

Parlodel 2,5 mg, comprimé sécable – [bromocriptine (mésilate de)]

PUBLIÉ LE 13/03/2026 - MIS À JOUR LE 29/05/2026

REMISE À DISPOSITION 29/05/2026

DCI

bromocriptine (mésilate de)

Indications

Endocrinologie

Conséquences cliniques de l'hyperprolactinémie

● Chez la femme :

- Troubles sévères du cycle menstruel (avec ou sans galactorrhée),
- Stérilité,
- Galactorrhée.

● Chez l'homme :

- Gynécomastie et impuissance.

● Prolactinomes :

- Traitement de fond des prolactinomes : micro ou macroadénomes,
- En particulier préparation à l'acte chirurgical en cas de macroadénome où le Parlodel peut favoriser l'intervention en réduisant le volume tumoral, notamment en cas d'extension extra-sellaire ;
- En cas d'échec précoce ou tardif de la chirurgie :
 - Réapparition d'une hyperprolactinémie.

Neurologie

● Maladie de Parkinson

- Traitement de première intention en monothérapie ;
- Traitement de première intention associé à la lévodopa (dans ce deuxième cas, afin de diminuer la dose de chacun des produits actifs et de retarder l'apparition des fluctuations d'efficacité et des mouvements anormaux) ;
- Association en cours d'évolution de la maladie en cas de :
 - Diminution de l'effet de la lévodopa ;
 - Fluctuations de l'effet thérapeutique de la dopathérapie et autres phénomènes apparaissant après plusieurs années de traitement par la lévodopa : dyskinésies, dystonies douloureuses ;
 - Inefficacité d'emblée de la dopathérapie. Le passage de la lévodopa à la bromocriptine doit toujours s'effectuer progressivement, avec réduction des doses de lévodopa (voir rubrique 4.2).

Laboratoire exploitant

Viartis Santé

Observations particulières

- Remise à disposition normale depuis le 29/05/2026