

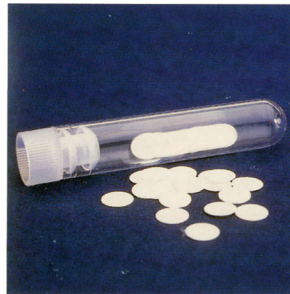
Durch Kryochirurgie wird die Funktion des Zellgewebes zerstört, während die Faserstrukturen intakt bleiben. Dank hervorragender Heilungseigenschaften, einem hohen Maß an Patientenverträglichkeit und relativ wenig Schmerzen bei der Behandlung, ist die Kryochirurgie inzwischen in fast jedem wichtigen medizinischen Fachgebiet eingeführt.

Der CryoPen® eignet sich für die Behandlung von Hautverletzungen entweder ambulant, im Krankenhaus oder in der Arztpraxis.

Das Instrument verwendet modernste Technologie und wurde als wichtigste Erfindung auf dem Gebiet der Kryochirurgie während des letzten Jahrzehnts bezeichnet.



Direkte und präzise Applikation auf die Haut von N₂O in Flüssigphase



Setzen Sie die Patrone ein, bringen Sie den Filter an, und schon ist das System einsatzbereit.

CryoPen®

Leistungsmerkmale

- Temperaturkontrolle**
 Die innovative kryochirurgische Technologie des CryoPen® beruht auf der direkten Applikation von N₂O-Gas in Flüssigphase. Die vollständige Frierleistung (-89°) wird ohne Verlust von Temperatur oder Energie des übertragenden Instruments erzielt. Da der Temperaturfaktor vollständig unter Kontrolle ist, wird die Behandlung viel exakter.
- Optimale Verträglichkeit**
 Der CryoPen® ist kompakt und leicht transportierbar. Er sieht weniger alarmierend aus und ermöglicht präzisere Applikation als alternative Methoden.
- Einfach und praktisch**
 Der CryoPen® ist die einfache Lösung mit bewährte Leistung. Die Vorbereitungen sind im Handumdrehen erledigt: einfach den Filter anbringen, die Lachgaspatrone einsetzen und schon ist das System einsatzbereit.
- Zu jeder Zeit an jedem Ort**
 Das Kühlmittel ist aus kleinen gebrauchsfertigen Patronen stets verfügbar. Der Kühlmittelfluss lässt sich jederzeit stoppen. Abhängig von der verwendeten Düse reicht eine Patrone für bis zu 8 Behandlungen.

Bezugsquelle:

Friesländer Medical & Co.
 Herrenhofstrasse 36
 CH 9244 Niederuzwil

Tel: +41 071 952 77 77

Fax: +41 071 952 77 75

email: info@friesmed.ch

web: www.friesmed.ch

Mikrofeine austauschbare Düsen in zwei Größen.

