

Referenzbericht

Amadeo S-DR in der chirurgisch-unfallchirurgischen
Praxis Dr. Claus Lang in Öhringen, Deutschland



Version-002-04-2018



Chirurgisch-unfallchirurgischen
Praxis Dr. Claus Lang

74613 Öhringen, Tel. 07941 340 07

 Amadeo S-Systeme

Referenzbericht



„Das **Amadeo**-Röntgenkomplettsystem von Oehm und Rehbein ist mir empfohlen worden, außerdem hatte ich ein gutes Bauchgefühl bei der Anlage. Im Vergleich zum analogen Röntgen habe ich nun einen besseren und schnelleren Arbeitsablauf und eine schnelle Vervielfältigungsmöglichkeit. Außerdem entsteht durch die Archivierung kein Platzproblem mehr. Der gesamte Arbeitsablauf in der Bilderstellung ist wesentlich vereinfacht und gleichzeitig wesentlich schneller. Die Bildbefundung und Archivierung ist mit der Software einfach und unproblematisch.“

Die chirurgisch-unfallchirurgische Praxis von Dr. Claus Lang verfügt über hohe fachliche Kompetenz, modernste Technik und ein breitgefächertes Leistungsspektrum. Die digitale Röntgendiagnostik wurde Anfang des Jahres 2010 mit einem strahlungsarmen Direktradiographie-System auf den neuesten technischen Stand gebracht.

Die **Amadeo**-Röntgenkompletanlage besteht aus einem universellen Schwenkbügelsystem von Sedecal sowie einem Samsung 1717 Flatpanel. Die Akquisitionsoftware für Röntgenbilder **dicomPACS® DX-R** übernimmt die Steuerung der Anlage. Darüber hinaus sorgt **dicomPACS®** für die Bildverteilung innerhalb der Praxis.

Ausführliche Informationen finden Sie unter www.oehm-rehbein.de



Amadeo

S - Systeme

Kompaktes
Schwenkbügelsystem für
kleine Räume mit fahrbarem
Patientenlagerungstisch *(optional)*

Das Schwenkbügel-Röntgensystem ist ein universelles Aufnahmestativ mit fahrbarem Patientenlagerungstisch (optional), verfügbar als DR-Version – kabellos oder mit fest eingebautem Röntgendetektor – sowie als konventionelle Systeme zur Nutzung mit CR (Speicherfoliensystem) oder Filmkassette. Dank des speziellen Querarmes und des langen vertikalen Fahrbereiches sind Aufnahmen am stehenden, sitzenden und liegenden Patienten problemlos möglich.

Die **dicomPACS@DX-R** Steuerungskonsole übernimmt sämtliche Funktionen zum Betrieb des Röntgensystems. Durch die Pulverbeschichtung ist das Gerät unempfindlich gegen Stoßbeschädigungen und leicht zu reinigen. Mithilfe der ergonomischen Handgriffe lässt sich das Gerät mit nur einer Hand sicher verfahren und drehen. Alle Bewegungen werden elektromagnetisch gebremst.

 **Oehm ^{und} Rehbein**

www.oehm-rehbein.de

Oehm und Rehbein GmbH, 18057 Rostock, Germany, Neptunallee 7c
Tel. +49 381 36 600 500, Fax +49 381 36 600 555
www.oehm-rehbein.de, info@oehm-rehbein.de

Info-Hotline: +49 381 36 600 600

