

Первые рекомендации по работе с выносными электродами в СКТ

СКЭНАР Академия А.Ревенко
Москва



Электрод комбинированный



- Электрод имеет несколько сменных насадок для работы:
- На ушной раковине,
- На меридианах и точках акупунктуры
- На лице в косметологии
- В проекции носа, уха, орбиты, кисти и стопы

Акупунктурные методики



Работа в косметологии



Методика работы при ушных шумах,
снижении слуха, отитах, аденоидах,
сенной лихорадке



Комбинированный электрод в ветеринарии



Электрод Пешки



- Используются для обработки локальных зон (Елочка, Волны, Крылышки, Крест на животе, меридианы) и общих зон (паравертебральные дорожки и шейно – воротниковая зона, 6 точек, Звезды)
- Используются режимы Д-0, FM, AM 3:1

Работа электродами Пешки



Работа электродами Пешки



Электрод Расческа



- Специальный электрод – «Расческа» состоит из двух
- металлических пластин (расчёсок). Тип воздействия как в разобщённом электроде.
- Применяют электрод для работы на волосистой части головы и тела, для лечения животных, а так же для выполнения специальных методик на зонах легких, живота, позвоночника, меридианах

Работа на меридианах



Краниотерапия



Расческа в ветеринарии



Электрод спинальный



- Электрод спинальный многоконтактный накладывается на зону жалобы и крепится специальным поясом с застежками-липучками
- Применяется для лечения болей в спине, суставах, животе
- Применяется в косметологии для электростимуляции мышц живота, бедра, рук, ягодиц
- Д-0, резонансная частота для каждой группы мышц (от 600 до 800 Гц), AM 1:1, энергия выбирается до видимых мышечных сокращений
- Удерживается на зоне до 2 часов и более

Спинальный электрод в ветеринарии



Электроды пластыри

- Электрод пластырь состоит из хлопчатобумажной прокладки и нанесенного токопроводящего геля. Применение геля позволяет использовать 100% площади электрода, при этом обеспечивается равномерная плотность тока по всему электроду. Для подключения токопровода с внешней стороны электрода имеется специальный разъем и провода для подключения к аппарату СКЭНАР
- Электроды применяются для индивидуальной длительной терапии болевых синдромов. Для продления службы электроды следует хранить в плотном пакете, можно в холодильнике, чтобы сохранить адгезивность геля.
- Электроды крепятся на болевые точки, зоны соответствия, меридианы, мышцы, целлюлитные зоны в режиме Д-0, Fm, AM 2:1 или 3:1 и удерживаются до нескольких часов.
-

Электроды Пластыри





Клипсы

- Электроды клипсы крепятся на ушной раковине на соответствующих точках акупунктуры и удерживаются 10-15 минут
- Д-0, 15 Гц, АМ 1:1



Текстильные электроды

- Электроды - Перчатки, носки и манжеты сконструированы для терапии и электро-массажа и присоединяются к прибору СКЭНАР через проводные кнопки и провода
- Волокно - Полностью естественное, содержит серебряные нити, со свойствами анти-запаха, противостатическое, противомикробное, термодинамическое
Характеристики:
- Многократного использования (срок эксплуатации - в течение 2 лет)
- Спецификации проводных волокон:
Сопротивление: $\text{ом} \leq 2.8/\text{см}$
Растяжимый тариф: 40%
Прочность: 5g/denier
- Химические свойства:
Стойкость к действию кислот;
Сопротивление окислации: способны выдержать перекись водорода 5% до 30%

Текстильные электроды

- Перчатка, носок или манжета надевается на зону жалобы (кисть, стопу, сустав), провод присоединяется к кнопке, второй провод можно присоединить к пластырю или клипсе и к аппарату СКЭНАР.

Текстильные электроды перчатки



Текстильные электроды носки



Электрод – очки



- Применяется для зонной (многоконтактной) терапии в области век и орбиты.
- Накладывается электрод на зону, подлежащую воздействию, фиксируется застежками. Во время многочасового воздействия ощущения меняются, как по силе, так и по локализации, порог ощущений подбирается индивидуально.
- Электрод очки можно использовать для дополнительного и продолжительного воздействия на зоны лба (мигрень, гипертония, D-0, 320 Гц, AM 3:1); щек (синуситы и аденоиды у детей, проблемы ВНЧС, парадонтит, D-0, 165 Гц); AM 3:1 нижней челюсти (парадонтит, шум в ушах, средний отит у детей, снижение слуха (D-0, 20 Гц, AM 2:1); зоны молочных желез; живота (при соответствующих жалобах и для длительной миостимуляции при ожирении, D-0, Инт 2, Z 80, AM 2:1); суставов.
- Использовать электрод можно во время работы, во время сна, в лечебном кабинете - во время сеанса лечебного одеяла.

Малые ко-аксиальные электроды



- Из-за малых размеров электродных пластин и более
- мягкого ощущения от воздействия, некоторые пользователи
- называют лицевой электрод – детским.
- Во время воздействия электрод легко устанавливается
- на любые, малодоступные поверхности тела и позволяет
- контролировать цифровые показатели ответных реакций.
- Лицевым электродом и гребенкой обрабатываются общие и локальные зоны.



Применение вагинального (ректального) электрода для локальной и реципрокной терапии

