



# Pressemitteilung

München, 19.02.2025

## **Artemed Klinikum München Süd setzt auf innovative Robotertechnologie: Einführung des Operationsroboters Dexter**

**Das Artemed Klinikum München Süd integriert innovative Therapieansätze in der Allgemein- und Viszeralchirurgie. Mit dem Einsatz des neuartigen Operationsroboters Dexter des Schweizer Unternehmens Distalmotion unterstreicht das Klinikum sein Engagement für modernste Medizintechnik und die kontinuierliche Verbesserung in der Patientenversorgung.**

Nach einer intensiven Vorbereitungs- und Schulungsphase seit Dezember 2024 wurde der Operationsroboter Dexter am 7. Februar 2025 erstmals erfolgreich im OP am Patienten eingesetzt. Das Team der Allgemein- und Viszeralchirurgie im Artemed Klinikum München Süd hat in den vergangenen Wochen engmaschig mit dem System trainiert, um eine reibungslose Integration in den klinischen Alltag sicherzustellen. Dabei wurden die Chirurgen durch das erfahrene Team von Distalmotion unterstützt und mittels eines Trainingssimulators Schritt für Schritt an den Umgang mit dem Roboter herangeführt.

Der Operationsroboter Dexter zeichnet sich durch seine einzigartige hybride Herangehensweise aus, die es den Chirurgen ermöglicht, nahtlos zwischen laparoskopischen und roboterassistierten

### **Kontakt**

Selina Herbschleb  
Referentin für  
Unternehmenskommunikation  
Artemed SE

Artemed Klinikum München Süd  
Am Isarkanal 30  
81379 München

T +49 (0)89 72440-3214  
selina.herbschleb@artemed.de

[www.artemed-muenchen-sued.de](http://www.artemed-muenchen-sued.de)



Techniken zu wechseln. Dies erlaubt eine optimale Anpassung des chirurgischen Vorgehens an die individuellen Bedürfnisse der Patienten und steigert die Präzision sowie Effizienz der Eingriffe. Zudem gewährleistet diese Option höchste Sicherheit, da ein menschliches Eingreifen jederzeit möglich ist. Dank des kompakten und modularen Aufbaus fügt er sich außerdem problemlos in die bestehenden Operationssäle ein und ist mit allen Geräten kompatibel. Seine intuitive Bedienung und die Möglichkeit, bevorzugte Instrumente und Technologien einzusetzen, erleichtert eine unkomplizierte Integration in den klinischen Alltag. Mit diesen Eigenschaften hebt sich der Operationsroboter Dexter von anderen robotischen OP-Systemen ab und besitzt damit ein Alleinstellungsmerkmal auf dem Markt.

„Mit der Einführung des Operationsroboters Dexter setzen wir einen neuen Standard in der minimal-invasiven Chirurgie“, betont Prof. Dr. Thomas Mussack, Chefarzt der Allgemein- und Viszeralchirurgie am Artemed Klinikum München Süd. „Die erweiterte Beweglichkeit und Präzision des Systems gewährleistet eine noch schonendere und effektivere Behandlung für unsere Patienten.“ Eingesetzt wird der Operationsroboter im Artemed Klinikum München Süd zunächst bei kleineren, minimal-invasiven Eingriffen, wie Hernienreparationen oder Cholezystektomien, in naher Zukunft aber auch bei komplexen Eingriffen am Magen und Dickdarm.

Mit der Implementierung des Operationsroboters Dexter geht das Artemed Klinikum München Süd einen weiteren bedeutenden Schritt in Richtung Zukunft der Chirurgie und ermöglicht seinen Patienten den Zugang zu erstklassiger medizinischer Versorgung.

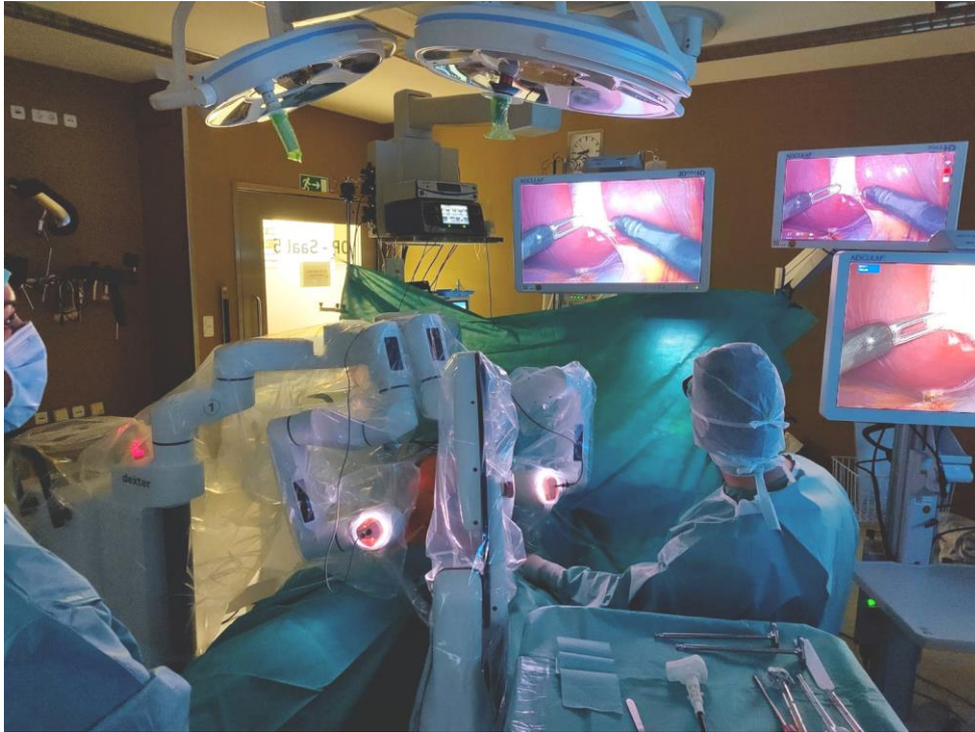


Foto: Distalmotion

---

### Über das Artemed Klinikum München Süd

Das Leistungsspektrum des Artemed Klinikums München Süd umfasst alle wichtigen chirurgischen Disziplinen von der Allgemein- und Viszeralchirurgie über die Unfallchirurgie, Sportorthopädie, Fuß- und Sprunggelenkschirurgie, Endoprothetik sowie Wirbelsäulenchirurgie bis hin zur Herz- und Gefäßchirurgie. Die Klinik ist zertifiziertes Traumazentrum, einsatzstärkster Notarztstandort der Berufsfeuerwehr Münchens und seit 2006 Akademisches Lehrkrankenhaus der Ludwig-Maximilians-Universität München. Darüber hinaus verfügt das Klinikum über eine diagnostische und interventionelle Radiologie sowie eine große, 24-h besetzte Notaufnahme und einen eigenen Hubschrauberlandeplatz. Die Kooperation mit der benachbarten Dialysepraxis ermöglicht Patienten auf unkompliziertem und kurzem Wege eine Dialysebehandlung. Weitere Leistungsbereiche wie die Anästhesie und Intensivmedizin und Physiotherapie, genauso wie die Pflege, sorgen für eine rundum Versorgung auf höchstem Niveau.

[www.artemed-muenchen-sued.de](http://www.artemed-muenchen-sued.de)

### **Über die Artemed**

Die Artemed Gruppe mit Sitz im oberbayerischen Tutzing ist ein mittelständisch geprägtes Gesundheitsunternehmen mit über 9.000 Mitarbeitern, dem 18 Krankenhäuser in ganz Deutschland und zwei in China angehören. Weiter betreibt die Artemed durch eine eigene Stiftung medizinische Projekte in Myanmar, Tansania und Bolivien. Die Artemed Kliniken zeichnen sich durch höchste klinische Kompetenz sowohl in der Grund- und Regelversorgung, in der Not- und Dringlichkeitsversorgung sowie hochspezialisierten medizinischen Bereichen aus.

[www.artemed.de](http://www.artemed.de)