

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.04.2026 11:36:26
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник
младшего медицинского персонала**

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.01 Лечебное дело

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной
профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

Лечебное дело

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» входит в программу 31.05.01 «Лечебное дело» «Лечебное дело» и проходит «в 2 семестре» «1 курса». Практику реализует «Кафедра факультетской хирургии, Кафедра общей врачебной практики».

Целью проведения «Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» является: закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических умений, владений и навыков, формировании компетенций, составляющих содержание ухода за больными в условиях стационара.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ОПК-4.3 Владеть техникой выполнения типичных медицинских манипуляций с использованием медицинских изделий предусмотренных порядками оказания медицинской помощи;
ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ОПК-9.1 Умеет выполнять профессиональную деятельность надлежащего качества;
ПК-6	Способен к ведению медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	ПК-6.4 Способен осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками;

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-4	Способен применять медицинские изделия,	Ознакомительная практика по получению первичных	Практика по неотложным медицинским манипуляциям

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	профессиональных умений и навыков: уход за больными (симуляционный центр); профессиональных умений и навыков: уход за больными; Physics; Chemistry; Bioorganic Chemistry;	(симуляционный центр); Практика диагностического профиля: помощник палатной медицинской сестры; Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской сестры; General Surgery; Neurology, Medical Genetics, Neurosurgery; Endocrinology; Anesthesiology, Resuscitation, Intensive Care; Radiology; Traumatology, Orthopedics; Biotechnology; Topographic Anatomy and Operative Surgery; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Oncology, Radiation Therapy; Pharmacology;
ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	Introduction to the Specialty;	Organization of Special Care for Patients; Public Health and Healthcare, Healthcare Economics; Clinical Pharmacology;
ПК-6	Способен к ведению медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	Ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными (симуляционный центр); Ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными;	Public Health and Healthcare, Healthcare Economics; Polyclinic Therapy; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Faculty Therapy; Faculty Surgery; Obstetrics and Gynecology; Urology; Infectious Diseases; Endoscopic Urology; Methods of Biomedical Data Analysis. Artificial Intelligence in Practical Healthcare; Biostatistics; General Surgery; Allergology; Radiology; Oncology, Radiation Therapy; Ophthalmology;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Propaedeutics of Internal Diseases; Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской сестры; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога; Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера; Hospital Therapy; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Paediatrics; Anesthesiology, Resuscitation, Intensive Care; Telemedicine; Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга; Forensic Medicine; Bioethics**;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» составляет 6 зачетных единиц (216 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1		1.1	Инструктаж по технике безопасности.	6
		1.2	Ознакомление с отделениями различного профиля клинической больницы. Составление графика работы студентов в отделениях различного профиля. Распределение студентов по рабочим местам.	6
Раздел 2		2.1	Работа в приемном отделении.	30

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 2		2.2	Работа в хирургическом отделении.	36
		2.3	Работа в терапевтическом отделении.	36
		2.4	Работа в операционном блоке.	24
		2.5	Работа в терапевтическом реанимационном отделении.	30
		2.6	Работа в хирургическом реанимационном отделении.	30
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				216

* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» проводится на базах лечебно-диагностических отделений клинических баз практик, которые оснащены в соответствии со стандартами оснащения и предназначены для оказания медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях в экстренной, неотложной и плановой формах.

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) - Производственное оборудование, необходимое для успешного прохождения производственной практики, представляется отделениями различного профиля клинических баз практик

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основная литература:

1. Косцова Н.Г., Тигай Ж.Г. [и др.]. Первичные профессиональные умения и навыки: уход за пациентом. Российский университет дружбы народов. 2021, 235 с.
2. Никитин И.С., Галустов А.М., Лобжанидзе Б. Д. [и др.]. Общемедицинские навыки. Алгоритмы выполнения. General medical skills. Algorithms of performance. М.: РУДН. 2020, 355 с.
3. Косцова Н.Г., Тигай Ж.Г., Доготарь О.А. [и др.]. Общемедицинские навыки. Алгоритмы выполнения. Российский университет дружбы народов. 2019, 112 с.
4. Шек Д.Л., Сопетик В.С. и [и др.]. Основные правила и методы выполнения инъекций. М.: РУДН. 2017, 52 с.
5. Гордеева И.Г. Сестринское дело. Практическое руководство. Москва. Гэотар-медиа. 2017. 575 с.

Дополнительная литература:

1. <http://www.mediasphera.ru>

2. <http://www.medi.ru/doc/86.htm>
3. <http://www.medi.ru/doc/88.htm>
4. <http://www.medi.ru/doc/65.htm>
5. <http://www.medi.ru/doc/83.htm>
6. <http://medi.ru/doc/77.htm>

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала».

РАЗРАБОТЧИКИ

Доцент кафедры факультетской хирургии

Должность

Бархударов А.А.

Фамилия И.О

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой факультетской
хирургии

Должность

Климов А.Е.

Фамилия И.О

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой общей врачебной
практики

Должность

Стуров Н.В.

Фамилия И.О