

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

Лечебный факультет  
Кафедра неврологии и психиатрии

Аннотация дополнительной профессиональной  
программы повышения квалификации  
«Клинические и реабилитационные аспекты опухолей и артерио-венозных  
мальформаций головного и спинного мозга»

Актуальность программы	Актуальность программы обусловлена необходимостью совершенствовать знания, умения, навыки по диагностике, лечению и профилактике опухолей и артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга. Эта группа заболеваний быстро приводит к инвалидизации и в ряде случаев к смерти больного. Особенностью является трудность диагностики, заболеваемость лиц трудоспособного возраста, высокая экономическая стоимость лечения, что связано с необходимостью использования высокотехнологичных методов исследования и лечения. Эта категория заболеваний часто представляет междисциплинарную проблему и требует участия в ведении пациентов, особенно на этапе первичной диагностики и в период реабилитации, врачей разных специальностей, в первую очередь неврологов. Знания и навыки, полученные в процессе освоения данной программы, помогут улучшить преемственность оказания квалифицированной медицинской помощи, будут способствовать своевременному распознаванию патологии, что для некоторых заболеваний из этой группы является жизненно необходимым условием. Современные подходы к диагностике и реабилитации, своевременное определение показаний к госпитализации, выбор правильного метода лечения могут позволить достичь выздоровления, длительной стабилизации состояния пациентов, улучшить качество жизни, снизить процент повторных госпитализаций, затраты на лечение, уменьшить смертность, и таким образом способствовать сохранению здоровья нации и 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 опухолями и артериовенозными мальформациями головного и спинного мозга.
Задачи реализации программы	- Обновление существующих и получение новых теоретических знаний по вопросам современной диагностики, дифференциальной диагностики, тактики оказания квалифицированной медицинской помощи

	<p>согласно существующим стандартам и клиническим рекомендациям, рационального подбора лабораторных и инструментальных методов дообследования, анализа полученных результатов исследований, контроля эффективности и безопасности лекарственной терапии, профилактики и реабилитации больных с опухолями и артериовенозными мальформациями головного и спинного мозга, 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, лечения и реабилитации пациентов с опухолями и артериовенозными мальформациями головного и спинного мозга, своевременное определение показаний к высокотехнологичным методам лечения.</p>	
Основная специальность	Неврология	
Контингент	Нейрохирургия, Педиатрия, Общая врачебная практика, Терапия	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	18 часов	
Клиническая база	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», СПб, ул. Аккуратова, д. 2 ; РНХИ им. проф. А. Л. Поленова ул. Маяковского, д. 12	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	2
	Задача, описание стажировки	Оценка результатов своевременности постановки диагноза, госпитализации, выбора метода лечения, комплекса реабилитационных мероприятий, ближайших и отдаленных результатов для пациента с опухолью или артерио-венозной мальформацией по представленным данным истории болезни, результатам лабораторных, инструментальных методов обследования, видеоматериалам или на основании осмотра реального пациента. Дополнительно для нейрохирургов – посещение операционной с последующим обсуждением.
	Ф.И.О. Куратора	Н. Е. Иванова
	Место проведения стажировки	191014, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д.12, лит. Р
Применение дистанционных образовательных технологий	-Самостоятельная работа с использованием дистанционных образовательных технологий (2 часа), изучение учебных материалов, размещенных на дистанционной образовательной платформе,	

		Иванова Н.Е. Итоговая аттестация: дистанционное тестирование, Иванова Н.Е.
Интернет		www.almazovcentre.ru
Даты проведения		2-3 раза в год
Стоимость обучения и ее обоснование		12000 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	Артериовенозные мальформации головного и спинного мозга
	Раздел 2	Опухоли головного и спинного мозга
	Раздел 3	Оценка результатов лечения и реабилитации пациента с опухолью или артерио-венозной мальформацией
Виды образовательных технологий и их характеристика		- 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, осмотре пациента и делают заключение о диагнозе, предлагают план обследования, лечения, профилактики, реабилитации; - использование дистанционных образовательных технологий (учебные материалы на дистанционной образовательной платформе, тестирование).