

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 19.09.2023 21:39:29
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb24c9e544340e5ddc540496512d

Аннотация

Аннотация

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

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 агонирующими 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: преагональное 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 наочно 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. Провести 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