

KELIS
MEDICAL

APO
TECNIA



CATALOGUE **RESPIRATOIRE**

Le spécialiste de la distribution
de dispositifs médicaux à usage unique.

Edition 2025

BIENVENUE

CHEZ KELIS MEDICAL - APOTECNIA

POURQUOI NOUS FAIRE CONFIANCE ?



ÉQUIPE TERRAIN

Un interlocuteur unique pour toutes vos demandes, grâce à une équipe réactive et à un commercial implanté dans votre région.



EXPÉDITION RAPIDE

Nous nous engageons à traiter vos commandes dans les 24 à 48 heures.



RAPPORT QUALITÉ / PRIX

Sélection de consommables adaptés à vos besoins : marques renommées, génériques de qualité, tarifs compétitifs.



FLÉXIBILITÉ

Quantités et produits ajustés à vos besoins avec un catalogue constamment mis à jour. Solution personnalisée pour un service optimal.

SOMMAIRE

04

INFORMATIONS TECHNIQUES

Oxygénothérapie	04
Trachéo	05

06

ASPIRATION

Sonde d'aspiration bicakilar	06
Aspirateur de mucosités	06

07

DIAGNOSTIC ET SURVEILLANCE

Spiromètre voldyne	07
Clip oreille réutilisable	07

08

NÉBULISATION

Mini nébuliseur	08
-----------------------	----

09

OXYGÉNOTHÉRAPIE

Humidificateur pour Aquapak	09
Lunette O ² pour adulte	09
Lunette O ² pédiatrique	09
Masque à oxygène - Haute concentration	10
Masque à oxygène - Moyenne concentration	10
Tubulure O ²	10

11

TRACHÉOTOMIE

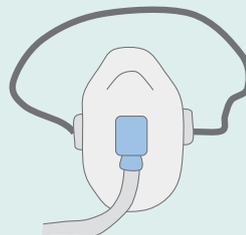
Canule de shiley fenêtrée sans ballonnet et chemise interne réutilisable	11
Canule de shiley fenêtrée sans ballonnet et chemise interne réutilisable	11
Chemise interne pour canule de Shiley - Usage unique	11
Collier de fixation pour canule de trachéo	12
Valve de phonation	12
Bande de fixation pour canule de trachéotomie	12

OXYGÉNOTHÉRAPIE

LUNETTES À OXYGÈNE



MASQUES À OXYGÈNE | MOYENNE CONCENTRATION



Celle-ci devient nécessaire lors de pathologies spécifiques :

- Apport d'oxygène artificiellement pour rétablir/maintenir un taux normal dans le sang
- Connexion à une source d'oxygène requise (bouteille, murale ou extracteur)
- Non stériles

ADULTE

Embouts courbés
droits ou évasés

Tubulure 210 cm

PÉDIATRIQUE / NÉONATOLOGIE

Embouts courbés
droits ou évasés

Tubulure 210 cm

ADULTE

Avec/sans
tubulure 210 cm

PÉDIATRIQUE

Avec
tubulure 210 cm

MASQUES À OXYGÈNE | HAUTE CONCENTRATION



Celle-ci devient nécessaire lors de pathologies spécifiques :

- Réservoir souple : enrichir l'air inspiré en O²
- Valve unidirectionnelle anti retour : éviter réinspiration des gaz expirés
- Deux ouvertures latérales (avec valves anti retour) :
 - > Evacuer les gaz expirés
 - > Empêcher l'entrée d'air ambiant

ADULTE

Tubulure 210 cm

Réservoir 750 ml

PÉDIATRIQUE

HUMIDIFICATEUR

- Augmenter taux d'humidité lors des oxygénations longues
- 2 types de connectiques : US ou FR*



Usage
unique



Avec
adaptateur



Sans
adaptateur



Adapteur pour
humidificateur

TRACHÉO

DÉFINITION

Une trachéo correspond à une ouverture au niveau de la trachée maintenue par canule.

Celle-ci devient nécessaire lors de pathologies spécifiques :

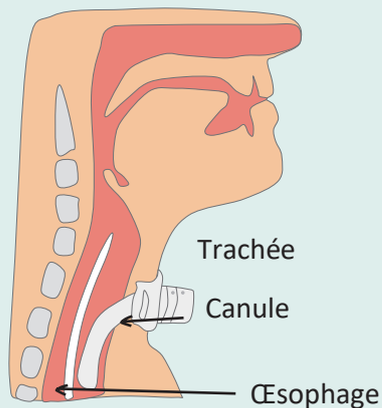
- Obstruction des voies aériennes
- Cancérologie ORL
- Maladies neuromusculaires
- Ventilation assistée longue

Une trachéo a pour conséquence d'avoir les voies aériennes court-circuitées

- Impossibilité de filtrer et humidifier de l'air ce qui entraîne une production importante de mucus épais
- Altération de la parole

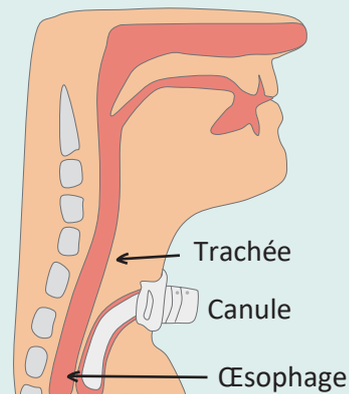
La trachéo se divise en 2 parties :

TRACHÉOTOMIE



Une petite ouverture est pratiquée au niveau du larynx pour insérer une canule pour améliorer la ventilation des poumons, avec ou sans machine, en contournant le nez et la bouche. La trachéotomie peut être permanente ou temporaire.

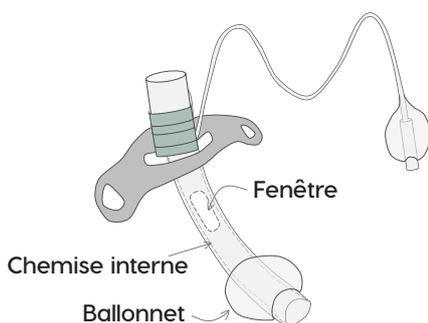
TRACHÉOSTOMIE



Incision chirurgicale de la trachée, qui est reliée à la peau, réalisée dans le cadre d'une laryngectomie totale. Les trois premiers anneaux cartilagineux de la trachée sont amenés à la surface de la peau et suturés à la base du cou pour créer une stomie permanente.

DÉFINITION

La canule de trachéo, disponible en tailles adulte (65 mm) et pédiatrique (35 à 56 mm), doit être changée toutes les deux semaines et peut être utilisée avec ou sans ballonnet, fenêtré, ou chemise interne.



Ballonnet

- Assure l'étanchéité entre la canule et la trachée
- ++ Troubles de la déglutition

Fenêtre

- Assure le passage de l'air expiré par le haut
- Permet la phonation

Chemise interne

- = deuxième canule à l'intérieur de la première
- Facilite le nettoyage
- Usage unique ou réutilisable

SONDE D'ASPIRATION BICAKCILAR

Sonde d'aspiration trachéo-bronchique Bicakcilar. Glisse sans altérer les muqueuses.

La sonde d'aspiration trachéo-bronchique à usage unique permet d'éliminer les sécrétions, aliments ou autres liquides obstruant le pharynx et les voies respiratoires.

Elle est utilisée pour désencombrer les bronches et les voies aériennes en général.



19006011	Boite de 140 UVC
CH6 50CM BICAKCILAR	
19008011	Boite de 140 UVC
CH8 50CM BICAKCILAR	
19010011	Boite de 140 UVC
CH10 50CM BICAKCILAR	
19012011	Boite de 140 UVC
CH 12 50CM BICAKCILAR	
19014011	Boite de 140 UVC
CH14 50CM BICAKCILAR	
19016011	Boite de 140 UVC
CH16 50CM BICAKCILAR	
19018011	Boite de 140 UVC
CH18 50CM BICAKCILAR	

ASPIRATEUR DE MUCOSITÉS

- Capacité de 20ml avec capuchon codé en couleur pour une identification facile de la taille du cathéter.
- Avec un entonnoir standard ou un connecteur de contrôle du vide pour se fixer à la source d'aspiration.
- Capuchon de rechange, vissage.



ME-8110	Boite de 75 UVC
SONDE CH10	
ME-8108	Boite de 75 UVC
SONDE CH8	





SPIROMÈTRE VOLDYNE

Affiche les performances respiratoires du patient (boule, repères) et l'incite à prendre des respirations plus profondes et plus longues. Il est idéal pour toute kinésithérapie respiratoire post-opératoire ou pour améliorer le débit inspiratoire.

4719018CE

Boite de 12 UVC

VOLDYNE 2.5L

4719016CE

Boite de 12 UVC

VOLDYNE 4L



CLIP OREILLE RÉUTILISABLE POUR DURA-Y

Le Nellcor OxiMax D-YSE est un clip auriculaire permettant d'utiliser le capteur OxiMax Dura-Y pour mesurer la saturation en oxygène à partir du lobe ou du pavillon de l'oreille.

D-YSE

Boite de 1 UVC

DURA-Y

Medtronic



NOUVEAU MINI NÉBULISEUR



Masque nébuliseur utilisé pour administrer un médicament type aérosol par les voies respiratoires.

APO11005

Boite de 50 UVC

MASQUE ADULTE 6ML | AVEC TUBULURE

APO11006

Boite de 50 UVC

MASQUE PÉDIATRIQUE 6ML | AVEC TUBULURE

APO11007

Boite de 50 UVC

MASQUE ADULTE 8ML | AVEC TUBULURE

APO11013

Boite de 50 UVC

MASQUE AÉROSOL 8ML | SANS TUBULURE



HUMIDIFICATEUR POUR AQUAPAK

Humidificateurs à bulles Aquapak® préremplis avec flacons d'eau stérile pour l'humidification de l'oxygène. Chaque humidificateur est doté d'un adaptateur spécialement conçu pour un usage international (12,9 mm ou 9/16 pouces), afin de faire gagner du temps aux praticiens.



400301	Boite de 20 UVC
340ML SANS ADAPTEUR	
H00340FCE	Boite de 20 UVC
340ML AVEC ADAPTEUR FR	
H00340CE	Boite de 20 UVC
340ML AVEC ADAPTEUR US	
H00640FCE	Boite de 10 UVC
650ML AVEC ADAPTEUR FR	
H00640CE	Boite de 10 UVC
650ML AVEC ADAPTEUR US	

NOUVEAU LUNETTES O₂ POUR ADULTE

Lunettes O₂ pour fournir de l'oxygène aux patients.

APO11009	Boite de 50 UVC
LUNETTE O₂ EMBOUT DROIT AVEC TUBULURE 210CM	
APO11010	Boite de 50 UVC
LUNETTE O₂ EMBOUT ÉVASÉ AVEC TUBULURE 210CM	



NOUVEAU LUNETTES O₂ PÉDIATRIQUE

Lunettes O₂ pédiatriques conçues pour fournir de l'oxygène aux enfants et aux nourrissons. Elles assurent une administration efficace et confortable de l'oxygène adapté à leurs besoins.



APO11011	Boite de 50 UVC
LUNETTE O₂ PÉDIATRIQUE AVEC TUBULURE 210CM	
APO11012	Boite de 50 UVC
LUNETTE O₂ NOURRISSON AVEC TUBULURE 210CM	



NOUVEAU MASQUE À OXYGÈNE - HAUTE CONCENTRATION

APO
TECNIA

APO11002

Boite de 50 UVC

ADULTE | TUBULURE 210 CM AVEC 2 EVENT

APO11014

Boite de 50 UVC

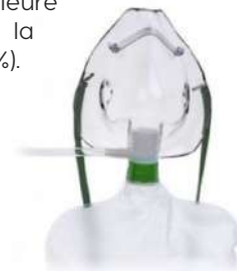
ADULTE | AVEC VALVE + EVENT + TUBULURE 210CM

APO11015

Boite de 50 UVC

ADULTE | SANS VALVE ET SANS EVENT

Le masque à oxygène haute concentration dispose d'une poche pour une meilleure inhalation et l'augmentation de la concentration en oxygène (de 60 à 80%).



NOUVEAU MASQUE À OXYGÈNE - MOYENNE CONCENTRATION

APO
TECNIA

Masque à moyenne concentration permet d'administrer de l'oxygène par voie orale ou nasale aux patients en insuffisance respiratoire. Il délivre une concentration d'oxygène d'environ 50%.



APO11001

Boite de 50 UVC

ADULTE | TUBULURE 210CM

APO11003

Boite de 50 UVC

ADULTE | SANS TUBULURE

APO11004

Boite de 50 UVC

PÉDIATRIQUE | TUBULURE 210CM

TUBULURE O2

Les tubulures à oxygène « lumière étoilée » offre une sécurité supplémentaire contre les risques liés à l'obstruction du circuit. La connexion universelle constitue une solution pratique et économique, permettant l'adaptation directe au débitmètre.

41113P

Boite de 50 UVC

210CM | TUBULURE LUMIÈRE ÉTOILÉE



MEDLINE

CANULE DE SHILEY FENÊTRÉE AVEC BALLONNET ET CHEMISE INTERNE RÉUTILISABLE

Les canules de trachéotomie Shiley comportent une ouverture qui permet une circulation d'air accrue. De plus, l'ouverture permet au patient de respirer par les voies respiratoires supérieures, s'il le souhaite. Cela peut renforcer la capacité d'un patient à tousser, à parler/ phoner et à se sevrer plus efficacement.



4FEN

Boite de 1 UVC

T4 | 65MM REU - AVEC BALLONNET - FENETRÉE

6FEN

Boite de 1 UVC

T6 | 76MM REU - AVEC BALLONNET - FENETRÉE

8FEN

Boite de 1 UVC

T8 | 81MM REU - AVEC BALLONNET - FENETRÉE

10FEN

Boite de 1 UVC

T10 | 81MM REU - AVEC BALLONNET - FENETRÉE

CANULE DE SHILEY FENÊTRÉE SANS BALLONNET ET CHEMISE INTERNE RÉUTILISABLE

Facilite la respiration spontanée et la phonation pour des patients trachéotomisés à long terme, avec une fenêtre réduisant la résistance expiratoire. Nécessite un collier de fixation.



6DCFN

Boite de 1 UVC

T6 | 74MM REU - SANS BALLONNET - FENETRÉE

8DCFN

Boite de 1 UVC

T8 | 79MM REU - SANS BALLONNET - FENETRÉE

CHEMISE INTERNE POUR CANULE DE SHILEY - USAGE UNIQUE

Pièce amovible qui s'insère dans la canule trachéale principale pour faciliter le nettoyage et maintenir la perméabilité des voies respiratoires. Elle permet un entretien hygiénique sans retirer la canule externe du patient. Durée d'utilisation de 29 jours maximum.

4DIC

Boite de 10 UVC

T4 | POUR REFS DCT-DFE-DCFS-DCFN

8DIC

Boite de 10 UVC

T6 | POUR REFS DCT-DFE-DCFS-DCFN

6DIC

Boite de 10 UVC

T8 | POUR REFS DCT-DFE-DCFS-DCFN

10DIC

Boite de 10 UVC

T10 | POUR REFS DCT-DFE-DCFS-DCFN



CHEMISES INTERNES DE RECHANGE SHILEY

Medtronic



Chemises internes de rechange temporaires pour canules LPC, FEN, CFS, CFN.
Durée d'utilisation de 29 jours maximum.

6SIC

Boite de 10 UVC

T6 | POUR REFS LPC FEN CFS CFN - REU.

8SIC

Boite de 10 UVC

T8 | POUR REFS LPC FEN CFS CFN - REU.

VALVE DE PHONATION

Medtronic

Facilite la vocalisation pour les patients alertes et éveillés qui respirent de manière autonome.

SSV

Boite de 2 UVC

TRACHEO

SSVO

Boite de 2 UVC

TRACHEO + SITE O2



COLLIER DE FIXATION POUR CANULE DE TRACHÉO AVEC VELCRO

Medtronic



Le support de canule de trachéotomie Shiley™ maintient solidement une canule de trachéotomie en place et s'adapte à la plupart des patients, des enfants aux adultes. Une alternative pratique au ruban adhésif qui favorise de meilleurs soins de la peau et le confort du patient.

TTH

Boite de 10 UVC

VELCRO

BANDE DE FIXATION POUR CANULE DE TRACHÉOTOMIE ADULTE

Medtronic

Bande de fixation permet de stabiliser et de sécuriser la canule de trachéostomie en place. Elle est insérée dans l'ouverture de chaque ailette de la canule trachéale avant d'être attachée autour du cou.

320-05

Boite de 10 UVC

ADULTE | MARRON

321-05

Boite de 10 UVC

ADULTE | BLANC



KELIS
MEDICAL

APO
TECNIA

**LE SPÉCIALISTE DE LA DISTRIBUTION
DE DISPOSITIFS MÉDICAUX À USAGE UNIQUE**

SIÈGE SOCIAL

LAVOREL MEDICARE FRANCE

75 rue Cuvier
69006 LYON

KELIS MEDICAL - APOTECNIA

840 Rue de l'Hers
31750 Escalquens

CONTACTEZ-NOUS

 serviceclient@kelis-medical.com

 04 42 18 52 00

Du lundi au vendredi
de 9h à 13h00 et de 14h00 à 17h



RETROUVEZ TOUTES NOS RÉFÉRENCES ET CATALOGUES SUR NOTRE SITE INTERNET
WWW.KELIS-MEDICAL.COM

Centrales & groupements - Revendeurs - Prestataires de santé à domicile - Établissements de soins

Lavorel Medicare France, SAS au capital de 20 000€ - 539 073 221 RCS Lyon - Catalogue Edition 2024