



ГРУППА КОМПАНИЙ
ДЭНАС

Технология ДЭНС - здоровье и долголетие

Динамическая электронейростимуляция
аппаратами ДЭНАС в домашних условиях

Denas499.ru



ДЭН

динамическая электронейростимуляция* -

С
Медицинская технология
воздействия импульсным
током на определенные
кожные зоны и
биологически активные
точки с лечебной целью.

* Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития Российской Федерации № ФС-2005/004 Разрешение на применение новой медицинской технологии ФС № 2010/015 от 27 января 2010 г.



Противопоказания для применения технологии

ДЭНС

Абсолютные:

1. Наличие имплантированного кардиостимулятора (искусственный водитель ритма сердца)
2. Индивидуальная непереносимость электрического тока

• Относительные:

1. Новообразования любой этиологии и локализации (в далеко зашедших стадиях онкологического процесса электростимуляция может проводиться как паллиативный (вспомогательный метод), в том числе с целью уменьшения болевого синдрома, улучшения переносимости назначенной терапии)
2. Состояния острого психического, алкогольного или наркотического возбуждения
3. Лихорадка неясного генеза
4. Эпилептический статус
5. Тромбоз вен

Что такое ДЭНС?

Стимулируя работу нервной системы, ДЭНС-терапия запускает ряд ответных реакций организма, которые и осуществляют лечебный эффект:

- ✓ Анальгетический (противобололевой)
- ✓ сосудистый
- ✓ Эффект расслабления гладкой и скелетной мускулатуры
- ✓ Противоотечный
- ✓ Противовоспалительный
- ✓ Жаропонижающий
- ✓ Противоаллергический
- ✓ Иммуномодулирующий
- ✓ Кровоостанавливающий и трофический (тканезаживляющий)
- ✓ Реанимационный эффект
- ✓ Антистрессовый (общерегулирующий)

ДЭНС

области применения



Неврология



Пульмонология



Кардиология



Гастро-
энтерология



Травматология



Урология



Мужское и женское
здоровье



Ревматология



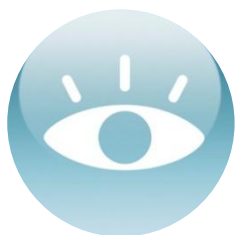
Отоларингология



Неотложная
помощь



Косметология



Офтальмологи



Стоматология



Педиатрия



Аллергология

Отличительные особенности динамической электронейростимуляции

- **Отличительные особенности динамической электронейростимуляции**
- Отсутствие привыкания организма человека к лечебному воздействию. Это основное преимущество перед другими методами физиотерапевтического лечения, которое дает возможность проводить длительные курсы (например, реабилитация после инсульта, травмы).
- **Широкий спектр показаний к применению при незначительном количестве противопоказаний.**
- Возможность эффективного применения, как врачами различных специальностей, так и самими пациентами в домашних условиях.
- **Естественное и полное соблюдение принципа лечения не болезни, а больного, со всем комплексом имеющихся у него проблем.**
- Отсутствие возрастных ограничений.

Медицинские и научные учреждения, где исследуется и применяется технология ДЭНС

- Российский научный центр восстановительной медицины и курортологии Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Москва, Россия
- Свердловская областная больница №1 и Уральская государственная медицинская академия, г. Екатеринбург, Россия
- Институт рефлексотерапии ФНКЭЦ ТМДЛ Росздрава, Москва, Россия
- Лаборатория патофизиологии боли ГУ НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН,
- Ижевская государственная медицинская академия и Удмуртский государственный университет, Ижевск, Удмуртия
- НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, Москва, Россия
- ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» МЗ РФ, Москва, Россия
- Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Беларусь
- Московский Государственный медико-стоматологический университет, Кафедра ортодонтии и детского протезирования, Москва, Россия
- ФГБУ «Санаторий «Красные камни» УД Президента РФ, Кисловодск, Россия
- Алтайский государственный медицинский университет, Барнаул, Россия
- и другие.

Профессор, д.м.н., главный курортолог и физиотерапевт Министерства обороны РФ Геннадий Николаевич Пономаренко:

"До 80% жалоб пациентов, обращающихся к врачу можно решить с помощью динамической электроннойростимуляции».



Универсальные аппараты ДЭНАС

ДЭНАС-ПКМ
4 поколение



ДЭНАС-Т
аппараты 3 поколения



Аппараты 2 поколения

ДиаДЭНС-Т



ДЭНАС



Выносные электроды к аппаратам

Для удобства проведения сеансов можно использовать выносные электроды и аппликаторы.



ДЭНС-аппликаторы



ДЭНС-очки



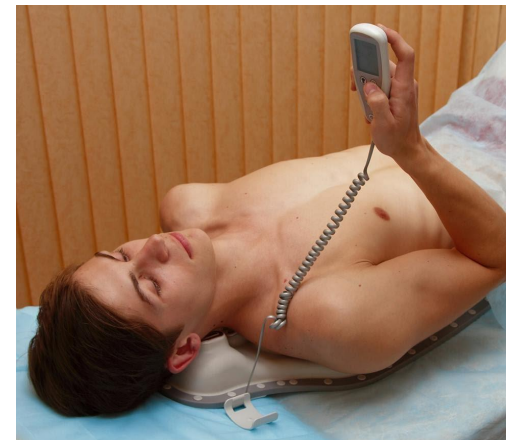
Массажные электроды:
площадка и расческа



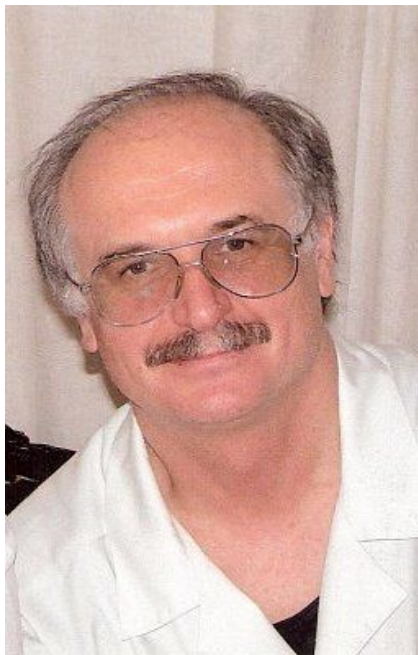
ДЭНАС-Рефлекс

В полный рост

- ✓ Аппарат ДЭНАС-Вертебра применяется в **терапии острых и хронических болей в области спины,**
- ✓ коррекции функциональных нарушений **при заболеваниях внутренних органов,**
- ✓ **реабилитации** после перенесенных заболеваний и оперативных вмешательств **для повышения адаптационных возможностей организма** при интенсивных физических и психоэмоциональных нагрузках.
- ✓ **Принципиально новый способ стимуляции** по типу «бегущая волна», позволяющий смоделировать **электромассажный эффект**



Сергей Куран, врач спортивной медицины высшей категории, Санкт-Петербург:



– Я приобрел аппарат динамической электронейростимуляции в 2005 году и сначала относился к нему скептически. Но практика показала, что у ДЭНС действительно большие возможности, о которых мы, может быть, еще не всё знаем.

Это единственные аппараты для домашней физиотерапии, которые я могу рекомендовать со 100% уверенностью.

Дополнительно

Лечебная многослойная одежда
ДЭНАС-ОЛМ



Аппарат Остео-ДЭНС



ДЭНС в кардиологии



Аппарат ДЭНАС-Кардио

3 поколения (корректирует АД в том числе и за счет нормализации почечного кровотока)



Аппарат ДиаДЭНС-Кардио

2 поколения



Аппарат «Тонометр ДЭНАС»

Оценка клинической эффективности ДЭНС у пациентов с гипертонической болезнью 2-3 стадией

Областная клиническая больница, Диагностический центр, г. Челябинск, Россия
Уральская Государственная Медицинская Академия, г. Екатеринбург, Россия
Медицинский центр Корпорации ДЭНАС МС, г. Екатеринбург, Россия



Производитель аппаратов ДЭНАС

- Разработкой и производством медицинской техники ГК «ДЭНАС» занимается с 1998 года.
- Главный офис, исследовательский медицинский центр «ДЭНАС» и производственный цех находятся в **Екатеринбурге, на ул. ак. Постовского**. Кроме этого в группу компаний входит завод по производству Карловарской соли – в Карловых Варах (Чехия).
- Продукция предприятия **сертифицируется по европейским стандартам** и не раз получала награды за качество продукции и внедрение инновационных технологий.
- Предприятие **является резидентом Уральского биомедицинского кластера**, который курирует бывший губернатор области, а сейчас сенатор **Э.Э. Россель**



Награды и сертификаты



70-летию Великой Победы посвящается

NEW
покажи!



ДЭНАС-ПКМ

4-го поколения

Цена по акции:
9770 руб.

Каталожная цена:
21 620 руб.

Ваша выгода:
11 260 руб.

NEW
покажи!



ДЭНАС-T

3-го поколения

Цена по акции:
6530 руб.

Каталожная цена:
14 470 руб.

Ваша выгода:
7 550 руб.



ДиадЭНС-T

2-го поколения

Цена по акции:
5 560 руб.

Каталожная цена:
12 750 руб.

Ваша выгода:
6 860 руб.

NEW
покажи!



ДЭНАС

3-го поколения

Цена по акции:
5 200 руб.

Каталожная цена:
11 510 руб.

Ваша выгода:
6 000 руб.



ДЭНАС

2-го поколения

Цена по акции:
4 430 руб.

Каталожная цена:
10 180 руб.

Ваша выгода:
5 480 руб.

С 7 по 31 мая
2015 года

Официальный дистрибьютор корпорации «ДЭНАС
МС»

Тиунова Надежда Николаевна

(343) 200-95-75

8-904-98-44-632

Более 2 000 000 человек

выбрали

для своего здоровья

ДЭНАС

denas499.ru