



SCINTIGRAPHIE, TEP-SCANNER DE L'EUROPE PORT-MARLY

Dr J. TORDJMANN

Dr B. SGARD

Dr M. MICHALSKI

Tél : 01 39 17 05 50 Fax : 01 30 82 08 99
epm.rdvtep@vivalto-sante.com www.scinti78.fr

INFORMATIONS ET CONSIGNES SCINTIGRAPHIE RENALE MAG 3

Qu'est-ce que la scintigraphie rénale au Mag 3 ?

- La scintigraphie rénale est un examen d'**imagerie fonctionnelle** permettant d'analyser le fonctionnement de vos reins et l'élimination de vos urines dans les voies urinaires.
- Cet examen est indiqué pour **évaluer la fonction rénale** relative de vos reins l'un par rapport à l'autre et aussi de **mettre en évidence un éventuel obstacle sur les voies urinaires**.
- Cet examen est totalement **indolore et n'entraîne aucun effet secondaire**.

Quelles sont les consignes pour la réalisation de l'examen ?

- L'examen dure environ **5 heures** ;
- **Signalez-nous** si vous êtes **enceinte ou susceptible de l'être**, ou si vous allaitez ;
- **Manger normalement et prenez vos médicaments habituels**, pas besoin d'"être à jeun.

Que faire à votre arrivée dans le service de Scintigraphie TEP Scanner (niveau 0) ?

- Présentez-vous à l'accueil pour vous enregistrer ;
- Munissez-vous de votre **carte vitale** et votre **ordonnance** ;
- N'oubliez pas également d'apporter **vos derniers examens** (Échographie, scanner, scintigraphie...).

Comment se déroule votre examen ?

- Installation dans un **box au calme** où une **perfusion** vous sera posée ;
- Puis **administration sur la table d'examen du radiopharmaceutique** en intraveineuse ;
- **Première acquisition des images pour une durée de 20 minutes** après l'injection ;
- Ensuite un **médicament favorisant le drainage urinaire** (le LASILIX) vous est administré également par voie veineuse ;
- Poursuite de l'acquisition des images durant **10 minutes supplémentaire** ;
- **Seconde acquisition de 5 minutes après miction**.
- A la fin de votre examen, **vous serez vu par le médecin qui vous communiquera les résultats**. **Vous repartirez avec le compte-rendu** et les images le jour même.

Quelles précautions à prendre à la fin de votre examen ?

- **Aucune mesure d'évitement particulière n'est recommandée** pour l'entourage et les sujets contacts, y compris les enfants en bas âge et les femmes enceintes, les doses cumulées étant très souvent équivalentes à celles délivrées par l'irradiation naturelle de certaines régions sur quelques jours.