

Синдромы двигательных нарушений



Детский церебральный паралич – группа патологических синдромов, возникающих вследствие внутриутробных, родовых или послеродовых поражений мозга и проявляющаяся в форме двигательных, речевых и психических нарушений.

Спаستическая диплегия (синдром Литтля)



Наиболее частая форма ДЦП, при которой отмечаются двигательные нарушения в верхних и нижних конечностях, причём ноги страдают больше, чем руки. Часты эпилептиформные припадки.

Двойная гемиплегия



Двигательные нарушения во всех конечностях, руки страдают больше, чем ноги. Тяжёлое поражение рук, лицевой мускулатуры, мышц верхней части туловища влечёт задержку речевого и психического развития. Такие дети не сидят, не стоят, не ходят. Наблюдаются эпилептиформные припадки.

Атонически – астатическая форма



Возникает при нарушениях функций мозжечка. Выявляются интенционный тремор (ритмичные подёргивания конечностей), туловищная атаксия (несогласованность движений), расстройство координации движений. Больные не могут держать голову, сидеть, стоять, ходить сохраняя равновесие. Задержка речевого и психического развития.

Гиперкинетическая форма

Поражение подкорковых отделов мозга. Гиперкинезы (непроизвольные движения) появляются после 1 года жизни, выражены в мышцах лица, нижних отделов конечностей и мышцах шеи. Припадки редки, часты речевые расстройства. Психическое развитие страдает меньше, чем при других формах, однако тяжёлые двигательные и речевые нарушения затрудняют развитие ребёнка.



Гемипаретическая форма



Поражение одноимённых (левых или правых) конечностей (руки и ноги). Поражение преимущественно одного полушария: при поражении левого - отмечается нарушение в речи, при поражении правого – патология эмоционально – волевой сферы в виде агрессивности, инертности, эмоциональной уплощённости.