

# **Vous allez avoir une hystéroggraphie**

«Sexe»,

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 ?**

L'hystérosalpingographie est un examen radiologique qui nécessite l'injection de produit de contraste dans la cavité utérine.

Son but est d'étudier l'utérus et les trompes mais pas les ovaires.

L'hystérosalpingographie est un des examens du bilan de stérilité ; elle peut donc être normale.

Elle peut aussi révéler une obstruction d'une ou des deux trompes, une endométriose tubaire, une adénomyose, des synéchies ou encore un polype endométrial.

## **Le déroulement de l'examen**

### **Comment se passe l'examen ?**

Vous êtes installées en position gynécologique ; le médecin radiologue met en place le spéculum puis la sonde d'hystérosalpingographie après une désinfection soigneuse de la peau et du col utérin.

Le produit de contraste est alors injecté doucement de manière à obtenir une opacification progressive de l'utérus et des trompes.

Plusieurs clichés sont effectués pendant l'examen et un dernier cliché tardif (essentiel pour la perméabilité des trompes) est réalisé environ 20min après avoir enlevé le matériel.

### **La durée de l'examen :**

Si il n'existe pas de difficulté à la pose de la sonde d'hystérosalpingographie, l'examen est rapide entre 5 à 10 minutes mais il faut compter environ une heure entre l'installation en salle d'examen et la remise des résultats par le radiologue.

### **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; elles sont atténuées par la prise de médicaments anti-spasmodiques.

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

*Des risques plus rares peuvent survenir :*

- Un malaise passager avec sueurs froides et parfois perte de connaissance très transitoire.
- Le réveil d'une infection génitale dont le risque sera réduit par un traitement antibiotique préventif en cas d'infertilité (cette antibioprophylaxie sera décidée et prescrite par votre gynécologue en fonction de votre dossier). Elle pourra être également prescrite au décours de l'examen en fonction des résultats de ce dernier
- Des manifestations d'allergie au produit iodé, très rares, car le produit n'est pas injecté par voie veineuse et réduite par une prémédication anti-allergiques.

### **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 traitée.

La découverte inattendue d'une pathologie débutante qui n'est 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.

### **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.

## Avant l'examen, vous devez absolument nous dire :

---

### Avez-vous 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, Asasantine, Kardegic, Persantine, Plavix, Previscan, Sintrom, Solupsan, Ticlid ...), ou tout simplement souvent de l'Aspirine contre le mal de tête ?  oui  non

*Nous vous préciserons combien de temps si il est nécessaire d'arrêter le traitement.*

---

### Etes-vous allergique ?

Si oui, précisez(médicaments, alimentaires ...)  oui  non

Avez-vous mal toléré un examen radiologique ?  oui  non

Si oui précisez quelles réactions :

---

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

oui  non

Si oui précisez :

---

### Avez-vous subi des interventions chirurgicales ? Lesquelles ?

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.**

## Ce que vous devez faire

### Dois-je me préparer avant l'examen ?

Aucune préparation n'est nécessaire pour cet examen.

Il est **inutile de venir à jeûn.**

A la prise de rendez-vous, il est nécessaire de signaler toute allergie et notamment une allergie à l'iode car dans ces cas une **préparation anti-allergique** vous sera prescrite avant l'examen. L'examen se pratique en début de cycle c'est-à-dire **entre le 5ème et le 12ème jour du cycle** (après les règles et avant l'ovulation) pour faciliter la mise en place du matériel. En cas de doute, n'hésitez pas à nous poser des questions.

Un **test de grossesse de moins de 48 heures vous serez demandé** pour éliminer une grossesse débutante (l'examen est alors contre-indiqué).

Un traitement antibiotique préventif peut vous être prescrit par votre gynécologue en fonction de votre dossier personnel.

### Apportez le jour de l'examen :

- 1) la demande de votre médecin (ordonnance, lettre....)
- 2) les résultats de vos analyses de sang,
- 3) le dossier radiologique en votre possession (radiographies, échographies, scanners, IRM ...)
- 4) la liste écrite des médicaments que vous prenez.

### 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 une fièvre, vous devez contacter votre médecin traitant ou le centre de radiologie au numéro de téléphone suivant : **04 92 02 18 18**

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

Madame, Mademoiselle, .....  
a personnellement rempli cette fiche le .....

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

Signature

Centre d'imagerie de la femme  
53 avenue des Alpes  
Bat A Bureau 101  
06800 Cagnes sur mer  
Tél. 04.92.02.18.18  
Fax. 04.92.02.32.68  
cifemme@saintjeanradiologie.com