



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)

АННОТАЦИЯ

Наименование программы	«Актуальные вопросы педиатрии с основами иммунологии и вакцинопрофилактики»
Вид программы (ПК, ПП)	ПК
Трудоёмкость программы	144 часа
Форма обучения	Очная
Специальность, по которой реализуется программа	«Педиатрия»
Краткое описание программы	<p>Программа разработана с учетом профессионального стандарта врача педиатра участкового, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 марта 2017 г. №306н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый».</p> <p>Цель: совершенствование трудовой функции при работе с детьми, профессиональных компетенций врачей-педиатров по актуальным вопросам педиатрии и вакцинопрофилактики (первичной врачебной и специализированной).</p> <p>Задачи: совершенствование имеющихся знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-педиатра на основе современных достижений медицины.</p> <p>Характеристика профессиональной деятельности врача-педиатра: врач-педиатр совершенствует компетенции следующего вида деятельности: врачебная практика в области педиатрии, в области сохранения и укрепления здоровья детей.</p> <p>Планируемые результаты: врач-педиатр будет обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности по соответствующему профессиональному стандарту врача-педиатра участкового, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 27.03.2017 №306н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый»</p>
Контингент слушателей	Врачи педиатры детских больниц и поликлиник
Требования к слушателям	Высшее образование – специалитет по специальности «Педиатрия» для выпускников медицинских ВУЗов начиная с 2016 года, или специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия» с последующей подготовкой в интернатуре/ординатуре по специальности «Педиатрия» для выпускников ВУЗов до 2016 года, действующий сертификат специалиста по специальности «Педиатрия» и/или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Педиатрия», или профессиональная переподготовка по специальности «Педиатрия» при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», занимающий должности в соответствии с вышеуказанными нормативно-правовыми документами, а также работники из числа профессорско-преподавательского состава, реализующих программы медицинского образования
Совершенствуемые компетенции, знания,	Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

<p>умения, практический опыт</p>	<p>-готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;</p> <p>5 -готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;</p> <p>-готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании педиатрической медицинской помощи.</p> <p>В результате освоения программы обучающийся должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -порядки оказания педиатрической помощи; -стандарты оказания медицинской помощи детям при заболеваниях у детей; -клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи; -теоретические основы иммунологии. Современные представления о врожденном и адаптивном иммунитете; -современные методы исследования иммунной системы; -вакцинопрофилактику инфекционных заболеваний. Виды вакцин. Феномен иммунологической памяти; -нормативные документы, регламентирующие иммунопрофилактику инфекционных болезней. Организацию прививочной работы; -национальный календарь профилактических прививок Российской Федерации; -региональный календарь профилактических прививок Свердловской области; -современные вакцины, применяемые для профилактики инфекционных заболеваний; -поствакцинальные реакции и осложнения, профилактика и оказание экстренной медицинской помощи; -дифференциальную диагностику острых кишечных инфекций у детей. Принципы терапии и профилактики. Вакцинопрофилактику ротавирусной инфекции; -дифференциальную диагностику экзантем. Современные возможности вакцинопрофилактики. -энтеровирусные инфекции в практике врача-педиатра участкового; -острые тонзиллиты у детей. Современные возможности диагностики, терапии и профилактики; -бронхиальная астма у детей. Особенности вакцинации детей с бронхиальной астмой; -пневмонии у детей. Современные возможности вакцинопрофилактики; -острые бронхиты у детей: этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика; -бронхолегочная дисплазия у детей. Особенности вакцинации детей с бронхолегочной дисплазией; -понятие гиперреактивности дыхательных путей у детей; -врожденные пороки сердца: клиника, диагностика и дифференциальная диагностика. Вакцинация детей с врожденными пороками сердца; -нарушения сердечного ритма и проводимости. Вакцинация детей с
----------------------------------	---

нарушениями сердечного ритма и проводимости;
-гипертония у детей и подростков. Вакцинация детей с гипертонией;
-ревматические болезни у детей: этиология, клиника, диагностика, современные методы лечения и особенности вакцинации детей;
-анемии у детей: классификация, клиника, лечение, диспансерное наблюдение на педиатрическом участке. Особенности вакцинации детей с анемиями;
-эндокринные заболевания и особенности вакцинации детей;
-болезни органов пищеварения и печени у детей. Особенности вакцинации детей;
-функциональные нарушения кишечника у детей;
-хронические гепатиты у детей. Вакцинопрофилактика гепатитов у детей;
-язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки;
-воспалительные заболевания кишечника у детей. Особенности вакцинации детей с ВЗК;
-заболевания органов мочевыводящей системы и особенности вакцинации;
-иммунореабилитация детей с рекуррентными респираторными заболеваниями;
-применение иммуотропных препаратов в практике врача-педиатра участкового;
-механизм действия основных групп лекарственных веществ; показания и противопоказания к их применению в терапии заболеваний у детей;
-организацию медицинской помощи детям в медицинских организациях педиатрического профиля;
-оформление медицинской документации в медицинских организациях педиатрического профиля;

Уметь:

-получать информацию об анамнезе жизни ребенка и анамнезе заболевания. информацию о поствакцинальных осложнениях, результатах реакции Манту и диаскин-теста;
-получать информацию о поствакцинальных осложнениях, результатах реакции Манту и диаскин-теста;
-проводить и интерпретировать результаты физикального обследования и нутритивного статуса у детей различного возраста;
-интерпретировать результаты лабораторного обследования детей;
-обосновывать и планировать объем дополнительных лабораторных исследований детей;
-разрабатывать план лечения болезней у детей и назначать медикаментозную терапию;
-организовывать и контролировать проведение иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у детей с учетом их возраста, состояния здоровья ребенка, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и региональным календарем профилактических прививок;
-организовывать проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции;
-разъяснять детям, их родителям (законным представителям) и лицам, осуществляющим уход за ребенком, элементы и правила формирования здорового образа жизни с учетом возраста ребенка и группы здоровья;
-оказывать экстренную и неотложную медицинскую помощь при возникновении серьезных нежелательных реакций при вакцинации

	<p>детей;</p> <ul style="list-style-type: none"> -оценивать эффективность и безопасность медикаментозной терапии у детей; -заполнять учетно-отчетные медицинские документы в медицинских организациях педиатрического профиля и контролировать качество ведения медицинской документации. <p>Практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> -составление плана и отчета о своей работе; -организация и контроль проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у детей с учетом их возраста, состояния здоровья ребенка, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и региональным календарем профилактических прививок; -организация проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции; -направление детей на лабораторное обследование в соответствии с действующими стандартами и клиническими рекомендациями; -постановка диагноза; -разработка плана лечения с учетом клинической картины заболевания у детей; -назначение медикаментозной терапии детям с учетом тяжести и клинической картины заболевания; -контроль выполнения средним медперсоналом врачебных назначений; -контроль качества оказания медицинской помощи в подразделении.
Учебный план	<p>Модуль 1. Теоретические основы иммунологии. Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний.</p> <p>Модуль 2. Болезни органов дыхания.</p> <p>Модуль 3. Болезни органов кровообращения. Диффузные болезни соединительной ткани. Ревматические болезни.</p> <p>Модуль 4. Болезни органов кроветворения, эндокринной системы.</p> <p>Модуль 5. Болезни органов пищеварения и печени.</p> <p>Модуль 6. Болезни мочевыводящей системы.</p> <p>Модуль 7. Иммунореабилитация часто болеющих детей.</p> <p>Итоговая аттестация (зачет: On line тестирование, собеседование, решение ситуационных задач).</p>