

Après l'examen

Buvez abondamment (1 litre d'eau au minimum) pour éliminer le produit de contraste injecté dans les 24 heures qui suivent l'examen.

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

Vous voilà pleinement rassuré. Le scanner est un examen très simple que vous ne devez pas appréhender.

Si vous vous posez d'autres questions au sujet de cet examen, n'hésitez pas à en parler au personnel médical qui vous accueille.

Madame, mademoiselle, monsieur.....

né(e) le

a personnellement rempli cette fiche et donne son accord pour que l'examen soit réalisé.

Date :

Signature :

IMAGERIE MÉDICALE

Information au patient

Vous allez passer un scanner

ce qu'il vous faut savoir...



N'oubliez pas le jour de l'examen :
La lettre et / ou l'ordonnance du médecin qui a demandé l'examen, les résultats d'analyse de sang, les clichés et compte rendus de radiographie, scanner, IRM ou échographie récents et vos cartes d'assuré social et de mutuelle.

Ramenez ce document que vous aurez rempli au préalable
(voir verso et dernière page)

Le scanner est un appareil qui permet de faire des images du corps humain grâce à l'utilisation des rayons X à faible dose. Les renseignements donnés par ces images vont permettre au médecin de faire un diagnostic précis.

Avant l'examen

Ces informations permettront éventuellement au radiologue de prendre les précautions nécessaires.

Avez-vous ou avez eu des problèmes :

- D'allergie (asthme, eczéma, urticaire...), Oui Non

- Insuffisance rénales Oui Non

Avez-vous eu une réaction particulière lors d'un autre examen radiologique avec injection d'un produit de contraste ? Oui Non

Avez-vous eu une intervention chirurgicale récente ? Oui Non

Prenez-vous régulièrement un ou des médicaments pour :

Le diabète (Arrêt du médicament les 48 heures qui suivent l'examen si ce sont des Biguanides) Oui Non

Êtes enceinte, ou pouvez-vous l'être ? Oui Non

Allaitiez-vous ? Oui Non

Une préparation peut être nécessaire en fonction de la région examinée (par exemple boire un liquide opaque aux rayons X). Dans ce cas des consignes précises vous seront données.

Si on vous a convoqué « à jeun », cela veut dire qu'il ne faut ni boire, ni manger, ni fumer pendant les 4 heures qui précèdent l'examen. Si vous prenez des médicaments régulièrement, vous devez les prendre normalement le jour de l'examen, sauf si on vous a expressément demandé de ne pas le faire.

Pendant l'examen

Vous êtes confortablement installé sur un lit d'examen qui se déplace doucement et automatiquement dans l'ouverture de l'appareil à large anneau.

L'examen est rapide et sa durée est variable en fonction de la région examinée.

Pendant le temps de l'examen, l'injection d'un produit de contraste (produit opaque aux rayons X) peut être nécessaire pour améliorer la visibilité des vaisseaux ou des tissus. Elle se fait par un petit cathéter placé dans une veine, le plus souvent au pli du coude.

Pendant la durée de l'examen

Votre coopération est essentielle : Ne pas bouger, ne pas respirer quand on vous le demandera sont les conditions pour que les images ne soient pas floues.

Pendant toute la durée de l'examen, vous n'êtes pas seul(e) : derrière la vitre, l'équipe médicale vous voit et vous entend parfaitement.

Le produit de contraste

L'injection est un acte banal habituellement bien toléré. Cependant, le produit de contraste, comme tous les médicaments, peut entraîner des désagréments et des complications.

L'injection intraveineuse de produit de contraste peut engendrer une sensation de chaleur et parfois de mauvais goût dans la bouche. Au point d'injection, une fuite de produit de contraste autour de la veine peut parfois se produire : c'est douloureux et vous devez le signaler aussitôt au technicien. Même si ce genre d'accident est généralement sans suite grave, un traitement particulier pour éviter les complications cutanées peut être nécessaire.

Les complications générales sont rares, essentiellement des démangeaisons, voire un petit urticaire, et/ou quelques des nausées passagères.

-Plus rarement une réaction cutanée (rougeur importante, démangeaison forte) ou digestive (vomissement) pourra nécessiter un traitement immédiat et de courte durée. Une réaction grave pouvant nécessiter un traitement d'urgence et une hospitalisation est tout à fait exceptionnelle (le risque vital est inférieur à un cas sur 100 000).

Tournez la page