

# Information aux patients

## Qu'est-ce qu'un scanner (CT)?



MEDIZINISCH  
RADIOLOGISCHES  
INSTITUT

### Chère patiente, cher patient,

Votre médecin vous a dirigé vers nous afin de réaliser un scanner. Dans le présent feuillet d'information, nous souhaitons vous fournir quelques informations importantes concernant cet examen.

#### Qu'est-ce qu'un scanner?

Un scanner (également appelé tomodensitométrie, CT) est une technique d'imagerie médicale permettant de rendre visible une région particulière de votre corps couche par couche (coupes transversales) selon la recherche effectuée. Cette technique utilise des rayons X. Ils permettent de faire apparaître les différents organes et leur relation entre eux ainsi que les éventuels foyers de maladies. Ceci est particulièrement important pour la suite du traitement.

#### Comment se déroule un scanner?

La durée de l'examen dépend de la région à examiner et de la problématique que votre médecin traitant souhaite clarifier. Dans la plupart des cas, la durée totale de l'examen (préparation comprise) ne dépasse pas plus de 30 minutes. L'examen au scanner à proprement parler ne dure que quelques secondes.

Pour effectuer l'examen, vous serez installé(e) sur une table d'examen spéciale qui se déplace ensuite lentement à travers l'appareil.

#### A quoi dois-je faire attention pendant le scanner?

Il est important que vous ne bougiez pas (dans la mesure du possible) pendant la production des images et que vous suiviez avec précision les éventuelles instructions de respiration. Pendant tout l'examen, vous êtes sous la surveillance du personnel spécialisé. La communication avec la salle d'examen est toujours assurée, même lorsque les portes sont fermées. Dans la plupart des cas, les patients souffrant de claustrophobie peuvent également passer un scanner sans problème!

#### A quoi servent les produits de contraste?

Selon le questionnement de votre médecin, un scanner associé à l'emploi d'un produit de contraste peut être nécessaire. Il existe différents produits de contraste utilisés soit seuls soit en combinaison: certains produits de contraste sont buvables ou appliqués sur le rectum (pour une meilleure représentation de l'estomac et des intestins), d'autres sont injectés dans une veine du bras (pour visualiser les vaisseaux et obtenir un meilleur contraste dans les organes/parties molles).

#### Quels effets secondaires et complications peuvent survenir?

En cas d'administration d'un produit de contraste dans une veine du bras, l'injection peut provoquer des douleurs ou un hématome au point d'injection. Les infections sont très rares. Pendant l'injection du produit de contraste, si vous remarquez que le bras enfle au point d'injection, veuillez nous en informer immédiatement:

dans des cas rares, il arrive que le produit de contraste passe à côté de la veine et se répande dans les parties molles du bras. Ceci peut entraîner un gonflement douloureux qui peut persister plusieurs jours et nécessite parfois un traitement.

Un sentiment de chaleur dans le ventre et un léger goût amer et métallique dans la bouche sont des réactions normales à l'injection du produit de contraste.

Sporadiquement, l'administration du produit de contraste peut entraîner des éternuements, des éruptions cutanées ou des nausées. Ces effets secondaires sont de courte durée et nécessitent éventuellement un traitement médicamenteux prescrit par le radiologue. Des effets secondaires graves tels que la détresse respiratoire et des troubles de la circulation ou des crampes sont extrêmement rares avec les produits de contraste modernes.

Par rapport à son utilité, le risque impliqué par le scanner est très faible et il est contrôlé avec soin avant chaque examen. Si toutefois des effets secondaires surviennent, une aide médicale est disponible immédiatement.

Si vous avez des questions complémentaires, veuillez demander au médecin chargé de l'examen d'y répondre. Celui-ci se tient volontiers à votre disposition! position! position au niveau le plus faible possible pour vous.

Avant chaque examen au scanner, un questionnaire vous est remis. Veuillez le lire attentivement, le remplir et nous le retourner.

**Si vous avez des questions complémentaires, veuillez demander au médecin chargé de l'examen d'y répondre. Celui-ci se tient volontiers à votre disposition!**

# Questionnaire du patient

## Scanner (CT)



MEDIZINISCH  
RADIOLOGISCHES  
INSTITUT

Chère patiente, cher patient,

Votre médecin vous a dirigé vers nous afin de réaliser un scanner. Nous vous prions de lire notre information destinée aux patients concernant le scanner et de répondre du mieux possible aux questions ci-dessous puis de signer le questionnaire.

**Si vous avez des questions complémentaires, veuillez demander au médecin chargé de l'examen d'y répondre. Celui-ci se tient volontiers à votre disposition!**

Nom:

Prénom:

Date de naissance:

### A

#### Questions d'ordre général

Poids:

kg

Oui

Non

Pour les femmes: êtes-vous ou pourriez-vous être enceinte?

### B

#### Questions liées à l'administration intraveineuse de produits de contraste

**Veillez cocher les cases correspondantes si vous souffrez ou avez souffert de l'une des maladies suivantes**

Oui

Non

Maladie de la thyroïde?

Allergies? (Veuillez présenter votre passeport d'allergie si vous en possédez un)

Avez-vous déjà été hospitalisé(e) pour une réaction allergique grave?

Maladie des voies respiratoires (asthme, dyspnée, emphysème)?

Maladie rénale/trouble de la fonction rénale ou intervention rénale dans le passé?

Hypertension?

Diabète?

Prenez-vous régulièrement des anticoagulants ou des médicaments contre le diabète?

Si oui, lesquels?

Avez-vous déjà reçu une injection intraveineuse de produit de contraste?

Si oui: avez-vous bien toléré le produit de contraste?

Partie remplie par le personnel spécialisé:

**Creatinine:**

µmol/l

**Clearance (eGFR):**

ml/min

J'ai lu les informations, répondu soigneusement à toutes les questions et je consens à la réalisation du scanner.

Date:

Signature:

ATRM:

