



Specifiche del prodotto

Codice	REF_1KR
Descrizione	Dispositivo monouso sterile per posizionamento protesi mammarie in gel di silicone
Confezione	5 unità

Deliver the dream

No-Bowl & No-Touch Technique

EZ Fan

Dispositivo monouso, sterile, per il posizionamento delle protesi mammarie in gel di silicone



**KIMS
MED**

www.kimsmed.com

CE 2195

Distributore esclusivo per l'Italia

 **VEDISE Hospital**
Improving Life

www.vedise.it

REV. 03/2020



Che cos'è "EZ Fan" ?

EZ Fan è stato concepito appositamente per soddisfare le esigenze dei chirurghi in cerca di una valida alternativa alle metodiche tradizionali di inserimento manuale delle protesi; prevede una tecnica di inserimento a basso attrito per l'impianto di protesi mammarie, pettorali, di polpaccio, di gluteo, in gel di silicone. Consente di ridurre al minimo il contatto della protesi mammaria con il tessuto circostante e con il sito di incisione, garantendo un inserimento più agevole.

Qual è l'indicazione per "EZ Fan" ?

È indicato per il posizionamento di una protesi mammaria sterile nella tasca, al fine di ridurre al minimo il contatto con le mani, con i tessuti circostanti e con il sito di incisione, garantendo un inserimento più agevole.

Quali sono i vantaggi di "EZ Fan" ?

- Incisione ridotta
- Aumenta le opzioni di posizionamento
- Riduce i tempi operatori
- Riduce la pressione applicata sull'involucro della protesi, quindi anche l'occorrenza di danni accidentali
- È indicato per tutte le protesi in silicone
- Meno frizione, maggiore scivolamento dell'impianto
- Superiore visualizzazione dell'impianto

Quali sono le controindicazioni ?

- Donne in stato di gravidanza

Quali sono gli effetti collaterali ?

- Nessuno

Come si usa "EZ Fan" ?



IDRATARE

IDRATARE L'IMBUTO

Iniettare soluzione salina nell'imbuto dell'EZ Fan con una siringa e chiudere la prima estremità con una mano. Ruotare l'imbuto per idratarlo completamente tenendo chiusa la seconda estremità. Eliminare la soluzione salina dall'imbuto EZ Fan.



CARICARE

CARICARE L'IMBUTO



A questo punto si può caricare la protesi in gel di silicone nell'imbuto idratato. Le protesi rotonde vengono inserite nell'imbuto direttamente dall'imballaggio, con quella che viene chiamata tecnica *No-Touch*. In caso di impianti anatomici, il chirurgo li inserisce a mano nell'imbuto, per garantire una corretta direzione ed orientamento dell'impianto prima dell'inserimento nella tasca chirurgica. Si tratta in questo caso di una tecnica *Minimal-Touch*.

TAGLIARE

TAGLIARE L'IMBUTO



Tagliare la punta dell'imbuto per adattarlo a dimensione, tipo e forma della protesi in gel di silicone.

Istruzioni per tagliare l'imbuto	
Rotonde lisce	Rotonde testurizzate
Moderato e Moderato plus – seguire indicazioni sul dispositivo	Moderato e Moderato plus – sommare 1,5 cm
Alto profilo: sommare 0,5 cm	Alto profilo: sommare 2 cm
Profilo ultra alto: sommare 1 cm	Profilo ultra alto: sommare 2 cm
Protesi anatomiche: sommare 2 cm	

SPINGERE

SPINGERE LA PROTESI NELL'IMBUTO



Spingere delicatamente l'impianto attraverso l'imbuto nella tasca chirurgica.

