

Наименование образовательной программы:	7R01130 Педиатрия
Уровень образования:	Послевузовское медицинское образование
Направление подготовки:	Здравоохранение
Язык обучения:	Казахский, русский
Сроки обучения:	2 года
Ответственная кафедра:	Кафедра детских болезней №1
Актуальность программы, цели и задачи:	<p>Образовательная программа «Педиатрия» направлена на подготовку высококвалифицированных специалистов в области охраны здоровья детского населения. В условиях модернизации системы здравоохранения Республики Казахстан, роста хронических, аллергических и инфекционных заболеваний у детей, а также необходимости внедрения современных технологий диагностики и лечения, возрастает потребность в компетентных врачах-педиатрах.</p> <p>Соответствие стратегическим задачам университета: Программа соответствует:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стратегии развития НАО «Медицинский университет Астана» • Государственным программам развития здравоохранения РК • Международным стандартам медицинского образования (WFME) <p>Цель программы: Подготовка конкурентоспособного врача-педиатра, обладающего современными клиническими знаниями, практическими навыками и способного к самостоятельной профессиональной деятельности в системе здравоохранения.</p> <p>Задачи программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формирование профессиональных компетенций в диагностике, лечении и профилактике заболеваний у детей • Освоение принципов доказательной медицины • Развитие клинического мышления и навыков принятия решений • Подготовка к работе в мультидисциплинарной команде
Анализ рынка труда:	Выпускники образовательной программы «Педиатрия» востребованы на рынке труда Республики Казахстан.

	<ul style="list-style-type: none"> • Востребованность: стабильно высокая, особенно в первичном звене здравоохранения • Дефицит кадров: сохраняется нехватка педиатров в регионах • Тенденции развития: <ul style="list-style-type: none"> ○ рост значимости профилактической медицины ○ развитие детской аллергологии, неонатологии, генетики ○ внедрение цифровых технологий и телемедицины <p>Выпускники успешно трудоустраиваются в:</p> <ul style="list-style-type: none"> • государственные медицинские организации • частные клиники • научно-исследовательские центры
<p>Международный опыт подготовки специалистов:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Образовательная программа разработана с учетом международного опыта подготовки врачей: • сопоставима с программами стран Европы и СНГ • учитывает лучшие практики резидентуры (США, ЕС) • внедряет: • компетентностный подход • симуляционное обучение • принципы доказательной медицины (EBM)
<p>Действующая система подготовки специалистов:</p>	<p>Подготовка осуществляется на базе ведущих клиник г. Астана и клинических подразделений университета.</p> <p>Особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • интеграция теории и практики • обучение у практикующих врачей • работа с реальными клиническими случаями <p>Оценка знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> • текущий контроль • промежуточная аттестация • итоговая аттестация
<p>Портрет выпускника:</p>	<p>Выпускник программы — это специалист, обладающий:</p> <p>Личностными качествами:</p> <ul style="list-style-type: none"> • высокой ответственностью

	<ul style="list-style-type: none"> • эмпатией • стрессоустойчивостью <p>Общими компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • коммуникация • командная работа • критическое мышление <p>Профессиональными компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • диагностика и лечение заболеваний детского возраста • оказание неотложной помощи • проведение профилактических мероприятий <p>Конкурентоспособностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовность к работе в различных условиях • возможность профессионального роста и обучения за рубежом <p>Карьерные перспективы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • врач-педиатр • узкий специалист • научный сотрудник • руководитель медицинских подразделений
<p>Целевая аудитория программы:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • выпускники медицинских вузов • интерны и молодые специалисты <p>Характеристика обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • возраст: 23–30 лет • высокая мотивация к клинической практике • ориентированность на профессиональный рост <p>Контингент: ежегодный набор — 15–30 резидентов</p>
<p>Конкурентные преимущества ОП:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • обучение на базе ведущих клиник г. Астана • современный симуляционный центр • высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав • участие работодателей в образовательном процессе • внедрение принципов доказательной медицины • возможность участия в научных исследованиях
<p>Ресурсное обеспечение:</p>	<p>ППС:</p>

- доктора и кандидаты медицинских наук
- практикующие врачи высшей категории

Материально-техническая база:

- клинические базы (стационары, поликлиники)
- симуляционный центр
- учебные лаборатории
- цифровые образовательные ресурсы

Учебно-методическое обеспечение:

- национальные клинические протоколы
- международные рекомендации (WHO, NICE)
- электронные базы данных

Перспективы развития ОП:

- внедрение новых дисциплин (детская иммунология, генетика, аллергология)
- развитие международного сотрудничества
- академическая мобильность резидентов
- внедрение цифровых образовательных технологий
- развитие программ двойных дипломов

Фото обучающихся







