

Canule de Guedel - A l'unité



Les canules de Guedel, également appelées canules oropharyngées, sont des dispositifs médicaux utilisés pour maintenir les voies aériennes ouvertes chez les **patients inconscients ou en arrêt cardio-respiratoire**. Leur rôle principal est d'empêcher l'affaissement de la langue contre le **pharynx**, ce qui peut entraîner une obstruction des voies respiratoires et rendre la respiration impossible. Elles possèdent en outre les caractéristiques suivantes : sans latex sans DEHP ni phtalate (PHT), stériles.

Référence 326073

Attributs du produit :

Sondes et canules: Canule de Guedel à l'unité - ISO 4 - Taille 000, Canule de Guedel à l'unité - ISO 5 - Taille 00, Canule de Guedel à l'unité - ISO 6 - Taille 0, Canule de Guedel à l'unité - ISO 7 - Taille 1, Canule de Guedel à l'unité - ISO 8 - Taille 2, Canule de Guedel à l'unité - ISO 9 - Taille 3, Canule de Guedel à l'unité - ISO 10 - Taille 4, Canule de Guedel à l'unité - ISO 11 - Taille 5, Canule de Guedel à l'unité - ISO 12 - Taille 6

Description du produit :

- **Bloc de morsure** : Permet au patient de mordre légèrement la canule, ce qui aide à la maintenir en place et prévient tout risque de chute de l'appareil pendant l'utilisation.
- **Maintien des voies respiratoires dégagées** : La conception de la canule est spécialement adaptée pour éviter l'obstruction des voies aériennes supérieures, ce qui permet une respiration plus facile et un accès clair aux voies respiratoires.
- Code couleur ISO : Chaque taille de canule est identifiée par un code couleur, conformément à la norme ISO 5364:2016, pour une identification rapide et facile des tailles.
- **Tailles disponibles** : Les canules de Guedel sont disponibles en 9 tailles, allant de 000 à 6, adaptées à différents groupes d'âge et tailles de patient. Chaque taille est codée par couleur pour faciliter leur identification.
- Extrémité arrondie : L'extrémité de la canule est arrondie, ce qui réduit le risque de lésions tissulaires lors de l'insertion et de l'utilisation, assurant ainsi plus de confort et de sécurité pour le patient.
- Corps en polyéthylène (PE) semi-transparent : Le matériau semi-transparent permet de visualiser facilement

l'intérieur de la canule pour vérifier qu'aucune obstruction n'a eu lieu, ce qui est important pour la surveillance de l'état du patient.

- **Usage unique** : Ces canules sont à usage unique, ce qui garantit l'hygiène et évite les risques d'infection croisée entre les patients.

- **Sans latex, sans DEHP, ni phtalates (PHT)** : Ces canules sont fabriquées sans latex, sans DEHP (un plastifiant souvent utilisé dans les dispositifs médicaux mais associé à des risques pour la santé), et sans phtalates, ce qui les rend adaptées aux patients sensibles ou allergiques à ces substances.

Les canules de Guedel avec bloc de morsure sont donc des dispositifs médicaux essentiels pour la gestion des voies respiratoires, en particulier dans les situations d'urgence où il est crucial de maintenir une ventilation libre et efficace.

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Nom du produit: Canule de Guedel standard

Utilisation et instructions: Dispositifs destinés à être utilisés par des professionnels de santé. Avant utilisation, veuillez consulter les instructions et précautions d'emploi figurant sur les étiquetages correspondants Classe du dispositif médical: Les canules de Guedel standard sont des dispositifs de Classe I stériles.

Normes applicables au dispositif médical: Ce dispositif est conforme aux dispositions de la directive CE 93/42/CEE (Directive sur les dispositifs médicaux). CE0483 *Dans le cadre de difficultés d'approvisionnement, Médic Affaires se réserve le droit de substituer ce produit par un autre de caractéristiques techniques équivalentes.*