

AKCESORIA ✓

Szeroka gama aplikatorów do aparatów CryoAlfa® LUX i CryoAlfa® PREMIUM, stosowanych w zależności o typu i rozległości zmiany.

Aplikatory natryskowe szklane
o \varnothing 1,2,3 i 4 mm, długość 22mm



Aplikatory kontaktowe
powierzchnia kontaktowa
3, 5 i 7 mm



Oświetlenie LED
wyłącznie do aparatów
z zasobnikami 16g



Aplikatory
ginekologiczne
szklane \varnothing 4mm
długość 5, 9 i 13 cm



Aplikator
stomatologiczny
szklany \varnothing 4mm
długość 8 cm

Zasobniki 16g i 25g
z wbudowanym zaworem
ochronnym do współpracy
ze wszystkimi typami aparatów.
Pakowane po
4 sztuki.



INNOWACYJNA KRIOCHIRURGIA



 **CRYOALFA**

CryoSwiss GmbH jest wynalazcą opatentowanej technologii Liquid Freezing®
Opatentowana technologia w USA, Kanadzie, Chinach, Hong Kongu,
Japonii, inne patenty są w toku.
CryoAlfa® i Liquid Freezing® są zastrzeżonymi znakami towarowymi CryoSwiss GmbH.
Logo diaMedica® jest zastrzeżonym znakiem towarowym dystrybutora
CryoSwiss GmbH w Polsce.

Dystrybutor w Polsce

dia Medica®
www.diamedica.pl

Os. Wieniawa 57a, 64-100 Leszno
tel. 65 619 3855, e-mail: biuro@diamedica.pl
www.diamedica.pl

CryoAlfa® to przenośny i efektywny system do kriochirurgicznego usuwania brodawek, znamion skóry, włókniaków, rogowacenia, naczynek i innych zmian skóry. Leczenie kriochirurgią jest uznane za niezwykle wartościowe ze względu na niski poziom doznań bólowych i brak konieczności prowadzenia drogich i uciążliwych procedur. Urządzenia CryoAlfa® zostały opracowane przez szwajcarską firmę CryoSwiss i są wynikiem wielu lat doświadczeń. Mają unikatową wydajność i są łatwe w obsłudze. Wyjątkowa konstrukcja zasobnika N₂O z wbudowanym zaworem zapobiega wyciekowi zawartości. Urządzenia CryoAlfa® są bezpieczne w użyciu i nie wymagają żadnej konserwacji.

DERMATOLOGIA ✓

GINEKOLOGIA ✓

STOMATOLOGIA ✓

PODOLOGIA ✓

WETERYNARIA ✓

KOSMETOLOGIA ✓



Liquid Freezing®

CryoAlfa® wykorzystuje N₂O (podtlenek azotu), który jest doprowadzany bezpośrednio przez mikrokapilarę do miejsca leczenia. Efekt zamrażania i temperatura pracy wynosi -89°C. Zamrożenie tkanki na głębokość 3 mm i o średnicy 10 mm zostanie osiągnięte po około 12 sekundach.

Parametry chłodnicze:

- Stała temperatura zamrażania: -89°C (natrysk) i -80°C (kontaktowo)
- Wydajność chłodnicza: 18-22 W
- Szybkość zamrażania: 100k/min

Efektywność - zapewnia stałą temperaturę zamrażania -89 ° C bezpośrednio w miejscu aplikacji. Z dokładnością do milimetra, CryoAlfa® zapewnia zawsze powtarzalny efekt. Zamrożenie zmian skórnych na głębokość 3 mm przy średnicy 10 mm osiąga się w czasie 12 sekund.

Wygoda - zasobniki łatwo wymienić i zapewniają czas aplikacji 270/360 sekund dla 16g/25g, dzięki czemu można wykonać do 100 sesji zamrażania w zależności od zmian chorobowych.

Ekonomicznie - niski koszt leczenia, przyjazny w obsłudze, ponieważ tylko wkład musi być wymieniony.



ZESTAWY PODSTAWOWE

- ✓ Podstawowe i najpopularniejsze modele CryoAlfa® do codziennego użycia w praktyce. Złączone z zasobnikiem z zaworem. Aplikator niewymienny zespolony z dozownikiem.
- Model SUPER
CryoAlfa® Super model z końcówką natryskową
CryoAlfa® Super CONTACT model z końcówką kontaktową

ZESTAWY WIELOFUNKCYJNE

- ✓ Dla specjalistów wymagających bardziej zaawansowanych rozwiązań. Większy wybór aplikatorów wymiennych. Złączone z zasobnikiem z zaworem. Współpracują z aplikatorami dermatologicznymi, ginekologicznymi i stomatologicznymi.
- Model LUX
CryoAlfa® LUX model z końcówką natryskową
CryoAlfa® LUX CONTACT model z końcówką kontaktową
- Model PREMIUM
CryoAlfa® PREMIUM model z końcówką natryskową
CryoAlfa® PREMIUM K model z końcówką kontaktową

UWAGA! Zamrażanie kontaktowe aplikuje na tkankę temperaturę roboczą -80°C.

