

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ

Кафедра: Сестринского дела и ухода за больными

Программа практики «**Производственная: клиническая практика на должности среднего медицинского персонала**»

Специальность: 31.05.02 – Педиатрия

Форма обучения: очная

Способ проведения практики – стационарная

Форма проведения практики - дискретная

Курс II Семестр IV

В связи с необходимостью актуализации учебно-методического обеспечения и алгоритмов выполнения практических навыков и умений в программу практики «**Производственная: клиническая практика на должности среднего медицинского персонала**» внесены следующие изменения/дополнения:

1. Часть 7 **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ** изложить следующим образом:

7.1 Основная и дополнительная литература

Основная литература:

1. Запруднов, А. М. Общий уход за детьми [Текст]: учеб. пособие / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 416 с. ЭБС «Консультант студента» - URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425886.html>
2. Запруднов, А. М. Общий уход за детьми: руководство к практическим занятиям и сестринской практике / Запруднов А. М. , Григорьев К. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 512 с. - URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431382.html>
3. Глухов, А. А. Основы ухода за хирургическими больными : учебное пособие / А. А. Глухов [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6680-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466803.html>

Дополнительная литература:

1. Тульчинская, В. Д. Сестринский уход в педиатрии : учеб. пособие / В. Д. Тульчинская. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. - 600 с. (Среднее медицинское образование) - ISBN 978-5-222-38581-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222385814.html>
2. Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. / Мухина С. А. , Тарновская И. И. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3755-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437551.html>
3. Калмыкова, А. С. Основы сестринского дела : учебник / Под ред. А. С. Калмыковой - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-5188-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451885.html>

4. Широкова, Н. В. Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447628.html>
5. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник / под ред. Вёрткина А. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-5166-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451663.html>
6. Павлов, Ю.И. Руководство к практическим занятиям по общему уходу за больными в центре практических навыков [Текст] : учеб. пособие для ВУЗов / Ю. И. Павлов, А. А. Холопов. – Челябинск: ЮУГМУ, 2015. – 96 с.

7.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Электронный каталог НБ ЮУГМУ. – Режим доступа: http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
2. Электронная коллекция полнотекстовых изданий ЮУГМУ http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
3. ЭБС «Консультант студента». – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>
4. Рубрикатор клинических рекомендаций <http://cr.rosminzdrav.ru/#/>
5. Алгоритмы действия врача. – Режим доступа: <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/algorithms>
6. Федеральная электронная медицинская библиотека. – Режим доступа: <http://www.femb.ru/>
7. Портал информационной поддержки специалистов ЛПУ. Режим доступа: <https://www.zdrav.ru/>
8. Приказ Министерства здравоохранения РФ «Об утверждении Порядка организации системы документооборота в сфере охраны здоровья в части ведения медицинской документации в форме электронных документов» от 7 сентября 2020 г. N 947н. – Режим доступа: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400083202/>

7.3 Программное обеспечение

1. Windows 7, Windows 10.
2. Microsoft Office 2007 (2010, 2016, 2019, 2021)
3. Антивирус Kaspersky Endpoint Security
4. Система автоматизации библиотек ИРБИС 64
5. Образовательный портал ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России <http://do.chelsma.ru>
6. Телекоммуникационная система Яндекс Телемост (Freeware)
7. Телекоммуникационная система TrueConf (Freeware)

В разделе 7.4. Материально-техническое обеспечение название мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр (МАСЦ) повсеместно заменить на **Федеральный аккредитационный центр (ФАЦ)**.

2. Раздел **ФОРМЫ ЧЕК-ЛИСТОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ** изложить следующим образом:

Форма чек-листа практических навыков студента

Ф.И.О. _____ группа _____

Дата: _____

1. Измерение артериального давления на периферических артериях

№ п/п	Перечень и последовательность действий	Выполнено (1,0)	Выполнено с ошибкой (0,5)	Не выполнено (0)
1.	Представление пациенту, инструктаж			
2.	Уточнение согласия пациента			
3.	Правильное расположение пациента			
4.	Наложение манжеты на плечо			
5.	Накачивание воздуха			
6.	Определение первого тона Короткова			
7.	Определение второго тона Короткова			
8.	Повторное измерение			
9.	Фиксация результатов			
10.	Оценка результатов измерения			

Всего баллов: _____ (7,5-10,0 баллов – зачтено)

Преподаватель: _____

2. Проведение сердечно-легочной реанимации

№ п/п	Перечень и последовательность действий	Выполнено (1,0)	Выполнено с ошибкой (0,5)	Не выполнено (0)
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и окружающих			
2.	Проверить сознание пациента, обратиться за помощью к окружающим			
3.	Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему. Запрокинуть голову, освобождая дыхательные пути.			
4.	Оценить признаки жизни (не более 10 сек.)			
5.	Вызвать бригаду СМП по алгоритму			
6.	Уложить пострадавшего на спину на твердую поверхность. Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды.			
7.	Основание ладони одной руки положить на нижнюю треть грудины пострадавшего, сцепить пальцы в замок			
8.	Выполнить 30 компрессий грудной клетки, продавливая грудину на 5-6 см., работать корпусом, руки прямые			
9.	Повторять циклы из 30 компрессий			
10.	Контролировать состояние пострадавшего			

Всего баллов: _____ (7,5-10,0 баллов – зачтено)

Преподаватель: _____

Изменения рассмотрены на заседании кафедры протокол № 9 от 12.04.2023 года.

И.О. заведующего кафедрой

А.А.Холопов