

Dr. med. Rainer Klier
Arzt für diagnostische Radiologie / Neuroradiologie

Dr. med. Michael Hofbauer
Arzt für diagnostische Radiologie

Dr. med. Søren Danz
Arzt für diagnostische Radiologie / Neuroradiologie

Fragenbogen zur Computertomographie (CT)

Name: _____ Vorname: _____
 Geb.datum: _____ Beruf: _____
 Telefonnummer: _____ Gewicht: _____ kg
 Adresse: _____
 Krankenkasse: _____
 Sondertarif der Privatkasse: _____

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

die Computertomographie (CT) ist ein modernes bildgebendes Untersuchungsverfahren. Mit Hilfe von Röntgenstrahlen wird ein Datensatz aufgenommen, der im Computer zu aussagekräftigen Ansichten aus dem Körperinneren in mehreren Schnittebenen zusammengesetzt wird. Während der Untersuchung liegen Sie auf einer Liege, die sich durch einen ca. 80 cm weiten Ring bewegt. Die Untersuchungszeit beträgt zwischen 5-20 Minuten. Bei bestimmten Fragestellungen müssen Sie ein Kontrastmittel zur Darstellung des Verdauungstraktes trinken. Um die Untersuchung korrekt durchführen zu können, möchten wir Sie bitten, die nachstehenden Fragen zu beantworten:

Wann war Ihre letzte Röntgen-/CT-Untersuchung? _____

Welches Körperteil wurde geröntgt? _____

Ist bei Ihnen eine Allergie bekannt (z.B. Heuschnupfen, Jod, bestimmte Lebensmittel oder Medikamente)? Ja Nein

Wenn ja, welche? _____

Traten bei früheren Kontrastmitteluntersuchungen (CT, MRT, Nierenuntersuchungen etc.) Nebenwirkungen oder Unverträglichkeiten auf? Ja Nein

Wenn ja, welche? _____

Sind Sie Diabetiker? Ja Nein
 Wenn ja, welche Medikamente nehmen Sie ein? _____

Nehmen Sie Schilddrüsenmedikamente ein? Ja Nein
 Wenn ja, welche Medikamente nehmen Sie ein? _____

Sind bei Ihnen Nierenfunktionsstörungen bekannt? Ja Nein

Sind Sie HIV-positiv (AIDS)? Leiden Sie an Hepatitis oder Tuberkulose? Ja Nein

Für Frauen: Besteht bei Ihnen eine Schwangerschaft? Ja Nein

Für Frauen: Stillen Sie derzeit? Ja Nein



Intravenöse Kontrastmittelgabe

In Abhängigkeit von der Fragestellung kann die intravenöse Gabe eines jodhaltigen Kontrastmittels notwendig sein. Dieses wird im Allgemeinen gut vertragen, bei Überempfindlichkeit (Allergie) kann es jedoch zu Nebenwirkungen wie Brechreiz, Juckreiz, Hautausschlag oder Ähnlichem kommen. Schwere Überempfindlichkeitsreaktionen einzelner Organe oder des Kreislaufs sind selten, lebensbedrohliche Reaktionen sind sehr selten. In seltenen Fällen kann die Nierenfunktion beeinträchtigt werden.

Falls der Arzt es für erforderlich hält: Sind Sie mit der intravenösen Gabe eines jodhaltigen Kontrastmittels einverstanden?

Ja Nein

TSH-Wert: _____ KREA-Wert: _____

Datenschutz

Den Schutz Ihrer persönlichen Daten nehmen wir sehr ernst und halten uns strikt an die Regeln der Datenschutzgesetze. Personenbezogene Daten werden nur im Rahmen der Behandlung erhoben und gespeichert. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht. Zur Untersuchungsplanung und zur genauen Beurteilung ist manchmal die Hinzuziehung von Befundberichten/Aufnahmen früherer Untersuchungen /Behandlungen nötig, dazu benötigen wir Ihre Einwilligung. Dass Gleiche gilt für die Weitergabe unserer Untersuchungsergebnisse an Ihre behandelnden Ärzte.

Einwilligungserklärung zur Entbindung von der Schweigepflicht gemäß §73 Abs. 1b SGB V

Ich bin damit einverstanden, dass falls zur Beurteilung nötig, frühere Befundberichte und Untersuchungen angefordert und dass auf Anforderung Befunde mit/weiterbehandelnden Ärzten zur Verfügung gestellt werden dürfen.

Ja

Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Richtigkeit meiner Angaben:

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

Für Privatpatienten / Privatpatientinnen

Für die Rechnungsstellung gelten die gesetzlichen Gebührensätze bzw. Analogwertung in der jeweils gültigen Fassung. Ich versichere, dass die angegebene Krankenversicherung zum Zeitpunkt der Untersuchung uneingeschränkt besteht. Ich verpflichte mich, das nach der GOÄ berechnete Honorar selbst zu tragen, sofern Versicherung und/oder Beihilfe es nicht oder nicht in vollem Umfang übernehmen.

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

Anmerkungen