

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ С ЛЕЧЕБНОЙ ЦЕЛЬЮ АППАРАТОВ DETA RITM и DETA –AP.

Под нашим наблюдением находилось 33 пациента с различной патологией. 23 из них - дети в возрасте от 2 до 17 лет, 10 – взрослые от 30 до 59 лет. Распределение больных по нозологическим формам представлено в табл. 1. Диагноз заболеваний устанавливался клинически с подтверждением лабораторными данными.

Таблица №1

Распределение больных по нозологическим формам.

Заболевание	Количество больных
ОРВИ	4
Острая герпетическая инфекция	7
Хроническая рецидивирующая герпетическая инфекция	7
Микоз стоп	1
Кандидозный назофарингит	2
Остеохондроз шейного и грудного отдела позвоночника	4
Гастродуоденит	5
ВСД по смешанному типу	2
Сахарный диабет I типа	1
Всего:	33

Методика лечения.

Лечение проводили с использованием аппаратов DETA RITM и DETA – AP производства ООО «НПО «ЭЛИС» (регистрационное удостоверение Росздравнадзора № ФС 022 а 1710/4625).

Больным в зависимости от состояния и характера заболевания назначали монотерапию с использованием только аппаратов DETA или комплексную терапию, дополнительно включающую медикаментозное лечение:

- при ОРВИ - программы «Активная защита», «ОРВИ», «Дренаж»;

- при герпетической инфекции - программы «Активная защита» (ежедневно), «Герпес простой», «Герпес simplex» (чередовались через день) и смазывание высыпаний оксолиновой мазью;
- при грибковых заболеваниях - программы «Активная защита», «Дерматомикозы» и обработку пораженных участков растворами антисептиков;
- при заболеваниях желудочно-кишечного тракта – программы «Активная защита», «Регуляция ЖКТ», «Глубокая очистка» и базовую медикаментозную терапию;

Результаты лечения.

В результате лечения у пациентов с ОРВИ катаральные явления значительно уменьшились на второй день заболевания и полностью исчезли после четвертой процедуры.

У больных с острым герпетическим поражением губ, слизистой рта и носа высыпания исчезли на второй день. При хроническом рецидивирующем течении герпеса с лимфоаденопатией после 2-3 процедуры отмечалось уменьшение размеров лимфоузлов, улучшение общего самочувствия больных.

Высокая эффективность, отмеченная при комплексном лечении грибковых заболеваний кожи и слизистых, подтверждена лабораторными исследованиями. У всех пациентов на второй день уменьшились клинические проявления: кожный зуд, чувство жжения при микозе стоп; слизистые выделения из носа и длительный кашель при кандидозных ринофарингитах. После семидневного курса терапии возбудители заболевания не выявлены.

В группу больных с заболеваниями желудочно-кишечного тракта вошли больные с гипертрофическим дуоденитом на фоне реактивного панкреатита, поверхностным гастродуоденитом с гастродуоденальным рефлюксом, эрозивным гастродуоденитом с множественными эрозиями. У всех пациентов болевой синдром купировался после третьей процедуры, после курса лечения улучшились сон и работоспособность, купировались

диспепсические расстройства. У пациента с эрозивным гастродуоденитом на 7 день монотерапии аппаратом DETA RITM при гастрофиброскопии обнаружена одна мелкая эрозия, отмечено значительное уменьшение воспаления слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки.

У одного пациента с вегетососудистой дистонией после второй процедуры уменьшилось головокружение, исчезли тошнота и шум в ушах, после четвертой – нормализовалось артериальное давление.

У больной сахарным диабетом на фоне лечения уровень глюкозы крови не снижался. Однако после двух процедур исчез кожный зуд, уменьшились дизурические расстройства, раздражительность, улучшился сон. Динамика состояния пациентов, сроки наступления улучшения в процессе лечения представлены в табл. 2.

Таблица №2

Динамика состояния пациентов в процессе лечения.

Заболевание \ Улучшение	2 сутки	3 сутки	4 сутки	7 сутки	Без эффекта
ОРВИ	3	1			
Острая герпетическая инфекция	7				
Хроническая рецидивирующая герпетическая инфекция		7			
Микоз стоп				1	
Кандидозный назофарингит				2	
Остеохондроз шейного и грудного отдела позвоночника			3	1	
Гастродуоденит		5			
ВСД по смешанному типу	1				
Сахарный диабет I типа	1				
Всего:	12 (36,4%)	13 (39,4%)	3 (9,1%)	4 (12,1%)	1 (3,0%)

Таким образом, при комплексном лечении с использованием аппаратов DETA RITM и DETA –AP улучшение состояния пациентов в 75,8% случаев наступило после 2-3 процедуры. Эффективность терапии в исследуемой группе составила 97%. Следует отметить, что лечение легко переносится больными, не вызывает побочных эффектов, не требует особых условий для проведения процедур.

Зав. кафедрой лечебной физкультуры,
спортивной медицины и физиотерапии
к.м.н., доцент

И.Н. Андреева

Проректор по научной работе ГОУ ВПО АГМА
Росздрава д.м.н., профессор

А.А.Панов

