

# Résonance magnétique nucléaire pelvienne (IRM pelvis)

au CHU Sart-Tilman ou à l'hôpital des Bruyères - **Dr Thille : 04/366.88.03**

## Qu'est-ce que l'IRM ?

- ▶ L'IRM (Imagerie par Résonance Magnétique) est une technique d'imagerie médicale simple et indolore utilisée dans un but diagnostique.
- ▶ Il est nécessaire, pour obtenir les images de l'organe exploré, d'exposer le patient à un champ magnétique émis par un aimant puissant.
- ▶ En dépit de ses apparences complexes, l'examen est sans danger et réalisé sans aucun rayon x.

## Informations pratiques

- ▶ Vous devez vous présenter **30 minutes avant l'heure du rendez-vous** au guichet des inscriptions (CHU : au -1 – Hôpital des Bruyères : au +1 en Radiologie)
- ▶ Ensuite, vous vous rendez au service d'Imagerie Médicale avec **la demande d'examen** (CHU : au -3 Route 966 - Hôpital des Bruyères : au -1)
- ▶ Un questionnaire vous sera remis afin d'exclure toute contre-indication à l'IRM.
- ▶ Après votre accueil, vous patienterez en salle d'attente où un technologue viendra vous chercher. Il vous conduira à votre cabine (fermée à clé) dans laquelle vous pourrez vous débarrasser de vos vêtements, bijoux ou tout accessoire pouvant gêner l'examen avant d'enfiler une blouse.

L'exploration peut nécessiter une injection intraveineuse, le plus souvent au pli du coude.

Dans certains cas, il est parfois nécessaire, de réaliser un petit lavement et d'opacifier le rectum par du gel (geste indolore).

Vous serez installée le plus confortablement possible sur une table, sur le dos ou sur le ventre, les bras le long du corps. Vous porterez un casque atténuant le bruit de la machine.

La table glisse ensuite lentement dans un tunnel ouvert, éclairé et ventilé en permanence. Votre tête se situe alors à l'une des extrémités avec une vue sur la pièce et non pas sur l'intérieur du tunnel.

En cas de problème, vous pourrez prévenir le technologue par l'intermédiaire d'une sonnette qui vous sera préalablement remise. Vous resterez en contact avec lui via un système de caméras et microphones.

L'exploration dure entre 15 et 20 minutes pendant lesquelles vous devez rester immobile et impérativement respecter les consignes pour la réalisation d'images de qualité.

A la fin de l'examen, le technologue viendra vous rechercher pour vous raccompagner à votre cabine afin de récupérer vos effets personnels.

Les résultats de l'IRM arriveront chez votre médecin quelques jours plus tard.