

secretariat@imge.ch
www.imge.ch

Sites :

Clinique des Grangettes

7, ch. des Grangettes
CH-1224 Chêne-Bougeries
Tél. +41 22 305 03 33
Arrêt Grangettes, tram 12

Clinique Générale Beaulieu

20, ch. de Beau-Soleil
CH-1206 Genève
Tél. +41 22 839 55 00
Arrêt Beau-Soleil, bus 21
Arrêt Crêts-de-Champel, bus 3

Imagerie Moléculaire Genève
& Médecine Nucléaire

Dr Charles Steiner

Dr Eric Fréneaux

Dr Olivier Rager

Spécialistes en
Médecine Nucléaire

Cardiologie nucléaire
Imagerie moléculaire PET/CT
Planning radiothérapie
Imagerie hybride SPECT/CT
Scintigraphie conventionnelle
Thérapie ambulatoire
Densitométrie osseuse



Clinique
GENERALE BEAULIEU

Clinique des Grangettes
Genève

Nom

Prénom

Rendez-vous le

Examen demandé

Administration du radiopharmaceutique heure :

Réalisation de l'imagerie heure :

A la demande du Docteur

Copie à

- Si nécessaire, transmettre les résultats
- Par téléphone
- Par fax
- Urgence, résultats au patient

En cas d'empêchement, veuillez nous prévenir 24 h à l'avance et le rendez-vous ainsi que le radiopharmaceutique ne vous seront pas facturés.

Examens

Cardiologie Nucléaire

SPECT/CT de perfusion myocardique de stress et de repos:

- Recherche d'ischémie myocardique
- Viabilité myocardique

Ostéo-Articulaire

SPECT/CT et scintigraphie osseuse:

- Recherche de métastases osseuses, de tumeur osseuse primitive
- Investigation de pathologie orthopédique (descellement de matériel, complication de fractures...)
- Investigation de maladie rhumatologique, d'une algoneurodystrophie (maladie de Sudeck)
- Investigation d'autres pathologies (ostéo-arthrite, fracture, arthrose, nécrose aseptique)

SPECT/CT et scintigraphie aux anti-granulocytes marqués:

- Recherche de foyer(s) infectieux

Respiratoire

SPECT/CT et scintigraphie pulmonaire de ventilation et de perfusion:

- Diagnostic et suivi d'embolie pulmonaire
- Rapport fonctionnel pulmonaire régional

Oncologie

PET/CT au ¹⁸F-FDG, ¹⁸F-DOPA, ¹⁸F-FCH:

- Bilan d'extension, recherche de récurrence et suivi thérapeutique de tumeurs
- Planning de radiothérapie

SPECT/CT à ¹¹¹In-Octreoscan ou au ¹²³I-MIBG:

- Investigation de tumeurs neuro-endocrines

SPECT/CT et lymphoscintigraphie (sein, mélanome...) :

- Recherche du ganglion sentinelle

Endocrinologie

Scintigraphie thyroïdienne au technetium ou à l'iode-123:

- Recherche de maladie de Basedow, de thyroïdite
- Evaluation fonctionnelle de nodules thyroïdiens
- Dosimétrie individuelle pour thérapie ambulatoire

SPECT/CT des parathyroïdes:

- Recherche d'adénome parathyroïdien

Uro-Néphrologie

Néphrogramme isotopique:

- Bilan d'une uropathie obstructive (test au lasix)
- Evaluation de la fonction rénale relative
- Suivi post-greffe rénale

SPECT/CT et scintigraphie rénale au DMSA:

- Recherche de cicatrices ou de foyer de pyélonéphrite aiguë
- Evaluation de la fonction rénale relative

Cystographie mictionnelle isotopique:

- Recherche, quantification et suivi d'un reflux vésico-urétéral

Neurologie

SPECT/CT au DaTSCAN :

- Recherche de maladie de Parkinson ou de syndrome Parkinsonien

SPECT/CT de perfusion cérébrale:

- Recherche de démence dégénérative ou vasculaire

Thérapie systémique isotopique ambulatoire

- Thérapie à l'iode-131 (maladie thyroïde bénigne)
- Thérapie antalgique au Strontium-89 (métastases osseuses)

Densitométrie osseuse

- Evaluation de la densité osseuse, recherche d'ostéoporose
- Recherche de fracture vertébrale

Veillez apporter vos examens radiographiques précédents. Prévenez nous si vous avez des allergies, du diabète ou si vous êtes enceinte.

A compléter et à remettre à notre réception avant vos examens

Nom

Prénom(s)

Nom de jeune fille

Date de naissance

Taille

Poids

Tél. privé

Adresse privée

Tél. prof.

Nom de votre employeur

Est-ce un cas accident ?

Si oui, nom assurance + n°

Nom du médecin qui vous envoie

Quand le reverrez-vous?

Nom de votre caisse maladie

N° assuré de caisse maladie