

Надвигается эпидемия близорукости. Можно ли с ней бороться?

Галкин Г.С.

В средствах массовой информации и в интернете постоянно обсуждается глобальная на сегодня проблема - близорукость.

Например, распространение близорукости в Восточной Азии обусловлено не генетической склонностью живущих там людей, а особенностями их образа жизни. Эпидемия миопии, бушующая в таких странах, как Япония и Сингапур, обусловлена исключительно изменениями рода занятий людей - подобная эпидемия может развернуться и в Европе, если образ жизни продолжит меняться и там. Действительно, молодежь практически все время проводит за компьютером, телевизором или книгами. Интернет и игры на компьютере приковывают внимание детей на продолжительное время. Близорукость становится все более распространенной во многих странах, но в таких как Сингапур, она приобрела невероятный размах. Здесь до 80% людей к 18 годам оказываются близоруки; причем 30 лет назад таких было всего 25%. МВД, МЧС, BBC, ВМФ и другие службы испытывают нехватку людей с нормальным зрением; кроме того, распространились случаи крайней близорукости, которая может привести к слепоте. У специалистов нет никаких сомнений относительно, по крайней мере, одной из причин эпидемии - дети слишком много времени проводят за книгами и компьютером. Хрусталик глаза меняет форму, чтобы облегчить фокусировку на малые расстояния. Возникают проблемы с фокусировкой на большие расстояния. Суть спора в причинах, вызывающих столь большую распространенность миопии в азиатских странах. Принято считать, что население этого региона отличается генетическими вариациями, делающими его более подверженным близорукости. Однако, проанализировав около 40 исследований, специалисты не обнаружили подтверждающих аргументов. Напротив, они обнаружили следующие интересные факты: 70% жителей Сингапура индийского происхождения страдают от миопии, а в самой



Индии эта болезнь встречается гораздо реже - у 10% населения.

Другое исследование показало очень высокий уровень близорукости (до 80%) у мальчиков 14-18 лет, учащихся в Израиле в школах, где поощряется чтение религиозных текстов. Среди учащихся государственных школ близорукость встречалась только у 30%. Из этого можно сделать вывод, что в распространении расстройств зрения виновато влияние среды - в первую очередь, неправильный образ жизни.

По мере изменения образа жизни, распространяется и близорукость - уже в наши дни половина шведских школьников 12 лет плохо видят. Когда им исполнится 18, среди них тоже может набраться 70% близоруких. Существует ли методика и прибор, позволяющие бороться с эпидемией близорукости?

Да, существует. Портативный прибор «DETA» предназначен для проведения лечебного воздействия на организм человека направленного коррекцию зрения. Комплекс лечебных программ электромагнитной терапии (воздействие низкоэнергетическим электромагнитным излучением), предназначенный для регуляции организма, восстановления работы органов и систем человека, позволяет плавно и безопасно восстановить зрение.

Электромагнитная терапия - это уникальная лечебная методика, использующая набор физиологических присущих организму электромагнитных частот, которая прекрасно сочетается с традиционной лекарственной терапией, а также является альтернативным методом при наличии противопоказаний к фармакологическому, оперативному лечению и физиотерапии. Электромагнитная терапия позволяет осуществлять комплексный подход к лечению пациента и оптимизировать схемы профилактики и реабилитации на госпитальном и амбулаторном этапах.

Аппарат «DETA» проводит терапию широкого круга глазных заболеваний связанных по специально разработанным для этого прибора программам. Каждая программа предназначена для решения определённой проблемы. Методика выполнения лечебных программ проста, доступна и не требует специальной подготовки пользователя.

Высокий терапевтический эффект достигается воздействием на организм электромагнитного излучения с высокой точностью установки частот. Прибор работает в диапазоне частот от 0.1 Гц до 100 Гц.

Интенсивность излучения у прибора выбрана такой, при которой организм воспринимает эти колебания как свои собственные и не противится этому воздействию. Лечебный эффект основан на резонансных явлениях в органах и системах человеческого организма. Прибор не принуждает органы работать в том режиме, в котором они не в состоянии работать в результате патологии. Именно поэтому во время проведения сеанса терапии часто нет никаких ощущений.

Медицинский прибор «DETA» может помочь Вам восстановить здоровье, но он не сможет заставить Вас стать здоровыми вопреки Вашему желанию. Поэтому не пренебрегайте советами, изложенными в этих методических рекомендациях.

Большое значение имеет время воздействия электромагнитного поля. Для электромагнитной терапии выбирается длительность воздействия в пределах 5 минут на частоту. Выбор такой экспозиции определён по данным восьмилетних исследований. Имеется большой опыт экспериментальных и клинических работ по изучению механизмов лечебного действия электромагнитного поля. Терапевтичес-



**НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
«МЕДСТАН»**
Россия, 127006, г.Москва, а/я 49
<http://medstandeta.narod.ru>; www.medstan.ru; medstan@rambler.ru

ПРОИЗВОДИТ И РЕАЛИЗУЕТ

широкий спектр медицинских приборов серии “DETA” профессионального и индивидуального назначения:

- ◆ электроакупунктурной диагностики, терапии и индивидуального подбора медикаментов по методу Р.Фолля;
- ◆ биорезонансной терапии;
- ◆ квантовой терапии;
- ◆ полевой терапии;

ДИЛЕРЫ:

г. Владикавказ. Доева Наталья Геннадьевна, Тел.: (8672) 51-74-70
 г. Волгоград. Саласюк Сергей Леонидович, врач, Тел.: (84468) 96-20-63
 г. Екатеринбург, ООО "Клуб Орион", Тел. (3432) 74-43-07, 17-35-21
 г. Ижевск, ЧП "Коротков", Тел. (3412) 47-71-80
 г. Киров, ООО "Вятмедсервис" Тел. (8332) 69-32-43
 г. Оренбург, Магазин "Здоровье", Тел. (3532) 72-34-54
 г. Рязань, ООО "Спрай", Тел. (0912) 96-21-21
 г. С-Петербург, "Авиценна", Умеренков Владислав Анатольевич
 Тел. 8-911-217-84-38
 г. Уфа, Больница №5, Гильмханова Гузель Зуфаровна.
 Тел. (3472) 23-83-56

ПРЕДЛАГАЕТ ПО ЦЕНАМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ:

электротерапевтические аппараты серии “ПРОЛОГ”;
 электромассажёр “СПАРКИ” (токи Д’Арсонвала);
 вертебральный массажёр “СВИНГ МАШИНА”

Курсы повышения квалификации по методам:

- Р.Фолля;
- Вегетативного Резонансного Теста (Х.Шиммель);
- Биорезонансной терапии (Ф.Моррель и Э.Раше);
- Риодораку (В.Накатани)

Тел.: (095) 299-70-26, 299-08-75, 299-45-61

кое воздействие при помощи аппарата «DETA» основано на современных научных взглядах. Реализация нового метода лечения в приборе дало высокий терапевтический эффект.

Оригинальность разработки и методика проведения лечения защищены 5-ю патентами Российской Федерации, американским и международным патентом, защищающим метод воздействия в 72 странах мира.

Своевременно начатое лечение различных форм миопии с помощью медицинского прибора электромагнитной терапии «DETA» является залогом хорошего стабильного зрения на долгие годы. Если Ваша сетчатка в порядке, то поводов для беспокойства у Вас нет, даже при высоких степенях близорукости, но динамический контроль необходим.

Для более подробного ознакомления с методиками и приборами приглашаем Вас посетить наш стенд 32 / 30 на международной выставке «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ - 2004», расположенный на основном уровне павильона № 3.