

Uro-CT avec contraste

Le scanner ou la tomodensitométrie permet d'obtenir des images de coupes du corps humain en temps réel par rayons-X. Ceci permet la reconstruction et l'analyse de ces données dans plusieurs plans.

Cet examen est complémentaire à une radiographie standard et est réalisé uniquement si le médecin traitant le juge nécessaire.



Mesdames, si vous pensez être enceinte, avisez-nous ou avisez votre médecin traitant, afin que l'on puisse prendre les mesures nécessaires.

Si vous êtes diabétique, veuillez nous informer si vous suivez un traitement antidiabétique oral tel que: Glucophage, Metfin, Diabiformine ou tout traitement à base de Metformine. Il est conseillé de ne pas prendre ce médicament 48 heures avant l'examen et les 48 heures succédant l'injection du produit de contraste.

Avant l'examen

Ce type d'examen nécessite une préparation. Vous devez être à jeun environ 3 à 4 heures avant votre rendez-vous. Il est toutefois recommandé d'être bien hydraté avant de venir (environ 0.25 - 0.5 litre d'eau, de tisane ou de limonade).

À votre arrivée en radiologie, il vous sera remis un formulaire explicatif et un questionnaire de sécurité.

Tout objet métallique peut affecter la qualité de l'image, c'est pourquoi on vous demandera de retirer vos vêtements, ainsi que lunettes, bijoux, piercings, etc.

Déroulement de l'examen

Vous serez installé sur une table radiologique; table qui se déplace pendant l'acquisition des images. Dans le cas où une injection de produit de contraste est nécessaire le technicien spécialisé en imagerie médicale vous posera une voie veineuse afin de pouvoir injecter le produit. Au moment de l'injection, il est possible que vous ressentiez une sensation de chaleur.

Durée

Env. 15 – 20 minutes.

Après l'examen

Afin de permettre l'évacuation rapide du produit de contraste par les reins, il est nécessaire de bien boire durant 24 heures. (eau, thé, jus de fruits).

Un rapport écrit sera envoyé à votre médecin traitant le lendemain d'un jour ouvrable. C'est donc votre médecin traitant qui vous transmettra les résultats du compte-rendu établi par le radiologue.