

med**PACS**

kardio**PACS**

medPACS Service GmbH
Bachgasse 7
63225 Langen

Hotline

Tel: (06103) 7289-11
Fax: (06103) 7289-12

Internet

www.medpacs.de

E-mail

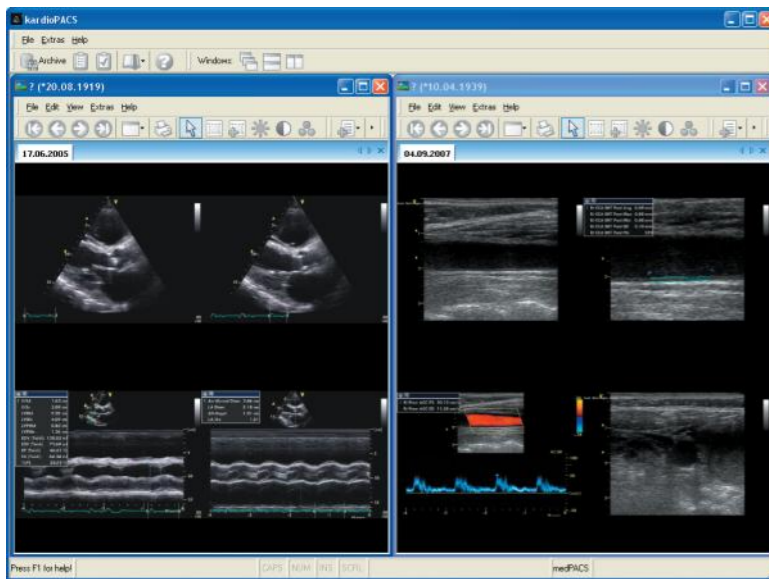
info@kardiopacs.de

Digitales Echolabor
für Praxis und Klinik

med**PACS**

Digitales Echolabor

Vernetzung, Diagnostik und Archivierung Echokardiographie in Praxis und Klinik



Mit kardioPACS vernetzen Sie Ihre gesamte Kardiologie/ Innere Medizin mit einer integrierten Gesamtlösung für alle Arbeitsplätze in Ambulanz, Arztzimmer oder Echolabor. kardioPACS 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 kardioPACS zusammen gespeichert. Vorbefunde stehen an jedem angeschlossenen Arbeitsplatz in sekundenschnelle zur Verfügung.

Integration in KIS und Praxissysteme

Die integrierten Schnittstellen zu Patientenmanagementsystemen (KIS oder Praxiscomputersysteme) ermöglichen die Übernahme in den Arztbrief. Die doppelte Erfassung der Befunde im Echolabor und das Diktat für den Schreibdienst entfallen!



Befundung nach DGK Standard

Individuelle Befundvorlagen zur strukturierten Erfassung des Befunds nach Vorgaben der Klinik oder Fachgesellschaft (z.B. DGK-Befund), ermöglichen Qualitätssicherung und digitalen Workflow zugleich.

Herstellerunabhängigkeit

kardioPACS ist herstellerunabhängig und setzt auf den weltweiten Industriestandard DICOM auf. Messwerte können von jedem Ultraschallsystem übernommen werden.

Gesamtlösung oder „Software only“

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

Diagnostik

Auswertemethoden wie Stressecho, QCA oder LVA-Analyse sind an jedem Arbeitsplatz möglich. Ein *Side-by-Side* Vergleich von Vorbefunden ermöglicht eine ideale Verlaufskontrolle.

Multi-Modality

Nutzen Sie kardioPACS als das zentrale Bildmanagementsystem in Ihrer Klinik. kardioPACS stellt Untersuchungen aller bildgebender Modalitäten oder Verfahren dar, egal ob Ultraschall, 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

