



FICHE MARCHÉS

M_2429 / M_2635 / M_2636 / M_2676 / M_2884

PRODUITS D'IMAGERIE MÉDICALE

Produits de contraste et médicaments radio-pharmaceutiques.

Titulaires

- Advanced Accelerator Applications
- Bayer Healthcare
- Boston Scientific
- Bracco Imaging
- Cis Bio International Groupe Curium
- Curium PET France
- EESA Pharma
- GE Healthcare
- Guerbet France
- Iason GmbH
- IRE ELiT
- ITM Medical Isotopes GmbH
- PETNET Solutions
- Sirtex Medical Europe

Moyens d'accès



GROUPEMENT DE COMMANDE



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



40 mois

1^{er} février 2022 au 31 mai 2025

MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Ce segment regroupe les Produits De Contraste (PDC) et les Médicaments Radio-pharmaceutiques (MRP) - classe ATC V.

Les marchés sont répartis sur plusieurs procédures :

- PIM22 : AOO, procédure initiale ayant donné lieu à quantification (PDC + MRP).
- LIPIV : MN R.2122-3 d'exclusivité (PDC).
- RPH22 : lots relancés en AOO (MRP).
- RPHI2 : lots infructueux relancés en MN R. 2122-2 (MRP).
- TEP23 : MN R.2122-3 d'exclusivité (MRP).



Les points forts

Sécurisation de l'approvisionnement :

- Engagement sur la durée (40 mois fermes) pour sécuriser les productions et minorer les surcoûts des matières premières (iode).
- Recours à des lots géographiques pour les produits de contraste et au multi-référencement pour les médicaments radio-pharmaceutiques sensibles.

Extension de périmètre :

- Nouveau PDC : Primovist.
- Nouveaux MRP : ATU « Lu177 précurseur » / trousse PSMA, ATU « 177Lu-PSMA », trousse PSMA-11.
- MRP nouvellement référencés : ensemble de ventilation pulmonaire pour technegas, Générateurs 68Ga.
- Traceurs TEP : Estrotep, Vizamyl, Radelumin.



Des experts hospitaliers

2 groupes experts dédiés en lien avec les « Imageurs » :

- Pharmaciens hospitaliers référents PDC
- Radiopharmaciens hospitaliers

Descriptif des lots

Produits de contraste

25 lots attribués

- Lots géographiques pour les PDC tri-iodés non ioniques de basse osmolalité.
- Multi-référencement des PDC gadolinés.
- Nouveau produit : Primovist (gadoxétate disodique) indiqué dans l'imagerie hépatique.
- Système complet de vectorisation de médicament anti-cancéreux pour chimio-embolisation transartérielle : Lipiodol (PDC) + Vectorio (DM).

Médicaments radio-pharmaceutiques

59 lots attribués

- Multi-référencement pour les lots « sensibles » suivants :
 - Gélules I131
 - Loflupane I123
 - Trousses pour scintigraphies diverses : ganglions sentinelles, myocardique, perfusion cérébrale, rénale dynamique
 - Générateurs de 68Ga
 - Générateurs de 99Mo/99mTc

En cas d'adhésion sur ces lots, un engagement des adhérents sur les quantités est souhaité pour sécuriser l'approvisionnement et donner de la visibilité aux fournisseurs.

Bon usage

- Mise à disposition d'outils de bon usage des PDC : contribution à la juste prescription.
- Mise en place d'un circuit de recyclage de PDC iodés dans les établissements volontaires.



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA et l'établissement du GHT a adhéré au groupement de commandes ?
Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?
Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 04 86 80 04 78



Informations auprès du CHU de Bordeaux, coordonnateur du segment



COORDONNATEUR : Françoise PETITEAU-MOREAU
ACHETEUR PHARMACIEN : Caroline HADJADJ
05 57 65 67 40, caroline.hadjadj@chu-bordeaux.fr
ASSISTANTE ACHAT : Aurélie ADJEDJ
05 57 65 67 41, aurelie.adjedj@chu-bordeaux.fr

