

# CRY-AC CRY-AC-3

CRIOCHIRURGIA  
CON AZOTO LIQUIDO



**GIEFFE**

# CRIOCHIRURGIA con azoto liquido

A motivo della sua semplicità di utilizzo, dell'elevata efficacia terapeutica e del basso costo di esercizio la crio-chirurgia è giustamente considerata, da tempo, il trattamento elettivo di un elevato numero di patologie.

La terapia è poco dolorosa e, nella maggior parte dei casi, non richiede anestesia.

A differenza di altri agenti criogenici l'azoto liquido consente di ottenere il congelamento del tessuto in tempi brevissimi mediante il trattamento sia a spruzzo che a contatto.

La rapidità e l'efficacia dell'azione terapeutica è assicurata dalla temperatura di **- 196 °C** dell'azoto.

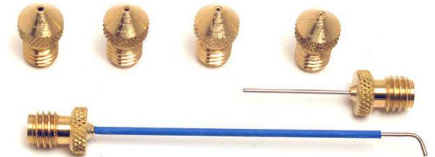
La crio-chirurgia con azoto liquido è il trattamento di elezione o comunque un trattamento alternativo per verruche, cheratosi attiniche, lentigo simplex, condilomi acuminati, molluschi contagiosi, fibromi penduli, nevi, carcinomi baso cellulari.



Il CRY-AC è disponibile in due versioni:  
**CRY-AC** : capacità 500 cc  
(tempo di permanenza statica: 20-24 ore)

**CRY-AC-3** : capacità 300 cc  
(tempo di permanenza statica: 10-12 ore)

## DOTAZIONE STANDARD



### Ugelli in ottone

con foro di uscita di diametro diverso (A-B-C-D) per la terapia a spruzzo

### Estensore ricurvo 20 g 3 in

### Estensore diritto 20 g 1,5 in

Per il trattamento a spruzzo di lesioni in aree di difficile accesso

## ACCESSORI

### Punta spray per acne

Consente l'applicazione uniforme, a spazzolamento, di un lieve getto di azoto molto vaporizzato per la desquamazione di un'ampia superficie cutanea (cryopeeling)

### Sonda punta sottile aguzza

A motivo della minima superficie di contatto è particolarmente indicata per il trattamento di lesioni puntiformi o comunque di dimensioni molto ridotte

### Minisonda (diam. 1,2,3 e 6 mm)

Queste sonde consentono un raffreddamento quasi istantaneo della superficie di contatto e, in funzione del diametro utilizzato, possono trovare impiego nel trattamento della maggior parte delle lesioni cutanee

## Erogatori

per il travaso dell'azoto liquido

- A) Erogatore pressurizzato
- B) Erogatore mobile



## Contenitori/dewar

per lo stoccaggio dell'azoto liquido



# GIEFFE

GIEFFE srl - Via Vespucci, 22 - 10128 Torino (Italy)

Tel.: +39 011 595.080 - Fax: +39 011 597.226 - E-mail: info@gieffemedical.com - www.gieffemedical.com