

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 Основы реаниматологии

Ф.И.О. Рукосуева Наталья Ренатовна

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «18» марта 2024 г. по «16» марта 2024 г.

Руководители практики:

Ф.И.О. (его должность) Фуханов Наталья Васильевна
(Ордин. В педиатрии)

Ф.И.О. (его должность) Корнеева Елена Владимировна (Ордин. В хирургии)

Ф.И.О. (его должность) Овчинникова Татьяна Ренатовна
(Ордин. В терапии)

Красноярск
2024

Тематический план

№	Наименование разделов и тем практики	Всего часов
1.	Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях и травмах	12
2	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	12
3	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	12
	Итого	36
Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет		

График прохождения практики

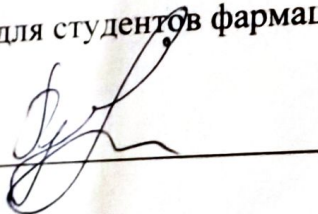
№	Наименование разделов и тем практики	Даты	
1.	Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях и травмах	13.03. 24	14.03. 24
2	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	15.03. 24	16.03. 24
3	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	11.03. 24	12.03. 24
4	Зачет по учебной практике		

Инструктаж по технике безопасности

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







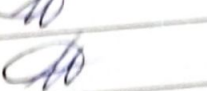








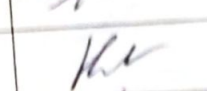



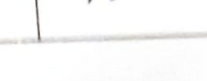


Дата 19.03.2024

Роспись _____



Ручкопись № 311

Манипуляционный лист

	Перечень манипуляций	Результат освоения	Роспись преподавателя
1	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	освоено	
2	Временная остановка кровотечения различными методами	освоено	
3	Сбор инструментов для подключичной катетеризации, трахеостомии, плевральной пункции.	освоено	
4	Введение воздуховода	освоено	
5	Перестилание постели тяжелобольным	освоено	
6	Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней	освоено	
7	Подготовка больного к рентгенологическим исследованиям	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 очистительной, лекарственной, гипертонической клизм	освоено	
12	Введение газоотводной трубки	освоено	
13	Катетеризация мочевого пузыря	освоено	
14	Контроль количества введенной и выведенной жидкости	освоено	
15	Определение группы крови	освоено	
16	Забор крови из вены	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	Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар и шкале Сильвермана.	освоено	
22	Проведение сердечно-легочной реанимации у детей разного возраста	освоено	
23	Проведение сердечно-легочной реанимации у новорожденного	освоено	
24	Проведение базовой сердечно-легочной реанимации	освоено	
25	Применение физических методов охлаждения	освоено	
26	Промывание желудка	освоено	
27	Подготовка и проведение оральной регидратации	освоено	
28	Определение водных потерь	освоено	
29	Проведение искусственной вентиляции легких с помощью воздуховодов и дыхательного мешка с маской	освоено	

311

30	Наложение окклюзионной повязки на грудную клетку	освоено	<i>И</i>
31	Использование транспортных шин	освоено	<i>И</i>
32	Подготовка набора для новокаиновой блокады и спинномозговой пункции.	освоено	<i>И</i>

Преподаватель *И*

Преподаватель *И*

Преподаватель *И*

Корнеев
Гусинов И.В.
Обломов И.В.

Содержание и объем проведенной работы

дата	Тема	Содержание работы
1. 13.03.24	Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях и травмах	Первый день ЧП в поликлинике спец. машин - СЛР; приемы Дежнева - ИВЛ: массаж лица, введение вдувания Тубусом, восстановленные для ухода с палаткой теплокровная, наложение шины и ссадины, повязки Дезо, Вельпо;
2. 14.03.24		Во второй день ЧП мои обязанности следующие: <ul style="list-style-type: none"> - Тубусовое дыхание; - Новоканюльевый блокатор; - Стимуляторное устройство; - Травмостоп; - Опр-ие при крвот.
3. 15.03.24	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	Выполнены спец. машин: - Измерение АД, ЧСС; Кв и анализ содержания гемоглобина; контроль кашлевого рефлекса; предупреждение развития пневмонии; установка интубатора; введение вдувания кислородной смеси в носовый ход.
4. 16.03.24		Второй день ЧП: - Ожидательная; лекарств.; ин-ая помощь; - Забор крови и веноз; - введение кислорода; - В/м; п/к введение медикаментов подготовка интубатора; введение кислорода; - Термометр, катетер и угор зажимы
5. 17.03.24	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	В первый день ЧП по реанимации мои обязанности следующие: - СЛР (использование зеркала; работа вручную вращая дозированного и дозированного вращая; введение интубатора - Метод искусственного дыхания - установка в кровотоке (по веноз) - трахеостомия (по веноз) - Установка катетера (у новорожденных);
6. 18.03.24		"2" массаж) - применение кардиотомии интубатора - установка венозного периферического - В/в кап-о (в вену гашево-интубатора) - п/к введение кислорода Во второй день ЧП, повторив все вышеперечисленные мероприятия, я сдала: слр таб-ку в лез
8	Зачет по учебной практике	

