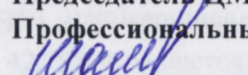
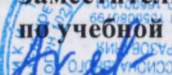


Согласовано:
Председатель ЦМК
Профессиональных модулей №2
 Н.А. Шамина

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель директора
по учебной работе
 Ю.Е. Ахметганеева



ПЕРЕЧЕНЬ

работ, выполняемых на производственной практике по специальности
СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО (очно-заочная форма обучения)

ПМ 04 Выполнение работ по профессии: Младшая медицинская сестра по уходу за больными

В соответствии с ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными, студент во время производственной практики должен овладеть следующими профессиональными компетенциями:

- ПК 4.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности
- ПК 4.2. Соблюдать принципы профессиональной этики
- ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому
- ПК 4.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода
- ПК 4.5. Оформлять медицинскую документацию
- ПК 4.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий
- ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную безопасность
- ПК 4.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала
- ПК 4.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
- ПК 4.10. Владеть основами гигиенического питания
- ПК 4.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте
- ПК 4.12. Осуществлять уход за пациентом в рамках сестринского процесса

иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий согласно требованиям стандартов WORLD SKILLS RUSSIA;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации установленного образца;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПО;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

уметь:

оценивать состояние пациента и планировать собственную деятельность согласно требованиям стандартов WORLD SKILLS RUSSIA по компетенции Медицинский и социальный уход:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- определять нарушенные потребности пациента;
- заполнять рекомендуемый план ухода за пациентом в соответствии со стандартом;
- подготовить рабочее место для ухода за пациентом;
- осуществлять доказательный уход за пациентом в рамках своих компетенций;
- использовать коммуникативные навыки, этические и правовые аспекты при работе с пациентами и их родственниками;
- разъяснять и демонстрировать памятки для пациентов и родственников пациента по уходу за пациентом, самоуходу, инфекционной безопасности, физическим нагрузкам, употреблению продуктов питания и т.д.;
- оказывать первую помощь при неотложных состояниях (обморок, удушье, острые боли в сердце, гипертонический криз, анафилактический шок);
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- соблюдать экологическую безопасность;
- оказывать помощь в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;

- оказывать помощь при потере, смерти, горе; осуществлять посмертный уход;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения пациента.

**Перечень манипуляций, выполняемых студентом во время прохождения
производственной практики:**

1. Сбор данных о пациенте: физиологические, психологические, социальные, культурные, духовные данные.
2. Выявление нарушенных потребностей пациента и определение настоящих, потенциальных и приоритетных проблем пациента.
3. Определение краткосрочных и долгосрочных целей сестринского ухода за пациентом и составление плана сестринского ухода за пациентом.
4. Оказание доврачебной помощи и осуществление независимых вмешательств при обмороке, гипертоническом кризе, анафилактическом шоке, удушье, острых болях в сердце, в животе.
5. Общение и обучение пациента и родственников тяжелобольного пациента выполнению различных манипуляций по уходу. Составление плана обучения.
6. Проведение санитарно-просветительной работы с пациентами и их родственниками по актуальным вопросам охраны здоровья (устный, печатный, наглядный, комбинированный методы).
7. Применение средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики.
8. Осуществление этапов обработки медицинских изделий одноразового и многоразового использования.
9. Распределение и обеззараживание медицинских отходов в зависимости от классов.
10. Обработка рук на гигиеническом уровне.
11. Проведение различных видов уборок и обеззараживание воздуха в подразделениях стационара.
12. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря.
13. Ведение документации в приемном отделении, на посту, в процедурном кабинете.
14. Оформление направлений на различные виды исследований.
15. Обработка волосистой части головы пациента при обнаружении педикулеза.
16. Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента.
17. Проведение антропометрии. Расчет индекса массы тела.
18. Измерение артериального давления. Графическая запись полученных данных в температурном листе.
19. Исследование свойств пульса на периферических артериях. Графическая запись полученных данных в температурном листе.
20. Исследование свойств дыхания.
21. Оценка состояния кожных покровов и слизистых оболочек пациента.
22. Определение наружных и внутренних отеков различными способами.
23. Проведение термометрии, в том числе электронным и бесконтактным термометрами.
24. Уход за пациентом при лихорадке в зависимости от периода лихорадки.
25. Уход за кожей пациента с целью профилактики пролежней и при наличии пролежней.
26. Определение риска образования пролежней у пациентов по шкале Нортон, Ватерлоу.
27. Смена постельного и нательного белья тяжелобольному пациенту.
28. Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного.
29. Очищение полости рта тяжелобольного.
30. Уход за слизистыми оболочками глаз, носа, слухового прохода тяжелобольного.
31. Подмывание мужчин, женщин.
32. Подача судна и мочеприемника тяжелобольному пациенту.
33. Смена одноразового подгузника тяжелобольному пациенту.
34. Постановка пузыря со льдом, грелки.
35. Постановка согревающего, горячего и холодного компрессов.
36. Оксигенотерапия с помощью различного оборудования.
37. Промывание желудка пациенту в сознании и без сознания.
38. Оказание помощи пациенту при рвоте (в сознании, без сознания).
39. Кормление тяжелобольного пациента с ложки, через назогастральный зонд.

40. Контроль над продуктовыми передачами, хранением продуктов в холодильниках, тумбочках.
41. Катетеризация мочевого пузыря у мужчин, женщин мягким катетером.
42. Уход за постоянным мочевым катетером Фоллея.
43. Выполнение различных видов клизм (очистительной, масляной, гипертонической, сифонной, лекарственной).
44. Применение газоотводной трубки.
45. Уход за различными видами стом (стомы желудка, кишечника, трахеи, мочевого пузыря).
46. Подготовка пациента и техника сбора мочи на различные виды исследований.
47. Изучение водного баланса.
48. Взятие содержимого зева, носа и носоглотки для бактериологического исследования.
49. Подготовка пациента и техника забора кала на различные виды исследований.
50. Подготовка пациента и техника забора крови из вены на различные виды исследований.
51. Подготовка пациента к R° методам, эндоскопическим, ультразвуковым методам исследования различных органов и систем.
52. Раздача лекарственных средств для энтерального применения.
53. Закапывание капель в глаза, нос, ухо.
54. Использование карманного ингалятора, небулайзера.
55. Закладывание мази в глаза, нос.
56. Техника набора лекарственного вещества из ампулы и флакона в шприц.
57. Техника выполнения различных видов инъекций (в/к, п/к, в/м, в/в)
58. Разведение антибиотиков методом 1:1 и 2:1.
59. Монтаж системы для внутривенного капельного вливания и подключение ее к вене пациента.
60. Уход за периферическим венозным катетером.
61. Оценка интенсивности боли у пациентов с различной патологией.
62. Помощь пациенту в терминальном состоянии.
63. Проведение тройного приема Сафара, приема Хеймлиха.
64. Участие в проведении комплекса СЛР.
65. Осуществление посмертного ухода.

Зав. практикой  Тагирова А.Р.