

Gemeinsame Presseinformation

29. Mai 2019

Das medneo mobile center: medneo und Philips bringen Radiology as a Service auf die Straße

Hamburg/Leipzig – Unter dem Motto „Einheit in Vielfalt“ begeht der Deutsche Röntgenkongress sein 100. Jubiläum. [medneo](#) feiert mit und stellt in Leipzig das mit einem [Philips](#) MRT-System ausgestattete medneo mobile center vor. Die bewegliche Diagnostikplattform ist eine Erweiterung des von medneo entwickelten Betreibermodells „Radiology as a Service“.

Nutzen ist das neue Haben

„Verfügbarkeit ist wichtiger als Besitz“, erklärt André Glardon, Mitgründer der medneo GmbH und Geschäftsführer der medneo Deutschland GmbH. Das Berliner Unternehmen bietet Ärzten, Medizinischen Versorgungszentren und Krankenhäusern flexible radiologische Diagnostik on demand. „Unsere Kunden können Investitions-, Technologie- und Auslastungsrisiken an uns abgeben, behalten jedoch ihre fachliche Souveränität und rechnen Untersuchungen weiterhin selbst ab“, so Glardon. Der Radiologe wird von allen nicht-ärztlichen Tätigkeiten entlastet. Hochqualifiziertes Fachpersonal betreut die Patienten und führt die Bildakquisition durch, der Kunde zahlt nach dem Pay-per-Use-Prinzip nur für die Aufnahmen. Nach der erfolgreichen Etablierung von rund 20 stationären Diagnostikplattformen in Deutschland und der Schweiz bringt medneo Radiology as a Service nun auf die Straße. Bereits drei medneo mobile center sind in Deutschland mit MRT-Systemen von Philips unterwegs. „Um der steigenden Nachfrage nach radiologischen Leistungen zu begegnen und die Versorgung auch in ländlichen Regionen sicherzustellen, braucht es alternative Geschäftsmodelle. Wir freuen uns, medneo mit einer maßgeschneiderten MRT-Lösung dabei zu unterstützen, qualitativ hochwertige Bildgebung überall möglich zu machen“, sagt Michael Heider, Senior Director Business Group Manager Diagnosis and Treatment, Philips GmbH Market DACH.

Bildgebung genau dort, wo sie benötigt wird

Die Einsatzszenarien für das medneo mobile center sind vielfältig. Sie reichen vom Einstieg in die MRT-Diagnostik über die Erweiterung von Kapazitäten und das Angebot von Spezialuntersuchungen bis hin zur Überbrückung von Umbauten oder Systemausfällen. Das mobile center ist in zwei Ausführungen erhältlich. Als Stand-alone-Lösung bietet der Trailer einen Untersuchungsraum mit High-End-System und einen Kontrollraum. Anspruchsvollere Kunden können den Trailer mit einer dauerhaft vor Ort bleibenden Dockingstation kombinieren. So entsteht ein komplettes Diagnostikzentrum mit Empfangs- und Wartebereich, Arztzimmer, Personalraum, Umkleidekabinen, WC und Vorbereitungsraum.



Dieses Plus an Fläche dient nicht nur dem Komfort, sondern erlaubt auch die Nutzung von [FlexTrak](#). Philips hat die ursprünglich für den OP-Betrieb entwickelte Lösung eigens für medneo an die Bedingungen im mobile center angepasst. Zwei abnehmbare Tischplatten und ein Patiententransportsystem zum Ankoppeln sorgen für eine optimale Auslastung: Während der eine Patient noch „in der Röhre“ liegt, kann der nächste schon auf der Tischplatte im Nachbarraum vorbereitet werden.

Das gesamte Spektrum der MRT-Diagnostik auf 26 Quadratmetern

Der MRT-Trailer von medneo ist mit Philips [Ingenia](#) ausgestattet. Das volldigitale 1.5 Tesla-System ermöglicht es, auf einer Fläche von 26 Quadratmetern das gesamte Spektrum der Diagnostik inklusive anspruchsvoller Untersuchungen wie Kardio-, Prostata- und funktionelle MRT durchzuführen. Neben der dStream-Breitbandtechnologie unterstützen produktivitätssteigernde Workflow-Innovationen den Anwender dabei, auf der Grundlage robuster, reproduzierbarer Bilddaten schnelle und präzise Diagnosen zu stellen. So kann zum Beispiel [Compressed SENSE](#) die Scanzeit bei nahezu unveränderter Bildqualität um bis zu 50 Prozent verkürzen oder alternativ bei gleicher Untersuchungsdauer die Auflösung erhöhen.¹ Darüber hinaus bietet Ingenia das mit 55 cm führende Field of view seiner Klasse. Die 70 cm weite Tunnelöffnung und die Feet first-Option gewährleisten angenehmen Patientenkomfort.

Weitere Informationen für Journalisten:

Kerstin Zimmermann
PR Manager Health Systems
Philips GmbH Market DACH
Mobil: +49 (0) 171/81 80 186
E-Mail: kerstin.zimmermann@philips.com

ralf buchholz healthcare communications
medneo GmbH
Tel.: (0 40) 20 97 68 05
E-Mail: r.buchholz@ralfbuchholz-hc.de

Über Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) ist ein führender Anbieter im Bereich der Gesundheitstechnologie. Ziel des Unternehmens mit Hauptsitz in den Niederlanden ist es, die Gesundheit der Menschen zu verbessern und sie mit entsprechenden Produkten und Lösungen in allen Phasen des Gesundheitskontinuums zu begleiten: während des gesunden Lebens, aber auch in der Prävention, Diagnostik, Therapie sowie der häuslichen Pflege. Die Entwicklungsgrundlagen dieser integrierten Lösungen sind fortschrittliche Technologien sowie ein tiefgreifendes Verständnis für die Bedürfnisse von medizinischem Fachpersonal und Konsumenten. Das Unternehmen ist führend in diagnostischer Bildgebung, bildgestützter Therapie, Patientenmonitoring und Gesundheits-IT sowie bei Gesundheitsprodukten für Verbraucher und in der häuslichen Pflege. Philips beschäftigt etwa 77.000 Mitarbeiter in mehr

¹ Im Vergleich zu Scans mit Philips MRT-Systemen ohne Compressed SENSE

als 100 Ländern und erzielte in 2018 einen Umsatz von 18,1 Milliarden Euro. Mehr über Philips Health Systems im Internet: www.philips.de/healthcare

Über medneo

Die medneo GmbH ist ein junges und innovatives Unternehmen mit Hauptsitz in Berlin, das sich auf Radiology as a Service – einem neuen Betreibermodell für die Radiologie – für den ambulanten und stationären Sektor spezialisiert hat. Dabei wandelt medneo ein klassisches Hardwaregeschäft in ein Dienstleistungsgeschäft um. Die im Jahre 2011 durch André Gardon, Dr. Matthias Issing und Nicolas Weber gegründete Firma bietet Ärzten, Praxen, medizinischen Versorgungszentren und Krankenhäusern über das Produkt medneo operations sowie Unternehmern und Investoren über das Produkt medneo franchise Diagnostik-on-Demand. Wir liefern klinische Bilder statt Geräte – ein revolutionärer Gedanke, der bis heute der Schlüssel für den Erfolg von medneo ist. Mehr über medneo im Internet: www.medneo.com