

Madame, Monsieur,

Cet examen vous a été prescrit par votre médecin : vous êtes libre de l'accepter ou de le refuser ; il ne sera pratiqué qu'avec **votre consentement**.

Il s'agit de plusieurs radiographies utilisant de faibles doses de rayons X effectuées sur la vessie, opacifiée par l'introduction d'un produit à base d'iode.

Il est très important que vous répondiez bien aux questions qui vous seront posées sur votre état de santé ainsi que sur les médicaments que vous prenez.

- **S'il est possible que vous soyez enceinte,**
- **Si vous souffrez d'allergie, d'asthme ou d'eczéma,** (prémédication nécessaire)
- **Si vous prenez un traitement pour fluidifier le sang,**
- **Si vous êtes porteur (euse) d' une maladie cardiaque, rénale ou du diabète**

Signalez-le à la secrétaire, à la manipulatrice.

AVANT L'EXAMEN

Une analyse d'urines doit être faite en laboratoire avant l'examen. Selon le résultat, on peut être amené à reporter le rendez vous.

APPORTEZ LE JOUR DE L'EXAMEN

1. La demande de votre médecin (ordonnance, lettre, ...),
2. les résultats de vos prises de sang et examen d'urine.
3. la liste écrite des médicaments
4. le dossier radiologique (radiographies, échographies, scanners, IRM)
5. les produits qui ont pu être demandés pour l'examen

DEROULEMENT DE L'EXAMEN

Vous serez allongé sur une table de radiologie. Le produit iodé sera introduit dans l'urètre après mise en place d'une sonde.

Des radiographies sont réalisées pendant le remplissage puis vessie pleine.

Ensuite, d'autres clichés seront pris pendant que vous urinez dans un récipient.

L'ensemble de l'examen dure de 30 à 45 minutes.

APRES L'EXAMEN

Il est possible de ressentir une petite gêne pour uriner. Perdre une goutte de sang pendant la miction n'est pas inquiétant.

Par contre s'il persiste des difficultés pour uriner, des brûlures, des urines teintées, ou en cas de fièvre, contactez votre médecin ou le cabinet de radiologie

LE RESULTAT

Un premier commentaire pourra vous être donné juste après l'examen.

Il ne s'agira là que d'une première approche car les images seront analysées plus en détail par le radiologue. Le compte rendu écrit sera disponible dans les meilleurs délais.

LES RISQUES

L'irradiation est faible et nous la limitons au maximum.

L'introduction de la sonde peut provoquer une irritation ou un saignement.

Le risque d'infection est faible et peut nécessiter un traitement antibiotique.

Les réactions allergiques sont possibles mais très exceptionnelles et sans conséquence.

01/10/09