

PENSEZ À ARRIVER 15 MINUTES AVANT L'HEURE DU RENDEZ-VOUS

POUR L'EXAMEN

Laisser votre enfant à jeun pour l'examen, c'est-à-dire six heures sans manger et sans boire. S'il a moins d'un an, trois heures de jeûne suffisent.

Apporter un biberon d'eau sucrée ou de lait dosé comme d'habitude. Le produit baryté y sera ajouté avant l'examen.

PENDANT L'EXAMEN

Bien que l'examen soit fait par une équipe entraînée, le voir faire chez son propre enfant peut être mal supporté par certains parents. Vous n'êtes en aucun cas tenu d'y assister et si vous préférez patienter en salle d'attente, le personnel vous informera du déroulement de l'examen. Suivez les consignes du personnel pour ne pas gêner la réalisation de l'examen, en particulier ne pas interposer vos mains sous le rayonnement.

DÈS VOTRE RETOUR À LA MAISON

- Faites boire et manger légèrement votre enfant qui était à jeun.
- Sachez que le produit ingéré va être éliminé progressivement dans les selles qui seront blanches pendant quelques jours.
- En cas d'excès de toux, en cas de fièvre, appelez votre médecin ou contactez le centre de radiologie au 05 57 52 91 30 ou présentez-vous au service des Urgences de l'Hôpital des enfants.

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

Madame, Monsieur

a personnellement rempli cette fiche le

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

Signature :

VOTRE ENFANT VA AVOIR UN TRANSIT BARYTÉ

Madame, Monsieur,

Un examen radiologique a été prescrit à votre enfant.

Une information vous est fournie sur le déroulement de l'examen et de ses suites.

Le médecin radiologue est jugé de l'utilité de cet examen qui doit répondre à un 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 l'état de santé de votre enfant ainsi que sur les médicaments qu'il prend (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 ses anciens examens pour une comparaison et surtout de respecter les recommandations qui vous sont faites.

LE SCANNER ET LA RADIOGRAPHIE UTILISENT 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. À 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.

L'IRM ET L'ÉCHOGRAPHIE N'UTILISENT PAS DE RAYONS X

Ce sont des examens non irradiants qui utilisent soit les propriétés des champs magnétiques pour l'IRM, soit les propriétés des ultrasons pour l'échographie.

Pour les intensités utilisées par ces deux techniques, il n'a jamais été décrit de conséquence particulière pour l'homme.

