

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. Сергеева Олеся Павловна

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «13» 10 2023 г. по «26» 10 2023 г.

Руководитель практики:

Ф.И.О. (его должность) Третьева О.В. (преподаватель дисциплины «Сестринский уход в терапии»)

Красноярск  
2023



### Тематический план

№	Наименование разделов и тем практики	Всего часов
1.	<u>Сестринский</u> 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.	<u>Сестринский</u> уход за больными при заболеваниях органов дыхания	13.10.23. 14.10.23.
2	Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца	16.10.23. 17.10.23.
3	Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта	18.10.23. 19.10.23.
4	Сестринский уход за больными при заболеваниях почек	20.10.23.
5	Сестринский уход за больными при заболеваниях крови	21.10.23.
6	Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы	23.10.23. 24.10.23.
7	Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях	25.10.23.
8	Итоговое занятие	26.10.23.
	<b>Итого</b>	

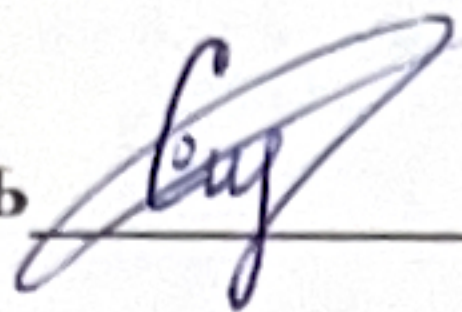


## Инструктаж по технике безопасности

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

Дата 09.09.2023

Роспись

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters, positioned above a horizontal line.

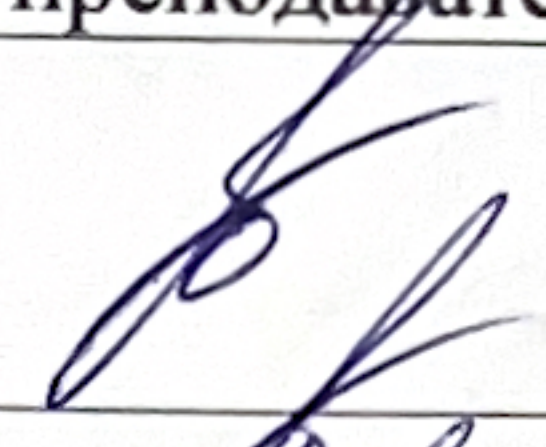
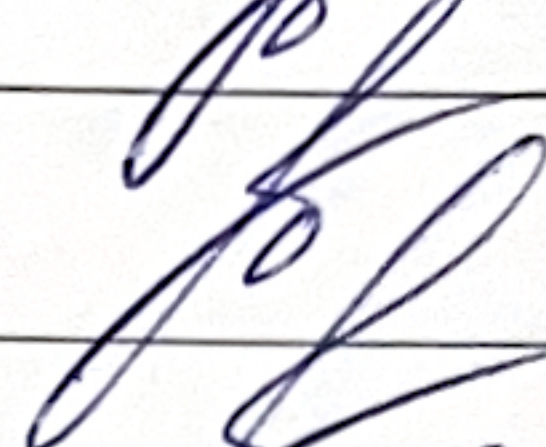

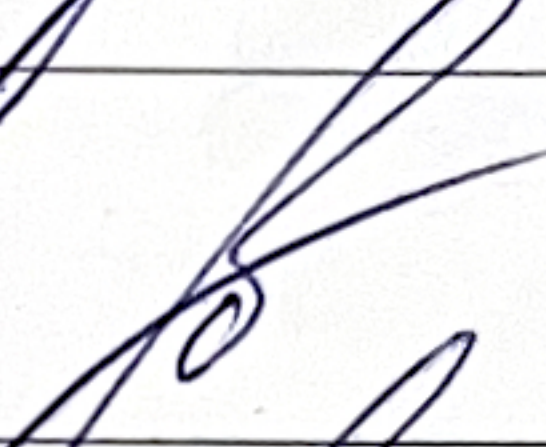

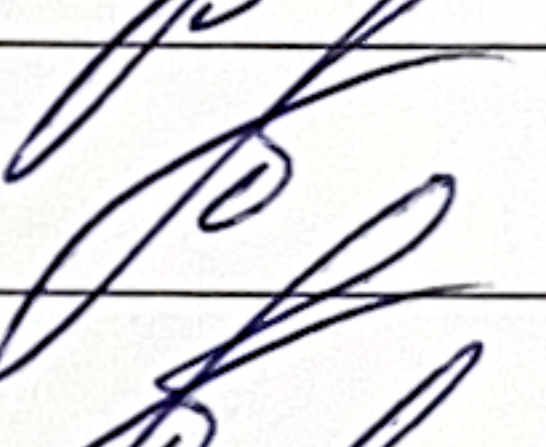

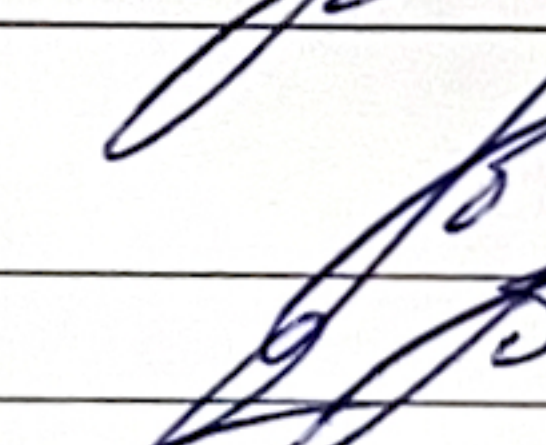



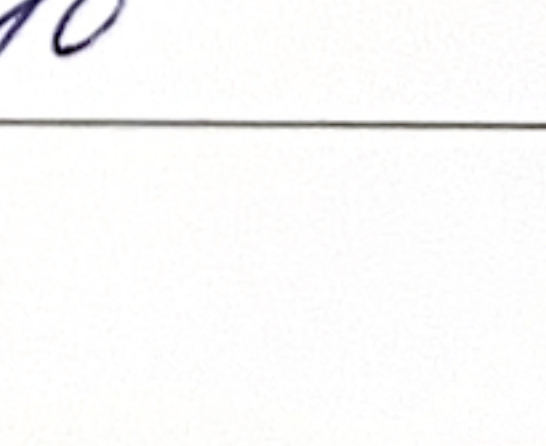
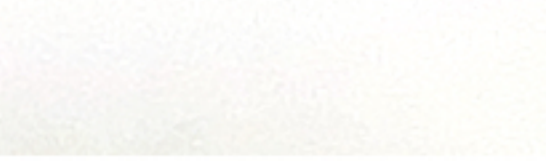


## Содержание и объем проведенной работы

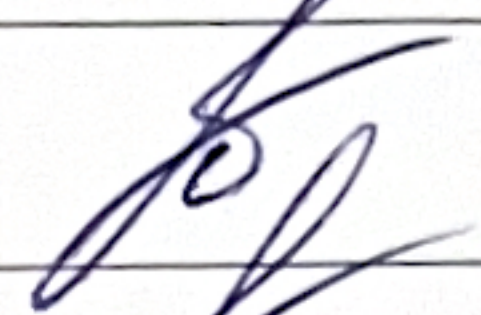

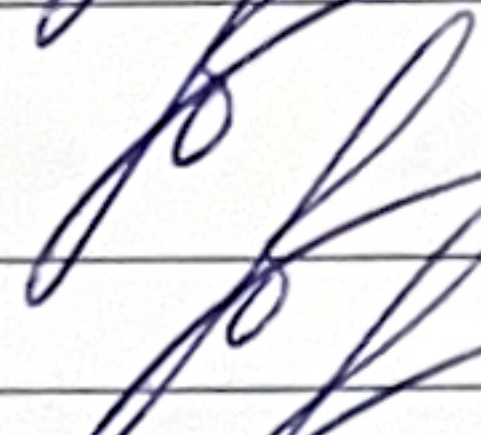
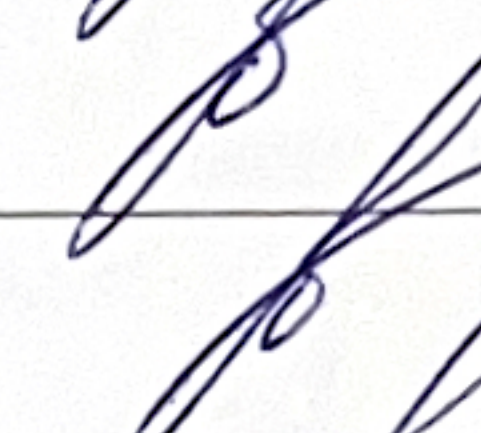
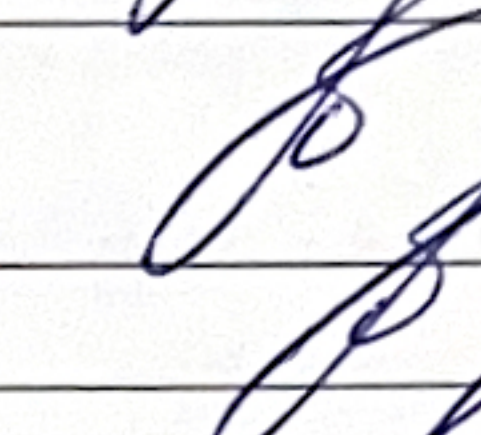

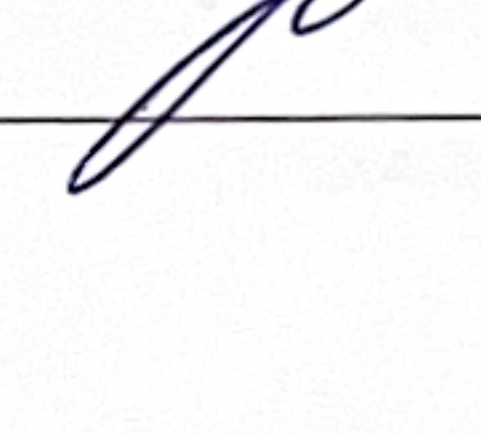




дата	Тема	Содержание работы
1.	Сестринский уход за больными при заболеваниях органов дыхания	измерение АД, ЧСС, ЧДД и температуры; использование индивидуального увлажнителя, спейсера; осуществление контроля кашевого паров; применение физических методов охлаждения поража кшморора через маску и носовый катетер; проведение небулайзерной терапии; сбор и транспортировка для лабораторных исследований мокроты на чувствительность к антибиотикам
2.		
3.	Сестринский уход за больными при заболеваниях сердца	измерение АД, ЧСС, ЧДД и температуры пациента
4.		подготовка системы капельного введения лекарств; внутривенное введение лекарственных препаратов по назначению врача
5.	Сестринский уход за больными при заболеваниях желудочно-кишечного тракта	проведение диетического питания; проведение лекарственной терапии; проведение биотинной терапии; проведение мажущей терапии; проведение газотерапии
6.		подготовка больного к рентгенологическим исследованиям конечностей и кишечника; проведение через рот, назогастральный зонд
7.	Сестринский уход за больными при заболеваниях почек	катетеризация мочевого пузыря; контроль качества выделенной и введенной мочи; внутривенное внутримышечное, парентеральное введение лекарственных препаратов
8.	Сестринский уход за больными при заболеваниях крови	забор крови в биохимию; введение периферического катетера и уход за ним; ассистирование при проведении стерильной пункции
9.	Сестринский уход за больными при заболеваниях эндокринной системы	измерение АД, ЧДД, ЧСС и температуры пациента; введение инсулина
10.		внутривенное, внутримышечное, парентеральное введение лекарственных препаратов по назначению врача
11.	Сестринский уход за больными при аллергических заболеваниях	внутривенное, внутримышечное, парентеральное введение лекарственных препаратов; оказание сестринской помощи при анафилактическом шоке
12.	Итоговое занятие	Решение задач



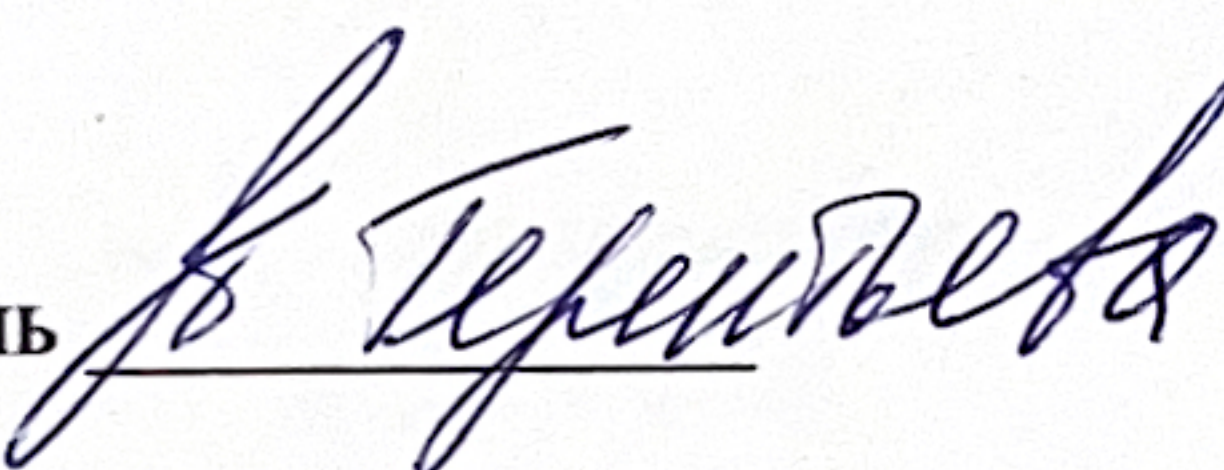
### Манипуляционный лист

	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

 О.В.



**Текстовой отчет**  
**Самооценка по результатам учебной практики**

При прохождении производственной практики мною самостоятельно были проведены:

измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, числа дыханий и температур на участке

сан-просвет работы с указанием количества человек курация, беседы с детьми, родителями

Я хорошо овладел(ла) умениями

проведение очистительной клизмы, проведение дуоденального зондирования, использование шприца для введения иглы, спейсера, введение шунта

Особенно понравилось при прохождении практики

Забор крови из вены с помощью вакууметра, проведение масляной клизмы, введение периферического катетера, внутримышечное введение лекарств

Недостаточно

освоены

нет

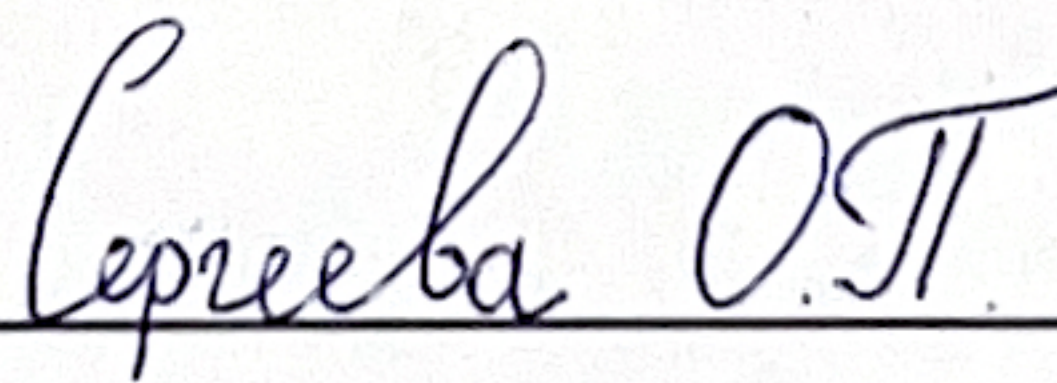
Замечания и предложения по прохождению практики

нет

Студент



подпись



(расшифровка)