

medPACS GmbH
Katernberger Str. 107
45327 Essen

Hotline

Tel: (0800) 5600 7296*
Fax: (0800) 5600 7297*
(* kostenlose Rufnummer)

Internet

www.medpacs.de

E-mail

info@medpacs.de

Digitale Radiologie
für Praxis und Klinik

Digitale Radiologie

PACS und Bildverteilung für Praxis und Klinik



Klinikweite Bildverteilung

Über eine moderne Intranetlösung stehen die Befunde klinikweit in sekundenschnelle zum Abruf bereit.

Integration in KIS und Praxissysteme

Die integrierten Schnittstellen zu Patientenmanagementsystemen (KIS oder Praxiscomputersysteme) ermöglichen die Übernahme in den Arztbrief.

Mit radioPACS vernetzen Sie Ihre gesamte Radiologie mit einer integrierten Gesamtlösung für alle Arbeitsplätze. radioPACS ermöglicht umfassende Diagnostik, schnelle Befundschreibung und digitale Archivierung in einer einheitlichen Lösung.

Bild und Befund auf einen Blick...

Bild und Textbefund sind eine Einheit und werden in radioPACS zusammen gespeichert. Vorbefunde stehen an jedem angeschlossenen Arbeitsplatz in sekundenschnelle zur Verfügung.



Befundung über digitale Spracherkennung

radioPACS ermöglicht die Befundung über ein digitales Spracherkennungssystem mit radiologischen Wortschatz. Befunde sind innerhalb weniger Minuten fehlerfrei diktiert.

Herstellerunabhängigkeit

radioPACS ist herstellerunabhängig und setzt auf den weltweiten Industriestandard DICOM auf.

Gesamtlösung oder „Software only“

radioPACS ist als schlüsselfertige Gesamtlösung mit Hardware oder als „Software only“ Version erhältlich.

Diagnostik

Umfangreiche Diagnostikwerkzeuge wie MIP/MPR, 3D Volume-Rendering oder Operationsplanung mit Schablonen für Prothesen, tehen an jedem angeschlossenen Arbeitsplatz zur Verfügung.

Multi-Modality

Nutzen Sie radioPACS als das zentrale Bildmanagementsystem in Ihrer Klinik. radioPACS stellt Untersuchungen aller bildgebender Modalitäten oder Verfahren dar, egal ob Ultraschall, CT/MRT, Röntgen, Herzkatheter, Endoskopie oder CT/MRT.

Vorteile und Möglichkeiten:

- Digitale automatische Archivierung mit DICOM
- Unbegrenzter Speicherplatz (stetig erweiterbar)
- Strukturierte anpassbare Befunderfassung
- Befundvorlagen nach Standards (z.B. DGK)
- Messwerteübernahme und flexible Textbausteine
- Vorbefunde in *Side-by-Side* Darstellung
- Problemlose Integration in vorhandene Systeme
- Power-Point® Schnittstelle für Vorträge/Fortbildungen
- DICOM Worklist mit Terminkalender zur Planung
- DICOM CD/DVD-ROM mit Viewer

