Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Фармацевтический колледж

**ДНЕВНИК**

**учебной практики**

Наименование практики Сестринский уход при инфекционных болезнях

Ф.И.О. \_Красевич Валерия Вадимовна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «\_\_8\_\_» \_\_июня\_\_\_\_ 20\_23 г. по «\_\_14 \_» \_\_июня\_\_\_\_\_20\_23\_ г.

Руководитель практики:

Ф.И.О. (его должность) \_Лопатина Т.Н., преподаватель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Красноярск

2023

**Содержание**

1. Цели и задачи практики

2. Знания, умения, практический опыт, которыми должен овладеть обучающийся после прохождения практики

3. Тематический план

4. График прохождения практики

5. Инструктаж по технике безопасности

6. Содержание и объем проведенной работы

7. Манипуляционный лист

8. Отчет (текстовой)

**Цель** учебной практики «Сестринский уход при инфекционных болезнях» состоит в приобретении первоначального практического опыта по участию в лечебно-диагностическом процессе и последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

**Задачи:**

1. Закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений, обучающихся по сестринскому уходу за инфекционными больными;
2. Ознакомление со структурой работы поликлиники и организацией работы среднего медицинскогоперсонала;
3. Адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности учреждений здравоохранения;
4. Формирование навыков общения с инфекционными пациентами с учетом этики и деонтологии;
5. Освоение современных методов работы в медицинских организациях практического здравоохранения;
6. Обучение студентов особенностям проведения лечебно-диагностических мероприятий в инфекционной практике;
7. Формирование основ социально-личностной компетенции путем приобретения студентом навыков межличностного общения с медицинским персоналом и пациентами.

**В результате учебной практики обучающийся должен:**

**Приобрести практический опыт:**

* осуществления ухода за инфекционными больными при инфекционных заболеваниях;

**Освоить умения:**

* готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам;
* осуществлять сестринский уход за больными при различных заболеваниях и состояниях;
* консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
* осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
* проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
* вести утвержденную медицинскую документацию;

**Знать:**

* причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента;
* организацию и оказание сестринской помощи;
* пути введения лекарственных препаратов;
* правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения.

**Тематический план**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование разделов и тем практики | всего часов |
| 1. | Организация сестринского ухода при инфекционных болезнях в условиях поликлиники. | 6 |
| 2. | Организация работы поликлиники по профилактике гриппа. | 6 |
| 3. | Организация работы поликлиники по профилактике дифтерии. | 6 |
| 4. | Организация работы поликлиники по профилактике гельминтозов. | 6 |
| 5. | Организация работы поликлиники по профилактике трансмиссивных инфекций. | 6 |
| 6. | Организация работы кабинета иммунопрофилактики | 4 |
| 7. | Зачет по учебной практике | 2 |
|  | **Итого** | **36** |
|  | Вид промежуточной аттестации – зачет |  |

**График прохождения практики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование разделов и тем практики | дата |
| 1. | Организация сестринского ухода при инфекционных болезнях в условиях поликлиники. | 08.06 |
| 2. | Организация работы поликлиники по профилактике гриппа. | 09.06 |
| 3. | Организация работы поликлиники по профилактике дифтерии. | 10.06 |
| 4. | Организация работы поликлиники по профилактике гельминтозов. | 12.06 |
| 5. | Организация работы поликлиники по профилактике трансмиссивных инфекций. | 13.06 |
| 6. | Организация работы кабинета иммунопрофилактики | 14.06 |
| 7. | Зачет по учебной практике | 14.06 |

**Инструктаж по технике безопасности**

С инструкцией № 331 по охране труда для студентов фармацевтического колледжа ознакомлен

Дата 08.06.2023 Роспись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Содержание и объем проведенной работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | Тема | Содержание работы |
| 08.06 | Организация сестринского ухода при инфекционных болезнях в условиях поликлиники. | Выполняла манипуляции:   * сбор эпид. анамнеза, * осмотр пациента, * забор материала на исследование, * заполнение учетно-отчетной документации, * обработка рук, * обработка контактных поверхностей, * обработка выделений больного. |
|  | Организация работы поликлиники по профилактике дифтерии. | Проводила манипуляции: 1. Гигиеническая обработка рук.  2. Одевание и снятие перчаток.  3. Проведение дезинфекции инструментария.  4. Проведения дезинфекции контактных поверхностей.  5. Сбор медицинских отходов.  6. Проведение дезинфекции ИМН многоразового использования.  7. Забор слизи из зева и носа на BL.  8. Проведение дезинфекции воздуха.  9. Введение сыворотки по методу Безредко.  10. Составление плана профилактических прививок.  11. Оформление учетно-отчетной документации.  12. Проведение инъекций.  Алгоритм введения сыворотки по методу Безредко: Схема введения сывороток I доза – 0,1 мл разведенной сыворотки 1:1000 (ампула с красной маркировкой) вводят внутрикожно в среднюю треть внутренней поверхности предплечья. II доза – 0,1 мл цельной сыворотки (ампула с синей маркировкой) вводят подкожно в плечо. III доза – полная доза сыворотки, вводят внутримышечно. Интервалы между введениями 30 минут. Если при внутрикожном введении образуется папула размером до 0,9 см, проба считается отрицательной и можно продолжать введение сыворотки. При больших размерах папулы введение сыворотки продолжается под руководством врача. После введения всей дозы сыворотки за пациентом наблюдают не менее 1 часа. |
| 12.06 | Организация работы поликлиники по профилактике гриппа. | Выполняла манипуляции:   * сбор эпид. анамнеза, * осмотр пациента, * забор материала на исследование, * заполнение учетно-отчетной документации, * обработка рук, * обработка контактных поверхностей, * обработка выделений больного. |
| 10.06 | Организация работы поликлиники по профилактике гельминтозов. | Выполняла манипуляции:   * сбор эпид. анамнеза, * осмотр пациента, * забор материала на исследование, * заполнение учетно-отчетной документации, * обработка рук, * обработка контактных поверхностей, * обработка выделений больного, * забор кала на бактериологическое исследование, * забор кала на копрологическое исследование, * соскоб на энтеробиоз. |
| 13.06 | Организация работы поликлиники по профилактике трансмиссивных инфекций. | Проводила манипуляции:   * Гигиеническая обработка рук. * Одевание и снятие перчаток. * Проведение дезинфекции инструментария. * Проведения дезинфекции контактных поверхностей. * Сбор медицинских отходов. * Проведение дезинфекции ИМН многоразового использования. * Оформление учетно-отчетной документации. * Осмотр на педикулёз. * Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы. * Забор крови на биохимическое исследование вакутейнером. |
| 14.06 | Организация работы кабинета иммунопрофилактики | Проводила манипуляции:   * Гигиеническая обработка рук. * Одевание и снятие перчаток. * Проведение дезинфекции инструментария. * Проведения дезинфекции контактных поверхностей. * Сбор медицинских отходов. * Проведение дезинфекции ИМН многоразового использования. * Оформление учетно-отчетной документации. * Составление плана профилактических прививок. * Постановка вакцин. |
| 14.06 | Зачет по учебной практике | Выполнение заданий зачета (тест, задачи, манипуляции) |

**Манипуляционный лист**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Перечень манипуляций | Результат освоения | Роспись преподавателя |
| 1 | Термометрия | освоено |  |
| 2 | Подсчет пульса | освоено |  |
| 3 | Подсчет частоты дыхания | освоено |  |
| 4 | Измерение артериального давления | освоено |  |
| 5 | Забор слизи из зева и носа на BL | освоено |  |
| 6 | Забор крови на биохимическое исследование вакутейнером | освоено |  |
| 7 | Забор кала на выявление яиц гельминтов | освоено |  |
| 8 | Забор кала на копрологическое исследование | освоено |  |
| 9 | Соскоб на энтеробиоз | освоено |  |
| 10 | Осмотр на педикулез | освоено |  |
| 11 | Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы | освоено |  |
| 12 | Проведение дезинфекции инструментария | освоено |  |
| 13 | Проведение дезинфекции контактных поверхностей | освоено |  |
| 14 | Сбор медицинских отходов | освоено |  |
| 15 | Оформление учетно- отчетной  документации. | освоено |  |
| 16 | Составление плана профилактических прививок | освоено |  |
| 17 | Постановка вакцин | освоено |  |
| 18 | Проведение дезинфекции ИМН многоразового пользования | освоено |  |
| 19 | Проведение дезинфекции воздуха | освоено |  |
| 20 | Гигиеническая обработка рук | освоено |  |
| 21 | Одевание и снятие перчаток | освоено |  |
| 22 | Проведение инъекций | освоено |  |
| 23 | Введение сыворотки по методу Безредко | освоено |  |
| 24 | Надевание противочумного костюма. | освоено |  |
| 25 | Выпуск материалов для санитарного просвещения населения. | освоено |  |

Оценка по учебной практике\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преподаватель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Текстовой отчет

Самооценка по результатам учебной практики

При прохождении учебной практики мною самостоятельно были проведены:

термометрия; подсчёт пульса; подсчёт частоты дыхания; измерение артериального давления; забор слизи из зева и носа на BL; забор крови на биохимическое исследование вакутейнером; забор кала на бактериологическое исследование; забор кала на капрологическое исследование; соскоб на энтеробиоз; осмотр на педикулёз; проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы; проведение дезинфекции инструментария; проведение дезинфекции контактных поверхностей; составление плана профилактических прививок; постановка вакцин; проведение дезинфекции ИМН многоразового пользования; проведение дезинфекции воздуха; гигиеническая обработка рук; одевание и снятие перчаток; проведение внутримышечных инъекций; проведение внутривенных инъекций; надевание противочумного костюма; выпуск материалов для санитарного просвещения населения.

Я хорошо овладел(ла) умениями: термометрия; подсчёт пульса; подсчёт частоты дыхания; измерение артериального давления; забор слизи из зева и носа на BL; забор крови на биохимическое исследование вакутейнером; забор кала на бактериологическое исследование; забор кала на капрологическое исследование; соскоб на энтеробиоз; осмотр на педикулёз; гигиеническая обработка рук; одевание и снятие перчаток; проведение внутримышечных инъекций; проведение внутривенных инъекций.

Особенно понравилось при прохождении практики: получение от преподавателя дополнительной информации по всем темам учебной практики; достаточное освоение всех манипуляций.

Замечания и предложения по прохождению практики: отсутствуют.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Студент **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

подпись расшифровка