

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.06.2024 13:54:21
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

Клиническая практика (*Венерология*)

вид практики: производственная практика

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.08.32. ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

Дерматовенерология

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2022 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Целью проведения «Клинической практики (Венерология)» является закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора по основным инфекциям, передающимся половым путем.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Венерология)» 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
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
ПК-3	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации
ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

Шифр	Компетенция
ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
УК-3	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Венерология)» относится к базовой части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Клинической практики (Венерология)».

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Венерология)» составляет 20 зачетных единиц (720 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1. Сифилис	Общее течение сифилиса: изучение микробиологических свойств бледной трепонемы, микроскопия возбудителя, пути передачи, иммунитет.	60
	Первичный сифилис: общая характеристика первичного сифилиса, критерии диагностики, осложнения первичной сифиломы, атипичные твердые шанкры, методика обследования пациентов с венерической патологией., методика внешнего осмотра, пальпация	60

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
	твердого шанкра, регионарного лимфаденита. методика исследования бледной трепонемы в темном поле микроскопа.	
	Вторичный сифилис: определение и общая характеристика вторичного периода сифилиса, характеристика сифилидов вторичного периода - пятнистый сифилид, папулезный сифилид, пустулезный сифилид и их разновидности, сифилитическая алопеция, сифилитическая лейкодерма, поражение слизистых оболочек, контагиозность проявлений вторичного периода	60
	Третичный сифилис: особенности третичного сифилиса, критерии диагностики	60
	Врожденный сифилис: определение и классификация врожденного сифилиса. клинические особенности врожденного сифилиса	60
	Сифилис внутренних органов: ознакомится с симптоматикой поражений внутренних органов при сифилисе, определять основные проявления кардиоваскулярного сифилиса и сифилиса нервной системы, проводить дифференциальную диагностику с поражениями внутренних органов другой этиологии.	60
	Диагностика и лечение сифилиса: проводит забор материала на микроскопию, микроскопия бледной трепонемы в темном поле зрения, осмотр пациентов с проявлениями сифилиса, пальпация кожных проявлений сифилиса, назначение комплекса исследований на сифилис и интерпретация полученных результатов лабораторных исследований. Назначение специфического, превентивного, пробного и профилактического лечения. Методы личной и общественной профилактики сифилиса.	60
Раздел 2. ИППП	Гонорея: изучение микробиологических свойств гонококка, клинические проявления уретрита и осложнений гонореи, проведение пробы Томпсона, забор материала для микроскопического исследования и ПЦР, микроскопия мазков и интерпретация результатов, назначение лечения. Методы личной и общественной профилактики гонореи. Гонорея у беременных и детей.	70
	Трихомоноз: изучение микробиологических свойств трихомонад, клинические проявления	70

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
	и осложнения трихомонадной инфекции, забор материала для микроскопического исследования и на ПЦР, микроскопия мазков и интерпретация результатов, назначение лечения. Методы личной и общественной профилактики трихомониаза. Трихомониаз у беременных и детей.	
	Хламидиоз: изучение микробиологических свойств хламидий, клинические проявления и осложнения хламидийной инфекции, забор материала для микроскопического исследования и на ПЦР, микроскопия мазков и интерпретация результатов, назначение лечения. Методы личной и общественной профилактики хламидийной инфекции. Хламидиоз у беременных и детей. Болезнь Рейтера.	70
	Другие негонококковые уретриты: изучение микробиологических свойств инфекций, клинические проявления и осложнения, забор материала для микроскопического исследования и на ПЦР, микроскопия мазков и интерпретация результатов, назначение лечения. Методы личной и общественной профилактики ИППП.	72
Оформление отчета по практике		9
Подготовка к защите и защита отчета по практике		9
ВСЕГО:		720

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

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

1. Структура и оснащение (оборудование) лечебных и диагностических отделений, операционных соответствует Приказу Минздрава России от 15.11.2012 N 924н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология": дерматоскоп, сфигмоманометр, набор медицинских инструментов, лупа с подсветкой, кушетка медицинская, стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских инструментов, аппарат для удаления клинических проявлений доброкачественных новообразований кожи и слизистых, медицинское оборудование для криотерапии, гинекологическое кресло, кольпоскоп, вагиноскоп, лампа для гинекологического осмотра, уретроскоп, одноразовые инструменты для забора биоматериала для исследования на ИППП.

2. Минимальный перечень специализированного оборудования и медицинских изделий, структурных подразделений клинических баз кафедр, используемый в учебном процессе: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, облучатель бактерицидный, набор таблиц и наглядного материала, дерматоскоп с компьютерным обеспечением (программа Дермавижн),

трихоскоп, электрокоагулятор МТУСИ, улавливатель дыма, криопен, криоиней, аппарат для радиоволновой терапии «Сургитрон».

3. Практическая подготовка ординаторов осуществляется в структурных подразделениях РУДН (учебные и лекционные аудитории Медицинского института РУДН, Компьютерные классы, Медицинский центр РУДН) и на клинических базах кафедры.

4. Учебные и лекционные аудитории, расположенные в РУДН и на территории клинических баз оснащены мультимедийным оборудованием (компьютер, видеопроектор), обеспечивающими возможность демонстрации презентаций, учебных видеофильмов, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.

5. Помещения для практической подготовки соответствуют действующим санитарным стандартам и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Венерология)» 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 Департаментом организации практик и трудоустройства обучающихся в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература:

1. Чеботарев, В. В. Дерматовенерология : учебник /В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков. - 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 678 с.

2. Тактика врача-дерматовенеролога: практ. рук. / Е.В. Файзуллина, Р. Р. Гиляева, Р. Н. Зарипова [и др.]; подред. Н. Н. Потекаева. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. –199 с

3. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 282 с.

4. Венерические болезни и дерматозы аногенитальной области: иллюстрированное руководство для врачей / Д. В. Заславский, А. А. Сыдииков, А. М.

Иванов, Р. А. Насыров; под ред. Д. В. Заславского. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 640 с.: ил. — DOI: 10.33029/9704-5380-3-VBA-2020-1-640

5. Молочков, В.А. Инфекции, передаваемые половым путем: клиника, диагностика, лечение. Гриф УМО по медицинскому образованию / В. А. Молочков. - М.: Медицина, 2018. - 861 с.

Дополнительная литература:

1. Дерматовенерология: учебник / В. В. Чеботарев [и др.]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 304 с.: ил. — DOI: 10.33029/9704-5291-2-DER-2019-1-304.

2. Урогенитальные хламидийная и микоплазменная инфекции. Последствия инфицирования, лечение, основанное на доказательной медицине / В. В. Чеботарев. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 224 с.: ил.

3. Дмитриева, Г.А. Диагностика инфекций, передаваемых половым путем / Г. А. Дмитриева. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2020. - 512 с

4. Скрипкин, Ю.К. Болезни кожи и инфекции, передаваемые половым путем / Ю. К. Скрипкин. - М.: Медицинское Информационное Агентство (МИА), 2019. - 335 с.

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
<http://lib.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 «Лань» <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации
<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

-реферативная база данных SCOPUS
<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

- [https://g-academy.ru/sites/default/files/2021-11/Клинические%20рекомендации Гонококковая%20инфекция.pdf](https://g-academy.ru/sites/default/files/2021-11/Клинические%20рекомендации%20Гонококковая%20инфекция.pdf)

электронный фонд правовой и нормативно-технической документации
<http://docs.cntd.ru/>

- <http://www.dermarf.ru> – сайт главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Минздрава России, директора ГБУЗ «Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии» Департамента здравоохранения города Москвы, заведующего кафедрой кожных

болезней и косметологии ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России», д.м.н., профессора Потекаева Н.Н.

- <https://elibrary.ru/defaultx.asp> – научная электронная библиотека, крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования;

- DermIS.net <http://www.dermis.net/dermisroot/en/home/index.htm>

- DermAtlas.RU <http://dermatlas.ru/>.

- Dermatology Image Atlas <http://dermatlas.med.jhmi.edu/derm/>.

- Dermnet.com <http://www.dermnet.com>

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

1. Правила техники безопасности при прохождении «Клинической практики (Венерология)» (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.

* - все учебно-методические материалы для прохождения практики размещаются в соответствии с действующим порядком на странице практики **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам прохождения «Клинической практики (Венерология)» представлены в Приложении к настоящей Программе практики (модуля).

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).