

## ***Mode d'emploi*** ***Sac de drainage urinaire***

Ce dispositif est principalement composé d'une tubulure avec connecteur, d'une poche de drainage, d'un système de vidange sur la partie inférieure de la poche et d'un collier de serrage. Le connecteur est utilisé pour se connecter à une sonde à demeure et la poche de drainage sert de sac de recueil des urines pour la collecte d'urine. Le dispositif est fourni en état stérile. La durée d'utilisation de ce dispositif est de 7 jours. Pour la durée de conservation déclarée, veuillez vous référer à la date limite d'utilisation indiquée sur l'étiquetage.

### **Spécifications**

2000 mL, 5000 mL

Précision de l'échelle :  $\pm 10\%$  de la valeur indiquée du sac de drainage

### **Indications**

Ce dispositif est conçu pour être connecté à une sonde à demeure et servir de sac de recueil des urines pour la collecte d'urine. Il est utilisé chez les patients qui ont besoin de surveiller leur fonction rénale pendant une maladie grave, en cas de rétention urinaire ou d'obstruction de la sortie de la vessie. Le patient bénéficie d'une irrigation de la vessie et d'une gestion de l'hématurie/rétention de caillots.

### **Contre-indications**

Il n'y a pas de contre-indications spécifiques à l'utilisation de ce produit.

### **Effet secondaire/événement indésirable**

Une technique aseptique inappropriée pour gérer le système de drainage fermé avec une poche de drainage uniaire peut provoquer une infection urinaire associée au cathéter (IAUC).

### **Avertissements et précautions**

⚠ Ne pas utiliser s'il y a des signes d'emballage endommagé et de mauvais fonctionnement du produit. S'il y a le moindre signe de rupture ou de fissure de l'emballage/produit, n'utilisez pas le produit et remplacez-le par un nouveau.

⚠ Cet appareil ne doit être utilisé que par les médecins et le personnel clinique.

⚠ Usage unique, ne pas réutiliser ou re-stériliser, la réutilisation entraînera un risque d'infection croisée et une menace sanitaire imprévisible-pour la santé.

⚠ Jetez le produit selon la procédure

⚠ Il suggéré que la poche de drainage urinaire soit changée tous les 7 jours.

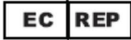
### **Mode d'emploi**

1. Fixez la poche de drainage urinaire en position verticale sur le lit, en dessous du niveau de la vessie du patient. Assurez-vous que l'échelle de mesure de la poche de drainage est en position horizontale.
2. Connectez fermement le connecteur à la sonde de Foley. Le tube d'entrée doit tomber avec un gradient constant du patient vers le dispositif et utiliser des clips de drap de lit pour fixer correctement la tubulure.
3. Lors du prélèvement d'échantillons, désinfectez la membrane et prélevez de l'urine avec une seringue sans aiguille par l'orifice de prélèvement.
4. Fermez le collier de serrage sur le tube d'admission.
5. Ouvrez le collier de serrage de la tubulure de sortie pour vider le sac de drainage.

### **Affirmation clinique**

Le dispositif est introduit sur le marché depuis longtemps. L'avantage clinique de la poche de drainage urinaire est de se connecter à un cathéter à demeure et de servir de récipient pour la collecte d'urine.

Symboles utilisés pour l'étiquetage

	Référence catalogue		Numéro de lot		Date et pays de fabrication
	Utilisé par		Stérilisé à l'oxyde d'éthylène		Double barrière stérile
	Consultez le mode d'emploi		Attention		Dispositif médical
	Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé		Ne pas re-stériliser		Identificateur unique du dispositif
	Ne pas réutiliser		Fabricant		Représentant autorisé dans la communauté européenne
	Limite de température		URL du site web du PAHSCO		

 Pacific Hospital Supply Co., Ltd.  
 4F, No. 160, Daye Rd, Beitou Dist, Taipei 112, Taiwan  
 mdi Europa GmbH  
 Langenhagener Str. 71, 30855 Langenhagen, Germany



*Remarque : tout événement indésirable grave survenant en rapport avec le dispositif en question doit être signalé au fabricant et à l'autorité locale compétente.*