УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГАПОУ «Казанский медицинский

колледж»

Хисамутдинова З.А.

(подпись)

"IS uro rul 2021 r.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

специалистов со средним медицинским образованием «Инфекционные заболевания кожи» (36 часов)

СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО» «ОБЩАЯ ПРАКТИКА» «СКОРАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ»

ОГЛАВЛЕНИЕ

	стр.
І. Паспорт программы	3
II. Содержание программы: учебный план, учебно-тематический план, календарный учебный график, тематический план	11
III. Требования к результатам освоения программы	16
IV. Организационно-педагогические условия реализации программы	19
V. Контрольно-оценочные материалы	21

I. Паспорт программы

1.1. Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Инфекционные заболевания кожи» являются систематизация и развитие профессиональных компетенций, совершенствование знаний и умений в рамках выполняемой ими профессиональной деятельности по специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Общая практика», «Скорая и неотложная помощь».

Задачи образовательной программы:

- Приобретение слушателями новых знаний и навыков, способствующих повышению уровня их профессиональной квалификации.
- Формирование профессиональных компетенций, необходимых для выполненияпрофессиональной деятельности.

Требования к уровню образования слушателя

Целевая аудитория - специалисты со средним медицинским образованием, осуществляющие профессиональную деятельность в медицинских организациях и имеющие сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации.

На основании Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23.07.2010г. № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»)» характеристика по должности «Медицинская сестра», «Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача)», «Фельдшер», «Фельдшер (скорая медицинская помощь)» включает в себя

Квалификационная характеристика по должности «Медицинская сестра»

Должностные обязанности. Оказывает доврачебную медицинскую осуществляет забор биологических материалов для лабораторных исследований. Осуществляет уход за больными в медицинской организации и на дому. Осуществляет стерилизацию медицинских инструментов, перевязочных средств и предметов ухода за больными. Ассистирует при проведении врачом лечебно-диагностических манипуляций и малых операций в амбулаторных и стационарных условиях. Проводит подготовку пациентов к различного рода исследованиям, процедурам, операциям, к амбулаторному приему врача. Обеспечивает врачебных назначений. Осуществляет учет, хранение, лекарственных средств и этилового спирта. Ведет персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных состояния здоровья обслуживаемого населения. Руководит деятельностью младшего медицинского персонала. Ведет медицинскую документацию. Проводит санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; теоретические основы сестринского дела; основы лечебнодиагностического процесса, профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни; правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования; статистические показатели, характеризующие состояние здоровья населения и деятельность медицинских

организаций; правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций; основы бюджетно-страховой функционирования медицины И добровольного медицинского страхования; основы валеологии и санологии; основы диетологии; основы диспансеризации, социальную значимость заболеваний; основы медицины катастроф; правила ведения учетноотчетной документации структурного подразделения, основные виды документации; медицинскую этику; психологию профессионального общения; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Среднее профессиональное образование по специальности "Лечебное дело", "Акушерское дело", "Сестринское дело" и сертификат специалиста по специальности "Сестринское дело", "Общая практика", "Сестринское дело в педиатрии" без предъявления требований к стажу работы.

Старшая медицинская сестра - среднее профессиональное образование (повышенный уровень) по специальности "Лечебное дело", "Акушерское дело", "Сестринское дело" и сертификат специалиста по специальности "Сестринское дело", "Общая практика", "Сестринское дело в педиатрии" без предъявления требований к стажу работы.

Квалификационная характеристика по должности «Фельдшер»

На основании Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23.07.2010г. № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»)» характеристика по должности «Фельдшер» включает в себя

Должностные обязанности. Осуществляет оказание лечебно-профилактической и санитарно-профилактической помощи, первой неотложной медицинской помощи при острых заболеваниях и несчастных случаях. Диагностирует типичные случаи наиболее часто встречающихся заболеваний и назначает лечение, используя при этом современные методы терапии и профилактики заболеваний, выписывает рецепты. Оказывает доврачебную помощь, ассистирует врачу при операциях и сложных процедурах, принимает нормальные роды. Осуществляет текущий санитарный надзор, организует и проводит противоэпидемические мероприятия. Организует и проводит диспансерное наблюдение за различными группами населения (дети; подростки; беременные женщины; участники и инвалиды войн; пациенты, перенесшие острые заболевания; пациенты, страдающие хроническими заболеваниями). Организует и проводит профилактические прививки детям и взрослым. Осуществляет экспертизу временной нетрудоспособности. Обеспечивает хранение, учет и списание лекарственных препаратов, соблюдение правил приема лекарственных препаратов пациентами. Ведет медицинскую учетно-отчетную документацию. Проводит санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; структуру, основные аспекты деятельности медицинских организаций; статистику состояния здоровья обслуживаемого населения; правила эксплуатации медицинского инструмента оборудования; медицинскую этику; психологию профессионального общения; основы диспансеризации; основы медицины катастроф; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Среднее профессиональное образование по специальности "Лечебное дело" и сертификат специалиста по специальности "Лечебное дело" без предъявления требований к стажу работы.

Квалификационная характеристика по должности «Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача)»

Лолжностные обязанности. Организует амбулаторный прием врача общей практики (семейного врача), обеспечивает его индивидуальными картами амбулаторных больных, бланками рецептов, направлений, подготавливает к работе приборы, инструменты. Ведет персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных состояния здоровья обслуживаемого населения, участвует в формировании групп диспансерных больных. Выполняет профилактические, лечебные, диагностические, реабилитационные мероприятия, назначаемые врачом общей практики (семейным врачом) в поликлинике и на дому, участвует в проведении амбулаторных операций. Обеспечивает врача общей практики (семейного врача) необходимыми медикаментами, стерильными инструментами, перевязочными средствами, спецодеждой. Учитывает расход медикаментов, перевязочного материала, инструментария, бланков специального учета. Осуществляет контроль за сохранностью и исправностью медицинской аппаратуры и оборудования, своевременностью их ремонта и списания. Проводит доврачебные осмотры, в том числе профилактические, с записью результатов в индивидуальной карте амбулаторного больного. Выявляет и решает в рамках компетенции медицинские, психологические проблемы пациента. Обеспечивает и предоставляет сестринские услуги пациентам с наиболее распространенными заболеваниями, включая диагностические мероприятия и манипуляции (самостоятельно и совместно с врачом). Проводит занятия (по специально разработанным методикам или составленному и согласованному с врачом плану) с различными группами пациентов. Принимает пациентов в пределах своей компетенции. профилактические мероприятия: выполняет профилактические прикрепленному населению согласно календарю прививок; планирует, организует, контролирует профилактические обследования подлежащих осмотру контингентов с целью раннего выявления туберкулеза; проводит мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний. Организует и проводит гигиеническое обучение и воспитание населения. Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях и несчастных случаях больным и пострадавшим. Своевременно и качественно ведет медицинскую документацию. Получает информацию, необходимую для качественного выполнения функциональных обязанностей. Руководит работой младшего медицинского персонала, контролирует объем и качество выполненной им работы. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; теоретические основы сестринского дела; основы лечебнодиагностического процесса, профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни, а также семейной медицины; правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования; правила сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических учреждений; статистические показатели, характеризующие состояние здоровья населения и деятельности медицинских организаций; основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования; основы диспансеризации; социальную значимость заболеваний; правила ведения учетно-отчетной документации структурного подразделения; основные виды медицинской документации; медицинскую этику; психологию профессионального общения; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Среднее профессиональное образование по специальности "Лечебное дело", "Акушерское дело", "Сестринское дело" и сертификат специалиста по специальности "Общая практика" без предъявления требований к стажу работы.

«Фельдшер (скорая медицинская помощь)»

Должностные обязанности. Осуществляет оказание скорой медицинской помощи в объеме доврачебной помощи в соответствии с утвержденными стандартами. Ассистирует врачу при оказании скорой медицинской помощи. Осуществляет осмотр и применяет объективные методы обследования больного (пострадавшего). Оценивает тяжесть его состояния. Определяет необходимость применения доступных методов исследования. Получает необходимую информацию о заболевании, отравлении или травме от пациента или окружающих лиц. Выявляет общие и специфические признаки неотложного состояния. Определяет срочность, объем, содержание и последовательность диагностических, лечебных и реанимационных мероприятий. Выбирает оптимальное тактическое решение, определяет показания к госпитализации и осуществляет ее. Обеспечивает щадящую транспортировку пациента на носилках или щите с одновременным проведением интенсивной терапии. Проводит сердечнолегочную реанимацию (закрытый массаж сердца с использованием специальных устройств; закрытый массаж сердца ручным способом), автоматическую дефибрилляцию, санацию трахеобронхиального дерева. Обеспечивает проходимость верхних дыхательных путей альтернативными методами, выполнение интубации трахеи с применением комбитьюба, ларингеальной маски или трубки; коникотомию, пункцию крикотиреоидной связки. Применяет наркотические и сильнодействующие препараты по назначению врача. Осуществляет внутримышечное, интреатрахеальное, непрерывное внутривенное, внутрикостное введение лекарственных средств, инфузионную терапию, пункцию и катетеризацию периферических вен. Выполняет пункцию наружной яремной вены, системный тромболизис по назначению врача, терапию уровня глюкозы**.** ингаляционную с помошью оксигенотерапию, пульсоксиметрию, пикфлоуриметрию, местную анестезию, первичную обработку раны, остановку наружного кровотечения, переднюю тампонаду при носовом кровотечении. Осуществляет зондовое промывание желудка, катетеризацию мочевого пузыря. Принимает роды. Осуществляет первичную обработку новорожденного, пункцию при окклюзионную напряженном пневмотораксе. Накладывает повязку при пневмотораксе. Регистрирует и анализирует ЭКГ. Выполняет иммобилизацию при переломах костей, позвоночника, синдроме длительного сдавливания. Назначает лекарственную терапию. Проводит санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни. Организует и проводит противоэпидемические мероприятия. Обеспечивает хранение, учет и списание лекарственных препаратов. Ведет утвержденную учетно-отчетную документацию, характеризующую деятельность учреждения скорой медицинской помощи.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; структуру, основные аспекты деятельности медицинских организаций; правила эксплуатации медицинского инструмента и оборудования; медицинскую этику; психологию профессионального общения; основы медицины катастроф; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности; теоретические основы организации скорой медицинской помощи взрослым, детям и при чрезвычайных ситуациях; основные нормативные правовые акты, регламентирующие работу скорой медицинской помощи, права и обязанности персонала бригады учреждения скорой медицинской помощи; поводы для вызова бригад скорой помощи; стандарты сердечно-легочной реанимации при внезапной остановке кровообращения, острой дыхательной недостаточности, аллергических, коматозных состояниях, при повешении, утоплении, электротравме; особенности реанимации и интенсивной терапии у детей и новорожденных; правила общей анестезии, применяемой на догоспитальном этапе; протоколы диагностики и неотложной помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях, заболеваниях респираторного тракта, болезнях органов брюшной полости, эндокринных заболеваниях, болезнях крови, аллергических заболеваниях, психических заболеваниях, инфекционных заболеваниях; основы диагностики и неотложной помощи при травмах, поражениях и отравлениях; методики применения лекарственных препаратов, находящихся на оснащении бригады скорой медицинской помощи, показания и противопоказания к их назначению, дозы препаратов для взрослых и для детей разного возраста, возможные побочные действия и методы их коррекции; технику безопасности при работе с аппаратурой и медицинскими газами; обеспечение санитарно-профилактической и лекарственной помощи населению.

Требования к квалификации. Среднее профессиональное образование по специальности "Лечебное дело" и дополнительное профессиональное образование в соответствии с квалификационными требованиями, утверждаемыми в установленном порядке, и сертификат специалиста по специальности "Скорая и неотложная помощь" без предъявления требований к стажу работы.

1.4. Для обновления, углубления и расширения знаний и умений по указанному виду профессиональной деятельности обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- работы с федеральными и региональными нормативными правовыми актами;
- деятельности в команде;
- контроля за соблюдением этических и деонтологических норм поведения;
- проведения санитарно-гигиенического просвещения и гигиенического воспитания населения, пропаганды здорового образа жизни;
 - коммуникационного взаимодействия в профессиональной деятельности;
 - обеспечения безопасной среды медицинской организации;
- оказания доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях;
- участия в проведении лечебно-диагностических, реабилитационных мероприятий медицинской помощи при кожных заболеваниях у пациентов различных возрастных групп;
 - применения методов и средств профилактики кожных заболеваний;
 - оформления медицинской документации;
- использования медицинского оборудования, инструментария и подготовки рабочего места;

уметь:

- использовать нормативную правовую документацию, регламентирующую профессиональную деятельность в сфере охраны здоровья населения;
 - применять информационные технологии в профессиональной деятельности;
 - организовать свое рабочее место;
- работать с формами учетно-отчетной документации, в том числе на электронных носителях;
- осуществлять поиск профессионально значимой информации из различных источников, с использованием средств массовых коммуникаций;
- эффективно общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности;
- использовать необходимые нормативно-правовые документы в профессиональной деятельности;
 - соблюдать права пациента в процессе оказания медицинской помощи;
- наблюдать и оценивать изменения в состоянии пациента при получении лекарственной терапии и побочных действиях;
- планировать и контролировать результаты профессиональной деятельности по обеспечению инфекционной безопасности пациента и безопасной среды подразделения медицинской организации;
- использовать технологии безопасного перемещения пациентов и грузов в повседневной профессиональной деятельности;

- осуществлять мероприятия по формированию позитивной среды и выстраивать коммуникации в профессиональной деятельности с соблюдением этических и психологических принципов;
- проводить обследование пациента при экстренных состояниях на догоспитальном этапе;
 - определять тяжесть состояния пациента;
- оказывать первую медицинскую помощь при состояниях, представляющих угрозу для жизни пострадавшего;
 - осуществлять транспортировку пациента;
 - применять лекарственные средства в соответствии с правилами использования;
- участвовать в диагностике, лечения и профилактики кожных заболеваний у пациентов всех возрастов в пределах своих профессиональных компетенций;

знать:

- правовую нормативную документацию, регламентирующую профессиональную деятельность;
- особенности общения в профессиональной деятельности среднего медицинского работника;
- сущность и причины межличностных конфликтов, основные причины синдрома профессионального выгорания;
 - принципы использования медицинских информационных систем;
- современные направления создания программного обеспечения для организации документооборота в медицинских организациях;
- права пациента на получение медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством;
- основные проявления побочных действий лекарственных средств и тактику медицинского работника в случаи их возникновения;
- основные направления, содержание деятельности, технологии обеспечения инфекционной безопасности пациента и безопасной среды подразделения медицинской организации;
- эргономическое оборудование, технологии и биомеханику безопасного перемещения пациентов и грузов;
- механизмы формирования позитивной среды общения, принципы адаптации пациента к болезни и новым условиям жизни;
 - основные параметры жизнедеятельности;
- алгоритмы оказания первой медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, представляющих угрозу жизни пациента;
 - алгоритмы оказания экстренной и неотложной медицинской помощи;
 - организацию оказания помощи населению с инфекционными заболеваниями кожи;
 - порядок и методы обследования пациента;
 - этиологию и патогенез основных кожных заболеваний;
- общие принципы диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний кожи;
 - должностные обязанности фельдшера/медицинской сестры;
 - правила оформления медицинской документации.

1.5. Планируемые результаты обучения

Слушатель должен овладеть общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код Наименование результата обучения

ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней
	устойчивый интерес
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за ни
	ответственность
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством
	потребителями

Слушатель должен развить **профессиональные компетенции**, включающие в себя способность и готовность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.	Использовать нормативную правовую документацию, регламентирующую профессиональную деятельность в сфере охраны здоровья населения
ПК 2.	Предоставлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств
ПК 3.	Участвовать в выполнении лечебно-диагностических, реабилитационных процедур медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями кожи
ПК 4.	Проводить профилактику кожных заболеваний
ПК 7.	Использовать инновационные технологии в профессиональной деятельности
ПК 8.	Оформлять медицинскую документацию

1.6. Форма обучения: очно- заочная с применением ДО, СО и ЭО.

Программа реализуется с применением элементов электронного/дистанционного обучения с использованием системы информационного портала учебного заведения, где осуществляется идентификация слушателя.

Учебный контент программы представлен электронным информационным материалом, материалами для промежуточной и итоговой аттестации слушателей, рассчитан на 36 часов образовательной активности.

Электронное обучение/Дистанционное обучение

Обучение проводится с применением системы дистанционного обучения, которая предоставляет неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде, электронной библиотеке образовательного учреждения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В учреждении сформирована электронная информационно-аналитическая система управления колледжем (ИАСУК) (далее – система), а также система дистанционного обучения (СДО). Рекомендуемая скорость подключения – не менее 10 Мбит/сек.

Учебно-методические ресурсы размещаются в веб — приложении. Идентификация личности слушателя осуществляется по авторизованному доступу к ресурсам сайта с использованием личных учетных данных (логин и пароль) на базе системы дистанционного обучения. Для координации действий используются электронная почта.

Электронный учебно-методический комплекс содержит электронные образовательные ресурсы (лекции, презентации, нормативно — директивная документация, алгоритмы манипуляций, задания для контроля качества усвоения учебного материала). Содержание материалов каждой программы определяется учебным планом.

Контрольно-измерительные материалы представлены заданиями в тестовой форме.

Цель симуляционного обучения предоставление возможности выполнить профессиональные обучающемуся действия условиях, максимально приближенных к реальности. Симуляционное обучение проводится в соответствии с перечнем компетенций по каждой специальности. Разработаны и внедрены методические материалы с различными сценариями профессиональной деятельности. Занятия проводятся использованием симуляторов, тренажеров, фантомов, моделей и т.п.

Задачи симуляционного обучения:

- Методическое сопровождение системы обучения и оценки компетентности специалистов;
- создание условий для формирования и развития общей и профессиональной компетентностиспециалистов;
 - разработка и применение моделей и сценариев профессиональной деятельности;
 - отработка манипуляций в безопасных для пациента условиях.

Для оценки выполнения поставленных задач подготовлена оценочная документация в форме контрольных листов для оценки профессиональных умений и навыков в зависимости от условий клинического сценария.

Формат:

- 1. Вводный контроль уровня подготовленности, инструктаж, постановка целей и задач тренинга.
 - 2. Непосредственное выполнение учебных задач.
 - 3. Дебрифинг, обсуждение выполнения.
 - 4. Итоговое выполнение.

Проведение:

- 1. Демонстрация эталонного выполнения.
- 2. Демонстрация эталонного выполнения с пояснениями преподавателя.
- 3. Демонстрация эталонного выполнения с пояснениями обучаемых.
- 4. Выполнение упражнения обучаемыми.

Материально-техническая база симуляционного обучения:

- Секундомер.
- Фонендоскоп.
- Сфигмоманометр медицинский механический.
- Различные средства для забора материала, ухода и обработки кожи.

Симуляционное обучение

- 1. Мониторирование состояния пациента (измерение АД, ЧСС, ЧД, и т.д.).
- 2. Оценка анатомо-физиологических параметров пациента.
- 3. Обучение основам ухода за кожей.
- 4. Обучение забору материала.

Трудоемкость: 36 часов.

Итоговая аттестация экзамен - тестирование.

II. Содержание программы: учебный план, тематическое план 2.1.Учебный план

No	Наименование	Всего	в том числе						
п/п	программы	аудиторных	тес	ретические занятия	практич	неские занятия	контроля		
		часов	лекции	в том числе дистанционное обучение	практические занятия	в том числе симуляционное обучение			
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Неврология. Общие вопросы	34	12	12	22	4(СимОб)	Текущий контроль		
	Экзамен	2	2	2					
	Итого	36	14	14	22	4			

2.2. Учебно-тематический план

Наименование	Всего		В том числе часов					
модулей/разделов,тем	часов	Теоретические занятия	Практические занятия	Занятия с применением дистанционных образовательных технологий	Занятия с применением симуляционных технологий	контроля		
Тема 1. Пиодермии	6	2	4	2	2			
Гема 2. Грибковые заболевания кожи	6	2	4	2	2			
Гема 3. Микозы стоп. Онихомикозы.	6	2	4	2				
Тема 4. Кандидозы	6	2	4	2				
Тема 5. Вирусные заболевания кожи	6	2	4	2				

Тема 6. Паразитарные заболевания кожи	4	2	2	2		
Итоговая аттестация	2	2		2		Экзамен- тестирование
Всего	36	14	22	14	4	

2.3. Календарно-учебный график при очно-заочной форме обучения трудоемкостью 36 часов

№ темы	Наименование тем	Всего часов				Очное обучение								
			1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день
1.	Пиодермии	6	2								4			
2.	Грибковые заболевания кожи	6	2								2	2		
3.	Микозы стоп. Онихомикозы.	6	2									4		
4.	Кандидозы	6		2									4	
5.	Вирусные заболевания кожи	6		2									2	2
6.	Паразитарные заболевания кожи	4		2										2
	Итоговая аттестация	2						2						
	Всего				14						2	22		

2.4. Тематический план и содержание программы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем аудиторных часов (всего)	В том числе объем часов электронного/ дистанционного симуляционного обучения	Уровень освоения
1	2	3	4	5
			18	
Тема 1. Пиодермии	Стафилококковые, стрептококковые, смешанные стрептостафилококковые пиодермии. Возбудители. Эпидемиология. Классификация пиодермий. Клинические особенности некоторых форм пиодермий. Принципы общей и местной терапии. Профилактические мероприятия. Особенности санитарно-эпидемиологического режима. Особенности лечения пиодермий у детей.	2	2	1
	Практические занятия. Симуляционное обучение Оформление и ведение документации. Соблюдение санэпидрежима. Забор материала для диагностики. Проведение профилактических осмотров на выявление пиодермий. Наблюдение за пациентами с пиодермиями.	4	2	2
Тема 2. Грибковые заболевания кожи	Возбудители. Эпидемиология. Классификация. Кератомикозы, дерматомикозы. Клинические проявления. Принципы общей и местной терапии. Особенности санитарно-эпидемиологического режима микологических отделений и кабинетов. Диспансеризация. Особенности лечения грибковых заболеваний кожи у детей.	2	2	1
	Практическое занятие. Симуляционное обучение Забор материала для диагностики. Проведение наружной терапии при грибковых заболеваниях кожи. Технология проведения пробы Бальцера.	4	2	2

Тема 3.	Этиология. Эпидемиология, клинические проявления. Особенности	2	2	1
Микозы стоп.	поражения ногтей. Диагностика. Принципы лечения. Особенности общей и			
Онихомикозы	местной терапии. Профилактические мероприятия. Санитарно-			
	эпидемиологическая обработка инструментария, оборудования, кабинета,			
	обуви. Особенности лечения микозов стоп, онихомикозов у детей.			
	Практическое занятие.	4		2
	Забор материала для диагностики.			
	Проведение профилактических осмотров на выявление онихомикозов,			
	микозов стоп.			
	Диспансеризация пациентов с микозами стоп и онихомикозами.			
Тема 4.	Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.	2	2	1
Кандидозы	Кандидоз кожи и слизистых. Этиология. Факторы, провоцирующие			
	развитие кандидоза. Клинические проявления, принципы общей и			
	наружной терапии. Профилактика. Диспансеризация. Особенности лечения			
	кандидозов у детей.	4		2
	Практическое занятие	4		2
	Забор материала для диагностики. Проведение осмотра на выявление			
	кандидозов.			
Тема 5.	Наблюдение и уход за пациентами с кандидозом Простой герпес, опоясывающий лишай, бородавки, остроконечные	2	2	1
	кондиломы, контагиозный моллюск. Этиология. Эпидемиология.	2	2	1
Вирусные заболевания	Особенности клинических проявлений в зависимости от локализации.			
ИЖОХ	Диагностика. Общая и местная терапия. Неотложная помощь.			
	Профилактические мероприятия. Особенности течения, диагностики и			
	лечения вирусных заболеваний кожи у детей.			
	Практические занятия	4		2
	Проведение профилактических осмотров на выявление вирусных			
	заболеваний кожи.			
	Наблюдение за пациентами во время процесса лечения.			
Тема 6.	Чесотка, педикулез. Возбудители. Эпидемиология. Клинические	2	2	1
Паразитарные	проявления. Методы диагностики. Методы общей терапии. Лечение.			
заболевания кожи	Средства, применяемые для наружной терапии. Возможные			
	осложнения. Неотложная помощь. Профилактика. Диспансеризация.			

	Особенности течения, диагностики и лечения паразитарных заболеваний кожи у детей.			
	Практические занятия.	2	2	2
	Забор материала для диагностики паразитарных заболеваний кожи. Соблюдение санэпидрежима. Проведение профилактических осмотров на выявление паразитарных заболеваний.			
Экзамен		2		
Всего		36		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

ІІІ. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

3.1. Контроль и оценка результатов освоения программы

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные общие компетенции)		
ОК 1. Понимать сущность и	- Полнота понимания социальной значимости	 Наблюдение за деятельностью
социальную значимость своей	профессии, проявление к ней устойчивого	обучающихся в процессе освоения
профессии, проявлять к ней устойчивый	интереса	программы
интерес		
ОК 3. Принимать решения в	- Оперативность в оценке ситуации и принятие	 Наблюдение за деятельностью
стандартных и нестандартных	решений в стандартных и нестандартных	обучающихся в процессе освоения
ситуациях и нести за них	ситуациях, полнота ответственности за	программы
ответственность	принятые решения	 Оценка на практических занятиях
ОК 6. Работать в коллективе и в	- Эффективность взаимодействия с коллегами,	 Наблюдение за деятельностью
команде, эффективно общаться с	руководством, пациентами	обучающихся в процессе освоения
коллегами, руководством, пациентами		программы
		- Оценка на практических занятиях

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные профессиональные		
компетенции)		
ПК 1. Предоставлять информацию в	– Полнота знаний нормативных правовых актов	– Тестирование
понятном для пациента виде, объяснять	по осуществлению профессиональной	
ему суть вмешательств	деятельности	
	 Полнота знаний профессиональной этики и 	
	деонтологии	
	 Правильность предоставляемой информации о 	
	сути вмешательств	
ПК 2. Участвовать в выполнении	– Полнота знаний нормативной правовой базы	- Тестирование
лечебно-диагностических,	по осуществлению медицинской помощи	- Демонстрация практических навыков
реабилитационных процедур	пациентам разных возрастных групп	
медицинской помощи пациентам с	– Правильность планирования диагностики,	

заболеваниями ПК 3. Проводить профилактику заболеваний	лечения и реабилитации пациентов — Правильность проведения медицинских услуг при оказании медицинской помощи пациентам разных возрастных групп — Полнота знаний нормативной правовой базы по осуществлению профилактики заболеваний	ТестированиеДемонстрация практических навыков
	пациентам разных возрастных групп — Правильность планирования профилактических мероприятий — Правильность проведения медицинских услуг при проведении профилактических мероприятий пациентам разных возрастных групп	
ПК 4. Осуществлять контроль состояния пациента	 Полнота знаний о физиологическом и патологическом состоянии организма пациента Правильность осуществления контроля за состоянием организма пациента 	ТестированиеДемонстрация практических навыков
ПК 5. Соблюдать требования к хранению и использованию лекарственных средств, технике безопасности при работе с медицинским оборудованием и инструментарием	 Полнота знаний нормативных правовых актов по хранению и использованию лекарственных средств Полнота знаний нормативных правовых актов по использованию медицинского оборудования и инструментария, правилам работы, технике безопасности при работе с медицинским оборудованием и инструментарием Применение правил техники безопасности, правил работы с медицинским оборудованием и инструментарием 	 Тестирование Демонстрация практических навыков
ПК 6. Использовать инновационные технологии в профессиональной деятельности	 Полнота знаний о технических и программных средствах обеспечения профессиональной деятельности 	ТестированиеДемонстрация практических навыков

	- Правильность использования технических,	
	телекоммуникационных средств	
ПК 7. Оформлять медицинскую	- Грамотность оформления медицинской	- Тестирование
документацию	документации	- Демонстрация практических навыков
ПК 8. Обеспечивать инфекционную	- Полнота знаний нормативных правовых актов	- Тестирование
безопасность и инфекционный контроль	по инфекционной безопасности и	- Демонстрация практических навыков
	инфекционному контролю	
	- Полнота знаний по осуществлению	
	инфекционной безопасности и инфекционного	
	контроля	
	- Грамотность оформления медицинской	
	документации	

3.2. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы Удостоверение о повышении квалификации.

IV. Организационно-педагогические условия реализации программы

4.1. Требования к кадровому обеспечению программы

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее медицинское или педагогическое образование.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению программы

Реализация программы предполагает наличие учебных кабинетов для ведения теоретических и практических занятий на базе образовательной организации.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- мебель и стационарное учебное оборудование;
- медицинское оборудование и инструментарий;
- хозяйственные предметы;
- учебно-наглядные пособия (фантомы, муляжи, симуляторы и др.);
- лекарственные препараты;
- медицинская документация;
- литература.

Технические средства обучения:

- компьютерная техника, мультимедиа-проектор или интерактивная доска.

Технологическое оснащение рабочих мест:

- компьютерные программы (обучающие, контролирующие);
- методические учебные материалы на электронных носителях;
- справочные материалы;
- локальная сеть;
- доступ к сети Интернет.

Материально-техническая база симуляционного обучения:

- Секундомер.
- Фонендоскоп.
- Сфигмоманометр медицинский механический.
- Щит для переноски пострадавших.
- Различные средства ухода для профилактики и лечения пролежней.

4.3. Требования к информационному обеспечению программы Основная литература:

- 1. Зудин, Б. И. Кожные и венерические болезни : учебник для медицинских училищ. Зудин Б. И. , Кочергин Н. Г. , Зудин А. Б. 2-е изд. , перераб. и доп. 2016. 288 с. : ил. 288 с. -
- 2. Красильникова И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие / И. М, Красильникова Е. Г. Моисеева. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 192 с.: ил.
- 3. Плетенева Т.В., Мурадова Л.И., Успенская Е.В. Контроль качества лекарственных средств. Учебник. Гриф МО РФ. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 560 с.
- 4. Широкова Н.В. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций: учебное пособие/ Широкова Н.В. и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 160 с.

Дополнительная литература:

1. Ю. С. Бутова Национальное руководство. Дерматовенерология. Краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 896 с.

- 2. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 52623.3 2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг манипуляции сестринского ухода»
- 3. Национальный стандарт Российской Федерации Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования»
- 4. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 52623.4—2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»
- 5. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 56819 2015 «Надлежащая медицинская практика инфологическая модель профилактика пролежней»

Нормативная правовая документация:

- 1. Нормативные правовые акты по охране здоровья населения в РФ.
- 2. Нормативные правовые акты, регламентирующие работу медицинских организаций.

Ссылки на электронные источники информации:

Информационно-правовое обеспечение:

- 1. Справочная правовая система «Консультант Плюс».
- 2. Справочная правовая система «Гарант».

Профильные web-сайты Интернета:

- 1. Министерство здравоохранения РФ (http://www.rosminzdrav.ru)
- 2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

(http://www.rospotrebnadzor.ru)

- 3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http/www.fcgsen.ru)
- 4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (http://www.crc.ru)

V. Контрольно-измерительные материалы

- 1 ПОЛНАЯ РЕГЕНЕРАЦИЯ НОГТЕВОЙ ПЛАСТИНКИ ПРОИСХОДИТ ЗА:
- 50 ДНЕЙ
- 100 ДНЕЙ
- 120 ДНЕЙ
- + 170 ДНЕЙ
- 2. ОБОЗНАЧЬТЕ ВТОРИЧНЫЙ МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ НА КОЖЕ:
- УЗЕЛ
- ПАПУЛА
- + ЯЗВА
- БУГОРОК
- 3.ОЗНАЧЬТЕ ПЕРВИЧНЫЙ МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ НА КОЖИ:
 - + ПУЗЫРЕК
 - КОРКА
 - ЧЕШУЙКА
 - ЯЗВА
 - 4. В ОБЛАСТИ ГЕНИТАЛИЙ ПРИ РАЗНОЦВЕТНОМ ЛИШАЕ ПРОВОДЯТ:
 - + ПРОБУ БАЛЬЦЕРА
 - ТРИАДУ АУСПИТЦА
 - ЯДАССОНА ПРОБА
 - ТРИАДУ ХУНТА
 - 5. КАКОЙ СЛОЙ НЕ ОТНОСИТСЯ К ЭПИДЕРМИСУ?
 - БАЗАЛЬНЫЙ
 - + СЕТЧАТЫЙ
 - ЗЕРНИСТЫЙ
 - БЛЕСТЯЩИЙ
 - 6.ЭРОЗИЯ ФОРМИРУЕТСЯ В ПРЕДЕЛАХ:
 - + ЭПИДЕРМИСА
 - ДЕРМЫ
 - ПОДКОЖНОЙ ЖИРОВОЙ КЛЕТЧАТКИ
 - 7. ИЗУМРУДНОЗЕЛЕНОЕ СВЕЧЕНИЕ ВОЛОС ОТМЕЧАЕТСЯ ПРИ:
 - + МИКРОСПОРИИ
 - ТРИХОФИТИИ
 - ПСОРИАЗЕ
 - ДЕРМАТИТЕ
- 8. ПРИ МИКРОСКОПИИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ВОЛОСЫ СБРИВАЮТ:
 - 1 РАЗ В НЕДЕЛЮ
 - + 1 РАЗ В 10 ДНЕЙ
 - 1 РАЗ В 15 ДНЕЙ
 - 1 РАЗ В 21 ДЕНЬ
 - 9. ЧТО НЕ ОТНОСИТСЯ К ПОВЕРХНОСТНЫМ СТАФИЛОДЕРМИЯМ:

- ОСТИОФОЛЛИКУЛИТ
- ФОЛЛИКУЛИТ
- + КАРУНКУЛ
- СИКОЗ

10. ТИПИЧНАЯ ЛОКАЛИЗАЦИЯ ОТРУБЕВИДНОГО ЛИШАЯ:

- ЛИЦО
- ВОЛОСИСТАЯ ЧАСТЬ ГОЛОВЫ
- ЖИВОТ
- ВНУТРЕННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕДЕР
- + СПИНА

11.ПРИ МИКРОСПОРИИ ВОЛОСЫ ОБЛОМЛЕННЫ НА ВЫСОТЕ:

- + 6-8 MM
- 1-3 MM
- 4-5 MM
- НЕ ОБЛАМЛИВАЮТСЯ

12. АНТИСЕПТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ПРИ НАРУЖНОМ ПРИМЕНЕНИИ ОБЛАДАЮТ:

- ГЛИЦЕРИН
- + АНИЛИНОВЫЕ КРАСИТЕЛИ
- ТАЛЬК
- АНЕСТЕЗИН
- 13. ПРИ ТРИХОФИТИИ ВОЛОСЫ ОБЛОМЛЕННЫ НА ВЫСОТЕ:
- 6-8 MM
- + 1-2 MM
- 4-5 MM
- НЕ ОБЛАМЛИВАЮТСЯ

14. К ДЕРМАТОФИТИЯМ ОТНОСИТСЯ:

- ОТРУБЕВИДНЫЙ ЛИШАЙ
- + МИКРОСПОРИЯ
- КАНДИДОЗ
- АКТИНОМИКОЗ

15. ДЕТИ В ДЕТСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ ПРИ ТРИХОФИТИИ ДОПУСКАЮТСЯ:

- + ПОСЛЕ З КРАТНОГО ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ГРИБЫ
- ЧЕРЕЗ МЕСЯЦ ОТ МОМЕНТА ЗАБОЛЕВАНИЯ
- ПОСЛЕ СНЯТИЯ С УЧЕТА

16. КОНТАГИОЗНЫЙ МОЛЛЮСК ОТНОСИТСЯ К:

- ДЕРМАТИТАМ
- + ВИРУСНЫМ БОЛЕЗНЯМ КОЖИ
- ЭРИТЕМАМ
- МИКОЗАМ

17. ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ПРИ ЧЕСОТКЕ:

- + АРДИ-ГОРЧАКОВА
- ПИЛЬНОВА СИМПТОМ
- АСБО-ХАНСЕНА СИМПТОМ
- «ЯБЛОЧНОГО ЖЕЛЕ» -

- 18. ДЛЯ ОПОЯСЫВАЮЩЕГО ГЕРПЕСА ХАРАКТЕРНО ПОРАЖЕНИЕ:
- СОСУДИСТЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
- + НЕРВНЫХ СТВОЛОВ
- ПРИДАТКОВ КОЖИ
- ЛАДОНЕЙ И ПОДОШВ
- 20. ПРИ ГЕРПЕСЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:
- АНТИБИОТИКИ
- + ПРОТИВОВИРУСНЫЕ
- ГЛЮКОКОРТИКОИДЫ
- ПРОТИВОПРОТОЗОЙНЫЕ
- 21. СИКОЗ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ, КАК ПРАВИЛО НА КОЖЕ:
- + ЛИЦА (В ОБЛАСТИ БОРОДЫ И УСОВ)
- ЛАДОНЕЙ И ПОДОШВ
- ЖИВОТА
- ГОЛОВЫ
- 22. ПЕРЕЧИСЛИТЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ РУБРОМИКОЗА:
- + БОРЬБЕ С ИЗБЫТОЧНОЙ ПОТЛИВОСТЬЮ
- + СОБЛЮДЕНИИ ПРАВИЛ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ
- + НОШЕНИИ УДОБНОЙ ОБУВИ
- 23. ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРОБИРОК, ПРЕДМЕТНЫХ СТЕКОЛ, ПИПЕТОК ПРОВОДИТСЯ В:
- 6% Р-РЕ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА С 0,5% МОЮЩИМ РАСТВОРОМ В ТЕЧЕНИЕ 30 МИНУТ
- + 6% Р-РЕ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА С 0,5% МОЮЩИМ РАСТВОРОМ В ТЕЧЕНИЕ 60 МИНУТ
 - В 25% РАСТВОРЕ ФОРМАЛИНА В ТЕЧЕНИЕ 60 МИН
 - 24. ПОКАЗАТЕЛЕМ К ЗАМЕНЕ МОЮЩЕГО РАСТВОРА ЯВЛЯЕТСЯ:
 - + ПОКРАСНЕНИЕ ЕГО ОКРАСКИ
 - СНИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ НИЖЕ 50 ГРАДУСОВ
 - СНИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ НИЖЕ 48 ГРАДУСОВ
- 25. ВНОВЬ ПОСТУПИВШЕГО ПАЦИЕНТА С РЕЖИМОМ ОТДЕЛЕНИЯ ЗНАКОМИТ
 - ЗАВЕДУЮЩИЙ
 - -ЛЕЧАЩИЙ ВРАЧ
 - СТАРШАЯ МЕДСЕСТРА
 - + ПАЛАТНАЯ МЕДСЕСТРА
- 26 ОСМОТР ПАЦИЕНТА НА ПЕДИКУЛЕЗ ПАЛАТНАЯ МЕДСЕСТРА ПРОВОДИТ КАЖДЫЕ (ДНЕЙ)
 - 14
 - + 7
 - 5
 - 3
 - 27. ПОМЕЩЕНИЕ, В КОТОРОМ ПРОВОДИТСЯ САНОБРАБОТКА ВНОВЬ

ПОСТУПИВШЕГО ПАЦИЕНТА, ЯВЛЯЕТСЯ

- ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ
- СМОТРОВОЙ КАБИНЕТ
- КЛИЗМЕННЫЙ КАБИНЕТ
- + САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК

28.ВОПРОС ОБЪЕМА САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ПАЦИЕНТА РЕШАЕТ

- МЕДСЕСТРА
- + BPAY
- СТАРШАЯ МЕДСЕСТРА
- ПРОЦЕДУРНАЯ МЕДСЕСТРА

29. ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПЕДИКУЛЕЗА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- РАСТВОР ФУРАЦИЛИНА
- РАСТВОР ГИДРОКАРБОНАТА НАТРИЯ
- ТРОЙНОЙ РАСТВОР
- + ШАМПУНЬ ИЛИ ЭМУЛЬСИЯ "ПЕДИЛИН"

30. ГИПЕРКЕРАТОЗ - ЭТО УТОЛЩЕНИЕ

- ЭПИДЕРМИСА
- БАЗАЛЬНОГО СЛОЯ
- ШИПОВИЛНОГО СЛОЯ
- ЗЕРНИСТОГО СЛОЯ
- + РОГОВОГО СЛОЯ
- 31. ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА, ИЗГОТОВЛЕННАЯ В АПТЕКЕ ДЛЯ НАРУЖНОГО УПОТРЕБЛЕНИЯ, ИМЕЕТ ЦВЕТ ЭТИКЕТКИ
 - БЕЛЫЙ
 - + ЖЕЛТЫЙ
 - ГОЛУБОЙ
 - РОЗОВЫЙ
- 32. НАРУЖНЫМ СПОСОБОМ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЕ
 - ЧЕРЕЗ РОТ
 - ЧЕРЕЗ ПРЯМУЮ КИШКУ
 - ВНУТРИКОЖНО
 - + НА КОЖУ, СЛИЗИСТЫЕ

33. ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ ПАЦИЕНТУ МЕНЯЮТ 1 РАЗ В

- 14 ДНЕЙ
- 10 ДНЕЙ
- + 7 ДНЕЙ
- 1 ДЕНЬ
- 34. К ОСЛОЖНЕНИЮ, НАБЛЮДАЮЩЕМУСЯ ПРИ НАРУЖНОМ ПРИМЕНЕНИИ ГЛЮКОКОРТИКОИДНЫХ ГОРМОНОВ, ОТНОСИТСЯ
 - + ПИОДЕРМИЯ
 - КЕЛОИДНЫЙ РУБЕЦ
 - ГИПЕРКЕРАТОЗ

35 УКАЖИТЕ ОСНОВНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ПРИ ЧЕСОТКЕ

- ЗУД, ГНОЙНИЧКИ, ЧАШУЙКИ, ЯЗВОЧКИ
- ЗУД ПО НОЧАМ, ПАПУЛЫ, ВЕЗИКУЛЫ НА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ КОЖНОГО ПОКРОВА
- + ЗУД, УСИЛИВАЮЩИЙСЯ ВЕЧЕРОМ, РАСЧЕСЫ, ПАРНЫЕ УЗЕЛКОВО-ПУЗЫРЬКОВЫЕ ВЫСЫПАНИЯ, СОЕДИНЕННЫЕ МЕЖДУ СОБОЙ ПУНКТИРНЫМИ ЛИНИЯМИ
 - ЗУД, ГНОЙНИЧКИ, ЧАШУЙКИ, ЯЗВОЧКИ НА ЛАДОНЯХ
 - 35.МОРФОЛОГИЧЕСКИМ ПЕРВИЧНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ, ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ ГЕРПЕСОВ, ЯВЛЯЕТСЯ
 - ПЯТНО
 - УЗЕЛОК И БУГОРОК
 - + ВЕЗИКУЛА И ПУЗЫРЬ
- 36. КАКАЯ НАИБОЛЕЕ ЧАСТАЯ ФОРМА ПИОДЕРМИИ СОПРОВОЖДАЮТ ВИЧ- ИНФЕКЦИЮ:
 - СТРЕПТОКОККОВОЕ ИМПЕТИГО
 - + ФУРУНКУЛЫ
 - ШАНКРИФОРМНАЯ ПИОДЕРМИЯ
 - 37. ПУТИ ПЕРЕДАЧИ МИКРОСПОРИИ ВСЕ, КРОМЕ:
 - ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ
 - БРОДЯЧИЕ КОШКИ И СОБАКИ
 - ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ
 - + ЧЕРЕЗ ПОСУДУ

38. ДЛЯ ЧЕСОТКИ ХАРАКТЕРНО:

- ЛЕНТИКУЛЯРНЫЕ ПАПУЛЫ
- ГЕМОРРАГИИ
- + ТОЧЕЧНЫЕ ЗУДЯЩИЕ УЗЕЛКИ
- ВОЛДЫРИ
- ПОЛИГОНАЛЬНЫЕ ПАПУЛЫ
- 39. ПРИ ФУРУНКУЛЕЗЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО ИССЛЕДОВАНИЕ
- + КРОВИ НА САХАР
- КРОВИ НА БИЛИРУБИН
- МОЧИ НА КРЕАТИНИН
- КАЛА НА ГЕЛЬМИНТЫ
- 40. ОБОЗНАЧЬТЕ ГРИБКОВОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ КОЖИ:
- + РАЗНОЦВЕТНЫЙ ЛИШАЙ
- ПРОСТОЙ ПУЗЫРЬКОВЫЙ ЛИШАЙ
- ОПОЯСЫВАЮЩИЙ ЛИШАЙ
- РОЗОВЫЙ ЛИШАЙ
- 41. ПРИ МАССОВЫХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ МИКРОСПОРИИ ИСПОЛЬЗУЮТ:
- МИКРОСКОПИЮ ВОЛОС И ЧЕШУЕК
- + ЛЮМИНИСЦЕНТНЫЙ МЕТОД
- БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ
- ПРОБЛЕМНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

- 42. ЛЕЧЕНИЕ РЕБЕНКА С ТРИХОФИТИЕЙ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ
 - АМБУЛАТОРНО
 - + В СТАЦИОНАРЕ
 - ПО ЖЕЛАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ
 - ПО УСМОТРЕНИЮ ВРАЧА
 - 43. ФУРУНКУЛ ЭТО ВОСПАЛЕНИЕ:
 - + САЛЬНЫХ ЖЕЛЕЗ
 - СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ
 - ПОТОВЫХ ЖЕЛЕЗ
 - ВОЛОСЯНОЙ ЛУКОВИЦЫ
- 44. УКАЖИТЕ ОСНОВНОЙ ФАКТОР ЗАБОЛЕВАНИЯ РАЗНОЦВЕТНЫМ ЛИШАЕМ:
 - ВИРУСНЫЙ
 - НАСЛЕДСТВЕННЫЙ
 - TPABMA
 - + ПОВЫШЕННАЯ ПОТЛИВОСТЬ
- 46. МАКСИМАЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ПРЕПАРАТА, ВВОДИМОГО ВНУТРИМЫШЕЧНО В ОДНО МЕСТО, ЯВЛЯЕТСЯ
 - 5 MЛ
 - +10 M刀
 - 15 MЛ
 - 20 MЛ
 - 47. НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ, ПОСЛЕ ПОСТАНОВКИ ПРОБЫ НА ПЕРЕНОСИМОСТЬ АНТИБИОТИКОВ, ПРОДОЛЖАЕТСЯ В ТЕЧЕНИИ
 - 2-3 МИНУТ
 - + 5-10 МИНУТ
 - 30 МИНУТ
 - 2 ЧАСОВ
 - 48. ЭРИЗИПЕЛОИД РАЗВИВАЕТСЯ ЧАЩЕ ВСЕГО ПОСЛЕ
 - ДЛИТЕЛЬНОЙ МАЦЕРАЦИИ ЭПИДЕРМИСА
 - ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЯ КОНЕЧНОСТЕЙ
 - + МИКРОТРАВМЫ
 - ОБЩЕГО ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЯ
 - ОЖОГА
 - 49. К ПРИДАТКАМ КОЖИ НЕ ОТНОСИТСЯ:
 - + НЕРВНАЯ СИСТЕМА
 - ВОЛОСЫ
 - НОГТИ
 - ПОТОВЫЕ ЖЕЛЕЗЫ
 - САЛЬНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ
 - 50. ГДЕ ОТСУТСТВУЮТ САЛЬНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ:
 - НА ГРУДИ
 - + НА ЛАДОНЯХ
 - В ПОДМЫШЕЧНЫХ ВПАДИНАХ

- В ОБЛАСТИ ГЕНИТАЛИЙ

Составители программы

Хисамутдинова З.А., доктор медицинских наук, директор ГАПОУ «Казанский медицинский колледж».

Акимова Е.В., преподаватель первой квалификационной категории ОДПО ГАПОУ «Казанский медицинский колледж».