



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

### АННОТАЦИЯ

Наименование программы	«Небулайзерная терапия в практике участкового педиатра»
Вид программы (ПК, ПП)	ПК
Трудоемкость программы	18 часов
Форма обучения	Заочная
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><b>Актуальность программы:</b> обусловлена необходимостью обучения специалистов здравоохранения навыкам применения небулайзерной терапии в практике врача педиатра в лечении заболеваний органов дыхания.</p> <p><b>Цель:</b> подготовка участкового педиатра по вопросам организации небулайзерной терапии при лечении детей с заболеваниями органов дыхания в амбулаторной практике и закрепления профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом «Врач педиатр участковый».</p> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-совершенствование имеющихся знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-педиатра на основе современных достижений медицины;</li><li>-дать обучающимся теоретический курс современных знаний по заболеваниям, при которых применяется небулайзерная терапия, препаратам, рекомендованным для небулизации и алгоритмам применения небулизированных лекарственных средств при различных заболеваниях органов дыхания у детей;</li><li>-овладение теоретическими основами современных методов по применению небулайзерной терапии в амбулаторной практике врача педиатра участкового.</li></ul> <p><b>Характеристика профессиональной деятельности врача-педиатра:</b> врач-педиатр совершенствует компетенции следующего вида деятельности: врачебная практика в области педиатрии, в области сохранения и укрепления здоровья детей.</p> <p><b>Планируемые результаты обучения:</b> 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» в отношении применения небулайзерной терапии у детей</p>
Контингент слушателей	Врачи педиатры детских больниц и поликлиник

Требования к слушателям	<p>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)», занимающие должности в соответствии с вышеуказанными нормативно-правовыми документами</p>
Совершенствуемые компетенции, знания, умения, практический опыт	<p>Программа направлена на совершенствование следующих <b>компетенций</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем – X пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.;</li> <li>-способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами.</li> </ul> <p><b>Знания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-составлять план лечения болезней и состояний, назначать лечение с учетом возраста, диагноза и клинической картины заболевания и в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи.</li> </ul> <p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-правила получения добровольного информированного согласия родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение лечения. Современные методы медикаментозной терапии болезней и состояний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>-механизм действия лекарственных препаратов; медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением;</li> <li>-принципы и правила проведения мероприятий при оказании медицинской помощи при острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи.</li> </ul> <p><b>Практический опыт:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-разработка плана лечения болезней;</li> <li>-назначение медикаментозной небулайзерной терапии;</li> <li>-оказание медицинской помощи при острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний;</li> <li>-оценка эффективности и небулайзерной терапии у детей.</li> </ul>
Учебный план	<p>Модуль 1. Первый образовательный модуль посвящен общим вопросам ингаляционной терапии, касающимся историческим преимуществам и недостаткам, основным показателям работы ингаляционных устройств.</p> <p>Модуль 2. Во втором образовательном модуле ЭОР представлены</p>

	<p>заболевания, при которых применяется небулайзерная терапия, препараты, рекомендованные для небулизации и алгоритмы применения небулизированных лекарственных средств при различных заболеваниях у детей. Учебный видеофильм.</p> <p>Модуль 3. Содержит информацию о правилах проведения ингаляции через небулайзер, техники проведения ингаляции, особенности приготовления раствора для ингаляции через небулайзер.</p> <p>Итоговое тестирование: (зачет: On line тестирование).</p>
--	--