ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения

Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

Санкт-Петербургский медицинский колледж - структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения

Императора Александра I»





РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.03 ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ

ПП.ПМ.03 Производственная практика (по профилю специальности)

для специальности 34.02.01 Сестринское дело Квалификация – Медицинская сестра/Медицинский брат вид подготовки - базовая подготовка

Форма обучения - очная

Санкт-Петербург 2021 Рассмотрено на заседании ЦК ///2

протокол № <u>1</u> от «<u>30</u> »<u>августе</u> 20<u>22</u> г. Председатель <u>Бухарсясва</u> Бугарсясве ШС

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело (базовая подготовка) утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 502 от 12 мая 2014 года.

Разработчик программы:

Фамилия И.О., преподаватель Букатова О.С.

Санкт-Петербургский медицинский колледж – структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	6
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	16

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело (базовая подготовка) В части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД):

1. Наименование вида.

Формирования следующих профессиональных компетенций (ПК):

ПП ПМ.03 Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 3.1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.

ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.

ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.

1.2. Место производственной практики (по профилю специальности) в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

ПП.ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях по специальности 34.02.01. Сестринское дело (базовая подготовка)

1.3. Требования к результатам освоения производственной практики (по профилю специальности)

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности), реализуемой в рамках модулей ППССЗ по виду профессиональной деятельности, предусмотренному ФГОС СПО, обучающийся должен формировать общие и профессиональные компетенции, приобрести практический опыт:

ВПД		Практический опыт работы			
Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	оказания состояния	доврачебной х	помощи	при	неотложных

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) – 108.

Проверка сформированности практического опыта и умений по окончании производственной практики (по профилю специальности) проводится в виде дифференцированного зачета.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом производственной практики (по профилю специальности) является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей.

Код	Наименование результата обучения по
ПК 3.1.	специальности Оказывать доврачебную помощь при неотложных
	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.
ПК 3.2.	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 3.3.	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.

ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
OK 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
OK 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

	Соблюдение правил пользования диагностической и	
	реанимационной аппаратурой, санитарно-эпидемиологического	
	режима в соответствии с нормативно-правовыми документами, а	
	также лечебно-охранительного режима.	
	Организация рабочего места с учетом требований охраны труда,	
	противопожарной безопасности и производственной санитарии.	
	инфекционной и противопожарной безопасности.	
	Подготовка медицинского инструментария для проведения лечебно-	
	диагностических вмешательств.	
	Профессиональное сотрудничество со взаимодействующими	
	организациями и службами, участниками лечебно-диагностического	
	процесса в отделении и другими подразделениями медицинского	
	учреждении.	
	Оказание неотложной медицинской помощи	
	Выявление проблем пациента при заболеваниях и состояниях,	
	решаемых посредством сестринского ухода.	
	Выявление потребности пациента в сестринской помощи и уходе.	
	Определение вида и объема сестринского вмешательства.	
	Планирование и осуществление процедур сестринского ухода при	
	участии и с согласия пациента	
	Осуществление ухода за пациентом при различных заболеваниях и	
	состояниях.	
	Осуществление контроля выполнения пациентом назначенного	
	двигательного режима.	
	Наблюдение за самочувствием и состоянием пациента в динамике.	
	Осуществления транспортировки пациента	
	Прием пациента в стационар.	
	Транспортировки пациента в пределах медицинской организации	
	Общение с пациентом и его окружением в процессе	
	профессиональной деятельности.	
	Оказание экстренной доврачебной помощи при различных	
-276	видах повреждений	
	Проведение сестринского обследования пациентов.	

	72 часа	Bcero
	Подведение итогов практики	
Дифференцированный зачет	Итоговый контроль	
Constant Start	1 час	Заключительная часть
	медицинской организации.	
	унифицированных форм учета и отчетности деятельности	
	Заполнение утвержденной медицинской документации,	
	контролем медперсонала.	
	Выполнение врачебных назначений, сестринских манипуляций под	
	внутримышечных, внутривенных, подкожных инъекций.	
	Осуществление фармакотерапии по назначению врача: выполнение	
	Соблюдение правил пользования медицинским инструментарием.	
	пульса, измерение артериального давления, исследование дыхания).	
	антропометрических данных (включающая в себя исследование	
	Оценка функционального состояния пациента, оценка	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики (по профилю специальности)

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Реализация рабочей программы предполагает проведение производственной практики (по профилю специальности) в медицинских организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым медицинской организацией, куда направляются обучающиеся.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в рамках освоения профессионального модуля.

База прохождения производственной практики (по профилю специальности) должна быть укомплектована оборудованием, соответствующим осваиваемому виду деятельности. База практики должна обеспечивать условия охраны труда обучающихся.

При определении мест производственной практики (по профилю специальности) для лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

4.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) осуществляется педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля, опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы и наличие стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

На базе практики за обучающимися закрепляются руководители практики от профильной организации.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемой учебной литературы, информационных ресурсов сети Интернет.

Основная литература:

Зарянская В. Г. Основы реаниматологии и анестезиологии для медицинских колледжей: учебное пособие для студентов образовательных учреждений

СПО, обучающихся по медицинским специальностям: допущено Министерством образования РФ / В. Г. Зарянская. - Ростов н/Д: Феникс, 2017. - 383 с.

Отвагина Т. В. Неотложная медицинская помощь: учебное пособие для студентов учреждений СПО обучающихся по дисциплине "Неотложная медицинская помощь" по специальности 060101.52 "Лечебное дело" (специальность "Фельдшер": рекомендовано ГОУ АПО "Московская медицинская академия им. И. М. Сеченова" / Т. В. Отвагина. - 15-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2017. - 251 с.

Дополнительная литература:

Справочник Видаль. Лекарственные препараты в России. Москва: Видаль-Рус», 2015.

Крюкова Д. А. Здоровый человек и его окружение [Текст]: учебное пособие для студентов образовательных учреждений СПО, обучающихся по медицинским специальностям: допущено Министерством образования РФ / Д. А. Крюкова, Л. А. Лысак, О. В. Фурса. - 14-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2016. - 474 с. ГОСТ Р 52623.2-2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия. Утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ от 31 марта 2015 года № 199-ст Режим доступа - http://docs.cntd.ru/document/1200119487

ГОСТ Р-52623.3-2015. Технология выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода. Утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ от 31 марта 2015 года № 198-ст.

ГОСТ Р 52623.4-2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств. Утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ от 31 марта 2015 года № 200-ст.

Официальные справочно-библиографические и периодические издания: Ежемесячные журналы: «Сестринское дело», «Медицинская сестра»; «Медицинская газета»

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики (по профилю специальности) осуществляется преподавателем – руководителем практики в форме дифференцированного зачета. Обучающийся должен представить: заполненный дневник производственной практики, отчет, аттестационный лист, характеристику и заключение на пробную работу (при наличии).

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по профессиональному модулю фиксируются в аттестационных листах.

Результаты		
(освоенные	Основные показатали оноши	
профессиональные	Основные показатели оценки	Формы и методы
компетенции)	результата	контроля и оценки
ПК 3.1.Оказывать		
	- демонстрация знаний	Проверка усвоения
доврачебную помощь при	причин, стадий и	практических умений.
неотложных состояниях и	клинических проявлений	Наблюдение и оценка
травмах	терминальных состояний	освоения компетенции
	 демонстрация знаний 	в ходе прохождения
	алгоритмов оказания	обучающимся
	медицинской помощи при	производственной
	неотложных состояниях	практики
	- демонстрация умения	
	проводить мероприятия по	
	восстановлению и	
	поддержанию	
	жизнедеятельности организма	
	при неотложных состояниях	
	самостоятельно и в бригаде	
ПК 3.2.Участвовать в	- правильное и эффективное	Проверка усвоения
оказании медицинской	применение коллективных и	практических умений.
помощи при чрезвычайных	индивидуальных средств	Наблюдение и оценка
ситуациях	защиты от факторов	освоения компетенции
~	массового поражения;	в ходе прохождения
	- активная и результативная	обучающимся
	деятельность в составе	производственной
	медицинской сортировочной	практики
	бригады в ЧС	1
	- оказание по	
	алгоритму адекватной и	
	эффективной доврачебной	
	медицинской помощь в ЧС	
ПК 3.3.Взаимодействовать с	Демонстрация стремления к	Проверка усвоения
членами профессиональной	сотрудничеству, эффективное	практических умений.
бригады и добровольными	общение, проявление	Наблюдение и оценка
помощниками в условиях	профессиональной	освоения компетенции
чрезвычайных ситуаций	надежности в работе с	в ходе прохождения
(7) X5	членами команды и	обучающимся
	добровольными	производственной
	помощниками в условиях ЧС	практики

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и
(освоенные общие	in olenki posisistata	методы
компетенции)		контроля и
		оценки
ОК 1. Понимать		Интерпретац
сущность и социальную	профессии и понимания ее значимости в	ия
значимость своей	современном обществе.	результатов
будущей профессии,		наблюдений
проявлять к ней		3a
устойчивый интерес		деятельност
ОК 2. Организовывать	 Выбор и применение методов и способов 	ью
собственную	решения профессиональных задач в сфере	обучающего
деятельность, выбирать	здравоохранения при лечении пациентов;	СЯВ
типовые методы и	 Анализ и оценка эффективности и качества 	процессе
способы выполнения	собственной профессиональной деятельности.	освоения
профессиональных		образовател
задач, оценивать их		ьной
эффективность и		программы
качество ОК 3. Принимать	P	
F	– Грамотное решение стандартных и	
решения в стандартных	нестандартных профессиональных задач в	
- neerangaprinns	сфере здравоохранения при лечении пациентов	
ситуациях и нести за них ответственность	различных возрастов, при различной	
пих ответственность	патологии и в различных ситуациях.	
	 Способность анализировать свою 	
	профессиональную деятельности и нести	
ОК 4. Осуществлять	ответственность за нее.	
поиск и использование	– Эффективный поиск необходимой	
информации,	информации.	
необходимой для	– Использование различных источников	
эффективного	информации, включая электронные.	
выполнения		
профессиональных		
задач,		
профессионального и		
личностного развития		
ОК 5. Использовать	– Грамотная работа с персональным	
информационно-	компьютером, Интернетом, другими	
коммуникационные	электронными носителями на уровне	
технологии в	пользователя.	
профессиональной		
деятельности		
ОК 6. Работать в	 Взаимодействие с обучающимися, 	
коллективе и в команде,	преподавателями и представителями	
эффективно общаться с	практического здравоохранения в ходе	
коллегами,	обучения Грамотное взаимодействие с	
руководством,	пациентами и их родственниками в процессе	
потребителями	выполнения профессиональной деятельности.	
ОК 7. Брать на себя	- Умение анализировать собственную	
ответственность за	профессиональную деятельность и	

работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий ОК 8. Самостоятельно	деятельность коллег, отвечать за результаты коллективной деятельности. Умение работать в команде, взаимодействовать со студентами и преподавателями, с коллегами по работе и нести ответственность за результат коллективного труда. – Организация самостоятельных занятий при	
определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	изучении профессионального модуля, представление плана самообразования с планом саморазвития и постановкой целей и задач на ближайшее и отдаленное будущее, выбор и обоснование траектории профессионального роста.	
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	 Анализ инноваций в сфере здравоохранения при лечении пациентов с использованием передовых технологий и планирование применения их в своей профессиональной деятельности. 	
ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия	 Уважительное отношение к пациентам, бережное и толерантное отношение к представителям других национальностей, вероисповеданий и культур, лицам, принадлежащим к различным социальным слоям общества, милосердное отношение к ветеранам всех войн, бережное отношение к историческому наследию своего народа и народов других национальностей и государств. 	
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку	 Ответственное отношение к окружающему миру живой природы, обществу, ответственность за высказывания и поступки, бережное и ответственное отношение к каждому человеку как к личности, включая пациентов. 	
ОК 12. Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности	 Четкое соблюдение техники безопасности, соблюдение инфекционной безопасности, соблюдение личной безопасности при работе с пациентами, обеспечение безопасности для пациентов. 	
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	 Анализ показателей собственного здоровья, регулярные занятия физической культурой и спортом, формирование приверженности здоровому образу жизни, всемерное укрепление здоровья, закаливающие процедуры, своевременное лечение острых заболеваний, обострений хронических заболеваний с целью достижения жизненных и профессиональных целей в пределах программы обучения, построение будущей 	

профессиональной карьеры, использование здоровьесберегающих технологий в
образовательном процессе. Использование
профессиональных знаний и умений в целях укрепления собственного здоровья.