

L'HYSTEROSALPINGOGRAPHIE

Cet examen étudie le contenu de la cavité utérine et les trompes.

L'hystérosalpingographie est un examen radiographique qui étudie la cavité utérine et les trompes par l'utilisation d'un produit de contraste introduit dans la cavité utérine.

L'hystérogographie utilise les rayons X et un produit de contraste à base d'iode.

*Cet examen se réalise dans la première moitié du cycle menstruel (dans les 10 jours après le début des règles) mais il ne faut plus **aucun saignement**.*

Il ne devra pas être réalisé si vous êtes enceinte : c'est pourquoi une ordonnance vous sera délivrée pour faire réaliser un test de grossesse lors de la prise de votre rendez-vous, aucun examen n'est effectué sans les résultats de la prise de sang.

Avant l'examen :

Si vous êtes allergique, il faudra le signaler à la prise du rendez-vous.

Si vous prenez un traitement anti-coagulant, il faudra le signaler à la prise du rendez-vous.

Les résultats du test de grossesse vous seront demandés.

L'examen

On vous demandera d'aller aux toilettes afin de vider complètement votre vessie avant l'examen.

Il est réalisé en salle de radiographie.

Pendant l'examen vous êtes allongée sur le dos en position gynécologique.

Le médecin radiologue opacifie la cavité utérine en instillant le produit de contraste par une sonde introduite dans le col utérin après mise en place d'un speculum. La procédure est réalisée après une désinfection rigoureuse. Des clichés sont réalisés avant, pendant et après le remplissage.

L'examen dure environ 30 minutes.

Après l'examen

Vous utiliserez une protection féminine, un écoulement du produit pouvant se produire durant un ou deux jours, ce qui est normal.

En cas de problème pendant ou après l'examen, n'hésitez pas à le signaler au personnel médical.

Le médecin radiologue vous donnera un premier commentaire.

Vous récupérerez votre dossier radiographique et vos papiers à l'accueil ; votre compte-rendu sera consultable sur internet s'il ne vous est pas remis lors de votre départ.

Quels ressenti ? :

Le sondage et le remplissage sont les moments les plus désagréables de l'examen.

Quels risques ?

Ils sont tout à fait exceptionnels : des réactions allergiques sont possibles ; le sondage peut provoquer un petit saignement sans gravité, une infection est toujours possible mais reste très rare.

Les rayons X sont sans danger compte tenu des faibles doses utilisées.