

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:

Дисциплина «Сестринское дело в хирургии»

студента (ки) 4 курса 409 группы
специальности 34.02.01. Сестринское дело

Будниковой
Зении
Симоньковой

База производственной практики: ФГБУ ФЦССХ

Руководители практики:

Общий руководитель: Балова Наталья Викторовна

Непосредственный руководитель: Нильшина Надежда
Григорьева

Методический руководитель: Бородин Юрий Иванович Штоль

- Осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях;
- Консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
- Осуществлять реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара;
- Осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
- Проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа;
- Проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
- Вести утвержденную медицинскую документацию;
- Проводить мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригадах
- Оказывать помощь при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде

Знания:

- Современные представления о здоровье в разные возрастные периоды, возможные факторы, влияющие на здоровье, направления сестринской деятельности по сохранению здоровья;
- Основы иммунопрофилактики различных групп населения;
- Принципы рационального и диетического питания;
- Роль сестринского персонала при проведении диспансеризации населения и работе «школ здоровья»
- Причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента, принципы организации испособы оказания сестринской помощи;
- Принципы применения лекарственных средств;
- Виды, формы и методы реабилитации;
- Правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения;
- Причины, стадии и клинические проявления терминальных состояний;
- Алгоритмы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях.

График прохождения практики

№ п/п	Наименование разделов и тем практики	Время прохождения практики
1	Работа на посту	12
2	Работа в процедурном кабинете	12
3	Работа в перевязочном кабинете	12

Инструктаж по технике безопасности

1. Требования безопасности для медицинской сестры перед началом работы:

- 1.1. Приступая к работе надеть спецодежду (костюм, халат, смennую обувь);
- 1.3. Перед включением в сеть электромедицинской аппаратуры визуально проверить исправность шнура, вилки, розетки, а также непрерывность цепи между зажимом защитного заземления на аппарате и заземляющей клеммой на контуре защитного заземления;
- 1.4. При обнаружении неисправности в аппаратуре или цепи заземления запрещается включать аппарат в сеть;
- 1.5. Перед работой с инфекционными больными надеть фильтрующую маску;
- 1.6. При возможном контакте с кровью надеть резиновые перчатки;
- 1.7. Проверить исправность оснащения и медицинского инструментария, особое внимание, уделяя режущим и колющим инструментам;
- 1.8. Стеклянные емкости выше 1 литра переносить в специальных контейнерах с предохранительными решетками.

2. Требования безопасности для медицинской сестры во время работы:

- 2.1. При эксплуатации оборудования и медицинской техники медицинская сестра должна руководствоваться инструкциями, прилагаемыми к аппаратам и приборам;
- 2.2. При обнаружении утечки кислорода сразу сообщить технику по обслуживанию мед. техники, не пользоваться во избежание взрыва огнеопасными, масляными предметами;
- 2.3. В целях предупреждения различных заболеваний, связанных с медицинскими манипуляциями медицинский персонал обязан:
 - Использованный медицинский инструментарий сразу после окончания манипуляций или процедуры погружать в емкость с дезинфицирующим раствором;
 - При загрязнении рук кровью, сывороткой, выделениями тщательно протирать их тампоном, смоченным кожным антисептиком, после чего мыть проточной водой с мылом. Перчатки обработать салфеткой, смоченной дезинфектантом, затем промыть проточной водой, снять их, а руки помыть и обрабатывать кожным антисептиком;
 - При попадании биологической жидкости пациента на слизистые ротовоглотки немедленно рот и горло прополоскать 70% спиртом или 0,05% раствором марганцово-кислотного калия; при попадании биологических жидкостей в глаза промыть их раствором марганцовокислого калия в воде в соотношении 1:10000;
 - При уколах и порезах вымыть руки, не снимая перчаток, проточной водой с мылом, снять перчатки, выдавить из ранки кровь, вымыть руки с мылом и обработать ранку 5% спиртовой настойкой йода;
 - При наличии на руках микротравм, царапин, ссадин заклеить поврежденные места лейкопластырем;
 - Для ухода за кожей рук использовать смягчающие и защитные кремы, обеспечивающие эластичность и прочность кожи.

2.4. Перед выполнением процедур, а также после выполнения процедур обязательно мыть и дезинфицировать руки.

3. Требования безопасности для медицинской сестры в аварийных ситуациях

3.1. В случае возникновения пожара следует:

- немедленно сообщить об этом в пожарную охрану;
- принять меры к эвакуации людей;
- при необходимости обесточить приборы и оборудование;
- приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения (огнетушитель, внутренний пожарный кран);
- принять меры по вызову к месту пожара заведующего отделением.

3.2. При поражении персонала или пациента током:

- до прекращения воздействия тока запрещается касаться оголенными руками за обнаженные части тела пострадавшего;
- срочно освободить пострадавшего путем отключения от сети электроприбора или выключения тока рубильником, в случае невозможности быстрого отключения тока, следует откинуть провод сухим предметом, непроводящим ток (деревянной палкой) или оттащить пострадавшего от токоведущих частей за сухую одежду, действуя только одной рукой;
- оказать пострадавшему первую помощь при поражении электрическим током;
- при нарушении дыхания и (или) сердечной деятельности параллельно с оказанием первой помощи срочно вызвать реаниматолога (тел. 32-41).
- срочно сообщить заведующему отделения или ответственному врачу.

3.3. В случае получения сообщения по телефону о возможном террористическом акте, следует:

- во время разговора обратить внимание на особенности речи собеседника, постараться запомнить и записать всё сказанное;
- после окончания разговора не класть трубку обратно на рычаги телефона;
- с другого телефона срочно сообщить о звонке по телефонам 31-11 или 34-00, 34-01, 34-02.
- срочно сообщить врачу отделения, заведующему отделением или ответственному врачу.

4. Требования безопасности для медицинской сестры по окончании работы

4.1. Всё электромедицинское оборудование должно быть отключено от сети. Запрещается выдергивать штепсельные вилки из розетки за шнур, усилие должно быть приложено к корпусу вилки.

4.2. Закрыть на замок рабочий кабинет.

4.3. По окончании работы с биологическим материалом и реагентами провести обработку рук моющим средством (мылом).

4.4. Передать по смене ключи от помещений и запасного выхода, средства пожаротушения (огнетушители, пожарные краны).



Подпись проводившего инструктаж

Ю.Н.Гусев -

Подпись студента

Будникова

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись																		
01.10.2021	<p style="text-align: center;">Отделение КХО №3</p> <p>Общий руководитель <u>Балбова Н.В.</u> Непосредственный руководитель <u>Ильинич Н.Г.</u></p> <p>Первый день производственной практики. По распределению я попала в Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии в кардиохирургическое отделение №3. Там я ознакомилась со структурой отделения и правилами безопасности на рабочем месте. В отделении 17 палат, 7 из которых двухместные, остальные одноместные, также есть зона отдыха и досуга, оснащенная шкафом с книгами, телевизором и холодильником для хранения продуктов пациентов.</p> <p>В 9:00 я приступила к работе. Я производила измерение сатурации, пульса, числа сердечных сокращений, артериального давления, наблюдала за общим состоянием пациента, присутствовала при проведении текущей и заключительной дезинфекции палат, работала с оформлением медицинской документации, присутствовала при разведении и введении антибиотиков через центральный венозный катетер.</p> <p>Стерилизация многоразового инструментария производится централизованно. Для дезинфекции используется 0,8 % раствор ЗД септ сроком активности 21 день, дезинфицирующие салфетки «Миродез», Ремедин спрей лайт. Для гигиенической обработки рук используют средства: «Софта-Ман», «Cutasept F», «Дезихэнд».</p>	5	<u>Ильинич</u>																		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Итог дня:</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Выполненные манипуляции</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">2</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">Контроль за младшим персоналом при проведении текущей и заключительной дезинфекции палат и рабочего места</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">1</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">Оформление сестринской документации (истории болезни, журнала движения больных, порционного требования, выборка назначений врача и т.д.)</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">7</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">Разведение и введение антибиотиков</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">2</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">Гигиеническое и хирургическое мытье рук</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;">2</td> <td style="text-align: left; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> </tr> </tbody> </table>	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента	2		Контроль за младшим персоналом при проведении текущей и заключительной дезинфекции палат и рабочего места	1		Оформление сестринской документации (истории болезни, журнала движения больных, порционного требования, выборка назначений врача и т.д.)	7		Разведение и введение антибиотиков	2		Гигиеническое и хирургическое мытье рук	2			
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																			
Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента	2																				
Контроль за младшим персоналом при проведении текущей и заключительной дезинфекции палат и рабочего места	1																				
Оформление сестринской документации (истории болезни, журнала движения больных, порционного требования, выборка назначений врача и т.д.)	7																				
Разведение и введение антибиотиков	2																				
Гигиеническое и хирургическое мытье рук	2																				

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись															
02.12.2021	<p>Непосредственный руководитель <u>Ильин Н. В.</u></p> <p>Второй день практики начался в 8:00. В этот день я проводила запись ЭКГ в присутствии медицинской сестры, присутствовала при обработке центрального катетера, разведении и введении антибиотиков через центральный венозный катетер, производила раздачу лекарственных средств пациентам, производила дезинфекцию рабочего места, готовила перевязочный материал, ознакомилась с алгоритмом оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях.</p>	5	<u>Ильин</u>															
Итог дня:		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th><th>Количество</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Разведение и введение антибиотиков</td><td>1</td></tr> <tr> <td>Уход за венными катетерами</td><td>1</td></tr> <tr> <td>Раздача и контроль приема лекарственных средств больным</td><td>5</td></tr> <tr> <td>Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима</td><td>3</td></tr> <tr> <td>Подготовка материала к стерилизации</td><td>27</td></tr> <tr> <td>Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	Разведение и введение антибиотиков	1	Уход за венными катетерами	1	Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	5	Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима	3	Подготовка материала к стерилизации	27	Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях	1		
Выполненные манипуляции	Количество																	
Разведение и введение антибиотиков	1																	
Уход за венными катетерами	1																	
Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	5																	
Соблюдение лечебно-охранительного и санитарно-эпидемического режима	3																	
Подготовка материала к стерилизации	27																	
Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях	1																	

Дата	Содержание работы		Оценка	Подпись
03.12.2021	<p>Непосредственный руководитель <u>Ильине Н.В.</u></p> <p>В третий день прибыла на место прохождения практики в 8:00, приступила к работе. В этот день я делала запись ЭКГ в присутствии медицинской сестры, работала с медицинской документацией, присутствовала и оказывала помощь медицинской сестре при проведении внутривенного капельного введения лекарственного средства, сопровождала пациентов на диагностические исследования, контролировала состояние пациентов после их проведения, обработала руки гигиеническим способом и выполнила постановку внутривенной инъекций в присутствии медицинской сестры, накладывала бинтовую повязку, наблюдала за подачей увлажненного кислорода пациенту, транспортировала биологический материал в клинико-диагностическую лабораторию.</p>	5	<u>Нина</u>	
Итог дня:		Выполненные манипуляции	Количество	
		Оформление сестринской документации (истории болезни, журнала движения больных, порционного требования, выборка назначений врача и т.д.)	7	
		Выполнение внутривенного капельного введения лекарства	1	
		Выполнение всех видов инъекций	1	
		Наложение мягких бинтовых повязок на любую анатомическую область	1	
		Проведение оксигенации	1	
		Гигиеническое и хирургическое мытье рук	1	

Дата	Содержание работы		Оценка	Подпись														
04.02.12	<p>Непосредственный руководитель <u>Чижина Н. Г.</u></p> <p>В четвертый день практики прибыла на место в 8:00, приступила к работе. В этот день я производила раздачу лекарственных препаратов пациентам, наблюдала за проведением забора крови из вены на биохимическое исследование, ознакомилась с алгоритмом постановки клизм, присутствовала при введении инсулина, сопровождала пациентов на диагностические исследования, проводила с пациентами беседы по подготовке к операции.</p>		5	<u>Чижина</u>														
Итог дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Раздача и контроль приема лекарственных средств больным</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Гигиеническое и хирургическое мытье рук</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Проведение забора крови из вены на биохимическое исследование</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Постановка клизм (очистительной, лечебной, масляной, сифонной)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Введение инсулина</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Подготовка пациента к операции</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>				Выполненные манипуляции	Количество	Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	7	Гигиеническое и хирургическое мытье рук	1	Проведение забора крови из вены на биохимическое исследование	1	Постановка клизм (очистительной, лечебной, масляной, сифонной)	1	Введение инсулина	2	Подготовка пациента к операции	2
Выполненные манипуляции	Количество																	
Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	7																	
Гигиеническое и хирургическое мытье рук	1																	
Проведение забора крови из вены на биохимическое исследование	1																	
Постановка клизм (очистительной, лечебной, масляной, сифонной)	1																	
Введение инсулина	2																	
Подготовка пациента к операции	2																	

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись														
09.12.2012	<p style="text-align: center;">Отделение</p> <p>Непосредственный руководитель <u>Ильина Н. Р.</u></p> <p>В шестой день практики я прибыла на место в 8:00, приступила к работе. Производила запись ЭКГ в присутствии медицинской сестры, раздавала пациентам лекарственные препараты, ознакомилась с правилами определения группы крови, присутствовала при введении инсулина, при снятии швов. Заполняла медицинскую документацию, транспортировала биологический материал в клинико-диагностическую лабораторию, проводила беседу с пациентами по подготовке к диагностическим исследованиям.</p>	5	<u>Илья</u>														
Итог дня:																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Раздача и контроль приема лекарственных средств больным</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Введение инсулина</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Определение группы крови</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Снятие швов</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Подготовка пациента к диагностическим исследованиям (рентгенологическим, эндоскопическим, ультразвуковым и т.д.)</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Выполненные манипуляции	Количество	Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	6	Введение инсулина	1	Определение группы крови	2	Снятие швов	1	Подготовка пациента к диагностическим исследованиям (рентгенологическим, эндоскопическим, ультразвуковым и т.д.)	3			
Выполненные манипуляции	Количество																
Раздача и контроль приема лекарственных средств больным	6																
Введение инсулина	1																
Определение группы крови	2																
Снятие швов	1																
Подготовка пациента к диагностическим исследованиям (рентгенологическим, эндоскопическим, ультразвуковым и т.д.)	3																



Место печати МО

Подпись общего руководителя

Подпись непосредственного руководителя и. о. ст. аса Илья Ильина Н. Р.

Подпись студента Будникова

		Содержание работы	Оценка	Подпись																	
Дата	Отделение																				
04.12.2012	Непосредственный руководитель <u>Ильине Н. З.</u> В пятый день я прибыла на место в 8:00, приступила к работе. Обработала руки гигиеническим способом, выполнила постановку внутривенной инъекции, готовила материал для стерилизации, провела дезинфекцию предметов ухода за больными, ознакомилась с алгоритмом проведения туалета раны, ожоговой поверхности.	5	<u>Ильин</u>																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Гигиеническое и хирургическое мытье рук</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Выполнение всех видов инъекций</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проведение дезинфекции предметов ухода за больными и инструментария и утилизации предметов медицинского назначения</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Проведение туалета раны, ожоговой поверхности (под контролем врача)</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Подготовка материала к стерилизации</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	Гигиеническое и хирургическое мытье рук	2		Выполнение всех видов инъекций	1		Проведение дезинфекции предметов ухода за больными и инструментария и утилизации предметов медицинского назначения	1		Проведение туалета раны, ожоговой поверхности (под контролем врача)	4		Подготовка материала к стерилизации	15			
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																			
Гигиеническое и хирургическое мытье рук	2																				
Выполнение всех видов инъекций	1																				
Проведение дезинфекции предметов ухода за больными и инструментария и утилизации предметов медицинского назначения	1																				
Проведение туалета раны, ожоговой поверхности (под контролем врача)	4																				
Подготовка материала к стерилизации	15																				