

# Informations importantes

sur les cathéters permanents tunnésés si aucun épanchement ne peut être drainé

ewimed





# Informations

pour les patients

Emportez toujours le matériel et les documents suivants si vous devez vous rendre aux urgences ou si vous avez un rendez-vous chez le médecin ou à l'hôpital:

**A apporter à l'hôpital ou chez votre médecin**

- 1 | 1-2 kits de drainage (drainova®, ewimed ou PleurX™)**
  - pour un drainage sûr et facile de l'épanchement
  - pour le changement de pansement
  
- 2 | Les lignes de rinçage drainova® & le drainova® clickFix ou les lignes de drainage PleurX™**
  - pour prélever un échantillon stérile de l'épanchement
  - pour rincer le cathéter s'il est obstrué
  
- 3 | La brochure „Instruction de drainage et informations de commande“ et la brochure „Informations importantes“.**

Si vous aviez moins ou plus du tout de liquide lors des 3-4 derniers drainages, il est possible qu'une pleurodèse spontanée (adhérence des feuillets pleuraux) soit intervenue ou que le liquide ne s'accumule plus grâce à votre traitement et/ou aux médicaments que vous prenez. Dans ce cas veuillez discuter de la suite de la procédure avec votre médecin.

**Pas d'épanchement – pas de symptôme**

**Pas  
d'épanchement  
mais avec des  
symptômes**

Si vous n'arrivez pas à drainer le liquide mais que vous avez des symptômes telles que difficultés respiratoires ou prise de poids, il est possible que la valve de sécurité du cathéter ou l'embout d'insertion spécifique soit obstrué.

- 1 | Essayez d'enlever le dépôt qui obstrue la valve de sécurité ou l'embout d'insertion spécifique du cathéter en comprimant et/ou en massant le cathéter.
- 2 | Parfois le drainage peut être stimulé en toussant légèrement et/ou en modifiant votre position, par exemple en vous mettant en position latérale, en vous asseyant, en vous penchant légèrement vers l'avant ou en vous mettant debout.
- 3 | Si aucun liquide ne vient même en ayant effectué les actions citées aux deux points précédents, changez le réservoir/bouteille/poche de recueil. Un dépôt de fibrine ou un caillot de sang peut avoir obstrué l'embout d'insertion spécifique de la valve du cathéter lors de la connexion.

S'il ne vous est toujours pas possible de drainer l'épanchement, discutez de la suite de la procédure avec votre médecin.





## **Informations**

pour les médecins ou le(s)  
soignant(e)s

Si le cathéter ou la valve de sécurité du cathéter est obstrué, un médecin ou un professionnel de la santé (sur ordre médical) peut rincer le cathéter.

**Matériel  
nécessaire pour  
le rinçage**

Ligne de rinçage ou drainage (drainova® art. n° 6060/2 ou PleurX™ art.n° 50-7245A)

- provenant de l'hôpital, de la clinique, de votre médecin traitant ou du service de soins à domicile

Robinet 3 voies (par ex. Discofix CBBraun)

- provenant de l'hôpital, de la clinique, de votre médecin traitant ou de la pharmacie.

Seringue de NaCl 0.9% (par ex. Omniflush BBraun)

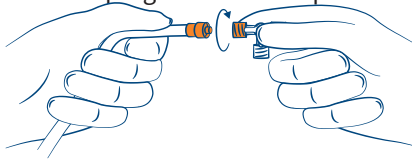
- provenant de l'hôpital, de la clinique, de votre médecin traitant ou de la pharmacie.



Le cathéter doit être rincé dans des conditions stériles. Tous les dispositifs utilisés sont à usage unique.

## Recommandation pour la réalisation du rinçage

- 1 | Raccordez la ligne de drainage, resp. la ligne de rinçage, au robinet 3 voies et purgez-la en la remplissant de NaCl 0.9%



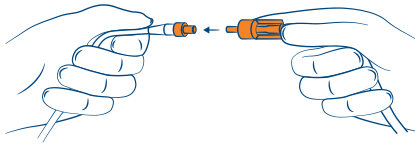
drainova® ligne de rinçage

PleurX™ ligne de drainage

robinet 3 voies

- 2 | Raccordez la ligne de drainage, resp. la ligne de rinçage, à la valve de sécurité du cathéter et rincez avec environ 7 – 10ml de NaCl 0.9%, puis aspirez de nouveau.

**Pour information:** 7 ml de NaCl correspond au volume de la ligne de drainage et du cathéter jusqu'au point de sortie du corps du cathéter.



cathéter tunnelisé permanent

PleurX™ ligne de drainage

drainova® ligne de rinçage

- 3 | Effectuez ensuite un drainage avec un nouveau kit de drainage, désinfectez la valve de sécurité du cathéter avec un tampon d'alcool et fermez-la avec un nouveau capuchon de valve stérile.

Voir les instructions de drainage ([www.ewimed.ch/downloads](http://www.ewimed.ch/downloads))



ewimed

ECH\_B0003FR\_R004\_2022-08



ewimed Switzerland AG | Querstrasse 5 | 8212 Neuhausen am Rheinfall | Tel.: +41 52 577 02 55  
info.ch@ewimed.com | www.ewimed.ch