

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:  
«Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»

Междисциплинарный курс «Основы реабилитации»

студента (ки) 3 курса 308 группы  
специальности 34.02.01 Сестринское дело  
очно/заочной (вечерней) формы обучения

Лютичина Елена  
старшего  
врачебного

База производственной практики: КГБУЗ краевая клиническая больница  
крайской краевой центр охраны материнства и детства

Руководители практики:

Общий руководитель: Кустова Наталья Ивановна  
Главная медицинская сестра

Непосредственный руководитель: Сербакова Челна  
Юревна старшая медицинская сестра  
стриженевской отделении

Методический руководитель: Чуканова Елена  
Викторовна

• оставлять без присмотра аппараты, приборы, устройства, включенные в электрическую сеть, электронагревательные приборы, держать вблизи них вату, спирт и другие легковоспламеняющиеся вещества; проводить при грозе физиотерапевтические процедуры на аппаратах, питающихся от воздушной электрической сети; хранить и применять препараты без этикеток, а также в поврежденной упаковке; пробовать на вкус и запах используемые препараты; работать с отключенной системой водоснабжения, канализации и вентиляции;

• работать без установленной спецодежды и предохранительных приспособлений;

• хранить пищевые продукты, домашнюю одежду и другие предметы, не имеющие отношения к работе в кабинетах, кроме специально выделенных мест; одновременное проведение процедур одной мед. сестрой в несмежных кабинетах.

3.2. В электросветолечебных кабинетах медицинскому персоналу и больным запрещается: касаться каких-либо заземленных металлических предметов во время проведения электролечебной процедуры с контактным включением электродов (ДДТ, СМТ); проводить УВЧ-терапию без тщательной настройки терапевтического контура в резонанс с генератором, пользоваться одной конденсаторной пластиной и суммарным воздушным зазором под обеими конденсаторными пластинами свыше 6 см; пребывать в зоне воздействия энергии дециметровых и сантиметровых волн при проведении процедур по дистанционной методике.

3.3 Аппараты для УВЧ, ДМВ, СВЧ-терапии мощностью 100 и более ватт необходимо эксплуатировать в кабинетах, экранируемых тканью с микропроводом (артикул В-14381 или аналогичной по свойствам).



Подпись проводившего инструктаж \_\_\_\_\_

Подпись студента \_\_\_\_\_

Дата	Содержание работы	Оценка	Подпись													
30.06 2014	<p>Непосредственный руководитель Сербаса ИЮ      и находился в кабинете ИГ и      массажи. И привел машиниста      киряч, переданных в муз. коллекции.      В процессе работы после нападки      нацистами обрабатывавшейся кухнью,      а так же руками мед. работников      под руководством медицинской      сестры проводимой дыхательные      упражнения, способствующие восста-      новлению спазм в нейтральной позе.      Обучение самолеческому при-      меру занимавшему ОДО.</p> <p>Занимаясь проведением ИГ и      массажа бровей и с парализованными      руками ИЮ, где связаны с конъ-      юнктурными проблемами      проводила комплекс упражнений в      режиме первого кипариза.      занимаясь читанием гигиениче-      ской литературы</p>	5 5	5 5													
<b>Итог дня:</b>																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-bottom: 5px;">Выполненные манипуляции</th><th style="text-align: right; padding-bottom: 5px;">Количество</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Проведение дыхательных упражнений</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">2.</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Обучение самолеческому</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">4</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Проведение ИГ и массажа при шдр. ИЮ</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">2</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Проведение ИГ и массажа кривоносу.</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">7</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Чтение гигиенической литературы</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">15</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">Проведение комплекса упражнений</td><td style="text-align: right; vertical-align: bottom;">1.</td></tr> </tbody> </table>			Выполненные манипуляции	Количество	Проведение дыхательных упражнений	2.	Обучение самолеческому	4	Проведение ИГ и массажа при шдр. ИЮ	2	Проведение ИГ и массажа кривоносу.	7	Чтение гигиенической литературы	15	Проведение комплекса упражнений	1.
Выполненные манипуляции	Количество															
Проведение дыхательных упражнений	2.															
Обучение самолеческому	4															
Проведение ИГ и массажа при шдр. ИЮ	2															
Проведение ИГ и массажа кривоносу.	7															
Чтение гигиенической литературы	15															
Проведение комплекса упражнений	1.															



Место печати МО

Подпись общего руководителя

*Л. С. Ефимов*

Подпись непосредственного  
руководителя

*Сербаса*

Подпись студента

*Ларин - (зарегистрирован)*

**ОТЧЕТ**  
**о прохождении производственной практики по профилю специальности**  
**Сестринская практика**  
Название практики

Студента (ки) Фармацевтического колледжа  
ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России  
группы 308 курса 3 специальности 34.02.01 Сестринское  
дело

очной (очно-заочной) формы обучения  
(нужное подчеркнуть)

Петровичева Юлия Анатольевич  
(фамилия, имя, отчество)

База прохождения практики:

КГБУЗ Краснодарский краевой медицинский центр охраны материнства и детства  
Срок прохождения практики с 14.06.2024 по 03.06.2024 г.

За время прохождения практики хорошо овладел(а) следующими манипуляциями:

Продвижение концепта инженерской инженерии; продвижение ультразвуковой облучение; чтение гигиотерапевтических рецептов; продвижение приемов +, ЧС, ЧД; продвижение сплошных упражнений.

Изучил(а) нормативную документацию: (№ приказов, инструкций)

- Приказ МЗ РР от 29.10.2019 N 878 н.05  
утверждение Техники организации мероприятий реабилитации детей
- Приказ МЗ РР от 31.07.2020 N 1498 н.05  
утверждение порядка реабилитации  
врачей
- Приказ МЗ РР от 20.07.2020 N 1498 н.05  
утверждение порядка реабилитации  
врачей

Провел(а) комплексы физической гимнастики, массаж, процедуры,  
ингаляций, наблюдала процедуры электролечения, теплолечения,  
водолечения, светолечения:

(нужное подчеркнуть)