

Votre médecin vous a prescrit une **RECHERCHE DE DIVERTICULES DE MECKEL.**

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Mettre en évidence de la muqueuse gastrique au niveau de l'intestin grêle (Diverticule de Meckel).

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez accueilli par un manipulateur qui vous posera une voie veineuse. Dès le début de l'injection du radiotracer, réalisation d'acquisition d'images d'1h30 environs.

Le médecin nucléaire analyse ensuite les images. Il pourra éventuellement demander la réalisation de nouvelles images si nécessaire.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

Au total 2h environ.
Le médecin nucléaire vous informera des résultats de votre examen par oral et transmettra par écrit les résultats au médecin prescripteur.

❖ *Que devez-vous faire ?*

- *Le jour de l'examen:*

- ⇒ Etre à jeun.
- ⇒ Ne pas être enceinte.
- ⇒ Si allaitement, prévenir secrétariat.

⇒ Apporter de quoi vous occuper pendant les périodes d'attente (lecture, mots croisés...).

- *Après l'injection du produit:*

⇒ Eviter si possible les contacts rapprochés avec les femmes enceintes et les enfants durant 24h.

❖ *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 se rapportant à la pathologie.

❖ *Comment se rendre dans le service?*

Le service de Médecine Nucléaire se situe au rez-de-chaussée de l'hôpital Lapeyronie. Arrêt de Tram Lapeyronie (Ligne 1).

Pour plus de renseignements:

☒ Hôpital Lapeyronie,
Service de médecine nucléaire,
371 av. du Doyen Gaston Giraud,
34295 Montpellier, Cedex 5.

✉ med-nuc-lap@chu-montpellier.fr

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

☎ 04 67 33 84 64 ☎ 04 67 33 84 65