за больной после операции.
17. Снятие швов с передней брюшной стенки.
18. Постановка очистительной клизмы.
19. Катетеризация мочевого пузыря.
20. Измерение пульса, его норма.
21. Измерение температуры тела, графическая запись.
22. Измерение АД.
23. Заполнение систем для в/в вливания лекарственных препаратов.
24. Проведение подготовки пациентки на УЗИ органов малого таза.
25. Постановка очистительной клизмы.
26. Накрытие стерильного столика с инструментами.
27. оформление гинекологической истории
28. оформление материала на гистологическое исследование
29. неотложная доврачебная помощь при маточном кровотечении, Транспортировка пациентки.
30. неотложная доврачебная помощь при “остром животе”. Транспортировка пациентки.
31. неотложная доврачебная помощь при внутриматочном кровотечении. Транспортировка пациентки.

--	--	--	--	--

ОТЧЕТ по производственной практике по

ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____

ФИО студента _____

группа _____ специальность _____

Проходившего производственную практику по

с _____ по _____ 201_г.

На базе _____

Города\района _____

За время прохождения практики мною выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет.

№	Виды работ	Количество

Б. Текстовой отчет

Общий руководитель практики _____

Непосредственный руководитель _____

М.П. Организации

Характеристика

Студент _____ группы _____
проходившего (шей) производственную практику по ПМ 02. Лечебная деятельность
МДК 02 _____
с _____ по _____ 201_ г.
на базе организации, осуществляющей медицинскую деятельность (ООМД):

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. ЛПУ

Руководитель практики от ЛПУ:

(должность, расшифровка подписи)

Руководитель практики от РГБОУ СПО «КЧМК»:

(расшифровка подписи)

Карачаево-Черкесский медицинский
колледж
« _____ » _____ 20 ____ г.

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
по производственной практике**

ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____
Курс IV специальность 31.02.01. Лечебное дело

Вид профессиональной деятельности:

Лечебная деятельность

ВЕДОМОСТЬ

аттестации студентов (дифференцированный зачет)
ПМ 02. Лечебная деятельность МДК 02 _____ специальность 31.02.01.

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 прохождения практики	Продолжительность практики		№ билета	Полученные оценки				общая	Подпись методического руководителя	
			от (дата)	до (дата)		в характеристике	выполнение манипуляции	ведение документации	Самостоятельная работа			
			Кол-во часов									

Подписи руководителей: _____

показатели качества: _____

средний балл-
качество знаний-
успеваемость-

ВЕДОМОСТЬ ПП по ПМ 02. «Лечебная деятельность».

Вид профессиональной деятельности: «Лечебная деятельность»

Виды работ:

- 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.

Заведующая практикой _____
(фамилия, имя, отчество)

№	Ф.И. студентов	ПП-504 ч							Оценка по ПМ.
		МДК 02.01 тер	МДК 02.01 невр.	МДК 02.01 инфек.	МДК 02.02 хир.	МДК 02.04. пед.	МДК 02.03 ак-во	МДК 02.03 гинек.	
1.									
2.									
3.									

ОЦЕНКА ЗА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ВЫВОДИТСЯ СРЕДНЯЯ ИЗ ВСЕХ ОЦЕНОК ПО ПРАКТИКЕ ПО МДК И ВЫСТАВЛЯЕТСЯ В ЗАЧЕТНУЮ КНИЖКУ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ В РАЗДЕЛЕ «ПРАКТИКА».