



## Tomografia computadorizada (TC)

### Caro/cara paciente

A seguir, irá encontrar algumas informações importantes sobre o exame que irá fazer daqui a pouco.

### O que é uma TC?

Na tomografia computadorizada (TC), os raios X são usados para obter imagens de cortes transversais do seu corpo. Uma grande vantagem da tomografia computadorizada é que num espaço de poucos segundos pode ser examinada toda uma região do corpo ou todo o tronco.

### Procedimento do exame

Durante o exame terá uma posição confortável. O/A técnico/a de radiologia opera o sistema a partir da sala de controlo. Um grande vidro e um microfone permitem estar em contacto consigo a qualquer momento.

Durante o exame, a mesa move-se juntamente consigo através do tomógrafo computadorizado em forma de anel. Tirar as imagens demora apenas alguns segundos. Durante esse tempo é importante que não se mexa. Em alguns exames terá de sustentar a respiração. Estas instruções serão dadas por meios acústicos e através de uma indicação no aparelho.

Todo o exame leva aproximadamente 30 minutos, mas a obtenção das imagens ocupa apenas uma pequena fração desse tempo.

### Meio de contraste

Em muitos exames é necessário administrar um meio de contraste. Isso pode ser feito de várias maneiras:

#### Administração do meio de contraste na veia:

Antes do exame é preparado o acesso a uma veia. Quando injetamos o meio de contraste, pode acontecer que durante breves instantes sinta calor no corpo ou um gosto metálico na boca.

Os meios de contraste modernos à base de iodo são normalmente bem tolerados. Mas como acontece com a maioria dos medicamentos e substâncias, também o meio de contraste pode provocar uma reação alérgica. Numa reação alérgica podem surgir temporariamente erupções cutâneas, náuseas ou sintomas semelhantes. Complicações sérias na área das funções vitais são extremamente raras.

O meio de contraste é eliminado através dos rins. Para ajudar a este processo, recomendamos que durante as próximas 24 horas beba líquidos suficientes.

#### Bebida ou clister:

Quando se trata de questões muito específicas, o meio de contraste serve para destacar o trato gastrointestinal. O meio de contraste é administrado em forma de bebida ao longo de uma hora. Em alguns casos, o meio de contraste também pode ser administrado como pequeno clister no reto.

O meio de contraste no trato gastrointestinal pode provocar temporariamente diarreia.

Se tiver dúvidas ou gostaria de fazer uma pergunta, a nossa equipa está à sua disposição.

# Tomografia computadorizada (TC)

Apelido:

Nome próprio:

Data de nascimento:

## Caro/cara paciente

Por favor, responda conscientemente às seguintes perguntas. Em anexo irá encontrar informações sobre o exame em questão. Por favor, leia-as. Se tiver dúvidas ou gostaria de fazer uma pergunta, a nossa equipa está à sua disposição.

Alguma vez já lhe injetaram um meio de contraste numa veia?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
Sofre ...		
... de uma alergia a meios de contraste?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
... de outras alergias?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
Quais? _____		
... de uma doença renal?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
... de hipertireoidismo?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
... de diabetes mellitus?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
... de insuficiência cardíaca?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
Toma atualmente medicamentos?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
Quais? _____		
Para mulheres em idade fértil:		
Existe a possibilidade de estar grávida?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
Está no período de aleitamento?	<input type="checkbox"/> sim	<input type="checkbox"/> não
A sua altura: _____ cm	O seu peso: _____ kg	

Pela presente confirmo que tomei conhecimento das informações e respondi às perguntas acima com verdade. Com a minha assinatura declaro o meu consentimento para o exame.

Data:

Assinatura do paciente:  
(ou da pessoa responsável)

Krea/GFR und Entnahmedatum:

Visum Radiologiefachperson: