

Опубликовано в: СКЭНАР-терапия, СКЭНАР-экспертиза: Сборник статей. Вып.6 Таганрог: Изд-во “Лукоморье”, 2001.

Автор(ы): **БОРОВИКОВА Г.В.**
г. Карпинск, Свердловская обл.

Название статьи: **Случай из практики**

Ключевые слова: Скэнар, деформация стопы

Аннотация: В статье автор рассматривает случай мальчика с врожденной деформацией стопы по типу ласты. При знакомстве с ребенком мальчик на момент 1 года и 3 месяцев не опирается на ноги, плохо говорит, имеет проблемы со стулом. В ходе лечения было проведено 4 курса СКЭНАР-терапии в течении 1 года, так же кроме СКЭНАРа накладывались лангеты, проводилось бинтование, прикладывались травяные компрессы и применялось ОЛМ. В результате лечения ножка полностью сформировалась, ребенок хорошо стоит, нормализовался стул, психическое развитие соответствует возрастной норме.

Случай из практики

Ребенок, 1 год 3 месяца. Беременность и роды протекали без особенностей.

При рождении – пуповинная перетяжка в нижней трети левой голени. В результате – полная деформация левой стопы по типу ласты – стопа вывернута внутрь, отсутствует пяточная кость, нет четырех пальцев (есть только большой), отсутствуют внутренняя и наружная лодыжки. Левая голень короче правой на 3 см. Мальчик не опирается на ноги. Плохо говорит. Оперирован по поводу спинно-мозговой грыжи в 3 месяца, после чего появились проблемы со стулом (один раз в 3-4 дня).

СКЭНАР-терапия начата в мае 2000 года. При первичной обработке – полное отсутствие чувствительности на коже в пояснично-крестцовой области, стопа с трудом отводится в положение “прямо”.

Первый курс – 10 сеансов в течение месяца. Результат – появление чувствительности в поясничной области, отрегулировался стул, нет вздутия живота, хорошо стали отходить газы. Стопа выводится прямо и наружу. Кроме СКЭНАРа – накладывание лангеты, бинтование, травяные компрессы, ОЛМ.

Второй курс – август 2000 года. При лечении появилась чувствительность на коже бедра и крестцовой области. Оформилась наружная лодыжка, прощупывается пяточная кость 0,5 см, появились два пальчиковых отростка. Ребенок начал вставать на ножки. Научился ходить, держась за опору. Знает книжки, правильно показывает картинки.

Третий курс – декабрь 2000 года. Появилась хорошая чувствительность на коже спины, бедра, голени до перетяжки. Стопа хорошо отводится наружу, обозначились все пальчиковые отростки (мягкие, без косточек), пяточная кость 1,5 см. Появилась внутренняя лодыжка. Ребенок ходит самостоятельно, не опираясь на пятку. Пытается присесть, умеет пинать мяч. Сохраняется большая мозоль, на которую малыш опирается.

Четвертый курс – март 2001 года. Появилась хорошая чувствительность всей левой конечности, кроме кожи подошвы. Стопа сформировалась полностью. Ребенок хорошо стоит, ставит ножку прямо, ходит с опорой на пальцы, приподняв пятку, стопа повернута внутрь. Мальчик носит ортопедическую обувь. Сохраняется укорочение голени и стопы в сравнении с правой конечностью. Психическое развитие соответствует возрастной норме.

За год получен прекрасный положительный результат. Из бесформенной массы сформировалась стопа. Фундамент будущего заложен.

Работа осуществлялась аппаратом 97.4 (плюс), проведено четыре курса (от 7 до 10 процедур). Использованы два режима воздействия при разных процедурах.