

BON D'EXAMEN DE PET - CT¹⁸F-FDG⁶⁸Ga-PSMA⁶⁸Ga-Dotatate¹⁸F-Choline

Autres, précisez :

Examen demandé avec injection de produit de contraste iodé

Oui

Non

Si oui créatinémie :

µmol/l dosée le:

RDV planifié par le

Merci de convoquer directement le (la) patient(e) entre le

et le

MEDECIN DEMANDEUR (ou timbre) et signature

Nom / Prénom

Adresse

Téléphone

Fax

CONTEXTE CLINIQUE / DONNEES PERTINENTES**QUESTION(S) POSEE(S)****CONCERNANT LE COMPTE-RENDU :**

Merci de me faxer le compte-rendu en urgence

Merci d'adresser un double du compte rendu aux :

PATIENT (ou étiquette RHNE)

Nom / Prénom

Date de naissance

sexe :

M

F

Adresse

Téléphone / natel

Poids (requis)

Taille (si connue)

INFORMATIONS DIVERSES :

Mode : Hosp Ambu Claustrophobie : Non Oui

Corticothérapie Non Oui, précisez

Allergies connues Non Oui

Mobilité réduite Non Oui

Diabète Non Oui

Date de la dernière chimiothérapie

Radiothérapie

Date de la dernière chirurgie

Dernier TDM

INFORMATIONS SECRETARIAT MEDECINE NUCLEAIRE

Téléphone + 41 32 967 24 80

Fax + 41 32 967 29 94

Horaire lundi au vendredi de 8h00 à 17h00 (sans interruption)

Ce bon de demande d'examen est à retourner au
secrétariat de médecine nucléaire,
rue Chasseral 20, RHNE-La Chaux-de-Fonds, 2300 La Chaux-de-Fonds ou par
Fax ou par email. secretariat.medecinucleaire@rhne.ch

OFFRE DE PRESTATION EN MEDECINE NUCLEAIRE (liste non exhaustive et indications données à titre d'exemple)

SYSTEME OSTEO-ARTICULAIRE	SYSTEME DIGESTIF
<i>Scintigraphie osseuse</i>	<i>Scintigraphie des glandes salivaires</i>
=> recherche de métastases osseuses, bilan de tumeurs osseuses => investigation d'une maladie de Paget, d'une algodystrophie (ou maladie de Südeck) => exploration de la douleur dans un contexte orthopédique => recherche de rhumatisme inflammatoire	=> évaluation fonctionnelle des glandes salivaires
	<i>Scintigraphie recherche d'un diverticule de Meckel</i>
	<i>Scintigraphie transit oesophagien</i>
Scintigraphie aux anticorps anti-granulocytes (en complément d'une scintigraphie osseuse)	=> recherche d'un reflux gastro-oesopagien => recherche de broncho-aspiration
=> recherche de foyers infectieux	<i>Scintigraphie recherche d'hémorragie digestive</i>
<i>Synoviorthèse</i>	SYSTEME NERVEUX CENTRAL
<i>Radiothérapie métabolique à visée antalgique des métastases osseuses</i>	<i>Scintigraphie cérébrale</i>
SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	=> bilan de démences
<i>Scintigraphie myocardique</i>	<i>DaT-SCAN</i>
=> recherche d'ischémie => viabilité myocardique	=> évaluation syndrome parkinsonien et maladie à corps de Lewy
<i>Ventriculographie isotopique</i>	ENDOCRINOLOGIE
=> suivi de la fraction d'éjection ventriculaire	<i>Scintigraphie thyroïdienne</i>
SYSTEME RESPIRATOIRE	=> exploration d'une hyperthyroïdie => dosimétrie avant traitement à l'iode 131 => investigation de nodules thyroïdiens
<i>Scintigraphie pulmonaire</i>	<i>Scintigraphie parathyroïdienne</i>
=> recherche d'embolie pulmonaire ou maladie thrombo-embolique chronique => bilan avant chirurgie thoracique (rapport fonctionnel pulmonaire régional)	=> recherche d'adénomes parathyroïdiens
SYSTEME URO-NEPHROLOGIQUE	<i>Scintigraphie surrénalienne</i>
<i>Scintigraphie rénale au MAG3 (néphrogramme isotopique) avec test au Lasix</i>	<i>Scintigraphie corps entier à l'iode 131</i>
=> bilan d'uropathies obstructives, évaluation de la fonction rénale relative => recherche d'une hypertension artérielle rénovasculaire (test à l'Enalapril)	=> recherche et suivi de métastases du cancer de la thyroïde
<i>Scintigraphie rénale au DMSA</i>	<i>Thérapie métabolique à l'iode 131</i>
=> recherche de cicatrices ou foyers aigus de pyélonéphrite => évaluation de la fonction rénale relative	=> Maladie de Basedow, nodules toxiques
<i>Cystographie isotopique indirecte</i>	AUTRES
=> recherche de reflux vésico-urétéral	<i>Lymphoscintigraphie : détection du ganglion sentinelle (sein, mélanome, autres. ...)</i>
	<i>Octréoscan et scintigraphie MIBG : bilan de tumeurs neuroendocrines</i>
PET-CT	

http://www.sqnm.ch/download/rechtliches/20090303_PET_Directives_clin_f.pdf

Ce bon de demande d'examen est à retourner au secrétariat de médecine nucléaire, rue Chasseral 20, RHNE-La Chaux-de-Fonds, 2300 La Chaux-de-Fonds ou par Fax au 032.967.29.94 ou par email au secretariat.medecinucleaire@rhne.ch