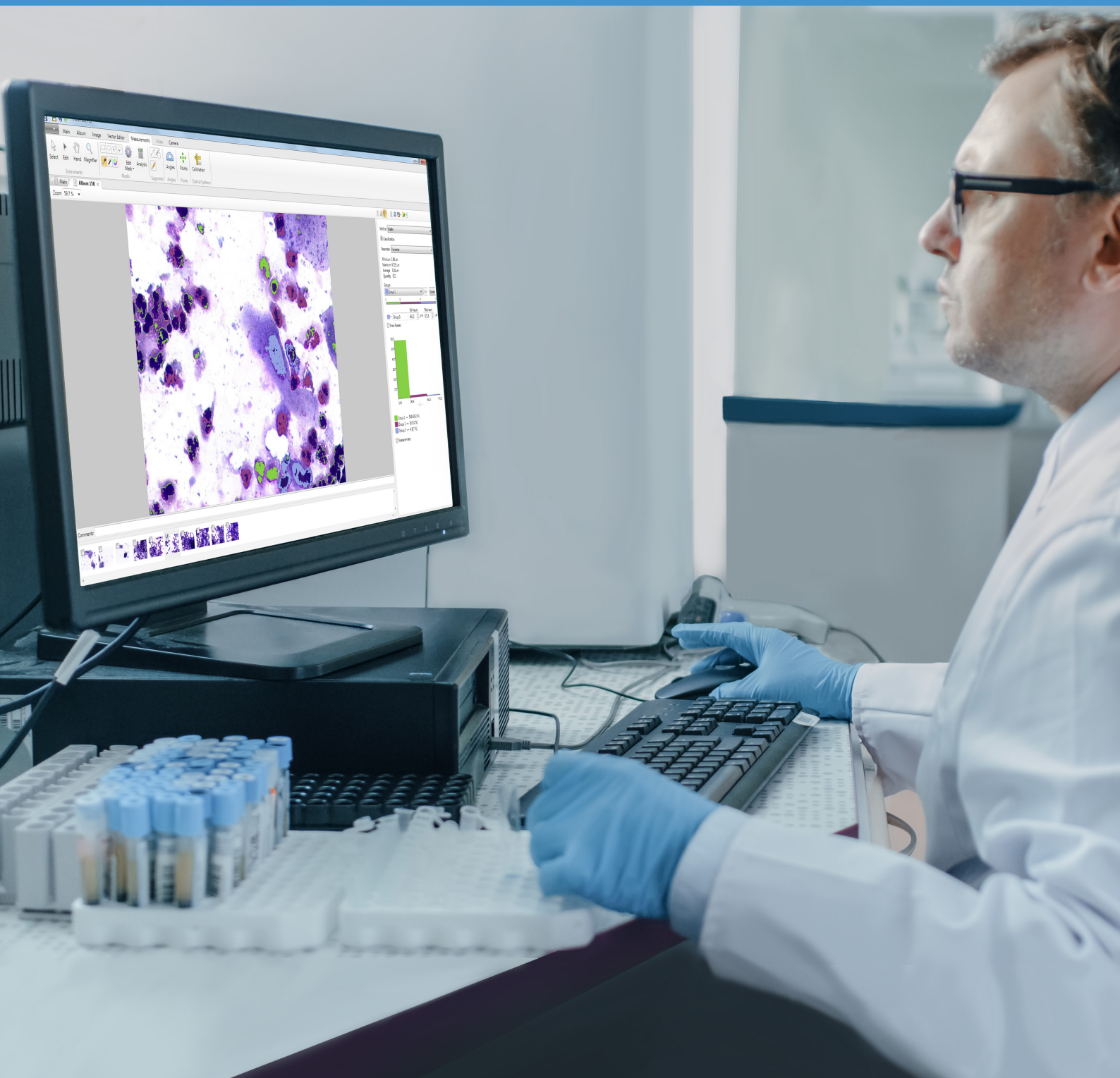


Vision Basic

Biologie und Medizin



Vision Basic



Biologie und Medizin

Zytologie

Spermienanalyse

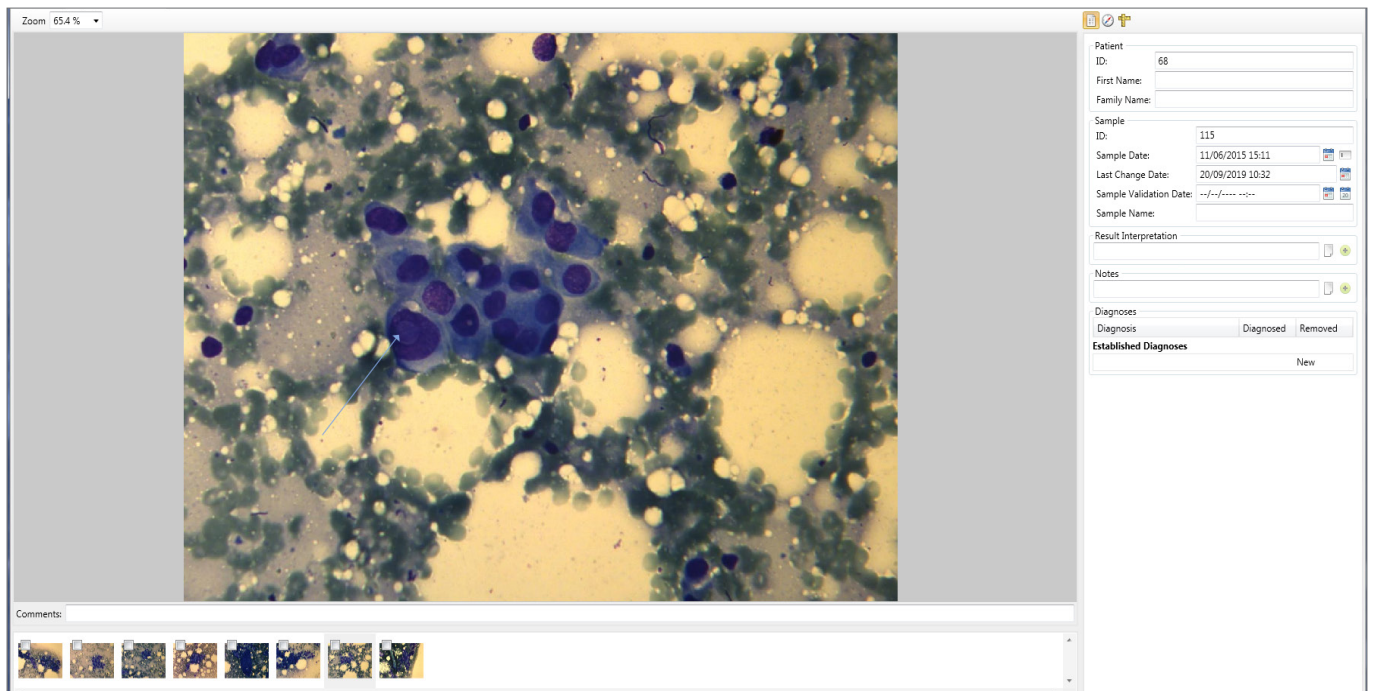
Fluoreszenz

Pathologie

Hämatologie

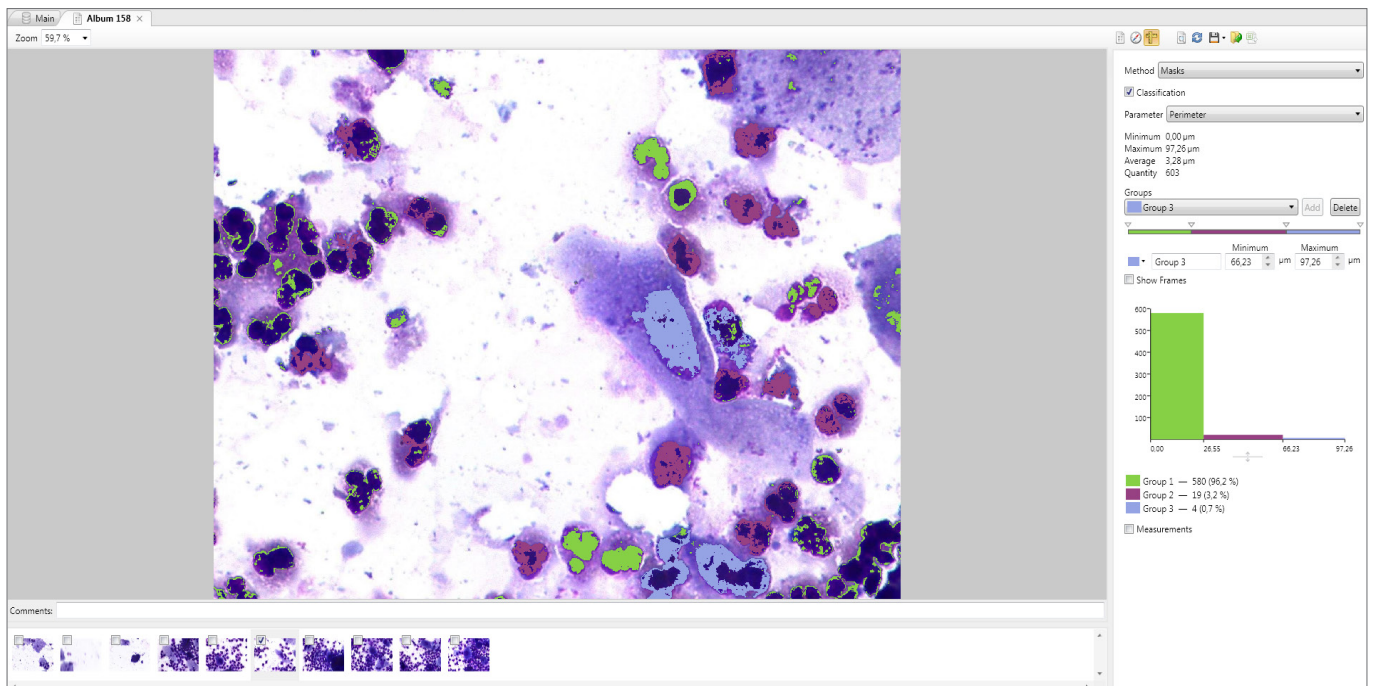
Anwendungsmodulare

Vision Album



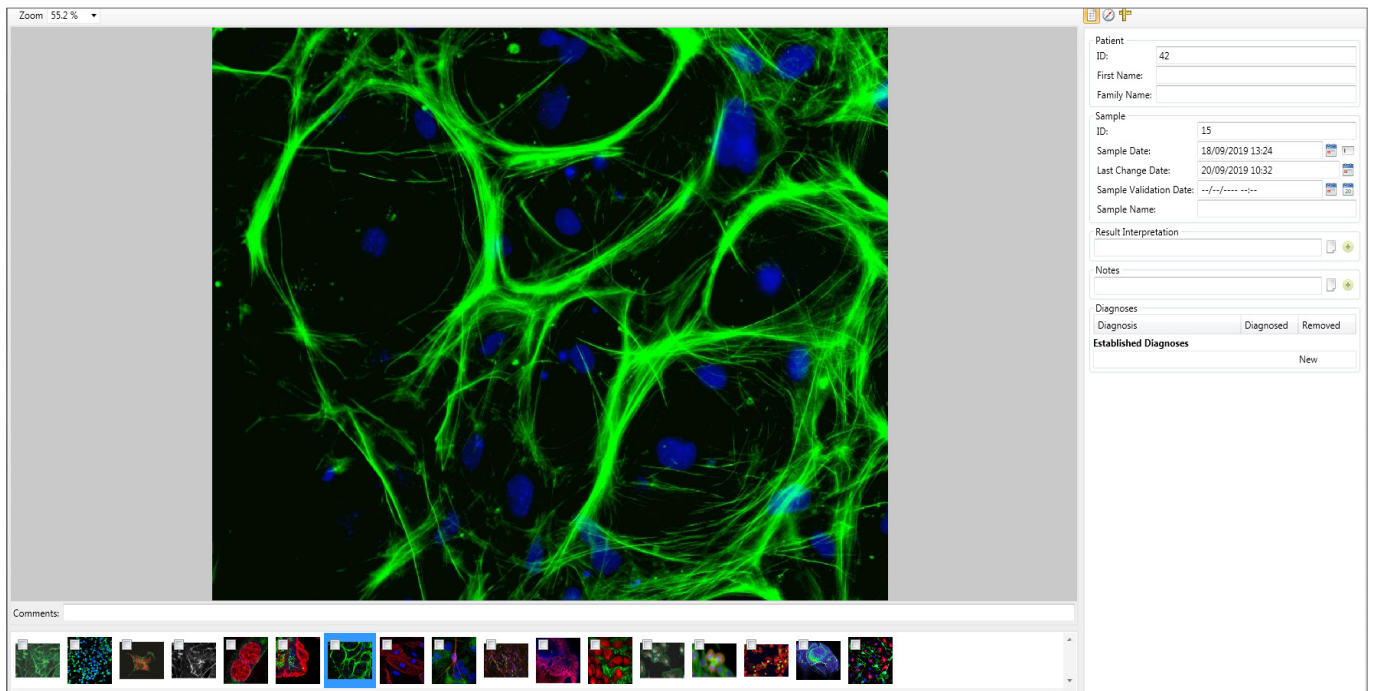
Digitales System zur Visualisierung, Datenverwaltung und digitaler Probenverwaltung

Vision Bio



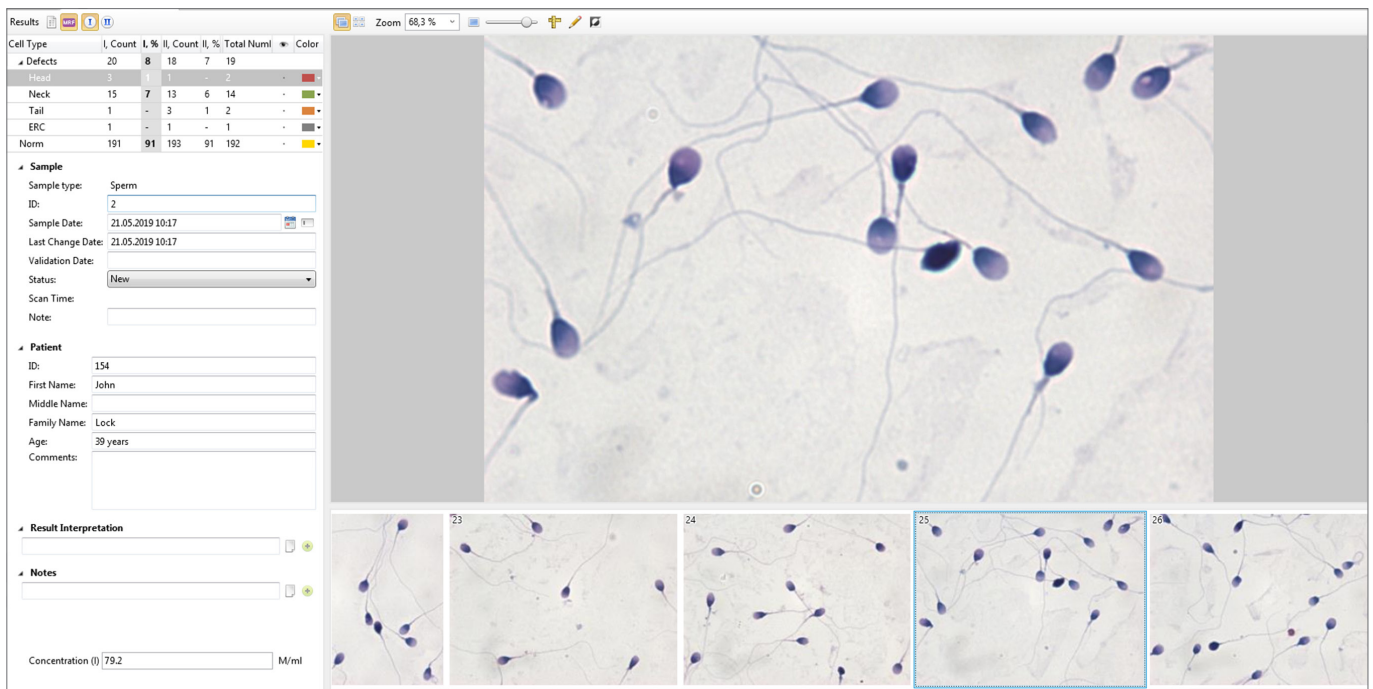
Digitales System für die Automatisierung von Analysen in Biologie und Medizin, Messungen von linearen und optischen Parametern für Partikel

Vision Bio Epi



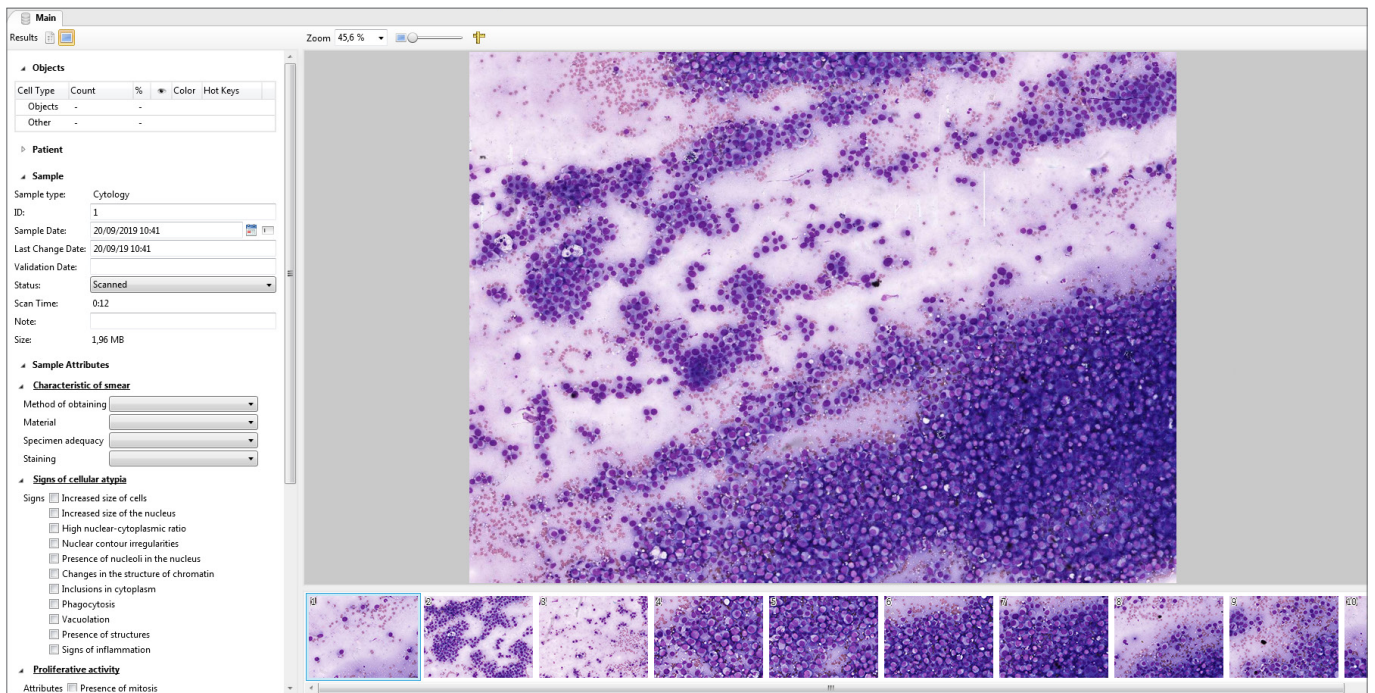
Analyse, Berichterstellung und Verwaltung von digitalen Proben in der Fluoreszenzmikroskopie, quantitative Analyse verschiedener zytochemischer und Fluoreszenzfärbetechniken

Vision Sperm



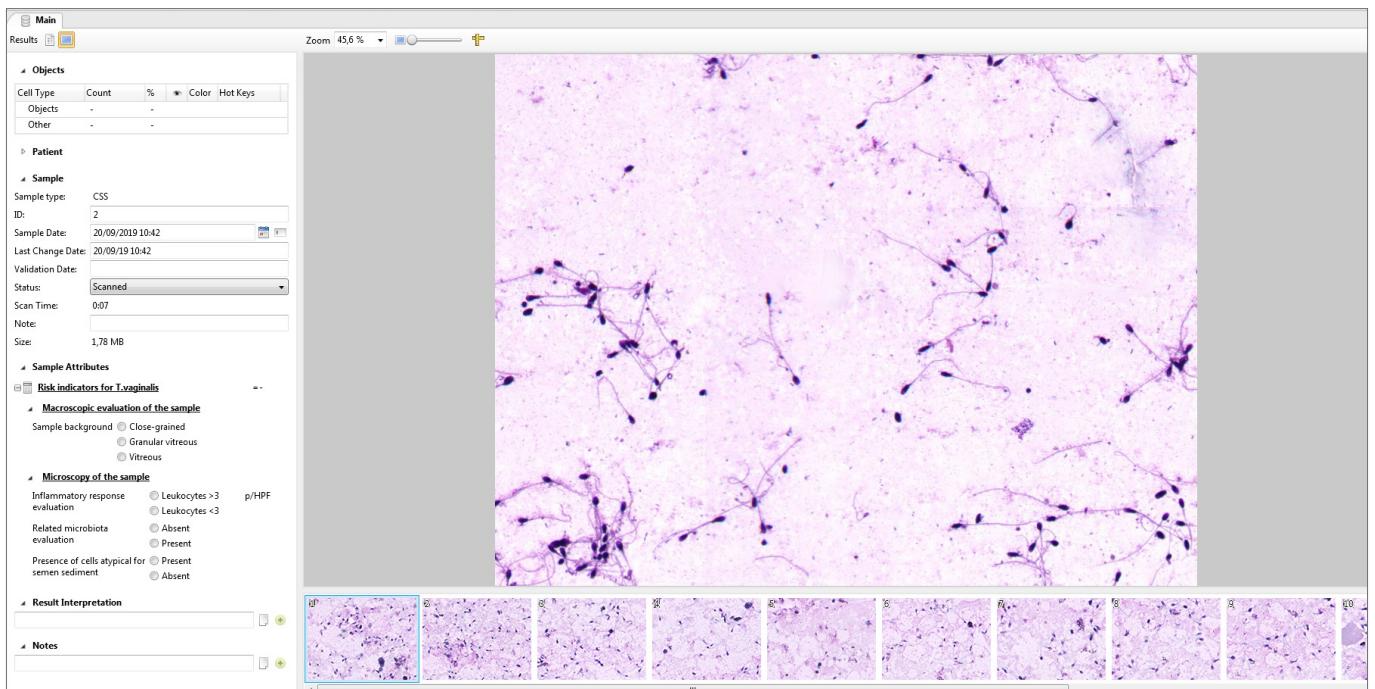
Analyse, Berichterstellung und Verwaltung von digitalen Proben in der Spermienanalyse

Vision Cyto



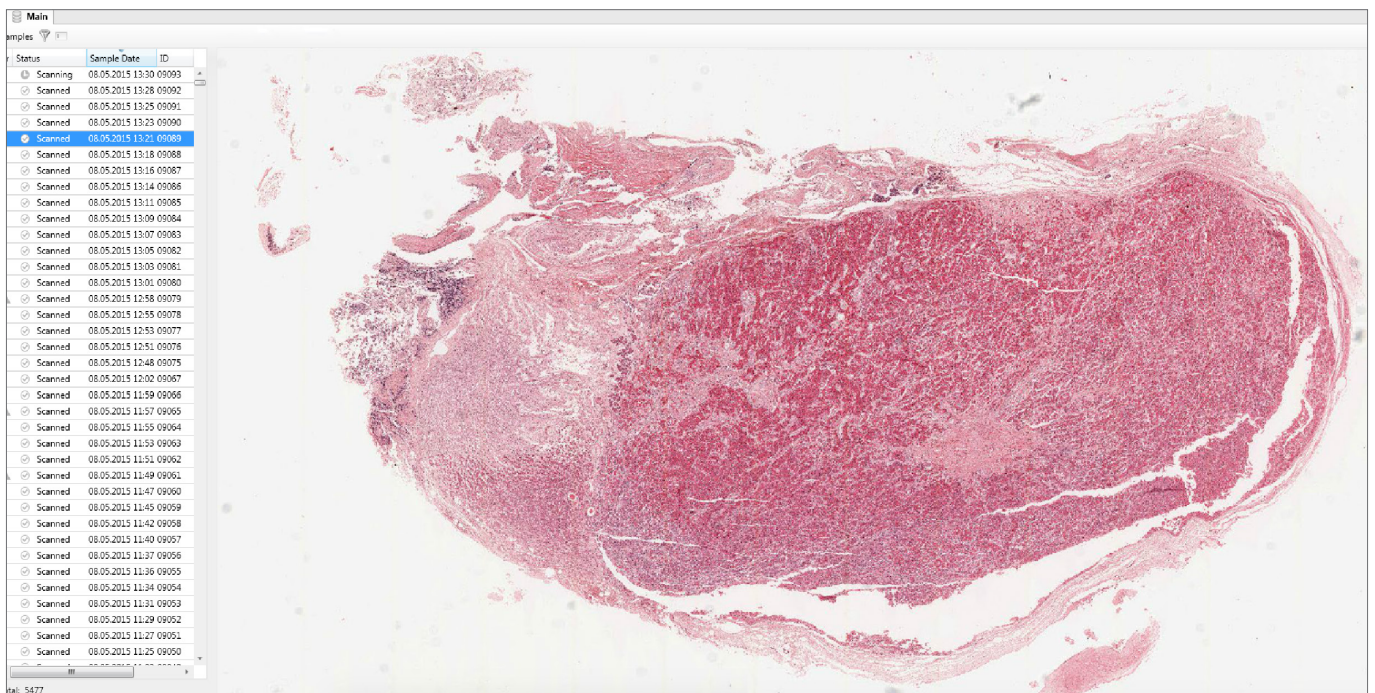
Analyse, Berichterstellung und Verwaltung von virtuellen Proben in der Zytologie

Vision Cyto Sperm Sediment



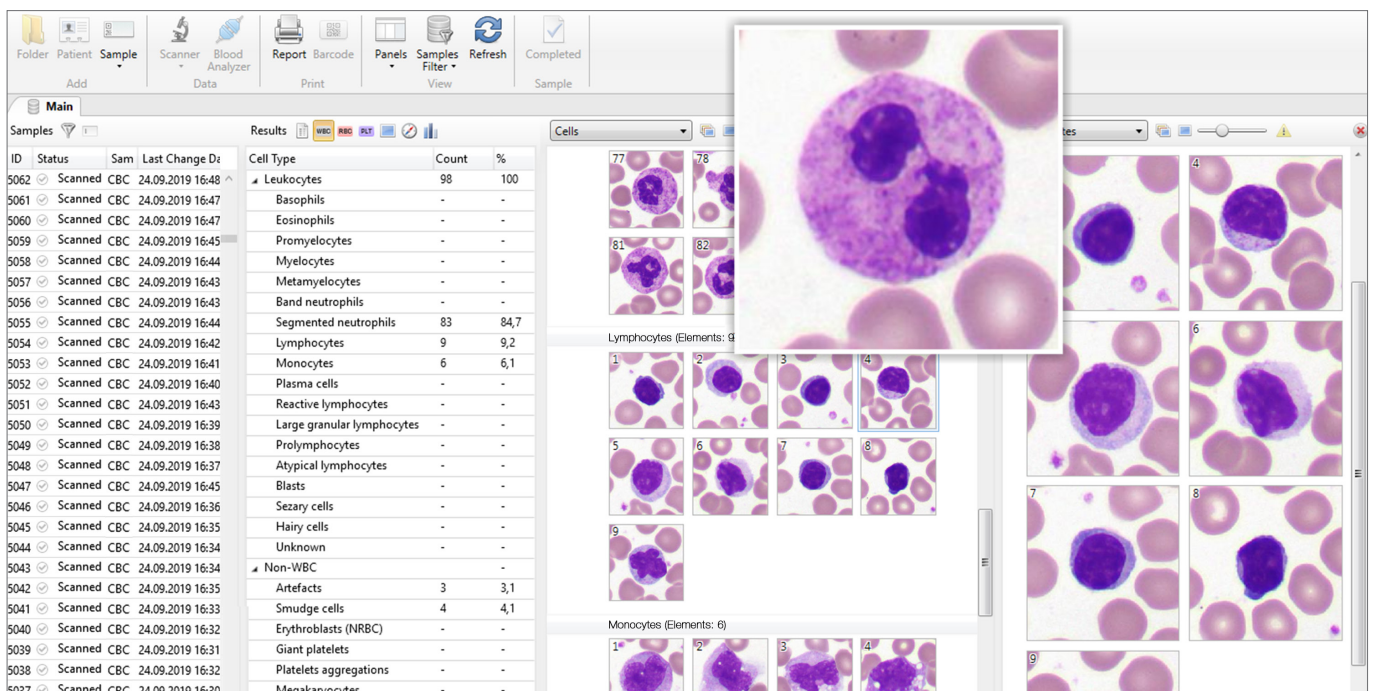
Zytologie-Digitalpräparat mit Spermien-Sediment, Untersuchung auf latente Trichomoniasis, Pilz- und HPV-Infektionen, Dysbiose usw.

Vision Slide



Digitales Scannen und gesamte Objektträger-Bilddarstellung, automatisierte oder manuelle Erkennung von Objekten auf dem digitalen Objektträger, Messungen, Klassifizierung der Objekte

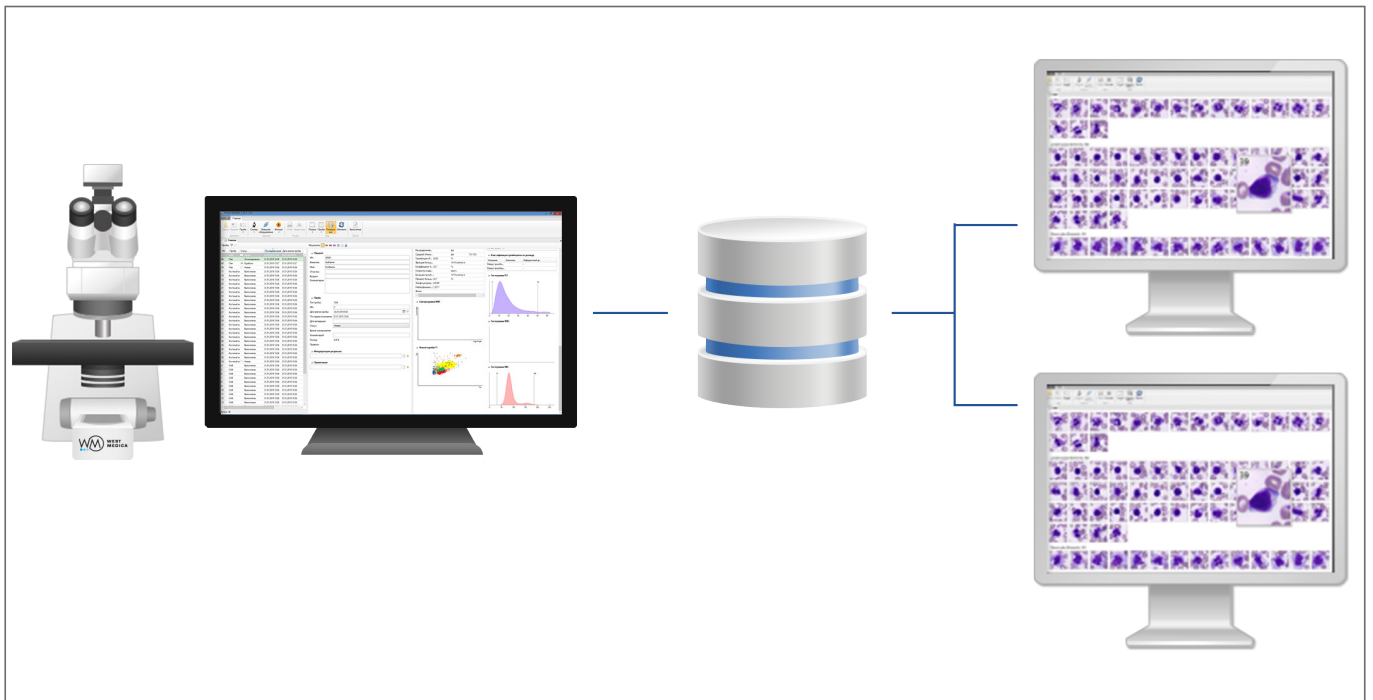
Vision Hema



Erkennung und Präklassifizierung von Leukozyten, Analyse von Erythrozyten und Thrombozyten, Analyse von pathologischen und komplexen Zellen, sowie Bildaufnahme am Ende des Ausstriches

Administrative Anwendungsmodule

Vision Remote



Remote Arbeitsplatz: Dezentrale Arbeitsweise

Spezifikationen



Vision Basic
Zellbildanalysegerät

Anwendungsmodule	Vision Album Vision Bio Vision Bio Epi Vision Sperm Vision Cyto Vision Cyto Sperm Sediment Vision Slide Vision Hema
Komponenten	Mikroskop Computer Monitor Vision software
Optisches System*	10x, 20x, 40x, 40x Öl, 100x Öl
Mikroskopie-Methode	Hellfeld, Phasenkontrast*, Fluoreszenz*
Belichtung	Köhlersche Beleuchtung, LED
Kommunikation	Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet
Zusätzlich*	Set für Phasenkontrast, Set für Fluoreszenz
Vision Basic Vision Album for Basic Vision Bio for Basic Vision Bio Epi for Basic Vision Sperm for Basic Vision Cyto for Basic Vision Cyto Sperm Sediment for Basic Vision Slide for Basic Vision Hema for Basic	Art. N.: 64030.00 Art. N.: 00000.00.012 Art. N.: 00000.00.014 Art. N.: 00000.00.015 Art. N.: 00000.04 Art. N.: 00000.00.016 Art. N.: 00000.00.018 Art. N.: 00000.00.011 Art. N.: 00000.00.001

* Fordern Sie bei der Bestellung eine vollständige Liste der verfügbaren Optionen an

Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Spezifikationen zu ändern.



West Medica Produktions- und Handels-GmbH
Brown-Boveri-Straße 6, B17-1
2351 Wiener Neudorf, Austria
tel.: +43 (0) 2236 892465, fax: +43 (0) 2236 892464
vienna@westmedica.com, www.wm-vision.com

Offizieller Distributor