



# НОЧУ ДПО «РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

119634, г. Москва, ул. Лукинская, д. 14, к. 1    Тел.: (495) 755-95-21; факс: 755-61-44    E-mail: info@rams.ru

«12» марта 2015 г.

Исх. №

## ОРЛОВА ГАЛИНА ГЕОРГИЕВНА

Заведующая кафедрой социальной и профилактической медицины РАМСР, руководитель НУПО кафедры, консультант ООО «Медицинский центр диагностики и лечения», действ. член РАЕ им В. И. Вернадского, действ. член МАПК, д.м.н., профессор.

8(910) 444-46-27; +7(925)729-81-69; 8(964)710-69-46; +7 (495) 556-18-72  
(регистратура); mariz1@narod.ru, mariz1117 Галина Орлова.

Тестирование аппарата резонансно-волновой ДМВ терапии «Акватон» проводилось на базе НУПО кафедры: ФТО МУЗ «Городская клиническая больница» г. Жуковского и ООО «Медицинский центр диагностики и лечения».

Для тестирования компанией "Телемак" был предоставлен аппарат резонансно-волновой ДМВ терапии "Акватон" для профессионального применения в количестве 1 шт. Внедрение методики проводилось в соответствии с рекомендациями компании "Телемак". По результатам предварительного тестирования больных с различными заболеваниями в 2013 году был сделан вывод о положительном лечебном эффекте при остаточных явлениях острых респираторных заболеваний, хронической носоглоточной инфекции, артериальной гипертонии, осложненном течении остеохондроза различных отделов позвоночника.

Высокий обезболивающий эффект отмечался при дорсалгической патологии, в том числе при радикулопатиях (плечевая, поясничная, пояснично-крестцовая, грудная, без уточнения), цервикалгия, люмбалгии и других дорсалгиях. Уже после 2-3 процедур заметно снижалась потребность в медикаментозной терапии, в первую очередь, уменьшалось потребление анальгетиков, НПВС, антиагрегантов, сирдалуда и других групп препаратов.

Методика имела положительный эффект при суставном синдроме разной природы. Было обращено внимание на то, что аппарат может применяться не только в комплексе с классическими методами физиотерапии, но также результативен в качестве средства монотерапии. Это наблюдение персонала НУПО стало основанием для домашнего применения аппарата «Акватон».

Хорошие результаты были отмечены при обострении простатитов, цефалгиях, миалгиях.

На протяжении 2014 года тестирование метода проводилось на 200 пациентах. Аппарат "Акватон" использовался для лечения больных с различными хроническими заболеваниями суставов. Практически у всех пациентов отмечается значительное улучшение.

Наиболее эффективным было назначение процедур у пожилых больных с выраженными симптомами ДОО: при деформирующих остеоартрозах, коксартрозах, гонартрозах. Процедуры проводились ежедневно по 2 раза в день по 10-15 минут, курсом 8-15 сеансов. Средний курс составлял от 3 до 6 процедур. Пациенты отмечали уменьшение болей, скованности и отеков суставов. Важным наблюдением было то, что аппарат "Акватон" эффективен в качестве средства монотерапии, без сочетания с электропроцедурами, которые не всегда показаны пожилым больным и больных старших возрастов. Большая часть пациентов через 6 месяцев обратились для профилактического лечения этим аппаратом, отмечая стойкую ремиссию. Ухудшения состояния не было отмечено ни у кого из пациентов, не было также и побочных эффектов. Сравнение суммарного балла оцениваемых клинических (выраженность болей в суставах, болезненности при пальпации, индекс припухлости) и других показателей до лечения и после курса реабилитационных мероприятий показало явную эффективность разработанной технологии восстановительного лечения больных с суставной патологией.

Считаем, что аппарат резонансно-волновой терапии «Акватон», обладает высокой комплексной эффективностью, поскольку оказывает противоболевой, противовоспалительный, противоотечный и другие лечебные эффекты.

По результатам проведенной медицинской апробации аппарата считаем целесообразным рекомендовать его к более широкому применению в артрологических кабинетах, в физиотерапевтических кабинетах поликлиник, в центрах здоровья для

реабилитации пациентов с наиболее распространенными заболеваниями. Аппарат «Акватон» можно применять как самостоятельный метод лечения, так и в комплексе с классической физиотерапией, т.к. это ускоряет процесс реабилитации. Считаемым необходимым подчеркнуть, что с использованием аппарата «Акватон» возможна разработка индивидуальной комплексной программы реабилитации для каждого пациента с суставной патологией с учетом особенностей течения заболевания, его формы, стадии, степени активности патологического процесса, функциональной способности суставов, а также, противопоказаний к физиофункциональному лечению.

Профессор

Г.Г. Орлова.

Специалист по кадрам

О.А.Нагоева

*Подпись Орловой Г.Г. заверено  
Специалист по кадрам ИОЧУ Ф.КО РАМСР  
Исаева О.Н.*

