

**Паспорт дополнительной профессиональной программы повышения квалификации**

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информационное агентство  
 ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович  
 Должность: И.О. ректора  
 Дата подписания: 18.02.2026 09:48:28  
 Уникальный идентификатор:  
 89bc090c1a6b1b1842e0484c4

<b>Название ДПП</b>	<b>Актуальные вопросы неврологии</b>
<b>Специальность (основная)</b>	Неврология
<b>Специальность (дополнительная)</b>	нет
<b>Нормативный срок обучения</b>	144 академических часа
<b>Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)</b>	очная
<b>Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения</b>	нет
<b>Применение симуляционного обучения</b>	нет
<b>Наличие стажировки</b>	нет
<b>Целевая аудитория</b>	В соответствии с приказом Минздрава России от 08.10.2015 г. № 707н к обучению по программе повышения квалификации по специальности «Неврология» допускаются специалисты, имеющие: - высшее образование – специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия»; - подготовку в ординатуре по специальности «Неврология»; - профессиональную переподготовку по специальности "Неврология", при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия».
<b>Планируемые результаты обучения</b>	Реализация данной программы направлена на усовершенствование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций по вопросам современной диагностики, алгоритмам лечения пациентов с заболеваниями нервной системы, а также мер профилактики и диспансерного наблюдения за пациентами заболеваниями нервной системы, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, используя данные доказательной медицины.
<b>Форма итоговой аттестации</b>	Экзамен
<b>Документ, выдаваемый по результатам освоения программы</b>	Удостоверение о повышении квалификации
<b>Квалификация преподавателей</b>	Квалификация преподавателей соответствует квалификационным характеристикам, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования».
<b>Аннотация программы</b>	Актуальность программы обусловлена необходимостью совершенствования теоретических знаний и навыков в объеме профессиональных задач врача-невролога. В программе отражены современные аспекты диагностики, дифференциальной диагностики, алгоритмы ведения пациентов с заболеваниями нервной системы на разных этапах оказания медицинской помощи: в амбулаторных условиях, а также в условиях стационара и дневного стационара. Программа состоит из двух модулей.

	<p>Модуль 1 Вопросы неврологии – 132 часа:</p> <p>Раздел 1. Острые нарушения мозгового кровообращения – 6 часов</p> <p>Раздел 2. Общая альгология. Типы боли, особенности лечения – 10 часов</p> <p>Раздел 3. Инфекционные заболевания нервной системы – 30 часов</p> <p>Раздел 4. Когнитивные нарушения. Клиника. Диагностика – 16 часов</p> <p>Раздел 5. Когнитивно-поведенческая терапия и техники косвенных внушений – 26 часов</p> <p>Раздел 6. Периферическое и центральное головокружение – 8 часов</p> <p>Раздел 7. Коморбидные состояния в неврологии (соматоневрология при заболеваниях внутренних органов) – 14 часов</p> <p>Раздел 8. Нервно-мышечные заболевания – 12 часов</p> <p>Раздел 9. Инвазивные и неинвазивные методы исследования нервной системы – 6 часов</p> <p>Промежуточная аттестация – 4 часа</p> <p>Модуль 2 Неотложные состояния в неврологии – 6 часов</p> <p>Итоговая аттестация – 6 часов</p>
<b>Календарный учебный график</b>	6 академических часов 6 дней в неделю в течение 4 недель

### Учебный план

№	Наименование модулей и разделов модулей	Всего часов	По видам занятий			Вид аттестации
			Лекции	Практикум (ПЗ, СЗ ЛЗ)	Атте-ста-ция	
<b>1</b>	<b>Модуль 1. Вопросы неврологии</b>	<b>132</b>	<b>78</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	
<b>1.1</b>	Раздел 1. Острые нарушения мозгового кровообращения	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-	
<b>1.2</b>	Раздел 2. Общая альгология. Типы боли, особенности лечения	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	-	
<b>1.3</b>	Раздел 3. Инфекционные заболевания нервной системы	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	-	
<b>1.4</b>	Раздел 4. Когнитивные нарушения. Клиника. Диагностика	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	-	
<b>1.5</b>	Раздел 5. Когнитивно-поведенческая терапия и техники косвенных внушений	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	-	
<b>1.6</b>	Раздел 6. Периферическое и центральное головокружение	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	
<b>1.7</b>	Раздел 7. Коморбидные состояния в неврологии (соматоневрология при заболеваниях внутренних органов)	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	-	
<b>1.8</b>	Раздел 8. Нервно-мышечные заболевания	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	
<b>1.9</b>	Раздел 9. Инвазивные и неинвазивные методы исследования нервной системы	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	
<b>1.10</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>4</b>		-	4	<i>аттестация в виде тестирования</i>
<b>2</b>	<b>Модуль 2. Неотложные состояния в неврологии</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	-	
2.1	Раздел 1. Основные неврологические синдромы, требующие неотложной терапии	6	2	4	-	
<b>3</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>6</b>	-	-	<b>6</b>	<i>аттестация в виде собеседования</i>
<b>ИТОГО:</b>		<b>144</b>	<b>80</b>	<b>54</b>	<b>10</b>	-