



RADIOLOGIE UND NUKLEARMEDIZIN FÜR DIE ORTENAU



Neues MRT am Standort Offenburg: Radiologie-Team Ortenau schließt Umgestaltung der Praxis in der Lange Straße ab

Zukunftsfähiges Gerät übers Dach angeliefert

Offenburg (bek). Der Umbau und die Modernisierung ist abgeschlossen: Rund ein Jahr nach der Übernahme der Radiologischen Praxis in der Offenburger Lange Straße (Eingang Küfergasse) hat das Radiologie-Team Ortenau seine Umgestaltungsarbeiten beendet. Als letztes wurde noch ein neuer Kernspintomograph angeschafft. Damit verfügt der Offenburger Standort des Radiologie-Teams über ein zukunftsweisendes Gerät mehr, mit denen die Magnetresonanztomographie (MRT) ausgeführt werden kann.

Besonders freut sich Facharzt Achim Kircher darüber, dass die MRT-Kabine über Tageslicht verfügt. Drei Fenster lassen Licht herein. „Das ist sehr angenehm für die Patienten“, weiß er. Viele würden sich im MRT – im Volksmund „Röhre“ genannt – ein bisschen eingeeengt fühlen. Auch das Klackern des Magnetfelds empfinden manche Patienten als unangenehm. Fenster können in dieser Situation den Raum weiten und mehr Wohlgefühl schaffen. Selbstverständlich sind die Fenster speziell verglast: Durch sie zieht sich, ebenso wie das Fenster vor der Kabine, in dem die Medizinisch-Technische Assistentin oder der Arzt während der Untersuchung anwesend



Die Fachärzte Tobias Baumann (von links), Achim Kircher und Timo Spehl präsentieren den neuen Kernspintomographen (MRT) in der Praxis in der Lange Straße in Offenburg.

Foto: Radiologie-Team Ortenau

ist, ein dünnes Metallgitter zur Abschirmung. „Die Kabine wurde mit einem Faradayschen Käfig abgeschirmt: Das ist wichtig, damit nichts von außen die Bildgebung stören kann“, sagt Radiologe Tobias Baumann.

Inklusive der Umbau- und Schutzmaßnahmen der Räume investierte das Radiologie-Team Ortenau rund eine Million Euro für das neue MRT-Gerät mit 1,5 Tesla. „Wir haben uns ein neues, starkes Arbeitspferd für

die Zukunft aufgestellt“, sagt Achim Kircher. In Abgrenzung zur Computertomographie werden im MRT hauptsächlich die Gelenke – also Schultern, die Wirbelsäule sowie Knie und Sprunggelenke – untersucht. Ein großes Feld ist

auch die Untersuchung des Gehirns. Ein weiteres Feld ist die Prostata-Untersuchung. Tino Pankrath, seit 2011 Facharzt beim Radiologie-Team, hat hierfür ein Spezial-Zertifikat erworben. Das Gütesiegel bescheinigt eine hohe Qualität

der Befundung. „Auch wenn unser Kollege nicht in Offenburg sein sollte, kann er uns von seinem Standort aus mit seiner Expertise bei den Untersuchungen unterstützen“, so Kircher. Möglich ist das durch die neue Vernetzung der beiden Standorte Lahr und Offenburg (siehe linke Seite) – ein Synergieeffekt, der auch bei allen anderen Untersuchungen Vorteile bringt, wenn eine zweite Expertenmeinung gefragt ist. An beiden Standorten besteht zudem die Möglichkeit, mittels einer Herz-MRT den Herzmuskel zu untersuchen, etwa um eine Minderdurchblutung festzustellen.

Der neue MRT hatte gleich zu Beginn einen spektakulären Auftritt. „Er musste vom Klostervorplatz über die Dächer an seinen Platz gehievt werden“, berichtet Achim Kircher.

Seit der Übernahmen der Praxis im April 2019 werden alle etablierten radiologischen und nuklearmedizinischen Verfahren angeboten. Bereits vergangenen Herbst wurde für den Standort Offenburg ein Gerät zur Ultraschalldiagnostik mit breitem Spektrum inklusive Untersuchungen der arteriellen und venösen Gefäße (FKDS) angeschafft sowie ein neuer Computertomograph (CT) installiert.



Vom Klostervorplatz aus wurde das tonnenschwere MRT-Gerät über die Dächer gehievt und zentimetergenau durch eine Lücke in der Hauswand in der radiologische Praxis eingepasst.

RADIOLOGIE TEAM

Radiologie und Nuklearmedizin **ORTENAU**

- Kernspintomographie (MRT)
- Röntgendiagnostik
- Mammadiagnostik: Mammographie, Ultraschall, Tomosynthese
- Knochendichtemessung
- Screening der Bauachaorta
- Ultraschall
- Computertomographie (CT)
- Spezialuntersuchungen: CT + MRT des Herzens, MRT der Prostata
- Schmerztherapie: PRT + Facettengelenke
- Schilddrüsendiagnostik
- Szintigraphie und SPECT
- Ultraschall der Gefäße (FKDS)

Unsere Standorte in Offenburg und Lahr

Ärztzhaus am Klinikum Lahr, Klosterstraße 17/1 Lahr

Im Herzzentrum Mediclin Lahr, Hohbergweg 2, Lahr

Radiologie Team Ortenau, Lange Straße 14, Offenburg, Eingang Küfergasse

Zentrum für Mammadiagnostik beim Klinikum Offenburg, Ebertplatz 12, Offenburg

MAMMOGRAPHIE SCREENING PROGRAMM

www.radiologie-team-ortenau.de

BGV BADISCHE VERSICHERUNGEN

MEINE HEIMAT. MEIN LEBEN. BADISCH GUT VERSICHERT.

WWW.BGV.DE

Wir bieten den Menschen in Baden Schutz und Sicherheit aus nächster Nähe. Zuhause und unterwegs, in Freizeit und Beruf.

BGV / Badische Versicherungen
Kundencenter Offenburg
Lindenplatz 4 / 77652 Offenburg
Telefon 0781 63902-0 // Fax 0781 63902-10 // E-Mail kc-offenburg@bgv.de

Christian Brenner

Stadt Apotheke Offenburg

www.stadt-apo-offenburg.de
Hauptstraße 43
77652 Offenburg
Tel. 07 81/9 19 35 90

Mittelbadische Presse
ZEITUNGEN DER ORTENAU

Bleiben Sie gesund!

Grafik: Inspiring/Shutterstock.com