



Gemeinschaftspraxis für Radiologie und Nuklearmedizin



In unserer Gemeinschaftspraxis „Radiologen in der MED“ (Radiologie) wie auch an unserem Standort „Radiologen am Fort Malakoff“ (Radiologie/Nuklearmedizin) bieten wir Ihnen eine umfassende Versorgung an.

Ob Röntgen, Computertomographie, Kernspintomographie oder Szintigraphie - 8 Ärzte (Fachärzte für Radiologie/ Nuklearmedizin) und über 50 medizinisch-technische bzw. für die Verwaltung zuständige Angestellte, stehen

Ihnen in unseren beiden modernen und mit neuesten Geräten ausgestatteten Praxen zur Verfügung. Ein wesentlicher Vorteil – auch wenn es darum geht, schneller einen Termin für ein MRT oder andere Untersuchungen zu erhalten.

Als Besonderheit bieten wir exklusiv in unserer Praxis in der MED eine Röntgenreizbestrahlung, auch Orthovolt-Therapie genannt, an. Diese kommt bei der Behandlung u.a. von schmerzhaften Sehnenansatzentzündungen und Arthrosen erfolgreich zum Einsatz.

Unsere Leistungen:

- > Röntgen
- > Kernspintomographie
- > Computertomographie
- > Mammographie
- > Nuklearmedizin
- > Sonographie
- > Schmerztherapie
- > Röntgenreizbestrahlung
- > Knochendichtemessung (CT-gesteuert)

Unsere Geräte:

- > MRT Siemens Avanto 1,5 T
- > MRT Siemens Espree 1,5 T (MED) mit großem Durchmesser
- > MRT Siemens Espree 1,5 T (Malakoff) mit großem Durchmesser
- > MRT GE Optima 1,5 T, offenes Gelenk-MRT
- > CT Siemens Emotion 16-Zeiler
- > Röntgen Siemens MultixPro
- > Röntgen Philips Essenta
- > GammaKamera Philips Bright View (2x)

Wir sind für Sie da:



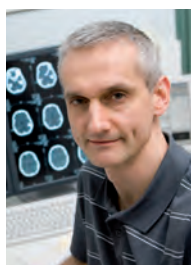
Dr. med. P. Benz
Facharzt für
Nuklearmedizin



Dr. med. K. Blasinger
Facharzt für Radiologie



Dr. med. S. Both
Facharzt für Radiologie
und Nuklearmedizin



Dr. med. R. Deubler
Facharzt für Radiologie



Dr. med. A. Eckmann
Facharzt für Radiologie



Dr. med. A. Jung
Facharzt für Radiologie



**Dr. med. A.
Kremer-Staubitz**
Fachärztin für
Nuklearmedizin



Dr. med. K. Staubitz
Facharzt für Radiologie



Kontakt & Öffnungszeiten:

Radiologen in der MED

Wallstr. 3-5

AUFGANG A, EBENE 2

55122 Mainz

www.radiologie-mainz.de

Montag	8.00 - 17.00 Uhr
Dienstag	8.00 - 17.00 Uhr
Mittwoch	8.00 - 17.00 Uhr
Donnerstag	8.00 - 17.00 Uhr
Freitag	8.00 - 17.00 Uhr

Kernspintomographie

Mo-Fr 7-18 Uhr
und nach Vereinbarung

Terminvergabe

Tel.: 06131 / 2 88 11 - 0
Fax: 06131 / 2 88 11 - 22

Privatsprechstunde

Tel.: 06131 / 2 88 11 - 88

Was ist Radiologie?

Radiologie ist die Wissenschaft und Lehre der medizinischen Nutzung von Röntgenstrahlen zur Diagnostik und Therapie von Krankheiten.

Einfachste Anwendung ist ein Röntgenbild zur Darstellung des Knochens, kompliziertere Verfahren sind z.B. die Computertomographie (CT) zur Erzeugung vieler Einzelschichtbilder des Körpers. Historisch bedingt ist heute auch die Kernspintomographie (MRT) eines der Kerngebiete des Radiologen, obwohl dieses Verfahren gänzlich ohne Anwendung von Röntgenstrahlen auskommt.

Im erweiterten Sinn gehören auch die Teilgebiete Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Ultraschall zur Radiologie.

