

Patientenfragebogen

Computertomographie (CT)

Sehr geehrte(-r)

Sie wurden von Ihrem Arzt/Ihrer Ärztin zu einer Computertomographie überwiesen. Wir bitten Sie, die untenstehenden Fragen sorgfältig zu beantworten und die allgemeinen Geschäftsbedingungen (Rückseite) durchzulesen und das Formular zu unterzeichnen.

Name:

Vorname:

Geburtsdatum:

Allgemeine Fragen

Gewicht: kg

Grösse: cm

Fragen im Zusammenhang mit intravenöser Kontrastmittelgabe

| | Nein | Ja |
|---|------|----|
| Erkrankung der Schilddrüse? | | |
| Haben Sie Allergien? | | |
| Wenn ja welche?..... | | |
| Waren Sie jemals wegen einer schweren allergischen Reaktion hospitalisiert? | | |
| Erkrankung der Atemwege (Asthma, Atemnot, Emphysem)? | | |
| Nierenerkrankung/-funktionsstörung oder Nierenoperation in der Vergangenheit? | | |
| Zuckerkrankheit (Diabetes mellitus)? | | |
| Wenn Ja, welches Medikament nehmen Sie? | | |
| Nehmen Sie Blutverdünner? | | |
| Wenn Ja, welcher? | | |
| Haben Sie schon einmal Kontrastmittel in die Vene gespritzt bekommen? | | |
| Falls Ja, haben Sie es gut vertragen? | | |
| Wurden Sie je operiert? | | |
| Falls Ja, was? | | |
| | | |
| Für Frauen: Sind oder könnten Sie schwanger sein? | | |

| | | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| wird vom Fachpersonal ausgefüllt: | Kreatinin <input type="text"/> | Clearance (GFR) <input type="text"/> | |
|---|--------------------------------|--------------------------------------|--|

Ich nehme zur Kenntnis, dass die Rechnung direkt an die Versicherung geschickt wird. Ich habe die Fragen gewissenhaft beantwortet und bin mit den allgemeinen Geschäftsbedingungen einverstanden.

| | |
|-------------|--------------------|
| Datum _____ | Unterschrift _____ |
|-------------|--------------------|

Patienteninformation

Was ist eine Computertomographie (CT)?

Was ist eine CT?

Die CT ist ein bildgebendes Verfahren, bei dem je nach Fragestellung eine bestimmte Region Ihres Körpers Schicht für Schicht (Querschnittbilder) sichtbar gemacht wird. Dabei kommen Röntgenstrahlen zum Einsatz. Die einzelnen Organe und die Beziehungen der Organe zueinander sowie allfällige Krankheitsherde lassen sich so darstellen. Dies ist für die weitere Behandlung von grosser Bedeutung.

Wie läuft eine CT ab?

Die Untersuchungsdauer ist abhängig von der zu untersuchenden Region und der Fragestellung Ihres behandelnden Arztes. In den meisten Fällen dauert die gesamte Untersuchung (inkl. Vorbereitung) nicht länger als 30 Minuten. Die eigentliche CT-Untersuchung dauert nur wenige Sekunden.

Für die Untersuchung werden Sie auf einer speziellen Liege gelagert, welche sich anschliessend langsam durch das CT-Gerät bewegt.

Was muss ich während der CT beachten?

Es ist wichtig, dass Sie sich während der Anfertigung der Bilder möglichst nicht bewegen und allfällige Atemkommandos genau befolgen. Während der ganzen Untersuchung stehen Sie unter Aufsicht von Fachpersonal, die Kommunikation ist auch bei geschlossener Tür zum Untersuchungsraum immer gewährleistet. Auch Patienten mit Platzangst können in den allermeisten Fällen problemlos im CT untersucht werden.

Wozu braucht es Kontrastmittel?

Je nach Fragestellung Ihres Arztes ist eine CT-Untersuchung mit Kontrastmittel erforderlich. Es gibt unterschiedliche Kontrastmittel die einzeln oder in Kombination eingesetzt werden: Kontrastmittel zum Trinken oder zur Applikation über den Enddarm (bessere Darstellung von Magen und Darm) oder zur Gabe über eine Armvene (Darstellung der Gefässe und verbesserter Kontrast in den Organen/Weichteilen).

Normale Reaktionen auf eine Kontrastmittelinjektion sind ein Wärmegefühl im Bauch und ein leicht bitterer metallischer Geschmack im Mund.

Vereinzelt verursacht die Kontrastmittelgabe auch Niesen, einen Hautausschlag oder Übelkeit. Diese Nebenwirkungen sind von kurzer Dauer und bedürfen eventuell einer medikamentösen Therapie, die vom Radiologen verordnet wird. Ernsthafte Nebenwirkungen wie Atemnot und Kreislaufschwierigkeiten oder Krämpfe sind mit den moderaten Kontrastmitteln ausserordentlich selten.

Das Risiko der CT-Untersuchung ist im Vergleich zum Nutzen sehr gering und wird vor jeder Untersuchung sorgfältig geprüft. Sollten dennoch Nebenwirkungen auftreten, steht ärztliche Hilfe sofort zur Verfügung.

Alle CT-Untersuchungen sind mit einer Strahlenbelastung verbunden. Wir treffen alle Vorkehrungen, um diese für Sie so gering wie möglich zu halten.