

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Калинин Р.Е.
Должность: Ректор
Дата подписания: 07.05.2026 10:07:04
Уникальный программный ключ:
40e1d729392b27c8c3c5e4145020da90ba799b43



Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

УТВЕРЖДЕНА
ученым советом
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
(протокол от 17.03.2026 №8)
Ректор Р.Е. Калинин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ 3
Неинфекционные болезни кожи
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
по специальности Акушерство и гинекология

Разработчики дополнительной профессиональной программы – программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность в университете
1.	Жильцова Елена Егоровна	Доктор медицинских наук, доцент	Заведующая кафедрой дерматовенерологии и лабораторной диагностики
2.	Егорова Евгения Александровна		Ассистент кафедры дерматовенерологии и лабораторной диагностики

Рецензенты дополнительной профессиональной программы – программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Занимаемая должность, организация
1.	Сонин Дмитрий Борисович	Заместитель главного врача по медицинской части ГБУ РО "ОККВД, к.м.н.
2.	Мартынов Владимир Александрович	Заведующий кафедрой инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

Разработана в соответствии с Приказом Минздрава России от 13.02.2026 N 93н "Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки по специальности "Дерматовенерология" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.02.2026 N 85445)

Одобрена учебно-методической комиссией по программам дополнительного профессионального образования и адаптированных учебно-методических материалов (Протокол №8 от 02.03.2026)

Одобрена учебно-методическим советом (Протокол №4 от 03.03.2026)

Планируемые результаты обучения

N п/п	Коды и наименования компетенций	Коды и наименования результатов обучения, соответствующих компетенциям		
		Знания (далее - з)	Умения (далее - у)	Опыт деятельности (далее - о)
1	ПК-1. Способен при оказании медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" проводить медицинское обследование и лечение пациентов	<p>1.31. Нормативные правовые акты, регламентирующие оказание медицинской помощи населению, включая порядки оказания медицинской помощи по профилям "дерматовенерология", "урология", "андрология", "акушерство и гинекология" и "онкология".</p> <p>1.32. Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи.</p> <p>1.33. Строение и функции кожи и слизистых оболочек, придатков кожи, опорно-двигательного аппарата.</p> <p>1.34. Строение и функции органов мочеполовой и репродуктивной системы на разных возрастных этапах.</p> <p>1.35. Этиология, патогенез, патоморфология и клинические проявления дерматозов, доброкачественных новообразований кожи, заболеваний волос, микозов гладкой кожи и ее придатков, лепры, поражений суставов, лимфопролиферативных заболеваний.</p> <p>1.36. Этиология, патогенез, эпидемиология инфекций, передаваемых половым путем, в том числе уrogenитальных инфекционных</p>	<p>1.у1. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе уrogenитальными инфекционными заболеваниями) и анализ полученной информации.</p> <p>1.у2. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с нарушением репродуктивных функций, вызванных инфекциями, передаваемыми половым путем, беременных, больных сифилисом, детей, с врожденным сифилисом.</p> <p>1.у3. Проведение осмотра пациента, оценка общего и функционального состояния кожи и ее придатков, подкожной жировой клетчатки, слизистых оболочек, лимфатических узлов, суставов,</p>	<p>1.о1. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой.</p> <p>1.о2. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с инфекциями, передаваемыми половым путем, уrogenитальными инфекциями и с вызванными ими осложнениями.</p> <p>1.о3. Оказание специализированной</p>

	<p>заболеваний, ВИЧ-инфекции.</p> <p>1.37. Особенности клинической картины неосложненных и осложненных форм инфекций, передаваемых половым путем, в том числе урогенитальных инфекционных заболеваний у пациентов разного возраста, пола и ВИЧ-инфицированных.</p> <p>1.38. Методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя).</p> <p>1.39. Методы лабораторных и инструментальных исследований, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов при доброкачественных новообразованиях кожи, заболеваниях волос, микозах гладкой кожи и ее придатков, лепре, поражениях суставов, лимфопролиферативных заболеваниях, инфекциях, передаваемых половым путем (в том числе урогенитальных инфекционных заболеваниях), ВИЧ-инфекции.</p> <p>1.310. Методы и правила получения биологического материала от больного инфекциями, передаваемыми половым путем, в том числе урогенитальными инфекционными заболеваниями, его доставки в лабораторию для проведения исследований.</p> <p>1.311. Основы и принципы проведения дифференциальной диагностики дерматозов,</p>	<p>осмотр шейки матки в зеркалах, пальпация мужских половых органов.</p> <p>1.у4. Проведение исследования с помощью дерматоскопа, видеодерматоскопа, кольпоскопии, уретроскопии, иных инструментальных исследований и интерпретация полученных результатов.</p> <p>1.у5. Проведение исследований функциональных свойств кожи, в том числе десквамации, пигментации, трансдермальной потери жидкости, эластичности кожи, рН кожи, себуметрии.</p> <p>1.у6. Проведение трихологических исследований.</p> <p>1.у7. Оценка состояния суставов при болезнях кожи, сопровождающихся их поражением.</p> <p>1.у8. Обоснованное направление пациента на лабораторные, инструментальные исследования, в том числе комплекс лабораторных исследований для серологической диагностики сифилиса, оценка их результатов.</p> <p>1.у9. Обоснованное направление пациента на консультации к врачам-специалистам и</p>	<p>медицинской помощи в стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара, пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями.</p> <p>1.о4. Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара, пациентам с инфекциями, передаваемыми половым путем.</p>
--	---	---	---

злокачественных и доброкачественных новообразований кожи, заболеваний волос, микозов гладкой кожи и ее придатков, лепры, поражений суставов, лимфопролиферативных заболеваний.

1.312. Основы и принципы проведения дифференциальной диагностики инфекций, передаваемых половым путем, в том числе урогенитальных инфекционных заболеваний.

1.313. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем.

1.314. Принципы и методы лечения дерматозов, доброкачественных новообразований кожи, заболеваний волос, микозов гладкой кожи и ее придатков, лепры, поражений суставов, лимфопролиферативных заболеваний, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению местного и (или) системного лечения, физиотерапевтического лечения.

1.315. Принципы и методы лечения, включая физиотерапевтические, инфекций, передаваемых половым путем (в том числе урогенитальных инфекционных заболеваний) и их осложнений, сроки проведения и критерии контроля результатов лечения инфекций, передаваемых половым путем.

1.316. Медицинские показания к оказанию

интерпретация их результатов, в том числе для коррекции назначенного лечения, продолжения лечения при наличии побочных эффектов терапии.

1.y10. Получение биологического материала от пациента, в том числе эпидермальных чешуек, ногтевых пластин, пораженных волос, содержимого кожного элемента-пузыря, мазка-отпечатка, для лабораторных исследований.

1.y11. Получение биологического материала для лабораторных исследований из уретры, влагалища, цервикального канала, слизистой оболочки влагалищной части шейки матки, прямой кишки, ротоглотки, предстательной железы, материала с патологических высыпаний в аногенитальной области.

1.y12. Получение кожного биоптата для проведения патоморфологического исследования.

1.y13. Проведение дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных новообразований кожи.

1.y14. Проведение дифференциальной диагностики болезней кожи с клиническими проявлениями сифилиса.

1.y15. Проведение дифференциальной диагностики болезней кожи и кожных проявлений системных заболеваний.

1.y16. Проведение дифференциальной диагностики псориатических и

медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями, а также инфекциями, передаваемыми половым путем.

1.317. Медицинские показания и медицинские противопоказания, принципы и методы проведения электрокоагуляции, криодеструкции, лазерной деструкции ткани кожи при лечении инфекций, передаваемых половым путем, в том числе урогенитальных инфекционных заболеваний, и их осложнений.

1.318. Меры профилактики дерматозов, доброкачественных новообразований кожи, заболеваний волос, микозов гладкой кожи и ее придатков, лепры, поражений суставов, лимфопролиферативных заболеваний.

1.319. Средства и методы медицинской реабилитации, медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторно-курортному лечению при дерматозах, доброкачественных новообразованиях кожи, заболеваниях волос, микозах гладкой кожи и ее придатков, лепре, поражениях суставов, лимфопролиферативных заболеваниях.

1.320. Основы питания пациентов, страдающих дерматозами, поражениями

ревматоидных поражений суставов.

1.y17. Проведение дифференциальной диагностики инфекций, передающихся половым путем, с другими заболеваниями и (или) состояниями.

1.y18. Установление диагноза с учетом международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, определение плана лечения пациента.

1.y19. Обоснованное направление пациента для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара.

1.y20. Проведение лечебных процедур, в том числе электрокоагуляции, криодеструкции, лазерной деструкции ткани кожи, механического удаления доброкачественных новообразований на коже, механического удаления доброкачественных новообразований в аногенитальной области, влагалище, шейке матки, уретре, внутримышечного, внутрикожного введения лекарственных препаратов, инъекционного введения лекарственных препаратов в очаг поражения кожи.

1.y21. Назначение лекарственных препаратов, в том числе экстемпоральных, иммуносупрессивных и цитостатических (системного действия), медицинских изделий и питания.

суставов, новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, лимфопролиферативными заболеваниями.

1.321. Особенности ухода за кожей и лечения дерматозов и микозов.

1.322. Особенности клинической картины и лечения дерматозов у ВИЧ-инфицированных пациентов.

1.323. Эпидемиология заразных кожных болезней, микозов и лепры.

1.324. Санитарно-противоэпидемические (предварительные) мероприятия в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний, в том числе в очаге инфекции при заразных кожных болезнях, микозах и лепре.

1.325. Принципы и правила проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение распространения ВИЧ-инфекции, инфекций, передаваемых половым путем, в том числе урогенитальных инфекционных заболеваний, и вызванных ими осложнений.

1.326. Формы и методы санитарного просвещения.

1.у22. Проведение внутрисуставного, внутримышечного, внутрикожного, внутривенного введения лекарственных средств.

1.у23. Проведение физиотерапевтических процедур с предварительным фототестированием, определением вида процедур, начальных и текущих дозировок, продолжительности курса лечения.

1.у24. Оценка динамики лечения и его коррекция при наличии медицинских показаний.

1.у25. Оформление заключения с рекомендациями по проведению назначенного лечения в домашних условиях и о дате повторной консультации.

1.у26. Оформление заключений с рекомендациями для пациента по уходу за

кожей и ее придатками.

1.у27. Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания, с рекомендациями по уходу за кожей и ее придатками.

1.у28. Заполнение учетных форм медицинской документации по вновь выявленным случаям инфекций, передаваемых половым путем.

1.у29. Консультирование пациента с целью информирования полового партнера о возможном наличии заболевания и необходимости проведения диагностического обследования и лечения.

1.у30. Консультирование пациента по вопросам профилактики заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, их влияния на репродуктивные функции, повышенного риска заражением ВИЧ-инфекцией, развития онкологических заболеваний.

1.у31. Определение медицинских показаний для направления пациента к врачам-специалистам, для проведения медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения в специализированных медицинских организациях.

1.у32. Направление пациента в противолепрозную медицинскую организацию в случае подозрения на лепру.

			1.у33. Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции при выявлении микозов гладкой кожи и ее придатков у детей, лепры.	
2	ПК-2. Способен при оказании медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" проводить медицинские освидетельствования и медицинские экспертизы, медицинские осмотры, диспансерное наблюдение	<p>2.31. Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, формирования и выдачи листков временной нетрудоспособности.</p> <p>2.32. Порядки проведения медицинских экспертиз.</p> <p>2.33. Условия и порядок формирования листков нетрудоспособности в форме электронного документа и выдачи листков нетрудоспособности в форме документа на бумажном носителе.</p> <p>2.34. Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма человека, на медико-социальную экспертизу, в том числе для составления индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, требования к оформлению медицинской документации.</p>	<p>2.у1. Определение признаков временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения трудоспособности, обусловленных дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе уrogenитальными инфекционными заболеваниями).</p> <p>2.у2. Формулирование медицинских заключений по результатам медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических, в части, касающейся наличия или отсутствия дерматозов, доброкачественных новообразований кожи, заболеваний волос, микозов гладкой кожи и ее придатков, лепры и инфекций, передаваемых половым путем (в том числе уrogenитальных инфекционных заболеваний).</p> <p>2.у3. Оформление листков нетрудоспособности, выдача листка временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи.</p>	<p>2.о1. Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических.</p> <p>2.о2. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе уrogenитальными инфекционными заболеваниями), работа во врачебной комиссии медицинской организации по</p>

			<p>2.у4. Определение медицинских показаний для проведения диспансерного наблюдения пациента с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе уrogenитальными инфекционными заболеваниями), группы диспансерного наблюдения, его длительности, периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций), объема обследования, предварительных, лечебных и реабилитационных мероприятий.</p> <p>2.у5. Оформление медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы.</p> <p>2.у6. Определение медицинских показаний у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы.</p>	<p>экспертизе временной нетрудоспособности.</p> <p>2.о3. Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение трудоспособности, на медико-социальную экспертизу.</p> <p>2.о4. Диспансерное наблюдение за пациентами с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе уrogenитальными инфекционными заболеваниями).</p>
3	ПК-3. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, организовывать	<p>3.31. Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "дерматовенерология", в том числе в форме - электронных документов.</p> <p>3.32. Должностные обязанности находящегося в распоряжении среднего и младшего медицинского персонала.</p>	<p>3.у1. Составление плана работы и отчета о своей работе.</p> <p>3.у2. Проведение анализа медико-статистических показателей заболеваемости пациентов с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков,</p>	<p>3.о1. Проведение анализа медико-статистической информации в амбулаторных условиях и (или) условиях дневного стационара.</p> <p>3.о2. Проведение анализа медико-статистической</p>

<p>деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>3.33. Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>3.34. Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".</p> <p>3.35. Требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка.</p>	<p>лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе урогенитальными инфекционными заболеваниями).</p> <p>3.у3. Анализ показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, инфекциями, передаваемыми половым путем (в том числе урогенитальными инфекционными заболеваниями).</p> <p>3.у4. Заполнение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества ее ведения.</p> <p>3.у5. Контроль за выполнением должностных обязанностей средним и младшим медицинским персоналом, находящимся в распоряжении.</p> <p>3.у6. Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, требований пожарной безопасности, охраны труда.</p> <p>3.у7. Выполнение мероприятий по защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну, при использовании их в профессиональной деятельности.</p> <p>3.у8. Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p>	<p>информации в стационарных условиях.</p> <p>3.о3. Ведение медицинской документации в амбулаторных условиях и (или) условиях дневного стационара.</p> <p>3.о4. Ведение медицинской документации в стационарных условиях.</p> <p>3.о5. Организация деятельности находящегося в распоряжении среднего и младшего медицинского персонала в амбулаторных условиях и (или) условиях дневного стационара.</p> <p>3.о6. Организация деятельности находящегося в распоряжении среднего и младшего медицинского персонала в стационарных условиях.</p>
--	--	--	--

Учебный план¹

N п/п	Наименования модулей, тем, разделов практики	Количество часов (трудоемкость)						
		всего	в том числе по видам учебной деятельности					
			лекции	занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	практика	аттестация		
							всего	в том числе
				практическая подготовка	возможное использование ЭО и ДОТ			
3	Модуль 3. Неинфекционные болезни кожи	138	36	100	100	0	0	2
3.1	Дерматиты и токсидермии	12	4	8	8	0	0	0
3.2	Профессиональные болезни кожи	12	4	8	8	0	0	0
3.3	Аутоиммунные заболевания. Васкулиты (ангииты) кожи	18	4	14	14	0	0	0
3.4	Зудящие дерматозы. Экзема. Атопический дерматит	18	4	14	14	0	0	0
3.5	Лихены. Псориаз	18	4	14	14	0	0	0
3.6	Пузырные дерматозы	18	4	14	14	0	0	0
3.7	Парапсориаз	6	2	4	4	0	0	0
3.8	Болезни сальных и потовых желез. Болезни волос	18	4	14	14	0	0	0
3.9	Болезни ногтей	6	2	4	4	0	0	0

¹ Пункт 22 статьи 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ); пункт 11 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

3.10	Фотодерматозы. Гиперкератозы. Дисхромические дерматозы	10	4	6	6	0	0	0
3.11	Промежуточная аттестация по модулю 3	2	0	0	0	0	0	2

Рабочая программа модуля² (далее – Программа)

№ п/п	Наименование модулей, тем, разделов практики	Содержание	Коды формируемых компетенций
3	Модуль 3. Неинфекционные болезни кожи		
3.1	Дерматиты и токсидермии	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика дерматитов. Простой раздражительный контактный и аллергический контактный дерматиты. Дерматиты от физических факторов. Ожоги. Отморожение и ознобление. Солнечный дерматит. Потертость. Омозолелость. Опрелость. Лучевой дерматит. Дерматиты от биологических факторов. Дерматиты от растений и трав. Дерматиты от химических факторов. Паратравматические дерматиты. Пеленочный дерматит. Фотоирритантный контактный дерматит. Фотоаллергический контактный дерматит. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика токсидермий. Многоформная экссудативная эритема. Фиксированная медикаментозная эритема. Фототоксические и фотоаллергические реакции. Крапивница и отек Квинке. Синдром Стивенса-Джонсона. Синдром Лайелла. Дерматологические синдромы, вызванные лекарственной терапией.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.2	Профессиональные болезни кожи	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика профессиональных болезней	ПК-1, ПК-2, ПК-3

² Пункт 11 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

		<p>кожи. Профессиональные дерматозы, вызываемые растениями. Профессиональные дерматозы от воздействия химических факторов. Дисхромии. Профессиональные дерматозы от воздействия механических факторов. Гиперкератозы. Профессиональные дерматозы инфекционной и паразитарной этиологии. Эпизоонозы. Профессиональные аллергодерматозы.</p>	
3.3	<p>Аутоиммунные заболевания. Васкулиты (ангииты) кожи</p>	<p>Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение поражений кожи при аутоиммунных заболеваниях. Дискоидная красная волчанка. Диссеминированная красная волчанка. Центробежная эритема Биетта. Переходные формы красной волчанки. Системная красная волчанка. Люпус-подобные поражения кожи. Склеродермия. Очаговая склеродермия (бляшечная и линейная). Склероатрофический лишай. Атрофодермия Пазини-Пьерини. Поражения кожи при системной склеродермии. Дерматомиозит. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение васкулитов (ангиитов) кожи. Полиморфный дермальный васкулит. Хроническая пигментная пурпура. Ливедо-ангиит. Эритема возвышающаяся стойкая.</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-3</p>
3.4	<p>Зудящие дерматозы. Экзема. Атопический дерматит</p>	<p>Физиология и механизмы зуда. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, Диагностика, лечение и профилактика зудящих дерматозов. Кожный зуд. Строфулюс. Пруриго взрослых. Узловатое пруриго. Нейродермит ограниченный (лишай Видаля). Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика экземы. Истинная экзема. Микробная экзема. Себорейная экзема. Дисгидротическая экзема. Тил отеческая экзема. Кожная аутоенсибилизация (экзематозная). Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика атопического дерматита. Младенческий период атопического дерматита. Детский период атопического дерматита. Подростковый и взрослый период атопического дерматита. Основные и дополнительные диагностические критерии</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-3</p>

		атопического дерматита. Медицинская реабилитация пациентов с atopическим дерматитом.	
3.5	Лихены. Псориаз	Лихены: классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Красный плоский лишай. Лихеноидные лекарственные реакции. Блестящий лишай. Розовый лишай. Амилоидный лишай, микседематозный лишай. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика псориаза. Псориаз вульгарный. Псориаз каплевидный. Псориаз пустулезный. Псориаз себорейный. Псориаз инверсный. Псориазная эритродермия. Псориазный артрит. Медицинская реабилитация пациентов с псориазом.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.6	Пузырные дерматозы	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика пузырных дерматозов. Вульгарная пузырчатка. Вегетирующая пузырчатка. Листовидная пузырчатка. Себорейная пузырчатка. Бразильская пузырчатка. Доброкачественная хроническая семейная пузырчатка Гужеро-Хейли-Хейли. Буллезный пемфигоид Левера. Доброкачественный пемфигоид слизистой оболочки полости рта. Рубцующий пемфигоид. Герпетиформный дерматит Дюринга. Герпес беременных. Субкорнеальный пустулез Снеддона-Уилкинсона. Буллезный эпидермолиз. Линейный IgA-дерматоз взрослых и детей.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.7	Парапсориаз	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение парапсориаза. Парапсориаз мелкобляшечный Парапсориаз крупнобляшечный. Парапсориаз лихеноидный и оспенновидный острый, тип Мухи-Хабермана. Парапсориаз лихеноидный хронический.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.8	Болезни сальных и потовых желез. Болезни волос	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика болезней сальных и потовых желез. Уход за кожей с заболеваниями сальных и потовых желез. Себорейный дерматит. Акне. Инверсные акне. Подрывающий фолликулит Гофмана. Розацеа. Ринофима. Дисгидроз. Красная зернистость носа. Болезнь Фокса-Фордайса.	ПК-1, ПК-2, ПК-3

		Миолиария. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика болезней волос. Уход за волосами и кожей волосистой части головы при болезнях волос. Гипертрихозы. Гипотрихозы. Гнездная алопеция. Андрогенетическая алопеция. Первично рубцовые алопеции.	
3.9	Болезни ногтей	Общие сведения о ногтях. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика болезней ногтей. Понятие об ониходистрофии. Атрофические изменения ногтей. Хромонихии. Гипертрофические изменения ногтей. Ониходистрофии при дерматозах. Поражения аппарата ногтя при инфекционных, нервных и психических, эндокринных и других системных болезнях. Травматические. и профессиональные онихии и паронихии. Новообразования аппарата ногтя. Врожденные, наследственные онихии.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.10	Фотодерматозы. Гиперкератозы. Дисхромические дерматозы	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика изменений кожи, связанных с инсоляцией. Полиморфная световая сыпь. Актиническое пруриго. Ювенильная весенняя сыпь. Световая оспа Базена. Солнечная крапивница. Фотодерматозы, вызванные лекарственными препаратами или химическими веществами. Изменения кожи, вызванные чрезмерной инсоляцией. Дерматозы, усиливающиеся или появляющиеся после инсоляции. Метаболические фотодерматозы: поздняя кожная порфирия. Генетические фотодерматозы: пигментная ксеродерма. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика гиперкератозов. Наследственные гиперкератозы. Приобретенные гиперкератозы. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика дисхромических дерматозов. Мелазма. Меланоз. Хлоазма. Альбинизм. Витилиго.	ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.11	Промежуточная аттестация по модулю 3	Контроль результатов обучения в рамках освоения тем 3.1 - 3.10.	ПК-1, ПК-2, ПК-3

Формы аттестации³

Промежуточная аттестация по модулю 3 проводится в форме зачета с оценкой и включает в себя решение тестовых заданий, ситуационных задач, демонстрацию умений в симулированных и клинических условиях в соответствии с содержанием модулей и планируемыми результатами обучения.

Критерии успешного прохождения промежуточной аттестации по модулю 3:

Результаты тестирования оцениваются как «зачтено» (70% и более правильных ответов) или «не зачтено» (69% и менее правильных ответов).

К решению ситуационных задач, демонстрации умений в симулированных и клинических условиях допускаются слушатели, результаты тестирования которых оценены как «зачтено».

- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, не показавшему освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных ДПП, допустившему серьезные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий;
- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, показавшему частичное освоение планируемых результатов, предусмотренных ДПП, сформированность не в полной мере новых компетенций и профессиональных умений для осуществления профессиональной деятельности, знакомый с литературой, публикациями по программе;
- оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, показавшему освоение планируемых результатов, предусмотренных ДПП, изучивший литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности;
- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, показавшему полное освоение планируемых результатов, всестороннее и глубокое изучение литературы, публикаций; умение выполнять задания с привнесением собственного видения проблемы, собственного варианта решения практической задачи, проявивший творческие способности в понимании и применении на практике содержания обучения.

Требования к материально-техническому обеспечению реализации Программы

Организация обеспечивает соблюдение следующих требований к материально-техническим условиям реализации Программы:

³ Пункт 11 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

Модуль	Требования к материально-техническим условиям реализации Программы
Модуль 3. Неинфекционные болезни кожи	<p>1. Наличие учебных аудиторий площадью не менее 2,5 кв. м. на одного обучающегося, оснащенных видеопроекционной аппаратурой и неограниченным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".</p> <p>2. Наличие комплекта лицензионного программного обеспечения, включая свободно распространяемое, в том числе отечественного производства: операционная система, текстовый редактор, редактор презентаций, учебная медицинская информационная система.</p> <p>3. Наличие тренажеров (симуляторов, манекенов, моделей), позволяющих формировать следующие умения: влагалищное исследование с помощью зеркал; проведение кольпоскопии; проведение уретроскопии.</p>

Требования к материально-техническому обеспечению реализации Программы в части практической подготовки

Практическая подготовка обучающихся при реализации Программы обеспечивается путем их участия в осуществлении медицинской деятельности⁴ в медицинских организациях и (или) иных организациях, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации (далее вместе - базы практической подготовки), соответствующих следующим требованиям:

Наименование модулей, тем, разделов практики	Требования к базам практической подготовки и их мощности в расчете на 1 обучающегося при реализации Программы
Модуль 3. Неинфекционные болезни кожи	
Темы, предусматривающие практическую	<p>Осуществление медицинской деятельности, предусматривающей:</p> <p>1) организацию и выполнение работ (услуг) при оказании</p>

⁴ Часть 4 статьи 82 Федерального закона N 273-ФЗ.

подготовку	<p>первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях (наличие соответствующей лицензии) по дерматовенерологии;</p> <p>2) организацию и выполнение работ (услуг) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (наличие соответствующей лицензии) по дерматовенерологии;</p> <p>3) организацию и выполнение работ (услуг) при проведении медицинских экспертиз (наличие соответствующей лицензии) по экспертизе временной нетрудоспособности;</p> <p>4) организацию и выполнение работ (услуг) при проведении медицинских осмотров (наличие соответствующей лицензии) по: медицинским осмотрам (предварительным, периодическим), медицинским осмотрам профилактическим;</p> <p>5) количество коек для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по дерматовенерологии - не менее 5 на 1 обучающегося.</p>
------------	--

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации, осуществляющей образовательную деятельность. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, осуществляющей образовательную деятельность, так и вне ее.

Перечень учебных изданий, в том числе электронных, иных информационных материалов, необходимых для освоения образовательной программы

Основная литература:




1. Родионов А.Н. Клиническая дерматология [Текст]: ил.рук. для врачей / под ред. А.Н. Родионова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2019. - 709 с.: ил. - Библиогр.: С. 696-698. - ISBN 978-5-9704-4880-9: 4000-00.
2. Бутов Ю.С., Дерматовенерология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 896 с. - ISBN 978-5-9704-5708-5 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457085.html>
3. Бутов Ю. С., Дерматовенерология [Электронный ресурс] / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-4078-0 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440780.html>

Дополнительная литература:

1. Кожные и венерические заболевания. Учебник /под ред. Олисова О. Ю. - М.: Практическая медицина, 2015. - 288 с. ISBN: 978-5-98811-337-9.
2. Пузырные дерматозы: учебное пособие/ сост.: Е.Е. Жильцова, С.А. Косорукова, Е.А. Егорова. – Рязань: ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрав России, 2022. – 86 с.
3. Аллергические заболевания кожи: учебное пособие/ сост.: Е.Е. Жильцова, С.А. Политов. – Рязань: ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрав России, 2022. – 93с.
4. Клиническая дерматовенерология т.1 Папулезные и бугорковые дерматозы /Под ред. В. Соколовского и Т.В. Красносельских. – СпецЛит,2020. – 479с.
5. Алопеции. Диагностика и лечение под ред. П. Боханна, Э. Боханна ; пер. с англ. под ред. А. Г. Гаджигороевой ГЭОТАР-Медиа,2020.
6. Хаитов Р.М., Иммунотерапия [Электронный ресурс] / под ред. Хаитова Р.М., Атауллаханова Р.И., Шульженко А.Е. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5372-8 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453728.html>
7. Платонова А.Н., Дерматовенерология. Атлас [Электронный ресурс] / А.Н. Платонова, А.Л. Бакулев, С.Р. Утц - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 136 с. - ISBN 978-5-9704-4085-8 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440858.html>
8. Владимиров В.В., Кожные и венерические болезни. Атлас [Электронный ресурс] : учеб.пособие / В.В. Владимиров - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 232 с. - ISBN 978-5-9704-3546-5 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435465.html>
9. Олисова О. Ю., Дерматологический атлас [Электронный ресурс] / под ред. О. Ю. Олисовой, Н. П. Теплюк - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-3482-6 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434826.html>
10. Кошкин, С. В. Атопический дерматит / С. В. Кошкин, М. Б. Дрождина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-5793-1. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457931.html>
11. Альбанова, В. И. Атопический дерматит / В. И. Альбанова, А. Н. Пампура. - 2-е изд. ,перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-5640-8. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456408.html>
12. Потекаев, Н. Н. Дифференциальная диагностика и лечение кожных болезней / Н. Н. Потекаев, В. Г. Акимов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 456 с. - ISBN 978-5-9704-3555-7. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435557.html>
13. Мачарадзе, Д. Ш. Пищевая аллергия у детей и взрослых . Клиника, диагностика, лечение / Д. Ш. Мачарадзе. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 392 с. - ISBN 978-5-9704-5501-2. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970455012.html>

Перечень электронных ресурсов

№ п/п	Название ресурса	Описание ресурса	Ссылка на ресурс и/или QR КОД для быстрого доступа
1.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Официальный сайт Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	https://rzgmu.ru/ 
2.	Справочная правовая система Консультант Плюс	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации	http://www.consultant.ru/ 
3.	Справочная правовая система Гарант	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации	http://www.garant.ru/ 
4.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования	http://elibrary.ru/ 
5.	Консультант врача	Электронная медицинская библиотека	https://www.rosmedlib.ru/

			
6.	Сайт ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» МЗ РФ		http://www.cnikvi.ru 
7.	Клиническая дерматология и венерология	Рецензируемый научно- практический медицинский журнал.	http://www.media-sphera.ru 
8.	Лечащий врач	Рецензируемый научно- практический медицинский журнал.	https://www.lvrah.ru/ 