

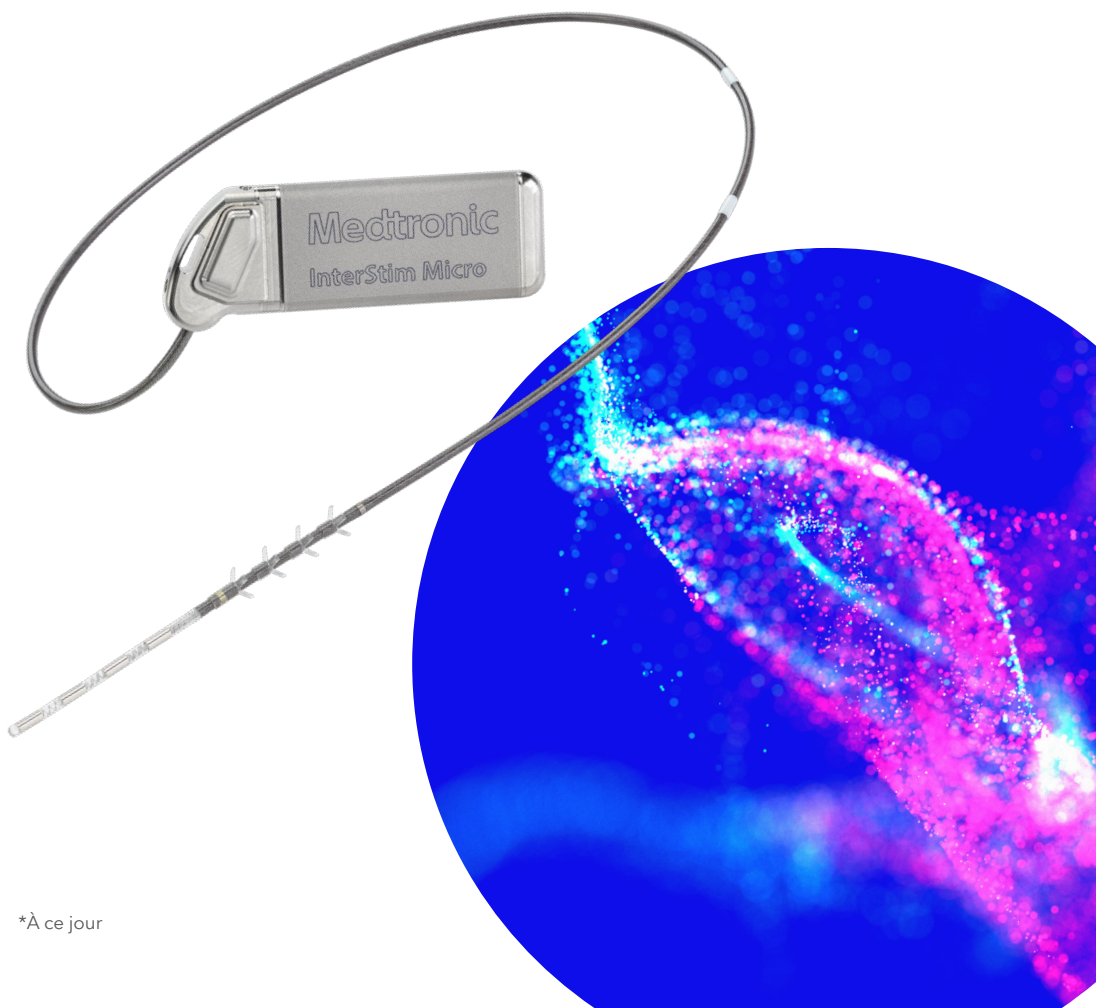
Medtronic

Engineering the extraordinary*

* Concevoir l'extra-ordinaire

InterStim™ Micro

Le plus petit des neuromodulateurs*



*À ce jour

InterStim™ Micro

Système rechargeable de neuromodulation sacrée

Technologie Overdrive™

- Durée de vie de la batterie : **15 ans**¹
- Rechargement en **30 minutes** ou moins lors d'une recharge hebdomadaire²
- Recharge complète de la batterie de 0% à 100%² en moins d'**1 heure**



Compatibilité IRM

- 1.5 et 3T
- **Corps entiers**³

Des dimensions inégalées

- Plus petit **dispositif rechargeable**⁴ avec un **volume < 3cm³**
- **5 fois** plus petit qu'InterStim™ II et conçu pour **garder la même performance.**

¹ Avec une programmation de l'électrode standard et suivant la profondeur de l'implant (rapport R181363 p.21). Les données rapportées sont issues d'une étude sur banc d'essai dont les effets observés ne peuvent pas être extrapolés à un éventuel bénéfice chez l'homme.

² Rapports NDHF1558-191272 et NDHF1530-187905.

³ Sous certaines conditions particulières, voir la notice du produit pour plus de détails.

⁴ À ce jour

Le système InterStim™ Micro est un dispositif médical implantable actif, fabriqué par Medtronic, Inc - CE 0123.

Il se compose d'un neurostimulateur et d'une électrode, ainsi que d'une télécommande pour le patient. Il est indiqué pour la prise en charge des troubles chroniques rebelles (fonctionnels) suivants de la région pelvienne et des voies urinaires ou intestinales inférieures : hyperactivité vésicale, incontinence fécale et rétention urinaire non obstructive.

Medtronic

Medtronic France S.A.S.
9, boulevard Romain Rolland
75014 Paris
Tél. : 01 55 38 17 00
Fax : 01 55 38 18 00

RCS Paris 722 008 232

Réservé aux professionnels de santé.

UC202208642FF © Medtronic France 2021.
Tous droits réservés. Crédit photo : Medtronic.
Production : PARAGON CC. Création octobre 2021.

www.medtronic.fr