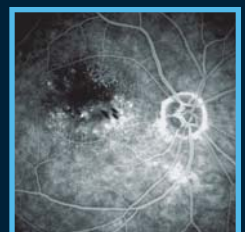
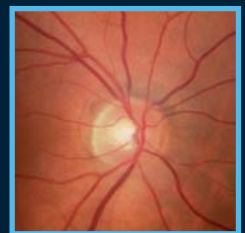
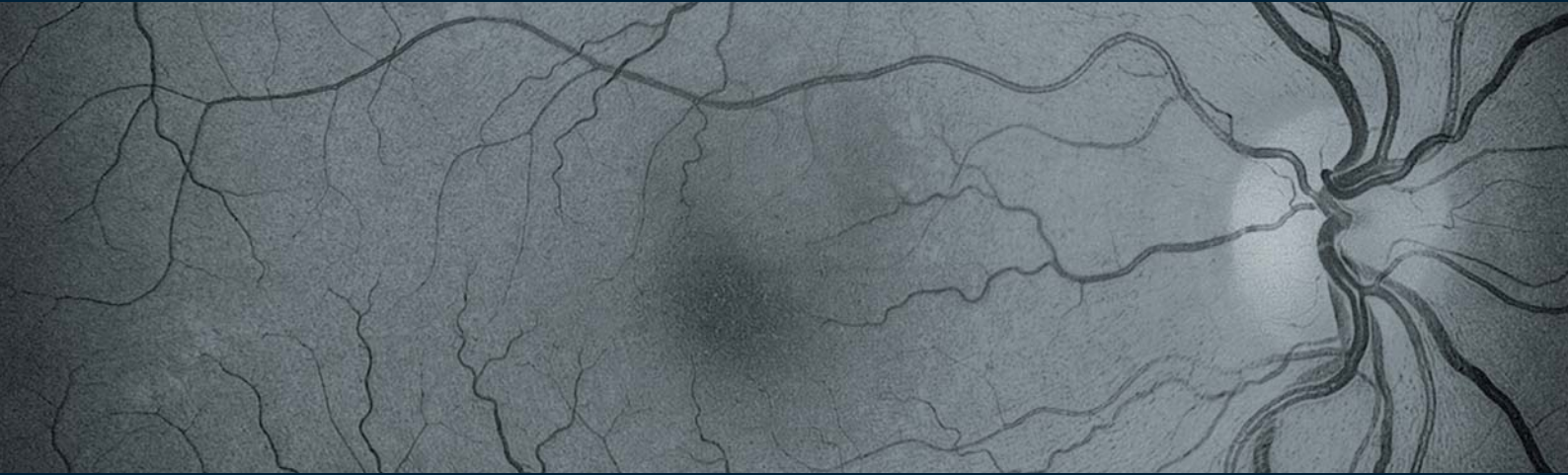


imedos Visualis

Software Fundusimaging



Visualis - Software zum Fundusimaging

Wir bieten Ihnen eine umfassende Fundusimaging-Produktlinie von einfachen Lösungen zum Einstieg für die augenärztliche Praxis bis zu hochauflösenden High End-Systemen für Universitäten.

Das Fundusimaging-Produkt Visualis ist eine professionelle Software zur Bildaufnahme, -darstellung und -verarbeitung. Sie ermöglicht eine strukturierte Bildbefundung des Augenhintergrundes und dokumentiert die Ergebnisse zuverlässig. Visualis Fundusimaging-Systeme sind unkompliziert aufrüstbar zur statischen und zur dynamischen Gefäßanalyse.

Visualis C und Visualis HRI

Die Software **Visualis Compact (Visualis C)** und Software **Visualis High Resolution Imaging (Visualis HRI)** dienen zur Fundusdiagnostik und zur digitalen Dokumentation des Augenhintergrundes.

Visualis HRI unterscheidet sich vom Visualis C durch professionelle CCD-Kameratechnik mit schnellerer Bildaufnahme, voller Leistungsfähigkeit der Visualis-Software sowie einem leistungsstarken PC. Der modulare Aufbau der Systeme zum Fundusimaging ermöglicht jederzeit eine Nachrüstung zur statischen und dynamischen Gefäßanalyse.

Funktionen

- *Optimale Bildaufnahme, -darstellung, -dokumentation und Bildverarbeitung*
- *Patientenbezogene Bildarchivierung*
- *Untersuchungsprotokoll mit individuellen Anmerkungen*
- *Bildaufnahmen: exzellente hochauflösende Farbaufnahmen, Rotfrei- und Angiographie-Aufnahmen*

- *ICG-Angiographie (optional)*
- *Einfacher Datentransfer durch zahlreiche Export- und Importformate*
- *Spezielle Bildauswertungs-Möglichkeiten*
- *Schnittstellen für statische und dynamische Gefäßanalyse*
- *Unkomplizierte Einbindung in das Praxissystem durch Netzwerkfähigkeit*

Spezielle Tools für die Ophthalmologie

- *AMD-Tool*
- *Panorama- und Überlagerungs-Tool*
- *Verlaufskontrolle (Bildvergleich, -überlagerung)*
- *Kalibrierung des Systems auf die Funduskamera*
- *Printmaster (Formular- und Reportdesigner)*
- *Zeichen- und Visualisierungs-Tool (Overlayfolien)*
- *DICOM-Modul*

Die Anwenderfreundlichkeit der Software Visualis genießt höchste Priorität. Eine unkomplizierte Einbindung in die Praxissoftware ist möglich.