



Tomodensitométrie (TDM)

INSTITUT DIAGNOSTISCHE UND
INTERVENTIONELLE RADIOLOGIE

Chère patiente / cher patient

Vous trouverez ci-dessous quelques informations importantes sur l'examen à venir.

Dr. med. J. Fischer, *Chefarzt*
Dr. med. C. Siewert, *Stv. Chefarzt*
Dr. med. T. Merl, *Leitender Arzt*
Dr. med. St. Müller, *Leitender Arzt*

Qu'est-ce qu'un TDM?

La tomodensitométrie (TDM) utilise les rayons X pour produire des images en coupe transversale de votre corps. Un avantage majeur de la tomodensitométrie est qu'elle permet l'examen d'une région du corps ou de l'ensemble du tronc (thorax) en quelques secondes.

Chronologie d'un examen

Pour l'examen, vous serez installé(e) confortablement. Le spécialiste en radiologie fait fonctionner l'appareil depuis le local de contrôle. Une grande vitre en verre et un microphone nous permettent d'être à tout moment en contact avec vous.

Pendant l'examen, vous vous déplacez avec le « lit » sur lequel vous reposez à travers le tomodensitomètre en forme d'anneau. La prise des images proprement dites ne dure que quelques secondes. Il est important que vous restiez parfaitement immobile au cours de cette période. Lors de certains examens, il vous sera demandé, par ordre de respiration, de retenir votre respiration. L'ordre de respiration se fait acoustiquement de même que par l'intermédiaire d'un affichage sur l'appareil.

L'examen complet prend de l'ordre de 30 minutes, mais le temps d'enregistrement proprement dit ne dure en fait qu'une fraction de ce temps.

Produit de contraste

De nombreux examens nécessitent l'administration d'un produit de contraste. Cela peut se faire de différentes manières:

Administration intraveineuse d'un produit de contraste:

Avant l'examen, on prépare un accès veineux. Lorsque nous injectons le produit de contraste, vous aurez peut-être pendant un court instant une sensation de chaleur dans le corps ou un goût métallique dans la bouche.

Les produits de contraste contenant de l'iode actuels sont en règle générale fort bien tolérés. Cependant, comme pour presque tous les médicaments et substances, il se peut qu'il y ait une réaction allergique aux produits de contraste. Une réaction allergique peut provoquer des éruptions cutanées temporaires, être la source de nausées ou de symptômes similaires. Les complications graves au niveau des fonctions vitales sont extrêmement rares.

Le produit de contraste est excrété par les reins. Aux fins de soutenir ce processus, nous vous recommandons de boire suffisamment de liquide au cours des 24 heures qui suivent.

Boisson ou lavement:

Dans le cas de questions très spécifiques, le tractus gastro-intestinal est rendu mieux visible à l'aide d'un produit de contraste. Pour ce faire, on utilise un produit de contraste que l'on se boit au cours d'une période de plus d'une heure. Dans certains cas, le produit de contraste est également appliqué sous forme de petit lavement via le rectum.

Le produit de contraste dans le tractus gastro-intestinal peut, temporairement, causer la diarrhée.

Notre personnel se fera un plaisir de répondre à toutes vos questions.

Tomodensitométrie (TDM)

Nom:
Prénom:
Date de naissance:

Chère patiente / cher patient

Nous vous prions de bien vouloir répondre en toute honnêteté au questionnaire. Vous recevrez des informations sur les examens à venir sous forme d'annexes. Veuillez les lire attentivement. Notre personnel se fera un plaisir de répondre à toutes vos questions.

Vous a-t-on déjà injecté un produit de contraste dans une veine?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Souffrez-vous...		
... d'une allergie aux produits de contraste?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
... d'autres allergies? Lesquelles? _____	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
... d'une maladie rénale?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
... d'hyperthyroïdie?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
... de diabetes mellitus (diabète sucré)?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
... d'insuffisance cardiaque?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Prenez-vous des médicaments actuellement? Lesquels? _____	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Pour les femmes en âge de procréer:		
Pourriez-vous être enceinte?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Êtes-vous en période d'allaitement?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Votre taille: _____ cm	Votre poids: _____ kg	

Je confirme par la présente que j'ai pris connaissance des informations et que j'ai répondu en toute honnêteté aux questions ci-dessus. En apposant ma signature, je donne mon consentement à l'examen.

Date:

Signature du patient:
(ou de la personne responsable)

Krea/GFR und Entnahmedatum:

Visum Radiologiefachperson: