

Votre médecin vous a prescrit un Examen TEP à la F-DOPA

Le but de l'examen est de rechercher des tissus consommant anormalement un acide aminé.

❖ **Que devez-vous faire?**

Avant l'examen :

Signaler au secrétariat :

- **Si vous êtes enceinte** ou susceptible de l'être.
- **Si vous allaitez** pour adapter la conduite à tenir.
- Dans les indications neurologiques, il est recommandé d'arrêter tout traitement parkinsonien au moins 12h avant l'examen.

Le jour de l'examen:

- **ETRE A JEUN DE 6H**, possibilité d'hydratation avec de l'eau plate exclusivement ;
- Arrêt de toute nutrition parentérale dans ce même laps de temps ;
- Pas de perfusion de sérum glucosé, un garde veine par du sérum salé peut être conservé.
- Prendre votre traitement habituel (hors traitement parkinsonien le cas échéant) ;
- Ne pas porter de bijoux ni d'objets métalliques.

A la fin de l'examen :

- Bien s'hydrater toute la journée pour éliminer le radiopharmaceutique plus rapidement (sauf indication de restriction hydrique).

❖ **Comment se déroule l'examen?**

Vous serez accueilli(e) par un manipulateur d'électroradiologie pour la prise orale de 2 gélules de Carbidopa. Vous devrez attendre 1h que le médicament fasse son effet avant que vous soit administré le médicament radiopharmaceutique. Ce dernier mettra 1 h à 1 h30 pour se répartir dans votre organisme. Des images seront ensuite enregistrées pendant 20 minutes. Sur avis médical, des clichés tardifs pourront être réalisés 60 à 90min post injection.

❖ **Combien de temps dure l'examen?**

L'examen dure environ 4h.

Le médecin nucléaire vous informera oralement des résultats (sauf si vous ne le souhaitez).

Le compte rendu sera consultable sur le site <http://imagerie.chu-montpellier.fr/patient> (connexion grâce à votre numéro IPP et votre date de naissance) dans les 48h suivant l'examen.

❖ **Quels papiers devez-vous apporter dans le service?**

- Carte vitale ou papiers de prise en charge et carte de mutuelle ;
- Papiers d'identité ;
- Résultats d'examens antérieurs réalisés hors CHU Montpellier.

❖ **Comment se rendre dans le service?**

Le service de Médecine Nucléaire se situe au 5^{ème} étage de l'hôpital Gui de Chauliac. Arrêt de Tram Université des sciences et des lettres (Ligne 1).

Pour plus de renseignements:

📍 Hôpital Gui de Chauliac,
Service de médecine nucléaire,
80 av. Augustin Fliche,
34295 Montpellier, Cedex 5.

✉ medecinenucleairechauliac@chu-montpellier.fr

🌐 <http://scinti.edu.umontpellier.fr/>
onglet: Service médecine nucléaire

☎ 04 67 33 02 06 📠 04 67 33 69 22

