

DEMANDE D'EXAMEN EN MÉDECINE NUCLÉAIRE

Date de la demande : \_\_\_\_\_

URGENT oui  non

(seules les demandes urgentes seront acceptées par télécopieur. Toute autre demande doit être envoyée par courrier).

Médecin demandeur (**étampe ou lettres moulées**) :

Nom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Télécopieur : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_ # permis : \_\_\_\_\_

Identification du patient :

Nom : \_\_\_\_\_ \*\*\* Poids : \_\_\_\_\_

DDN : \_\_\_\_\_ \*\*\* Taille : \_\_\_\_\_

# doss. CHUS : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Cell. : \_\_\_\_\_ Travail : \_\_\_\_\_

**RENSEIGNEMENTS CLINIQUES (OBLIGATOIRES) :**

Écrire lisiblement s.v.p.

**Études cardiaques et vasculaires**

- MIBI Persantin (dipyridamole)
- Ventriculographie isotopique
- Étude de viabilité myocardique au thallium <sup>201</sup>
- MIBI à l'effort (**S.V.P. toujours préciser**)
  - Diagnostique (*arrêt β-bloqueurs 48 h*)
  - Pronostique (*aucun arrêt médicament*)

**Études génito-urinaire**

- Fonction rénale : base seulement
- Fonction rénale au Lasix (**S.V.P. préciser**)
  - Examen régulier
  - F-15 (*Lasix 15 min avant l'examen*)
- Fonction rénale : base et Captopril
- Étude du cortex rénal (*DMSA*)
- Taux de filtration glomérulaire (*GFR*)
- Cystographie mictionnelle isotopique

**Système endocrinien**

- Scintigraphie/captation thyroïdienne (*incl. TSH et T4*)
- Scintigraphie glandes médullosurrénales (*MIBG*)
- Scintigraphie parathyroïdienne
- Scintigraphie à l'Octréoscan
- Scintigraphie pancorporelle à l'Iode <sup>131</sup> (*pour néoplasie*)

**Études osseuses**

- Scintigraphie osseuse pancorporelle
- Scintigraphie osseuse 1 site (**préciser**) :

**Recherche de foyers infectieux ou inflammatoires**

- Scintigraphie au Ga <sup>67</sup> (**préciser le site**) :
- Scintigraphie pour recherche de foyers infectieux ou inflammatoires aux globules blancs marqués

**Études pulmonaires**

- Scintigraphie pulmonaire ventilation et perfusion (*Scinti. V/Q*)
- Scintigraphie pulmonaire de quantification (*perfusion seulement*)

**Études hépatospléniques et digestives**

- Scintigraphie hépatosplénique
- Scintigraphie hépatobiliaire
- Scintigraphie hépatobiliaire sous CCK
- Métabolisme des sels biliaires (*SeHCAT*)
- Recherche d'hémangiome hépatique

- Recherche site d'hémorragie digestive
- Recherche diverticule de Meckel
- Transit œsophagien
- Étude reflux gastro-oesophagien
- Étude vidange gastrique liquide
- Étude vidange gastrique solide

- Scintigraphie glandes salivaires (*sialoscintigraphie*)
- Test de Schilling (*sans facteur intrinsèque*)
- Test radiométrique au <sup>14</sup>C (*H.Pylori*)

**Études du système nerveux**

- Cisternographie isotopique
- Recherche de fuite du LCR
- Tomoscintigraphie de perfusion cérébrale

**Divers**

- Volume sanguin
- Scintimammographie
- Lymphoscintigraphie
- Lymphoscintigraphie pour recherche de ganglion sentinelle (**S.V.P. préciser**) :

**Autre (S.V.P. préciser) :**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Service de médecine nucléaire**