

**Опубликовано в:** СКЭНАР-терапия, СКЭНАР-экспертиза: Сборник статей. Вып.6, Таганрог: Изд-во "Лукоморье", 2000, с.69-71

**Автор(ы):** Черемухина Э.С.

**Название статьи:** Опыт педиатра: сложные случаи

**Ключевые слова:** СКЭНАР-терапия, ожог, келлоидный рубец, ортопедические патологии, врожденная косолапость, врожденная кривошея, задержка нервно-психического развития, парез лицевого нерва, бесплодие

**Аннотация:** В статье подводятся некоторые итоги двухлетнего применения аппаратов СКЭНАР при лечении детей и подростков. Отмечается что благодаря СКЭНАР-терапии многие дети, которым было показано и хирургическое лечение и пластические операции обошлись без тяжелых вмешательств. Приводится множество примеров лечения детей с ожогами, рубцами, парезом лицевого нерва, врожденной косолапостью и проч. Помимо этого, описывается несколько интересных случаев лечения взрослых, мужчины с опухолью на уровне поясничного отдела позвоночника в спинно-мозговом канале и женщин с бесплодием. В заключении автор отмечает удивительные возможности человеческого организма и аппаратов серии СКЭНАР.

## ОПЫТ ПЕДИАТРА: СЛОЖНЫЕ СЛУЧАИ

Со времени написания работы [1] прошло два года. Главное - изменение доверия врачей различных специальностей, которые стали рекомендовать, а иногда и назначать СКЭНАР-терапию, особенно в тех случаях, когда больным показана мощная, тяжелая лекарственная терапия. Успешно идет сотрудничество с центром реабилитации детей после тяжелых родовых травм, ожоговым центром, центром ортопедии. За последние два года у нас пролечилось большое количество детей, подростков, многим из которых было показано и хирургическое лечение и пластические операции. Эти дети обошлись без тяжелых вмешательств. Вот некоторые примеры.

Двое детей 1 г. 3 мес. Диагноз: бытовой ожог II-III степени передней поверхности грудной клетки. Дети сразу были взяты на лечение, в результате чего ожоговые раны зажили без рубцов, а у одного ребенка – практически без следа.

Мальчик 1 г. 8 мес.: келлоидный рубец плеча с нарушением функции верхних конечностей. После проведенного лечения функция руки полностью восстановлена, рубец еле заметный, эластичный.

Дети с ортопедической патологией (дисплазии тазобедренных суставов, врожденная кривошея) до одного года. Уже через 3 месяца, а то и раньше, снимаются с учета.

Дети старше 3 лет нуждаются в повторных курсах лечения, положительная динамика несомненна.

### Примеры

Ребенок 1 г. 6 мес. с врожденной косолапостью - функция конечности полностью восстановлена, постановка стопы не нарушена.

Мальчик 14 лет с врожденной кривошеей, сколиозом (за время применения всевозможных методов лечения сильно изменилась ось позвоночника). После 15 сеансов все видимые изменения на шее исчезли, ось позвоночника полностью восстановилась.

Пролечено большое количество детей разного возраста с задержкой нервно-психического, речевого развития. У всех детей появлялась речь (иногда даже во время первого курса лечения), внимание и интерес к окружающему, они становились более контактными (как правило, эти дети занимаются с логопедами, которые отметили

положительную динамику).

Девочка поступила на лечение в возрасте 2-х лет. Диагноз: микроцефалия, кровоизлияние в спинной мозг, родовая травма (перелом второго шейного позвонка, подвывих атланта), спастический тетрапарез, судорожный синдром, грубая задержка нервно-психического развития.

При первом осмотре ребенок создавал впечатление новорожденного и по навыкам, и по физическому развитию. Взгляд не фиксирован, судороги до 20 раз в сутки, по окончании судорог - мозговой крик. Никакой реакции на окружающих. На протяжении двух лет лечение не проводилось из-за того, что на любое воздействие сразу усиливались судороги.

После первого же курса СКЭНАР-терапии стала развиваться (нарастание мышц, массы, выросла, голова через месяц также выросла на 1,5 сантиметра). Взгляд фиксируется, откликается на звук, стала улыбаться, количество судорог сократилось до 1-2 раз в день и меньше (не каждый день), появились активные движения, удерживает голову, появилась опора. Ребенок просто преобразился. В настоящее время получает повторные курсы СКЭНАР-терапии с постоянной положительной динамикой.

Пролечено двое детей с парезом лицевого нерва: у девочки 13 лет полное восстановление наступило через 2 курса по 10 процедур с перерывом в 1 месяц, а у мальчика 4-х лет – после первой недели лечения.

Приведу несколько интересных случаев лечения взрослых.

Мужчина, 40 лет, на компьютерной томографии обнаружена опухоль на уровне поясничного отдела позвоночника в спинно-мозговом канале. При обследовании: выраженный болевой синдром, парез левой конечности. После проведенного курса восстановлена функция ноги, болевой синдром отсутствует. Через 3 месяца на компьютерной томографии опухоль не обнаружена.

Две женщины с бесплодием. У обеих в плане рождения детей прогноз очень неблагоприятный.

У первой (40 лет) диагноз: вторичное бесплодие, псориаз, спаечная болезнь, непроходимость труб, нарушение функции щитовидной железы. Эндометриоз. Беременность наступила во время процедур, родился здоровый доношенный мальчик.

Вторая женщина (26 лет), диагноз: вторичное бесплодие, гипофункция щитовидной железы, поликистоз единственного яичника (один яичник удален), спаечная болезнь. Беременность наступила на повторном курсе СКЭНАР-терапии. Родилась здоровая доношенная девочка.

И, в заключение, хотелось бы отметить, что всё описанное ранее не исчерпывает возможности СКЭНАР-терапии. В процессе работы мы не перестаем удивляться возможностям прибора и человеческого организма.

## **Литература**

1. Черемухина Э.С. Опыт педиатра. В сб. СКЭНАР-терапия и СКЭНАР-экспертиза. Сборник статей, вып.4, с.87 - 91. Таганрог 1998.