

## Presseinformation

13. Mai 2026

### **Modernisierte MRT-Anlage im Universitätsklinikum Neunkirchen feierlich in Betrieb genommen**

**LR Kasser: „Investitionen in moderne Medizintechnik sind wesentlicher Beitrag für bestmögliche Untersuchung und Versorgung der Patientinnen und Patienten“**

Im Rahmen einer Inbetriebnahmefeier wurde die umfassend modernisierte Magnetresonanztomographie (MRT)-Anlage „MAGNETOM Sola Fit“ im Universitätsklinikum Neunkirchen offiziell in Betrieb genommen.

Im Zuge eines geplanten Systemupdates wurde die bestehende MRT-Anlage im Universitätsklinikum Neunkirchen technisch umfassend modernisiert, um den aktuellen Anforderungen moderner Medizintechnik zu entsprechen. Dabei blieb der technische Kern des Gerätes, der Magnet, erhalten und wurde mit einer neuen Systemhülle ausgestattet. Sämtliche technischen Komponenten sowie die Software wurden erneuert. Zusätzlich wurden in der Magnetresonanzkabine ein neuer leitfähiger Bodenbelag verlegt und eine moderne Beleuchtung installiert.

Der für Kliniken zuständige Landesrat Anton Kasser besuchte nun das Universitätsklinikum Neunkirchen, um sich persönlich ein Bild der modernisierten Anlage zu machen. „Mit der Modernisierung der MRT-Anlage wird die hohe Qualität der medizinischen Versorgung im Universitätsklinikum Neunkirchen weiter gestärkt. Investitionen in moderne Medizintechnik sind ein wesentlicher Beitrag für eine bestmögliche Untersuchung und Versorgung der Patientinnen und Patienten“, betonte der Landesrat.

„Mit dem MAGNETOM Sola steht Patientinnen und Patienten eine MRT-Technologie der neuesten Generation zur Verfügung. Das System vereint hohen Komfort, kurze Untersuchungszeiten, Energieeffizienz sowie präzise Bildgebung durch den Einsatz Künstlicher Intelligenz (KI). Die freundliche Gestaltung des Untersuchungsraumes und das moderne Beleuchtungskonzept tragen zusätzlich zu einer angenehmen Untersuchung bei“, erklärt Prim. Univ.-Doz. Dr. Martin Uffmann, Ärztlicher Direktor des Universitätsklinikums Neunkirchen. „Ein herzliches Dankeschön gilt unseren benachbarten Kliniken, die uns während der Umbauarbeiten mit MRT-Kapazitäten unterstützt haben. Hier zeigt sich, wie



## Presseinformation

wertvoll der regionale Zusammenhalt ist“, ergänzt Prim. Univ.-Doz. Dr. Martin Uffmann.

Weitere Informationen: Universitätsklinikum Neunkirchen, Claudia Tisch, Tel.: +43 (0)2635 9004-17001, E-Mail: [claudia.tisch@neunkirchen.lknoe.at](mailto:claudia.tisch@neunkirchen.lknoe.at)