

Set de retrait d'implant, réf. 100DXB100



Description

- Ce set de soins est proposé lors du retrait d'implant sous cutané.
- A usage unique et stérile, il s'emporte facilement lors des déplacements à domicile.
- Il est indispensable dans les cabinets de gynécologie.

Caractéristiques techniques

- **Composition :**
 - 1 Pince hémostatique courbe - métal ;
 - 1 Aiguille 25 G 5/8 ;
 - 1 Seringue 3 ml L ;
 - 1 Bistouri (14 cm) ;
 - 1 Bande cohésive ;
 - 5 Compresses en non-tissé (7,5 x 7,5 cm) ;
 - 1 Champ imperméable (50 x 50 cm) - trou adhésif ;
 - 1 Blister rigide 3 alvéoles.
- **Conditionnement :** sous Blister stérile.
- **Spécifications techniques des composants :**
 - Pince hémostatique : acier inoxydable - courbe - 12,5 cm ;
 - Aiguille hypodermique 25 G 5/8 (0,5 x 16 mm) : Embase : polypropylène
Canule pointée : acier inoxydable - orange ;
 - Seringue : 3 pièces centrées - 3 ml - corps de la seringue et piston : polypropylène
joint : caoutchouc synthétique sans latex ;
 - Bistouri : couleur bleue avec lame n° 11 - 14 cm, lame : acier inoxydable,
Manche : ABS,
Capuchon protecteur : polyéthylène basse densité ;
 - Bande cohésive : bande de crêpe - viscose (43%) / coton (37%) / polyamide (20%) - imprégnation à base de polymères sans latex naturel, sans acrylate ni chlore - coloris blanc - 4 x 6 cm ;
 - Compresses : non-tissé (polyester / viscose) - 30 g/m² - 7,5 x 7,5 cm ;
 - Champ : non-tissé duplex (cellulose et polyéthylène) - 50 g/m² - 50 x 50 cm - trou ovale adhésif 10 x 5 cm - coloris bleu ;
 - Blister : 250 x 210 x 50 mm - PET/PE 350µm - papier médical 60 g/m² - PET/PE : 350 µm.
- **Mode de stérilisation :** stérilisation à l'oxyde d'éthylène.
- **Durée de vie :** 3 ans maximum.
- **Type de dispositif :** dispositif stérile à usage unique de classification IIa.
- **Conformité :** Marquage CE : CE-0123