

Symptômes hyperactivité vésicale



Urgenturie

Vous allez aux toilettes de manière précipitée.



Pollakiurie

Vous allez aux toilettes au moins 8 fois par jour.



Nycturie

Vous vous réveillez au moins 1 fois par nuit pour aller aux toilettes.



Incontinence par impériosité

Vous ne parvenez pas à vous retenir.

- Caractérisé par des contractions musculaires involontaires de la vessie, ce syndrome se manifeste principalement par l'envie fréquente, soudaine et incontrôlable d'uriner, à n'importe quel moment du jour ou de la nuit et peut parfois conduire à la fuite urinaire.



Informations pratiques

- Tensi+ est disponible sur prescription médicale.
- Il est pris en charge par l'Assurance Maladie en location et à l'achat.
- **Où trouver le dispositif Tensi+ ?**
Après de prestataires de santé, de magasins de matériel médical ou en pharmacie. Pour bénéficier d'un accompagnement au plus proche de vos besoins, demandez à votre médecin les coordonnées de ses prestataires de santé habituels.

Stimuli
TECHNOLOGY

📍 20 bis rue Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
@ service.client@stimuli-technology.com



tensiplus.com

DV0202-REV-09-2022

Tensi+. Stimulation du nerf tibial postérieur. Indication : Traitement de l'hyperactivité vésicale idiopathique ou neurologique. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Lire attentivement la notice. Demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien. 09.2022

Informations Patients

tensi+

Reprenez le contrôle de votre vessie



Traitement des symptômes de l'hyperactivité vésicale

tensiplus.com

Fabriqué
en France

La stimulation du nerf tibial postérieur

→ Tensi+ utilise la technique de neurostimulation électrique transcutanée (TENS) du nerf tibial postérieur.

→ Cette technique est non invasive, non médicamenteuse et sans effet secondaire.

→ Des impulsions électriques indolores sont transmises par l'intermédiaire d'électrodes placées sur la peau.

Tensi+ agit sur le nerf tibial postérieur dont une partie a une origine voisine des fibres nerveuses contrôlant la vessie. La stimulation de ce nerf module les messages transmis entre la vessie et le cerveau, améliorant le contrôle neurologique central de la miction.

→ Cliniquement prouvée*:

✓ Efficacité attestée au bout de 3 mois de traitement.

✓ Un traitement de 20 minutes 1 fois par jour pendant une durée initiale de 3 mois permet de réduire les symptômes d'hyperactivité vésicale et d'améliorer la qualité de vie.



*Arrabal-Polo MA, Palao-Yago F, Campon-Pacheco I, Martinez-Sanchez M, Zuluaga-Gomez A, Arrabal-Martin M. Clinical efficacy in the treatment of overactive bladder refractory to anticholinergics by posterior tibial nerve stimulation. Korean J Urol. 2012 Jul.
Tellenbach M, Schneider M, Mordasini L, Thalmann GN, Kessler TM. Transcutaneous electrical nerve stimulation: an effective treatment for refractory non-neurogenic overactive bladder syndrome? World J Urol. 2013 Oct 31.

Tensi+ : dispositif médical innovant et intuitif



→ Développé en concertation avec des urologues et des spécialistes de la vessie hyperactive, et conçu avec la participation de patients.

→ Un auto-traitement à domicile simple à utiliser.



Facile à utiliser

Une interface utilisateur simple avec 2 boutons de réglage.



Simple à installer

Une installation simple sur la cheville à l'aide d'une sangle de maintien.



Réglable

Un réglage à l'aide des boutons +/- pour régler l'intensité de la stimulation selon le niveau de confort du patient.



Rapide

Un arrêt au bout de 20 minutes.



Discret

Un dispositif sans fil.

Indication

→ Tensi+ est indiqué dans le traitement de l'hyperactivité vésicale idiopathique ou neurologique.

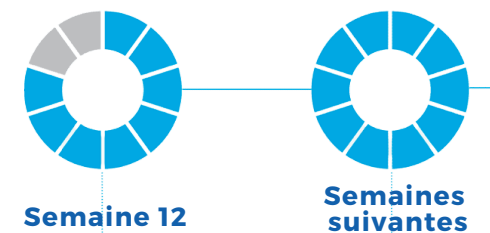
→ Tensi+ s'adresse aux hommes et femmes adultes, de tout âge.

Traitement



Utilisation du Tensi+ tous les jours pendant 20 minutes.

Perception d'une réduction des symptômes et des premiers effets sur la reprise du contrôle de la vessie.



Amélioration significative des symptômes de l'hyperactivité vésicale. La phase de traitement initiale est terminée.

Utilisation du Tensi+ pour entretenir les effets d'amélioration, selon les indications de votre médecin.