

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. Ерёмина Софья Дмитриевна

Место прохождения практики Фармацевтический колледж КрасГМУ

с «3» августа 2023 г. по «8» октября 2023 г.

Руководители практики:

Ф.И.О. (его должность) Филениева И.П. 5/05/

Ф.И.О. (его должность) Обухова В.В. 5/05/ Выход

Ф.И.О. (его должность) Борисова Е.В.

Красноярск
2023

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	7.04	8.04
2	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	5.04	6.04
3	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	3.04	4.04
4	Зачет по учебной практике		

Инструктаж по технике безопасности

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

Дата 03.04.2023 Роспись Борисов

Содержание и объем проведенной работы

дата	Тема	Содержание работы
1.		СР проводимые изл с погибшими млеками. Амбу. лечение ишерстистое. Всё в руках - и путём с помощью приемов гигиены. На практике наработа инструментов для бригадировки.
2.	Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях и травмах	Введение воссупровода типа Горбова. Члены до.врачебного исполнительного аппарата погибли на пустую инстанцию. Раны ушибы - да инструкция. Временная активная кровостоп- ка.
3.		Введение В/В капельно. РС Введение подкожно РС, В/Лт. ПВК и методами массажа сердца, рана ушибоменного контакта. Введение не в вену с помощью инфузии методом исследование диагностика, стимулятора, введение катетера
4.	Приемы и методы интенсивной терапии и реанимации	В инфекции туберкулеза, зоне эпидемии гепатита, зоне искусственного при работе определение состояния ребенка. Проведение анести- тиковой, наркотической и ин- тубационной индукции. Введение ПВК и удаление из организма.
5.		Оценка состояния ребенка предложенное СР ребенку, проин- формированному ребенку, прове- денное функционирование интенсивной введения ПВК ребенку, проведение изл с помощью приемов Амбу. Удаление ишерстистых лекарственных средств с
6.	Реанимация и интенсивная терапия в детском возрасте	помощью приема Гомбина бес- болеющими препаратами раст- ущих с помощью инфузии и другими проводящими СР у ребенка и ребенка в В/В, В/М и П/К введение ингаляционных по- лучающих вспышек
8	Зачет по учебной практике	

Манипуляционный лист

	Перечень манипуляций	Результат освоения	Роспись преподавателя
1	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	освоено	<i>Люб</i>
2	Временная остановка кровотечения различными методами	освоено	<i>Лю</i>
3	Сбор инструментов для подключичной катетеризации, трахеостомии, плевральной пункции.	освоено	<i>Лю</i>
4	Введение воздуховода	освоено	<i>Лю</i>
5	Перестилание постели тяжелобольным	освоено	<i>Лю</i>
6	Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней	освоено	<i>Лю</i>
7	Подготовка больного к рентгенологическим исследованиям	освоено	<i>Лю</i>
8	Кормление через зонд, поильник	освоено	<i>Лю</i>
9	Подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей	освоено	<i>Лю</i>
10	Использование индивидуального ингалятора, спейсера	освоено	<i>Лю</i>
11	Проведение очистительной, лекарственной, гипертонической клизмы	освоено	<i>Лю</i>
12	Введение газоотводной трубы	освоено	<i>Лю</i>
13	Катетеризация мочевого пузыря	освоено	<i>Лю</i>
14	Контроль количества введенной и выведенной жидкости	освоено	<i>Лю</i>
15	Определение группы крови	освоено	<i>Лю</i>
16	Забор крови из вены	освоено	<i>Лю</i>
17	Введение инсулина	освоено	<i>Лю</i>
18	Внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача	освоено	<i>Лю</i>
19	Подготовка системы капельного введения жидкости	освоено	<i>Лю</i>
20	Введение периферического катетера и уход за ним.	освоено	<i>Лю</i>
21	Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар и шкале Сильвермана.	освоено	<i>Лю</i>
22	Проведение сердечно-легочной реанимации у детей разного возраста	освоено	<i>Лю</i>
23	Проведение сердечно-легочной реанимации у новорожденного	освоено	<i>Лю</i>
24	Проведение базовой сердечно-легочной реанимации	освоено	
25	Применение физических методов охлаждения	освоено	<i>Лю</i>
26	Промывание желудка	освоено	<i>Лю</i>
27	Подготовка и проведение оральной регидратации	освоено	<i>Лю</i>
28	Определение водных потерь	освоено	<i>Лю</i>
29	Проведение искусственной вентиляции легких с помощью воздуховодов и дыхательного мешка с маской	освоено	<i>Лю</i>
30	Наложение окклюзионной повязки на грудную	освоено	<i>Лю</i>

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

Преподаватель Григорьев

Преподаватель Буров

Преподаватель Корнилов

Бицелевский И.А.

Бусова Г.В. Буров

Корнилов Е.В.

Текстовой отчет
Самооценка по результатам учебной практики

При прохождении учебной практики мною самостоятельно были проведены:
пробедение СПР, переведение ИВР в г.ч. с погашением
сан-просвет работы с указанием количества человек курения, беседы с детьми, родителями
тешма АиДУ, 6/8 и 8/10 шахматами, прием Гейтмана
Я хорошо овладел(ла) умениями переведение СПР и ИВР, прием
Гейтмана, бывание вождя вождя гигант Гигант.
Временное огашение куревания, СПР Гейтман.
Особенно понравилось при прохождении практики преведение СПР и
ИВР, прием Гейтмана, преведение физического
столкновения ребенка, напечатание антиканцеровской
Недостаточно освоены Все таннитутчики были
сбесены

Замечания и предложения по прохождению практики отсутствует

Студент Биржинцева Е.О.
Биржинцева Е.О.
подпись

(расшифровка)