



Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal
Requête pour examen en médecine nucléaire

Tél: 514 338-2244 Fax: 514 338-3686

Contre-indications à discuter : Enceinte Allaitement Non

Renseignements cliniques :

Urgent
 Semi-urgent < 1 semaine
 Électif 1-2 semaines

Copies du rapport à :



Pour information, visitez :

Date:

Nom du md:

Signature:

N° de permis:

Système cardiaque

- Perfusion myocardique au Persantin (MIBI Persantin)
 Perfusion myocardique avec épreuve d'effort (MIBI effort)

Indications

- Détection de MCAS Pronostique de MCAS
 Post angioplastie (date : _____)
 Post pontage (date : _____)

Contre-indications

- Asthme (non contrôlé ou sévère) oui non
Allergie à l'aminophylline/Persantin oui non
ACV/ICT récent (moins de 1 mois) oui non

Préparation pour tout examen au MIBI

- À jeun 4 h (eau permise, repas léger permis pour diabétique)
- Avoir en main la liste à jour des médicaments
- **Cesser 24 h** : Café, thé, boisson décaféinée, alcool, boisson gazeuse ou énergisante, chocolat (toutes ses formes), médicament contenant de la caféine (Tylenol Ultra, Fiorinal)
- **Cesser 48 h** : Aminophylline, Théophylline, Theodur, Uniphyll

Si Persantin

- Indiquez s'il est cliniquement possible de **cesser 12 h**
 - Bêtabloqueurs oui non
 - Bloqueurs des canaux calciques oui non
 - Nitrates (Imdur, patch de nitro) oui non

Si tapis roulant

- Indiquez s'il est cliniquement possible de **cesser 48 h**
 - Bêtabloqueurs oui non
 - Bloqueurs des canaux calciques oui non
 - Nitrates et anti-angineux oui non

Ventriculographie isotopique à l'équilibre (MUGA)

Viabilité myocardique au Thallium

Système digestif et hépatique

Breath test à l'urée

- À jeun 4-6 h, sans boire, ni manger, ni tabagisme
- Cesser 30 jours : Antibiotiques et bismuth
- Cesser 14 jours : Inhibiteurs de pompe à proton, Sucralfate
- Cesser 24 h : H2-bloqueurs ou tout autre antiacides

- Glandes salivaires
- Hépatobiliaire (HIDA) **Préparation** : À jeun > 4 h mais < 24 h
- Recherche de diverticule de Meckel
- Prendre Zantac 300mg bid, 2 jours avant et le matin du test
- Recherche d'hémangiome (globules rouges marqués)
- Scintigraphie hépatosplénique (soufre colloïdal)
- Recherche de saignement digestif (globules rouges marqués)
- Vidange gastrique

Système respiratoire

Ventilation-perfusion pulmonaire Quantification préopératoire

Système musculo-squelettique et infectieux

- Osseuse Osseuse et gallium
 Gallium seulement Globules blancs marqués

Système endocrinien

- Scintigraphie de la thyroïde avec captation au radio-iodé
- Scintigraphie pancorporelle au radio-iodé
- Cesser 4 semaines : Synthroid
- Cesser 2 semaines : Cytomel
- Cesser 4 jours : Tapazole, PTU, autre anti-thyroïdien
- Ne pas recevoir injection de produit iodé 1 mois avant le test
- Traitement au radio-iodé - pour hyperthyroïdie
- Traitement au radio-iodé - dose ablative post-thyroïdectomie
Préparation : Nous communiquerons avec le patient
- Scintigraphie des parathyroïdes
- Scintigraphie à l'octréotide (In111-Somatostatine)
Préparation : Cesser 24 h : Sandostatine
- Scintigraphie des surrénales au MIBG
- Nous communiquerons avec vous pour vérifier la médication

Système hémato-oncologique

- Lymphographie régionale
- Localisation de ganglions sentinelles Sein Mélanome
- Scintigraphie hépatosplénique (soufre colloïdale)
- Scintigraphie splénique aux globules rouges dénaturés
- TEP-CT au F18-FDG : **SVP utiliser la requête de TEP-CT**

Système nerveux

- Étude du métabolisme cérébral (TEP cérébrale)
- Cisternographie isotopique
- Est-il possible de cesser anticoagulant max 48 h? oui non
- Perméabilité de dérivation/shunt du LCR
- Mort cérébrale

Système rénal et urinaire

- Scintigraphie rénale MAG-3
- Scintigraphie rénale MAG-3 – Lasix
- Scintigraphie rénale MAG-3 – Captopril
Préparation pour Captopril (si cliniquement possible)
- Cesser 3 jours : Captopril
- Cesser 5 jours : Autre IECA et bloqueurs de l'angiotensine II
- Scintigraphie du cortex rénale au DMSA ou GH
- Scintigraphie rénale au gallium
- Mesure du taux de filtration glomérulaire au DTPA (TFG)

Allergie au Sulfamide
 oui non