



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра детских болезней педиатрического факультета

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»

Согласовано:
Председатель УМК педиатрического факультета
профессор Малюжинская Н.В.

Утверждаю:
Первый проректор
профессор Мандриков В.Б.



Протокол № 1 от 31 августа 2016 г.

« 31 августа » 2016 г.

ПРОТОКОЛ


дополнений и изменений к рабочей программе

по дисциплине «**Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)**»

по специальности 31.05.02 Педиатрия

на 2016-2017 учебный год

№ п/п	Предложение о дополнении или изменении в компонентах учебно-методической документации	Содержание дополнения или изменения компонентов учебно-методической документации	Решение по дополнению или изменению компонентов учебно-методической документации
1.	В соответствии с приказом по Университету от «15» июля 2016г. №1029-КМ «О введении в действие новой редакции Устава и изменении наименования Университета» с 13.07.2016 г. в связи с переименованием Университета считать: полным наименованием - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; сокращенным наименованием - ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, в рабочей программе и учебно-методической документации произвести соответствующие изменения.	Заменить «Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации» на «Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Принять дополнения и изменения в рабочей программе
2.	Внести в список программного обеспечения и Интернет-ресурсов ЭБС Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) www.rosmedlib.ru , www.scopus.com – крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных) www.pubmed.com – англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических	ЭБС Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) www.rosmedlib.ru www.scopus.com – крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных) www.pubmed.com – англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных)	Принять новую редакцию информационных источников (интернет-ресурсов) и профессиональных баз данных в соответствии с приложением I

	<p>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Кафедра детских болезней педиатрического факультета</p>	<p>Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия</p> <p>Рабочая программа дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»»</p>	<p>2.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

	публикаций (профессиональная база данных)		
3.	Обновить перечень лицензионного программного обеспечения	Перечень лицензионного программного обеспечения в соответствии с приложением 2	Принять новую редакцию перечня лицензионного программного обеспечения в соответствии с приложением 2
4.	Внести изменения в фонд оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации обучающихся	Актуализировать компоненты ФОС не менее чем на 30% с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.	Принять новую редакцию перечня вопросов промежуточной аттестации в составе фонда оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации обучающихся в соответствии с приложением 3.

Протокол утвержден на заседании кафедры детских болезней педиатрического факультета №1 от «29» августа 2016 года

Заведующий кафедрой детских болезней педиатрического факультета, доцент, д.м.н.

Мал Н.В. Малюжинская



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра детских болезней педиатрического факультета

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»

3.

Приложение 1

Перечень информационных источников (интернет-ресурсов) и профессиональных баз данных, рекомендуемых для изучения дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»

1. Электронная библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/>
2. Электронная библиотечная система ВолГМУ <http://library.volgmed.ru/ebs/>
3. Некоммерческое партнерство «Национальный электронно-информационный консорциум» (НЭИКОН) <http://www.neicon.ru/>
4. Nature – архив журнала по 31.12.2011 на платформе НЭИКОН. <http://www.nature.com/nature/index.html>
5. OXFORD UNIVERSITY PRESS – архив журналов издательства OXFORD UNIVERSITY PRESS на платформе НЭИКОН. <http://www.lehmanns.de/page/ebookcup>
6. Polpred.com – Обзор средств массовой информации. <http://polpred.com/>
7. «MD Consult Core» - база данных издательства «Эльзевир», ООО «Эко-Вектор»
8. Справочно-правовая система «Консультант Плюс», ООО «ВИП системы»
9. Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://elibrary.ru/> (профессиональная база данных)
10. Сводный каталог периодики и аналитики по медицине (МедАрт)
11. Вестник ВолГМУ: ежеквартальный научно-практический журнал, 2005-2014 <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/vestnik/>
12. Волгоградский научно-медицинский журнал: ежеквартальный научно-практический журнал ВолГМУ, 2008-2014 <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bulletin/>
13. Лекарственный вестник: научно-информационный журнал ВолГМУ <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/drugs-bulletin/>
14. Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>
15. Федеральная электронная медицинская библиотека <http://feml.scsml.rssi.ru/feml?240962>
16. ZDRAVINFORM.RU. Библиотека ЗдравИнформ – сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации <http://zdravinform.mednet.ru/>
17. Федеральная служба государственной статистики. Здравоохранение <http://www.gks.ru/>
18. Pharmateca - рецензируемый научно-практический медицинский журнал <http://www.pharmateca.ru/>
19. Медицинский вестник – портал для практикующих врачей и административных работников системы здравоохранения <http://www.medvestnik.ku>
20. АМИ (Российское агентство медико-социальной информации) <http://www.ria-ami.ru/>
21. Российская Гастроэнтерологическая Ассоциация <http://www.gastro.ru/>
22. Открытый Институт здоровья населения <http://www.ohi.ru/>
23. Entrez PubMed – Medline . Национальная медицинская библиотека США, доступ к библиографическим базам данных MEDLINE <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>
24. ЭБС Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) www.rusmedlib.ru
25. www.scopus.com – крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)
26. www.pubmed.com – англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных)

Приложение 2

Перечень лицензионного программного обеспечения, рекомендуемого для изучения дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»

1. Windows Terminal Server - Device CAL 2008
2. Windows Starter 7
3. Windows Server - Device CAL 2012
4. Windows Remote Desktop Services - User CAL 2008
5. Windows 7 Professional
6. Visual Studio Professional Edition 2008
7. Office Standard 2010
8. Office Standard 2007
9. Expression Studio Web Professional 4.0
10. ABBYY FineReader
11. Adobe Reader
12. Moodle GNU GPL
13. Office Standard 2013
14. Kaspersky Endpoint Security Russian Edition
15. Windows 8.1 Professional
16. Windows 10 Professional

Приложение 3

Вопросы для промежуточной аттестации (зачет):

№ п/п	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции
1.	Функциональные обязанности медсестры процедурного кабинета.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
2.	Организация рабочего места. Расположение стола в удобном месте. Определение мест нахождения медицинской документации, вспомогательных приборов и инструментов.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра детских болезней педиатрического факультета

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия

Рабочая программа дисциплины «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник процедурной медицинской сестры, научно-исследовательская работа)»

4.

	материалов.	
3.	Эксплуатация электроприборов (светильники над столом, холодильник, сухожаровой шкаф, сигнализация). Корректирующие действия для улучшения организации труда.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
4.	Ведение документации. Самостоятельное заполнение журналов, работа с листами назначений, выборка врачебных назначений. Уточнение или выяснение назначений, по которым возникли вопросы, при необходимости обсуждение со старшей сестрой или лечащим врачом особенностей дозировок лекарственных средств.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
5.	Ведение записей по учету и расходованию лекарственных средств.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
6.	Соблюдение этического-деонтологических принципов деятельности медицинского работника.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
7.	Действующие инструкции и нормы по содержанию процедурных кабинетов (СанПиН), изучение регламентирующих документов по профилактике внутрибольничных инфекций.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
8.	Работа центрального стерилизационного отделения ЛПУ.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
9.	Внешний вид медицинской сестры. Гигиенические требования к рабочему месту и внешнему виду. Правила ношения специальной одежды.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
10.	Обработка рук: уровни обработки рук (социальный, гигиенический, хирургический).	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
11.	Влажная уборка помещений процедурного кабинета с использованием дезинфицирующих средств.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
12.	Обработка предметов мебели, находящихся в процедурном кабинете (кушетки, медицинского столика, медицинского шкафа и т.д.).	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
13.	Обеспечение выполнения требований асептики и антисептики.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
14.	Удаление отходов, образовавшихся при выполнении процедур.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
15.	Использование кварцевой лампы для дезинфекции воздуха и предметов процедурного кабинета.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
16.	Контроль соблюдения правил дезинфекционного режима сотрудниками отделения, входящими в процедурный кабинет.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
17.	Выполнение требований к форме и качеству одежды (хлопчатобумажная ткань), работающего в процедурном кабинете. Выполнение требований личной гигиены.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
18.	Правила работы с лекарственными средствами, предназначенными для парентерального введения.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
19.	Получение лекарственных средств для парентерального введения у старшей сестры отделения. Учет и хранение лекарственных средств в процедурном кабинете (медицинский шкаф для медикаментов, холодильник, сейф).	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
20.	Отчетная документация: правила списания лекарственных средств. Формирование противошоковой аптечки, контроль ее наличия и обновления. Сверка сроков годности лекарственных средств.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
21.	Техника выполнения подкожной инъекции.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
22.	Техника выполнения внутривенной инъекции.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
23.	Техника выполнения внутримышечной инъекции.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
24.	Техника выполнения внутривенной инъекции.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
25.	Соблюдение правил профилактики парентеральных инфекций. Правила асептики при выполнении инъекции в процедурном кабинете, в палате тяжелобольного пациента.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
26.	Выбор места инъекции с учетом особенностей проведения парентеральных вмешательств у детей грудного и раннего возраста.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
27.	Соблюдение правил хранения и утилизации использованных материалов для инъекции.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
28.	Сборка системы для внутривенной капельной инфузии. Использование флаконов аптечного производства и флаконов, производимых на фармацевтических фабриках. Навыки распознавания различий устройства флаконов и присоединения их к капельнице.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
29.	Методика взятия материала (крови) для лабораторных исследований.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
30.	Методика взятия материала (спинномозговой, плевральной жидкости) для лабораторных исследований.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
31.	Подготовка и техника проведения диагностических исследований (желудочное и дуоденальное зондирование, ультразвуковое исследование и эзофагогастродуоденоскопия).	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
32.	Цели катетеризации мочевого пузыря мягким катетером. Устройство мягкого катетера. Подготовка больного и инструментов к катетеризации. Методика катетеризации. Особенности проведения катетеризации мочевого пузыря у девочек и мальчиков.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
33.	Методы дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, применяемых для диагностических и лечебных целей.	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3
34.	Правила оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях (гипертермия, судороги, нарушения дыхания и сердечной деятельности, при кровотечениях, рвоте, диарее, болях в животе, острой задержке мочи).	ОПК-4, ОПК-10, ОПК-11, ПК-3