



Canules de guedel stériles

Pour le dégagement des voies aériennes.

Canule de Guedel (ou canule oropharyngée) constituée d'un tube semi-rigide concave en Polyéthylène.

Utilisée sur un patient sous sédatifs, une personne en arrêt cardiorespiratoire, une personne dans un état d'inconscience grave. Elle empêche la langue de affaisser contre le pharynx. Elle sert à maintenir ouvertes les voies aériennes d'une personne inconsciente afin de permettre une respiration régulière.

La canule de Guedel peut être utilisée chez tout type de patient dès la naissance, elle est proposée en différentes tailles.

Simple à mettre en place, il est indispensable de bien choisir la canule oropharyngée afin que la taille soit parfaitement adaptée à celle du patient.

- PVC médical, polyéthylène basse densité.
- Stérile.
- A usage unique.
- Sans latex.

- 8 tailles disponibles:

- Violet pour la taille 000 : 30 mm (nouveau-né / prématuré).
- Rose pour la taille 00: 40 mm (nouveau-né).
- Gris pour la taille 0: 50 mm (nourrisson).
- Noir pour la taille 1: 60 mm (nourrisson).
- Blanc pour la taille 2: 70 mm (enfant).
- Vert pour la taille 3: 80 mm (adolescent).
- Jaune pour la taille 4: 90 mm (adulte).
- Rouge pour la taille 5: 100 mm (adulte).

Photo non contractuelle pour la couleur de canule.

Stérilisation rayon gamma (taille 000 à taille 3).
Stérilisation à l'oxyde éthylène (taille 4 et taille 5).

Emballage individuel stérile.
Vendues par lot de 10 canules.

Matériel médical CE