

Demande d'examen
PET CT ONCOLOGIQUE au ⁶⁸Ga-PSMA

(Prostate-Specific Membrane Antigen)

(examen à charge de l'AOS dans le cadre d'une récurrence biochimique démontrée (élévation du PSA) d'un carcinome prostatique)

Nom du patient		Etiquette du patient ou Numéro IPP
Prénom(s) du patient		
Date de naissance		
Date d'examen		

*Poids: _____ Kg



Taille: _____ cm

IMC(BMI):

*** Renseignements obligatoires pour la commande du radiopharmaceutique!**

INDICATION

STAGING Bilan d'extension		RECIDIVE- SUIVI		EVALUATION PRE/POST-TRAITEMENT	
Si autre, merci de préciser					

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES – TRAITEMENT – QUESTION(S) POSEE(S)

(histologie, stade/grade, status chirurgical, dosages hormonaux...)

- Dernier PSA: _____ ng/mL; Gleason initial: _____
- Castration hormonale / orchidectomie
- S/P prostatectomie radicale _____ ; S/P curage ganglionnaire pelvien
- S/P radiothérapie prostatique à visée curative; S/P chimiothérapie

	OUI	NON
Scanner diagnostique simultané		
Allergies aux produits de contraste radiologiques		
Insuffisance rénale modérée (GFR < 60 mL/min/1.73m²)		
Claustrophobie		

Identité du médecin prescripteur		Signature Tampon du médecin prescripteur
Numéro de téléphone direct		
Copies à:		

SPÉCIALISTES FMH MÉDECINE NUCLÉAIRE

- Dr med. Renaud **GUIGNARD**, Responsable médical
- Dr med. Gaël **AMZALAG**

Plan d'accès

Hôpital de La Tour

Avenue Jacob-Daniel Maillard 3
1217 Meyrin, Suisse

Accès TPG - Arrêt "Hôpital-La Tour"

18



Bachet – de- Pesay – CERN

57



Aéroport – Zimeysa-Gare

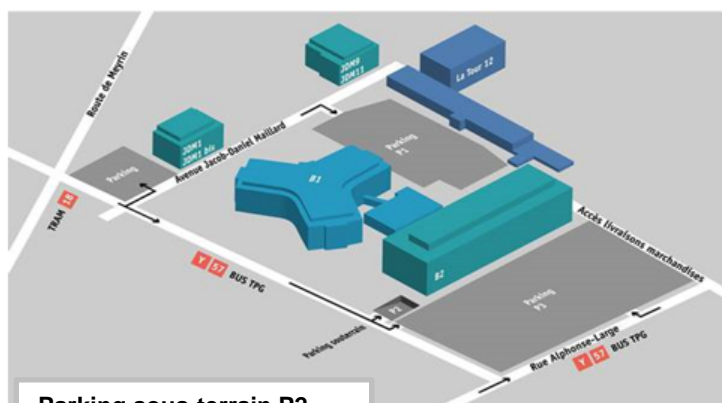
W



Peissy - Hôpital de La Tour

Taxis disponibles sur place

Département de Médecine Nucléaire – Bâtiment B2 – Rez de chaussée Inférieur (RI)
Parking P2 OU P3



Parking sous-terrain P2
(accès par Route de Meyrin)

Parking extérieur P3
Accès par route Alphonse Large
ou par Route de Meyrin