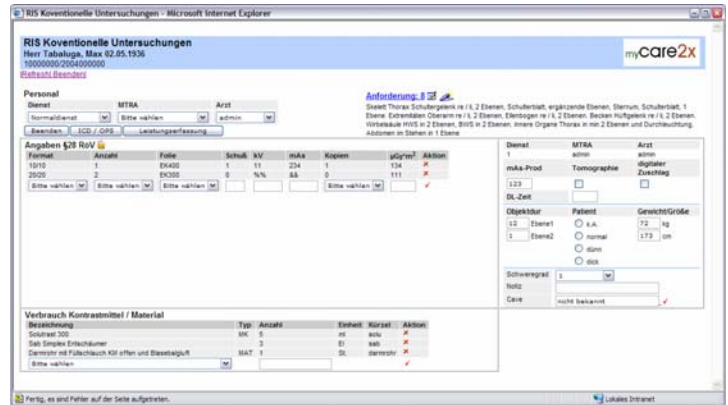


myCare2x RIS

Im Zeitalter von globaler Vernetzung und Kommunikation ermöglichen neue Technologien neue Softwarelösungen, die den entstehenden Anforderungen in der Radiologie Rechnung tragen.

Neben klassischen Aufgabenstellungen (Terminierung, Aufnahme und Verwaltung von Patienten und Arztbriefschreibung) gelangen zunehmend Faktoren, wie standortunabhängige Verfügbarkeit von Patienten- und Praxisdaten, optimaler Workflow und sichere Anbindung von Einzelarbeitsplätzen über das Internet ins Blickfeld einer radiologischen Software.



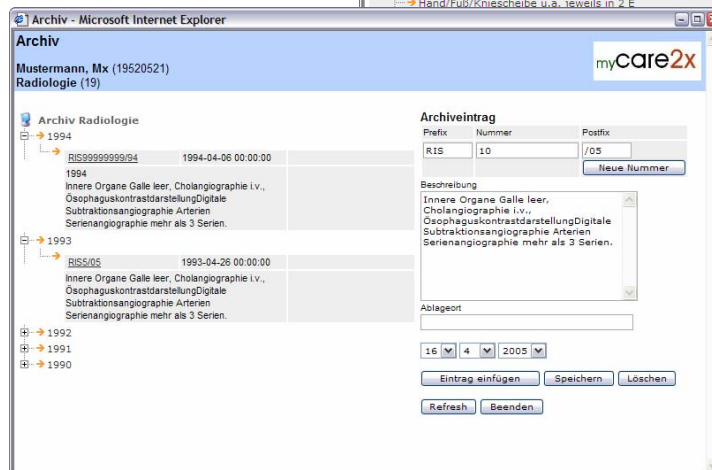
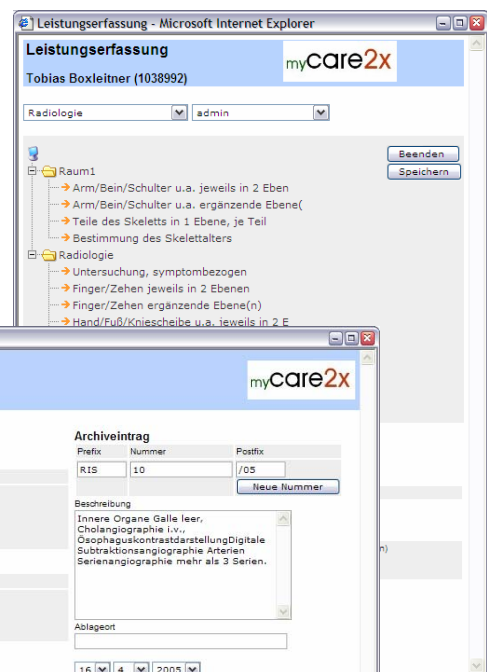
Die Verwendung von Open Source Servertechnologie bietet Schutz vor Angriffen aus dem Internet. Optionale Firewall Funktionen schützen Patienten- und Praxisdaten vor unbefugtem Zugriff. Durch den Einsatz neuester Softwaretechnologie ist myCare2x RIS vollständig plattformunabhängig.

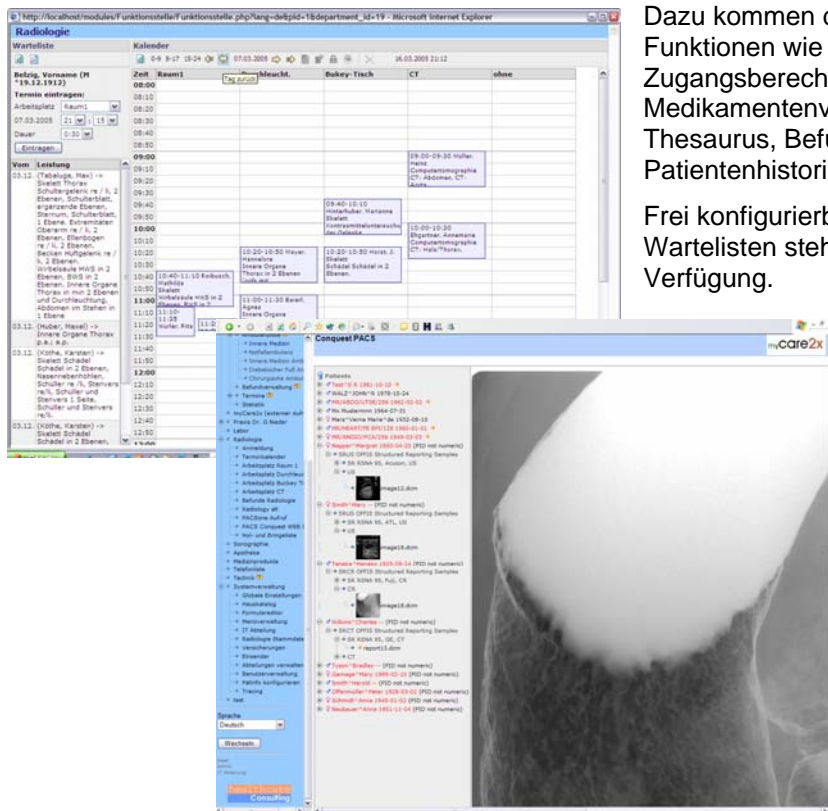
Das myCare2x RIS unterstützt den niedergelassene Arzt oder die Abteilungen der Klinik bei:

- der Erfassung der Patientendaten
- der Fertigung der Anforderung an die Radiologie
- der Terminübersicht über die Untersuchungen seiner Patienten
- der schnellen Ergebniskontrolle durch den elektronisch übermittelten Arztbrief.

die Radiologieabteilung bei:

- der schnellen Bearbeitung der bereits teilweise vorerfassten Patienten
- der Terminvergabe (Kalender und Warteliste)
- der Kommunikation mit den Modalitäten über die DICOM Worklist
- dem Erstellen des Röntgenpasses
- dem Führen des Archivs
- dem Erfassen der vorgeschriebenen Röntgenparameter
- dem Ausleihen von Röntgenbildern
- dem Erfassen von Leistungen über einen Hauskatalog, EBM2000+ oder DKGNT





Dazu kommen die allgemeinen myCare2x Funktionen wie Benutzerverwaltung und Zugangsberechtigungen, Ärztedatei, Material-, Medikamentenverwaltung, ICD 10 mit Thesaurus, Befundschreibung, Patientenhistorie und Leistungserfassung.

Frei konfigurierbare Terminkalender und Wartelisten stehen zur Einsatzplanung zur Verfügung.

Auch die Anbindung von PACS Systemen über die Dicom Schnittstelle sowie ein webfähiger DICOM Viewer sind in myCare2x integriert.

Standardmäßig eingebunden ist das Open Source PACS Conquest, das bereits mehrfach in Deutschland im Einsatz ist. Die Einbindung von kommerziell am Markt erhältlichen PACS Systemen ist ebenfalls möglich.

Über eine Schnittstelle (HL7) zum Kliniksystem stehen alle Patientendaten sofort zur Verfügung.

Leistungs- und Patientenübergabe an Praxisabrechnungssystem ist möglich.

myCare2x ist eine Open Source Lösung für das Gesundheitswesen. Mittlerweile arbeitet ein internationales Netzwerk von Entwicklern auf der ganzen Welt an dieser Idee mit.

myCare2x ist ein Netzwerk von wissenschaftlichen Einrichtungen, Beratern, Software- und Systemhäusern. Auf Basis von Care2x liefern wir Ihnen die Lösung myCare2x für Ihr Haus und zwar qualitätsgesichert.

Wir helfen Ihnen bei der Konfiguration Ihres Systems, der Einführung und der Schulung Ihrer Mitarbeiter. Aber auch für Erweiterungen und den Service stehen wir zur Verfügung.

Weitere Informationen finden Sie auch unter www.mycare2x.de



An der Weinleite 5a
85560 Ebersberg
Fon +49 8092 709910
Fax +49 8092 709920
Email info@hccgmbh.com
www.healthcareconsulting.de