

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж»
(ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГАПОУ ЧАО
«ЧМК»:

О.Н. Гришин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по профессиональному модулю

**ПМ.01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА
ПАЦИЕНТОМ**

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

31.02.01 Лечебное дело

Анадырь
2024

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
--------------------	--------------------------	-----------------------

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Голотяк Н.В., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Рекомендован Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 05 от «06» февраля 2024 г.

Утвержден Приказом № 01-10/66 от 08.02.2024 г. «Об утверждении образовательных программ»

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

1. Вопросы и задания для текущего контроля

Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях

Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.

1. Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующие трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности. Структура медицинской организации.

2. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации

Тема 1.2. Инфекционная безопасность на рабочем месте.

3. Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.

4. Правила гигиенической обработки рук.

Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация.

5. Правила применения средств индивидуальной защиты.

6. Учетные формы медицинской документации.

7. Правила применения средств индивидуальной защиты. Учетные формы медицинской документации

Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий.

8. Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации.

9. Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов

Тема 1.5. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте.

10. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.

11. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих

средств. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.

12. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств

Тема 1.6. Классификация медицинских отходов.

13. Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации

Тема 1.7. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов.

14. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.

15. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса Опасности

Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.

16. Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.

17. Назначение и правила использования средств перемещения. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.

Тема 1.9. Правила обращения с медицинскими отходами.

18. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические

19. Пооперационные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию).

20. Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).

Тема 1.10. Осуществление посмертного ухода.

21. Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека.

22. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.

Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом.

Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.

23. Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями).

Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента.

24. Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.

25. Алгоритм измерения антропометрических показателей

Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента

26. Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента

Тема 2.4. Личная гигиена пациента.

27. Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.

28. Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода

Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом.

29. Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом.

30. Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода. Правила информирования об изменениях в состоянии пациента

Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики.

31. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики. Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода

Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации.

32. Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода

Тема 2.8. Правила работы с биологическими материалами.

33. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией. Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами. Осуществление доставки биологического материала в лабораторию

Тема 2.9. Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.

34. Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.

2. Вопросы и задания для итогового контроля

1. Значение ухода за больными в общей системе диагностики и лечения больных. Виды ухода.

2. Роль Флоренс Найтингейл в развитии учения об уходе за больными.

3. Русские сестры милосердия. Значение их подвига для современного сестринского дела. Вклад Н.И. Пирогова в развитие сестринского дела в России.

4. Медицинские учреждения, организация их работы. Типы лечебных учреждений. Структура больницы.

5. Обязанности постовой медицинской сестры и младшего медицинского персонала отделения больницы.

6. Деонтология. Основы медицинской этики и деонтологии. Внешний вид медицинского работника. Моральная и юридическая ответственность медицинского работника.

7. Понятие о ятрогениях. Ятрогении, вызванные действиями медицинской сестры.

8. Документ, регламентирующий права пациентов в России. Роль сестринского персонала в защите прав пациентов.

9. Основные права пациентов, информация о них, следствия их нарушения.

10. Техника безопасности в работе сестры.

11. Устройство и оснащение приёмного отделения. Принципы работы Приём и регистрация больных. Заполнение паспортной части истории болезни.

12. Антропометрия. Необходимое оснащение. Регистрация антропометрических показателей.

13. Осмотр кожных и волосяных покровов. Обработка больного при выявлении педикулёза.

14. Санитарная обработка больных (полная или частичная) со сменой белья и одежды.

15. Виды транспортировки больных в лечебные отделения больницы.

16. Выбор способа транспортировки. Транспортировка больного на носилках.

17. Санитарно-эпидемиологический режим отделения больницы. Виды уборки.

18. Санитарная обработка помещений, мебели, медицинского оборудования и инструментария.

19. Организация работы поста медицинской сестры.

20. Безопасная больничная среда, ее составляющие.

21. Лечебно-охранительный режим отделения.

22. Правила внутреннего распорядка лечебного отделения.

23. Правила безопасности при выполнении манипуляций.

24. Действия медицинского персонала при аварийных ситуациях.

25. Режим рациональной двигательной активности.

26. Медицинская документация приемного отделения.

27. Медицинская документация терапевтического отделения.

28. Дезинфекция, ее виды. Определение понятия дезинфекции. Дезинфекция одноразовых предметов медицинского назначения.

29. Внутрибольничная инфекция (ВБИ), источники, пути передачи.

30. Профилактика ВБИ в ЛПУ.

31. Предупреждение профессиональных заболеваний медицинских сестер при работе с кровью.

32. Стерилизация. Определение понятия стерилизации. Предстерилизационная обработка изделий медицинского назначения, ее контроль.

33. Утилизация медицинских отходов.

34. Положение больного в постели и устройство функциональной кровати. Размещение пациента в постели.

35. Перемещение больного с каталки на кровать и наоборот.

36. Правила биомеханики тела для безопасного передвижения пациента и медицинского персонала.

37. Приготовление постели.

38. Смена белья.

39. Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного. Уход за кожей, волосами больного.

40. Применение суден и мочеприемников, подача судна.

41. Уход за полостью рта и носом лежащего пациента. Закапывание капель в нос. Взятие мазка со слизистой оболочки ротовой полости, зева и носа.

42. Уход за глазами, ушами больного. Закапывание капель в глаза, уши. Промывание глаз. Промывание слухового прохода.

43. Смена нательного и постельного белья.

44. Пролежни, причины и механизм их развития, классификация пролежней.

45. Профилактика пролежней. Современные средства ухода для профилактики пролежней.

46. Профилактика пролежней. Организация работы сестры по профилактике пролежней.

47. Способы измерения температуры тела. Регистрация результатов измерения температуры, заполнение листов.

48. Понятие о лихорадке. Типы и периоды лихорадки.

49. Уход за лихорадящими больными в первую стадию лихорадки.

50. Уход за лихорадящими больными во вторую стадию лихорадки.

51. Уход за лихорадящими больными в третью стадию лихорадки.

52. Подготовка больного к сдаче анализов: общего анализа крови, биохимического анализа крови.

53. Подготовка больного к УЗИ органов брюшной полости.

54. Подготовка больного к сдаче общего анализа мочи.

55. Подготовка больного к исследованию мокроты на общий анализ.

56. Значение питания в жизнедеятельности человека. Формула сбалансированного питания. Режим питания.

57. Принципы лечебного питания.

58. Порядок раздачи пищи.

59. Организация питания в отделении ЛПУ, составление порционника.

60. Кормление больных. Виды питания, их характеристика. Порядок выполнения кормления.

61. Уборка буфетной. Правила обработки посуды в терапевтическом отделении ЛПУ.

62. Теория потребностей В. Хендерсон.