

## MEHR KOMFORT, SCHNELLE TERMINE UND NOCH BESSERE DIAGNOSTIK

*MVZ radios nimmt im Medical Center Düsseldorf viertes hochmodernes MRT-Gerät in*

**Düsseldorf / Februar 2021.** Seit im Februar 1978 die Entwicklung der Kernspintomographie bei Siemens begann, ist viel passiert. Damals war eine Paprika der erste „Patient“. Reichlich unscharf war das erste MRT-Bild im Entwicklungsstadium dieser bildgebenden Technologie. Nicht zu vergleichen mit den hochscharfen und detailgenauen MRT-Aufnahmen, die im Jahr 2021 im MVZ radios in Düsseldorf mit Siemens Hightech MRT-Geräten gemacht werden. Im Januar hat das MVZ im Medical Center einen vierten Kernspintomographen in Betrieb genommen.

### **Marktführer-Technologie als Investment**

„Wir sehen die Investition in neueste technische Geräte als Investment in die Zukunft und damit profitieren vor allem auch unsere Patientinnen und Patienten sowie alle Düsseldorferinnen und Düsseldorfer,“ erklären die beiden ärztlichen Leiter Priv.-Doz. Dr. med. Patrick Reinartz und Ioannis Anastasiou. „Als eine der führenden radiologischen Praxen in Düsseldorf sehen wir es als unsere Verpflichtung gegenüber unseren Patientinnen und Patienten an, immer auf dem neuesten Stand zu sein. Dazu gehört neben der fachlichen Qualifikation unserer Ärzte und medizinischen Fachangestellten auch die technische Ausstattung unserer Praxis,“ so die beiden Fachärzte weiter.

### **Schnellere Termine – mehr Komfort**

Mit dem neuen MRT Siemens Altea mit einer Feldstärke von 1,5 Tesla sind künftig aufgrund größerer Kapazitäten und der kürzeren Untersuchungsdauer Termine noch kurzfristiger möglich. Dadurch erhalten Patientinnen und Patienten auch ihre Befunde deutlich schneller. Mit einer großen Öffnung von 70 cm Durchmesser und einer besonders komfortablen Lagerung ist die Untersuchung mit dem neuen Magnetom Altea besonders auch für Patientinnen und Patienten mit Platzangst sehr angenehm.



Medizinisches Versorgungszentrum radios GmbH

für Radiologie und Nuklearmedizin in Düsseldorf

Weitere Vorteile der aktuellen Siemens MRT-Geräte bei radios sind:

- Sehr hohe Auflösung für die Darstellung kleinstter Details
- Keine Bewegungsunschärfe
- Kürzere Aufnahmedauer
- Verringerte Lautstärke

„Die neuesten MRT-Geräte fertigen wirklich äußerst detailgenaue Aufnahmen an und wir freuen uns, dass wir unseren Patientinnen und Patienten diese Technologie bei radios anbieten können“, so Ioannis Anastasiou, Facharzt für Radiologie. Dem Team von radios liegt aber nicht nur die hochmoderne Geräteausstattung der Praxis am Herzen. „Vor allem geht es uns um eine freundliche Betreuung, gute Aufklärung, möglichst zeitnahe Terminvergaben und eine rasche und eindeutige Befundung“, sind sich die beiden ärztlichen Leiter einig.

### **Über die MVZ Radios GmbH:**

Die MVZ radios GmbH ist eine radiologische und nuklearmedizinische Praxis im Medical Center Düsseldorf mit langjähriger Erfahrung und einer großen Kompetenz. Medizinische Schwerpunkte sind die orthopädische und neurologische Bildgebung sowie die Herz- und Gefäßdiagnostik. Besonders große Expertise besitzt radios im Bereich der Brustdiagnostik mit Mammographie, Mammasonographie und Mammakernspintomographie. Hier arbeitet die Praxis partnerschaftlich und eng mit dem Brustzentrum Luisenkrankenhaus zusammen. Gegründet wurde die medizinische Einrichtung im Jahr 2007 als Gemeinschaftspraxis. 2012 zog die MVZ radios GmbH in das Medical Center Düsseldorf, eines der größten Ärztehäuser Europas. Derzeit bündelt die Praxis die Kompetenz und Erfahrung von 13 Fachärzten, 25 medizinischen Fachangestellten und 15 Bürofachkräften an einem Standort.

### **Pressekontakt:**

powerpress medien GmbH  
Josef Glück  
Asylstr. 2A, 92637 Weiden  
[jglueck@pp-m.net](mailto:jglueck@pp-m.net)