



## Que se passe-t-il après l'examen ?

Vous pourrez reprendre toutes vos activités, y compris votre travail.

Signalez (sans attendre) à votre médecin ou au radiologue si vous ressentez une gêne quelconque.

Les images feront l'objet d'une interprétation par le radiologue. Elles seront directement adressées avec le compte-rendu de l'examen au médecin prescripteur.

### Le jour de votre examen, n'oubliez pas

Le jour de l'examen, vous devez apporter les documents suivants :

- carte vitale et carte de mutuelle
- examens radiologiques précédents
- médicaments prescrits
- convocations

Nous sommes un service Hospitalo-Universitaire :

Nous avons pour mission :

- d'assurer les urgences, ce qui peut entraîner des retards dans les rendez-vous programmés ;
- de former nos futurs médecins et soignants. Ne soyez donc pas étonné(e) de voir plusieurs personnes s'occuper de vous.

N'hésitez pas à demander des informations complémentaires à l'équipe qui vous prend en charge.

Qu'est-ce qu'une *IRM*?



# Vous allez passer une IRM

Madame, Monsieur,

Votre médecin vous a proposé de réaliser une IRM. Vous vous posez peut-être des questions à propos de cet examen.

L'objet de ce dépliant est d'essayer d'y répondre.

Y a-t-il une préparation spéciale pour ces examens ?

## De quoi s'agit-il ?

IRM signifie **Imagerie par Résonance Magnétique**.

L'IRM permet de réaliser des images en coupe du corps humain. Les renseignements apportés sont utiles pour le bilan diagnostique.

C'est un examen **non irradiant** qui utilise les propriétés des champs magnétiques.

## Qui peut bénéficier d'une IRM ?

L'IRM est réalisable quel que soit votre âge.

**N'oubliez pas de prévenir lors de la prise de rendez-vous ou à votre arrivée :**

- si vous avez une **pile cardiaque (pacemaker)**, clips vasculaires intracérébraux, prothèses valvulaires cardiaques, prothèses auditives...
- si vous êtes **claustrophobe**
- si vous avez déjà fait une **réaction allergique** à un produit de contraste.

**Vous serez alors informé(e) des précautions à prendre.**

## Faut-il ôter des objets pour réaliser l'examen ?

L'appareil IRM étant constitué d'un aimant puissant, il faut enlever avant d'entrer dans la salle de l'IRM :

- **les objets métalliques** : Prothèses dentaires, montres, bijoux, clefs, barrettes, ceintures...
- **les objets magnétiques** : Cartes bancaires, téléphones portables, tickets de métro...

## Combien de temps dure l'examen ?

En général entre 30 et 60 minutes.

**Non**, sauf pour les IRM du pelvis (cette préparation s'effectue dans le service d'IRM). Il n'est pas nécessaire d'être à jeun.

## Comment l'examen se déroule-t-il ?

- Selon l'indication, nous vous poserons une voie veineuse pour l'injection de produit de contraste.
- Ensuite vous serez allongé(e) le plus confortablement possible sur un lit qui se déplace dans un **tunnel ouvert aux 2 extrémités**.
- **Votre coopération est essentielle** : ne pas bouger au cours de l'examen est un critère pour avoir des images de qualité.
- Dès le début de l'examen, vous entendrez un bruit répétitif comme celui d'un marteau piqueur. Ce bruit est normal, il signifie que l'appareil prend des clichés (une séquence). Plusieurs séquences se dérouleront pendant votre examen.
- En cours d'examen, nous vous injecterons si besoin le produit de contraste.
- L'équipe vous voit et vous entend pendant tout l'examen et, si besoin, peut intervenir à tout instant.

L'examen est-il douloureux ?

A part ce bruit, vous ne ressentirez aucune sensation : **l'examen est indolore**.

L'injection est un acte très courant et habituellement très bien toléré. Cependant, comme avec tout médicament, des réactions peuvent survenir (ex : sensation de froid).