

Cinacalcet 30 mg, 60 mg et 90 mg comprimé pelliculé – [cinacalcet (chlorhydrate de)]

Tension d'approvisionnement 17/08/2022

DCI

cinacalcet (chlorhydrate de)

Indications

- Hyperparathyroïdie secondaire
 - Adultes : Traitement de l'hyperparathyroïdie (HPT) secondaire chez les patients adultes dialysés atteints d'insuffisance rénale chronique terminale (IRCT).
 - Population pédiatrique : Traitement de l'hyperparathyroïdie (HPT) secondaire chez les enfants âgés de 3 ans et plus, dialysés, atteints d'insuffisance rénale chronique terminale (IRCT) chez qui l'HPT secondaire n'est pas correctement contrôlée par les traitements de référence.
- Cinacalcet peut être utilisé dans le cadre d'un traitement comportant des chélateurs du phosphate et/ou des analogues de la vitamine D selon les besoins.
- Cancer de la parathyroïde et hyperparathyroïdie primaire chez les adultes
- Diminution de l'hypercalcémie chez les patients adultes présentant :
 - un cancer de la parathyroïde.
 - une hyperparathyroïdie primaire, chez qui la parathyroïdectomie serait indiquée sur la base des taux de calcium sérique (définis par les recommandations thérapeutiques en vigueur) mais chez qui la parathyroïdectomie est contre-indiquée ou n'est pas cliniquement appropriée.

Laboratoire exploitant

Tous les laboratoires

Observations particulières

- Tension d'approvisionnement en ville pour tous les dosages
- Mise en place d'un contingentement quantitatif en ville
- Les hôpitaux et les DROM ne sont pas impactés par ce contingentement
- Remise à disposition normale indéterminée

Afin de sécuriser autant que possible la situation en France et de préserver les stocks disponibles à l'exportation du médicament par les autorités compétentes, l'ANSM a publié au Journal Officiel le 27 janvier 2016 et les dispositions des articles L.5121-30 et L.5124-19-5 du Code de la Santé Publique.

