

## Нейро-Токс

прибор для локализации места инъекции медицинских препаратов методом регистрации ЭМГ и электростимуляции

### Основные преимущества:

- небольшой размер и работа от батареек
- токовый стимулятор и ЭМГ-регистратор в одном блоке
- применение в неврологии и терапии
- разъемы touch-proof для подключения электродов и инъекционных игл
- индикаторы работы и встроенный динамик

### Небольшой размер и работа от батареек

Небольшие габариты прибора (160×98×30 мм) позволяют поместить его в карман медицинского халата и работать с помощью пульта дистанционного управления. Время работы от двух батареек АА — от 24 часов.

### Токовый стимулятор и ЭМГ-регистратор в одном блоке

Локализируйте место инъекции методом регистрации поверхностной ЭМГ и электростимуляции. Токовый стимул поможет точно определить мышцу-мишень и ее функцию, а регистрация поверхностной ЭМГ — найти ее двигательную точку.

### Применение в неврологии и терапии

- при устранении любых проявлений мышечной гиперактивности: дистонии, спастичности, тремора и других гиперкинезов
- при фокальных формах мышечных дистоний: блефароспазме, цервикальной дистонии, спастической дисфонии, писчем спазме, оро-мандибулярной дистонии, проявлениях идиопатической торсионной дистонии, страбизме
- при реабилитации больных ДЦП, рассеянным склерозом, последствиях черепно-мозговых травм, травм спинного мозга, инсультов

Дополнительные области применения: миофасциальные и вертеброгенные болевые синдромы, головная боль напряжения, первичный локальный гипергидроз, гиперфункциональные морщины

### Разъемы touch-proof для подключения электродов и инъекционных игл

Для подсоединения электродов и игл на панель выведены разъемы типа touch-proof — это отраслевой стандарт разъемов. Вы сможете подключить широкий набор электродов и игл самых разных производителей.



## Индикаторы работы и встроенный динамик

На передней панели прибора расположен индикатор — небольшой экран, на котором во время работы отображаются частота и амплитуда импульсов. Прибор имеет встроенный динамик для прослушивания ЭМГ. С помощью звука вы легко найдете место в мышце с наибольшим напряжением.

### Характеристики:

- Количество каналов: 2
  - Страна происхождения: Россия
- 

### Комплект поставки:

- блок «Нейро-Токс»
- пульт дистанционного управления
- наушники для прослушивания ЭМГ
- удлинитель touch-proof (3 провода)
- кабель для подключения одноразовых электродов с коннектором «кнопка», touch-proof (красный, черный или зеленый) — 2 шт.
- одноразовый электрод ЭКГ (упаковка 50 шт.) (произв. в Италии)
- зарядное устройство в комплекте с аккумуляторами Ni-MH типа AA (R6)
- руководство по эксплуатации

