

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

**Лечебный факультет
 Кафедра анестезиологии и реаниматологии**

**Аннотация дополнительной профессиональной
 программы повышения квалификации
 «Избранные вопросы нейроанестезиологии»**

Актуальность программы	Рассматриваются вопросы предоперационной подготовки, анестезиологического обеспечения операций на головном мозге, спинном мозге и позвоночнике, периферических нервах, а также особенности послеоперационного периода нейрохирургических операций. Освещаются особенности подхода к анестезиологическому обеспечению нейрохирургических операций у детей.	
Цель реализации программы	повышение качества оказания медицинской помощи и совершенствование методов лечения пациентов с нейрохирургической патологией.	
Задачи реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> - обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам нейроанестезиологии; - усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам нейроанестезиологии. 	
Основная специальность	Анестезиология-реаниматология	
Контингент	Неврология, нейрохирургия	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	36 часов	
Клиническая база	ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России	
Симуляционное обучения (СО)	нет	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	7
	Задача, описание стажировки	Совершенствование практических навыков анестезиологического обеспечения нейрохирургических операций на головном, спинном мозге. Клинические разборы больных в операционной, рентгеноперационной, палатах отделения реанимации.
	Ф.И.О. Куратора	Лестева Наталия Александровна
	Место проведения стажировки	ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России
Применение	нет	

дистанционных образовательных технологий		
Интернет	www.almazovcentre.ru	
Даты проведения		
Стоимость обучения и ее обоснование		
Компетенции и их характеристика	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, связанных с тяжелым повреждением ЦНС S.06, I.60 – I.69, D.33, C.71
	ПК-6	готовность к применению комплекса анестезиологических и (или) реанимационных мероприятий у пациентов с тяжелым повреждением головного мозга
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Физиология и патофизиология центральной нервной системы (ЦНС).
	Раздел 2	Предоперационная подготовка и анестезиологическое обеспечение операций по поводу ЧМТ и ее последствий.
	Раздел 3	Предоперационная подготовка и анестезиологическое обеспечение нейроонкологических операций.
	Раздел 4	Предоперационная подготовка и анестезиологическое обеспечение операций на сосудах головного мозга. Особенности работы в рентгеноперационной.
	Раздел 5	Предоперационная подготовка и анестезиологическое обеспечение нейрохирургических операций у пациентов детского возраста.
	Раздел 6	Предоперационная подготовка и анестезиологическое обеспечение операций на спинном мозге, позвоночнике и периферических нервах.
	Раздел 7	Анестезиологическое обеспечение ненейрохирургических операций у пациентов с заболеваниями нервной системы.
	Раздел 8	Анестезиологическое обеспечение у пациентов с длительными нарушениями сознания.
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, технологии проблемного обучения, технологии группового обучения и др.	