

Vous allez avoir un Coloscanner à l'eau

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 et le scanner utilisent 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 coloscanner est un scanner du colon (gros intestin) qui sert à mettre en évidence des lésions de ce segment digestif.

Elle est utile à votre médecin pour déterminer l'origine de vos symptômes, dans certaines situations et notamment avant de procéder à une coloscopie chez les patients fragiles. Il peut être utile également dans le cadre d'un bilan pré-opératoire pour localiser exactement les lésions à retirer par le chirurgien.

Pourquoi choisir le coloscanner ?

Cet examen permet d'étudier les parois du colon, à la recherche de zones d'épaississement et/ou d'inflammation. Il est souvent utilisé avant de réaliser une éventuelle coloscopie, puisqu'il s'agit d'un examen moins contraignant et risqué que cette dernière.

Le déroulement de l'examen

Pour bien étudier le colon et ses parois, le radiologue a besoin que celui-ci soit distendu. En effet, s'il ne l'est pas, de faux épaissements de la paroi intestinale peuvent apparaître et conduire à des diagnostics erronés. C'est pour cette raison que l'on remplit le colon de liquide (eau tiède). Celle-ci sera administrée à l'aide d'une canule, par l'anus (comme pour un « lavement »). Vous serez perfusé auparavant. Pour la pose de canule et le remplissage, vous serez couché sur la table d'examen du scanner. Une fois le remplissage effectué, on procèdera alors à un scanner avec injection de produit de contraste en l'absence de contre-indication (cf information scanner et produit de contraste).

Quelles 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 du coloscanner sont exceptionnelles :

- réaction allergique au produit de contraste iodé injecté,
- diarrhée aigue transitoire en fin d'examen

Il ne s'agit pas d'une réelle complication mais quelques « fuites » sont possibles : nos équipes mettent tout en œuvre pour que cet examen se déroule au mieux et dans la dignité.

Dans des cas très exceptionnels, ces complications peuvent être sérieuses (perforation du côlon).

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 :

Avez-vous eu récemment une radiographie de l'estomac, de l'intestin ou du côlon ?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Avez-vous déjà subi une intervention abdominale	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Avez-vous été traité par des rayons sur l'abdomen ?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Etes-vous enceinte ou susceptible de l'être ? Allaitiez-vous ?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> 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. la liste écrite des médicaments que vous prenez.

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 et le radiologue pourra alors décider soit d'annuler l'examen soit de mettre une sonde dans l'estomac pour aspirer le liquide.

Après l'examen :

Vous pourrez vous nourrir normalement

Dès votre retour à la maison :

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.

Clinique Clémentville
25, rue de Clémentville
34070 Montpellier
04.67.92.88.73