

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. Останин Владислав Викторович

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «10» 11 2023 г. по «23» 11 2023 г.

Руководитель практики: Терентьева О.В

 О.В.

### 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
	<b>Итого</b>	<b>72</b>
Вид промежуточной аттестации – зачет		

### График прохождения практики

№	Наименование разделов и тем практики	дата
1.	Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания	10-11.11
2	Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца	13-14.11
3	Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта	15-16.11
4	Сестринский уход за больными при заболеваниях почек	17.11
5	Сестринский уход за больными при заболеваниях крови	18.11
6	Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы	20-21.11
7	Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях	22.11
8	Итоговое занятие	23.11
	<b>Итого</b>	

## **Инструктаж по технике безопасности**

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

Дата 10.11.2023





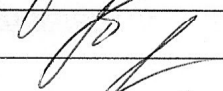



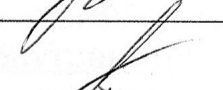



Роспись *Ветрова*

## Содержание и объем проведенной работы

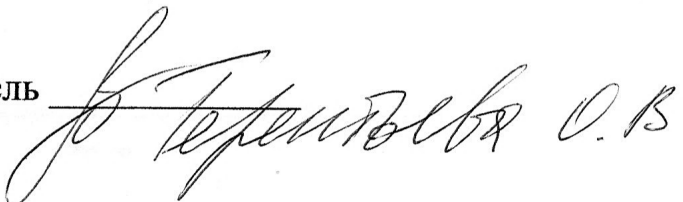
дата	Тема	Содержание работы
1.	Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания	Сбор инструментов для плевральной пункции. Кормление через зонд, поильник
2.		Подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей
3.	Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температуры пациента.
4.		Забор крови из вены с помощью вакутейнера Внутримышечное введение медикаментов по назначению врача
5.	Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта	Проведение лекарственной клизмы; введение газоотводной трубки.
6.		Проведение масляной клизмы; промывание желудка; внутривенно-струйное введение медикаментов
7	Сестринский уход за больными при заболеваниях почек	Катетеризация мочевого пузыря; забор мочи по Зимницкому; забор мочи на общее, бактериологическое исследование, по Нечипоренко
8	Сестринский уход за больными при заболеваниях крови	Введение периферического катетера и уход за ним. Перестилание постели тяжелобольным, смена нательного белья, перемещение на каталку
9	Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы	Введение инсулина; оказание сестринской помощи при анафилактическом шоке
10		Подготовка системы капельного введения жидкости
11	Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях	Промывание желудка, внутримышечное введение препарата.
12	Итоговое занятие	

### Манипуляционный лист

	Перечень манипуляций	Результат освоения	Роспись преподавателя
1	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температуры пациента.	Освоено	
2	Проведение очистительной клизмы	Освоено	
3	Сбор инструментов для плевральной пункции.	Освоено	
4	Проведение дуоденального зондирования	Освоено	
5	Перестилание постели тяжелобольным, смена нательного белья, перемещение на каталку	Освоено	
6	Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней	Освоено	
7	Подготовка больного к рентгенологическим исследованиям почек и кишечника.	Освоено	
8	Кормление через зонд, поильник	Освоено	
9	Подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей	Освоено	
10	Использование индивидуального ингалятора, спейсера	Освоено	
11	Проведение лекарственной клизмы	Освоено	
12	Введение газоотводной трубки	Освоено	
13	Катетеризация мочевого пузыря	Освоено	
14	Контроль количества введенной и выведенной жидкости	Освоено	
15	Проведение масляной клизмы	Освоено	
16	Забор крови из вены с помощью вакутейнера	Освоено	
17	Введение инсулина	Освоено	
18	Внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача	Освоено	
19	Подготовка системы капельного введения жидкости	Освоено	
20	Введение периферического катетера и уход за ним.	Освоено	

21	Внутривенное струйное введение медикаментов по назначению врача	Освоено	
22	Внутримышечное введение медикаментов по назначению врача	Освоено	
23	Подкожное введение гепарина по назначению врача	Освоено	
24	Постановка пробы на чувствительность к антибиотикам	Освоено	
25	Применение физических методов охлаждения	Освоено	
26	Промывание желудка	Освоено	
27	Подготовка и проведение оральной регидратации	Освоено	
28	Разведение и внутримышечное введение антибиотиков	Освоено	
29	Ассистирование при проведении стерильной пункции	Освоено	
30	Забор мочи по Зимницкому	Освоено	
31	Забор мочи на общее, бактериологическое исследование, по Нечипоренко	Освоено	
32	Оказание сестринской помощи при анафилактическом шоке.	Освоено	

Преподаватель



**Текстовой отчет**  
Самооценка по результатам учебной практики

При прохождении производственной практики мною самостоятельно были проведены: катетеризация мочевого пузыря; забор крови из вены с помощью вакутейнера; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача; подготовка системы капельного введения жидкости; внутривенное струйное введение медикаментов по назначению врача.

Я хорошо овладела умениями: катетеризация мочевого пузыря; забор крови из вены с помощью вакутейнера; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача.

Особенно понравилось при прохождении практики: катетеризация мочевого пузыря; забор крови из вены с помощью вакутейнера; внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача.

Недостаточно освоены: нет

Замечания и предложения по прохождению практики: нет

Студент Осипов Осип В.В.

подпись

(расшифровка)