

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. Космагено Александря Евгеньевна

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «11» 03 2024 г. по «16» 03 2024 г.

Руководители практики:

Ф.И.О. (его должность) Еремешова И.С.

Ф.И.О. (его должность) Корнева Е.В.

Ф.И.О. (его должность) Вурова Л.В.

Красноярск
2024


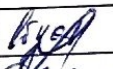

Содержание

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)
9. Приложения

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	11.03 12.03	
2	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	15.03 16.03	
3	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	13.03 14.03	
4	Зачет по учебной практике		

Инструктаж по технике безопасности

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

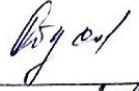
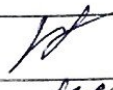


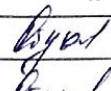
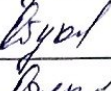
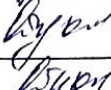
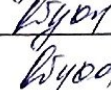
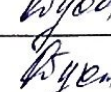
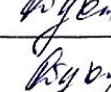
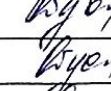
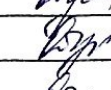

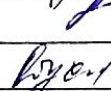
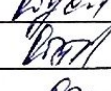
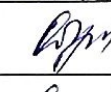
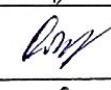
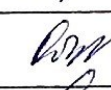
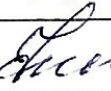
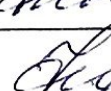

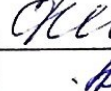

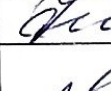
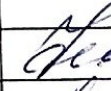
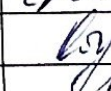

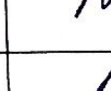
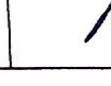
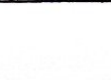
Дата 11.03

Роспись 

Содержание и объем проведенной работы

дата	Тема	Содержание работы
1. 11.03	Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях и травмах	Введение воздуховода Гведеля Применение мешка Амбу Намотание транспортной шины на различные участки тела
2. 12.03		Сбор хирургических наборов: новокаиновая блокада, плевральная пункция, спинно-мозговая пункция, дилатация трахеостомии для определения группы крови
3. 15.03	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	Измерение АД, ЧДД, пульс Подготовка к исследованию Корниение через зонд Катетеризация мочевого пузыря Забор крови из вены Введение газотводной трубки
4. 16.03		Введение инкумина Определение группы крови Перестимуляция постели тителоболаного Подача кислорода через маску и носовой катетер Использование индивидуального ингалятора, спейсера
5. 13.03	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	РиИТ школьника и подростка РиИТ новорожденного РиИТ до года РиИТ дошкольника
6. 14.03		Введение АС Подкожное введение инкумина прием Вейниша Методы физического охлаждения
8	Зачет по учебной практике	5 /отм/ ВСУас/ ВСУасва Т-в

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	
30	Наложение окклюзионной повязки на грудную клетку	освоено	

31	Использование транспортных шин	освоено	<i>освоено</i>
32	Подготовка набора для новокаиновой блокады и спинномозговой пункции.	<i>освоено</i>	<i>освоено</i>

Преподаватель *Александров И. В. Все*

Преподаватель *Корнеев Т. В. К*

Преподаватель *Курова Т. В. В*

Текстовый отчет
Самооценка по результатам учебной практики

При прохождении учебной практики мною самостоятельно были проведены:

введение воздуховода Ведера, применение мешка Амбу, сбор хирургических

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

наборов, постановка инсцени, приём Вейншля, методов физ. охлаждения

Я хорошо овладел(ла) умениями введение воздуховода Ведера, применение мешка

Амбу, сбор хирургических наборов, постановка инсцени, приём Вейншля,

методов физического охлаждения

Особенно понравилось при прохождении практики введение воздуховода Ведера,

применение мешка Амбу, сбор хирургических наборов, постановка инсцени,

приём Вейншля, методов физического охлаждения

Недостаточно освоены нет

Замечания и предложения по прохождению практики нет

Студент

Косм

подпись

Космаяченко А.Е.

(расшифровка)