



e-conmed· hilft Ihnen bei der Umsetzung der Konstanzprüfung Ihrer Monitore



e-conmed· news: Januar 2006

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit der EIZO RadiForce Serie bieten wir Ihnen einen Rundumservice für Ihre ärztliche Einrichtung. Mit der Digitalisierung in der Medizin, insbesondere der digitalen Radiographie, ist der Einsatz von hochpräzisen Monitoren nicht mehr wegzudenken. Digitale Befundung tritt an die Stelle des Röntgenfilms und fordert die Notwendigkeit von Mindestanforderungen und Prüfungen, um exakte und 100-prozentige Darstellungen zu garantieren. Der Gesetzgeber fordert eine Abnahmeprüfung für

Ihre Monitore durch einen Sachverständigen und eine regelmäßige Konstanzprüfung.

Von Monitoren, über Qualitätssicherungs-Tools bis hin zur Leihgabe eines Prüfgerätes, betreuen wir Sie regelmäßig und garantieren somit, dass Ihre Betrachtungsbedingungen der Norm entsprechen und vor allem eine sichere Diagnose ermöglichen.

Informieren Sie sich bei uns, damit auch Sie Ihren Patienten eine gleichbleibend, hochwertige, diagnostische Beurteilung bieten können!

Lesen Sie mehr **Produkte/Qualitätssicherungs Software/Konstanzprüfung:**

<http://www.econmed.de/qualitaetssicherungs-software/konstanzpruefung.html>

Lesen Sie mehr **Produkte/Qualitätssicherungs Software:**

<http://www.econmed.de/qualitaetssicherungs-software.html>

"Wohlbefunden" mit Medical Monitoren von EIZO RadiForce



Ermüdungsfreie, hochpräzise Monochrom- und Farb-LCD-Monitore

Unser Medical Partner Avnet Technology Solutions GmbH übernimmt in Deutschland die exklusive Repräsentanz für EIZO Monitore.

Spezialisten stehen EIZO RadiForce LCD-Monitore mit Auflösungen von 1,3 bis 5 Megapixel zur Verfügung. Die Befundungsmo-nitore entsprechen dabei der Qualitätssicherungs-Richtlinie (QS-RL) für Röntgeneinrichtungen zur Untersuchung und Behandlung von Menschen. Helligkeit und Graustufen ermöglichen

eine DIN 6868-57 konforme Bildwiedergabe.

Ob in Farbe oder in Schwarz-Weiß - die digitale, bildgestützte Diagnostik und Kontrolle in der Medizin stellt nach QS-RL verschiedene, durchweg hohe Anforderungen an Leuchtdichte, Grauwertwiedergabe, Verarbeitung, Anzahl und Größe der Bildelemente sowie an das Format des dargestellten Bildes.

Lesen Sie mehr **Produkte/Medical Monitore:**

<http://www.econmed.de/medical-monitore.html>

Ihr e-conmed· Team

Impressum

© e-conmed· GmbH, Bredenhop 20, 32609 Hüllhorst, fon:(0 57 44) 94 45 54, fax: (0 57 44) 94 45 50, www.econmed.de, news@econmed.de, Geschäftsführung: PD Dr. rer. nat. Peter Stritzke, Registergericht: Amtsgericht Bad Oeynhausen HRB Nr.: 7684, Umsatzsteueridentifikationsnummer: DE 209 083 394,

Wenn Sie Interesse an unseren News haben, dann melden Sie sich auf unserer Internetseite unter <http://www.econmed.de/home/econmed-news-anmeldung.html> an. Wenn Sie kein Interesse mehr an unseren News haben, dann können Sie sich ganz bequem mit einem Mausklick wieder abmelden.

PacsScanner und PacsPrinter von medima

Der PacsScanner unserer Partnerfirma medima

Die Dokumenten-Scan-Lösung in Verbindung mit Ihrem PACS

Der PacsPrinter unserer Partnerfirma medima

Drucken jeglicher Dokumente in das PACS

Lesen Sie mehr

Produkte/PacsScanner

Lesen Sie mehr

Produkte/PacsPrinter

Verteilung und Archivierung von DICOM Untersuchungen auf CD und DVD

Die DICOM MARS Lösung von ETIAM ist ideal für die Verteilung von Patienten-CDs und die automatische Archivierung des täglichen Befundmaterials auf DVD. Schnell und einfach liefert Ihnen die Datenbank eine detaillierte Auflistung aller Untersuchungen eines Patienten und auch gleichzeitig den Datenträger auf dem die Daten gespeichert sind. Der schriftliche Befund kann automatisch an die Bilder auf der CD angegliedert werden.

Lesen Sie mehr

Produkte/Medical Recording Systeme

CD-IN (IHE konform)

Die vollautomatische DICOM-CD Import Lösung für Ihr PACS.

Lesen Sie mehr

Produkte/DICOM Import Lösung