

# Canules veineuses MC2 double étage et canules artérielles EOPA – Medtronic France

PUBLIÉ LE 08/01/2026 - MIS À JOUR LE 22/05/2026

TENSION D'APPROVISIONNEMENT DM 01/12/2025

## Type de dispositif

DM

### Dénomination commerciale

- Canules artérielles EOPA et EOPA 3 D
- Canules artérielles Select Series, Select 3 DII et DLP à pointe courbe (pointe droite et pointe coudée)
- Canules artérielles pédiatriques
- Canules veineuses une étape (pointe droite, pointe à angle droit, pointe malléable et pointe à angle droit métallique)
- Canules veineuse double étage MC2

### Destination médicale / Indications

- Les canules veineuses MC2 double étage sont destinées à être utilisées pour le drainage veineux via l'oreillette droite et la veine cave inférieure simultanément pendant une chirurgie de pontage cardiopulmonaire d'une durée maximale de six heures.
- Les canules artérielles EOPA sont destinées à être utilisées lors d'une circulation extracorporelle comme canule de retour artériel.

### Fabricant

Medtronic Inc

### Distributeur(s) en France

Medtronic France

### Classe de risque du dispositif

III et IIa suivant le dispositif

## Observations particulières

↓ Courrier de la société Medtronic en date du 02/03/2026 (22/05/2026) ↓ Solutions alternatives commercialisées par le fabricant mais dont la disponibilité peut être limitée (08/01/2026)

- Fin estimée de la situation de rupture : de courant février 2026 à courant février 2027 suivant les références