

Neue innovative Technologien von ZEISS FÜR DEUTLICHE EFFIZIENZSTEIGERUNGEN IN AUGENÄRZTLICHEN PRAXEN UND KLINIKEN



100.000 A-Scans pro Sekunde mit dem neuen ZEISS CIRRUS 6000!

ZEISS CIRRUS 6000 ist ein ultraschnelles 100-kHz-System der nächsten Generation und verspricht eine signifikante Steigerung der Effizienz, gerade in hochfrequentierten Arztpraxen und Kliniken. ZEISS CIRRUS 6000 erfüllt die Anforderungen aller Fachbereiche von Augenärzten in Praxen und Kliniken.

Das Produkt bietet hohe Geschwindigkeiten und hohen Durchsatz, so dass bei verbesserter Bildgebung und Bildqualität noch mehr Patienten schneller untersucht werden können. Das System wurde so auf den Patienten ausgerichtet, dass Ärzte weiterhin auf die Patientendaten von CIRRUS-Geräten zugreifen können, die für eine langfristig wirksame Versorgung entscheidend sind.

ZEISS CLARUS 700 – Ultraweitwinkel-Bildgebung mit Angiographie in höchster Auflösung.

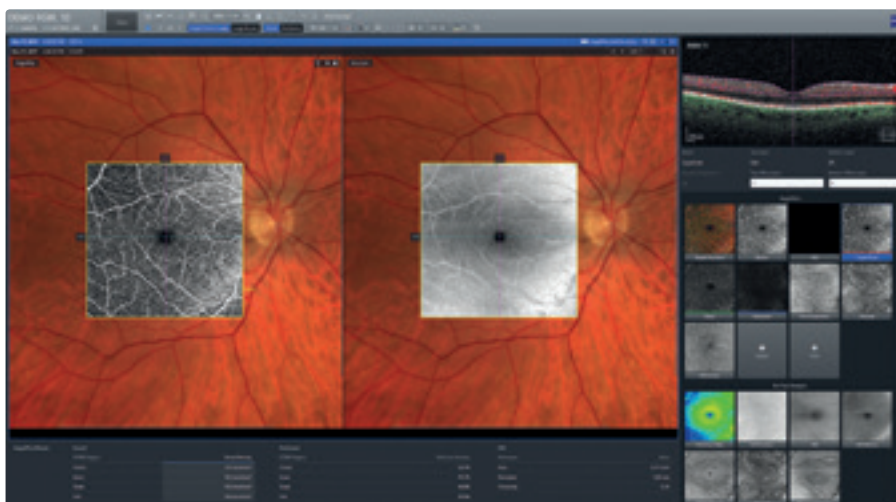
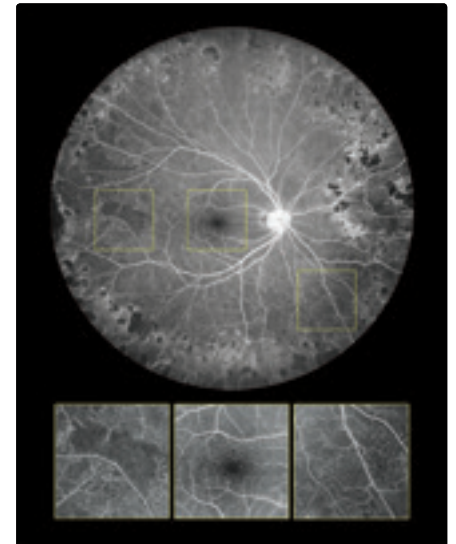
CLARUS 700 von ZEISS ist das erste Gerät, das die Ultraweitwinkel-Bildgebung mit exzellenter Bildqualität und einem kompletten Funktionsumfang für die Fundusbildgebung inklusive Fundusangiographie kombiniert. Dabei bietet CLARUS 700 farbgetreue Bilder, die der natürlichen Farbgebung bei direkter Beobachtung entsprechen.

Durch einfache Schnittstellen und zeitsparende Datenverarbeitung gestalten sich umfassende Fundusuntersuchungen,

Diagnosen, Behandlungsplanungen und Disease-Management mit dem CLARUS 700 rasch und reibungslos. Dank der Quantifizierung des Krankheitsverlaufs durch Ultraweitwinkelbilder in hoher Auflösung sind individuelle therapeutische Maßnahmen möglich.

Mit dem CLARUS 700 können alle Fundusbildmodalitäten in einer Untersuchung an nur einem Gerät ausgeführt werden ohne dass der Patient umgesetzt werden muss. Das erleichtert die Untersuchung für Ärzte und Patienten.

Proliferative Diabetic Retinopathy



ZEISS Retina Workplace

Die integrierte Diagnoselösung zur Optimierung der Workflow-Effizienz und der Behandlung von Patienten: Das Datenmanagementsystem FORUM von ZEISS.

Mit dem Datenmanagementsystem FORUM von ZEISS können Informationen unterschiedlicher Diagnosegeräte überlagert und zusammengeführt werden. So entstehen einzigartige neue Einblicke. Das Modul für Erkrankungen der Netzhaut, der ZEISS Retina Workplace, ermöglicht einen raschen Überblick über den Krankheitsverlauf. So kann zum einen die vollständige Krankengeschichte auf einen Blick erfasst, zum anderen bequem und effizient auf alle Bildgebungs- und Analyseergebnisse zugegriffen werden. Dadurch werden Ärzte optimal in der Entscheidungsfindung unterstützt.

KONTAKT: Carl Zeiss GmbH, Laxenburger Straße 2, 1100 Wien; www.zeiss.at