

MediCal QAWeb

Online-Service zur Qualitätssicherung von PACS-Displays im Gesundheitswesen



MediCal QAWeb ist der erste Online-Service der Branche für hochwertige Qualitätssicherung. Das rundum gesicherte System ist Ihre Garantie für gleichbleibende Bildqualität und kontinuierlichen Betrieb aller PACS-Anzeigesysteme in der gesamten Einrichtung. Das System ist sowohl mit Diagnose- und klinischen Displays von Barco als auch mit anderen Displays kompatibel.

- DICOM-Kalibrierung
- automatisierte Qualitätssicherung
- Display-Asset-Management
- Probleme lösen
- Berichterstattung

Warum MediCal QAWeb?

- Hervorragende Bildqualität mit zuverlässiger, automatischer Kalibrierung und QS
- Flexible, kostenbewusste Serviceoptionen, die eine maximale Betriebszeit der Arbeitsstation garantieren
- Proaktive Benachrichtigung bei Qualitätsproblemen
- Lückenlose Umsetzung der regionalen QS-Richtlinien
- Verteilung von Standardberichten und kundenspezifischen Berichten

Für Radiologie-Manager und PACS-Administratoren

- Maximale Verfügbarkeit aller Arbeitsstationen
- Höchste Diagnosesicherheit
- Mühelose Einhaltung der medizinischen Standards
- Ultraschnelle Fehlererkennung und automatische Korrekturmaßnahmen
- Optimale Anlagenverwaltung und Budgetkontrolle von überall und zu jeder Zeit
- Volle Kostenkontrolle dank einfacher Budgetberichte
- Niedrige Betriebskosten

Für IT-Manager

- Sicherer, unproblematischer Service für alle PACS-Displays
- Zentrale Verwaltung mit minimalem Aufwand
- Schnelle Einrichtung mit automatischer Kalibrierung und QS
- Benachrichtigung bei Problemen
- Höchste Betriebszeit dank Remote-Fähigkeit von Ihrem Schreibtisch oder von überall im Web
- Einfache Einhaltung von international anerkannten Richtlinien (AAPM, JCAHO,...)
- Monatliche Aktivitätsberichte in Ihrer Mailbox

Für QS-Verantwortliche

- Zentrale Steuerung für Kalibrierung und QS
- Interventionsfreie Kalibrierung und QS, während die Radiologen weiterarbeiten können
- Schnelle Identifizierung von Problemen und sofortige Einleitung von entsprechenden Korrekturmaßnahmen
- Einfacher Start mit einer QS-Richtlinie
- Vollständige Kontrolle, keine Überraschungen
- Allgemeine und detaillierte Berichte

Für Physiker

- Mühelose Einhaltung international anerkannter medizinischer Richtlinien
- Automatisierte DICOM-Kalibrierung
- Zentrale Verwaltung aller Kalibrierungsdetails
- Anpassbare zentrale QS-Richtliniensteuerung mit spezifischen Tests, Häufigkeiten, Toleranzen,...
- Detaillierte Verlaufsberichte zur Trendanalyse

Für Radiologen

- 100 % Vertrauen in Ihre Diagnosegeräte
- Höchste Betriebszeit durch schnelle Problemerkennung und Remote-Support
- Fortlaufende Kalibrierung
- Transparente Qualitätssicherung
- International anerkannte Compliance-Berichte

Bereits registriert? Melden Sie sich hier bei MediCal QAWeb an.