

ВВЕДЕНИЕ

В настоящий сборник включены материалы практикующих СКЭНАР-терапевтов и научных сотрудников, представленные на 6-й Международной научно-практической конференции и региональных семинарах. Статьи подготовлены при совместных работах с ЗАО ОКБ "Ритм" и в порядке личной инициативы.

В работе Я.З. Гринберга на основе концепции функционального континуума регуляторных пептидов проведено сравнение методов лечения, позволяющее уточнить место СКЭНАР-терапии и обосновать возможность её применения как основного средства лечения.

В работе В.Ю.Толстолицкого предложена модель для анализа и оптимизации терапии, однако, её преимущества перед моделью, принятой в гомеопатии (и используемой СКЭНАР-терапевтами, см. сб. №5) не показаны и сравнение с ней не проведено.

В другой статье В.Ю.Толстолицкого с соавторами предложен формализованный подход к обработке результатов для выявления наиболее существенных сторон лечебного процесса. На наш взгляд, имеется проблема обоснования адекватности логарифмически линейной модели. Соответственно, не всё очевидно и в интерпретации результатов.

Необычный (биополевой) подход исследования эффектов СКЭНАР-терапии предложен в работе Г.А.Сидорова. К сожалению, не приведены результаты в отношении к другим методам лечения. В ещё одной работе этого автора показана возможность СКЭНАР-профилактики.

Большая часть работ посвящена применению СКЭНАР-терапии для лечения конкретных заболеваний.

Убедительные результаты лечения гинекологических заболеваний представлены в работе Т.А. Шепелевой. Несомненно, необходимы дополнительные исследования для рекомендации СКЭНАР-терапии как основного средства лечения в этой области. Вышесказанное можно отнести к работе П.П.Ляшедько по лечению сочетанных черепно-мозговых травм.

Оригинальное исследование Н.В.Лютова и М.К.Харламова может быть полезно тем врачам, у которых не всегда получается лечение гипертонической болезни.

Интересные результаты представлены в работе А.Б.Трембач и Г.А. Трембач. Интересно увидеть результаты сравнения с моно-СКЭНАР-терапией.

В.В.Резникова показала возможности СКЭНАР-терапии в лечении облитерирующего эндартериита с остеохондрозом, осложненным грыжей диска.

Очень важна работа Р.Н.Чуприной - лечение сахарного диабета. В этом направлении предстоит приложить еще много усилий.

В работах А.А.Артамоновой, С.В.Алешина (см. также работу Т.А.Шепелевой) показаны возможности СКЭНАРа в лечении паразитозов.

Много статей посвящено случаям лечения очень тяжелых заболеваний. Здесь, прежде всего, отметим работу Е.Н.Купцовой по успешному лечению рабдомиосаркомы. Не менее впечатляющи результаты, представленные И.П.Калипановой, Э.С.Черемухиной, Т.И.Боровец, Т.В.Денисовой, Б.В.Боровиковой, Л.И.Тонконоженко, В.Л.Кривцовым, Т.А.Окишевой.

На конференциях, семинарах, школах непрерывно дискутируется вопрос: могут ли заниматься СКЭНАР-терапией люди без медицинского образования? Работы Ю.Н.Сазанова, Г.И.Тупицкой, Л.О.Никулиной дают на него положительный ответ. Ю.Н.Сазанов - доктор... химических наук. Л.О.Никулина имеет среднее техническое образование, Г.И.Тупицкая - среднее медицинское, но уже давно не работает в медицинских учреждениях.

Работы сборника ориентированы на практикующих СКЭНАР-терапевтов и научных работников. Представляется, что каждая статья или описанный случай лечения, являются основой для научной работы.