



ANSE DE BILLEAU

La Anse Billeau est utilisée par les professionnels de l'O.R.L. en vue d'extraire un corps étranger du conduit auditif externe, cureter et gratter le conduit auditif externe

Elle est également utilisée pour enlever un bouchon de cérumen total ou partiel, à des fins d'un examen de la membrane tympanique ou juste pour libérer le conduit obstrué

Conçue en acier inoxydable, l'anse de billeau se présente sous forme de tige de 14,5 cm

Il est déconseillé de pratiquer l'auto-nettoyage du conduit auditif externe soi-même, car cela peut entraîner de graves lésions

Cette anse de billeau s'utilise chez l'adulte comme chez l'enfant

Son manche strié assure une meilleure maniabilité pour que les doigts ne dérapent pas

Utilisation ambidextre : pour droitier et gaucher

Décontamination par immersion dans un détergent ou un désinfectant

Nettoyage : en machine ou à la main avec un produit nettoyant n'attaquant pas l'acier inoxydable

Stérilisation : par autoclave pendant 18 minutes à 134°C, ou par tous autres moyens de stérilisation

Précautions d'emploi :

- Garder les instruments propres et désinfectés après chaque utilisation.
- Manipulation par des personnes compétentes et professionnelles.
- Risque de contamination si emploi multiple non stérilisé.

Caractéristiques techniques :

Destiné à : Adulte, enfant
Type d'instruments : Stylet
Type d'instrument ORL : Anse de Billeau
Coudée : Non
Stérile : Non
Mode de stérilisation : Tous types de stérilisation
Autoclavable : Oui
Degré d'autoclave : 134°C
Durée d'autoclave : 18mn
Usage unique : Non
Manche strié : Non
Bout : Anse