

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

Факультет лечебный
Кафедра неврологии и психиатрии

Аннотация дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации
«Нервно-мышечные заболевания»

Актуальность программы	Широкая и повсеместная распространенность нервно-мышечных заболеваний, делает их важнейшей медико-социальной проблемой общества. Это большая группа заболеваний, характеризующаяся нарушением любого уровня нервно-мышечной проводимости, проявляющаяся в виде двигательных, чувствительных и вегетативных нарушений, часто приводящая к инвалидизации, но в ряде случаев эффективно курабельная. Особенностью этой категории пациентов является трудность диагностики, зависимость прогноза от своевременности постановки диагноза, высокая экономическая стоимость лечения, частое возникновение в молодом трудоспособном возрасте. Знания и навыки, полученные в процессе освоения данной программы, будут способствовать своевременному распознаванию патологии, помогут улучшить преемственность оказания квалифицированной медицинской помощи, как на стационарном, так и на амбулаторном этапах оказания помощи. Современные подходы к диагностике и лечению, определение показаний к коррекции терапии позволят достигать длительной стабилизации состояния пациентов, снизить процент повторных госпитализаций, смертность пациентов, затраты на лечение и будут способствовать более рациональному использованию экономического ресурса здравоохранения.
Цель реализации программы	- совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по оказанию медицинской помощи пациентам с нервно-мышечными заболеваниями.
Задачи реализации программы	- обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам современной диагностики, дифференциальной диагностики, тактики оказания квалифицированной медицинской помощи согласно существующим стандартам и клиническим рекомендациям, рационального подбора лабораторных и инструментальных методов дообследования, анализа

	<p>полученных результатов исследований, контроля эффективности и безопасности лекарственной терапии, профилактики и реабилитации больных с нервно-мышечными заболеваниями необходимым для практической деятельности врача-невролога</p> <p>- совершенствование и закрепление на практике знаний, умений и навыков, обеспечивающих эффективное применение профессиональных компетенций по вопросам оказания квалифицированной медицинской помощи, включая современные методы диагностики и лечения, в том числе паллиативного, для пациентов с нервно-мышечными заболеваниями, своевременное определение показаний к высокотехнологичным методам лечения.</p>	
Основная специальность	Неврология	
Контингент	Педиатрия, Общая врачебная практика	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	36 часов	
Клиническая база	<p>ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», СПб, ул. Аккура-това, д. 2 ; Лечебно-реабилитационный комплекс ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова», пр. Пархоменко, д. 15; РНХИ им. проф. А. Л. Поленова ул. Маяковского, д. 12</p>	
Симуляционное обучение	нет	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	2
	Задача, описание стажировки	Выбор оптимальной стратегии диагностики, дифференциального диагноза и тактики ведения конкретного пациента с нервно-мышечным заболеванием по представленным данным истории болезни, результатов лабораторных, инструментальных методов обследования, видеоматериалов или реального пациента.
	Ф.И.О. Куратора	Т.М.Алексеева
	Место проведения стажировки	194156, г. Санкт-Петербург, пр. Пархоменко, д.15, лит А, 6 этаж
Применение дистанционных образовательных технологий	<p>-самостоятельная работа с использованием дистанционных образовательных технологий (4 часа видеолекций) , Алексеева Т.М.</p> <p>- использование видеозаписей осмотров пациентов для проведения семинаров , Алексеева Т.М.</p>	

	- итоговая аттестация с использованием дистанционного тестирования, Панина Е.Б., Топузова М.П.	
Интернет	www.almazovcentre.ru	
Даты проведения	3-4 раза в год	
Стоимость обучения и ее обоснование	15000 рублей высокая квалификация профессорско-преподавательского состава.	
Компетенции и их характеристика	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании неврологической медицинской помощи
Содержание программы. Основные разделы.	Раздел 1	Болезни двигательного нейрона
	Раздел 2	Заболевания периферических нервов
	Раздел 3	Болезни нервно-мышечного синапса
	Раздел 4	Первично-мышечные заболевания
Виды образовательных технологий и их характеристика	<ul style="list-style-type: none"> - традиционные технологии представлены лекциями-презентациями ; - технологии проблемного обучения представлены семинарскими занятиям и клиническими занятиями, стажировкой, во время которых обучающимся представляется реальный клинический случай с фрагментами видеозаписей, данными истории болезни, либо реальный пациент, и обучающиеся принимают участие в сборе анамнеза, обследовании пациента и делают заключение о диагнозе, предлагают план обследования, лечения, профилактики, реабилитации; - использование дистанционных образовательных технологий (видеолекции, тестирование). 	