

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА»
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Кафедра сердечно-сосудистой хирургии
факультета подготовки кадров высшей квалификации

Аннотация дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации

«Современные методы хирургического лечения заболеваний венозных сосудов
нижних конечностей»

Актуальность программы	Варикозная болезнь вен нижних конечностей является самым распространенным заболеванием сосудов, которое выявляется у 15-25% взрослого населения мира, у трети населения в странах Западной Европы. В России различными формами варикозной болезни страдают 35-38 миллионов человек. Несмотря на большое количество видов лечения больных с варикозной болезнью, хирургические методики остаются наиболее радикальными. По мнению ряда авторов, основным методом лечения больных с варикозной болезнью нижних конечностей является операция, включающая приустьевое лигирование БПВ или МПВ с удалением стволов и их притоков, диссекцией перфорантных вен. Современные условия определяют приоритет минимально инвазивных технологий (таких как РЧО и ЭВЛК), обеспечивающих радикальное лечение с увеличением пропускной способности хирургических стационаров при высоком эстетическом результате.
Цель реализации программы	Совершенствование имеющихся компетенций, получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.
Задачи реализации программы	Обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам хирургического лечения варикозной болезни. Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам использования ЭВЛК и РЧО в повседневной практике.
Основная специальность	<i>Сердечно-сосудистая хирургия</i>
Контингент	<i>Врач сердечно-сосудистый хирург, хирург</i>
Форма обучения	<i>Очная</i>
Срок освоения	<i>36 часов</i>
Клиническая база	<i>НМИЦ имени В.А. Алмазова, КПК, ул.Аккуратова.д.2</i>

Симуляционное обучения (СО)	Наличие СО	да
	Объем в часах	12
	Применение симуляционного оборудования	нет
	Задача, описание СО	
	Ф.И.О. Куратора	Гусинский Алексей Валерьевич
Применение дистанционных образовательных технологий	<i>нет</i>	
Интернет	www.almazovcentre.ru	
Даты проведения		
Стоимость обучения и ее обоснование		
Компетенции и их характеристика	ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов с сердечно-сосудистой патологией, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Общие сведения о варикозной болезни нижних конечностей и методы ее диагностики
	Раздел 2	Хирургические методы лечения варикозной болезни нижних конечностей
Виды образовательных технологий и их характеристика	<i>Традиционные технологии, технологии модульного обучения, технологии группового обучения</i>	