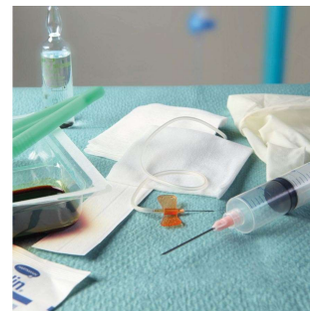




MediSet® Débranchement de perfusion toutes voies d'abord

Set de soins

Référence **GTIN**
478913 **3261480001728**



(photo non contractuelle)

Produit

Ensemble de dispositifs nécessaire à la réalisation d'un acte de soins. Stérile à usage unique.

Indications / Classification

Set de soins préconisé lors du débranchement de perfusion sur toutes voies d'abord, à domicile, disposés dans un ordre déterminé, dans le but de réaliser l'acte dans des conditions rigoureuses d'asepsie et de sécurité.

MediSet® Débranchement de perfusion toutes voies d'abord est un assemblage de dispositifs conforme à l'Article 22 du Règlement Européen 2017/745.

Spécifications

Composition :

Dans une boîte :

- 1 blister rigide qui contient (du haut vers le bas) :
 - 1 carré absorbant
 - 1 masque de soins
 - 1 charlotte
 - 2 gants d'examen
 - 1 champ de soin
 - 5 compresses en nontissé
 - 1 ampoule 20 ml NaCl 0,9 %
 - 1 seringue 20 ml LL
 - 1 aiguille 18 G 1 1/2
 - 1 bouchon obturateur mâle
 - 1 notice d'emploi

Hors blister :

- 1 sac à déchets

Spécifications des composants :

- Carré : nontissé en fibres de cellulose - 55 g/m² - 30 x 20 cm
- Masque : 3 épaisseurs - nontissé bleu 100% polypropylène - attaches élastiques sans latex - barrette nasale acier gainé de polypropylène - BFE > ou = 98%
- Charlotte : nontissé polypropylène - coloris bleu - 10 g/m² - élastique sans latex
- Gants d'examen : en nitrile - non poudré - ambidextre - manchette retournée - coloris bleu/violet - Taille M
- Champ : nontissé polypropylène et film polyéthylène - 36 g/m² - 30 x 45 cm - bleu
- Compresses : nontissé (polyester / viscose) - 30 g/m² - 7,5 x 7,5 cm
- Ampoule : NaCl 0,9% stérile - ampoule autocassable col large en verre de type I - 20 ml - pour rinçage et purge
- Seringue : 3 pièces centrées - 20 ml - corps de la seringue et piston : polypropylène - joint : caoutchouc synthétique sans latex - sous emballage apyrogène - stérilisation oxyde d'éthylène
- Aiguille : aiguille hypodermique 18G 1 1/2 (1,2 x 40 mm) - embase : polypropylène - canule pointée : acier inoxydable - rose - sous emballage apyrogène - stérilisation oxyde d'éthylène
- Bouchon : bouchon Luer Lock mâle en polyéthylène - transparent - sans site d'injection - sous emballage apyrogène - stérilisation oxyde d'éthylène



- Sac à déchets : Sac avec liens coulissants - non imprimé - polyéthylène - 400 x 350 mm - 15 L - blanc

Ces dispositifs sont remboursés dans le cadre de forfaits de consommables LPPR - consultez les sur www.ameli.fr

Absence de latex.

Présentation / Conditionnement

Blister rigide :

- film PVC
- papier 60 g/m²

Indication claire de la composition du set, du numéro de lot, de la date de péremption et du sens de l'ouverture.

Accompagné d'une notice d'emploi par boîte.

Nombre de blisters / boîte : 1

Nombre de boîtes / carton : 10

Nombre de cartons / palette : 84

Dimensions du blister : 250 x 140 mm

Dimensions de la boîte : 141 x 46 x 252 mm

Dimensions du carton : 265 x 249 x 304 mm

Stérilisation

A l'oxyde d'éthylène.

Durée de vie : Maximum 3 ans ou la durée de vie du composant ayant la durée de vie la plus courte.

Précautions d'emploi

Sac à déchets non imprimé : à jeter dans la poubelle adaptée après utilisation - hors perforants et liquides.

Conservation / Stockage

Conserver dans un endroit propre et sec (craint l'humidité), à l'abri de la lumière du soleil, à une température comprise entre 10 et 40°C et à une humidité relative comprise entre 0 et 80%.