



**CENTURION**  
MEDICAL PRODUCTS

## PRESSION INTRA-ABDOMINALE CUHG1-INT

Activez et calibrez Compass UniversalHg en appuyant sur le bouton bleu pendant environ une seconde jusqu'à ce que l'affichage indique «00 mm» (Figure 1).

**Attention : Activez et calibrez Compass UniversalHg avant de le fixer aux accessoires pour éviter une pression de base incorrecte.**

Retirez le capuchon proximal (Figure 1). Le retrait de ce capuchon avant l'étalonnage n'affecte pas la lecture.

Apprêtez Compass et les accessoires avant de le fixer à l'orifice de prélèvement de la sonde de Foley (Figure 2).

Connectez directement Compass à l'orifice de prélèvement de la sonde de Foley (Figure 3). Remarque : Un tube prolongateur court (~25 - 51 cm) peut être connecté à l'orifice de prélèvement et à la connexion du Compass UniversalHg (Figure 4) afin de faciliter le positionnement du dispositif Compass sur la voie axillaire moyenne (au niveau de la vessie).

### Mesure de pression

Confirmez que Compass UniversalHg est positionné sur la voie axillaire moyenne (au niveau de la vessie). Pour les patients en position inclinée, placez Compass sur la crête iliaque au niveau de la voie axillaire moyenne.

Fixez la tubulure menant au dispositif de collecte à l'aide d'une pince coulissante, une bande de caoutchouc ou une pince hémostatique. (Figure 3 ou 4).

Perfusez pendant 10 secondes, ~ 20 cc de solution saline ou une quantité définie selon le protocole hospitalier de l'établissement. La perfusion peut s'appliquer directement dans Compass UniversalHg ou via une valve sans aiguille positionnée sur le Compass UniversalHg (Figure 3 ou 4).

Laissez le système s'équilibrer (quelques secondes) avant de relever la pression.

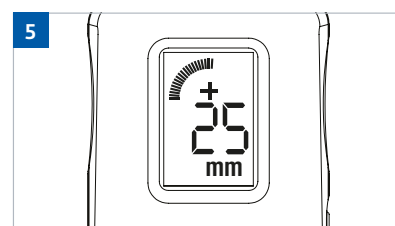
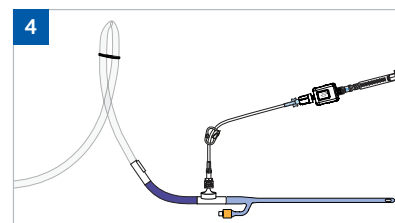
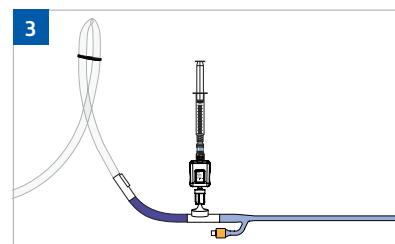
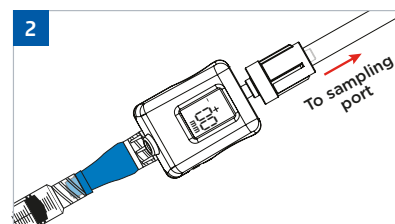
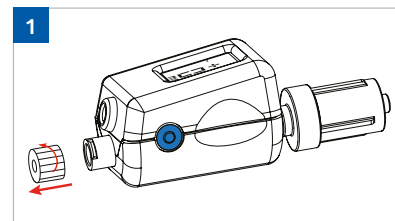
Vérifiez la pression intra-abdominale à partir des données de pression affichées sur l'écran LCD du Compass UniversalHg (Figure 5).

Enregistrez toute solution saline perfusée sur la fiche du patient pour régler le débit urinaire. Lorsque la mesure est terminée, desserrez le tube de drainage. Retirez la seringue et fermé le Compass UniversalHg avec un capuchon stérile ou une valve sans aiguille si la valve sans aiguille n'est pas déjà présente. Répétez le processus pour des mesures ultérieures.

### Mise hors tension et recalibrage du dispositif

Appuyez trois fois sur le bouton selon la séquence 'POUSSER-POUSSER-MAINTENIR ENFONCÉ' (c'est-à-dire, appuyez rapidement deux fois sur le bouton puis maintenez enfoncé le troisième bouton jusqu'à ce que le dispositif s'éteigne). Pour recalibrer et mettre à zéro le dispositif, appuyez sur l'interrupteur jusqu'à ce que l'écran affiche «00 mm».

Pour les instructions complètes et leurs avertissements, veuillez consulter le manuel d'utilisation fourni avec le dispositif.



**ALWAYS  
ON.**

Medline International France SAS  
Le Val St-Quentin  
2 Rue René Caudron  
Bâtiment 13F  
78960 Voisins-le-Bretonneux  
France  
Tel: +33 1 30 05 34 00  
Fax: +33 1 30 05 34 43  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[fr-customerservice@medline.com](mailto:fr-customerservice@medline.com)

Medline International Belgium SPRL  
Pegasuslaan 5  
B-1831 Diegem  
Belgique  
Tel: +32 2 808 7493  
Fax: +32 2 808 7495  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[be-customerservice@medline.com](mailto:be-customerservice@medline.com)

Medline International Switzerland Sàrl  
1 Place de Longemalle  
1204 Genève  
Suisse  
Tel: +41 848 244 433  
Fax: +41 848 244 100  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)