



# ВТОРОЙ БАЛТИЙСКИЙ КОНГРЕСС

по детской неврологии  
в Санкт-Петербурге

**4–5 июня 2009 года**

**ТЕЗИСЫ**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОРТЕКСИНА  
В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ,  
ИМЕЮЩИХ СОЧЕТАННОЕ ПОРАЖЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ  
СИСТЕМЫ (ГИПОКСИЧЕСКИ-ИШЕМИЧЕСКОГО ГЕНЕЗА, ВУИ ЦМВ)**

***Тарасова О.В., Хомякова Е.В., Король Т.Н., Король И.П.***

*МУЗ «Детская городская больница №5», г. Барнаул*

**Цель.** Оценить эффективность применения кортексина у детей первого года жизни, имеющих сочетанное поражение нервной системы (гипоксически-ишемического генеза, ВУИ ЦМВ).

**Материалы и методы.** Проводилось лечение и динамическое наблюдение за 42 детьми, получающими комплексную терапию в условиях неврологического стационара. В схему лечения детей данной группы включен кортексин в/м в дозе 0.5 мг/кг, курс лечения в течение 10 дней.

**Результаты.** На фоне проводимой терапии отмечается положительная динамика в двигательной сфере (улучшение мышечного тонуса, увеличение двигательной активности детей, приобретение новых двигательных навыков), активизация речевой функции, нормализация сна, регресс ликвородинамических нарушений. На фоне приема кортексина хорошо перенесено специфическое лечение ЦМВИ.

**Обсуждение.** Кортексин оказывает выраженное терапевтическое действие при сочетанном поражении нервной системы (гипоксически-ишемического генеза, ВУИ ЦМВИ). Применение данного препарата позволило уменьшить объем медикаментозной терапии, добиваясь хорошего положительного эффекта.