

Podkład wiskozowy (8x8cm) do elektrod (6x6cm) - 2 sztuki

12,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%



Odniesienie: A-AE-AST-PW8X8

Podkład wiskozowy przeznaczony do elektrod silikonowo-węglowych o wymiarze 6x6 cm. Podkłady wiskozowe stosuje się w zabiegach elektroterapii i elektrostymulacji.

Opis produktu:

Podkład wiskozowy 8x8 cm - komplet 2 sztuki

Pokrowiec wiskozowy do elektrod o wymiarach **8x8 cm** to pokrowiec dedykowany do elektrod silikonowo-węglowych 6x6 cm, które są stosowane w zabiegach elektroterapii i elektrostymulacji.

Pokrowiec wiskozowy stosuje się z kilku ważnych powodów:

- Zwiększenie powierzchni czynnej elektrody - woda, którą nawilżony jest pokrowiec do elektrod, przewodzi prąd i w efekcie cała powierzchnia pokrowca wiskozowego staje się elektrodą.
- Poprawa przylegania elektrody do ciała pacjenta - materiał, z którego wykonany jest **pokrowiec wiskozowy** jest dużo bardziej miękki od elektrody. W związku z tym podkład ściśle przylega całą swoją powierzchnią. Przy użyciu samej elektrody nie jesteśmy w stanie uzyskać takiego efektu, ponieważ ściśle przylega ona jedynie na dużej, płaskiej powierzchni. Wszelkie nierówności anatomiczne powodują niedokładne przyleganie elektrody.

Cechy produktu:

Specyfikacja techniczna

Wyposażenie

Informacje dodatkowe

Sposób użycia podkładów wiskozowych

1. Elektrodę do elektroterapii podpinamy do przewodu aparatu w wybranym kanale zabiegowym.
2. Zwilżamy **pokrowiec wiskozowy** ciepłą wodą. Woda nie powinna jednak kapać.
3. Wkładamy elektrodę do środka podkładu.
4. Tak przygotowaną elektrodę przymocowujemy do ciała pacjenta na przykład pasem rzepowym.

5. W taki sam sposób podłączamy wszystkie elektrody do elektroterapii. Miejsca mocowania elektrod powinny być zgodne z metodyką wykonywania danego zabiegu.
6. Teraz możemy rozpocząć zabieg elektroterapii.

Jak dbać o pokrowce wiskozowe?

- Materiał, z którego jest wykonany pokrowiec do elektrod, umożliwia jego wielokrotne użycie.
- Pokrowiec wiskozowy po każdym zabiegu powinien być dokładnie wypłukany w czystej wodzie. Jeżeli zachodzi potrzeba usunięcia osadów wapiennych, można dodać odrobinę octu. Wówczas należy ponownie wypłukać podkład wiskozowy w czystej wodzie.
- Pokrowiec wiskozowy może być dezynfekowany 70% roztworem spirytusu. Można także stosować gotowe środki do szybkiej dezynfekcji stanowiące mieszaninę alkoholu etylowego i izopropylowego.
- Sposobem na zapewnienie najwyższego poziomu higieny jest przeznaczenie jednego zestawu pokrowców wiskozowych dla jednego pacjenta.
- Jeżeli w pokrowcu wiskozowym nastąpiło rozdarcie materiału lub uszkodzenie szwów, należy go wymienić.

Widok 360

Galeria produktów:

