

Задача 4.10.2.

Мальчик К., 10 лет, 2 месяца назад перенес скарлатину. Через месяц был выписан в школу - появились изменения почерка, плаксивость, стал неусидчивым, снизилась успеваемость. Вскоре родители ребенка стали замечать у сына подергивания лицевой мускулатуры, неточность движений при одевании и во время еды. Периодически повышалась температура до субфебрильных цифр, катаральных явлений не было. Обратились к врачу, в анализе крови не выявлено изменений. Неврологические расстройства нарастали: усилились проявления гримасничанья, мальчик не мог самостоятельно одеться, иногда требовалась помощь при еде, сохранялась плаксивость и раздражительность, в связи с чем больной был госпитализирован.

При поступлении: плаксив, быстро устает, отмечается скандированность речи, неточное выполнение координационных проб, мышечная гипотония, гримасничанье. В легких дыхание везикулярное, хрипов нет. Область сердца визуально не изменена. Границы сердца в пределах возрастной нормы. Тоны сердца звучные, выслушивается негрубый систолический шум на верхушке, занимающий 1/3 систолы, без проведения, в ортостазе его интенсивность уменьшается. По другим органам без особенностей, отеков нет.

В анализах крови (общем и биохимическом), *анализах мочи* без патологии, титр АСЛ-О на верхней границе нормы, в мазке из зева - β -гемолитический стрептококк.

ЭКГ, Эхо-КГ без патологии.

LE клетки не обнаружены.

Выберите правильный вариант диагноза:

1. Острая ревматическая лихорадка: хорея.
2. Ревматизм: хорея, НКО.
3. Острая ревматическая лихорадка: хорея, НКО.