

### SCHEDA TECNICA DISPOSITIVO

#### PESSARIO IN SILICONE

#### MISURE

FOR.70.51750 diametro <b>50</b>	FOR.70.51755 diametro <b>55</b>	FOR.70.51760 diametro <b>60</b>	FOR.70.51765 diametro <b>65</b>
FOR.70.51765 diametro <b>65</b>	FOR.70.51770 diametro <b>70</b>	FOR.70.51775 diametro <b>75</b>	FOR.70.51780 diametro <b>80</b>
FOR.70.51785 diametro <b>85</b>	FOR.70.51790 diametro <b>90</b>	FOR.70.51795 diametro <b>95</b>	FOR.70.517100 diametro <b>100</b>

#### DESCRIZIONE

Dispositivo utilizzato per la contenzione del prolasso uterino.

Viene impiegato in sostituzione dell'intervento chirurgico da eseguire sul Paziente.

Si tratta di un Dispositivo invasivo che penetra nel corpo tramite un orifizio naturale (diverso dal Dispositivo invasivo di tipo chirurgico); non è destinato ad essere allacciato ad un Dispositivo Medico attivo; è destinato ad un uso superiore ai 30 giorni ma, preferibilmente, non oltre i 90 giorni.

CLASSE DISPOSITIVO: IIb

#### INFORMAZIONI GENERALI

Grado di silicone: GP500

Colore: TRASPARENTE

Migliore supporto e flessibilità.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

Il Pessario va inserito operando nel seguente modo:


1. superare l'imbocco osteo-vaginale;
2. piegare l'anello ad ellisse per facilitarne l'ingresso;
3. cerchiare il collo dell'utero.

Non inserire il dispositivo nel caso cada dalla confezione, o nel caso in cui la confezione non sia integra.

#### SMALTIMENTO

Smaltire a fine uso, rispettando le norme locali in materia di smaltimento rifiuti. Non sono presenti sostanze tossiche. Le parti costituenti il Dispositivo, come già detto, sono in silicone.

#### Caratteristiche Tecniche:

<b>Produttore:</b>	FOR.ME.SA srl <sup>1</sup>
<b>Campo di applicazione:</b>	Adulti  0476
<b>Conformità:</b>	Dispositivo Medico classe IIb, conforme all'Articolo 12 Direttiva CEE 93/42