

Инструктаж по технике безопасности

I. Общие требования охраны труда

- 1.1. К работе допускаются лица, обладающие теоретическими знаниями и профессиональными навыками, не имеющие противопоказаний к работе, прошедшие медицинский осмотр, прошедшие обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктаж по охране труда.
 - 1.2. Во время работ необходимо:
 - соблюдать правила внутреннего распорядка;
 - быть внимательной во время работ;
 - не нарушать требования безопасности труда и правил пожарной безопасности;
 - использовать оборудование и инструмент в соответствии с инструкциями;
 - соблюдать правила личной гигиены;
 - использовать спец. одежду и СИЗ;
 - немедленно сообщать руководителю о ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей;
 - 1.3. Соблюдать правила для обеспечения защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов, в том числе:
 - биологические факторы, физические, нервно-психические перегрузки;
 - 1.4. Курение и употребление алкоголя запрещено на рабочем месте.
 - 1.5. При нарушении требований инструкции работник может быть привлечен к ответственности дисциплинарной, уголовной.
- ### II. Требования охраны труда перед началом работы
- 2.1. Осмотреть, проверить и подготовить к работе: рабочее место, оборудование, инструмент и материалы.
 - 2.2. Осмыслить и усвоить требования безопасности.
- ### III. Требования охраны труда во время работы
- 3.1. Соблюдать требования безопасности, правила эксплуатации оборудования, использования инструментов и материалов.
 - 3.2. Во время работы не допускать посторонних разговоров и раздвигания жалюзи шумов.
 - 3.3. Работать при недостаточном и при одном местном освещении запрещается.
 - 3.4. Следить за чистотой воздуха в помещении. При проведении работ не допускать образования связываков. Мусор собирать в специальные емкости и каньоні дено удалять из помещения.
 - 3.5. Для предотвращения аварийных ситуаций и предотвращения травм запрещается:
 - курить в малом помещении запрещается;
 - прикасаться к оголенным электропроводам;
 - работать на неисправном оборудовании;
 - оставлять без присмотра электронагревательные приборы;
 - использовать электронагревательные приборы с открытой спиралью;
 - прикасаться из дома к электронагревательным приборам.
 - 3.6. Постоянно следить за исправностью оборудования, инструментов.

IV Требования охраны труда в аварийной ситуации

- 4.1. При возникновении в рабочей зоне опасных условий труда немедленно прекратить работу, выключить оборудование, сообщить о происшествии непосредственному руководителю, при необходимости вызвать представителей аварийной и технической служб.
- 4.2. При пожаре, задымлении или загазованности помещения организовать эвакуацию людей из помещения в соответствии с планом эвакуации.
- 4.3. При обнаружении загазованности помещения приостановить работу, выключить электроприборы, открыть окно, покинуть помещение, сообщить о происшествии.
- 4.4. В случае возгорания или пожара вызвать пожарную команду по тел. 101 или 112, проинформировать руководителя. При загорании электроприборов обесточить их.
- 4.5. При несчастном случае оказать первую медицинскую помощь. Сообщить о происшествии руководителю.

V Требования охраны труда по окончании работы

- 5.1. Привести в порядок рабочее место.
- 5.2. Убрать инструменты и материалы в предназначенное для их хранения место.
- 5.3. Снять и убрать в специально отведенное место спецодежду и СИЗ.
- 5.4. Вымыть руки теплой водой с мылом.
- 5.5. Сообщить руководителю о выявленных во время работы неполадках и неисправностях оборудования и других факторах, влияющих на безопасность труда, для принятия соответствующих мер.

Место печати МО

Подпись общего
руководителя

Подпись непосредственного руководителя

Подпись студента



М. В. Гонгаров

[Signature]

[Signature]

МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

Производственной практики по профилю специальности
«Технология оказания медицинских услуг»

ПМ 04. Младшая медицинская сестра по уходу за больными

обучающего Мельниковой Анастасии Владимировны
ФИО

Специальность 34.02.01 – Сестринское дело

| № | Перечень манипуляций | дата практики | | | | | | | | | | | | всего манипуляций | | | | |
|--------------------|---|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------|---|---|
| | | 22.02 | 23.02 | 24.02 | 25.02 | 26.02 | 27.02 | 28.02 | 29.02 | 30.02 | 01.03 | 02.03 | 03.03 | | 04.03 | 05.03 | | |
| Поликлиника | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Заполнение направлений для проведения анализов | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 2 | Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 3 | Обучение пациента технике сбора мочи для различных исследований | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| 4 | Обучение пациента технике сбора фекалий для исследований | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 5 | Обучение пациента технике сбора мокроты для различных исследований | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 6 | Обучение пациента подготовке к рентгенологическим методам исследования | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 7 | Обучение пациента подготовке к эндоскопическим методам исследования | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 8 | Обучение пациента подготовке к ультразвуковым методам исследования | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 9 | Обучение окружающих приемам самопомощи при обструкции дыхательных путей | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 10 | Обучение пациента самоконтролю АД, пульса и ЧДД, температуры тела | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 11 | Обучение пациента самостоятельной постановки банок, горчичников, грелки, пузыря со льдом и различных видов компрессов | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 12 | Обучение пациента ингаляции лекарственного средства через рот и нос | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 13 | Дуоденальное зондирование | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Стационар | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Подача увлажненного кислорода | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 15 | Уход за носовой канюлей при оксигенотерапии | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 16 | Заполнение документации при приеме пациента | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 |
| 17 | Проведение осмотра и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 18 | Полная санитарная обработка пациента | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 19 | Частичная санитарная обработка пациента | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 20 | Смена нательного и постельного белья | | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 3 |
| 21 | Утренний туалет больного (туалет полости рта, удаление корочек из носа, удаление ушной серы, обработка глаз, мывание лица.) | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |

| | 22.06 | 23.06 | 24.06 | 25.06 | 27.06 | 28.06 | 29.06 | 30.06 | 01.07 | 02.07 | 03.07 | 04.07 | 05.07 |
|----|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 22 | Размещение пациента в постели в положениях Фаулера, Симса, на спине, на боку, на животе | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | 1 | | | | 6 |
| 23 | Определение степени риска образования пролежней с помощью «шкалы оценки риска развития пролежней» у пациента | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 24 | Уход за лихорадящим больным | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 25 | Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 26 | Опорожнение мочевого дренажного мешка | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 27 | Обучение пациента и его семью уходу за катетером и мочеиспускателем, а также использованию съемного мочеиспускателя | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 28 | Уход за лихорадящим больным | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 29 | Работа со стерильным биксом, стерильным материалом | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 30 | Транспортировка и перекладывание больного | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | 3 | 3 | 2 | 3 | | | | 1 | | | 15 |
| 31 | Катетеризация мочевого пузыря | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 32 | Постановка банок | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 33 | Постановка горчичников | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 34 | Постановка согревающего компресса | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 35 | Применение грелки, пузыря со льдом | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 36 | Постановка горячего компресса | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 37 | Постановка холодного компресса | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 38 | Разведение антибиотиков | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| 39 | Выполнение инъекций: подкожные, внутримышечные, внутривенные, внутривенные капельные | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 2 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | | | | | 12 |
| 40 | Забор крови из вены на исследование | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | | | | | | | | | | | 3 |
| 41 | Антропометрия | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 42 | Измерение пульса | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 43 | Измерение температуры тела | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 44 | Заполнение температурного листа при регистрации показателей: масса тела, рост; частота пульса, АД, ЧДД, температуры тела | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 45 | Измерение артериального давления | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 46 | Подсчет частоты дыхательных движений | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 47 | Определение суточного диуреза. Выявление скрытых и явных отеков | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 48 | Поставка пиявки на тело пациента | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 49 | Профилактика пролежней. | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 1 |
| 50 | Заполнение порционного требования | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | | 7 |
| 51 | Раздача пищи больным | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | | 7 |

| | 27.9 | 28.09 | 29.09 | 30.09 | 01.10 | 02.10 | 03.10 | 04.10 | 05.10 | 06.10 | 07.10 | 08.10 | 09.10 | 10.10 | 11.10 | 12.10 | 13.10 | 14.10 | 15.10 | 16.10 | 17.10 | 18.10 | 19.10 | 20.10 | 21.10 | 22.10 | 23.10 | 24.10 | 25.10 | 26.10 | 27.10 | 28.10 | 29.10 | 30.10 | 31.10 | Итого | | |
|--|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|----|
| 52 Кормление тяжелобольного пациента в постели с ложки и поильника | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| 53 Искусственное кормление пациента | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| 54 Проведение выборки назначений из медицинской карты стационарного больного | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 55 Раздача лекарств пациентам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 56 Заполнение журнала учета лекарственных средств | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 57 Заполнение накладной - требования на лекарственные средства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 58 Распределение лекарственных средств, в соответствии с правилами их хранения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 59 Закапывание капель в глаза | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 60 Введение мази за нижнее веко | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 61 Закапывание сосудосуживающих, масляных капель в нос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 62 Введение мази в носовые ходы | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 63 Закапывание капель в ухо | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 64 Нанесение мази в кожу, нанесение мази, присыпки на кожу пациента | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 65 Подача судна и мочеприемника (мужчине и женщине) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 66 Постановка газоотводной трубки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 67 Постановка лекарственной клизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 68 Постановка очистительной клизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 69 Постановка масляной клизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 70 Постановка сифонной клизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 71 Постановка гипертонической клизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 72 Введение лекарственного средства в прямую кишку | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 73 Оказать помощь пациенту при рвоте | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 74 Промывание желудка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 75 Осуществить посмертный уход | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |

Методический руководитель практики

подпись

расшифровка подписи

Непосредственный
руководитель практики

подпись

расшифровка подписи

Общий руководитель практики

подпись

расшифровка подписи

М.П. организации



ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ФИО обучающегося Лыткамова Анастасия Владимировна
 группы 213 специальности 34.02.01 – Сестринское дело
 проходившего (ей) производственную практику
 с 22.06 по 05.07 2023 г

за время прохождения практики мной выполнены следующие виды работ

1. Цифровой отчет

| № | Виды работ | Количество |
|-----|--|------------|
| 1. | Заполнение направлений для проведения анализов | 2 |
| 2. | Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования | 1 |
| 3. | Обучение пациента технике сбора мочи для различных исследований | 2 |
| 4. | Обучение пациента технике сбора фекалий для исследований | 2 |
| 5. | Обучение пациента технике сбора мокроты для различных исследований | 1 |
| 6. | Обучение пациента подготовке к рентгенологическим методам исследования. | 1 |
| 7. | Обучение пациента подготовке к эндоскопическим методам исследования. | 1 |
| 8. | Обучение пациента подготовке к ультразвуковым методам исследования | 1 |
| 9. | Обучение окружающих приемам самопомощи при обструкции дыхательных путей | 1 |
| 10. | Обучение пациента самоконтролю АД, пульса и ЧДД, температуры тела | 1 |
| 11. | Обучение пациента самостоятельной постановки банок, горчичников, грелки, пузыря со льдом и различных видов компрессов | 1 |
| 12. | Обучение пациента ингаляции лекарственного средства через рот и нос | 1 |
| 13. | Дуоденальное зондирование | 1 |
| 14. | Подача увлажненного кислорода | 1 |
| 15. | Уход за носовой канюлей при оксигенотерапии | 1 |
| 16. | Заполнение документации при приеме пациента | 2 |
| 17. | Проведение осмотра и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза | 1 |
| 18. | Полная санитарная обработка пациента | 1 |
| 19. | Частичная санитарная обработка пациента | 1 |
| 20. | Смена нательного и постельного белья | 3 |
| 21. | Утренний туалет больного (туалет полости рта, удаление корочек из носа, удаление ушной серы, обработка глаз, умывание лица.) | 1 |
| 22. | Размещение пациента в постели в положениях Фаулера, Симса, на спине, на боку, на животе | 6 |
| 23. | Определение степени риска образования пролежней с помощью «шкалы оценки риска развития пролежней» у пациента | 1 |
| 24. | Уход за лихорадящим больным | 1 |
| 25. | Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером | 1 |
| 26. | Опорожнение мочевого дренажного мешка | 1 |
| 27. | Обучение пациента и его семью уходу за катетером и мочеприемником, а также использованию съемного мочеприемника | 1 |
| 28. | Уход за лихорадящим больным | 1 |
| 29. | Работа со стерильным биксом | 1 |
| 30. | Транспортировка и перекладывание больного | 15 |
| 31. | Катетеризация мочевого пузыря | 1 |
| 32. | Постановка банок | 1 |
| 33. | Постановка горчичников | 1 |
| 34. | Постановка согревающего компресса | 1 |

| | | |
|-----|--|----|
| 35. | Применение грелки, пузыря со льдом | 1 |
| 36. | Постановка горячего компресса | 1 |
| 37. | Постановка холодного компресса | 1 |
| 38. | Разведение антибиотиков | 2 |
| 39. | Выполнение инъекций: подкожные, внутримышечные, внутривенные, капельные. | 12 |
| 40. | Забор крови из вены на исследование | 3 |
| 41. | Антропометрия | 1 |
| 42. | Измерение пульса | 2 |
| 43. | Измерение температуры тела | 2 |
| 44. | Заполнение температурного листа при регистрации показателей: масса тела, рост; частота пульса, АД, ЧДД, температуры тела | 2 |
| 45. | Измерение артериального давления | 2 |
| 46. | Подсчет частоты дыхательных движений | 2 |
| 47. | Определение суточного диуреза. Выявление скрытых и явных отеков | 1 |
| 48. | Поставка пиявки на тело пациента | 1 |
| 49. | Профилактика пролежней. | 1 |
| 50. | Заполнение порционного требования | 1 |
| 51. | Раздача пищи больным | 11 |
| 52. | Кормление тяжелобольного пациента в постели с ложки и поильника | 9 |
| 53. | Искусственное кормление пациента | 12 |
| 54. | Проведение выборки назначений из медицинской карты стационарного больного | 2 |
| 55. | Раздача лекарств пациентам | 3 |
| 56. | Заполнение журнала учета лекарственных средств | 1 |
| 57. | Заполнение накладной - требования на лекарственные средства | 1 |
| 58. | Распределение лекарственных средств, в соответствии с правилами их хранения | 2 |
| 59. | Закапывание капель в глаза | 1 |
| 60. | Введение мази за нижнее веко | 1 |
| 61. | Закапывание сосудосуживающих, масляных капель в нос | 1 |
| 62. | Введение мази в носовые ходы | 1 |
| 63. | Закапывание капель в ухо | 1 |
| 64. | Втирание мази в кожу, нанесение мази, присыпки на кожу пациента | 1 |
| 65. | Подача судна и мочеприемника мужчине и женщине | 1 |
| 66. | Постановка газоотводной трубки | 1 |
| 67. | Постановка лекарственной клизмы | 1 |
| 68. | Постановка очистительной клизмы | 1 |
| 69. | Постановка масляной клизмы | 1 |
| 70. | Постановка сифонной клизмы | 1 |
| 71. | Постановка гипертонической клизмы | 1 |
| 72. | Введение лекарственного средства в прямую кишку | 1 |
| 73. | Оказать помощь пациенту при рвоте | 1 |
| 74. | Промывание желудка | 1 |
| 75. | Осуществить посмертный уход | 1 |

Текстовый отчет

Умения, которыми хорошо овладел

обучающийся: Я хорошо овладела умениями работать с людьми в коллективе, а так же коммуницировать с руками пациентами, в том числе с теми, которые не способны поддерживать словесный контакт. Так же я закрепила свои знания по предметному курсу обучения и ухода за пациентами.

Что проделано

самостоятельно: Много всего я проделала самостоятельно и под пристальном медицинском контролем я транспортировала пациентов на исследования, разместила материал для лабораторных исследований. Готовила к постановке большое количество капельниц, ставила их. Также ставила внутримышечные инъекции. Кормила тяжело больных пациентов с помощью ложки и пилочки, а так же через назогастральную зонду. Проводила с пациентами обучающие беседы. Помогаю проводить температурные уборки процедурного и манипуляционного кабинетов, осуществляла смену капельного и настольного белья. Проводила измерение давления, пульса, температуры, частоты дыхания и снимала ЭКГ при поступлении пациентов. Вместе с тем заполняла медицинскую документацию. Производила раздачу пищи, промывание катетеров, снятие капельниц и многое другое.

Какая помощь оказана обучающемуся со стороны методического непосредственного руководителей

практики: Методический руководитель Чернышова Анна Александровна провела консультацию перед выходом на практику, где осветила

вопросы организации, этики и диетологии,
правила заполнения документации
Менеджером руководителем Шемцова
Ксения Владимировна провела ознакомитель-
ную беседу по структуре отделения, консультиро-
вала по вопросам, касающимся проведе-
ния практики, заполнения дневника производствен-
ной практики

замечания и предложения по

практике: замечаний и предложений нет

Подпись обучающегося Лягуш А.В. Логанова И.О. Фамилия

Общий руководитель практики



И.О. Фамилия

Н. В. Гончаров

МП организации

ХАРАКТЕРИСТИКА

Литанова Анастасия Владимировна
(фамилия, имя, отчество)

обучающийся (ая) на II курсе по специальности 34.02.01 Сестринское дело в группе № 213-9 успешно прошел (ла) производственную практику по

МДК. 04.03 Технология оказания медицинских услуг

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

в объеме 72 часа с «22» июня 2023 г. по «05» июля 2023 г.

в организации КГБУЗ «Краевая клиническая больница»

(наименование организации, юридический адрес)

ул. Партизана Железняка, 3 а

За время прохождения практики:

| № ОК/ПК | Критерии оценки | Баллы (0-2) |
|---------|--|-------------|
| ОК.1 | Демонстрирует заинтересованность профессией, исполняет трудовую дисциплину | 2 |
| ОК.2 | Регулярно ведет дневник и выполняет все виды работ, предусмотренные программой практики. | 2 |
| ОК.4 | Участствует в разработке санбюллетеней и памяток для пациентов. | 2 |
| ОК.5 | Участствует в разработке планов обучающих занятий для пациентов с применением компьютерных технологий. | 2 |
| ОК.8 | Демонстрирует устойчивое стремление к самосовершенствованию, к саморазвитию. | 2 |
| ОК.7 | Выполняет свою часть работы в общем ритме. Способен принимать самостоятельные решения. Демонстрирует ответственное отношение к выполнению своих профессиональных обязанностей. | 2 |
| ОК.9 | Демонстрирует умения при осуществлении работ на современных приборах, аппаратуре, оборудовании. | 2 |
| ОК.6 | Проявляет уважение, отзывчивость, внимательность по отношению к медицинскому персоналу и пациентам, | 2 |
| ОК.10 | отношение с окружающими бесконфликтное. | 2 |
| ОК.11 | | 2 |
| ОК.12 | Применяет правила организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности. | 2 |
| ОК.3 | Самостоятельно определяет и выполняет сестринские вмешательства в пределах профессиональной компетенции. | 2 |
| ПК.4.4 | Соблюдает технологию выполнения манипуляций и процедур при осуществлении ухода за пациентом. | 2 |
| ПК.4.1 | Соблюдает требования безопасности при перемещении и транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. | 2 |

| | | |
|--------|---|----|
| ПК.4.2 | Соблюдает требования к проведению дезинфекционных работ. | 2 |
| ПК.4.3 | Соблюдает технологию выполнения манипуляций и процедур при осуществлении ухода за телом умершего человека. | 2 |
| ПК.4.5 | Правильно и аккуратно заполняет медицинскую документацию установленного образца. Знает сроки и правила доставки документации. | 2 |
| ОК.8 | Демонстрирует устойчивое стремление к самосовершенствованию, к саморазвитию, стремление к успеху. | 2 |
| | Оценка: 5 (отм) Итого баллов | 36 |

Критерии оценки:

| сумма баллов | оценка |
|-------------------|-----------------------|
| 24-21 балл | «отлично» |
| 20-17 баллов | «хорошо» |
| 16-12 баллов | «удовлетворительно» |
| 11 баллов и менее | «неудовлетворительно» |

Подпись непосредственного руководителя практики

с.и. мед. сестра
(должность)
ли Мещерякова К.В.
(подпись) (Ф.И.О. / расшифровка подписи)

Подпись общего руководителя практики



Заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом
(должность)
Нефедова Светлана Леонидовна
(Ф.И.О. / расшифровка подписи)

« 05 » 07 2023 г.

Аттестационный лист производственной практики

Студент(ка) Литанова Анастасия Владимировна
(фамилия, имя, отчество)

обучающийся (ая) на II курсе в 213-9 группе по специальности
34.02.01 Сестринское дело при прохождении производственной практики по
ПМ.04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за
больными, **МДК.04.03** Технология оказания медицинских услуг,
с 22 июня 2023 г. по 05 июля 2023 г. в объеме 72 часов в организации КГБУЗ
«Краевая клиническая больница», ул. Партизана Железняка, 3 а
(наименование организации)

освоил(а) общие компетенции: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9,
ОК 10, ОК 11, ОК 12
(перечень ОК)

освоил(а) профессиональные компетенции: ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4, ПК 4.5
(перечень ПК соответствующего МДК)

| № п/п | Этапы аттестации производственной практики | Оценка |
|-------|--|--------|
| 1. | Оценка общего руководителя производственной практики | 5/5 |
| 2. | Дневник практики | 5/5 |
| 3. | История болезни/ индивидуальное задание | 5/5 |
| 4. | Дифференцированный зачет | 5/5 |
| 5. | Итоговая оценка по производственной практике | 5/5 |

«05» 07 2023 г.



Нефедова Н. Л.
Нефедова Светлана Леонидовна
Заместитель главного врача по
работе с сестринским персоналом
(Ф.И.О. общего руководителя производственной
практики от организации)

М.П. организации

«05» 07 2023 г.

[Signature]
(подпись)

А.А.Черемисина
(Ф.И.О. методического руководителя)

М.П. учебного отдела

Техника сбора кала для бактериологического исследования



Техника сбора кала

для

бактериологического исследования

1. За 3-4 дня до исследования нужно отменить прием слабительных препаратов, касторового и вазелинового масла и прекратить введение ректальных свечей по согласованию с врачом.
2. Кал, полученный после клизмы, а также после приема бария (при рентгеновском обследовании), для исследования непригоден.
3. Взять стерильную емкость для сбора кала у медицинской сестры.
4. Подписать разборчиво: ФИО, дату рождения, дату и время сбора материала.
5. При взятии материала необходимо соблюдать стерильность.
6. До сбора анализа помочиться в унитаз.
7. Взять подкладное судно.
8. Обработать его любым дезинфицирующим средством, тщательно промыть проточной водой несколько раз и ополоснуть кипятком.
9. Путем естественной дефекации в подкладное судно собрать испражнения.
10. Взять лабораторную емкость и открыть крышечку не нарушая ее стерильности, то есть не задевая внутренней поверхности баночки.
11. Кал забирается ложечкой в количестве не более 1/3 объема контейнера.
12. Закрыть крышкой, не задевая внутренней поверхности лабораторной ёмкости.
13. После сбора, отдать материал для исследования медицинской сестре.

*В период менструации и при выделениях из влагалища, перед дефекацией, закройте вход во влагалище ватным тампоном.