

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
цикла повышения квалификации
«Перинатальные гипоксические поражения головного мозга
и их последствия у детей»
по специальности «Неврология»

Цель: совершенствование универсальных и профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врача невролога, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по актуальным вопросам перинатальных гипоксических поражений головного мозга и их последствий у детей.

Задачи: Дать основные знания эпидемиологии, этиологии, патогенеза, классификации, синдромологии, диагностики перинатальных гипоксических поражений головного мозга и их последствий у детей, принципов и методов оказания лечебно-абилитационной помощи.

Категория обучающихся - врачи неврологи.

Трудоемкость и срок освоения - 36 часов

Форма обучения - очно-заочная

<i>Наименование раздела дисциплины (модуля)</i>	Всего час.	<i>Учебные занятия, час.</i>			ДОМ	Форма контроля (текущий контроль, промежуточна я аттестация)
		<i>Л</i>	<i>СЗ, ПЗ</i>	<i>СО</i>		
1. Эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, клинические синдромы перинатальных гипоксических поражений головного мозга и их последствий у детей	2				2	Тестовый контроль
2. Клинические и параклинические методы диагностики перинатальных гипоксических поражений головного мозга и их последствий	4		2		2	Тестовый контроль
3. Основные принципы и методы оказания лечебно-абилитационной помощи детям с перинатальными гипоксическими поражениями головного мозга и их последствиями	4	2	2			Тестовый контроль
Всего	10	2	4		4	
Стажировка	24					зачет
Всего	34					
Итоговая аттестация	2 ч	Итоговый экзамен: тестовый контроль				
ИТОГО	36 ч					