



Groupement de Coopération Sanitaire

Entre le Centre Henri-Becquerel et le Groupe Hospitalier du Havre

TEP-TDM

Tomographie par Emission de positons

Cet équipement de pointe est peu implanté en France. Il permet la détection de tumeurs de l'ordre de 4 à 5 mm.

Ses données permettent de détecter, localiser et suivre l'évolution de tumeurs cancéreuses afin de mettre en œuvre des traitements très précisément adaptés au patient et à sa maladie.

Le TEP TDM est un examen scintigraphique réalisé sur un appareil TEP (Tomographe par Emission de Positons) couplé à un scanner X.

Pour réaliser cet examen, on injecte au patient du glucose faiblement radioactif qui a la particularité d'être capté par les éventuelles lésions cancéreuses.

Le rayonnement émis est détecté par la caméra TEP qui, grâce au couplage avec le scanner, permet de mieux localiser les organes touchés.

SIEMENS

Pour les professionnels

Vous devez prescrire un examen à l'un de vos patients.....

- Vos demandes sont à adresser à ce numéro de fax unique :

FAX de demande d'examen TEP/TDM : 02 32 08 24 87.

Vous trouverez le formulaire de demande d'examen TEP-TDM en lien [en cliquant ici...](#)

- Vous devez le renseigner précisément pour permettre au médecin nucléariste de programmer l'examen de manière adaptée au cas de votre patient,
- Une fois le formulaire reçu, le secrétariat contactera le patient pour fixer la date de l'examen.
- Les images et le compte rendu de la TEP de votre patient vous seront adressés après l'examen.

Contactez l'unité TEP pour plus d'informations

Hôpital Jacques Monod, 29 avenue Pierre Mendès France -76 290 Montivilliers

Tel : 02 32 73 44 20

Prise de rendez-vous T.E.P

Tel : 02 32 08 29 89

L'installation d'un TEP Scan de dernière génération, dans la région havraise a pu être réalisée grâce à l'appui de La Ligue Contre le Cancer, de l'Agence Régionale de Santé et du Conseil Régional de Haute Normandie.