

Gemeinschaftspraxis Drs. A. Parlowski, I. Stoll, T. Rosin; G. Wenzel

Wismarsche Str. 32, 18057 Rostock Telefon: 0381 / 377 93 90

Computertomographie - Information und Aufklärung

Liebe Patientin, lieber Patient, liebe Eltern,

die Computertomographie, auch CT genannt, ist ein modernes Röntgenverfahren, in dem Querschnittsbilder aus Ihrem Körper erstellt werden. Dabei werden bestimmte Körperregionen schichtweise erfasst. Diese Bilder ermöglichen dem Arzt, Ihre Krankheit zu erkennen und einzuschätzen.

Unsere Praxis ist mit einem der modernsten CT-Scanner ausgestattet, welcher in der Lage ist, bis zu 32 Schichten des Körpers während einer Rotation gleichzeitig aufzunehmen (Mehrzeilen-Spiral-CT).

Wie führen wir die Computertomographie durch?

Sie werden gebeten, sich auf den Gerätetisch zu legen. Anschließend werden Sie in das Untersuchungsgerät (Gantry) hinein gefahren. Dabei benutzen wir Laserlichtlinien, um das Untersuchungsgerät auf Sie einzustellen. Während der Untersuchung werden wir Sie aus dem Kontrollraum beobachten, wir lassen Sie also nicht allein. Die gesamte Untersuchung

wird etwa 10 Minuten dauern. Bei Untersuchungen im Bereich der Brust und des Bauches werden Sie gebeten, genau den Atemkommandos, die wir Ihnen über Lautsprecher geben, zu folgen.

Durch die Geschwindigkeit des Scanners sind die Untersuchungszeiten extrem kurz (3-6 Sekunden für eine Lungen- oder Bauchuntersuchung).

In den meisten Fällen ist es notwendig, über eine dünne Kanüle in einer Armvene ein Kontrastmittel zu spritzen um die gewünschte diagnostische Aussagekraft zu erlangen.

Bei der Untersuchung des Bauchraumes ist es in fast allen Fällen notwendig, dass Sie etwa 1,5 Liter eines wässrigen Kontrastmittels vor der Untersuchung trinken. Bitte trinken Sie das Kontrastmittel langsam und gleichmäßig über 1-2 Stunden verteilt. Auch sollten Sie unmittelbar vor und während der Kontrastmitteleinnahme nichts essen und trinken

Ist die Untersuchung mit einer Strahlenbelastung verbunden?

In der Computertomographie werden Röntgenstrahlen angewandt – die Dosis ist dabei gering, aber höher als bei normalen Röntgenaufnahmen. Aufgrund modernster Technologien zur Dosisersparnis wird im Vergleich zu herkömmlichen Computertomographen mit unserem Gerät bei verbesserter Bildqualität deutlich weniger Röntgenstrahlung benötigt. Der Nutzen der Computertomographie muss aber immer die mögliche Strahlenbelastung überwiegen.

Können Komplikationen auftreten?

Die Computertomographie ist ein risikoarmes Untersuchungsverfahren.

> Als Folge der Injektion von Kontrastmittel treten selten Übelkeit, Schwindel und/oder Erbrechen auf. Im Regelfall verschwinden diese Komplikationen ohne Behandlung. Auch Haut-, Weichteil- oder Nervenschäden treten sehr selten auf. Selten kommt es zu leichten allergischen Reaktionen auf das Kontrastmittel, die mit Übelkeit, Hautausschlag und Juckreiz einhergehen können. Sehr selten sind schwere allergische Reaktionen

auf das Kontrastmittel mit Herz- und Kreislaufbeschwerden, Schwellungen des Kehlkopfes oder gar lebensbedrohlichem Kreislaufversagen bekannt geworden. Bleibende Schäden des Gehirns oder der Nieren kommen extrem selten vor. Wenn eine Schwangerschaft besteht, kann eine Schädigung des ungeborenen Kindes durch Röntgenstrahlen nicht sicher ausgeschlossen werden. Bitte teilen Sie uns deshalb vor der Untersuchung mit, wenn die Möglichkeit einer Schwangerschaft besteht.

Nach der Untersuchung:

Bitte trinken sie nach der Kontrastmittelgabe viel Flüssigkeit (Wasser oder Saft), um die Ausscheidung des Kontrastmittels zu beschleunigen.

Sollten Stunden oder Tage nach der Untersuchung Hautausschlag, Hautjucken, Übelkeit oder Schmerzen auftreten, suchen Sie bitte umgehend einen Arzt auf!



Wurde die betreffende Körperregion in den letzten Jahren bereits einmal mittels Computertomographie, im Röntgen oder der Kernspintomographie untersucht?		Hatten Sie schon einmal Gicht?	
		□ nein	□ ja
□ nein	□ja	Leiden Sie an Herz -hohem Blutdruck ?	oder Gefäßerkrankungen oder zu
Traten bei früheren Kontrastmitteluntersuchungen Probleme auf wie Hautausschlag, Kreislaufkollaps oder Schock?		□ nein	□ja
		Sind Sie schon einmal operiert worden?	
□ nein	□ ja	□ nein	□ ja
Neigen Sie zur Allergien (bestimmte Medikamente, Nahrungsmittel, Heuschnupfen, Asthma)? Bitte bringen Sie ggf. einen Allergiepass mit!		onserkrankungen?	Bluterkrankungen oder Infekti-
□ nein	□ ja	□ nein	□ ja
Sind Sie zuckerkrank (Diabetes mellitus)?		Bei Frauen im gebärfähigen Alter: Könnten Sie schwanger sein?	
□ nein	□ ja	□ nein	□ ja
Leiden Sie unter einer Schilddrüsenüberfunktion?		Nehmen Sie derzeit Medikamente ein?	
□ nein	□ ja	□ nein	□ ja
Hatten Sie schon einmal eine Erkrankung der Nieren , oder leiden Sie derzeit unter einer Nierenerkrankung ?		Wenn ja, welche?	
□ nein	□ ja		
Ärztliche Anmo	erkungen zum Aufklärungsge	spräch	
	anten Untersuchung in der Computertom en der Untersuchung aufgeklärt. Mit de		
Datum, Zeit		Patient/in/ Be Sorgeberecht	etreuer/ Bevollmächtigter/ igte
		Arzt/Ärztin	