

**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 нейрореаниматологии»**

Актуальность программы	Очевидная необходимость знаний в области нейрореаниматологии определяется высокой смертностью и инвалидизацией среди всех групп населения, несмотря на постоянное совершенствование в оказании медицинской помощи. Большое количество пациентов с различными патологиями центральной нервной системы в связи с ростом оказания медицинской помощи и увеличением продолжительности и качества жизни: черепно-мозговая травма, различные нарушения мозгового кровотока, церебро-васкулярные заболевания, нейроонкология и т.д. требует повышения уровня квалификации медицинских специалистов различного профиля. Постоянно совершенствующиеся методы оказания медицинской помощи в нейрохирургии и неврологии требуют освежения знаний в области нейрореаниматологии.
Цель реализации программы	Повышение качества оказания медицинской помощи и совершенствование методов лечения пациентов с патологиями центральной нервной системы.
Задачи реализации программы	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам нейрореаниматологии.</li><li>2. Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам нейрореаниматологии.</li><li>3. Изучение методов и протоколов оказания медицинской помощи пациентам с длительными нарушениями сознания.</li><li>4. Изучение особенностей ведения пациентов с патологиями ЦНС в дооперационном и послеоперационном периодах.</li><li>5. Изучение современных методов нейрофизиологического мониторинга для диагностики, оценки и прогноза неврологического дефицита.</li><li>6. Изучение основных адаптационных механизмов со стороны головного мозга у пациентов с патологиями ЦНС на дооперационном и послеоперационном периодах.</li><li>7. Изучение фундаментальных основ функционирования организма в условиях повреждения центральной нервной системы</li></ol>
Основная специальность	Анестезиология-реаниматология
Контингент	Неврология, нейрохирургия
Форма обучения	Очная
Срок освоения	36 часов
Клиническая база	РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиал НМИЦ им В.А. Алмазова

Симуляционное обучения (СО)	нет	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	16
	Задача, описание стажировки	Полное погружение в работу отделения. Практика в процессе приёма пациентов, теоретическая программа в свободное от приёма время: лекции и самостоятельное ознакомление с материалами. Возможность присутствовать на операциях с анестезиологом, вести протокол, задавать вопросы.
	Ф.И.О. Куратора	
	Место проведения стажировки	НМИЦ им. В.А. Алмазова, СПб, ул. Аккуратова, 2, отделение анестезиологии-реаниматологии
Применение дистанционных образовательных технологий	нет	
Интернет	<a href="http://www.almazovcentre.ru">www.almazovcentre.ru</a>	
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	Нейрореаниматология
	Раздел 2	Интенсивная терапия у пациентов с длительными нарушениями сознания
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, технологии модульного обучения	