

Norcholesterol iodé [131I] CIS Bio International 7,5 à 15 MBq/mL solution injectable [Référence: Norchol-131] – [6-iodométhylnorcholestérol [131 I]]

PUBLIÉ LE 29/01/2026 - MIS À JOUR LE 16/06/2026

REMISE À DISPOSITION 29/05/2026

DCI

6-iodométhylnorcholestérol [131 I]

Indications

Médicament est à usage diagnostique uniquement.

Ce produit est indiqué chez l'adulte et chez l'enfant de plus de un mois pour :

1. Exploration du tissu hyperfonctionnel surrénalien

En général avant la réalisation de la scintigraphie, les propriétés morphologiques des glandes surrénales (situation, taille) sont étudiées par tomодensitométrie et par échographie. De même, le diagnostic du dysfonctionnement surrénalien (hypercorticisme, hyperaldostéronisme ou hyperandrogénisme) est établi au vu des résultats des dosages hormonaux. La scintigraphie permet de préciser la localisation du tissu hyperfonctionnel (hyperplasie diffuse ou adénome) ;

2. Caractérisation de masses corticosurrénales bilatérales chez des patients atteints de cancer d'autre origine, lorsque la tomographie par émission de positons par fludésoxyglucose(18F), (TEP FDG) ne permet pas de conclure ou est indisponible ;
3. Localisation de structures fonctionnelles résiduelles dans le cadre d'un hypercorticisme après une surrénalectomie ou détection d'une structure endocrinienne ectopique ;
4. Exploration et suivi des incidentalomes surrénaux, lorsque la TEP FDG ne permet pas de conclure ou est indisponible.

Laboratoire exploitant

CIS Bio international

Observations particulières

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