

# La radiologie

## *Avant l'examen*

Votre médecin vous a prescrit un examen radiologique. Celui-ci sera réalisé avec votre accord. Vous avez la liberté de l'accepter ou de le refuser. Une information vous sera fournie sur le déroulement de l'examen et ses suites. Le médecin radiologue est qualifié pour juger de l'utilité de cet examen pour répondre à la question diagnostique de votre médecin. Toutefois, il est possible que cet examen ne réponde pas à toutes les questions.

Il est important de bien répondre aux questions qui pourraient vous être posées sur votre état de santé actuel, vos antécédents, ainsi que sur les médicaments que vous prenez. Certains traitements peuvent en effet être modifiés ou interrompus pour certains examens d'imagerie. N'oubliez pas d'apporter vos anciens examens pour comparaison et surtout de respecter les recommandations qui vous sont faites.

## *Comment se déroule l'examen ?*

L'examen radiologique nécessite votre coopération. Le manipulateur vous donnera les conseils et instructions nécessaires à son bon déroulement. Pendant la prise des clichés, votre immobilité est requise.

Lors de certains examens, il vous sera demandé d'ingérer un produit (transit œso-gastro-duodénal, transit de l'intestin grêle) ou il vous sera injecté un produit radio-opaque pour mettre en évidence l'organe exploré (urographie intraveineuse, arthroscanner). Lors d'une cystographie (opacification de la vessie) ou d'un lavement radio-opaque du côlon, une sonde sera mise en place pour remplir l'organe avec un produit radio-opaque.

Les produits radio-opaques utilisés et injectés par voie intraveineuse sont des dérivés iodés nécessitant des précautions particulières. Si vous avez une allergie à l'iode ou tout autre terrain allergique, une préparation anti-allergique vous sera administrée. De même, vous devez signaler si vous souffrez d'insuffisance rénale ou si vous êtes traité pour un diabète par comprimés.

La radiographie utilise des rayons X. En matière d'irradiation, 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. Toutefois, pour les femmes enceintes, des précautions doivent être systématiquement prises : il est important de signaler si vous êtes dans cette situation.