

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Красноярский государственный медицинский
университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фармацевтический колледж

**ДНЕВНИК
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Наименование практики «Основы реаниматологии»

Ф.И.О. Зубрицкая Анастасия Игоревна

Место прохождения практики КГБУЗ «Краевая клиническая больница»

(медицинская организация, отделение)

с «09» апреля 2022 г. по «15» апреля 2022 г.

Руководители практики:

Общий – Ф.И.О. (его должность) Гончарова Наталья Владимировна, И.О.
заместителя главного врача по работе с сестринским персоналом

Непосредственный – Ф.И.О. (его должность) Желуницына Наталья
Николаевна, старшая медицинская сестра отделения анестезиологии
реанимации №4 (ожоговая)

Методический – Ф.И.О. (его должность) Корнеева Елена Владимировна,
преподаватель



Ел.

Красноярск, 2022

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.Лист интенсивной терапии и наблюдения за больным.
- 8.Манипуляционный лист.
- 9.Отчет по практике (цифровой, текстовой).

Цели и задачи прохождения производственной практики

Цель производственной практики по МДК 03.01. «Основы реаниматологии» ПМ 03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях», состоит в закреплении и совершенствовании приобретенных в процессе обучения и учебной практики профессиональных умений, формировании компетенций обучающихся по избранной специальности.

Задачи:

- 1.Ознакомить студентов со структурой и организацией работы отделений реанимации и палат интенсивной терапии.
- 2.Обучить студентов оформлению медицинской документации принятой в отделении реанимации.
- 3.Закрепить практические умения студентов при работе с дыхательной и следящей аппаратурой, а также в проведении дезинфекции приборов и аппаратов.
- 4.Закрепить практические умения студентов при работе со стерильным столом палаты реанимации, наборами инструментов (для подключичной, лумбальной и плевральной пункции).
- 5.Закрепить практические умения студентов при работе с чистыми и гнойными ранами, пролежнями, искусственными стомами, при туалете подключичного и катетера мочевого пузыря.
- 6.Углубить теоретические знания и практические умения по уходу за кожей и слизистыми пациента находящегося в реанимационной палате.
- 7.Сформировать навыки общения с реанимационными больными и медицинским персоналом с учетом этических норм и знаний медицинской деонтологии.

Тематический план

№	Наименование разделов практики	Часы
1	Отделение реанимации	32
1.1	Работа постовой медсестры реанимационного отделения	20
1.2	Работа процедурной медсестры реанимационного отделения	12
	Вид промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет
	Итого	36

График прохождения практики

№	Наименование разделов практики	Дата
1	Пост медсестры реанимационного отделения	09.04.2022
2	Пост медсестры реанимационного отделения	11.04.2022
3	Пост медсестры реанимационного отделения	12.04.2022
4	Пост медсестры реанимационного отделения	13.04.2022
5	Процедурный кабинет реанимационного отделения	14.04.2022
6	Процедурный кабинет реанимационного отделения	15.04.2022

**Знания, умения, практический опыт, которыми должен овладеть
обучающийся после прохождения практики**

Практический опыт:

- Оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях
- Осуществления сестринского ухода за пациентами находящимися в палате реанимации;

Умения:

- Проводить мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригадах
- Оказывать помощь при воздействии на организма токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде
- проводить мероприятия по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях;
- действовать в составе сортировочной бригады

Знания:

- причины, стадии и клинические проявления терминальных состояний;
- алгоритмы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях;
- классификацию и характеристику чрезвычайных ситуаций;
- правила работы лечебно-профилактического учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций.

Инструктаж по технике безопасности

1. Перед началом работы в отделении стационара необходимо переодеться.
2. Форма одежды: медицинский халат, медицинская шапочка, медицинская маска, сменная обувь (моющаяся и на устойчивом каблуке). Ногти должны быть, коротко отстрижены, волосы убраны под шапочку, украшения не должны касаться одежды. При повреждении кожи рук, места повреждений должны быть, закрыты лейкопластырем или повязкой.
3. Требования безопасности во время работы:
 1. Всех пациентов необходимо рассматривать как потенциально инфицированных ВИЧ-инфекцией и другими инфекциями, передающимися через кровь. Следует помнить и применять правила безопасности для защиты кожи и слизистых при контакте с кровью и жидкими выделениями любого пациента, все виды работы выполняются в перчатках;
 2. Необходимо мыть руки до и после любого контакта с пациентом;
 3. Работать с кровью и жидкими выделениями всех пациентов только перчатках;
 4. Сразу после проведения инвазивных манипуляций дезинфицировать инструменты, приборы, материалы в соответствии с требованиями санитарно- противоэпидемического режима. Не производить никакие манипуляции с использованными иглами и другими режущими и колющими инструментами, сразу после использования дезинфицировать их;
 5. Пользоваться средствами защиты глаз и масками для предотвращения попаданий брызг крови и жидких выделений в лицо (во время манипуляций, катетеризации и других лечебных процедур);
 6. Рассматривать все белье, загрязненное кровью или другими жидкими выделениями пациентов, как потенциально инфицированное;
 7. Рассматривать все образцы лабораторных анализов как потенциально инфицированные. Транспортировку биоматериала осуществлять в специальных контейнерах;
 8. Разборку, мойку и полоскание инструментов, лабораторной посуды и всего, соприкасающегося с кровью или другими жидкими выделениями пациента проводить только после дезинфекции в перчатках;
 9. В рабочих помещениях, где существует риск инфицирования, запрещено есть, пить, курить, наносить косметику и брать в руки контактные линзы.

Печать ЛПУ



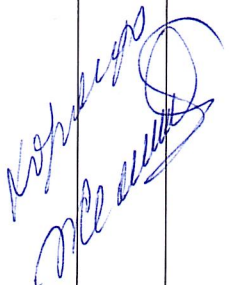
Подпись проводившего инструктаж

Подпись студента

М. О. Жел. ч. в. вада

7-

МВ Гагарин

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
09.04. 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: <u>Гончарова Наталья Владимировна</u> Непосредственный руководитель: <u>Желуницаина Наталья Николаевна</u></p> <p>Первый день производственной практики начался с ознакомления и распределения по отделениям. Нас распределили в отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая). После ознакомили с отделением и расположением в нем помещений. Отделение включает в себя: 6 палат (5 для взрослых и 1 для детей), шоковый зал, палата для дневного пребывания лиц по уходу, перевязочная, сестринская, помещение для деконтаминации кроватей, буфет, помещение для хранения материалов для гемофильтрации и энтерального питания, две ординаторские, помещение для изготовления медицинских изделий, лифт для транспортировки отходов, помещение для хранения стерильных укладок, помещение для хранения термолабильных препаратов, помещение для хранения наркотических средств и психотропных веществ, помещение для временного хранения компонентов крови, женский санпропускник, мужской санпропускник, сестринский пост, комната для персонала, туалет для персонала, туалет для лиц по уходу, малая операционная, предоперационная.</p> <p>Я практику проходила в 5 палате, закрепленной за медицинской сестрой-Мазур Марией Валерьевной. Она рассказала и показала устройство палаты, рассказала о своих обязанностях и показывала, объясняла и оказывала помощь в проведении манипуляций.</p> <p>В палате используются следующие дез.средства-дезинфицирующие салфетки Ника, 0,4% раствор средства Аминаз плюс, дезинфицирующее средство Савирт-септ.</p> <p>В этот же день нам провели инструктаж по технике безопасности в отделении.</p>		

В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:

1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.
2. Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации.
3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима
4. Гигиеническая обработка рук.
5. Проведение дезинфекции поверхностей в палате.
6. Подготовка системы капельного введения жидкости.
7. Подготовка системы и участие в переливании крови.

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	3
	Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации.	3
	Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима	1
	Гигиеническая обработка рук.	12
	Проведение дезинфекции поверхностей в палате.	2
	Подготовка системы капельного введения жидкости.	2
	Подготовка системы и участие в переливании крови.	ознакомлена



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
11.04 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: Гончарова Наталья Владимировна Непосредственный руководитель: Желуница Наталья Николаевна</p> <p>Приступила к практике в 8:00. Перед началом работы надела сменную обувь, сменила одежду на хирургический костюм, обработала руки гигиеническим способом. В этот день меня ознакомили и показали как измерять ЦВД.</p> <p>В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента. 2. Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации. 3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима 4. Гигиеническая обработка рук. 5. Измерение ЦВД. 6. Подготовка системы капельного введения жидкости. 7. Забор материала для бактериологического исследования. 8. Забор крови из вены. 9. Подготовка системы капельного введения жидкости 10. Уход за венными катетерами. 11. Проведение дезинфекцию предметов медицинского назначения в отделении реанимации. 		

Дата	Содержание работы		Оценка	Подпись
	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	
	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.		3	
	Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации.		3	
	Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима		1	
	Гигиеническая обработка рук.		20	
	Измерение ЦВД.		1	
	Подготовка системы капельного введения жидкости.		4	
	Забор материала для бактериологического исследования.		1	
	Забор крови из вены.		3	
	Подготовка системы капельного введения жидкости		4	
	Уход за венными катетерами.		2	
	Проведение дезинфекцию предметов медицинского назначения в отделении реанимации.		6	

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
12.04 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: Гончарова Наталья Владимировна Непосредственный руководитель: Желуница Ирина Наталья Николаевна</p> <p>Приступила к практике в 8:00. Перед началом работы надела сменную обувь, сменила одежду на хирургический костюм, обработала руки гигиеническим способом. В этот день меня ознакомили и показали как проводить санацию трахеобронхиального дерева.</p> <p>В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента. 2. Придание пациенту нужного положения тела. 3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима. 4. Гигиеническая обработка рук. 5. Разведение и введение антибиотиков 6. Проведение инфузационной терапии. 7. Подготовка системы капельного введения жидкости. 8. Подача кислорода через маску или носовой катетер. 9. Забор крови из вены. 10. Уход за венными катетерами. 11. Проведение дезинфекцию предметов медицинского назначения в отделении реанимации. 		

Дата	Содержание работы		
	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
		Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	2
		Придание пациенту нужного положения тела.	2
		Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима.	1
		Гигиеническая обработка рук.	17
		Разведение и введение антибиотиков	2
		Проведение инфузионной терапии.	3
		Подготовка системы капельного введения жидкости.	3
		Подача кислорода через маску или носовой катетер.	2
		Забор крови из вены.	3
		Санация трахеоbronхиального дерева	ознакомлена

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
13.04 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: Гончарова Наталья Владимировна Непосредственный руководитель: Желуница Ирина Наталья Николаевна</p> <p>Приступила к практике в 8:00. Перед началом работы надела сменную обувь, сменила одежду на хирургический костюм, обработала руки гигиеническим способом. В этот день мне показали как вводить катетер в мочевой пузырь мужчине.</p> <p>В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента. 2. Санитарная обработка пациента. 3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима. 4. Гигиеническая обработка рук. 5. Разведение и введение антибиотиков 6. Перестилание постели тяжелобольным 7. Подготовка системы капельного введения жидкости. 8. Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней. 9. Забор крови из вены. 10. Проведение дезинфекции предметов медицинского назначения в отделении реанимации 11. Уход за венными катетерами. 12. Катетеризация мочевого пузыря. 13. Надевание и ношение стерильной одежды. 		

Дата	Содержание работы		Оценка	Подпись
	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	
		Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	3	
		Санитарная обработка пациента.	2	
		Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима.	1	
		Гигиеническая обработка рук.	19	
		Разведение и введение антибиотиков	3	
		Перестилание постели тяжелобольным	1	
		Подготовка системы капельного введения жидкости.	3	
		Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней.	2	
		Забор крови из вены.	3	
		Уход за венными катетерами.	2	
		Проведение дезинфекцию предметов медицинского назначения в отделении реанимации	5	
		Катетеризация мочевого пузыря.	ознакомлена	
		Надевание и ношение стерильной одежды.	2	

Дата	Содержание работы	Оценка	Помощь
14.04 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: Гончарова Наталья Владимировна Непосредственный руководитель: Желуницаына Наталья Николаевна</p> <p>Приступила к практике в 8:00. Перед началом работы надела сменную обувь, сменила одежду на хирургический костюм, обработала руки гигиеническим способом. В этот день меня ознакомили и показали как определять группу крови.</p> <p>В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента. 2. Придание пациенту нужного положения тела. 3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима 4. Гигиеническая обработка рук. 5. Определение группы крови. 6. Подготовка материала к стерилизации 7. Кормление через зонд 8. Подготовка системы капельного введения жидкости. 9. Контроль количества введенной и выведенной жидкости 10.Разведение и введение антибиотиков 11.Проведение ифузационной терапии 12.Подготовка системы капельного введения жидкости 13.Уход за венными катетерами. 		

Дата	Содержание работы			Подпись
	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	
Июль 2014 г.	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.		2	
	Придание пациенту нужного положения тела.		2	
	Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима		1	
	Гигиеническая обработка рук.		21	
	Определение группы крови.		Ознакомна	
	Подготовка материала к стерилизации		4	
	Кормление через зонд		3	
	Подготовка системы капельного введения жидкости.		3	
	Контроль количества введенной и выведенной жидкости		4	
	Разведение и введение антибиотиков		3	
	Проведение инфузионной терапии		2	
	Подготовка системы капельного введения жидкости		3	
	Уход за венными катетерами.		2	

Дата	Содержание работы	Оценка Помимо
15.04 2022	<p>Отделение анестезиологии реанимации №4 (ожоговая) Общий руководитель: Гончарова Наталья Владимировна Непосредственный руководитель: Желуница Ирина Наталья Николаевна</p> <p>Приступила к практике в 8:00. Перед началом работы надела сменную обувь, сменила одежду на хирургический костюм, обработала руки гигиеническим способом.</p> <p>В этот день я наблюдала и выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента. 2. Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации 3. Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима 4. Гигиеническая обработка рук. 5. Подготовка материала к стерилизации. 6. Введение инсулина. 7. Проведение дезинфекции поверхностей в палате 8. Внутривенное, внутримышечное, под кожное введение медикаментов по назначению врача. 9. Подготовка системы капельного введения жидкости. 10. Контроль количества введенной и выведенной жидкости 11. Разведение и введение антибиотиков 12. Забор крови из вены 	

Дата	Содержание работы		Подпись	Оценка
	Итог дня:	Выполненные манипуляции		
		Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	2	
		Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации	2	
		Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима	1	
		Гигиеническая обработка рук.	20	
		Подготовка материала к стерилизации.	3	
		Введение инсулина.	2	
		Проведение дезинфекции поверхностей в палате	3	
		Внутривенное, внутримышечное, под кожное введение медикаментов по назначению врача.	2	
		Подготовка системы капельного введения жидкости.	4	
		Контроль количества введенной и выведенной жидкости	3	
		Разведение и введение антибиотиков	2	
		Забор крови из вены	2	

Ольга
Соловьева

Место печати МО

Подпись общего
руководителя

Подпись непосредственного
руководителя

Подпись студента



Рель Николай

Алехин

Лебедев