

NOUVEAU



Bronchoscopie désormais possible sans déconnexion avec OptiFlo 48h et 72h !

Avantages de l'adaptateur OptiFlo (RÉF. 43.004.60.097) en un coup d'œil

- le nouvel adaptateur OptiFlo permet à présent de réaliser une bronchoscopie sur le patient ventilé avec les systèmes OptiFlo 48h et 72h également
- pas de déconnexion de la tubulure
- ventilation continue
- facilité d'utilisation grâce à une insertion rapide
- pas de perte de PEP
- joint PEP amélioré
- pas de chute de la saturation



Adaptateur pour l'OptiFlo 72h



Simplicité et sécurité d'utilisation (ici OptiFlo 48h)



Bronchoscopie (ici OptiFlo 48h)

Système OptiFlo

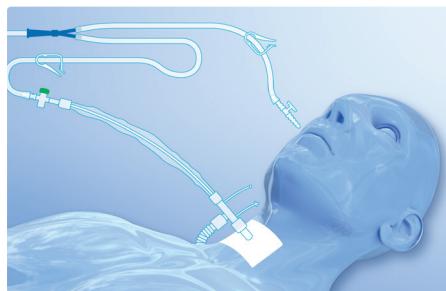
La nouvelle génération de systèmes d'aspiration clos

Système polyvalent

Le système d'aspiration clos OptiFlo est équipé pour s'adapter à presque toutes les indications. L'OptiFlo est disponible en différentes tailles et longueurs, avec différentes durées d'hospitalisation et des fonctions spéciales.

Aspiration en système clos

La ventilation de longue durée est associée à différents problèmes dans la pratique clinique quotidienne. Nous avons développé le système d'aspiration clos OptiFlo afin de garantir au patient et au personnel soignant une ventilation particulièrement sûre et hygiénique.



Tubulure d'aspiration endotrachéale lors de l'utilisation



OptiFlo 48h

OptiFlo 48h

- réduction des coûts grâce à une durée de séjour de 48 heures
- double raccord rotatif
- pointe de cathéter atraumatique
- matériau transparent pour le contrôle visuel des sécrétions
- housse extra-souple
- bronchoscopie possible sans déconnexion (avec adaptateur)
- adaptateur d'aérosol-doseur



OptiFlo 72h safeclean

OptiFlo 72h safeclean

- réduction des coûts grâce à une durée de séjour de 72 heures
- pas de reflux de la solution de rinçage dans la trachée
- hygiène et sécurité accrues
- chambre d'irrigation refermable
- pointe de cathéter atraumatique
- matériau transparent pour le contrôle visuel des sécrétions
- housse extra-souple
- bronchoscopie possible sans déconnexion (avec adaptateur)
- adaptateur d'aérosol-doseur



OptiFlo 168h multilink

OptiFlo 168h multilink

- réduction des coûts grâce à une durée de séjour de 168 heures
- pas de reflux de la solution de rinçage dans la trachée
- hygiène et sécurité accrues
- chambre d'irrigation refermable
- pointe de cathéter atraumatique
- housse extra-souple
- adaptateur d'aérosol-doseur
- accès pour bronchoscopie inclus