



Débitmètre de pointe Peak Flow - Vitalograph

Débitmètre de mesure mécanique du Dep (Débit Expiratoire de Pointe).

Ce débitmètre peut mesurer l'intensité d'une crise d'asthme et révéler un déficit respiratoire.

Il possède des marqueurs de zone réglables (vert – jaune - rouge).

Ce produit est conseillé aux patients pour l'auto-mesure et il est indiqué en cabinet médical.

Plage de mesure : 50 – 800L/min

Matériau : Plastique ABS recyclable.

Stockage : Température: 0 – 50°C; Humidité relative: 10% - 95%

Comment utiliser le débitmètre de pointe :

- Se lever (sauf indication contraire par votre médecin).
- Faire glisser la pointe jusqu'au bas de l'échelle.
- Maintenir légèrement l'appareil sur sa tranche face au visage, l'échelle se trouvant à l'opposé de la main.
- Inspirer aussi profondément que possible. En retenant la respiration, placer l'embout à l'intérieur de la bouche, la mordre légèrement et bien fermer les lèvres tout autour.
- Ne pas plier le cou.
- Souffler aussi FORT et aussi RAPIDEMENT que possible pendant une seconde ou plus.
- Veiller à ne pas bloquer l'embout avec la langue ou les dents. Le fait de cracher donne des résultats élevés erronés.
- Le débit maximal expiratoire est indiqué sur l'échelle par le pointeur. Prendre note du résultat obtenu et ramener le pointeur à zéro.
- Exécuter ce test trois fois et comparer le résultat le plus élevé avec les zones de couleur du plan d'action.
- Pendant la phase de diagnostic, il est important d'inscrire le résultat le plus élevé sur une feuille d'enregistrement à remettre au médecin.

Au cours de la procédure de test, le sujet peut ressentir des effets secondaires tels que des vertiges ou une grande fatigue. Auquel cas, interrompre l'opération.

Certifié conforme à la déclaration de normalisation de la spirométrie (1994) de l'American Thoracic Society, applicable aux spiromètres de débit maximal expiratoire.

Matériel médical CE.