

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

## ДНЕВНИК

Производственной практики по профессиональному модулю:  
Проведение профилактических мероприятий»

Междисциплинарный курс «Сестринское дело в системе первичной медико-  
санитарной помощи»

студента(ки) 2 курса 211-1 группы  
специальности 34.02.01 Сестринское дело  
очной формы обучения

\_\_\_\_\_ Лунив

\_\_\_\_\_ Ольги

\_\_\_\_\_ Васильевны

База производственной практики: КГБУЗ КМДКБ №1

Поликлиника №2

Руководители практики:

Общий руководитель: Оленева Ирина Юстиасовна

Непосредственный руководитель: Серюкова Ирина Владимировна

Методический руководитель: Цуканова Елена Викторовна

### Тематический план-график производственной практики

№ п/п	Наименование разделов и тем практики	Количество	
		дней	часов
<b>1.</b>	<b>Поликлиника</b>	<b>6</b>	<b>36</b>
1.1	Работа на участке (педиатрическом, терапевтическом)	4	24
1.2	Прививочный кабинет	1	6
1.3	Кабинет медицинской профилактики	1	6
	<b>Всего</b>	<b>6</b>	<b>36</b>

### Инструктаж по технике безопасности

Требования охраны труда перед началом работы:

1. Перед началом работы необходимо:

1.1. Надеть спецодежду и спецобувь/халат или р/б костюм, специально подобранную обувь без каблука и шпачку, иметь индивидуальное средство защиты (для органов дыхания - марлевую маску), во время эпидемий маску менять каждые четыре часа;

1.2. Все повреждение кожи на руках должно быть закрыто лейкопластырем, клеи 5% или марлевым пластырем;

1.3. Подготовить рабочее место, убедиться в исправности электрооборудов;

1.4. Провести бактерицидную обработку кабинета.

2. Медсестра перед началом работы должна проверить помещение.

3. Проверить наличие стерилизованного материала для работы.

4. Обнаруженные нарушения требований охраны труда должны быть устранены ответственными лицами до начала работ, а при невозможности сделать это работник обязан сообщить руководителю работ.

Требования охраны труда во время работы.

1. Работать в резиновых перчатках. Оберегать руки от порезов и ушибов. При попадании крови на кожу смыть водой, обработать кожу 70% раствором этилового спирта 2 раза.

2. Использовать лекарственные в-ва растворами с четкой маркировкой и действующим сроком годности.

3. Иглодепозиты с металлической обкаткой вскрывают только дланями.

4. Ампулы с лекарственными веществами поднимать специальной пинцетом, стекло надламывать ватными шариками.

5. При повреждении кожи острыми и колющими инструментами первую помощь оказать, обработать спиртом, 5% йодом.

6. При использовании в работе химических веществ: принимать химические вещества только с адекватной этикеткой.

7. Не допускать разбрызгивание вещества и попадания капель на открытые участки кожи, лица, в верхние

доказательные пути, желудочно-кишечный тракт.  
8. После осмотра больного мыть руки теплой водой с мылом.

Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

1. При несчастном случае, который произошел во время работы, немедленно освободить пострадавшего от воздействия травмирующего фактора, оказать ему первую (доврачебную) медицинскую помощь, и если пострадавший или свидетель происшествия немедленно сообщить непосредственному руководителю о несчастном случае и вызвать скорую помощь по телефону 03.
2. В случае поражения человека электрическим током необходимо быстро отключить ту часть оборудования, к которой прикасается пострадавший. Если при этом пострадавший может упасть с высоты, следует предупредить или обеспечить его падение. В случае невозможности быстро отключить оборудование, необходимо отделить пострадавшего от токоведущих частей.
3. При напряжении до 1000 В для отделения пострадавшего от токоведущих частей следует воспользоваться сухой тряпкой, доской, веревкой, одеждой или другим сухим не проводящим тока материалом. Запрещается использовать металлические инструменты, металлические предметы. При необходимости следует переуть или переодеть провода (кабели в отдельности) толстой сучковой деревянной рукояткой или инструментом с усиленными рукоятками.
4. При освобождении пострадавшего от действия э. тока следить за тем, чтобы сам он не оказался в контакте с токоведущей частью и под напряжением шара.
5. При возникновении очагов пожара немедленно:
  - объявить о пожаре;
  - вызвать пожарную охрану;
  - оповестить всех работающих поблизости и принять по возможности меры к тушению очага возгорания.Водяные части электроустановок и электропроводки, находящиеся под напряжением, следует тушить углекислотными огнетушителями:
  - принять меры к возвы по месту пожара своего непосредственного руководителя или др. должностных лиц.

✓ в соответствии с оперативной обстановкой следует действовать согласно местному оперативному плану первоочередности.

6. Порядок набора вызовов с операторов готовой связи следующий:

1. Пожарная охрана:

- Абонентами МЧС, Теле 2 - 01\* вызов
- Абонентами Мегафон, Билайн - 010 вызов

2. Скорая помощь:

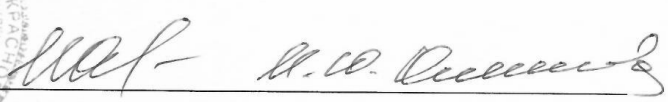
- Абонентами МЧС, Теле 2 - 03\* вызов
- Абонентами Мегафон, Билайн - 030\* вызов

3. Единая служба спасения:

Со всех операторов готовой связи 112 вызов

Место печати МО

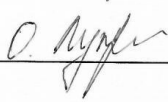
Подпись общего  
руководителя



Подпись непосредственного  
руководителя



Подпись студента



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись																					
19.12.2018	<p>Рабочий день практики начался с ознакомления с поликлиникой №2 по адресу Яковлева 27. Поликлиника №2 КГБУЗ «КМДКБ №1» занимает первый этаж жилого дома. В поликлинике 7 педиатрических участков, так же имеются вспомогательные службы. В данном учреждении плановая мощность 90 посещений в смену, фактическая — 111. Ведут приемы: врачи педиатры участковые, врач невролог, врач детский хирург, логопед, кабинет доврачебного приема, который работает с 8.00-16.00.</p> <p>Следующим этапом было знакомство с расположением помещений в поликлинике №2.</p> <p>Кабинет №14- это кабинет доврачебного приема. В кабинете ведет прием фельдшер- Погуляева Надежда Сергеевна. Я ознакомилась с организацией работы доврачебного кабинета и с перечнем документов, выдаваемых данным кабинетом.</p> <p>Так же в поликлинике есть комната для разведения дезинфицирующих средств, фильтр бокс. А так же имеются кабинеты: приема анализов, кабинет неотложной помощи, прививочный кабинет БЦЖ, R-манту, процедурный, прививочный, кабинет профилактических прививок. Так же ознакомилась с кварцеванием кабинетов, проводится с 11:30-12:00 и с 15:00-15:30.</p> <p>Заведующая поликлиникой №2 Сокович Ольга Григорьевна.</p> <p>С правилами техники безопасности, установленными в поликлинике, а так же со структурой и графиком работы поликлиники меня ознакомила старшая медицинская сестра Серюкова Ирина Владимировна. После проведенного инструктажа я ознакомилась с кабинетом здорового ребенка, которым заведует Русских Яна Юрьевна. Этот кабинет предназначен для работы со здоровыми детьми раннего возраста, а так же для проведения подготовки детей к поступлению в дошкольное учреждение. Кроме работы с детьми, в этом кабинете проводят обучение для родителей. Их обучают методике ухода за детьми, комплексам массажа, гимнастики, обучают процедурам закаливания и правильной технологии приготовления детского питания, правилам введения прикорма. В кабинете организован уголок грудного вскармливания. Он оснащен достаточным количеством литературы на данную тему, различными схемами, памятками и таблицами. Так же в кабинете имеется массажная кушетка, разные виды игрушек, разнообразная литература для детей. В кабинете оборудовано место для обработки рук персонала. Это кожный антисептик Манорм экстра и жидкое мыло для рук антибактериальное Sprinter, диспансер держатель для бумажных полотенец, емкость для отходов класса А.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></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> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																				<p style="text-align: center;">50/01</p>
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																						

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись																		
20.12.2018	<p>Второй день практики начался с ознакомления кабинета педиатра-это кабинет №43,участок 14. В данном кабинете работают врач-педиатр Киргетова Ольга Николаевна и медицинская сестра Букина Анастасия Юрьевна. В данном кабинете я ознакомилась с алгоритмом проведения влажной уборки.</p> <p>Ознакомилась с оснащением кабинета: медицинская кушетка, медицинский ростомер для детей младшего и для детей старшего возрастов, сантиметровая лента, пеленальный стол, весы электронные для новорожденных модель «Саша» до 15 кг., весы электронные напольные модель ВМЭН-150-50/100-Д-А-Норма-4 до 150кг,а так же настенный бактерицидный облучатель воздуха ДЕЗАР-3,шкаф для хранения документации врача педиатра. Емкости для дезинфекции инструментария и расходного материала, емкости для сбора бытовых и медицинских отходов. А также необходимый медицинский инструментарий-это шпатели, термометр, тонометр для измерения АД с манжетой для детей, стетофонендоскоп.</p> <p>Затем я ознакомилась с документацией данного кабинета.</p> <p>Ознакомилась с учетной и отчетной документацией в работе участкового врача-педиатра, с историей развития ребенка (форма №112/у),с контрольной картой диспансерного наблюдения (форма №030/у),с картой профилактических прививок (форма №063/у), талон на прием к врачу (форма «25-4/у), с экстренным извещением об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку (форма № 058/у), с выпиской из медицинской карты амбулаторного, стационарного больного (форма № 027/у), с направлением на консультации и во вспомогательные кабинеты(форма № 028/у),с картой лечашеся в кабинете лечебной физкультуры (форма№042/у),с картой больного, лечашеся в физиотерапевтическом отделении(кабинете) (форма № 044/у),с журналом учета инфекционных заболеваний (форма № 060/у),с книгой записи вызовов врача на дом (форма № 031/у),с журналом регистрации и контроля бактерицидной установки, с журналом учета проведения генеральных уборок.</p> <p>После обработав руки на гигиеническом уровне с применением кожного антисептика Манорм, выполняла сестринские манипуляции: измеряла температуру тела, антропометрию у детей, проводила осмотр кожных покровов, слизистых покровов ребенка.</p>																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Измерение t тела, антропометрия</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Обработка рук</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Осмотр кожных покровов</td> <td>6</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		Измерение t тела, антропометрия	6		Обработка рук	12		Осмотр кожных покровов	6						
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																			
	Измерение t тела, антропометрия	6																			
	Обработка рук	12																			
	Осмотр кожных покровов	6																			

5 Dec

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись																					
21.12.2018	<p>Третий день практики начался с кабинета № 43. Перед предстоящими манипуляциями, обработав руки гигиеническим способом с применением кожного антисептика «Манорм экстра», начала выполнять сестринские манипуляции: измеряла температуру тела, антропометрию у детей, проводила осмотр кожных покровов, слизистых покровов ребенка. А так же осуществляла заполнение направлений на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) общий анализ крови;</li> <li>2) общий анализ мочи;</li> <li>3) исследование кала на наличие бактерий;</li> <li>4) анализ кала на яйца гельминтов;</li> <li>5) соскоб на энтеробиоз.</li> </ol> <p>Кроме того, осуществляла заполнение медицинских справок, о том, что ребенок выздоровел и может посещать детское учреждение.</p> <p>В справках указывала рекомендации врача по дальнейшему посещению занятий физической культуры и допуску к профилактическим прививкам.</p> <p>Алгоритм измерение массы тела у детей до года:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объяснила маме цель исследования. Получила согласие.</li> <li>2. Вымыла и осушила руки, надела перчатки.</li> <li>3. Обработала рабочую поверхность весов дезинфицирующим раствором «Абактерил» 1.0%, время экспозиции: 5 минут, срок годности: 35 суток с помощью ветоши.</li> <li>4. Сняла перчатки, обработала руки гигиеническим способом с применением кожного антисептика «Манорм экстра».</li> <li>5. Включила весы. Постелила на весы одноразовую пленку. Подождала, пока числа на циферблате выставят нули.</li> <li>6. Уложила ребенка на весы головой к широкой части. Отметила показания массы тела.</li> <li>7. Сообщила результат маме.</li> <li>8. Надела перчатки.</li> <li>9. Убрала пленку с весов в отходы класса «Б».</li> <li>10. Протерла рабочую поверхность весов дезинфицирующим раствором.</li> <li>11. Сняла перчатки, сбросила в отходы класса «Б». Обработала руки гигиеническим способом.</li> <li>12. Занесла результаты в историю развития ребенка.</li> </ol> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Обработка рук</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Антропометрия</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Термометрия</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Осмотр кожных, слизистых покровов</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Заполнение направлений, справок</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество		Обработка рук	20		Антропометрия	8		Термометрия	10		Осмотр кожных, слизистых покровов	2		Заполнение направлений, справок	12				5	<i>der</i>
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество																						
	Обработка рук	20																						
	Антропометрия	8																						
	Термометрия	10																						
	Осмотр кожных, слизистых покровов	2																						
	Заполнение направлений, справок	12																						



Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
22.12. 2018	<p style="text-align: center;">Алгоритм измерение окружности головы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объяснила маме цель исследования. Получила согласие.</li> <li>2. Подготовила необходимое оснащение.</li> <li>3. Вымыла и осушила руки, надела перчатки. Обработала рабочие поверхности дезинфицирующим раствором «Абактерил» 1.0%. время экспозиции: 5 минут, срок годности: 35 суток с помощью ветоши.</li> <li>4. Обработала сантиметровую ленту 70% этиловым спиртом.</li> <li>5. Сняла перчатки. Обработала руки гигиеническим способом с применением кожного антисептика «Манорм экстра».</li> <li>6. Наложил сантиметровую ленту на голову ребёнка по ориентирам: сзади - затылочный бугор; спереди - надбровные дуги. Примечание: следила, чтобы палец исследователя не находился между лентой и кожей головы ребёнка.</li> <li>7. Сообщила результат маме.</li> <li>8. Надела перчатки. Обработала сантиметровую ленту 70% этиловым спиртом. Обработала рабочие поверхности дезинфицирующим раствором</li> <li>9. Сняла перчатки, сбросил в ёмкость для сбора отходов класса «Б». Обработала руки гигиеническим способом.</li> <li>10. Занесла результаты в историю развития ребёнка.</li> </ol> <p style="text-align: center;">Алгоритм измерение окружности грудной клетки:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Объяснила маме цель исследования. Получила согласие.</li> <li>2. Подготовил необходимое оснащение.</li> <li>3. Вымыла и осушила руки, надела перчатки. Обработала рабочие поверхности дезинфицирующим раствором «Абактерил» 1.0%, время экспозиции: 5 минут, срок годности: 35 суток с помощью ветоши.</li> <li>4. Обработала сантиметровую ленту 70% этиловым спиртом.</li> <li>5. Сняла перчатки. Обработала руки гигиеническим способом с применением кожного антисептика «Манорм экстра».</li> <li>6. Наложил сантиметровую ленту на грудную клетку по ориентирам: сзади – нижние углы лопаток; спереди - нижний край около сосковых кружков (у девочек пубертатного возраста верхний край 4 ребра, над молочными железами).</li> <li>7. Сообщила результат маме.</li> <li>8. Надела перчатки. Обработала сантиметровую ленту 70% этиловым спиртом. Обработала рабочие поверхности.</li> <li>9. Сняла перчатки, сбросила в ёмкость для сбора отходов класса «Б». Обработала руки гигиеническим способом.</li> <li>10. Занесла результаты в историю развития ребёнка.</li> </ol>		5 det

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
24.12.2018	<p>Рабочий день практики начался с кабинета №40 приема анализов. В этом кабинет работает Голикова Елена Вячеславовна.</p> <p>Я ознакомилась с оснащением кабинета: медицинская кушетка, дезинфицирующее средство «Абактерил» 1.0%, время экспозиции: 5 минут, срок годности: 35 суток, емкости для дезинфекции инструментария и расходного материала, емкости для сбора бытовых и медицинских отходов.</p> <p>А также необходимый медицинский инструментарий для сбора анализов: тупфер для взятия мазка с зева и носа, липкая лента, предметные стекла для взятия соскоба на энтеробиоз, контейнеры для кала и мочи.</p> <p>В кабинете оборудовано место для обработки рук персонала.</p> <p>Это кожный антисептик «Манорм экстра» и жидкое мыло для рук с антисептическим эффектом «Атлантис», диспансер держатель для бумажных полотенец, емкость для отходов класса А.</p> <p>Затем я ознакомилась с алгоритмом проведения влажной уборки кабинета №40: Уборка проводится ежедневно не менее 2 раз в день, 1-й раз с добавлением моющего средства (50гр средства на 10л воды), 2-й раз с использованием дезинфицирующего средства утвержденной концентрации.</p> <p>Ознакомилась с документацией данного кабинета: с журналом передачи анализов поликлиники №2 курьеру поликлиники №1, с журналом регистрации и контроля бактерицидной установки.</p> <p>С различными направлениями: направление на бактериологическое исследование, на дисбактериоз кишечника, бактериологический анализ фекалий на УПФ №, бактериологический анализ фекалий на диз.группу и сальмонеллы, направление на общий анализ мочи.</p>		
Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество	
	Обработка рук	7	
	Заполнение направлений	4	

5 *Скел*

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись
25.12.2018	<p>Алгоритм манипуляции: Техника взятия мазков из зева и носа на флору у детей. Обязательное условие: забор материала из зева проводить натошак, до орошения или полоскания горла.</p> <p>Оснащение: - резиновые перчатки, маска;  - стерильные пробирки с сухими ватными тампонами - 2шт.  - штатив для пробирок;  - стерильный шпатель в лотке;  - бланк-направление в лабораторию.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выписала направление в лабораторию.</li> <li>2. Вымыла руки, надела маску, перчатки.</li> <li>3. Поставила на инструментальный столик необходимое оснащение, промаркировала пробирки "Н", "З" (нос, зев).</li> <li>4. Усадила ребенка лицом к источнику света и при необходимости зафиксировать его с помощью помощника.</li> <li>5. Извлекла ватный тампон из пробирки, маркированный знаком "Н" взяла его правой рукой за пробку в которую он вмонтирован.</li> <li>6. Большим пальцем левой руки приподняла кончик носа ребенка.</li> <li>7. Осторожно ввела тампон вращательными движениями в один носовой ход, затем в другой, плотно прикасаясь к их стенкам.</li> <li>8. Поместила тампон в пробирку, не касаясь ее краев.</li> <li>9. Попросила ребенка широко открыть рот и шпателем нажала на корень языка.</li> <li>10. Извлекла ватный тампон из пробирки, маркированный знаком "З".</li> <li>11. Осторожно не касаясь языка и щек ввела тампон в полость рта.</li> <li>12. Сняла тампоном слизь с небных дужек и миндалин.</li> <li>13. Извлекла тампон из ротовой полости и поместила в пробирку, не касаясь ее краев.</li> <li>14. Сняла перчатки, маску сбросила в емкость для сбора отходов класса «Б».</li> </ol> <p>Обработала руки гигиеническим способом с применением кожного антисептика «Манорм экстра».</p> <p>15. Сделала запись о проведенной манипуляции.</p>		<p>5 балл</p> <p>5 откл</p> <p><i>СМ</i></p>

Заведующий отделением  

*Н. В. Савицкая*

**МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ**  
 Производственной практики по профилю специальности  
 «Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению»

ПМ 01. Проведение профилактических мероприятий

Обучающегося Лунив Ольги Васильевны  
 ФИО

Специальность 34.02.01 – Сестринское дело

№	Перечень манипуляций	Дата практики					Всего манипуляций
		19	20	21	22	23	
1	Работа с историей развития ребенка форма № 112/у, учетной формой № 025/у "Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях".		2	4	2		8
2	Заполнение карты профилактических прививок (форма 063/у).						
3	Составление плана профилактических прививок для детей и взрослых разного возраста.						
4	Проведение бесед с родителями ребенка о необходимости вакцинации, реакции на вакцину, особенностям ухода за ребенком после вакцинации.						
5	Проведение дезинфекции использованных изделий и материалов.						
6	Проведение сбора медицинских отходов.						
7	Заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования.		11	4			16
8	Оформление направлений на консультации к врачам-специалистам.						
9	Оформление направлений на санаторно-курортное лечение.						
10	Проведение осмотра кожных покровов, слизистых оболочек.		6	2			8
11	Термометрия.		6	10			16
12	Измерение артериального давления, пульса, частоты дыхания у пациентов разного возраста.						
13	Оценка функционального состояния.		6	8			14
14	Антропометрия.						
15	Составление рекомендаций по режиму дня.						

16	Обучение принципам создания безопасной окружающей среды для детей разного возраста.								
17	Оценка нервно-психического развития.								
18	Проведение санитарно-гигиенического обучения и воспитания по вопросам сохранения и укрепления здоровья.								
19	Изучение потребности обслуживаемого населения в оздоровительных мероприятиях и разработка программ оздоровительных мероприятий.								
20	Планирование проведения диспансеризации населения, дополнительного обследования и консультаций узких специалистов.								
21	Проведение профилактической работы по результатам диспансерного осмотра.								
22	Проведение анализа причин и факторов, влияющих на здоровье всех членов семьи и составление плана индивидуального оздоровления.								
23	Составление карты здоровья на всех членов семьи.								
24	Составление плана профилактических мероприятий для всех членов семьи.								
25	Составление памятки по уходу и профилактике заболеваний (инфекционных и неинфекционных).								
26	Заполнение контрольной карты диспансерного наблюдения ф. 030/у.								
27	Забор кала на бактериологическое исследование.							3	3
28	Соскоб на энтеробиоз.							4	4
29	Забор крови из вены.								
30	Мазок из зева и носа.							3	3

Методический руководитель практики

подпись



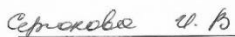
расшифровка подписи

Непосредственный  
руководитель практики

подпись



расшифровка подписи

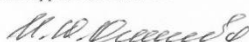


Общий руководитель практики

подпись



расшифровка подписи



М.П. организации

## ХАРАКТЕРИСТИКА

Лукин Ольга Валерьевна

(фамилия, имя, отчество)

обучающийся (ая) на II курсе по специальности 34.02.01 Сестринское дело в группе № 211-11 успешно прошел (ла) производственную практику по

**ПМ. 01** Проведение профилактических мероприятий

**МДК. 01.03** Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению

в объеме 36 часов с «19» декабря 2018 г. по «25» декабря 2018 г.

в организации КРБУЗ Краматорская межрайонная

(наименование организации, юридический адрес)

детская клиническая больница - 1. Желтківська ст.

За время прохождения практики:

№ ОК/ПК	Критерии оценки	Оценка (да или нет)
ПК 1.1	Проводит сбор информации, анализ и учет факторов риска здоровью и факторов, определяющих здоровье. Проводит обучающие беседы с пациентами, разрабатывает памятки по профилактике заболеваний, ведению здорового образа жизни. Проводит патронажи к одиноким пенсионерам и инвалидам.	нет
ПК 1.2.	Проводит разъяснительную работу с населением о необходимости диспансеризации. Проводит беседы по гигиеническому воспитанию населения. Участвует в работе школ здоровья.	нет
ПК 1.3.	Составляет план профилактических прививок на территориальном участке. Участвует в проведении текущей дезинфекции, обработке контактных поверхностей, дезинфекции воздуха, предметов ухода за больными и инструментария. Участвует в заборе материала для лабораторных исследований. Участвует в работе кабинета медицинской профилактики. Участвует в работе кабинета первичной медико-санитарной помощи.	да
ОК 1.	Демонстрирует заинтересованность профессией. Внешний вид опрятный, аккуратный.	да
ОК 2.	Регулярно ведет дневник производственной практики и выполняет все виды работ, предусмотренных программой практики.	да
ОК 4. ОК 5.	Составляет памятки, беседы, наглядный материал к обучению, используя учебную литературу, периодические издания, интернет-источники.	да
ОК 6. ОК 10.	За время работы: в конфликтных ситуациях не участвовал, жалоб со стороны пациентов и работающего персонала не поступало. Общение с персоналом проходит в рамках профессиональной этики и деонтологии. Демонстрирует толерантное отношение к представителям социальных, культурных и религиозных общностей.	нет

OK 8.	Интересуется особенностями организации работы в отделении.	сест
OK 9.	Проявляет инициативность в выполнении работ по реализации программы практики. При составлении памяток, тематических бесед, наглядного материала к обучению, пользуется различными литературными источниками, интернет-источниками, периодическими изданиями. Знает нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность.	
OK 12.	Применяет правила организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционно- и противопожарной безопасности.	сест

**Подпись непосредственного руководителя практики**

старшая сестра по уходу  
(должность)  
Сест Сергиенко И. В.  
(подпись) (Ф.И.О. / расшифровка подписи)

**Подпись общего руководителя практики**

Заведующий отделением  
(должность)  
М.П. М.В. Сергиенко  
(подпись) (Ф.И.О. / расшифровка подписи)  
«15» 12 20 18 г.

