

## Transit baryté ou à la gastrographine

Cet examen permet d'analyser le tube digestif. On utilise la technique d'imagerie médicale par rayons-x. Pour pouvoir le réaliser vous devrez boire un liquide opaque aux rayons.

Des images seront prises en temps réel de façon à mettre en évidence la motricité et les parois de l'œsophage, de l'estomac, du duodénum.



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

### **Avant l'examen**

Pour ce type d'examen vous devez être à jeun car toute présence d'aliment peut induire des erreurs de diagnostic. 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 debout sur le marchepied de la table de radiologie. Au moment indiqué par le médecin radiologue, vous devrez boire un produit de contraste qui nous permettra de réaliser toute une série d'images afin d'examiner le fonctionnement de l'œsophage et de l'estomac.

### **Durée**

Env. 30 – 45 minutes.

### **Risques**

Il n'y a pas de risque connu. Le goût du produit peut être désagréable. Cet examen n'est pas douloureux et est d'habitude bien toléré.

### **Après l'examen**

Vous pourrez repartir chez vous, et manger comme d'habitude. Toutefois, il est possible que vous devrez aller aux toilettes plus souvent que normalement pour évacuer le produit.

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.