



Die Filderklínik

Wenn's ums Ganze geht.



Radiologie

- › Bildgebende Verfahren – wichtige Grundlage für die Therapie



Modernste Technik

› Für die optimale Diagnostik

Radiologische Untersuchungen sind bei vielen Krankheitsbildern oder bei Verletzungen die Basis für die weiteren Therapieschritte. Mit umfassender Diagnostik und modernsten Geräten tragen wir dazu bei, dass Sie als Patient/in bestmöglich betreut und therapiert werden können. In unserer Radiologie versorgen wir alle stationären Patienten/innen sowie Notfälle aus den hausinternen Ambulanzen. Auch ambulante Patienten/innen von Haus- oder Fachärzten können an unsere radiologische Praxis im Medizinischen Versorgungszentrum (MVZ) überwiesen werden.

Wir nehmen uns Zeit, Sie über die Untersuchung aufzuklären und Ihre Fragen zu beantworten. Viele Patient/innen haben Sorge wegen der Strahlenbelastung bei den radiologischen Untersuchungsverfahren. Durch eine umfassende Aufklärung möchten wir Ihnen diese Sorgen nehmen. Dank neuer und moderner Geräte kann die Strahlenbelastung sehr gering gehalten werden. Die Befunde werden im Anschluss möglichst zeitnah erstellt und in regelmäßigen interdisziplinären Besprechungen mit den behandelnden Kolleg/innen erörtert.



Unsere Leistungen

› Behandlungsschwerpunkte

Computertomographie (CT)

Die Computertomographie ist ein computergestütztes bildgebendes Verfahren. Mit Röntgenstrahlen werden Querschnittsaufnahmen des Körpers erstellt, d.h. der Körper wird quasi in Scheiben geschnitten. Dadurch entstehen überlagerungsfreie Bilder und alle Strukturen und Organe im Körperinneren sind optimal zu erkennen. Unser CT-Gerät ermöglicht es uns zudem, CT-gesteuerte Punktionen durchzuführen. Dabei wird zielgenau eine Gewebeprobe entnommen und zur Analyse an die Pathologie übergeben.

Magnetresonanztomographie (MRT)

Unser modernes Hochleistungs-Magnetresonanztomographie-Gerät liefert ohne Röntgenstrahlen hochauflösende und kontrastreiche Bilder. Unser MRT-Raum verfügt über Tageslicht.

MR-Angiografie

Mit Hilfe der MR-Angiographie sind wir in der Lage, hochaufgelöste Darstellungen von Blutgefäßen (Arterien, Venen) mit den Methoden der MRT anzufertigen. So können z.B. eingengte (Stenosen) oder aufgeweitete Gefäße (Aneurismen), Blutgerinnsel (Thromben) oder Gefäßverschlüsse dargestellt werden.



Anmeldung MVZ
Radiologische Praxis

Schonende Verfahren

> Für mehr Komfort

Mammographie

Zur Untersuchung der weiblichen Brust auf eventuelle feingewebliche Veränderungen wird eine Mammographie vorgenommen. Um die detailgenauen Strukturen im Gewebe darstellen zu können, muss das Brustgewebe komprimiert werden - viele Frauen empfinden das als unangenehm. Dank unserer neuesten Geräte ist der Komfort für die Frauen deutlich verbessert.

Röntgen

Röntgen ist ein bildgebendes Verfahren, bei dem der Körper mit Röntgenstrahlen durchleuchtet wird. So lassen sich Veränderungen im Körper darstellen. Mit einem klassischen Röntgengerät können viele Krankheitsbilder sicher und mit vergleichsweise geringem Aufwand diagnostiziert werden. So untersuchen wir beispielsweise Schluckbeschwerden, Veränderungen der Speiseröhre, Tumore, entzündliche Darmerkrankungen, Refluxerkrankung oder Kinder, die einen Fremdkörper verschluckt haben. Moderne Geräte liefern detailreiche Bilder aus dem Inneren des Körpers und kommen dabei mit sehr geringer Strahlenbelastung aus.

Unser Anliegen

Auch wenn Sie nur kurz in unserer Praxis sind, sollen Sie sich bei uns wohlfühlen. Deshalb haben wir besonderen Wert auf die Gestaltung unserer Räume gelegt.

Moderne Technik schließt bei uns menschliche Zuwendung nicht aus. Unsere Mitarbeiter/innen nehmen sich Zeit für Sie, kümmern sich um Ihre Bedürfnisse und Ängste und sind für alle Fragen Ihre kompetenten Ansprechpartner. Wenn Sie Sorge vor Ihrer radiologischen Untersuchung haben, zögern Sie nicht, uns anzusprechen. Gerne klären wir Sie umfassend auf und besprechen mit Ihnen, wie wir Ihnen die Angst nehmen können.

Es ist uns wichtig, dass Sie sich bei uns gut betreut fühlen. Sie haben die Möglichkeit, z.B. während der MRT-Untersuchung Musik zu hören. Hierfür stehen verschiedene Radioprogramme zur Auswahl, Sie können aber auch gerne eine eigene CD mitbringen.

Sämtliche Untersuchungen werden digital erstellt und gespeichert. Im Anschluss an Ihre Untersuchung erhalten Sie die Zugriffsdaten zu Ihren persönlichen Bilddateien und Ihrem Befundbericht.

Wir sind für Sie da



**Chefarzt Abteilung für Radiologie,
Ärztlicher Leiter Praxiszentrum Filder-
klinik**

**Dotor-medic Michael Eduard Adler
Facharzt für Radiologie, DeGIR Stufe I,
Schwerpunkt Kurative Mammographie**

Telefonische Terminvereinbarung:

Mo - Fr: 8.00 - 12.00 Uhr

Fon 0711. 7703-2650 • Fax 0711. 7703-2610

radiologie@filderklinik.de

Sprechzeiten im MVZ:

Mo - Fr: 8.00 - 16.00 Uhr

sowie nach Vereinbarung

Anfahrt und Parken



› direkt zum Routenplaner:

www.filderklinik.de/kontakt/anfahrt/

Parkplätze für Patient/innen befinden sich in unserem Parkhaus P1.

Die Filderklinik

Träger: Filderklinik gemeinnützige GmbH
Im Haberschlag 7 | 70794 Filderstadt-Bonlanden
Fon 0711. 7703 0 | www.filderklinik.de



Netzwerke & Zertifizierungen



Kompetenzzentrum
Minimal Invasive Chirurgie



Kompetenzzentrum
für Hernienchirurgie



Onkologischer
Schwerpunkt
OSP
ESSLINGEN