

рабочей программы практики Б2.О.03 (П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала 15 направления подготовки специалистов 31.05.01 Лечебное дело (с элементами английского языка)

Аннотация

Аннотация

Цели практики.

Подготовка высококвалифицированных средних медицинских специалистов, способных решать сложные практические задачи:

-закрепление практических навыков и умений по выполнению обязанностей палатной медицинской сестры отделения лечебно – профилактического учреждения в целях получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;

-совершенствование навыков межличностных отношений: с пациентами, их родственниками и медицинским персоналом учреждений здравоохранения.

Задачи практики:

-ознакомить обучающегося с организацией работы среднего медицинского персонала лечебно-профилактического учреждения;

-помочь приобрести практические навыки по овладению различными лечебными и диагностическими манипуляциями по уходу за больными;

-обеспечить приобретение практических навыков по клиническим методам обследования больных, выполнению сестринских манипуляций;

-научить обучающегося пользоваться медицинским оборудованием, инструментарием и четко выполнять врачебные назначения;

-обучить особенностям ухода за больными с нарушениями функций органов дыхания, сердечно -сосудистой системы, органов пищеварения, мочевыделительной системы, а также за тяжелыми и агонизирующими больными, констатации смерти и обращению с трупом;

-обеспечить подготовку обучающихся по оказанию неотложной медицинской помощи больным;

-способствовать усвоению и применению обучающимися основ медицинской этики и деонтологии при общении с больным человеком и его родственниками;

-соблюдать основные правила профилактики внутрибольничной инфекции;

-усвоить основы лечебного питания пациентов с заболеваниями различных органов и систем организма;

-измерять различными способами температуру тела и регистрировать результаты термометрии;

-готовить больного к различным инструментальным методам исследования;

-знать способы введения лекарственных средств и общие правила применения медикаментов;

-изучить и соблюдать правила хранения и использования ядовитых, сильнодействующих и наркотических лекарственных веществ.

-научиться работать со специальной медицинской литературой.

Основные блоки и темы рабочей программы.

Тема 1. Основные компоненты и принципы отечественного здравоохранения.

Значение общего ухода за больными.

Тема 2.Приемное отделение больницы.

Тема 3.Терапевтическое отделение больницы.

Тема 4.Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста.

Тема 5.Питание больных.

Тема 6. Температура тела и ее измерение у здоровых и больных.

Тема 7. Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного.

Тема 8.Простейшие физиотерапевтические процедуры.

Тема 9.Лечебно - диагностические процедуры.

Тема 10. Правила сбора биологического материала для лабораторных исследований.

Тема 11. Подготовка больных к инструментальным методам исследования.

Тема 12. Способы применения лекарственных средств.

Тема 13. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания.

Тема 14. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения.

Тема 17. Уход за тяжелыми больными. Основы реанимационной помощи.

Практика «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала 1 (Помощник палатной медицинской сестры)» входит в обязательную часть ОПОП подготовки специалистов в соответствии с ФГОС ВО 3 ++.

В результате прохождения практики обучающий должен овладеть следующими компетенциями:

ОПК-2. Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;

ОПК-2.1. Использует различные приемы, методы для распространения знаний о здоровом образе жизни и санитарно-гигиенического просвещения населения;

ОПК-2.2. Демонстрирует способность определять приоритетные проблемы и риски здоровью пациента (населения);

ОПК-4. Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза;

ОПК-4.1. Демонстрирует применение медицинских технологий, медицинских изделий, при решении профессиональных задач;

ОПК-4.2. Демонстрирует умение применять диагностические инструментальные методы обследования с целью установления диагноза;

ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач;

ОПК-5.1. Демонстрирует умение оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач.

ОПК-6. Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения;

ОПК-6.1. Демонстрирует способность организовать уход за больными;

ОПК-6.2. Демонстрирует способность оказывать первичную медико-санитарную помощь;

ОПК-6.3. Демонстрирует способность к принятию профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения;

ПКУВ-5. Способен вести медицинскую документацию и организовать деятельность находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала;

ПКУВ-5.3. Ведет медицинскую документацию, в том числе в электронном виде.

Практика осваивается посредством проведения практической подготовки в лечебно-профилактических учреждениях путем приобретения обучающимися практических навыков общего ухода и лечения больных терапевтического и хирургического профиля.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен:

знать:

- 1.Существующие должности младшего и среднего медицинского персонала и их общие обязанности.
- 2.Основные функции и устройство приемного отделения лечебно – профилактического учреждения.
- 3.Основную медицинскую документацию приемного отделения.
- 4.Основные функции, устройство и оборудование терапевтического (хирургического) отделения лечебно – профилактического учреждения.
- 5.Основы медицинской этики (деонтологии) при уходе за больными, при общении с его родственниками и медицинским персоналом.
- 6.Особенности транспортировки больных с различными травмами и заболеваниями.
- 7.Устройство и оборудование палат для больных терапевтического (хирургического) отделения.
- 8.Режим дня в отделении.
- 9.Индивидуальный режим больного, его разновидности и их характеристики.
- 10.Обязанности палатной медицинской сестры отделения ЛПУ.
- 11.Организацию посещения больных лечебного отделения ЛПУ родственниками, порядок приема передач и хранения принесенных продуктов.
- 12.Внутрибольничную инфекцию (ВБИ): контингент лиц, от которых возможно возникновение инфекции, основные возбудители ВБИ.
- 13.Основные правила профилактики внутрибольничной инфекции.
- 14.Основные принципы лечебного питания; лечебные столы, показания по их назначению, цели назначения, общая характеристика, режим питания и исключаемые продукты.
- 15.Особенности сбора мочи при различных методах исследования (общий анализ мочи, проба по Нечипоренко, проба Амбюрже, проба Каковского - Аддиса, проба Зимницкого, сбор суточной мочи).
- 16.Общие правила ухода за тяжелыми больными.
- 17.Терминальные состояния: предагональное и агональное состояния и их краткую характеристику.
- 18.Терминальное состояние: признаки клинической смерти.
- 19.Констатацию биологической смерти и правила обращения с трупом.
- 20.Виды желудочных и дуоденальных зондов, их характеристики и предназначение.

уметь:

- 1.Проводить антропометрию: определение роста, определение массы тела (ИМТ - индекс массы тела) и окружности грудной клетки больного.
- 2.Проводить предстерилизационную очистку и дезинфекцию медицинских инструментов.
- 3.Проводить контроль качества предстерилизационной обработки медицинского инструментария.
- 4.Составлять и выписывать порционник.
- 5.Организовать кормление больных лечебного отделения: пассивное, искусственное и энтеральное.
6. Проводить дезинфекцию и хранение медицинских термометров.
7. Измерять температуру тела в подмышечной впадине.
8. Измерять температуру тела в прямой кишке.
9. Измерять температуру тела в паховой складке (у детей).
10. Регистрировать результаты термометрии в истории болезни (в температурном листе) и в специальном журнале на поту медицинской сестры.

11. Ухаживать за кожей больных и проводить профилактику пролежней.
 12. Применять тепловые процедуры: согревающие компрессы (сухие и влажные).
 13. Применять холодовые процедуры: постановка холодного компресса и пузыря со льдом.
 14. Применять грелки (виды грелок, показания и противопоказания к применению, необходимое оснащение, порядок выполнения процедуры).
 15. Применять банки (механизм действия, подготовка больного к постановке банок, необходимое оснащение, порядок выполнения процедуры).
 16. Применять горчичники (их общая характеристика, места постановки, показания и противопоказания, необходимое оснащение, порядок выполнения процедуры).
 17. Промывать желудок (цели, показания и противопоказания, необходимое оснащение и порядок выполнения процедуры).
 18. Применять судна и мочеприемники.
 19. Ставить клизмы (цели, показания, необходимое оснащение и порядок выполнения процедуры).
 20. Вводить газоотводную трубку (цель использования, показания, необходимое оснащение, порядок выполнения процедуры).
 21. Подавать кислородно-воздушную смесь из кислородной подушки.
 22. Подавать кислородно-воздушную смесь через носовые катетеры.
 23. Подготовить больного к проведению бронхографии.
 24. Подготовить больного к рентгенологическому исследованию желудка и 12-перстной кишки.
 25. Подготовить больного к рентгенологическому исследованию толстой кишки.
 26. Подготовить больного к рентгенологическому исследованию желчного пузыря.
 27. Подготовить больного к рентгенологическому исследованию почек и мочевыводящих путей.
 28. Проводить выборку назначенных врачом лекарственных средств из истории болезней.
 29. Хранить лекарственные средства (списка А, Б и общего списка).
 30. Применять накожно лекарственные средства.
 31. Применять местно лекарственные средства: на конъюнктиву глаза, интраназально, в уши.
 32. Применять перорально лекарственные средства.
 33. Определять пульс на лучевой артерии.
 34. Определять пульс на сонной артерии.
 35. Наблюдать и ухаживать за пациентами с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.
 36. Ухаживать за больными с желудочно-кишечным кровотечением.
 37. Наблюдать и ухаживать за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.
 38. Восстанавливать проходимость дыхательных путей.
 39. Проведить искусственное дыхание: «изо рта в рот» и «изо рта в нос».
 40. Проводить непрямой массаж сердца.
 41. Измерять артериальное давление (методика его измерения сфигмоманометром и запись в истории болезни полученных результатов).
 42. Принимать и сдавать дежурство на посту медицинской сестры.
- владеть:**
1. Основами соблюдения врачебной тайны, порядком предоставления сведений, составляющих врачебную тайну.
 - 2 Способами наблюдения и ухода за больными (общий и специальный уход) с терапевтической, хирургической и иной патологией.
 3. Способами наблюдения и ухода за тяжелыми и агонирующими больными.
 4. Методами проведения сердечно – легочной реанимации.
 5. Порядком подготовки больного к различным методам лабораторного и инструментального исследования.

6. Способами проведения простейших лечебно – диагностических и физиотерапевтических процедур.

7. Методами предупреждению инфицирования вирусной и бактериальной инфекцией при работе с материалами, взятыми от больных различного профиля для лабораторного исследования.

8. Порядком применения защитной медицинской одежды.

9. Алгоритмом оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях.

10. Способами применения лекарственных средств: правила выдачи и введения лекарственных препаратов.

Общая трудоемкость производственной практики составляет: 324 часа (9 зачетных единиц).

Вид промежуточной аттестации - экзамен.

Разработчик:

А.Г. Барчо

Зав. выпускающей кафедрой

М.М. Дударь