

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе,
профессор Шахбанов Р.К.



08 2018г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине «Помощник палатной медицинской сестры.»

Индекс дисциплины – Б 2. П. 2

Специальность – 31.05.01 Лечебное дело

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач-лечебник

Факультет: лечебный

Кафедра: Общей хирургии

Форма обучения: очная

Курс: 2

Семестр: 4

Всего трудоёмкость: 4 з.е. / 36 часов

Лекции:

Практические занятия:

Самостоятельная работа обучающегося: 144 ч.



Форма контроля: зачет

Махачкала – 2018

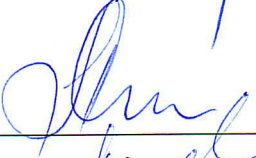

Рабочая программа дисциплины «Помощник палатной медицинской сестры» разработана на основании рабочего учебного плана ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень высшего образования – специалитет), утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, протокол №1 от 30.08 2018 г., в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 31.05.01 - Лечебное дело (уровень высшего образования – специалитет), утвержденным приказом № 95 Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016г.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Общей хирургии от 28.08 2018 г., протокол №1

Рабочая программа согласована:

- 1/ Директор НМБ ДГМУ _____  В.Р. Мусаева
- 2 Начальник УУМР С и ККО _____ А.М. Каримова
- 3 Декан лечебного факультета _____  Р.М. Рагимов

СОСТАВИТЕЛИ:

- 1 Зав. кафедрой, д.м.н., профессор _____  Р.Т. Меджидов
- 2 Зав. уч. работой кафедры, к.м.н., доцент _____  З.М. Мусаев

1. Рецензенты:

Кафедра хир. болезней пед.
стом. мед-проф. фак.
профессор М..Р..Абдулаев

Кафедра госпитальной
хирургии д.м. н. доцент
И.Г. Ахмедов

1. Вид и тип практики

Производственная практика
Помощник палатной медсестры Б 2. П.2.

Производственная практика «Помощник палатной медсестры» относится к Б 2. П.2 «Производственные практики».

Способ проведения практики стационарный

Практика проводится в следующей форме: непрерывно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных ОП ВО;

Прохождение практики осуществляется на базе хирургических отделений следующих медицинских организаций: ГБУ РД «РКБ», ГБУ РД «РКБ» №2, ГБУ РД «ДРКБ», ГБУ РД «ГКБ», ФГБУЗ «ЮОМЦ ФМБА» России.

Время проведения практики 16 дней.

2. Цели и задачи освоения практики

Цель – приобретение компетенций необходимых для осуществления деятельности «Помощник палатной мед. сестры» :

- является закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений по уходу за больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме функциональных обязанностей палатной медицинской сестры путем непосредственного участия в работе хирургического стационара.

- формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций; развитие клинического мышления; воспитание нравственности и других качеств личности, необходимых в деятельности врача-общей практики.

- приобретение практических навыков и ознакомление со структурой и организацией лечебно-диагностического процесса медицинских организаций (хирургических отделений стационаров).

Задачи освоения практики методом:

- Овладеть введением медицинской документации, неинвазивным применением лекарственных препаратов.

- Сформировать способность и готовность реализовать этические и деонтологические аспекты медицинской деятельности в общении с врачами, младшим медицинским персоналом, взрослым населением и подростками, их родителями и родственниками.

- Сформировать способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности в соответствии с врачебными назначениями для предотвращения ошибок, которые могут привести к дисциплинарной, административной, гражданско-правовой и уголовной ответственности.

- Сформировать способность и готовность применять методы асептики и антисептики, использовать медицинский инструментарий, проводить санитарную обработку лечебных и диагностических помещений медицинских организаций, владеть техникой ухода за больными.

- Сформировать способность и готовность к работе с медико-технической аппаратурой, используемой в работе с пациентами, владеть компьютерной техникой.

- Сформировать способность и готовность осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней, проводить санитарно-просветительную работу по гигиеническим вопросам

Структура и содержание практики

Компетенции обучающего, формируемые в результате прохождения производственной практики «Помощник палатной медицинской сестры».

Индекс компетенции	Содержание компетенции
	Общекультурные компетенции (ОК)
ОК- 4	Способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения
Знать	Принцип действия в нестандартных ситуациях, технологии выполнения сестринских манипуляций. Соблюдение правил асептики и антисептики на посту, соблюдение санитарно-противоэпидемического режима, а так же мер по профилактике ВИЧ, СПИД и вирусного гепатита В, С на посту
Уметь	Правильно действовать в нестандартной ситуации, выполнять сестринские манипуляции в пределах своих полномочий. Пользоваться карманным ингалятором, небулайзером. Транспортировать больного на кресле-каталке, носилках, перекладывать больного с носилок на постель, пользоваться функциональной кроватью. Провести реанимационные мероприятия (ИВЛ, непрямой массаж сердца), оказать первую доврачебную помощь при острых состояниях (внезапной одышке, удушье, обмороке, рвоте, при желудочно-кишечных, легочных, носовых кровотечениях)
Владеть	Способностью действовать при возникновении нестандартной ситуации
ОК - 8	Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знать	Морально – этические нормы, правила и принципы профессионального поведения, права пациента и медицинского работника
Уметь	Выстраивать и поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива, защищать гражданские права медицинских работников и пациентов различного возраста, вероисповедания, социального положения
	Общепрофессиональные компетенции (ОПК)
ОПК - 4	Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
Знать	

	Морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациента и врача, этические основы современного медицинского законодательства.
Уметь	Выстраивать и поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива.
Владеть	Навыками информирования пациентов и их родственников в соответствии с требованиями правил «информационного согласия».
ОПК - 6	Готовность к ведению медицинской документации
Знать	Медицинскую документацию палатной медицинской сестры (тетрадь врачебных назначений, журнал движения больных, журнал передачи дежурств). Основные медицинские документы и требования к ним, правильность заполнения соответствующих разделов и граф.
Уметь	Правильно заполнять медицинскую документацию назначений. Осуществлять выборку из листа назначений. Заполнять журнал движения больных, журнал передачи больных Составить порционник. Заполнить температурный лист.
Владеть	Навыками заполнения медицинской документации (амбулаторной карты, истории болезни, согласие на проведение медицинских мероприятий и пособий).
ОПК - 8	Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач.
Знать	Технику закапывания капель и закладывание мази в уши, глаза, нос. Правила применения и обработки небулайзеров. Правила применения и обработки порошкового и аэрозольного ингалятора. Правила хранения, раскладывания и раздачи таблетированных медикаментов. Методику введения лекарственных препаратов с помощью клизмы
Уметь	Закапать капли и закладывать мазь в уши, глаза, нос. Применять карманный порошковый и аэрозольный ингалятор. Хранить, раскладывать и раздавать таблетированные медикаменты. Провести лекарственную клизму.
Владеть	Методами неинвазивного парентерального и энтерального введения лекарственных препаратов.
ОПК - 10	Готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи
Знать	Знать теоретические и практические аспекты ухода за хирургическими больными; Технику закапывания капель и закладывание мази в уши, глаза, нос. Правила применения и обработки небулайзеров. Правила применения и обработки порошкового и аэрозольного ингалятора.

<p>Правила хранения, раскладывания и раздачи таблетированных медикаментов.</p> <p>Методику введения лекарственных препаратов с помощью клизмы</p> <p>Организацию работы приемного отделения и отделений хирургического профиля.</p> <p>Методы и способы санитарной обработки больных в приемном отделении.</p> <p>Методику обработки больных с педикулезом.</p> <p>Методику проведения атропометрии.</p> <p>Способы транспортировки больных в отделения.</p> <p>Методику подсчета дыхательных движений.</p> <p>Методику исследования пульса на периферических артериях и его характеристику.</p> <p>Методику проведения термометрии и осуществления ухода за лихорадящими больными.</p> <p>Технику проведения влажной уборки помещений, проветривания палат, текущей и заключительной дезинфекции.</p> <p>Диетические столы и их значение в лечебных мероприятиях по выздоровлению пациентов.</p> <p>Методику проведения туалета полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.</p> <p>Методику смены нательного и постельного белья тяжелобольным.</p> <p>Методику ухода за больными с недержанием мочи.</p> <p>Методы профилактики пролежней.</p> <p>Технику проведения промывания желудка с помощью зонда и без него.</p> <p>Технику подачи увлажненного кислорода.</p> <p>Мероприятия неотложной помощи больному при приступе бронхиальной астмы.</p> <p>Мероприятия неотложной помощи при легочном кровотечении.</p> <p>Мероприятия неотложной помощи при рвоте.</p> <p>Технику проведения искусственной вентиляции легких: рот в рот, рот в нос</p> <p>Технику непрямого массажа сердца и его осложнения.</p> <p>Признаки клинической и биологической смерти, правила обращения с трупом.</p> <p>Методы лабораторной диагностики.</p> <p>Технику сбора мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи для лабораторных исследований.</p> <p>Технику подготовки больного к проведению рентгенологического и ультразвукового исследования (УЗИ) органов брюшной полости, почек, мочевого пузыря.</p> <p>Технику подготовки больного к проведению фиброгастродуоденоскопии (ФГДС), ФКС (фиброколоноскопии), ФБС (фибробронхоскопии).</p>

<p>Уметь</p> <p>Проводить санитарную обработку больных.</p> <p>Провести обработку больных с педикулезом.</p> <p>Провести атропометрию.</p> <p>Транспортировать пациентов отделения.</p> <p>Подсчитывать Ч/Л/П.</p> <p>Исследовать и оценить пульс на периферических артериях.</p> <p>Проводить влажную уборку и проветривание палат, текущую и заключительную дезинфекцию.</p> <p>Осуществлять уход за больными с недержанием мочи.</p> <p>Осуществлять уход за лихорадящими больными.</p> <p>Провести промывание желудка беззондовым методом.</p> <p>Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжёлобольным.</p> <p>Провести смену нательного и постельного белья тяжёлобольным.</p> <p>Полать увлажнённый кислород.</p> <p>Оказать неотложную помощь больному при приступе бронхитальной астмы.</p> <p>Оказать неотложную помощь при легочном кровотечении.</p> <p>Оказать неотложную помощь при рвоте.</p> <p>Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос.</p> <p>Провести непрямой массаж сердца.</p> <p>Проводить уход за лихорадящими больным.</p> <p>Собрать мокроту, рвотные массы, мочу для проведения клинического и бактериологического исследования.</p> <p>Собрать мочу для проведения исследования по Зимницкому, Нечипоренко.</p> <p>Провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ методам исследования органов брюшной полости и почек.</p> <p>Провести подготовку больного к проведению ФГДС, ФКС, ФБС.</p>	<p>Владеть</p> <p>Методиками ухода за больными и оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи.</p>
<p>Уметь</p> <p>Проводить санитарную обработку больных.</p> <p>Провести обработку больных с педикулезом.</p> <p>Провести атропометрию.</p> <p>Транспортировать пациентов отделения.</p> <p>Подсчитывать Ч/Л/П.</p> <p>Исследовать и оценить пульс на периферических артериях.</p> <p>Проводить влажную уборку и проветривание палат, текущую и заключительную дезинфекцию.</p> <p>Осуществлять уход за больными с недержанием мочи.</p> <p>Осуществлять уход за лихорадящими больными.</p> <p>Провести промывание желудка беззондовым методом.</p> <p>Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжёлобольным.</p> <p>Провести смену нательного и постельного белья тяжёлобольным.</p> <p>Полать увлажнённый кислород.</p> <p>Оказать неотложную помощь больному при приступе бронхитальной астмы.</p> <p>Оказать неотложную помощь при легочном кровотечении.</p> <p>Оказать неотложную помощь при рвоте.</p> <p>Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос.</p> <p>Провести непрямой массаж сердца.</p> <p>Проводить уход за лихорадящими больным.</p> <p>Собрать мокроту, рвотные массы, мочу для проведения клинического и бактериологического исследования.</p> <p>Собрать мочу для проведения исследования по Зимницкому, Нечипоренко.</p> <p>Провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ методам исследования органов брюшной полости и почек.</p> <p>Провести подготовку больного к проведению ФГДС, ФКС, ФБС.</p>	<p>Знать</p> <p>Правила обработки и хранения термометров.</p> <p>Методику и правила измерения АД.</p> <p>Правила обработки, подготовки и подачи мочеиспускника и судна.</p> <p>Правила обработки накожных для клизм, подготовки и проведения очистительной клизмы.</p> <p>Знать технику безопасности при выполнении медицинских процедур.</p> <p>Знать основные медицинские изделия, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.</p> <p>Знать методы стерилизации, дезинтоксикации и антисептической обработки во избежание инфицирования при работе в хирургической практике.</p>
<p>Готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>	<p>ОПК - 11</p>
<p>Уметь</p> <p>Провести обработку больных с педикулезом.</p> <p>Провести атропометрию.</p> <p>Транспортировать пациентов отделения.</p> <p>Подсчитывать Ч/Л/П.</p> <p>Исследовать и оценить пульс на периферических артериях.</p> <p>Проводить влажную уборку и проветривание палат, текущую и заключительную дезинфекцию.</p> <p>Осуществлять уход за больными с недержанием мочи.</p> <p>Осуществлять уход за лихорадящими больными.</p> <p>Провести промывание желудка беззондовым методом.</p> <p>Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжёлобольным.</p> <p>Провести смену нательного и постельного белья тяжёлобольным.</p> <p>Полать увлажнённый кислород.</p> <p>Оказать неотложную помощь больному при приступе бронхитальной астмы.</p> <p>Оказать неотложную помощь при легочном кровотечении.</p> <p>Оказать неотложную помощь при рвоте.</p> <p>Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос.</p> <p>Провести непрямой массаж сердца.</p> <p>Проводить уход за лихорадящими больным.</p> <p>Собрать мокроту, рвотные массы, мочу для проведения клинического и бактериологического исследования.</p> <p>Собрать мочу для проведения исследования по Зимницкому, Нечипоренко.</p> <p>Провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ методам исследования органов брюшной полости и почек.</p> <p>Провести подготовку больного к проведению ФГДС, ФКС, ФБС.</p>	<p>Уметь</p> <p>Провести обработку больных с педикулезом.</p> <p>Провести атропометрию.</p> <p>Транспортировать пациентов отделения.</p> <p>Подсчитывать Ч/Л/П.</p> <p>Исследовать и оценить пульс на периферических артериях.</p> <p>Проводить влажную уборку и проветривание палат, текущую и заключительную дезинфекцию.</p> <p>Осуществлять уход за больными с недержанием мочи.</p> <p>Осуществлять уход за лихорадящими больными.</p> <p>Провести промывание желудка беззондовым методом.</p> <p>Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжёлобольным.</p> <p>Провести смену нательного и постельного белья тяжёлобольным.</p> <p>Полать увлажнённый кислород.</p> <p>Оказать неотложную помощь больному при приступе бронхитальной астмы.</p> <p>Оказать неотложную помощь при легочном кровотечении.</p> <p>Оказать неотложную помощь при рвоте.</p> <p>Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос.</p> <p>Провести непрямой массаж сердца.</p> <p>Проводить уход за лихорадящими больным.</p> <p>Собрать мокроту, рвотные массы, мочу для проведения клинического и бактериологического исследования.</p> <p>Собрать мочу для проведения исследования по Зимницкому, Нечипоренко.</p> <p>Провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ методам исследования органов брюшной полости и почек.</p> <p>Провести подготовку больного к проведению ФГДС, ФКС, ФБС.</p>

- осуществлять первичную медицинскую помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (при шоке, кровотечении, нарушении дыхания, рвоте)
- оказывать первичную медицинскую помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (при шоке, кровотечении, нарушении дыхания, рвоте)
- проводить эластичное бинтование нижних конечностей
- осуществлять постановку очистительных клизм, гипертонических клизм, газоотводной трубки
- осуществлять постановку желудочного зонда и проводить промывание желудка
- осуществлять кормление тяжелых больных
- проводить профилактику пролежней
- осуществлять уход за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта у тяжелых больных
- осуществлять транспортировку больных в операционную
- осуществлять санитарную обработку тела пациента
- осуществлять линейных вещей больного; тела пациента
- осуществлять смену белья и постельного белья, проводить контроль и санитарную

Выполнять манипуляции палатной медицинской сестры

Уметь:

- правила наложения в раннем послеоперационном периоде (мониторинг показателей гемодинамики, состояния повязки, дренажей, катетеров, контроль диуреза, термометрия).
- методы хирургической обработки рук
- правила работы с биологическими материалами
- правила наложения специальной одежды персонала, выявления и санация бактерионосительства среди медицинского персонала
- основы клинической гигиены тела хирургического больного
- организацию, порядок и санитарное обеспечение питания хирургического больного
- организацию и порядок посещения больного
- правила ведения и оформления медицинской документации (паспортная часть карты стационарного больного; листа динамического наблюдения за больным; журналов учёта выполненных процедур, передач лекарств, респирации и контроля работы бактерицидных установок)
- штатно-организационную структуру и функциональные обязанности младшего и среднего медицинского персонала приёмного отделения, хирургических отделений, операционного блока, отделения реанимации и интенсивной терапии

Основные этапы работы палатной медицинской сестры

Знать:

В результате прохождения практики студент должен:

Подготовить и провести очистительную клизму.	<p>Методиками применения медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.</p> <p>Владеть зондовыми процедурами (зондирование, методы и техника промывания желудка).</p> <p>Техникой подачи судна и мочеприёмника.</p> <p>Постановки клизм, газоотводной трубки.</p> <p>Методами подготовки больных к рентгенологическим, ультразвуковым, эндоскопическим методам исследования.</p>
	Владеть

- проводить мероприятия по охране окружающей среды в хирургическом отделении (проведение, кварцевание палат, перевязочных, манипуляционных)

Владеет:

манипуляциями, выполняемыми палатной медсестрой

- навьяками обработки рук (бытовой и гигиенический уровни)

- навьяками надевания перчаток медпунктом персоналом

- навьяками смены нательного и постельного белья

- навьяками перекладывания больных с каталки на койку, операционный стол

- навьяками транспортировки больных

- навьяками проведения мероприятий по уходу за кожей, глазами, ушами, полостью носа и рта у

тяжелых больных

- навьяками постановки желудочного зонда и проведение промывания желудка

- навьяками постановки очистительных клизм, гипертонических клизм, газоотводной трубки

- навьяками профилактики пролежней

- навьяками кормления тяжелых больных

- навьяками проведения мероприятий по охране окружающей среды в хирургическом отделении (проведение, кварцевание палат, перевязочных, манипуляционных)

Формой промежуточной аттестации является зачет в IV семестре.

3. Место дисциплины в структуре ООП

Производственная практика «Помощник палатной мед. сестры» реализуется в рамках обязательной части ООП Блока 2. Согласно учебному плану направление подготовки по специальности 31.05.01 «Лечебное дело, её изучение осуществляется в 4 семестре.

Для прохождения необходимых знаний, умений и навыков, формируемые следующими дисциплинами:

1.«Основы ухода за больными хирургического профиля»;

2.«Сестринское дело в хирургии и терапии»;

3.«Биотика» (1 семестр);

4.«Биология» (1 семестр);

5.«Анатомия» (1 семестр).

Знания, умения и навыки, полученные при изучении данной дисциплины, необходимы для успешного освоения следующих дисциплин:

1. «Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия» (11,12 семестры);

2. «Травматология, ортопедия» (9,10 семестры);

3. «Факлительная хирургия» (7, 8, 9 семестры);

4. «Осипительная хирургия» (9,10,11,12 семестры);

5. «Акушерства и гинекологии» (7,8,9,10 семестры);

6. «Онкология» (9-10);

7. «Урология» (7-8).

Производственные практики:

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

«Помощник процедурной мед. сестры»

Клиническая практика «Помощник врача»

Клиническая практика «Помощник врача амбулаторно поликлинического учреждения».

IV	Подготовка больных инструментальным исследованием и проведение сбора образцов биологических выделений больного для лабораторного исследования	Работа в лечебных отделениях хирургического профиля	20	Дневник Ежедневный контроль
V	Неинвазивное парентеральное введение лекарственных средств	Работа в лечебных отделениях хирургического профиля	20	Дневник Ежедневный контроль
VI	Неотложная помощь	Работа в приемном отделении и в лечебных отделениях хирургического профиля	18	Дневник, Ежедневный контроль
VII	Обработка и подготовка к использованию медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи	Работа в приемном отделении и в лечебных отделениях хирургического профиля	12	Дневник, Ежедневный контроль
	Всего		144	

5.3. Разделы практики и виды занятий. Производственная практика проводится в виде самостоятельной работы студентов под руководством преподавателя, поэтому виды занятий не предусмотрены ФГОС - ом и VII ДГМУ.

5.4 Лекции - не предусмотрены.

5.5. Практические занятия (семинары) не предусмотрены

5.6. Лабораторный практикум - не предусмотрен.

5.7. Самостоятельная работа студентов – см. раздел 5.3.

6. Форма дневника производственной практики

ДНЕВНИК

производственной практики
 "помощник палатной медсестры"
 студента (ки) 2 курса _____ группы
 лечебного факультета ДГМУ

(Фамилия, имя, отчество)

Время прохождения практики: с ____ / ____ / 20__ г. по ____ / ____ / 20__ г.
 Начало практики в ____ ч. ____ мин, окончание в ____ ч. ____ мин.

Место прохождения практики:

Джурства в клинике

ДПУ

Отделение

Заведующий отделением

(подпись, Ф.И.О.)

Куратор практики (для студентов, проходящих практику на базах ДГМУ)

(подпись, Ф.И.О.)

Дневник производственной практики (образец заполнения)

Ежедневные записи в дневнике

Дата	Содержание работы	Количество проведенных манипуляций
	а) наблюдала в) принимала участие при проведении г) выполнила самостоятельно	
	Подпись м/с	
	Подпись куратора	

Образец свободного отчета:

1	Принимала участие при обработке полости рта, глаз и ушей у тяжелых больных	15 больных
2	Транспортировка больных в операционную.	10 больных
3	Проведена профилактика пролежней	5 больных
4	Принимала участие при зондовом кормлении пациентов	4 больных
5	Участие в кормлении тяжелых больных	12 больных
6	Участвовала при переключении пациента с каталки на операционный стол	у 25 больных

безопасности, распределяет студентов на рабочие места, составляет график работы студента, ведет учет работы и оценивает ее.

Ассистент кафедры, курирующий практику студентов, составляет согласованное с руководством медицинской организации расписание работы студентов, осуществляет методическое руководство практикой и контроль за ее прохождением в соответствии с утвержденной программой.

Ежедневно студентами ведутся дневники учета выполненной работы. В дневнике регистрируется весь объем работы проделанный за день. Обязательно отмечается дата и время работы. Дневниковые записи в конце рабочей смены должны заверяться подписью непосредственного руководителя. Добросовестность и правильность ведения дневника систематически контролируется руководителем по производственной практике. В последний день практики руководитель практики пишет в дневник студентов характеристику.

В характеристике должны быть отражены:

а) уровень теоретической подготовки;

б) овладение практическими навыками;

в) выполнение основ деонтологии (авторитет студентов среди мед. персонала, пациентов).

Дневник завершается печатью лечебного учреждения.

Предоставляя кафедру, курирующую прохождение практики, в последний день практики, проверяют дневники и проводят итоговое собеседование. Учитывается характеристика непосредственных руководителей практики.

Зачетное занятие по практике проводится сотрудниками кафедры во время аттестации с учетом характеристик непосредственных руководителей практики, качества оформления дневника и опроса студентов.

11. Особенности организации обучения по производственной практике для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При наличии студентов с ограниченными возможностями здоровья подбирается специальная база с учетом особенностей их состояния здоровья и заботливости.

9. Материально-техническое обеспечение

Для проведения практики используется материально-техническое обеспечение клиникских

- приемно-диагностическое отделение
- отделение хирургического профиля
- пост медпункт сестры
- палаты стационарные
- палаты интенсивной терапии
- операционный блок.

10. Методические рекомендации по организации практики

Реализация производственной практики палатной мед.сестры» обеспечена материально-технической базой, в соответствии действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Производственная практика является обязательным разделом и представляет собой самостоятельную профессиональную деятельность младшего и среднего медицинского персонала под контролем медсестры, имеющей сертификат специалиста. Во время прохождения производственной практики в отделениях студенты закрепляют теоретические знания, полученные на практических занятиях, осваивают практические навыки по уходу за больными, осуществляют наблюдение и уход за больными с острыми и хроническими хирургическими заболеваниями и травмами. Проводят несложные медицинские манипуляции, осуществляют мероприятия по соблюдению правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов.

10.1. Организационные мероприятия

Производственная практика регламентируется договором, приказом между «Датгестанским медицинским государственным университетом» и медицинской организацией.

Производственная практика студентов 2 курса лечебного факультета проводится в качестве помощника палатной мед. сестры в хирургических отделениях медицинского учреждения.

Студенты проходят производственную практику строго согласно списку распределения учебных групп по хирургическим отделениям. Перед прохождением практики все студенты должны пройти медицинский осмотр в студенческой поликлинике и оформить «Медицинскую книжку».

Производственная практика начинается с инструктажа посвященной организации и особенностям данного курса практики, требованиям, предъявляемым к студентам. Каждый студент должен вести дневник производственной практики с перечнем необходимых для усвоения практических навыков.

Непосредственными руководителями практики являются старшие медицинские сестры отделений, заведующие отделениями, к которым прикреплены студенты. Непосредственный руководитель практики медицинского учреждения проводит инструктаж по технике

http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424292.html (дата обращения: 30.12.2020).	4 Уход за хирургическими больными Для каталога Кузнецов, Н. А. Уход за хирургическими больными / Кузнецов Н. А., Бронштейн А. Т., Трицкова И. В., Лаберко Л. А., Луканин Д. В., Махуова Т. Б., Родоман Г. В., Счастливцев И. В., Сумеди И. Р., Шалаева Т. И., Шурятин С. Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3012-5. - Текст : электронный // URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430125.html (дата обращения: 30.12.2020).
---	--

8.2. Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров в библиотеке
1	2	3	4	7
1.	Сестринское дело в хирургии: практикум: Учеб. пособие для сред. проф. образованная / под ред. Б.В. Кабардухина	Барыкина Н.В., Чернова О.В.	Ростов на Дону: Феникс, 2003. - 476 с.	200

8.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№	Наименование ресурса
1.	Практичество Российской Федерации: официальный сайт. - Москва. - Обновляется в течение суток. - URL: http://govopen.ru (дата обращения: 19.02.2019). - Текст: электронный.
2.	http://cyberleninka.ru

8.4. Перечень информационных справочных систем:

1. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) ДГМУ. URL: <https://eos-dgmu.ru>
2. Консультант студента: электронная библиотечная система. URL: <http://www.studentlib.ru>
3. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ). URL: <http://feml.scsmi.rssi.ru>
4. Научная электронная библиотека eLibrary. URL: <https://elibrary.ru/defaultx.asp>
5. Медицинская справочно-информационная система. URL: <http://www.medinfo.ru>
6. Научная электронная библиотека КиберЛенинка. URL: <http://cyberleninka.ru>
7. Электронная библиотека РФФИ. URL: <http://www.rbrl.ru/>

7.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

Типовые контрольные задания, необходимые для оценки знаний, умений, навыков характеристикующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Формой промежуточной аттестации является зачет. Зачет выставляется по результатам работы в 4 семестре, при сдаче всех контрольных точек, предусмотренных текущим контролем успеваемости. Процедура зачета, как отдельное контрольное мероприятие, не проводится опенивание знаний обучающихся происходит по результатам текущего контроля, наличия дневника, отчета характераистики.

Критерии оценивания: зачет/незачет.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

8.1. Основная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	библиотеке
1	2	3	4	7	
1.	Общий уход за хирургическими больными	Кузнецов Н.А., Бронштейн А.Т.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 288 с.	500	
2.	Уход за хирургическими больными. Учебное пособие	Чернов В.Н., Таранов И.И., Маслов А.И.	Москва: ИКЦ «МарТ», Ростов н/Д, 2004. - 224 с.	750	
3.	Клинический уход за хирургическими больными. Уроки доброты: учебное пособие.	Шевченко А.А.	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 416 с.	7	

Электронные источники

№	Издания
1	Уход за хирургическими больными {Электронный ресурс}; учебник М-ГЭОТАР – Медиа 2011 288 с. Режим доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN_9785970420317.html
2	Основы ухода за хирургическими больными {Электронный ресурс}; учебное пособие Глухова А.А. Андреев А.А. Болотских В.И. М-ГЭОТАР-Медиа, 2015-288 с. Режим доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN_9785970432167.html
3	Основы ухода за хирургическими больными Для каталога Глухов, А.А. Основы ухода за хирургическими больными / Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-2429-2. - Текст : электронный // URL :

Критерии оценивания – зачет/ не зачет

- контроль посещаемости
- контроль введения дневников по производственной практике

7.1. Текущий контроль успеваемости

Во время прохождения производственной практики студенты выполняют манипуляции по уходу за больными, оформляют отчет по практике, пишут дневник практики, и представляют характеристику – отзыв (которую дает руководитель практики от ЛПУ).
К пром. аттестации по итогам практики допускаются студенты, имеющие оформленные в соответствии с установленными требованиями отчетные документы (отчет по практике, характеристика-отзыв, дневник практики), заверенные представителем ЛПУ и куратором практики.

7.Оценочные средства для контроля

- дневник
- характеристика
- отчет

6. Форма отчетности по практике

32.	Неотложная помощь больному при приступе бронхиальной астмы			
33.	Неотложная помощь при легочном кровоотечении			
34.	Неотложная помощь при рвоте			
35.	Искусственная вентиляция легких: рот в рот, рот в нос			
36.	Непрямой массаж сердца			
37.	Констатация клинической и биологической смерти, правила обращения с трупом			
38.	Проведение обработки термометров, шпателей, плевательниц, лотков			
39.	Обработка и хранение прелок, наконечников для клизм, мочеиспускников, подкладных суден, мягких мочевого катетеров, желудочных и дуоденальных зондов.			

9.	Подсчет дыхательных движений			
10.	Исследование пульса на периферических артериях, его оценка			
11.	Измерение артериального давления (АД)			
12.	Ход за больным с недержанием мочи			
13.	Проведение очистительной клизмы			
14.	Влажная уборка и проветривание палат, текущая и заключительная дезинфекция			
15.	Туалет полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.			
16.	Смена нательного и постельного белья тяжелобольным			
17.	Подготовка больного к проведению УЗИ органов брюшной полости, почек и мочевого пузыря			
18.	Подготовка больного к проведению ФЛГС, ФКС, ФБС			
19.	Подготовка больного к проведению Р-исследования ЖКТ и почек			
20.	Сбор мочи для проведения общего анализа			
21.	Сбор мочи для проведения общего анализа			
22.	Сбор мочи для проведения исследования по Нечипоренко			
23.	Сбор мокроты для проведения клинического и бактериологического исследования			
24.	Сбор рвотных масс и испражнений для проведения клинического и бактериологического исследования			
25.	Хранение, раскладывание и раздача таблетированных медикаментов			
26.	Закапывание капель и закладывание мази в уши, глаза, нос			
27.	Применение аэрозольных и порошковых ингаляторов			
28.	Применение небулайзера			
29.	Лекарственные клизмы			
30.	Промывание желудка			
31.	Подча улаженного кислорода			

Обязанности студента в период прохождения производственной практики

- Выполнять задания в соответствии с программой производственной практики;
- Выполнять правила внутреннего трудового распорядка подразделения медицинского учреждения, в котором проходит практика;
- Соблюдать санитарный режим в отделении;
- Соблюдать правила техники безопасности;
- Строго соблюдать этические и деонтологические принципы во взаимоотношениях с медицинским персоналом подразделения медицинский и пациентами;
- Иметь медицинский халат, шапочку, хирургический костюм, маску, сменную обувь;
- нести ответственность за качество выполняемой работы;
- ежедневно заполнять дневник производственной практики;

ХАРАКТЕРИСТИКА

Указывается фамилия, имя, отчество студента, № курса и группы.

В содержании характеристики отражаются место и сроки прохождения практики, вид практики, объем выполненной работы, уровень теоретической подготовки, степень освоения практических навыков, выполнение основ деонтологии, дисциплинированность, инициативность.

Руководитель практики от больницы

Фамилия И.О. _____
подпись

Руководитель практики от ДПМУ

Фамилия И.О. _____
подпись

М.П. Дата _____

**ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ПОМОЩНИК ПАЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ»**

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ С УКАЗАНИЕМ УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ

№	Наименование навыка	Наблюдал(а)	Принял(а) участие	Выполнил(а) самостоятельно
1.	Ведение медицинской документации палатной медицинской сестры			
2.	Санитарная обработка больных в приемном отделении			
3.	Обработка больных с педикулезом			
4.	Проведение аэропометрии			
5.	Транспортировка больных в отделение			
6.	Термометрия, уход за лихорадящими больными			
7.	Постановка банок, горчичников, сухих и влажных компрессов			
8.	Применение пузыря со льдом, грелки			