



Privatpraxis  
für Radiologie  
und Neuroradiologie

Dr. med. Uwe Hellenbrand  
Dr. med. Michael Finkenstaedt

Raboisen 40  
20095 Hamburg  
Tel.: 040 32 52 6006  
Fax: 040 32 52 6005  
[www.radiologiehamburg.de](http://www.radiologiehamburg.de)

Dres. Finkenstaedt / Hellenbrand • Raboisen 40 • 20095 Hamburg

Herrn  
Prof. Dr. med. Test-Vorname von Testperson  
Teststr. 1  
89160 Dornstadt

Hamburg, 01.03.2019

## **Patientenaufklärung Computertomographie (CT)**

Ihre Ärztin / Ihr Arzt hat Ihnen eine Computertomographie vorgeschlagen, um damit eine Erkrankung genauer zu diagnostizieren oder sogar ausschließen zu können.

Die Computertomographie (CT) ist ein Röntgen-Untersuchungsverfahren zur bildlichen Darstellung von Regionen des Körpers (im Querschnitt).

Vor der Untersuchung werden Sie über den Ablauf, die Risiken und Folgen sowie Alternativen der geplanten Maßnahme informiert, damit Sie sich entscheiden können.

Während der Untersuchung sollten Sie ganz ruhig und entspannt liegen, Bewegungen vermeiden und gleichmäßig atmen. Sie befinden sich auf einer Liege, die sich langsam durch die breite ringförmige Öffnung bewegt. Die MTRA hat während der Untersuchung Sichtkontakt zu Ihnen und hört Sie jederzeit über ein Mikrofon.

Die Computertomographie ist völlig schmerzfrei und dauert in der Regel 10-15 Minuten, weitere 20-30 Minuten sind für die Anfertigung, Auswertung und Beurteilung der CT-Bilder nötig, Die Untersuchung wird im Anschluss mit Ihnen besprochen.

Sie bekommen für Ihren behandelnden Arzt Röntgenbilder sowie eine CD mit. Ein Befund wird angefertigt und Ihrem Arzt zugeschickt.