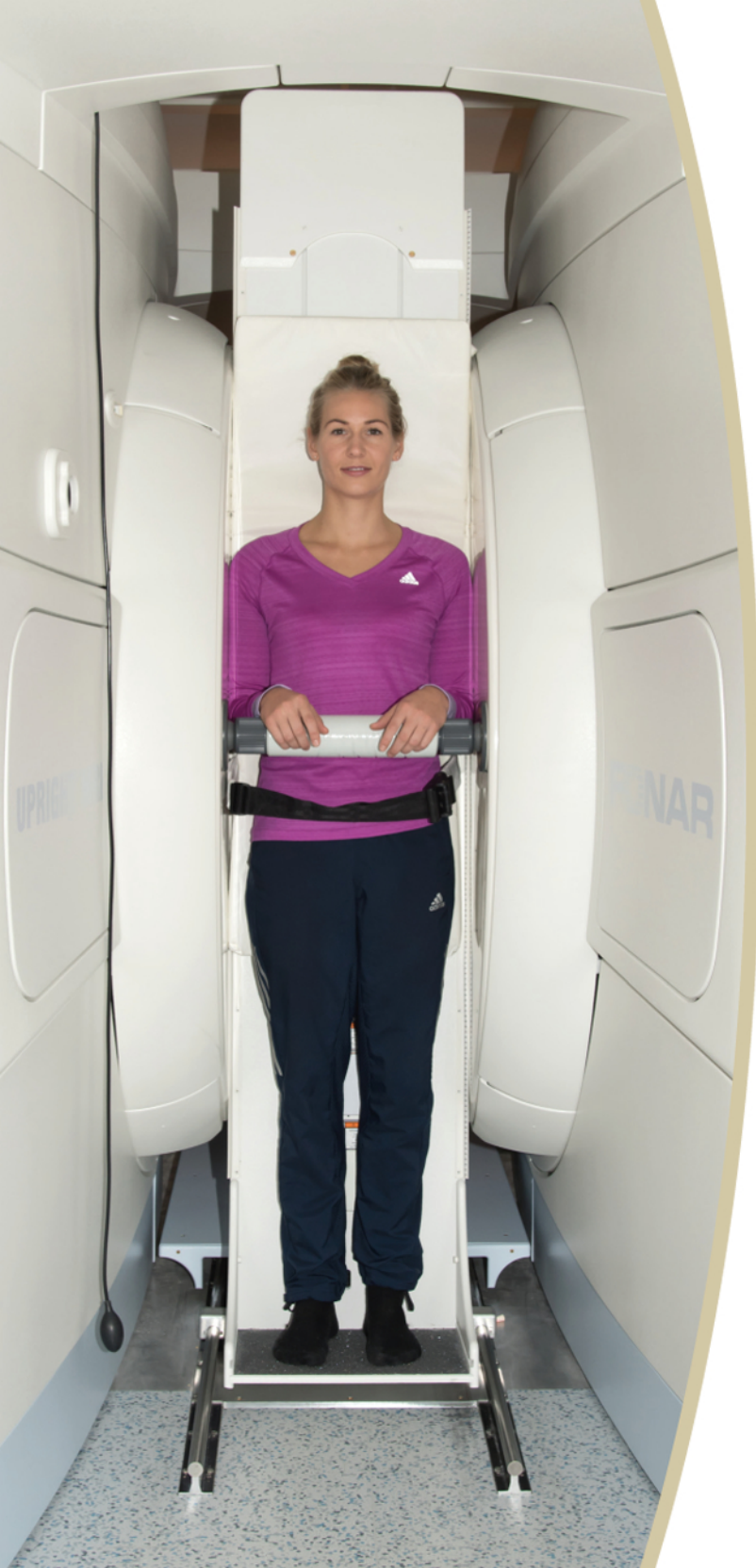




ps
Privatpraxis für
Upright-Kernspintomographie
in München



Herzlich willkommen!

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

wir heißen Sie in unserer Privatpraxis für Upright-Kernspintomographie in München ganz herzlich willkommen!

Bei uns stehen Sie im Mittelpunkt – da wir es als unsere Hauptaufgabe ansehen, Ihnen als kompetentes Team zur Seite zu stehen und gemeinsam mit Ihren behandelnden Ärztinnen und Ärzten schnellstmöglich zu Ihrer Genesung beizutragen.

Bei den Untersuchungen werden Sie vom Radiologen Dr. med. Andreas Förg betreut, der über viele Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der Kernspintomographie verfügt.

Unterstützt wird er dabei von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die ebenfalls lange Jahre Erfahrung in ihren Spezialgebieten besitzen.

Gerade deshalb können wir auf Ihre persönlichen und gesundheitlichen Anliegen ganz individuell eingehen.





Sie stehen im Mittelpunkt

Wir empfangen Sie mit einem Lächeln und möchten, dass Sie sich zu jeder Zeit in unserer Praxis wohlfühlen.

Unsere Praxisräume haben wir großzügig, offen und lichtdurchflutet für Sie gestaltet - für eine entspannte Atmosphäre.

Im Wartebereich haben Sie die Möglichkeit ausgewählte Magazine, die aktuelle Tagespresse zu lesen oder das Fernsehprogramm zu verfolgen.

Dazu reichen wir Ihnen gerne Kaffee, Tee oder eine Auswahl von Kaltgetränken.

Während Ihres Aufenthalts in unserer Praxis werden Sie von unserem Team kompetent und freundlich betreut.

Wir nehmen uns Zeit für Sie!



**Entscheidend ist, wie wohl
Sie sich fühlen!**



Das volloffene Upright – MRT

Bei dem von uns eingesetzten Upright – MRT haben Sie während der Untersuchung kein beengendes Gefühl, sondern erleben eine entspannte und angenehme Atmosphäre.

Das Besondere an diesem Kernspintomographen ist, dass Sie während der Untersuchung nicht mehr in einer engen Röhre liegen, sondern in dem vollkommen offenen System im Sitzen oder Stehen untersucht werden.

Dabei ist jederzeit ein freier Blick aus dem System möglich und Sie können auf einem großen Monitor das aktuelle Fernsehprogramm verfolgen oder DVD-Filme betrachten.

In der Regel ist dabei das Tragen eines Gehörschutzes nicht notwendig, da das Upright – MRT leise arbeitet. Auf Wunsch bieten wir Ihnen diesen natürlich gerne an.

Upright-MRT

Die Upright-MRT setzt neue Maßstäbe in der Kernspintomographie und steht für eine aussagekräftigere und präzisere bildgebende Diagnostik. Die Upright-MRT ermöglicht erstmals eine kernspintomographische Untersuchung aufrecht, und damit unter der natürlichen Gewichtsbelastung.

Ob im Stehen oder Sitzen, Liegen oder in Funktionshaltungen - mit der Upright-MRT sind komplette Bewegungsstudien möglich. Dadurch ist in vielen Fällen eine präzisere Diagnostik möglich als mit den konventionellen MRT-Systemen, in denen der Patient nur in einer, der liegenden Position untersucht werden kann.

Das Upright-MRT Verfahren ermöglicht auch die Untersuchung in verschiedenen Körperhaltungen. So können die Ursachen für die Beschwerden präziser lokalisiert werden - ohne invasive Maßnahmen.

Viele Pathologien lassen sich erst im Stehen oder Sitzen nachweisen. Im Liegen z.B. trägt die Wirbelsäule kein Gewicht, während im Stehen oder Sitzen das Körpergewicht auf den Bandscheiben lastet. Durch diese Belastungen werden die Bandscheiben komprimiert, können sich verformen und dadurch beispielsweise den Nervenkanal einengen. Mit der Upright-MRT können nun diese belastungsabhängigen Veränderungen erstmals genauer dargestellt und nachgewiesen werden.

Dies ermöglicht eine aussagekräftigere und exaktere Diagnose.

Upright-MRT steht für eine exaktere bildgebende Diagnostik und ermöglicht eine gezieltere Behandlung mit besseren Heilungschancen

Upright - Kernspintomographie in München

Auszug aus unserem diagnostischen Spektrum

- Kernspintomographie der gesamten Wirbelsäule und der Kopf Gelenke unter der natürlichen Gewichtsbelastung und in verschiedenen Funktionshaltungen.
- Kernspintomographie der Gelenke unter Gewichtsbelastung und in verschiedenen Funktionsstellungen.
- Kernspintomographie des Kopfes bei nahezu allen neuroradiologischen Fragestellungen einschließlich von Gefäßdarstellungen.
- Kernspintomographie des kleinen Beckens einschließlich des Sakrums und der Iliosakralgelenke sowie der Beckenweichteile und dynamischer Beckenbodenuntersuchung.
- Kernspintomographie der Kiefergelenke, der Thoraxapertur, des Mediastinums und des Abdomens.

Bitte fragen Sie nach: Wir teilen Ihnen gerne mit, ob die gewünschte Untersuchung durchgeführt werden kann.



In jeder Position

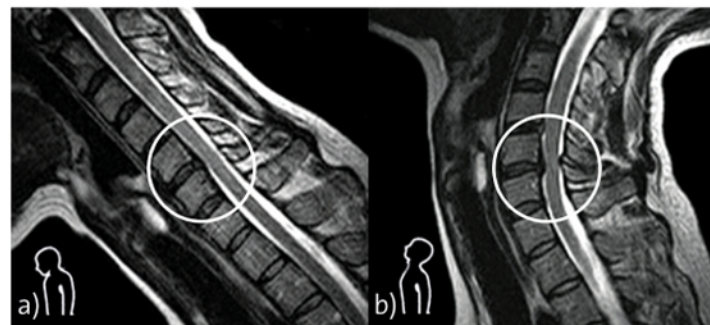
Die Upright-Kernspintomographie erlaubt eine nahezu uneingeschränkte Bewegungsfreiheit - und damit beinahe jede Positionierung des Patienten.

Das Upright-MRT zeigt die Ursachen für positionsabhängige Beschwerden.



Seitliche Aufnahmen der Lendenwirbelsäule.
a) zeigt eine Aufnahme im Liegen, b) eine Aufnahme im Stehen, bei einem Patienten am gleichen Tag aufgenommen.

Durch die Funktionsuntersuchung im Upright-MRT, aufrecht und unter der natürlichen Gewichtsbelastung kann ein Wirbelgleiten nachgewiesen werden (rechtes Bild), das in der Aufnahme im Liegen (linkes Bild) nicht sichtbar ist.



Seitliche Aufnahmen der Halswirbelsäule in Beugung (a) und in Streckung (b).

Durch die Funktionsaufnahmen im Upright-MRT, lässt sich eine positionsabhängige Einklemmung des Rückenmarks in Bereich der Halswirbelsäule nachweisen.



**Erfahrung, Professionalität
und Kompetenz**

Upright MRT



Dr. med. Andreas Förg

Zu den Leitlinien meiner Arbeit gehört die ganzheitliche Sicht des Patienten. Hierfür stehe ich im engen Kontakt mit Fachärzten aus den verschiedenen Fachbereichen der Medizin.

Durch langjährige Praxis- und Klinik Tätigkeiten verfüge ich über ausgehende Erfahrung auf dem Gebiet der diagnostischen Radiologie.

Unsere Praxis ist mit den neuesten Bild- und Datenmanagementsystemen ausgestattet. Dies ermöglicht uns bei speziellen Fragestellungen jederzeit die Kommunikation und den Meinungsaustausch mit Spezialisten aus den verschiedenen medizinischen Fakultäten.

Das Team

Unser Praxis-Team freut sich darauf, Ihnen den Aufenthalt in unserer Privatpraxis so angenehm wie möglich zu gestalten. Dabei möchten wir eventuell vorhandene Ängste abbauen und zu einer gezielten und exakten Diagnostik beitragen.

Wir nehmen uns Zeit für Sie – vom ersten Betreten der Praxis bis zur Auswertung der Bilder und Befundbesprechung mit Ihnen. Unser erfahrenes Team ist für Sie da!

Das bedeutet, dass für Sie als Patient nach Abschluss der radiologischen Untersuchung bei uns in der Praxis in aller Regel nicht nur eine radiologische Diagnose steht, sondern dass anhand dieser Diagnose durch den Sie weiterbehandelnden Kollegen zumeist auch eine Entscheidung bezüglich der weiteren Therapie getroffen werden kann.

Ihr Termin beginnt mit einem Lächeln

Wir begrüßen Sie selbstverständlich persönlich, bevor unser Empfang Ihre Daten aufnimmt.

Es folgt ein ausführliches Gespräch mit dem Radiologen, bei dem Sie nicht zögern sollten, alle Fragen zu stellen, die Ihnen am Herzen liegen.

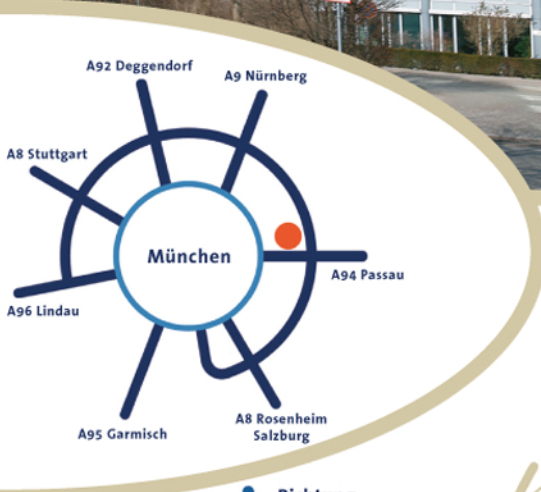
Erst dann beginnt die eigentliche Untersuchung, bei der Sie zu keinem Zeitpunkt alleine gelassen werden.

Während Sie nach der Untersuchung im Wartebereich kurz Platz nehmen, werden die von Ihnen aufgenommenen Bilder analysiert. Diese Ergebnisse werden anschließend anhand der Bilder ausführlich mit Ihnen besprochen.

Alle Bilder geben wir Ihnen persönlich mit – aber natürlich archivieren wir auch zusätzlich, gemäß den gesetzlichen Vorschriften.



Eingang Praxis & Parken



Ihr Weg zu uns:

Anreise mit dem Auto:

Die Praxis befindet sich im Osten von München in unmittelbarer Nähe zur Messe/ICM. Wenn Sie direkt aus München oder über die Autobahn anreisen, folgen Sie bitte der Beschilderung „Messe/ICM“.

An der Autobahnausfahrt „**München-Riem, Messe / ICM**“ folgen Sie bitte der Ausschilderung **Aschheim / Dornach**. Nach ca. 300m erreichen Sie einen Kreisverkehr, den Sie bitte an der ersten Ausfahrt verlassen.

Unmittelbar nachdem Sie den Kreisverkehr an der ersten Ausfahrt verlassen haben, biegen Sie nach ca. 15m nach links ab in die **Zufahrt Einsteinring 22-28** und halten sich rechts. Nach ca. 20m finden Sie auf der linken Seite die Parkplätze unserer Praxis. Die Praxis befindet sich im Erdgeschoß des **turmartigen Gebäudes**.

Anreise mit der U-Bahn:

Nehmen Sie bitte die **Linie U2** bis zur Haltestelle „**Messestadt-West**“. Von dort bitte mit der **Buslinie 264** zur Haltestelle „**Einsteinring West**“ fahren. Direkt hinter der Haltestelle sehen Sie ein turmartiges Gebäude. Dort im Erdgeschoß befinden sich unsere Praxisräume.

Anreise mit der S-Bahn:

Mit der **Linie S2** fahren Sie bitte bis zur „**Haltestelle Riem**“. Von dort mit der **Buslinie 263 oder 264** eine Station zur „**Bahnhofstraße**“ fahren oder den ca. 10min Fußweg entlang der Bahnhofstraße nehmen. Am Kreisverkehr rechts in den Einsteinring gehen. Auf der linken Seite im Erdgeschoß des turmartigen Gebäudes befinden sich unsere Praxisräume.

Eine detaillierte Anfahrtsbeschreibung und Routenplanung finden Sie auf unsere Webseite unter www.mrtmuenchen.de



PRIVATPRAXIS FÜR
UPRIGHT-KERNSPINTOMOGRAPHIE

Dr. med. Andreas Förg
Facharzt für Diagnostische Radiologie

Sprechzeiten: Mo - Fr 8.00 - 18.00 Uhr
Tel. 0 89 - 95 95 1190 | www.mrtmuenchen.de

Ihr Termin bei uns:

Datum:

Uhrzeit:

Privatpraxis für
Upright-Kernspintomographie
in München

Dr. med. Andreas Förg
Facharzt für Diagnostische Radiologie

Einsteinring 28
85609 Aschheim/Dornach bei München
Fon 089 9595 119-0
Fax 089 9595 119-10
E-Mail info@mrtmuenchen.de

www.mrtmuenchen.de