

ЗАО «САНАТОРИЙ ОКТЯБРЬСКОЕ УЩЕЛЬЕ»

410071, г. Саратов.
телефон/факс: 52-97-76

ИНН 6455002010 ОГРН 1026403669160 Р/с 40702810002010000313
в филиале «Нижегородский» ОАО «Альфа-банк»
К/с 3010180200000000824 в ГРКЦ ГУ Банка России по
Нижегородской области г. Нижний Новгород, БИК 042202824

№ _____

На № _____

Отзыв на аппарат резонансно-волновой ДМВ терапии «Акватон»

Аппарат находился в ЗАО «Санаторий Октябрьское ущелье» с ноября 2014г. сначала 1 месяц на апробации, затем приобретен для работы.

Он применялся в комплексном лечении пациентов с различными заболеваниями.

За 4 месяца аппаратом пролечено 115 больных со следующими заболеваниями:

Артрозы крупных суставов 52 человека

Артрозы мелких суставов 20

Подагрический артрит 3 человека

Остеохондроз позвоночника. Вертеброгенная люмбагия 8 человек

Хр бронхит в ст обострения 7 человек

Хронический бронхит, в стадии подострого воспаления, в том числе у больных с нарушением ритма (фибрилляция предсердий нормосистолическая форма) 3 человека

Хр ларингит 2 человека

ХИГМ. Вестибуло-мозжечковый синдром. 10 человек

Лечение получали мужчины и женщины, находящиеся на лечении в санатории с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Возраст пациентов составил от 60 до 85 лет.

Пациенты с заболеваниями суставов получали как моно терапию аппаратом Акватон, так и в сочетании с другими физиотерапевтическими методами.

При моно терапии лечение артрозов при хронических болях в суставах проводили по следующей схеме:

С 1 по 3 день Mode 3, с 4 дня Mode 1-3, обострения не наблюдала.

У пациентов при обострении заболевания схема лечения была следующая: 3 дня

Mode 2 2 раза в день общее время до 20 минут, при снижении интенсивности болей
Mode 3 1 раз в день 3-4 дня, затем Mode 1-3 1 раз в день.

Хороший результат был получен у больного с подагрическим артритом в стадии обострения, с тофусами на мелких суставах рук. Стаж заболевания более 15 лет. Интенсивность боли была значительной, пациент ежедневно получал НПВС для снятия болевого синдрома.

Лечение проводили 2 раза в день, Mode 2, через 3 дня болевой синдром уменьшился, больного перевели на режим Mode 3 2 раза в день, на 5 день больной отказался от инъекций НПВС. Отек, гиперемия в суставах кистей рук регрессировали, движения в суставах восстановились.

Таким образом, при резком болевом синдроме лечение проводили 2 раза в день, при хронизации процесса 1 раз в день.

10 человек получали лечение по поводу ХИГМ. У больных с шумом в ушах и снижением слуха. Лечение проводили на 3 зоны: на зону затылка, на область каждого уха, по 5 мин на зону. Лечение начинали с режима Mode 3 3 дня, затем переводили на режим Mode 1-3. 8 человек получали монотерапию, 2 человека дополнительно лазерную терапию.

В этой группе 2 больных получали лазерную терапию, т.к. заложенность в ушах возникла после перенесенного ОРВЗ. Сначала проводили сеанс лазерной терапии инфракрасным лазером в полость носа, зева, ушей, на кожу на точки подчелюстных и затылочных лимфатических узлов по стандартным методикам, затем аппаратом «Акватон» в режиме Mode 3 3 дня, с 4 дня в режиме Mode 1-3.. На 4 процедуре пациенты отмечали улучшение самочувствия, снижение шума в ушах, восстановление слуха.

При обострении хронического бронхита, после нормализации температуры и на фоне приема антибактериального лечения аппаратом «Акватон» применяли в сочетании с ингаляциями. При выраженном кашле процедуры проводили 2 раза в день, режим

Mode 2, на зону трахеи, бронхов. Общее время не более 15 минут. На 4-5 процедуре больные отмечали улучшение самочувствия.

Процедуры на аппарате «Акватон» по поводу хронического бронхита получали 2 больных, имеющих нарушение ритма в виде постоянной формы мерцательной аритмии, нормосистолическая форма. В процессе лечения отрицательной динамики со стороны сердечно-сосудистой системы не отмечала.

Таким образом

1. При лечении аппаратом «Акватон» больные отмечали положительный эффект после приема первых процедур.
2. При лечении аппаратом «Акватон» нежелательных или побочных явлений зарегистрировано не было.

3.Аппаратом «Акватон» можно лечить различные заболевания , как в остром периоде, так и при обострении, хронизации процесса.

4.Одним из достоинств аппарата является простота проведения процедуры, доступность проведения процедуры у постели больного.

Генеральный директор ЗАО «Санаторий Октябрьское ущелье»  А.А. Белокопытов

Главный врач



М.А.Чечель

Зав. ФТО, врач физиотерапевт высшей категории



Е.Н.Медведева

