

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

ДНЕВНИК

Производственной практики по профессиональному модулю:
«Проведение профилактических мероприятий»

Междисциплинарный курс «Здоровый человек и его окружение»

студента (ки) 2 курса 218 группы
специальности 34.02.01 Сестринское дело
очной формы обучения

Министерство
Здравоохранения
Республики Хакасия

База производственной практики: К17643, Территориальное отделение
Федерального государственного бюджетного учреждения «Иркутская область
«Иркутская область» государственного института управления и

Руководители практики:

Общий руководитель: Александр Николаевич
Васильев

Непосредственный руководитель: Сергей Николаевич
Васильев

Методический руководитель: Ирина Викторовна
Васильева

Тематический план-график производственной практики

№ п/п	Наименование разделов и тем практики	Количество	
		дней	часов
1.	Детская поликлиника	6	36
1.1	Работа на педиатрическом участке	4	24
1.2	Прививочный кабинет	1	6
1.3	Кабинет здорового ребенка	1	6
	Всего	6	36

Смет

Инструктаж по технике безопасности

Требования к охране труда перед началом работы:

1. Перед началом работы необходимо:

- надеть спецодежду и спецобувь, иметь индивидуальное средство защиты, в конце смены надеть маску и менять каждые четыре часа;

- не обременять кисти на руках, избегать быть зажатыми кисти кисти, кистей в 90 или напавочником;

- подготовить рабочее место, убедиться в исправности электроинструмента;

- провести санитарно-гигиеническую обработку кабинета.

2. Входящая стерилизация перед началом работы обязательна для трикотажа и шинирующей.

3. Проверить наличие стерилизованного материала для работы.

4. Обязательные гигиенические требования к охране труда должны быть учтены соответствующими силами до начала работ, а при необходимости сделать это работники обязаны обеспечить проведение работ.

Требования к охране труда в процессе работы:

1. Работать в резиновых перчатках, собирать руки с ног и уксусом. При попадании крови на кожу смыть водой, обработать кожу 70% спиртом этиловым 2 раза.

2. Не использовать лекарственные в-ва, растворы с четкой маркировкой и действующим сроком годности.

3. Работы с металлической обкаткой выполняются только за-вешенно.

4. Работы с мех. вальцами проводить специальной щеткой, щеткой надламывать ватными шариками.

5. При повреждении кожи острым и колющим инструмен-тарием, рану нужно выдавить, обработать спиртом 5%, и др.

6. При попадании на работу глаз в 90

- промыть глаза в 90 ваткой с аптечной этикеткой;

- хранить в сосуде с плотной крышкой;

- не допускать разбрызгивание веществ и попадания капель на открытые участки кожи, глаза, в верхние дыхательные пути, желудочно-кишечный тракт.

7. После окончания работы мыть руки теплой водой с мылом.

Дата

Содержание работы

Оценка

Подпись

№ 05.14

- 1. Обработать руки на мыльном растворе, надеть перчатки;
- 2. Обработать санитайзером ладони с внутренней стороны;
- 3. Обработать перчатки антисептиком;
- 4. Уложить или усадить ребенка;
- 5. Наложить санитайзером ладоней голову ребенка по следующим ориентирам:
 - а) ушная раковина;
 - б) середина подбородка;
- 6. Записать результат;
- 7. Снять перчатки, сбросить в урну класса б, обработать руки мыльным раствором. Руки высушить салфетками.
- Цель: оценка физического развития;
- Задачи: оценка физического развития;
- Инструментарий: нет;
- Оборудование: санитайзером ладоней, 70% спирт, вода, перчатки
- Результат:
- 1. Обеспечить чистоту и безопасность;
- 2. Обработать руки мыльным раствором, надеть перчатки;
- 3. Обработать санитайзером ладони с внутренней стороны с помощью салфеток;
- 4. Наложить санитайзером ладоней на грудную клетку и ориентирами:
 - а) ушная раковина;
 - б) середина подбородка;

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	защитные мероприятия ребенка	1

5 фев

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

6.05.18

5. Изучить результат
 6. Сделать упражнения, сформировать в каждом классе Б, об-
 работайте руки на гимнастическом уровне

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество

5 Фев

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись														
17.05.17	<p>Сегодня третий день продолжительной практики и проходила в это кабинете врача-неонатолога Виктора Юрьевича Валерьевича и медицинской сестры Смирновой Людмилы Николаевны. Заполнила наглядные материалы на тематический анализ крови, историю развития ребенка, справку-освобождение от физических нагрузок, сертификат о приеме вакцин и анализ крови.</p>																
Итог дня:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• измерение температуры тела</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>• заполнение медицинской документации</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>• анализ крови</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>• история развития ребенка</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>• справка о приеме вакцин</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>• справка-освобождение от физ. нагрузок</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Выполненные манипуляции	Количество	• измерение температуры тела	2	• заполнение медицинской документации	5	• анализ крови	2	• история развития ребенка	1	• справка о приеме вакцин	1	• справка-освобождение от физ. нагрузок	1		5
Выполненные манипуляции	Количество																
• измерение температуры тела	2																
• заполнение медицинской документации	5																
• анализ крови	2																
• история развития ребенка	1																
• справка о приеме вакцин	1																
• справка-освобождение от физ. нагрузок	1																

Дата

Содержание работы

Оценка

Подпись

11.05.17.

Сегодня четвертый день производственной практики и проводила ее в Росстатистуре. Мне поручили проверить медицинские карты на наличие таких необходимых документов, как лист медицинского страхования, согласие на обработку персональных данных, свидетельство о рождении / паспорт.

В процессе проверки мне иногда забирали в кабинет к врачу-диагносту специалиста Теню Валерьевичу и мармулянской семье Смирновой Людмиле Николаевне. Там я проводила антропометрические измерения детей и начала собирать мне статистику для таблицы.

Снаряжение Росстатистуре:

- 4 стола, 4 стула;
- 2 компьютеры, 2 принтера;
- 1 вешалка;
- 8 шкафов;
- 2 ультразвуковых обучающих режиссулятора DEZAP-2;
- 1 антропометр;
- 1 телевизор;
- 1 журнал;
- 2 окна.

Проверила карт:

- 2000 год - 17 карт;
- 2001 год - 18 карт;
- 2002 год - 18 карт;
- 2003 год - 32 карты;
- 2004 год - 22 карты;

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	Антропометрические измерения	4
	антропометрические измерения рук	5
	проверка амбул карт насу	305

5 лет

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
18.05.17	<p>• 2005 год - 24 карты ; • 2006 год - 24 карты ; • 2007 год - 31 карта ; • 2008 год - 29 карт ; • 2009 год - 31 карта ; • 2010 год - 24 карты ; • 2011 год - 35 карт Итого проведена 305 карт</p>		
Итого дня:	Выполненные манипуляции	Количество	5

Дата

Содержание работы

Оценка

Подпись

19.05.17

Сегодня третий день прошедшей практики.
 Я работала в кабинете врача-недантиста Елена-
 ната Павлова Валерьевича и медсестры соотв.
 Анастасии Николаевны.
 Я совершила два направления на клинический
 анализ крови, общий анализ мочи, направ-
 ление на УЗИ мочевого пузыря и фим-
 ноз фимозиса, направление на биом-
 химический анализ крови. В присутствии
 медсестры оформила два направления, в
 печать поставила две полученных резуль-
 татов анализов

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	обработка рук	2
	направление на клинический анализ крови	4
	кровь на биохимическое исследование	3
	направление на общий анализ мочи	5
	направление на УЗИ фимозиса	3
	направление на УЗИ мочевого пузыря	2

5 Фев

Handwritten signature and circular stamp of a medical institution.

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

20.03.19

Алгоритм измерения массы тела ребенка (до 2 лет)

Цель: оценка адекватности питания ребенка.

Сущность: физическое развитие.

Инструменты: электронные весы, перчатки, деж. расстегиватель, вешка, челенка.

Выполнение:

1. Обяснить маме суть исследования;
2. Обработать руки антисептиком способом;
3. Установить весы на ровной, устойчивой поверхности;
4. Проверить правильность установки весов, обработать лоток дезинфекции и положить на него мерную чашку;
5. Определить вес до нулевой отметки;
6. Надеть перчатки;
7. Уложить ребенка на весы;
8. Зафиксировать показатели и отметить ребенка с весов;
9. Убрать чашку с весов, обработать лоток дезинфекции;
10. Снять перчатки, обработать в sinksоду класса Б, обработать руки антисептиком способом.

Алгоритм измерения длины тела ребенка

Цель: оценка физического развития.

Сущность: горизонтальное положение, ростоскоп, челенка, резиновые перчатки, измерить с дежурствором, вешка, бумажка, ручка.

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество

5 фев

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

№ 12

Выполнение процедуры

1. Сообщить маме о выявлении заболевания;
2. Изъять выписку из истории болезни, рассмотреть на ровной поверхности;
3. Подготовить необходимые материалы;
4. Обработать руки мыльной водой с помощью мыльного раствора;
5. Обработать рабочую поверхность раствором дезинфекции с помощью ватки;
6. Обработать палец;
7. Обработать перчатки антисептиком;
8. Уложить ребенка на ровную;
9. Выпрямить носик малыша, нежно пошевелить носиком;
10. Не спеша определить диаметр тела ребенка;
11. Уложить ребенка с раствором, зафиксировать;
12. Уложить палец с раствором, прикрепить рабочую поверхность раствором 1% р-н хлороксина, фиксировать с помощью 15 мин;
13. Снять перчатки, обработать в отведенном классе Б, обработать руки мыльной водой с помощью.

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество

5/12/17

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
1955.12	<p>В первой деке президентской практики в поднакомителее со старшим медицинским мастером Сергеевой Ириной Владимировной.</p> <p>Характеристики</p> <p>Воспитательница в 2 образовательных группах из черной группы № 21643, № 170.8.1. и 1"</p> <p>Структура психологическая</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заболевания психологическая - Селева Елена Григорьевна. - Заболевания психологическая - Вера Петровна - Стурин Валентина Александровна - Старшие медицинские мастера: Сергеева Ирина Владимировна и Голубова Елена Вячеславовна. <p>Воспитательница детской психологической реабилитации такими примерами, как приказ Минздрава и здравоохранения РФ от 23.01.07 об утверждении примерной программы организации деятельности и структуры детской психологической реабилитации и приказом Минздрава и всего развития РФ от 16.04.12 № 366н об утверждении программы старшего психологической реабилитации, приказом Минздрава РФ от 21.12.12 № 1336н "О порядке предоставления несовершеннолетним медицинскими организациями в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них", приказом Минздрава здравоохранения РФ от 15.12.14 № 731н об утверждении унифицированной формы медицинской документации, используемой в медицинских организациях, осуществляющих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и приказом № 100 здравоохранения" и др.</p> <p>Воспитательница психологической реабилитации такими санитарно-эпидемиологическими нормативами и правилами, как СанПиН 13.26.30-10, СанПиН 1.7.2790-10, санитарно-гигиенические требования по организации с медицинскими: "Стандарты" и др.</p>		

