

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
/Квасов А.Р./
(подпись) (Ф.И.О.)
«30» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи (тип практика по
получению первичных профессиональных умений и навыков)**

Специальность 35.05.01 Медико-профилактическое дело

Форма обучения ОЧНАЯ

Ростов-на-Дону

2023

1. Цели практики

Целями производственной практики «Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи» являются:

- изучение работы среднего медицинского персонала и выполнения манипуляций и процедур среднего медицинского персонала.
- выработать и закрепить навыки по диагностике и оказанию скорой и неотложной помощи в объёме помощника фельдшера скорой и неотложной помощи;
- приобретение и усовершенствование практических навыков среднего медицинского персонала;
- знакомство студентов с организацией лечебной и санитарно-просветительской работы ЛПУ, условиями работы среднего медицинского персонала.

Синтез знаний и практических навыков, полученных на занятиях и в ходе проведения производственной практики, позволяет получить ясное представление об основных направлениях медицинской деятельности и становится основой для изучения клинических дисциплин на последующих курсах.

2. Задачи практики

В соответствии с видом профессиональной деятельности задачами практики является:

медицинской

формирование у различных групп населения мотивации, направленной на сохранение и укрепление здоровья;

обучение населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья.

3. Место практики в структуре ОП

Производственная практика «Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи» является базовой.

Производственная практика базируется на теоретических и практических дисциплинах (нормальная и патологическая анатомия, физиология, общая хирургия, пропедевтика внутренних болезней), знаниях и умениях, полученных в ходе прохождения учебной и производственной практик, предшествующих данной практике. Является предшествующей для изучения дисциплин профессионального цикла и последующих производственных практик.

4. Тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Способ проведения практики:

- стационарная
- выездная

5. Место и время проведения практики

Производственная практика «Помощник фельдшера скорой медицинской помощи» проводится на базе ФГБОУ ВО РостГМУ.

Время проведения – VI семестр.

6. Компетенции, формируемые в результате прохождения практики

Код компетенции	Содержание компетенций (результаты освоения ООП)
ОК-4	Способностью и готовностью к деятельности в различных сферах общественной жизни с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм, соблюдению правил врачебной этики, законов и нормативных правовых актов по работе с конфиденциальной информацией
ОПК-4	Владением основами делопроизводства с использованием и анализом учетно-отчетной документации
ОПК-7	Способностью и готовностью к реализации этических и деонтологических аспектов врачебной деятельности в общении с коллегами, другим медицинским персоналом, пациентами и их родственниками
ПК-14	Способностью и готовностью к оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, а также в экстремальных условиях эпидемий, в очагах массового поражения
ПК-17	Способностью и готовностью к обучению медицинского персонала правилам общения и к взаимодействию с населением, коллективом и партнерами

7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетные единицы (108 час.).

№	Этапы практики	Трудоемкость (час)	Виды производственной работы на практике
1	Подготовительный этап	2	Инструктаж по технике безопасности. Распределение по рабочим местам.

2	Производственный этап	82	<ul style="list-style-type: none"> – произвести осмотр на педикулёз; – произвести санитарную обработку больных в приёмном отделении; – произвести антропометрические измерения – осуществить влажную уборку и кварцевание палат; – произвести ежедневный туалет больного: умывание, гигиеническая ванна, протирание кожи, профилактика пролежней; – осуществить подачу судна, мочеприемника, удаление мочевого катетера, назогастрального зонда; – оказать помощь при тошноте, рвоте; – осуществить смену нательного и постельного белья больного; – осуществить уход за: волосами (мытьё головы), глазами (промывание, закапывание), за ушами и носом (чистка, закапывание); – осуществить контроль за дренажами, катетерами и повязками; – осуществить измерение температуры тела и ее графическую запись; – произвести постановку горчичника, компресса (согревающего, холодного); – осуществить контроль за состоянием лекарственного препарата во флаконе, ампуле; – осуществить ингаляции и кислородную терапию; – осуществить постановку клизм (очистительной, гипертонической, сифонной, питательной), газоотводной трубки; – осуществить промывание желудка; – оказать первую помощь при кровотечении, обмороке; – осуществить транспортировку больных на носилках, кресле и каталке; – выполнить переключивание больного; – измерить суточный диурез; – собрать у пациентов биологический материал для лабораторных исследований (моча, кал, мокрота, мазок из зева и носа); – провести раздачу пищи и кормление больных; – провести подсчёт частоты дыхания, пульса и измерение АД; – выполнить искусственное дыхание и непрямой массаж сердца; – выполнить подкожные и внутримышечные инъекции с соблюдением правил техники безопасности и асептики-антисептики; – оказать помощь медсестре при выполнении внутривенных введений лекарственных средств; – заполнить систему для внутривенных инфузий лекарственным средством; – приготовить грелку, пузырь со льдом; – приготовить марлевый тампон, шарик, салфетку; - осуществить дезинфекцию и предстерилизационную
---	-----------------------	----	---

			подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными
3	Самостоятельная работа	18	Работа над дневником и отчетом практики
4	зачет	6	Собеседование
	ВСЕГО (час) ЗЕТ	108 3	

8. Форма и документация промежуточной аттестации:

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Документация промежуточной аттестации: Дневник производственной практики, отчет по производственной практике.

9. Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

ОСНОВНАЯ:

1. Хирургические болезни: учебник [рек. ГБОУ ВПО Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова] / под ред. М.И. Кузина. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 991 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Хирургические болезни: учебник + CD. В 2-х томах. Том 1 / под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 719 с.
2. Хирургические болезни: учебник. В 2-х томах. Том 2 / под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 684 с.
3. Хирургические болезни. Том 1: учебник в 2-х томах [рек. ГОУ ВПО Моск. мед. акад.им. И.М. Сеченова]: для студентов вузов / Н.В. Мерзликин, Н.А. Бражникова, Б.И. Альперович, В.Ф. Цхай. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 399 с.
4. Хирургические болезни. Том 2: учебник в 2-х томах [рек. ГОУ ВПО Моск. мед. акад.им. И.М. Сеченова]: для студентов вузов / Н.В. Мерзликин, Н.А. Бражникова, Б.И. Альперович, В.Ф. Цхай. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 598 с.
5. Хирургические болезни: учеб.-метод. пособие / А.И. Кириенко, А.М. Шулуток, В.И. Семиков [и др.]. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011, - 184 с.

Интернет-ресурсы

№	Название издания
---	------------------

п/п	(библиографическое описание)
1	2
1	Электронная учебная библиотека РостГМУ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://80.80.101.225/opacg
2	Консультант студента [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО «ИПУЗ». - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru
3	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО ГК «ГЭОТАР». - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru
4	Единое окно доступа к информационным ресурсам [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://window.edu.ru/ [12.02.2018].
5	Российское образование. Федеральный образовательный портал [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.edu.ru/index.php [22.02.2018].
6	АКАДЕМИК. Словари онлайн [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://dic.academic.ru/ [22.02.2018].
7	WordReference.com [Электронный ресурс]: онлайн-словари. - Режим доступа: http://www.wordreference.com/enru/ [22.02.2018].
8	История.РФ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://histrf.ru/ [22.02.2018].
9	Справочная правовая система « Консультант Плюс » [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.consultant.ru
10	Юридическая Россия [Электронный ресурс]: федеральный правовой портал. - Режим доступа: http://www.law.edu.ru/ [22.02.2018].
11	Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://pravo.gov.ru/ [22.02.2018].
12	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.femb.ru/feml/ , http://feml.scsml.rssi.ru [22.02.2018].
13	Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки (ЭБА ЦНМБ) [Электронный ресурс] / ООМОИП «Мед. информ. ресурсы»; ИМГМУ им. И.М. Сеченова. - Режим доступа: http://www.emll.ru/newlib/
14	Научная электронная библиотека eLIBRARY [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://elibrary.ru
15	Национальная электронная библиотека [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://нэб.пф/
16	Scopus [Electronic resource] / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Electronic data. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA, 2015. – Режим доступа: http://www.scopus.com/
17	Web of Science [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://apps.webofknowledge.com (Национальная подписка РФ)
18	MEDLINE Complete EBSCO [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://search.ebscohost.com (Национальная подписка РФ)
19	Medline (PubMed, USA) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ [22.02.2018].
20	Free Medical Journals [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://freemedicaljournals.com [22.02.2018].
21	Free Medical Books [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.freebooks4doctors.com/ [22.02.2018].
22	Internet Scientific Publication [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ispub.com [22.02.2018].
23	КиберЛенинка [Электронный ресурс]: науч. электрон. биб-ка. - Режим доступа: http://cyberleninka.ru/ [22.02.2018].
24	Архив научных журналов [Электронный ресурс] / НЭИКОН. - Режим доступа: http://archive.neicon.ru/xmlui/ [22.02.2018].

25	Журналы открытого доступа на русском языке [Электронный ресурс] / платформа EIPub НЭИКОН. – Режим доступа: http://elpub.ru/elpub-journals [22.02.2018].
26	Медицинский Вестник Юга России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.medicalherald.ru/jour [22.02.2018].
27	Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://who.int/ru/ [12.02.2018].
28	Med-Edu.ru [Электронный ресурс]: медицинский видеопортал. - Режим доступа: http://www.med-edu.ru/ [22.02.2018].
29	DoctorSPB.ru [Электронный ресурс]: информ.-справ. портал о медицине. - Режим доступа: http://doctorspb.ru/ [22.02.2018].
30	Современные проблемы науки и образования [Электронный журнал]. - Режим доступа: http://www.science-education.ru/ru/issue/index [22.02.2018].
31	Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru →Библиотека→Электронный каталог→Открытые ресурсы интернет→далее по ключевому слову...

Перечень ПО

1. Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016).
2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-А/2015.463532 от 07.12.2015);
3. Windows, лицензия № 66869717
(договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016) .
4. Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-А/2015.148452 от 08.05.2016);
5. Windows Server - Device CAL,
Windows Server – Standard, лицензия №
65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015);
6. Windows, лицензия № 65553761
(договор №РГМУ1292 от 24.08.2015);
7. Windows Server Datacenter - 2 Proc,
лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015);
8. Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License
(Договор № 358-А/2017.460243 от 01.11.2017).
9. Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017.

11. Материально-техническое обеспечение практики

1. Штатное оборудование отделений в соответствии с профилем отделения 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214. Клиника и кафедра факультетской хирургии (Литер: Г).

2. Помещения для самостоятельной работы обучающихся – библиотека. Помещения укомплектованы специализированной учебной мебелью, компьютерной техникой подключенной к сети «Интернет» с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета. 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214 (№28, Литер А-Я, 2 этаж).

3. МТО кафедры