

Vous allez avoir un

transit de l'intestin grêle

Madame, Monsieur,

Votre médecin vous a proposé un examen radiologique. Il sera pratiqué avec votre consentement. Vous avez en effet la liberté de l'accepter ou de le refuser.

Une information vous est fournie sur le déroulement de l'examen et de ses suites.

Le médecin radiologue est qualifié pour juger de l'utilité de cet examen pour répondre au problème diagnostique que se pose votre médecin. Toutefois, il se peut que cet examen ne donne pas toutes les réponses.

Il est très important que vous répondiez bien aux questions qui vous seront éventuellement posées sur **votre état de santé ainsi que sur les médicaments** que vous prenez (liste écrite des médicaments). Certains traitements doivent en effet être modifiés ou interrompus pour certains examens d'imagerie.

N'oubliez pas de vous munir de vos anciens examens pour une comparaison et surtout de respecter les recommandations qui vous sont faites.

La radiographie utilise des rayons X

En matière d'irradiation des patients, aucun risque n'a pu être démontré chez les patients compte tenu des faibles doses utilisées et des précautions prises pour limiter au strict minimum la zone examinée. A titre d'exemple, un cliché simple correspond en moyenne à l'exposition moyenne naturelle (soleil) subie lors d'un voyage de 4 heures en avion.

Toutefois, pour **les femmes enceintes**, des précautions doivent être prises systématiquement : c'est pourquoi **il est important de signaler si vous pouvez être dans ce cas**.

De quoi s'agit-il ?

Le transit du grêle est une radiographie de l'intestin grêle qui met en évidence des lésions de ce segment digestif. Elle est utile à votre médecin pour déterminer l'origine de vos symptômes ou pour contrôler après une intervention chirurgicale.

Pourquoi choisir le transit du grêle ?

C'est l'examen de référence pour explorer l'intestin grêle, car l'endoscopie digestive (fibroscopie gastrique ou coloscopie) ne permet pas d'explorer ce segment digestif.

Le déroulement de l'examen

Un produit opaque aux rayons X sera utilisé et administré par la bouche (sulfate de baryum ou produit de contraste hydrosoluble). Il arrive parfois que l'on mette une sonde dans l'estomac par le nez. Ces agents de contraste permettent de repérer le tube digestif supérieur lors des radiographies par rayons X.

Pendant l'examen, vous serez alternativement debout et couché dans différentes positions. La durée de l'examen dépend de la progression du produit de contraste dans l'intestin et varie de 45 min à 3 ou 4 heures. Si vous constatez des douleurs au cours de l'examen, dites-le au manipulateur qui s'occupe de vous.

Quelles sont les complications liées à l'examen ?

Toute intervention sur le corps humain, même conduite dans des conditions de compétence et de sécurité maximales, comporte un risque de complication. Les complications décrites ci-dessous du transit du grêle sont exceptionnelles:

- réaction allergique au produit de contraste absorbé,
- fausses routes, c'est-à-dire passage du produit dans les voies aériennes supérieures, ce qui peut être responsable de symptômes respiratoires
- passage du produit de contraste à travers la paroi du tube digestif en cas de perforation.

Dans des cas très exceptionnels, ces complications peuvent être sérieuses.

Résultats

Un premier commentaire pourra vous être donné juste après l'examen. Il ne s'agira là que d'une première approche, car les images doivent être ensuite analysées par le médecin radiologue. Le compte-rendu écrit sera disponible dans les meilleurs délais.

Ce que vous devez faire

Avant l'examen, répondez attentivement aux questions suivantes :

Etes-vous allergique à certains médicaments ou pommades, oui non
êtes-vous asthmatique ou avez-vous mal toléré un examen radiologique ?

Avez-vous déjà subi une chirurgie de l'abdomen (opération du ventre ?) ou eu oui non
récemment une radiographie de l'estomac, l'intestin ou du côlon ?

Avez-vous subi une radiothérapie (traitement par des rayons) ? oui non
Etes-vous enceinte ou susceptible de l'être ? oui non

D'une manière générale, n'hésitez pas à fournir tout renseignement qui vous paraîtrait important à communiquer et à **nous informer de toute maladie sérieuse.**

.....
.....

Apportez le jour de l'examen :

- 1) la demande de votre médecin (ordonnance, lettre...)
- 2) le dossier radiologique en votre possession (radiographies, échographies, scanners, IRM ...)
- 3) Votre carte vitale et votre mutuelle.

Pour l'examen :

Il faut être à jeun strictement (sans boire, ni manger, ni fumer) durant les six heures précédant l'examen. Malgré cette précaution, il peut arriver que l'estomac soit encore plein, le radiologue pourra alors reporter l'examen ou décider de placer une sonde dans l'estomac pour le vider.

Après l'examen :

Vous pourrez vous nourrir normalement.

Suivant le produit de contraste utilisé, quelques troubles du transit tel que diarrhée ou constipation peuvent apparaître pendant 1 à 2 jours environ. Ne vous inquiétez pas, c'est le temps qu'il faut à votre organisme pour éliminer le produit.

Si besoin, reprenez contact avec nous.

Il est normal que vous vous posiez des questions sur l'examen que vous êtes amené à passer. Nous espérons y avoir répondu. N'hésitez pas à nous interroger à nouveau pour tout renseignement complémentaire.

Madame, Mademoiselle, Monsieur
a personnellement rempli cette fiche le

et donné son accord pour que l'examen soit réalisé.

Signature

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE
DES 4 PAVILLONS
24 rue des Cavailles
33 310 LORMONT
TEL : 05 56 38 22 20
FAX 05 57 77 26 36