

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 1 из 6
	<i>Образовательная программа 7R01117 «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»</i>	

Утверждена _____
НАО «Медицинский университет
Астана»
от «28»08 2020г.
Протокол № 7

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

7R01117 – «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 2 из 6
	<i>Образовательная программа 7R01117 «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»</i>	

Изменения утверждены протоколом Ученого совета №6 от 30 июня 2022 года

Дополнения в ОП утверждены Протоколом заседания КОК резидентуры и дополнительного образования № 3 от 30 января 2023 года

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд.№1 Стр 3 из 6
	<i>Образовательная программа</i> 7R01117 «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»	

1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Уровень квалификации по национальной рамке квалификаций	VII
Профиль высшего образования	Здравоохранение
Код образовательной программы	7R01117
Наименование образовательной программы	Анестезиология и реаниматология взрослая, детская
Сроки реализации программы	3 года
Миссия образовательной программы	Подготовка квалифицированного специалиста врача-анестезиолога-реаниматолога, обладающего системой знаний, умений и навыков, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в области анестезиологии и реаниматологии.
Цель образовательной программы	Научить резидента – анестезиолога-реаниматолога постоянно совершенствовать профессиональное развитие, владеть необходимым объемом знаний, практическими навыками, отвечающим современным требованиям в соответствии с принципами доказательной медицины, проводить диагностические, лечебные, реабилитационные, профилактические мероприятия у взрослых и детей.
Аккредитация и сертификация ОП	НААР 27.05.2021-26.05.2026 АВ 3469/1
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	Базовое медицинское образование, высшее медицинское образование, наличие интернатуры
Квалификационная характеристика выпускника	
Академическая степень	врач-анестезиолог-реаниматолог
Перечень должностей специалиста	Врач анестезиолог-реаниматолог отделения/группы/центра анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии; заведующий структурного подразделения медицинской организации-врач-анестезиолог-реаниматолог
Область профессиональной деятельности	Охрана здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения: анестезиология-реаниматология
Объект профессиональной деятельности	Физические лица (пациенты) новорожденные, дети, взрослые; Население; Совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан РК

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд.№1 Стр 4 из 6
	Образовательная программа 7R01117 «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»	
Учет различных групп обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	потребности	Не предусмотрено

2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Общие компетенции		№К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны
1	Курация пациента:	1.1	способен сформулировать клинический диагноз, назначить план лечения и оценить его эффективность на основе доказательной практики на всех уровнях оказания медицинской помощи.
2	Коммуникация и коллаборация:	1.2	способен эффективно взаимодействовать с пациентом, его окружением, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для пациента результатов.
3	Безопасность и качество:	1.3	способен оценивать риски и использовать наиболее эффективные методы для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи.
4	Неотложная помощь:	1.4	Диагностика, дифференциальная диагностика, оказание неотложной помощи при неотложных, угрожающих жизни.
5	Исследования:	1.5	способен формулировать адекватные исследовательские вопросы, критически оценить профессиональную литературу, эффективно использовать международные базы данных в своей повседневной деятельности, участвовать в работе исследовательской команды.
6	Обучение и развитие:	1.6	способен обучаться самостоятельно и обучать других членов профессиональной команды, активно участвовать в дискуссиях, конференциях и других формах непрерывного профессионального развития.
Специальные компетенции		№К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны
1	Консультация пациентов	СК-1	способен собрать анамнез заболевания, провести медицинский осмотр пациента, оценить состояние пациентов, сделать клинические суждения и решения, дать объяснения и советы пациенту способен оценить состояния органов и систем пациента, оформить медицинскую документацию, информировать пациента различного возраста или его законного представителя о проведении диагностических мероприятий в рамках медицинских услуг. Способен объяснять показания, противопоказания, риски и диагностическую значимость методов исследования. Способен провести пациент-центрированную клиническую оценку и составить план



			тактики ведения пациентов с целью консультации профильными специалистами или решения вопроса госпитализации по клиническим и эпидемиологическим показаниям.
2	Оценка клинических признаков	СК-2	способен выявить основные патологические симптомы и синдромы заболеваний, уметь проводить дифференциальную диагностику по ведущему синдрому, интерпретировать результаты обследования для выставления клинического диагноза с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.
3	Оказание неотложной медицинской помощи	СК-3	способен оказать первичную и неотложную медицинскую помощь пациентам различного возраста при угрожающих жизни состояниях, а также населению в экстремальных условиях, эпидемиях и в очагах массового поражения
4	Лечение	СК-4	способен оказать медицинскую помощь пациентам с различными заболеваниями в рамках медицинских услуг согласно клиническим протоколам диагностики и лечения
5	Проведение медицинских манипуляций	СК-5	Первичная реанимация новорожденного Катетеризация периферических и центральных сосудов Интубация Постановка желудочного зонда Люмбальная пункция Проведение операции замкнутое переливание крови Искусственная вентиляция легких
6	Применение этических и правовых принципов	СК-6	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
7	Оценка психологического и социального аспектов болезни пациента	СК-7	способен учитывать психологические и социальные факторы, влияющие на здоровье и качество жизни пациентов, оказывать психоэмоциональную поддержку пациентам различного возраста при различных состояниях и заболеваниях
8	Эффективное использование информации и информационных технологий	СК-8	способен использовать информационные и информационно-коммуникационные технологии в практической деятельности для анализа и мониторинга данных медицинской документации пациентов и улучшения качества предоставляемых медицинских услуг
9	Навыки проведения научных исследований	СК-9	способен осуществлять эффективный поиск информации в информационных базах данных, проводить анализ научных данных и демонстрировать исследовательский и аналитический подход. Оценивать и ассимилировать данные, основанные на научных исследованиях,



НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-21
Изд. №1
Стр 6 из 6

Образовательная программа
7R01117 «Анестезиология и реаниматология взрослая, детская»

			связанных с проблемами здоровья пациентов.
10	Пропаганда здорового образа жизни	СК-10	способен проводить профилактические мероприятия среди населения, скрининги инфекционных и хронических неинфекционных заболеваний, диспансеризацию пациентов различного возраста, проводить санитарно-просветительную работу с населением в плане профилактики травматизации, отравлений, заболеваний сердечно-сосудистой, дыхательной систем