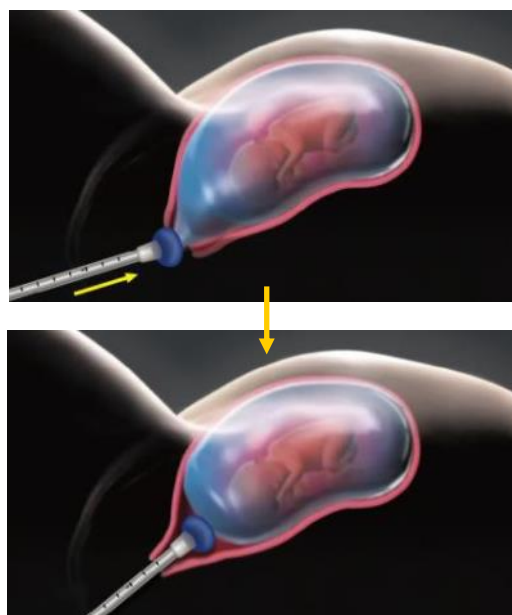


# Sonda di cerchiaggio (Uniconcave Balloon)



## Scopo

Permette il riposizionamento nell'utero della membrana fetale prolassata prima di eseguire il cerchiaggio cervicale al fine di evitare il parto pretermine.

## Caratteristiche

- Il morbido palloncino in silicone riduce il rischio di rottura della membrana fetale durante la procedura.
- Il volume d'aria di gonfiaggio del pallone distale ed il suo diametro sono indicati chiaramente sul corpo del dispositivo.
- Marcatura di profondità riportata sul dispositivo per facilitare la misurazione della posizione del pallone e della membrana fetale.

## Istruzioni per l'uso

- Gonfiare il pallone con il volume di aria suggerito (fare riferimento alla tabella) utilizzando una siringa senza ago.
- Inserire il dispositivo in cavità fino a quando il pallone è posizionato correttamente sulla membrana fetale.
- Spingere delicatamente il dispositivo fino a quando la membrana fetale prolassata non viene riportata nella sua corretta posizione.
- Eseguire la procedura di cerchiaggio e rimuovere questo dispositivo.

Queste sono solo brevi informazioni di riferimento. Informazioni precise sono contenute nelle istruzioni per l'uso inserite in ciascuna confezione.

REF	Volume di aria di riempimento del pallone distale NB: il pallone deve essere completamente sgonfio prima di procedere al gonfiaggio	Diametro del pallone gonfiato	Diametro della membrana fetale prolassata
AI-001*	3 ~ 4 mL	10~16 mm	La lunghezza della cervice, tramite ecografia, è stata determinata inferiore a 25 mm ma comunque la membrana fetale non è prolassata esternamente. Meno di 10 mm
AI-002*	6 ~ 10 mL	17~23 mm	Più di 10 mm - meno di 20 mm
AI-003*	10 ~15 mL	25~30 mm	Più di 20 mm - meno di 25 mm
AI-004*	15 ~ 30 mL	30~40 mm	Più di 25 mm

\* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta.

Distribuito da:



Società certificata  
UNI EN ISO 13485:2016  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

120

Revisione del 15.06.2018