

**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**«Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**Институт медицинского образования**  
**Кафедра неврологии и психиатрии**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  
 «Актуальные вопросы неврологии»  
 продолжительностью 144 часа с отрывом от основной работы,  
 с 21.01.2019 г. по 16.02.2019 г.

<i>№ п/п</i>	<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Форма занятия</i>	<i>Тема</i>	<i>Преподаватель</i>
1	21.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Цереброваскулярная патология и инсульт: современное состояние проблемы и вопросы классификации	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	лекция	Геморрагический инсульт	Д.м.н. Кучеренко С.С.
		14.00 – 15.40	Клиническое занятие	Ишемический инсульт	Д.м.н. Кучеренко С.С.
2	22.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Нарушения венозного кровообращения головного мозга	К.м.н. Топузова М.П.
		12.00 – 13.40	лекция	Топическая диагностика коматозных состояний.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Топическая диагностика коматозных состояний.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
3	23.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Хронические формы ЦВБ	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		12.00 – 13.40	лекция	Нарушения спинального кровообращения.	К.м.н. Топузова М.П.
		14.00 – 15.40	лекция	Методы нейровизуализации. Лучевая диагностика инсультов.	Д.м.н. Фокин В.А.
4	24.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Эпилепсия при цереброваскулярных заболеваниях	Д.м.н. Липатова Л.В.
		12.00 – 13.40	лекция	Аневризмы и артериовенозные мальформации сосудов головного мозга	Д.м.н. Иванова Н.Е.
		14.00 – 15.40	лекция	Демонстрация клинического случая	Д.м.н. Иванова Н.Е.

5	25.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Позвоночно-спинномозговая травма	К.м.н. Топузова М.П.
		12.00 – 13.40	лекция	Нейропластичность. Коннектом. Коннектопатии.	Д.м.н. Пospelова М.Л.
6	26.01.19	14.00 – 15.40	Клиническое занятие	Демонстрация клинического случая.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		10.00 – 11.40	лекция	Эпилептический статус. Тактика ведения пациентов.	Д.м.н. Липатова Л.В.
		12.00 – 13.40	Клиническое занятие	Демонстрация клинического случая.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00-15.40	лекция	Сосудистая деменция.	Д.м.н. Кучеренко С.С.
7	28.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Инфекционные заболевания нервной системы.	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		12.00 – 13.40	лекция	Болезнь двигательного нейрона. Классификация. Клинические варианты.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Спинальные мышечные атрофии. Клинические варианты, классификация, клиника, диагностика, лечение.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
8	29.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Мышечные дистрофии. Классификации. Наследственные мышечные дистрофии. Патогенез, диагностика, клинические формы, лечение, прогноз.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	Клиническое занятие	Клинический разбор	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Молекулярно-генетическая диагностика нервно-мышечных заболеваний	Д.м.н. Алексеева Т.М.
9	30.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Миастения. патогенез, классификация, клиника, диагностика.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	лекция	Миастенические кризы. Миастения у беременных. Миастения у детей.	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		14.00 – 15.40	лекция	Воспалительные миопатии. Классификация, патогенез, диагностика, клинические формы, лечение, прогноз	Д.м.н. Алексеева Т.М.
10	31.01.19	10.00 – 11.40	лекция	Наследственные невропатии. Моторные и сенсорные невропатии. Порфирия.	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		12.00 – 13.40	лекция	Митохондриальные миопатии и энцефалопатии. Врожденные миопатии	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		14.00 – 15.40	лекция	Инструментальная диагностика поражений периферической нервной системы и нервно-мышечных заболеваний	Д.м.н. Александров Н.Ю.
II	01.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Синдром Гийена-Барре. Патогенез, клинические формы, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение	Д.м.н. Алексеева Т.М.

		12.00 – 13.40	лекция	ХВДП. Патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение	Д.м.н. Александров Н.Ю.
		14.00 – 15.40	лекция	Мультифокальная моторная невропатия. Патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение	Д.м.н. Александров Н.Ю.
<b>12</b>	02.02.19	10.00 – 13.40	лекция	Боковой амиотрофический склероз. Патогенез, классификация, клиника, диагностика. Фармакотерапия и паллиативная терапия бокового амиотрофического склероза.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	Клиническое занятие	Демонстрация клинического случая.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
<b>13</b>	04.02.19	10.00 – 13.40	лекция	Рассеянный склероз. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.	Д.м.н. Бисага Г.Н.
		14.00 – 15.40	лекция	Нейровизуализация в диагностике демиелинизирующих заболеваний нервной системы.	К.м.н.Ефимцев А.Ю.
<b>14</b>	05.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Болезнь Паркинсона.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	Клиническое занятие	Клинический разбор	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Кортико-базальная дегенерация, мультисистемная атрофия, прогрессирующий надъядерный паралич.	К.м.н. Топузова М.П.
<b>15</b>	06.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Болезнь Альцгеймера, деменция с тельцами Леви, деменция лобно-височного типа.	Д.м.н. Чухловина М.Л.
		12.00 – 13.40	лекция	Гепатолентикулярная дегенерация.	К.м.н.Панина Е.Б.
		14.00 – 15.40	лекция	Наследственные спастические параплегии.	К.м.н.Панина Е.Б.
		15.55- 16.40	лекция	Молекулярно-генетическая диагностика нейродегенеративных заболеваний	К.м.н. Панина Е.Б.
<b>16</b>	07.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Болезнь Гентингтона.	К.м.н.Панина Е.Б.
		12.00 – 13.40	лекция	Наследственные дегенеративные заболевания с преимущественным поражением мозжечка (мозжечковые атаксии). Атаксия Фридрейха.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Церебральные васкулиты.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
<b>17</b>	08.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Дрожательные гиперкинезы при нейродегенеративных заболеваниях.	К.м.н. Топузова М.П.
		12.00 – 13.40	лекция	Эссенциальный тремор.	К.м.н. Топузова М.П.
		14.00 – 15.40	лекция	Спастические синдромы. Основы ботулинотерапии в неврологии.	Д.м.н. Пospelова М.Л.
<b>18</b>	09.02.19	10.00 – 11.40	лекция	Прогрессирующие аутосомно-доминантные спиноцереbellарные атаксии.	Д.м.н.Алексеева Т.М.

		12.00 – 13.40	Клиническое занятие	Клинический разбор	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00-14.45	Клиническое занятие	Основы ботулинотерапии при неврологических заболеваниях.	Д.м.н. Поспелова М.Л.
<b>19</b>	<i>11.02.19</i>	10.00 – 11.40	лекция	Боль в неврологии. Классификация, патофизиология, терапия.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	лекция	Диагностика и лечение головной боли и мигрени. Системный подход.	Д.м.н. Иванова Н.Е.
		14.00 – 15.40	лекция	Прозопалгии. Постинсультная боль. Тригеминальная невралгия. Постгерпетическая невралгия.	Д.м.н. Чухловина М.Л.
<b>20</b>	<i>12.02.19</i>	10.00 – 11.40	лекция	Сирингомиелия.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	Клиническое занятие	Клинический разбор	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		14.00 – 15.40	лекция	Возможности современной физической реабилитации при заболеваниях периферической нервной системы.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
<b>21</b>	<i>13.02.19</i>	10.00 – 11.40	лекция	Компрессионно-ишемические невропатии	Д.м.н. Александров Н.Ю.
		12.00 – 13.40	лекция	Диабетическая энцефало- и полиневропатия. Клиника, диагностика и лечение.	К.м.н. Топузова М.П.
		14.00 – 15.40	лекция	Соматоформное болевое расстройство	Д.м.н. Абриталин Е.Ю.
<b>22</b>	<i>14.02.19</i>	10.00 – 11.40	лекция	Фибромиалгии	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 13.40	лекция	Опухоли головного мозга	Д.м.н. Иванова Н.Е.
		14.00 – 15.40	Клиническое занятие	Демонстрация клинического случая	Д.м.н. Иванова Н.Е.
<b>23</b>	<i>15.02.19</i>	10.00 – 11.40	лекция	Боль в спине в практике невролога.	Д.м.н. Алексеева Т.М.
		12.00 – 14.45	лекция	Клиника, диагностика и терапия вертеброгенных неврологических синдромов.	Д.м.н. Кучеренко С.С.
		15.00 – 15.45		Тестирование	К.м.н. Панина Е.Б.
<b>24</b>	<i>16.02.19</i>	10.00 – 13.40	лекция	Болевой синдром как проявление тревожно-депрессивного состояния. Цереброгенные астенические состояния.	Д.м.н. Абриталин Е.Ю.
		14.00-15.40		<b>Экзамен</b>	Д.м.н. Алексеева Т.М. Д.м.н. Чухловина М.Л. Д.м.н.Кучеренко С.С. Д.м.н.Липатова Л.В.

