

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Ястrebов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.06.2023 18:25:04

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

Медицинский институт

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.03 Стоматология

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Стоматология

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Дерматовенерология» является подготовка студентов к выполнению обязанностей врача общей практики (семейного врача) на основании полученных ими знаний об этиологии, патогенезе, классификации, клинических проявлениях, диагностике и принципах лечения наиболее распространенных дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем (ИППП).

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Дерматовенерология» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК-5, ОПК-6 (в соответствии с ФГОС ВО 3++ 31.05.03 Стоматология).

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Компетенции	Название компетенции	Индикаторы достижения компетенций
ОПК - 5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	<p>ОПК-5.1. Собирает анамнез, анализируя жалобы пациента, проводя физикальное обследование на стоматологическом приеме.</p> <p>ОПК-5.2. Формулирует предварительный диагноз и составлять план лабораторных и инструментальных обследований стоматологического пациента.</p> <p>ОПК-5.3. Оформляет медицинскую документацию стоматологического больного в соответствии с нормативными требованиями.</p> <p>ОПК-5.4. Направляет пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов стоматологической помощи.</p> <p>ОПК-5.5. Направляет пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи с учетом стандартов.</p> <p>ОПК-5.6. Направляет пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи с учетом стандартов.</p> <p>ОПК-5.7. Направляет пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии</p>

		<p>медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи.</p>
		<p>ОПК-5.8. Проводит дифференциальную диагностику с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными.</p>
		<p>ОПК-5.9. Устанавливает диагноз с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p>
ОПК - 6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	<p>ОПК-6.1. Разрабатывает план лечения стоматологического заболевания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>ОПК-6.2. Подбирает медицинские изделия (в том числе стоматологических материалов) для составления комплексного плана лечения стоматологических заболеваний. Наблюдение за дальнейшим ходом лечения пациента.</p> <p>ОПК-6.3. Оценивает возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов.</p> <p>ОПК-6.4. Оказывает медицинскую помощь стоматологическому пациенту в неотложной или экстренной формах.</p> <p>ОПК-6.5. Организовывает профилактику и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме.</p> <p>ОПК-6.6. Организовывает персонализированное лечение стоматологического пациента, в том числе пациентов пожилого и старческого возраста, беременных женщин, детей с соматическими патологиями, оценивает эффективность и безопасность лечения.</p> <p>ОПК-6.7. Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия с учетом диагноза, возраста и клинической картины, и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>ОПК-6.8. Назначает немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с</p>

		действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.
		ОПК-6.9. Оценивает эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и иных методов лечения на стоматологическом приеме

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Дерматовенерология» относится к обязательной части блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Дерматовенерология».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК - 5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	Внутренние болезни, общая хирургия, хирургические болезни, неврология, психиатрия и наркология, пропедевтика стоматологических заболеваний, кардиология и заболевания твердых тканей зубов, эндодонтия, пародонтология, местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, хирургия полости рта, зубопротезирование (простое протезирование), протезирование при полном отсутствии зубов, 3D Технологии в стоматологии, офтальмология, патологическая анатомия - Патанатомия головы и шеи, акушерство.	Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта, гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава, протезирование зубных рядов (сложное протезирование), челюстно-лицевая и гнатическая хирургия, заболевания головы и шеи, детская челюстно-лицевая хирургия, челюстно-лицевое протезирование, детская стоматология, ортодонтия и детское протезирование, медицинская генетика в стоматологии, современная эндодонтия, Практика: помощник врача-стоматолога (терапевта), помощник врача-стоматолога (ортопеда), помощник врача-стоматолога (детского)

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК - 6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	Иммунология, к безопасность жизнедеятельности внутренние болезни, общая хирургия, хирургические болезни, неврология, психиатрия и паркология, кардиология и заболевания твердых тканей зубов, яндодонтия, пародонтология, хирургия полости рта, зубопротезирование (простое протезирование), протезирование при полном отсутствии зубов, л о г и я	Педиатрия, Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта, гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава, протезирование зубных рядов (сложное протезирование), челюстно-лицевая и гнатическая хирургия, заболевания головы и шеи, детская челюстно-лицевая хирургия, челюстно-лицевое протезирование, детская стоматология, медицинская реабилитация, клиническая стоматология, ортодонтия и детское протезирование, медицинская генетика в стоматологии, современная эндодонтия, Практика: помощник врача-стоматолога (детского), помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Дерматовенерология» составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для ОЧНОЙ формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак. часов	Семестры
		8
Контактная работа (ак. часов)	68	68
В том числе:		
Лекции (ЛК)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Практические/семинарские занятия (СЗ)	68	68
<i>Самостоятельная работа (всего)</i>	<i>34</i>	<i>34</i>

Реферат		10	10
Подготовка к занятиям:		16	16
Самостоятельная работа по предложенным темам:		8	8
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		6	6
Общая трудоемкость дисциплины	ак. ч.	108	108
	зач. ед	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Вид учебной работы*
Раздел 1. Общая дерматология.	Тема 1.1. АНАТОМИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ, ГИСТОЛОГИЯ КОЖИ.	С3, СР
	Тема 1.2. ЭЛЕМЕНТЫ СЫПИ.	С3, СР
	Тема 1.3. МЕТОДИКА ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОГО БОЛЬНОГО.	С3, СР
	Тема 1.4. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ. СРЕДСТВА НАРУЖНОЙ ТЕРАПИИ.	С3, СР
Раздел 2. Частная дерматология.	Тема 2.1. ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КОЖИ.	С3, СР
	Тема 2.3. ЗАБОЛЕВАНИЯ СОПР.	С3, СР
	Тема 2.4. ДЕРМАТИТЫ, ЭКЗЕМА, ТОКСИКОДЕРМИИ.	С3, СР
	Тема 2.5. ОТЕК КВИНКЕ, КРАПИВНИЦА.	С3, СР
	Тема 2.6. ХЕЙЛИТЫ, ПРЕДРАК ГУБ, СИНДРОМ МЕЛЬКЕРСОНА-РОЗЕНТАЛЯ	С3, СР
	Тема 2.7. СИНДРОМ СТИВЕНСА-ДЖОНСОНА И СИНДРОМ ЛАЙЕЛЛА.	С3, СР
	Тема 2.8. МНОГОФОРМНАЯ ЭКССУДАТИВНАЯ ЭРИТЕМА	С3, СР
Раздел 3. Венерология.	Тема 3.1. СИФИЛИС	С3, СР
	Тема 3.2. ГОНОРЕЯ.	С3, СР

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; С3 – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Семинарская (аудитория 1,2,3)	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор EPSON H719B, Ноутбук ASUS LENOVO B50-10, экран. Имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т. ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype), стенды, наглядные пособия, муляжи кожных заболеваний.
Компьютерный класс (ауд. 3)	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 3 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор TOSHIBA X200, Ноутбук ASUS F9E Core 2 DUO T5750, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype), стенды, наглядные пособия, муляжи кожных заболеваний.
Для самостоятельной работы обучающихся (ауд. 4)	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.

a) основная литература:

1. Чеботарев В.В., Асхаков М.С., Дерматовенерология. Учебник. М.: «ГЭОТАР – Медиа» .- 2020 г. - 688 с.
2. Скрипкин Ю.К., Кубанова А.А., Акимов В.Г. Кожные и венерические болезни: Учебник для студентов медицинских ВУЗов, М.: «ГЭОТАР – Медиа». - 2012 г. - 537с.
3. Тищенко Л.Д., Тищенко А.Л. Практикум по дерматовенерологии: Учебное пособие. 4-ое издание, М.: Изд-во РУДН. - 2008 г. - 164 с.
4. Платонова А.Н., Бакулев А.Л., Утц С.Р. Дерматовенерология. Атлас. М.: «ГЭОТАР – Медиа». -2017 г. – 136 с.

б) дополнительная литература:

1. Бутов Ю.С., Васенова В.Ю., Потекаев Н.Н. Дерматовенерология: руководство для врачей. М.: «ГЭОТАР – Медиа». - 2017 г. – 684 с.
2. Скрипкин Ю. К., Бутов Ю.С. Клиническая дерматовенерология. Руководство для врачей. М.: «ГЭОТАР – Медиа». – 2009 г. – 684 с.
3. Фицпатрик Т. и др. Дерматология: Атлас-справочник / Пер. с англ. – М.: Практика, Мак-Грау-Хилл, 2007, 1248 стр.
4. Владимиров В.В., Зудин Б.И. Кожные и венерические болезни. Атлас. М.: «Медицина» - 1982 г. – 288 с.

в) программное обеспечение:

1. DVD-фильм «Сифилис», атлас по дерматологии.

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. <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.
2. <https://elibrary.ru/defaultx.asp> – научная электронная библиотека, крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологий, медицины и образования;
3. DermIS.net <http://www.dermis.net/dermisroot/en/home/index.htm>
4. DermAtlas.RU <http://dermatlas.ru/>.
5. Dermatology Image Atlas <http://dermatlas.med.jhmi.edu/derm/>.
6. Dermnet.com <http://www.dermnet.com> .
7. Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
8. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
9. ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
10. ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
11. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
12. ЭБС «Троицкий мост»

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Методические указания по выполнению реферата по дисциплине
«Дерматовенерология»

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины в ТУИС!

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «**Дерматовенерология**» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

**Зав. уч. частью кафедры
дерматовенерологии,
аллергологии
и косметологии**

Должность, БУП

А.Л. Савастенко

Подпись

Фамилия И.О.

Зав. кафедрой

Должность, БУП

О. В. Жукова

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

**Кафедра дерматовенерологии,
аллергологии и косметологии**

Наименование БУП

О. В. Жукова

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

**Заместитель директора МИ
по учебной работе**

Должность, БУП

С. Н. Разумова

Подпись

Фамилия И.О.