

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

## ДНЕВНИК

Производственной практики по профессиональному модулю:  
Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за  
больными (Решение проблем пациента путем сестринского ухода)

Раздел практики «Технология оказания медицинских услуг»

студента (ки) 2 курса 216 группы  
специальности 34.02.01 Сестринское дело  
очной формы обучения


Петрова  
Сера  
Александровна

База производственной практики: Региональный центр сердечно-сосудистой хирургии.


Руководители практики:  
Общий руководитель: Билова Н.В.

Непосредственный руководитель: Гурнова А.В.

Методический руководитель: Кор

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись										
01.06.22	<p>Я присутствовала и непосредственно проинструктировала персонал в ЛОБ Ч. Сервисной центр среднего-высшего уровня МЗ ЛОБ. Были проведены инструктаж по технике безопасности для среднего персонала; экскурсия по всем отделением центра. Далее блок с/5. Там мне рассказали все о хирургическом инструментарии, о правильной подготовке пациента перед операцией. Объяснили как правильно записывать мед. документацию.</p> <p>Обработка рук до и после манипуляций (гигиеническая обработка рук):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Снять с рук все украшения и часы</li> <li>2) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>3) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>4) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>5) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>6) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>7) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>8) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>9) Смыть с рук все украшения и часы</li> <li>10) Смыть с рук все украшения и часы</li> </ol> <p>2) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>3) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>4) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>5) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>6) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>7) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>8) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>9) Смыть с рук все украшения и часы</p> <p>10) Смыть с рук все украшения и часы</p>	4											
Итого дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1) обработка рук на гигиеническом уровне до и после манипуляций</td> <td>(4)</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	1) обработка рук на гигиеническом уровне до и после манипуляций	(4)								
Выполненные манипуляции	Количество												
1) обработка рук на гигиеническом уровне до и после манипуляций	(4)												



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись												
02.06.22	<p>В начале дня была проведена общая мануэля, поинт раскрасили от массы работы в течение дня. Стоном ел упражнения и упражнения по упражнения и операции (Упражнения (AD, CD, и т.д.)) - стави же и отвождения по упражнения на кашах до и после операции. Стоно-повешие дефиниц, рас-ор. для по упражнения и интрук-ционными после операции. Необходимо да паци-нтном во время операции, так же наблюдаем за мышечными показателями пациента.</p> <p>Стерилизируют пациента и игровые кровати.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) опустить игровые кровати, прижать постели горизонтальное положение, убедиться что пациент лежит на середине кровати.</li> <li>2) встать шире и ногаму концу кровати, передвигать и верхнюю часть тумбочки по диагонали к игровому.</li> <li>3) встать под тело пациента руки</li> <li>4) подвести вторую руку под верхнюю часть спины</li> <li>5) передвинуть голову и верхнюю часть тумбочки по диагонали к игровому кровати.</li> <li>6) передвинуть с одной стороны кровати на другую, поворачивая раисив.</li> <li>7) поднять голову и плечи пациента и поднести подушку.</li> <li>8) убедиться, что пациент лежит удобно.</li> </ol>	5													
Итого дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лечебная физ. кул.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Упражнения (AD, CD, и т.д.)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Дефиниция мед. интрукции</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стерилизация пациента</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	Лечебная физ. кул.	2	Упражнения (AD, CD, и т.д.)	1	Дефиниция мед. интрукции	1	Стерилизация пациента	2				
Выполненные манипуляции	Количество														
Лечебная физ. кул.	2														
Упражнения (AD, CD, и т.д.)	1														
Дефиниция мед. интрукции	1														
Стерилизация пациента	2														

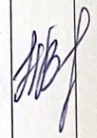
Приветствия и работа в 7:40, проведена гигиеническая обработка рук, надева перчатки и погони пригласивших и мистр хирурга. Стоя под руководством мед. сестры. Когда все было готово, ее привели пациента на каталке в операционную. Стало понятно ограничение протерма все поверхности рук, раствором и погрузили использованные инструменты в дезинфектор.

Цели и задачи урока


- 1) обработать руки гигиеническим способом
- 2) продезинфицировать пациента об исследовании у него опухоли
- 3) Эпидемиологический, расположить его в удобном месте
- 4) Стороны пациента имели отклоняющиеся к оседам (предельно близко, наружные часы)
- 5) Обратить внимание удобное положение
- 6) Руки пациента правой руки: указатель, средний и безымянный одновременно опирались на операционную
- 7) Кончатые четкие толчки ярови внутри сосуда
- 8) Запустили сенсорную и сместили касанию сокращения на высоте 36 (см.) Общую часть устно на 2.
- 9) Задаем манипуляции рудиментарными кувалда в соответствующей форме
- 10) Провести контроль осущ. с помощью визуализации данных.

03.06.22

Итог дня:	Выполненные манипуляции	
	Выполненные манипуляции	Количество
	Гигиеническая обр. рук	2
	Эпидемиологический контроль	3
	Дезинфекция инструментов.	1
	Эпидемиологический контроль	1

5 



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись															
04.06.22	<p>Принципиально к работе в 8:45, проведя гигиеническую обработку рук, надев перчатки. Присиделся к транспортному пациенту с целью в операционную. Проведена обработка боковой поверхности, скарификационная обработка пациенту Ясине вышена руки на гигиеническом уровне, надев перчатки, применив к обработке инструм. жид. среда. Во время операции наблюдала за состоянием больного, контролировала (АД, ЧСД, пульс.) Ясине осмотрела ее прощупала все поверхности, кожу, растворили и получили использованной инструментами в дезинфектант. Ассистировала внутривенной инъекции.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) обработать руки на гигиеническом уровне.</li> <li>2) Надеть стер. шапочку.</li> <li>3) Взять укладочку с собой, препаратом и проверить пригодность его применением.</li> <li>4) Открыть пакет со стерильными материалами (шпатель, марши, шпатель, салфетки).</li> <li>5) На вскрытии пациента уложить голову в сторону.</li> <li>6) Использовать стерильный шпатель, выстиранный в чистой стерильной салфетке и поместить в чашку емкостью 100 мл стерильной мерной емкости.</li> <li>7) Использовать марши не менее 6 (шт).</li> <li>8) Стерилизовать шпатель и шпатель с силой.</li> <li>9) Проверить срок годности и пригодность упаковки, вскрыть укладочку.</li> <li>9) Провести антисептическую обработку в шпатель.</li> </ol>	5																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Гигиеническая обр. рук</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Стерилизация инструмента</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Дезинфекция инструмента</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Стерилизация инст. среды</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Измерения (АД, ЧСД, пульс)</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество		Гигиеническая обр. рук	2		Стерилизация инструмента	1		Дезинфекция инструмента	1		Стерилизация инст. среды	1
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																
	Гигиеническая обр. рук	2																
	Стерилизация инструмента	1																
	Дезинфекция инструмента	1																
	Стерилизация инст. среды	1																
	Измерения (АД, ЧСД, пульс)	1																



06.06.22

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
	<p>Присутствия крадено в 7:40, Мне консу- вали как правильно сделать переводим капюшон в мешки для ее тонкого перевода пациентов с палаты в операционную. Сверили (AD, ZD) пучки, ширина 1*месе Станте проводим различную саммарную обработку пациента. Так же класс пока- зали как правильно сделать каше разно мочевого пузыря Каше класс каше класс каше 1) Обработать руки антисептиком 2) Надеть перчатки 3) Фиксация кисти конечности бинтом от суставов пальцев стоп, обязательно бинтуем класс. 4) Стопа по отношению к классу поворачивать по прямой линии. 5) Бинт, необходимо раскручивать наружу 6) Каждый последующий виток бинта должен перекрывать предыдущий на 30-50%. 7) Фиксация проводится выше коленного су- става. 8) Фиксация должно заканчиваться на 10-15см выше "боковой" зоны палец. 9) Обработать руки антисептиком</p>		

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	Антисептическая обработка рук	3
	Сверили AD, ZD, пучка	4
	Каше класс бинта	1
	Транспортировка	4



Дата

Содержание работы

Оценка

Подпись

07.06.22

Сегодня я присутствовала в работе в 2:40, провела химическую обработку руда присутствия и подготовила стандартную смесь под руководством старшего. Старшая привезла материалы на кампус. В течение операции старшая за техникой поочередно показала своим старшим операции и проверила все поверхности декарбонизирующей реакцией и погрузила использованную смесь в декарбонизирующую смесь операции и помогла оператору, в открытой емкости и развела аммиака, ставила вы-приветную смесь.

- Задача: увеличение кислорода
- 1) вымыть руду на химической уровне
  - 2) добавить кислоты чертама
  - 3) проверить смесь введения параметра
  - 4) убедиться в проходимость для жидкой смеси
  - 5) вскрыть упаковку, проверить старший паром-ный камер.

6) Проверить работу системы жидкостями, 7) Проверить емкость со старшей водой, 8) Добавить старшую воду, в емкость для уби. кислорода по заданной смеси, 9) Проверить реакцию до появления пузырьков воздуха в емкости. 10) Проверить парами камер к емкости уби. кислорода в заданной в наст. уро-годи. 11) проверить под пороговой скоростью 12) Начать процедуру 13) по окончании 14) Проверить пар-ный камер. 15) по окончании 16) Проверить пар-ный камер. 17) Утилизировать под. ам. и в камер.

Итог дня:

Выполненные манипуляции	Количество
Химическая обработка руда	10
Задача уби. кислорода	2
Разведение аммиака	2
Проверка параметров	2

5

*[Handwritten signature]*



Дата

Содержание работы

Оценка

Подпись

08.06.22

Сегодня я присутствовала и работала в 8:00  
 начинаю вводить в амбуланс, маме и маме  
 моего амбуланса в амбуланс, маме и маме  
 маме пациенту дамью удобное место (посо-  
 ление) в постели, сидеть за ее спиной  
 попросила и корчилась через рот.  
 Корчилась пациентка через рот.  
 1) Обработала пациентку жидкостью  
 2) Сделала пациенту бинтующую повязку  
 повязку в амбуланс  
 3) Сделала пациенту обработку руки  
 ваткой смоченной  
 4) Пациентку уложила пациентку сонливой  
 5) Обработала руки на антисептиком уровнем  
 6) Если пациент у пациента свистящий зуб, про-  
 чистить палочкой пациентку устанавить их  
 7) Сделала прививку пациентке и кровью  
 пациентки  
 8) Обработала зубок  
 9) Если пациент палочкой и может еще какое-  
 то лечение, наблюдать за процессом  
 умиления лица, определяемость пережевыва-  
 вания и жевания  
 10) Если есть необходимость при еде  
 брыз, заменить марлю  
 11) По окончании процедуры пациенту  
 попросила ротик дамью удобное место  
 или в постели.

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	Гигиеническая обр. рук	6
	Цифры АД, ЧДД, пульс	8
	Корчилась пациентка	1
	Сила постельного белья	1

5 [Signature]



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
------	-------------------	--------	---------


09.06.22.

Также прибавили в операционный блок ее  
 надела хирургический костюм, чашки  
 руки на гигиеническом и антисептике  
 уровне и начало помощи, подготовившая  
 операционную. Записали все показания  
 мед. документации, трансформировали  
 пациента, измерили  $t^{\circ}$  тела и АД, ЭЭГ. пульс.  
 Записали показания системы, проверили работоспособность  
 самонагревательной лампы.  
 Уход за пациентом  
 1) Помогли на область промежности  
 перу, носки.  
 2) Взять одежду от пациента, беру руки  
 вены антисептик с теплой водой в другую  
 руку с марлевыми салфетками.  
 3) Сели в емкость на половые органы  
 пациента. Обильно обработали кожу  
 половых органов в направлении и дномину:  
 область, область боковые половые губы, половые  
 складки, промежность, анусное отверстие,  
 межъягодичную складку. Стерилили шприцы  
 по мере загрязнения и после каждой обра-  
 ботки.  
 4) Протерли марлевыми салфетками,  
 использованными в носу, для утилизации  
 мед. отходов, масса и др.  
 5) Сняли перчатки, помыли руки на  
 гигиеническом уровне.


Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
		Гигиенически обл. рук
	Измерит АД, ЭЭГ, пульс, $t^{\circ}$	2
	Записали кон. системы	1
	Уход за пациентом	1

5 





Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись																				
10.06.22.	<p>Сегодня я была в роли процедурной мед. сестры. Занималась мед манипуляциями, подготовкой кабинета, материалами и инструментами к работе, проводила подбор крови и трансфузировала материал в лабораторию.</p>																						
	<p>Взятие крови из вены</p>																						
	<p>1) Обработать руки антисептическим способом, проверить целостность упаковки, при наличии повреждений трансфузии</p>																						
	<p>2) стерилизовать пробирку, определить место венепункции.</p>																						
	<p>3) обработать спиртовой салфеткой место венепункции.</p>																						
	<p>4) Наложить жгут пациенту не более чем на 1-2 минуты</p>																						
	<p>5) Снять жгут, зафиксировать веноу большим пальцем.</p>																						
	<p>6) Взвесить илу на 13 делений, сдать вены пациенту.</p>																						
	<p>7) Вставить ВК в держатель до упора, проколов машинную иглу.</p>																						
	<p>8) Снять жгут, как пробирка полностью заполнена, убрать ВК из держателя, повторно проверить ВК искомой визуализацией.</p>																						
<p>9) Поместить ВК в штатив.</p>																							
<p>10) Закрыть место венепункции салфеткой, смоченной антисептиком.</p>																							
<p>11) Убрать илу вместе с держателем из вены.</p>																							
<p>12) Сделать запись о выполненной процедуре</p>																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Анестетической одн. руки</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Измерения АД, ЧСС, пульса</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Взятие крови из вены</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество		Анестетической одн. руки	3		Измерения АД, ЧСС, пульса	2		Взятие крови из вены	1										5	
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																					
	Анестетической одн. руки	3																					
	Измерения АД, ЧСС, пульса	2																					
	Взятие крови из вены	1																					



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись														
11.06.22	<p>Я пришла к работе в 8.00, провела гигиеническую обработку рук. Далее еще стерилизую инструменты как правильно словами сосудистой камерой. Далее я пришла к пациенту (АД, СДВ, пульс) ставлю ее в отведенном положении по показаниям флюо для сосудистой камерой.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) проверить еще шприц</li> <li>2) обработать руки на гигиеническом уровне</li> <li>3) подготовили мобильный транспортный манипуляционный столик, на котором разместили необходимые стер. бумажки для ухода за пероральной сосудистой камерой</li> <li>4) доставили подготовительный, мобильный манипуляционный манипуляционный столик в комнату</li> <li>5) Инструктировала пациента согласно СМК (СН) 100.1.01.13. Сформировала и подписала чье согласие пациента на всех этапах оказания мед. помощи.</li> <li>6) Предоставили объяснили ход и цель процедуры</li> <li>7) Обработали руки антисептиком.</li> <li>8) Проверили ассептичные перчатки.</li> </ol>																
Итого дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Гигиеническая обр. рук</td> <td>8.</td> </tr> <tr> <td>Установка сосуд. камерой</td> <td>1.</td> </tr> <tr> <td>Структурирование пациента</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Измерение (АД, СДВ, пульса)</td> <td>2.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	Гигиеническая обр. рук	8.	Установка сосуд. камерой	1.	Структурирование пациента	3	Измерение (АД, СДВ, пульса)	2.					5	
Выполненные манипуляции	Количество																
Гигиеническая обр. рук	8.																
Установка сосуд. камерой	1.																
Структурирование пациента	3																
Измерение (АД, СДВ, пульса)	2.																



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись												
14.06.22	<p>Присутствия в палате в 8:01, в роли процедуры мед. сестры. Заполнена мед. документация. Сведения о манипуляции записаны в историю болезни. Также записаны за температурой пациента и пульсом. Версия <math>t^{\circ}</math> тела, АД, СРД, пульс</p> <p>Своебе при смене пациента</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Инструктировано пациента, объяснено цель</li> <li>2) Уточнить у лечащего врача вид оборудования и необходимость применения шланга за спиной.</li> <li>3) Проверить возможность для соблюдения конфиденциальности: попросили шуметь пациенту зашить полотенцем кровать.</li> <li>4) Обработать руки антисептиком.</li> <li>5) Подготовить необходимые инструменты и оборудование.</li> <li>6) Обработать пациента антисептиком или мылом и встать для обработки манипуляционного стола.</li> <li>7) Проверить наличие канюль.</li> <li>8) Использовать антисептик шлангом со стандартным отверстием для воздуха и дезинформации.</li> <li>9) Проверить наличие перчаток СИЗ СОП 100.2018.</li> </ol>	5													
Итого дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Полоск. р-ра</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Уширши АД, СРД, пульс, <math>t^{\circ}</math></td> <td>3.</td> </tr> <tr> <td>Уход за пациентом</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	Полоск. р-ра	5	Уширши АД, СРД, пульс, $t^{\circ}$	3.	Уход за пациентом	1					5	
Выполненные манипуляции	Количество														
Полоск. р-ра	5														
Уширши АД, СРД, пульс, $t^{\circ}$	3.														
Уход за пациентом	1														