



НАО «Медицинский университет Астана»

*Образовательная программа
7R01119 «Ангиохирургия, взрослая, детская»*


ОП-МУА-21
Изд.№1
Стр 1 из 5

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

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

7R01119 «Ангиохирургия, взрослая, детская»

Астана, 2023

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд.№1 Стр 2 из 5
	<i>Образовательная программа 7R01119 «Ангиохирургия, 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»

Образовательная программа
7R01119 «Ангиохирургия, взрослая, детская»

ОП-МУА-21
Изд.№1
Стр 3 из 5

1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Уровень квалификации по национальной рамке квалификаций	VII
Профиль высшего образования	Здравоохранение
Код образовательной программы	7R01119
Наименование образовательной программы	Ангиохирургия, взрослая, детская
Сроки реализации программы	4 года
Миссия образовательной программы	Подготовка квалифицированного врача-сосудистого хирурга, обладающего системой профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в сосудистой хирургии.
Цель образовательной программы	Подготовка квалифицированного специалиста-врача-ангиохирурга, обладающего профессиональными компетенциями, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.
Аккредитация и сертификация ОП	НААР АВ 3498/1 от 27.05.2021-26.05.2026
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	базовое медицинское образование, высшее медицинское образование, наличие интернатуры
Квалификационная характеристика выпускника	
Академическая степень	Нет присваивается
Перечень должностей специалиста	Врач-ангиохирург
Область профессиональной деятельности	Здравоохранение
Объект профессиональной деятельности	Пациенты соответствующего профиля
Учет потребности различных групп обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	Имеются возможности для инклюзивного обучения

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд.№1 Стр 4 из 5
	Образовательная программа 7R01119 «Ангиохирургия, взрослая, детская»	

2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Общие компетенции		№К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны
1	Курация пациента:	1	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны:
2	Коммуникация и коллаборация:	2	способен сформулировать клинический диагноз, назначить план лечения и оценить его эффективность на основе доказательной практики на всех уровнях оказания медицинской помощи.
3	Безопасность и качество:	3	способен эффективно взаимодействовать с пациентом, его окружением, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для пациента результатов.
4	Общественное здравоохранение:	4	способен оценивать риски и использовать наиболее эффективные методы для обеспечения высокого уровня безопасности и качества медицинской помощи.
5	Исследования:	5	способен действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения Республики Казахстан по своей специальности, оказывать базовую помощь в чрезвычайных ситуациях, работать в составе межпрофессиональных команд для осуществления политики укрепления здоровья нации.
6	Обучение и развитие:	6	способен формулировать адекватные исследовательские вопросы, критически оценить профессиональную литературу, эффективно использовать международные базы данных в своей повседневной деятельности, участвовать в работе исследовательской команды.
Специальные компетенции		№К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны
1	Диагностика ангиохирургической патологии:	СК-1	способен интерпретировать результаты неинвазивных методов исследования; определить показания к проведению инвазивных (ангиографических) методов исследования и трактовка их результатов.
2	Определение тактики лечения ангиохирургических больных:	СК-2	способен определить необходимые условия для лечения пациента (амбулаторное или стационарное нахождение, необходимое оборудование и расходные материалы, перечень
3	Определение хирургической тактики лечения ангиохирургических больных:	СК-3	требуемых смежных специалистов).
4	Прогноз заболевания:	СК-4	способен определить показания к хирургическому или эндоваскулярному лечению в зависимости от формы, стадии заболевания, а также от выраженности сопутствующей патологии.



НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-21
Изд.№1
Стр 5 из 5

**Образовательная программа
7R01119 «Ангиохирургия, взрослая, детская»**

5	Объем хирургического вмешательства:	СК-5	способен изучить состояние пациента в предоперационном периоде, возможность определить риски осложнений на госпитальном и постгоспитальном периодах.
6	Послеоперационное ведение:	СК-6	хирургическая техника, необходимая и достаточная для устранения патологического состояния пациента.