

Gif-sur-Yvette, le 01 décembre 2022

**Lettre d'information à l'attention des pharmaciens hospitaliers et professionnels de santé hospitaliers spécialistes en médecine nucléaire**

Objet : Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma 37-7400 MBq, gélule  
Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop 38-7400 MBq, gélule

Madame, Monsieur, Cher(e) confrère,

En lien avec notre précédente communication (faxtar 22-281) diffusée, nous vous informons d'une rupture de stock de la spécialité :

- Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma 37-7400 MBq, gélule

Nous vous rappelons que la spécialité Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma 37-7400 MBq, gélule, est un médicament à usage thérapeutique indiqué pour le traitement des affections thyroïdiennes suivantes :

- Hyperthyroïdie : maladie de Basedow, goitre multinodulaire toxique ou nodules autonomes.
- Carcinome thyroïdien vésiculaire et/ou papillaire, y compris en cas de métastases et de tissus thyroïdiens résiduels.

Pour limiter les conséquences de cette rupture et après accord de l'ANSM, nous pourrions exceptionnellement et ponctuellement remplacer l'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma par l'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop afin de répondre à une partie de vos commandes.

Les différences entre les deux médicaments sont :

- une différence de dosage :

- 37 à 7400 MBq pour l'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma
- 38 à 7400 MBq pour l'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop

- des excipients différents : absence de saccharose **mais une quantité de sodium par unité de prise double pour l'iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop.**

**Ce médicament contient 115 mg de sodium par gélule, ce qui équivaut à 5,75% de l'apport alimentaire quotidien maximal recommandé par l'OMS de 2 g de sodium pour un adulte. Il convient d'en tenir compte chez les patients ayant une alimentation à apport réduit en sodium.**

En tant que laboratoire importateur, nos responsabilités d'exploitant s'appliquent, notamment pour la pharmacovigilance et les réclamations qualité. Un Résumé des Caractéristiques du Produit d'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop en langue française est joint à chaque commande concernée.

**Nous rappelons au respect des règles de manipulation de ces gélules d'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium ThyroTop car des cas de pharmacovigilance, en lien avec des cas d'exposition professionnelle à l'iode (<sup>131</sup>I), ont été signalés à la suite de leur utilisation lors de la rupture précédente. Pour tout cas de pharmacovigilance, merci de les adresser à [drugsafety@curiumpharma.com](mailto:drugsafety@curiumpharma.com)**

Conscients de la difficulté occasionnée, nous sommes mobilisés pour réduire au maximum la durée de rupture en gélules d'Iodure (<sup>131</sup>I) de sodium pour Thérapie Curiumpharma, et nous vous informerons immédiatement de la remise à disposition de ce produit.

Pour toute demande d'information complémentaire, nous vous invitons à contacter notre service clients au 01 69 85 73 35 ou par mail à [commandes@curiumpharma.com](mailto:commandes@curiumpharma.com).

Florence Chossat  
Responsable scientifique et médical  
CIS bio international

Vincent Sarrazin  
Pharmacien responsable  
CIS bio international