

Médecine Nucléaire Imagerie et Thérapie Moléculaire T +41 (0)22 719 77 40 F +41 (0)22 719 77 41 secretariat.medecine-nucleaire@latour.ch

### **DEMANDE D'EXAMEN DE MINERALOMETRIE**

(densitométrie osseuse DeXA ou absorptiométrie biphotonique)

Examen demandé (merci de cocher les cases correspondantes):		
	Examen densitométrique osseux (DeXA)  NB: le patient ne doit pas avoir eu d'examens scintigraphiques ou radiologiques avec injection de produit de contraste durant la semaine qui précède.	
	Consultation maladies	s osseuses (Dresse Isabelle Fabreguet, rhumatologue)
	Composition corporell	e
Identité du patient Nom, prénom		
Date de Naissance		
Indication		
	raitement en cours iste de médicaments)	

**Médecin demandeur** Nom, prénom, cachet, signature, coordonnées

Médecine Nucléaire Imagerie et Thérapie Moléculaire

T +41 (0)22 719 77 40 F +41 (0)22 719 77 41 secretariat.medecine-nucleaire@latour.ch

# Plan d'accès

#### Hôpital de La Tour

Avenue Jacob-Daniel Maillard 3

1217 Meyrin, Suisse

# Accès TPG - Arrêt "Hôpital-La Tour"

18

Carouge-Rondeau -- Cern

57

Aéroport -- Zimeysa-Gare



Ferney-Voltaire-Mairie -- Val-Thoiry

**Taxis** 

Disponibles sur place.

### Médecine Nucléaire

Bâtiment B2 – Rez de chaussée inférieur (RI)

Parking P2-P3

