

EN ENTOURANT LA BONNE REPONSE

Veillez répondre à ce questionnaire

nécessaire au bon déroulement de l'examen.

Avez-vous des allergies ?	OUI	NON
Avez-vous des problèmes d'insuffisance rénale ?	OUI	NON
Etes-vous claustrophobe ?	OUI	NON
Etes-vous susceptible d'être enceinte ? Allaitement en cours ?	OUI	NON
Avez-vous déjà été opéré au niveau du cœur ?	OUI	NON
Avez-vous un pace maker (pile cardiaque) ?	OUI	NON
Avez-vous des stents, valves ou filtres au niveau des artères et/ou des veines ?	OUI	NON
Avez-vous déjà été opéré au niveau des yeux, des oreilles ou du crâne ?	OUI	NON
Avez-vous eu des éclats de métal au niveau des yeux ?	OUI	NON
Etes-vous porteur d'une prothèse - auditive ?	OUI	NON
- articulaire ?	OUI	NON
Etes-vous porteur d'un appareil dentaire amovible ?	OUI	NON
Avez-vous subi une opération au cours des 2 derniers Mois ?	OUI	NON

**J'ai lu et compris les informations ci-dessus
et j'accepte de faire l'I.R.M.**

DATE :

SIGNATURE :

IRM MONTEVRAIN

21, route de provins 77144 MONTEVRAIN

☎ : 01.60.21.75.63 ou 01.60.21.75.64

NOM :

PRENOM :

NE(E) LE : **POIDS :**

REGION A EXAMINER :

POUR TOUTE REPONSE POSITIVE , PREVENIR LA SECRETAIRE

L'I.R.M. n'utilise pas de rayons X

**C'est un examen non irradiant qui utilise un champ magnétique.
Pour cette technique, il n'a jamais été décrit de conséquence
particulière pour l'homme.**

**A REMPLIR PAR LE PERSONNEL DU CENTRE
DE RADIOLOGIE**

**ACCIDENT
SPORT
DOULEURS**

De quoi s'agit-il ?

I.R.M. veut dire Imagerie par Résonance Magnétique.

Le mot magnétique indique que l'appareil comporte un gros aimant : le mot résonance indique que l'on va utiliser des ondes de radiofréquence, comme celles des téléphones portables pour faire vibrer les nombreux noyaux d'hydrogène composant les tissus de votre corps et fabriquer ainsi des images.

Le déroulement de l'examen.

A votre arrivée, on vous posera, comme lors de la prise de rendez-vous, plusieurs questions : le plus important est de signaler que vous n'avez ni pile cardiaque (pacemaker), ni valve cardiaque, ni élément contenant du fer près des yeux ou de la tête.

Pour permettre d'obtenir des images de bonne qualité, on vous indiquera les vêtements que vous devrez enlever. Vous ne garderez aucun bouton, agrafe, barrette de cheveux, bijou, piercing ou fermeture éclair métallique. Vous laisserez au vestiaire, vos bijoux, montre, clés, porte monnaies, cartes à bande magnétique (carte de crédit, de transport...) et votre téléphone portable.

Vous entrerez dans une salle qui sera fermée pendant l'examen. Vous serez allongé sur une table qui se déplace dans une sorte de tunnel, le plus souvent sur le dos et seul dans la salle d'examen : nous communiquerons avec vous grâce à un micro. Dans tous les cas, l'équipe se trouve tout près de vous, derrière une vitre. Elle vous voit pendant tout l'examen. Si cela est nécessaire, nous pouvons à tout moment intervenir ou interrompre l'examen.

Vous resterez en moyenne 20 minutes dans la salle d'examen. Votre coopération est importante : vous devez essayer de rester parfaitement immobile ; dans certains cas, nous vous dirons à l'aide du micro, quand arrêter de respirer pour quelques secondes.

Dès le début de l'examen, vous entendrez un bruit répétitif, comme celui d'un moteur de bateau ou d'un tam-tam, pendant ce qu'on appelle une séquence.

Certains examens nécessitent une injection intraveineuse, le plus souvent au pli du coude.

Que ressentirez-vous ?

L'examen n'est pas douloureux, mais il est souvent un peu long et le bruit peut être désagréable. Un sentiment de malaise par crainte d'être enfermé (claustrophobie) est un problème courant que nous connaissons bien. Souvent on peut le réduire par des moyens simples, parlez-en tout de suite au personnel d'accueil, afin que l'on vous prenne particulièrement en charge.

Une injection : comment et quels risques ?

Le produit de contraste utilisé est à base de Gadolinium.

Ce produit est généralement bien toléré. D'éventuelles manifestations allergiques banales sont possibles (urticaire). De très graves réactions d'allergie sont tout à fait exceptionnelles.

La piqûre peut provoquer la formation d'un petit hématome sans gravité, qui se résorbera spontanément en quelques jours. En cas d'insuffisance rénale, une ordonnance pour pratiquer une prise de sang vous sera délivrée, afin de connaître le taux de créatinine dans le sang, si le taux est trop élevé, le médecin radiologue prendra la décision de ne pas injecter.

Lors de l'injection, sous l'effet de la pression, il peut se produire une fuite du produit sous la peau, au niveau de la veine. Cette complication est rare (un cas sur plusieurs centaines d'injections, généralement sans fuites graves), et pourrait nécessiter exceptionnellement un traitement local.

Quels sont les autres risques ?

Le port d'une pile cardiaque (pacemaker), d'une valve cardiaque non autorisée en IRM., ou de tout élément ferro-magnétique près des yeux, de la tête, des oreilles, constituent un facteur de risque majeur (risque de décès, de cécité).

Résultats :

Un premier commentaire pourra vous être donné oralement par le médecin radiologue juste après l'examen, puis donné par écrit dans les meilleurs délais, dans la plupart des cas le jour même.