

## EASYPOD<sup>MD</sup> – COMMENT...

# MODIFIER LA DOSE

Vérifiez toujours que la dose affichée en haut de l'écran principal du dispositif easypod est exacte.



1 Mettez le dispositif easypod sous tension, puis appuyez sur le bouton **MENU** à l'écran principal.



2 Utilisez le bouton de la flèche pour descendre jusqu'à l'option **RÉGLAGES MÉDICAUX**, puis appuyez sur **OUVRIR**.



3 Appuyez sur **OK** au message d'erreur. Entrez le code PIN **0000** en utilisant le bouton de la flèche pour sélectionner **0**, puis appuyez sur **OK**. Répétez cette étape jusqu'à ce que le code **0000** soit entré, puis appuyez sur **OK**.



4 Sélectionnez **RÉGLAGES DOSE**, puis appuyez sur **MODIF**.

5 Choisissez **SAISIE EN MG**, puis appuyez sur **OK**.

6 Modifiez la dose à l'aide du bouton de la flèche; appuyez sur **OK** après chaque modification.

7 Confirmez la fréquence, puis appuyez sur **OK**. Confirmez la dose, puis appuyez sur **OK**.

8 Ajustement de la dose : Appuyez sur **OK**.

**Si l'ajustement automatique de la dose n'était pas activé**, après avoir appuyé sur **OK**, un écran apparaîtra vous demandant de confirmer la dose quotidienne.

**Si l'ajustement automatique de la dose était activé**, après avoir appuyé sur **OK**, un écran apparaîtra pour afficher une plage de dosage, c'est-à-dire **<10%** ou **<25%**. Veillez à ce que l'écart voulu soit surligné en blanc, puis appuyez sur **OK**. Lorsque l'écran affiche la plage des doses minimale et maximale, appuyez sur **OK**.

La dose a été modifiée et l'appareil retourne au menu des Réglages médicaux. Si aucun autre changement n'est nécessaire, appuyez sur **RETOUR** une autre fois, puis sur **SORTIR** pour retourner à l'écran principal.



Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez les **Instructions d'utilisation** du dispositif easypod.



MEMBRE DE  
MÉDICAMENTS NOVATEURS CANADA

easypod<sup>MD</sup> est une marque de commerce déposée de Merck KGaA. Tous droits réservés.  
© 2020 EMD Serono, une division d'EMD Inc., Canada, filiale de Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne.

**EMD  
SERONO**