

Check-up Brustkrebs





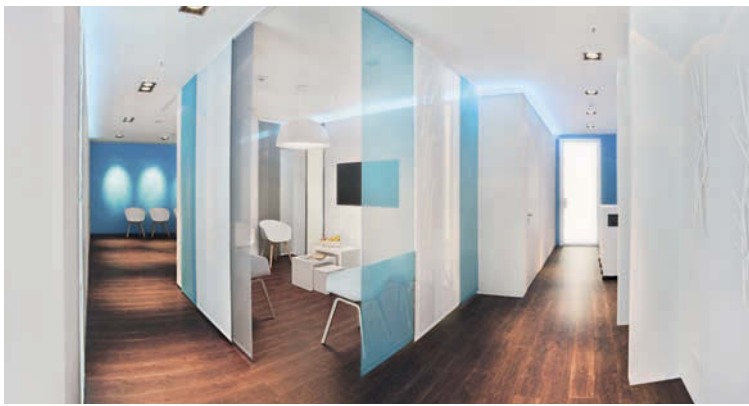
Brustkrebs frühzeitig erkennen, heißt Risiken minimieren

Jedes Jahr erkranken weltweit hunderttausende Frauen an Brustkrebs. Damit ist das Mamma-Karzinom eine der häufigsten Krebserkrankungen bei Frauen. Frühzeitig erkannt, wird das Risiko von Tochtergeschwüren in Lymphknoten und / oder anderen Organen minimiert und die Heilungschance deutlich erhöht. Mit bis zu 98 Prozent besitzt die MRT-Untersuchung die höchste Sensitivität aller verfügbaren Diagnostikverfahren zur Brustkrebsabklärung: Die MRT kann Tumore bereits ab einer Größe von 3 mm entdecken und besitzt eine uneingeschränkte Aussagekraft bei dichtem Brustdrüsengewebe, postoperativen Veränderungen (z.B. Narben) oder Brustimplantaten. Im Gegensatz zum Röntgen oder der Computertomographie erfolgt die Bilderstellung bei der MRT-Untersuchung mit Hilfe von Magnetfeldern und damit strahlungsfrei und ohne schmerzhafte Kompression der Brust.



Darauf können Sie sich verlassen

Durch den Einsatz spezieller Mehrkanalspulen für die Mamma-MRT können Sie höchste Qualität bei der Bilderstellung und damit eine zuverlässige Grundlage für eine sichere Befundung erwarten. Kooperierende, auf Mamma-MRTs spezialisierte Radiologen, erstellen und besprechen den Befund mit Ihnen.



Fühlen Sie sich wohl!

In den modernen medneo Diagnostikzentren werden Sie freundlich und kompetent betreut und untersucht. Unser geschultes Personal empfängt Sie zuvorkommend in unseren hochwertig und modern ausgestatteten Zentren. Mit Snacks, Getränken und Zeitschriften verkürzen wir Ihnen die Zeit in unserer Wartelounge. Die neuesten MRT-Geräte mit einer 70 cm-Öffnung sowie einem Wohlfühl-Lichtkonzept im Untersuchungsraum machen die Untersuchung für Sie so angenehm wie möglich.

Der Untersuchungsablauf

Die Vorbereitung

Nach dem freundlichen Empfang, der Aufnahme Ihrer persönlichen Daten und dem Aufklärungsgespräch mit einem Radiologen Ihrer Wahl, werden Sie für die Untersuchung vorbereitet. Mit Hilfe unseres Wohlfühl-Lichtkonzeptes können Sie Ihre Lieblingsfarbe für den Untersuchungsraum aussuchen und erhalten zum Schutz gegen die lauten Untersuchungsgeräusche Kopfhörer, mit denen Sie während der Untersuchung Ihre Lieblingsmusik hören können. Unser Personal begleitet Sie persönlich durch die gesamte Untersuchung und informiert Sie über die einzelnen Untersuchungsschritte. Für diese Untersuchung ist die Gabe eines Kontrastmittels nötig. Die verwendeten Kontrastmittel beinhalten im Gegensatz zu den herkömmlichen Röntgen-Kontrastmitteln kein Jod, sondern bestehen aus Gadolinium, wodurch unerwünschte Nebenwirkungen deutlich seltener auftreten. Sie werden von Ihrem Radiologen vor Untersuchungsbeginn umfangreich zu Risiken und Nebenwirkungen aufgeklärt.

Die Befundbesprechung

Im Anschluss an die Untersuchung werden die Aufnahmen von Ihrem Radiologen ausgewertet. Sowohl der schriftliche Befund als auch die MRT-Bilder werden nach Abschluss der Befundung an Sie oder Ihren überweisenden oder weiterbehandelnden Facharzt übermittelt. Das Abschlussgespräch führt Ihr behandelnder Radiologe mit Ihnen im Anschluss an die Untersuchung. Auf Wunsch vermitteln wir Sie auch gern an weiterbehandelnde Fachärzte und stellen Ihnen während der gesamten Untersuchung und zur Befundbesprechung einen Dolmetscher zur Verfügung.

Terminvereinbarung

Vereinbaren Sie direkt Ihren Termin in einem unserer zentral gelegenen medneo Zentren.

Durch die extra langen Öffnungszeiten bei medneo können Ihnen die kooperierenden Praxen und Radiologen flexibel und zeitnah einen Termin für Ihre MRT-Untersuchung anbieten.

Bitte zur Untersuchung mitbringen:

Vorbefunde

Voraufnahmen

OP-Berichte

Implantatzertifikate

Laborwerte (Kreatinin)



medneo | Radiology as a Service

Dienstleister für Ärzte, medizinische Versorgungszentren
und Krankenhäuser

www.medneo.com