

gerne möchte ich Sie über unsere offenen Kernspintomographen hier in Dortmund informieren. Unsere Praxis betreibt zunächst einen offenen Kernspintomographen Typ Philips Panorama 0,6 T. Dieses Gerät ist kassenzugelassen, jeder Patient kann dort mit einem ganz normalen Überweisungsschein untersucht werden. An diesem Gerät können wir in sehr guter Qualität alle üblichen Untersuchungen durchführen und somit z.B. alle orthopädischen und neurologisch relevanten Fragestellungen klären. Das Gerät ist nicht geeignet für Ganzkörper- und Cardio-MRT.

Weiterhin betreiben wir einen offenen Kernspintomographen Typ Philips Panorama 1.0T. Dieses Gerät wird rein privatärztlich genutzt, der Panorama 1.0 bietet als einziges offenes System am Markt die Möglichkeit, Cardio- und Ganzkörper-MRT in höchster Qualität durchzuführen. Vor allem die Ganzkörper-MRT kann komplett ohne störende Magnetspulen durchgeführt werden (Interessant für platzängstliche Patienten). Zudem können wir mit speziellen Vorrichtungen standardisierte Funktionsuntersuchungen durchführen. Gerne stehe ich Ihnen für weitere Rückfragen und Informationen zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen aus Dortmund,

**Dr. Nader Amirfallah**

Facharzt für Diagnostische Radiologie

Praxisgemeinschaft für Radiologie und Nuklearmedizin.

Dr. Amirfallah & Partner.

Franziskanerstr.8 44143 Dortmund 0231-579795

Computertomographie, Nuklearmedizin, konventionelles Röntgen

Europaplatz 7 44269 Dortmund 0231-9812610

Offene MRT Panorama 0.6, Mammographie, Knochendichtemessung

Europaplatz 11 44269 Dortmund 0231-4788888

Offene MRT Panorama 1.0, Ganzkörper-MRT, Cardio-MRT, Funktions-MRT

Amirfallah@die-radiologen.de