



Pakiet elektroda (7,5x9cm) -20 paczek

744,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: -

Pakiet elektrod elastomerowych o wymiarach 7,5x9cm

Opis produktu:

Elektroda silikonowo-węglowa 7,5x9 cm

- Wraz z zakupem klient otrzymuje zestaw dwóch elektrod elastomerowych do elektroterapii.
- Elektrody elastomerowe 6x6 cm są stosowane w zabiegach elektroterapii i elektrostymulacji.
- Elektrody do fizykoterapii wykonane z materiałów miękkich powinny być stosowane głównie do prądów bipolarnych, a ich rozmiar dobrany odpowiednio do zabiegu. Prądy unipolarne, a w szczególności prąd stały będą powodowały bardzo szybkie zużycie elektrod.
- Elektrody elastomerowe wykonane z elastomeru w miarę używania pogarszają swoją przewodność. Prowadzi to w efekcie do takiego wzrostu rezystancji, że aparat wykrywa obwód rozwarty.
- Pogorszona przewodność na powierzchni elektrody elastomerowej może dotyczyć tylko wybranych fragmentów jej powierzchni. To z kolei prowadzi do lokalnych zagęszczeń prądu, a wyliczanie dawki na jednostkę powierzchni przestaje być miarodajne.
- Elektrody do fizykoterapii mogą być sprawdzane za pomocą testu w aparacie do elektroterapii. Aparaty do elektroterapii są bardzo często wyposażone w funkcje badania poziomu zużycia elektrod. Taki test daje nam odpowiedź o aktualnym stanie elektrody

Elektrody do fizykoterapii firmy ASTAR są wytwarzane z odpowiednio dobranych materiałów, które zostały przebadane pod kątem:

- cytotoksyczności
- działania drażniącego
- działania uczulającego

Spełnienie wymagań potwierdzają raporty z badań przeprowadzonych przez Narodowy Instytut Leków i Laboratorium Kontroli Jakości Chemicznej Spółdzielni Pracy "Technochemia".

Cechy produktu:

Specyfikacja techniczna

Wyposażenie

Informacje dodatkowe

Widok 360

Galeria produktów:

