

# Kit d'adaptateurs de poche pour la stimulation médullaire|- Medtronic

PUBLIÉ LE 22/11/2022 - MIS À JOUR LE 30/12/2022

ARRÊT DE COMMERCIALISATION DM 02/01/2023

## Type de dispositif

DM

## Dénomination commerciale

Kit d'adaptateurs de poche pour la stimulation médullaire

## Référence(s)

- Référence 74001 : adaptateur de loge 1x4
- Référence 74002 : adaptateur de loge 2x4

## Destination médicale / Indications

Les adaptateurs de poche Modèles 74001 (1x4) et 74002 (2x4) de Medtronic peuvent faire partie d'un système de stimulation médullaire utilisé pour le traitement de la douleur. L'adaptateur de poche est destiné à être implanté avec le neurostimulateur de remplacement neuf dans la même poche que celle utilisée pour le neurostimulateur explanté. L'implantation dans la même poche de neurostimulateur permet de ne pratiquer qu'une seule incision.

## Fabricant

Medtronic Inc.

## Distributeur(s) en France


Medtronic France

## Classe de risque du dispositif

DMIA

## Observations particulières

Consignes pour les utilisateurs : remplacement de l'extension originelle (ancienne connectique) par une extension à connectique coaxiale (référence 37082 ou 37083). OU • Remplacement complet du système

électrode+extension par une électrode de nouvelle génération (ref 977A1/2 ou 977C1/2.  Lettre du laboratoire Medtronic en date du 04/07/2022