



НАО «Медицинский университет Астана»


Образовательная программа
«7R01102 – Ревматология (взрослая, детская)»

ОП-МУА-25
Стр. 1 из 6

УТВЕРЖДЕНА
решением Совета директоров
НАО «Медицинский университет Астана»
от «08» августа 2025 г.,
протокол № 9




ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«7R01102 - Ревматология (взрослая, детская)»

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-25 Стр. 2 из 6
	Образовательная программа «7R01102 – Ревматология (взрослая, детская)»	

1. Паспорт образовательной программы

Область образования	7R01 Здравоохранение
Направление подготовки	7R011 Здравоохранение
Группа образовательных программ	R002 Ревматология взрослая, детская
Образовательная программа	7R01102 - Ревматология (взрослая, детская)
Цель образовательной программы	Подготовка квалифицированных, конкурентоспособных кадров, отвечающих современным требованиям к качеству врачей специалистов для самостоятельной работы в качестве ревматолога.
Вид образовательной программы	Действующая ОП
Уровень квалификации по национальной рамке квалификаций	7
Уровень квалификации по отраслевой рамке квалификаций	7
Отличительные особенности образовательных программ	Нет
Присуждаемая академическая степень	Врач ревматолог-взрослый, врач ревматолог-детский
Сроки обучения	2 года
Профиль высшего образования	Высшее медицинское образование
Миссия образовательной программы	Подготовка конкурентоспособных врачей-ревматологов, способных оказывать квалифицированную специализированную медицинскую помощь пациентам с ревматическими заболеваниями, осуществлять диагностику, лечение и динамическое наблюдение с применением принципов доказательной медицины, а также готовых к непрерывному профессиональному развитию и осуществлению своей деятельности на основе современных инновационных медицинских технологий с учётом социально значимых задач практического здравоохранения.
Аккредитация и сертификация ОП	НУ «Независимое агентство аккредитации и рейтинга», 27.05.2021г.-26.05.2026 г., №АВ 3487/1
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	базовое медицинское образование, высшее медицинское образование, наличие интернатуры
Квалификационная характеристика выпускника	
Перечень должностей специалиста	Врач-ординатор, заведующий ревматологическим отделением
Область профессиональной деятельности	Здравоохранение
Функции профессиональной деятельности	Деятельность специалиста по ревматологии
Виды профессиональной деятельности	Пациенты соответствующего профиля

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-25 Стр. 3 из 6
	Образовательная программа «7R01102 – Ревматология (взрослая, детская)»	


2. Компетенции выпускника и результаты обучения

2.1 Компетенции и РО ОП

№		Компетенции	Результаты обучения
		Общие компетенции	№ ОК
1	Курация пациента	1.1 Способен сформулировать клинический диагноз 1.2 Способен назначить план лечения 1.3 Способен оценить эффективность лечения на основе доказательной практики на всех уровнях оказания медицинской помощи	РО 1, РО 2, РО 4, РО 5
2	Коммуникация и коллаборация	2.1 Способен эффективно взаимодействовать с пациентом, его окружением 2.2 Способен эффективно взаимодействовать со специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для пациента результатов.	РО 7
3	Безопасность и качество	3.1 Способен оценивать риски 3.2 Способен использовать наиболее эффективные методы для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи.	РО 3, РО 4, РО 5
4	Общественное здравоохранение	4.1 Способен действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения Республики Казахстан по своей специальности 4.2 Способен оказывать базовую помощь в чрезвычайных ситуациях 4.3 Способен работать в составе межпрофессиональных команд для осуществления политики укрепления здоровья нации.	РО 3, РО 6, РО 7
5	Исследования	5.1 Способен формулировать адекватные исследовательские вопросы 5.2 Способен критически оценить профессиональную литературу 5.3 Способен эффективно использовать международные базы данных в своей повседневной деятельности 5.4 Способен участвовать в работе исследовательской команды	РО 8
6	Обучение и развитие	6.1 Способен обучаться самостоятельно 6.2 Способен обучать других членов профессиональной команды 6.3 Способен активно участвовать в дискуссиях, конференциях и других формах непрерывного профессионального развития	РО 8
		Профессиональные/специальные компетенции	№ ПК




1	Курация пациента	1.1 Способен сформулировать клинический диагноз пациентам с ревматическими заболеваниями в соответствии с современными научными концепциями, международными критериями классификации (ACR/EULAR), достижениями мировой и отечественной ревматологической науки и клиническими протоколами Республики Казахстан.	PO 1, PO 2, PO 4, PO 5
		1.2 Способен назначить план лечения пациентам с ревматическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной медицины	
		1.3 Способен оценить эффективность лечения с учётом международных рекомендаций, национальных протоколов, динамики клинических симптомов, лабораторных маркеров воспаления, инструментальных данных, а также рисков лекарственно-индуцированных осложнений на каждом уровне оказания медицинской помощи.	
2	Коммуникация и коллаборация	2.1 Способен эффективно взаимодействовать с пациентами ревматологического профиля для установления максимально доверительных отношений с пациентами, их родственниками	PO 7
		2.2 Способен эффективно взаимодействовать с коллегами, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для пациента результатов	
3	Безопасность и качество	3.1 Способен оценивать риски и использовать наиболее эффективные методы для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи в вопросах инструментальной диагностики ревматических болезней.	PO 3, PO 4, PO 5
		3.2 Способен оценивать риски и использовать наиболее эффективные методы для обеспечения высокого уровня безопасности при определении тактики ведения пациентов ревматологического профиля	
4	Общественное здравоохранение	4.1 Способен действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения Республики Казахстан по специальности «Ревматология (взрослая, детская)».	PO 3, PO 6, PO 7
		4.2 Способен оказывать базовую помощь в чрезвычайных ситуациях	
		4.3 Способен работать в составе межпрофессиональных команд в качестве врача ревматолога для осуществления политики укрепления здоровья нации.	
5	Исследования	5.1 Способен формулировать исследовательские вопросы по ключевым направлениям ревматологии, включая иммуновоспалительные заболевания, коморбидные состояния и современные методы терапии.	PO 8
		5.2 Способен критически оценивать профессиональную литературу ревматологического профиля и интерпретировать данные текущих научных исследований.	
		5.3 Способен эффективно использовать международные научные базы данных для обновления знаний и принятия клинических решений в ревматологии.	
		5.4 Способен участвовать в работе исследовательской команды по ревматологии, включая разработку протоколов, сбор и анализ данных и подготовку научных публикаций.	
6	Обучение и развитие	6.1 Способен обучаться самостоятельно	PO 8
		6.2 Способен обучать других членов профессиональной команды	
		6.3 Способен активно участвовать в дискуссиях, конференциях, посвящённых проблемам диагностики и лечения ревматических заболеваний, быть активным участником заседаний	

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	НАО «Медицинский университет Астана»		ОП-МУА-25 Стр. 5 из 6
	Образовательная программа «7R01102 – Ревматология (взрослая, детская)»		
		профессиональных ревматологических обществ и других формах непрерывного профессионального развития.	

2.2 Результаты обучения

№	Код	Результаты обучения	Соответствующие трудовые функции
1	PO1	Способен проводить пациент-центрированную клиническую оценку и составить план тактики ведения ревматологических пациентов, решить вопросы госпитализации по клиническим и эпидемиологическим показаниям, проводить экспертизу временной и стойкой утраты трудоспособности пациентам различного возраста с ревматическими заболеваниями.	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях. Трудовая функция 2: Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с ревматическими заболеваниями.
2	PO2	Способен проводить клиническую и дифференциальную диагностику ведущему синдрому, интерпретировать результаты обследования для выставления предварительного и заключительного клинического диагноза.	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях.
3	PO3	Способен оказывать первую помощь при наиболее распространенных в области практики неотложных состояниях, угрожающих жизни пациента на госпитальном и догоспитальном этапах и проводить интенсивную помощь в случае осложнения системных заболеваний (гематологического криза при СКВ, ОПП, ДВС-синдроме, септическом шоке, анафилактической реакции на генно-инженерные биологические препараты, при осложнениях иммуносупрессивной терапии)	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях.
4	PO4	Способен проводить адекватную терапию с учетом выставленного диагноза, состояния пациента в соответствии доказательной медицины и согласно клиническим протоколам диагностики и лечения.	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях.
5	PO5	Способен назначить пульс-терапию, плазмаферез, базисную терапию, таргетную терапию, генно-инженерную биологическую терапию и терапию иммуноглобулином и мониторировать состояния пациентов и побочных действий	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях.

		НАО «Медицинский университет Астана»		ОП-МУА-25 Стр. 6 из 6
		Образовательная программа «7R01102 – Ревматология (взрослая, детская)»		
		терапии.		
6	PO6	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм; соблюдать правила врачебной этики, законы и нормативные правовые акты по работе с конфиденциальной информацией; сохранять врачебную тайну.	Трудовая функция 3: Участие в управлении медицинской документацией, медико-статистической информацией.	
7	PO7	Способен применять принципы социально-поведенческих наук для обеспечения качественного ухода за пациентами, включая оценку психосоциального и культурного воздействия, влияющего на здоровье, лечение, соблюдение конфиденциальности к лечению и проводить профилактические мероприятия среди ревматологических пациентов, диспансеризацию пациентов различного возраста с ревматическими заболеваниями.	Трудовая функция 1: Оказание специализированной медицинской помощи и ведение пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях. Трудовая функция 4: Оказание консультативной помощи в рамках ведения пациентов с ревматическими заболеваниями на амбулаторном и госпитальном уровнях.	
8	PO8	Способен осуществлять эффективный поиск информации по современным научно-обоснованным методам лечения и диагностики ревматических заболеваний в информационных базах данных и использовать информационно-коммуникационные технологии в практической деятельности.	Трудовая функция 5: Непрерывное профессиональное развитие.	