

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE DE LA CANEBIERE

Radiologie Générale et Vasculaire - Echographie- Doppler – Mammographie
Radiologie Dentaire - Scanner

Dr André GABRIEL

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 023 0418 01

Dr Dov HADDAD

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 108 0047 33

HYSTEROGRAPHIE

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.

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE DE LA CANEBIERE

Radiologie Générale et Vasculaire - Echographie- Doppler – Mammographie
Radiologie Dentaire - Scanner

Dr André GABRIEL

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 023 0418 01

Dr Dov HADDAD

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 108 0047 33

De quoi s'agit-il ?

L'hystérographie est une radiographie de l'utérus. Elle consiste à introduire par le vagin un produit opaque aux rayons X dans la cavité utérine et à prendre plusieurs clichés radiologiques. Elle apporte des renseignements utiles en complément de l'échographie qui étudie mal la cavité utérine et les trompes.

Le déroulement de l'examen

L'examen commence par un examen gynécologique.

Il est précédé d'une toilette antiseptique de la vulve et du périnée.

L'injection du produit est réalisée à l'aide d'un système stérile dans le col de l'utérus après désinfection.

Des clichés sont réalisés au cours de l'injection lente du produit de contraste dans l'utérus et les trompes.

La durée de l'examen :

Elle peut varier en fonction de votre anatomie et du nombre de clichés nécessaire, soit environ 30 minutes

Quels sont les risques de 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 incidents les plus couramment rencontrés sont :

Des douleurs pelviennes, à type de crampes, transitoires, sont atténuées par la prise de médicaments anti-spasmodiques.

De faibles saignements dans la journée qui subit la réalisation de l'examen.

Des risques très rares peuvent survenir :

- Un malaise passager avec sueur froides et parfois perte de connaissance très transitoire.
- Le reveil d'une infection génitale dont le risque sera réduit par un traitement antibiotique préventif en cas d'infertilité.
- Des manifestations d'allergie au produit iodé, très rares, car le produit n'est pas injecté par voie veineuse.

Bénéfices et limites :

Cet examen est justifié par votre état de santé pour localiser et identifier l'affection dont vous souffrez, à titre de bilan préopératoire, ou pour un contrôle postopératoire, ou encore dans la surveillance de la maladie pour laquelle vous êtes ou avez été traité(e).

La découverte inattendue d'une pathologie débutante qui n'est pas responsable d'aucun symptôme est possible et fait partie du bénéfice potentiel de cette exploration.

Cet examen comme toute exploration radiologique n'est pas sûr à 100%. Des lésions peuvent ne pas être détectables par cette technique radiologique. Au cours de l'examen, tout sera mis en œuvre par le médecin radiologue pour obtenir la meilleure efficacité diagnostique.

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE DE LA CANEBIERE

Radiologie Générale et Vasculaire - Echographie- Doppler – Mammographie
Radiologie Dentaire - Scanner

Dr André GABRIEL

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 023 0418 01

Dr Dov HADDAD

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 108 0047 33

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

Certains antécédents médicaux pourront nous amener à vous prescrire une prémédication avant l'examen ou à reporter par un autre type d'exploration.

Avant l'examen, vous devez absolument nous dire :

Avez des risques particuliers de saigner ?

Avez-vous une maladie du sang ou des saignements fréquents ou prolongés (du nez par exemple) ? oui non

Prenez-vous un traitement fluidifiant le sang (anticoagulant ou anti-agrégant plaquettaire type Aspirine, Asasantini, Kardéfic, Persantine, Plavix, Préviscan Sintrom, Solupsan, Ticlid...), ou tout simplement souvent de l'Aspirine contre le mal de tête ? oui non

Le plus souvent, il sera nécessaire d'arrêter ce traitement avant l'examen : nous vous préciserons combien de temps.

Etes-vous allergique ?

A certains médicaments ou pommades, ou êtes-vous asthmatique ? oui non

Avez-vous mal toléré un examen radiologique ? oui non

Avez-vous une infection gynécologique, des saignements abondants, des antécédents de salpingite, de fibrome ? oui non

Avez-vous subi des interventions chirurgicales ? Lesquelles ? oui non

Etes-vous enceinte ou susceptible de l'être ? Allaitez-vous ? oui non

Date du 1^{er} jour des règles :

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.

.....
.....

Votre rendez-vous sera fixé dans les 12 premiers jours du cycle : après les règles et avant l'ovulation. En cas de doute, n'hésitez pas à nous poser des questions.

Un traitement antibiotique préventif peut vous être prescrit pour une durée de quelques jours.

Apportez le jour de l'examen :

- 1) La demande de votre médecin (ordonnance, lettre...)

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE DE LA CANEBIERE

Radiologie Générale et Vasculaire - Echographie- Doppler – Mammographie
Radiologie Dentaire - Scanner

Dr André GABRIEL

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 023 0418 01

Dr Dov HADDAD

Ancien Interne et Assistant des Hopitaux
Chef de Clinique à la Faculté

D.I.U. d'Echographie Gynécologique et Obstétricale
Perinat-Sud 13 02 108 0047 33

2) Le dossier radiologique en votre possession (radiographies, échographies, scanners, IRM...)

Pour l'examen :

Vérifiez que l'examen a bien lieu dans les 12 jours qui suivent vos règles.

Après votre retour à domicile :

Si des manifestations inexplicables vous inquiètent dans les suites de l'examen, tels que des saignements importants, des douleurs ou fièvre, vous devez contacter votre médecin traitant ou le centre de radiologie au numéro de téléphone suivant : 04 91 91 96 96

Madame, Mademoiselle,

A personnellement rempli cette fiche le

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

Signature

SCM Des Docteurs A. GABRIEL & D. HADDAD

Centre d'Imagerie Médicale de la Canebière

9 Rue Bir-Hakeim

13001 Marseille

Tel : 04 91 91 96 96

-

Fax : 04 91 91 30 57

© Ces fiches sont la propriété de la SFR (Société Française de Radiologie). Tout droit de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés réservés pour tous pays (Code de la propriété intellectuelle). Aucune diffusion par sponsoring n'est permise sans l'autorisation expresse de la SFR.