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 в терапии

Ф.И.О. Мазан Арина Александровна

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «13» октября 2023 г. по «26» октября 2023 г.

Руководитель практики:

Ф.И.О. (его должность) преподаватель – Овчинникова Татьяна Вениаминовна

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 в терапии» состоит в приобретении первоначального практического опыта по уходу за пациентами с терапевтической патологией и последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

**Задачи:**

* Закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений, обучающихся сестринскому уходу в терапии.
* Адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности учреждений здравоохранения.
* Обучение студентов особенностям проведения лечебно-диагностических мероприятий в условиях терапевтического отделения.
* Обучение студентов особенностям ухода за больными в терапевтическом отделении.
* 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 сестринского ухода за пациентами с терапевтической патологией.

**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 реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях стационара;
* осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
* проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
* вести утвержденную медицинскую документацию;

**Знать:**

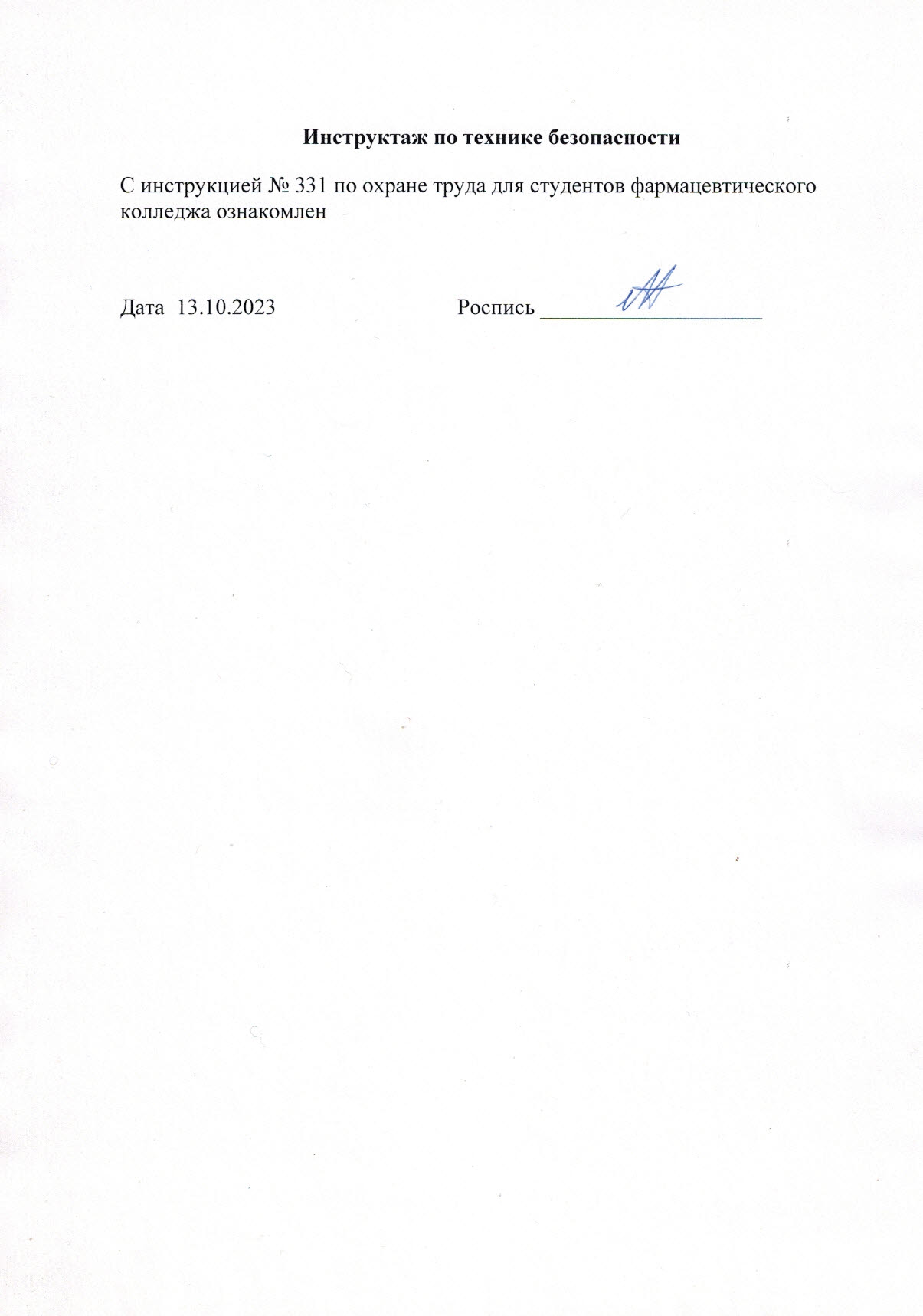
* причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента;
* организацию и оказание сестринской помощи;
* пути введения лекарственных препаратов;
* правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначени

**Тематический план**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем практики** | **Всего часов** |
|
|
| 1. | Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания | 12 |
| 2 | Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца | 12 |
| 3 | Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта | 12 |
| 4 | Сестринский уход за больными при заболеваниях почек | 6 |
| 5 | Сестринский уход за больными при заболеваниях крови | 6 |
| 6 | Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы | 12 |
| 7 | Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях | 6 |
| 8 | Итоговое занятие | 6 |
|  | **Итого** | **72** |
| Вид промежуточной аттестации – зачет | |  |

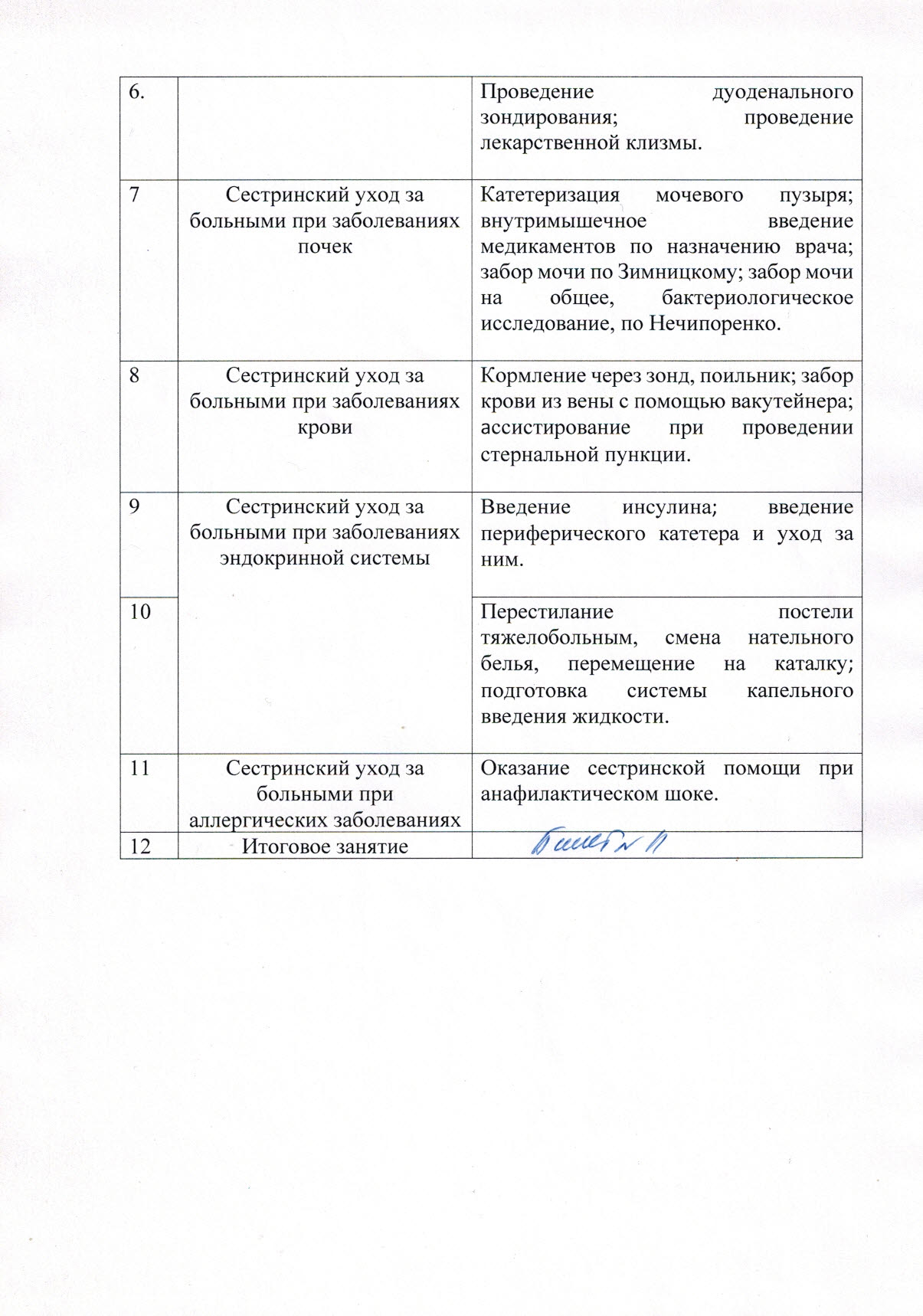
**График прохождения практики**

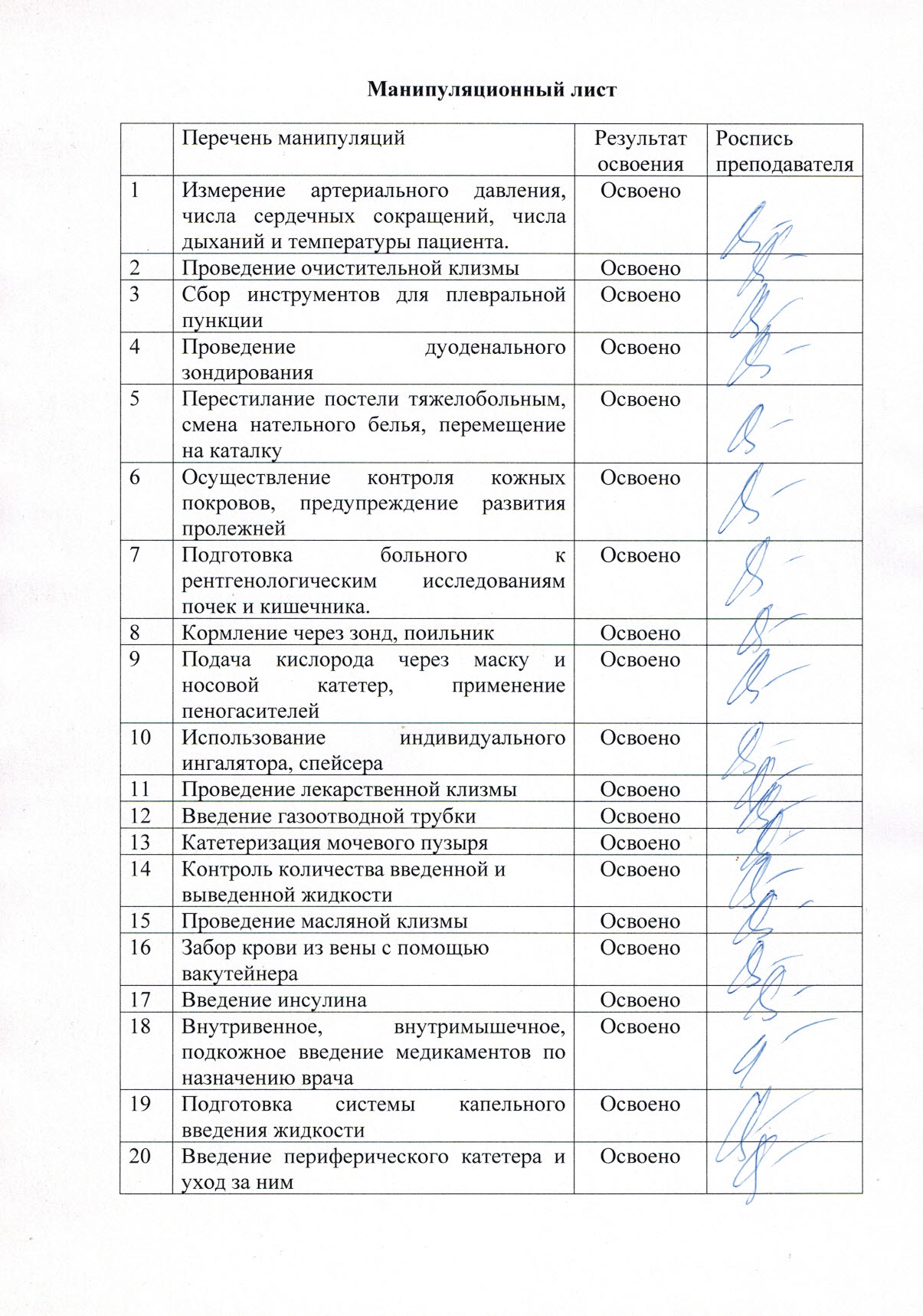
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем практики** | **дата** |
|
|
| 1. | Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания | 13.10.2023-14.10.2023 |
| 2 | Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца | 16.10.2023-17.10.2023 |
| 3 | Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта | 18.10.2023-19.10.2023 |
| 4 | Сестринский уход за больными при заболеваниях почек | 20.10.2023 |
| 5 | Сестринский уход за больными при заболеваниях крови | 21.10.2023 |
| 6 | Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы | 23.10.2023-24.10.2023 |
| 7 | Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях | 25.10.2023 |
| 8 | Итоговое занятие | 26.10.2023 |
|  | **Итого** | 13.10.2023-26.10.2023 |

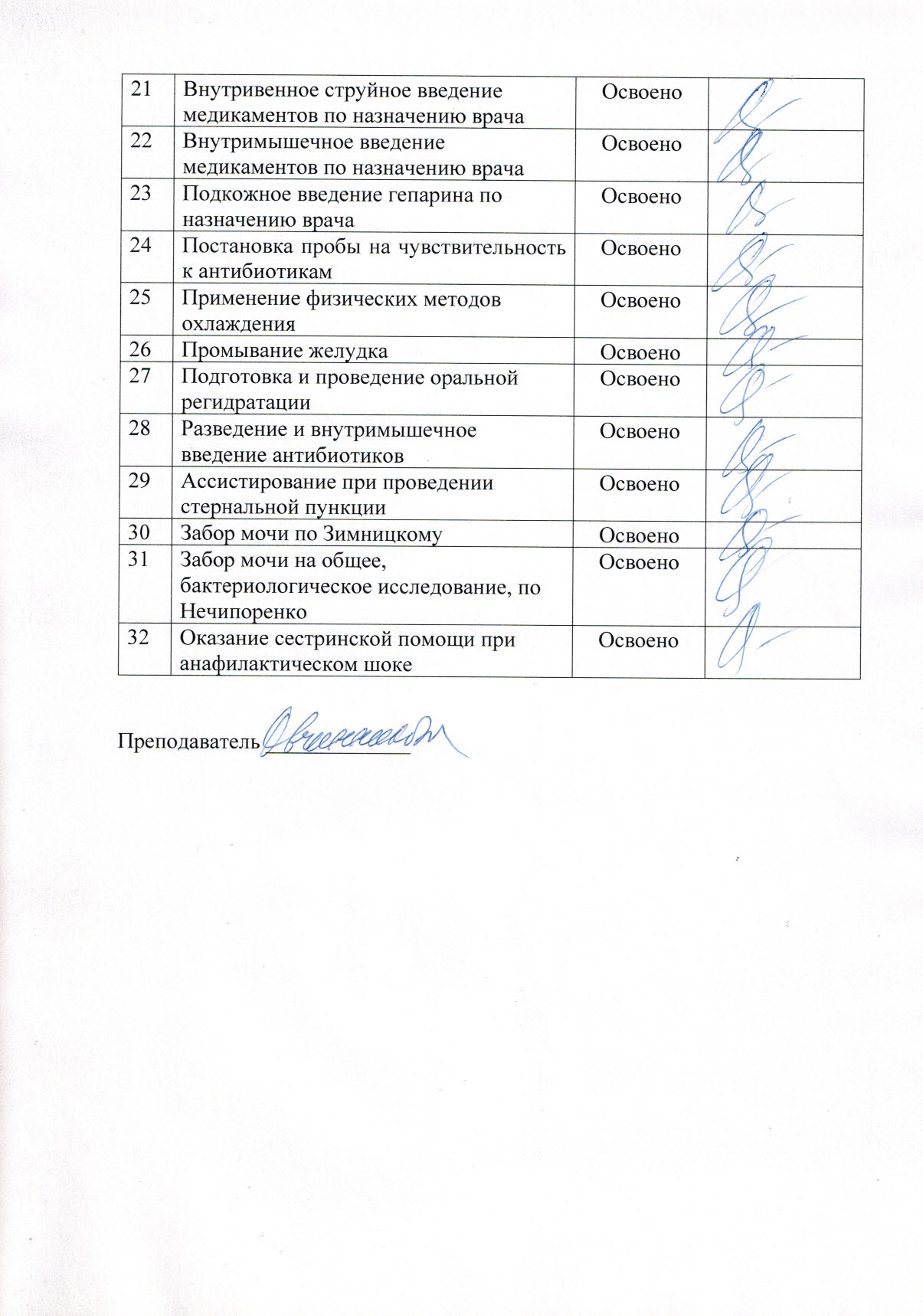
****

**Содержание и объем проведенной работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | Тема | Содержание работы |
| 1. | Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания | Подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача; постановка пробы на чувствительность к антибиотикам; применение физических методов охлаждения; разведение и внутримышечное введение антибиотиков. |
| 2. | Сбор инструментов для плевральной пункции; использование индивидуального ингалятора, спейсера; внутривенное струйное введение медикаментов по назначению врача; подготовка и проведение оральной регидратации. |
| 3. | Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца | Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температуры пациента; контроль количества введенной и выведенной жидкости. |
| 4. | Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней; подкожное введение гепарина по назначению врача. |
| 5. | Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта | Проведение очистительной клизмы; подготовка больного к рентгенологическим исследованиям почек и кишечника; введение газоотводной трубки; проведение масляной клизмы; промывание желудка. |

****

****



**Текстовой отчет**

Самооценка по результатам учебной практики

**При прохождении учебной практики мною самостоятельно были проведены:** измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температуры пациента; проведение очистительной клизмы; сбор инструментов для плевральной пункции; проведение дуоденального зондирования; перестилание постели тяжелобольным, смена нательного белья, перемещение на каталку; осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней; подготовка больного к рентгенологическим исследованиям почек и кишечника; кормление через зонд, поильник; подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей; использование индивидуального ингалятора, спейсера; проведение лекарственной клизмы; введение газоотводной трубки; катетеризация мочевого пузыря; контроль количества введенной и выведенной жидкости; проведение масляной клизмы; забор крови из вены с помощью вакутейнера; введение инсулина; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача; подготовка системы капельного введения жидкости; введение периферического катетера и уход за ним; внутривенное струйное введение медикаментов по назначению врача; внутримышечное введение медикаментов по назначению врача; подкожное введение гепарина по назначению врача; постановка пробы на чувствительность к антибиотикам; применение физических методов охлаждения; промывание желудка; подготовка и проведение оральной регидратации; разведение и внутримышечное введение антибиотиков; ассистирование при проведении стернальной пункции; забор мочи по Зимницкому; забор мочи на общее, бактериологическое исследование, по Нечипоренко; оказание сестринской помощи при анафилактическом шоке.

**Я хорошо овладел(ла) умениями:** измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температуры пациента; проведение очистительной клизмы; сбор инструментов для плевральной пункции; проведение дуоденального зондирования; перестилание постели тяжелобольным, смена нательного белья, перемещение на каталку; осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней; подготовка больного к рентгенологическим исследованиям почек и кишечника; кормление через зонд, поильник; подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей; использование индивидуального ингалятора, спейсера; проведение лекарственной клизмы; введение газоотводной трубки; катетеризация мочевого пузыря; контроль количества введенной и выведенной жидкости; проведение масляной клизмы; забор крови из вены с помощью вакутейнера; введение инсулина; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача; подготовка системы капельного введения жидкости; введение периферического катетера и уход за ним; внутривенное струйное

