В октябре 2020 года в нашем Центре проведена хирургическая коррекция нейромышечного сколиоза 4 ст. пациентке 14 лет. Сопутствующие диагнозы: Детский церебральный паралич, гипотонически-астатическая форма. Эпилепсия симптоматическая, фармакорезистентная, состояние после имплантации стимулятора блуждающего нерва. Умственная отсталость тяжелая.

Сколиоз в наибольшей степени ухудшился в период полового созревания с 12 до 13 лет. У девочки сформировался реберный горб, нарушился баланс туловища при сидении и ходьбе, появились боли в спине и быстрая утомляемость после физических нагрузок.

Проведена операция: дорсальная коррекция сколиоза, фиксация позвоночника металлоконструкцией. Коррекция и фиксация позвоночника проводилась в условиях интраоперационного нейрофизиологического мониторинга.

Пациентка активирована через 3 дня после вмешательства, достигнутая коррекция сколиотической деформации составила более 50 %, улучшен баланс туловища.

Фото внешнего вида и спондиллограммы до и после хирургического вмешательства

