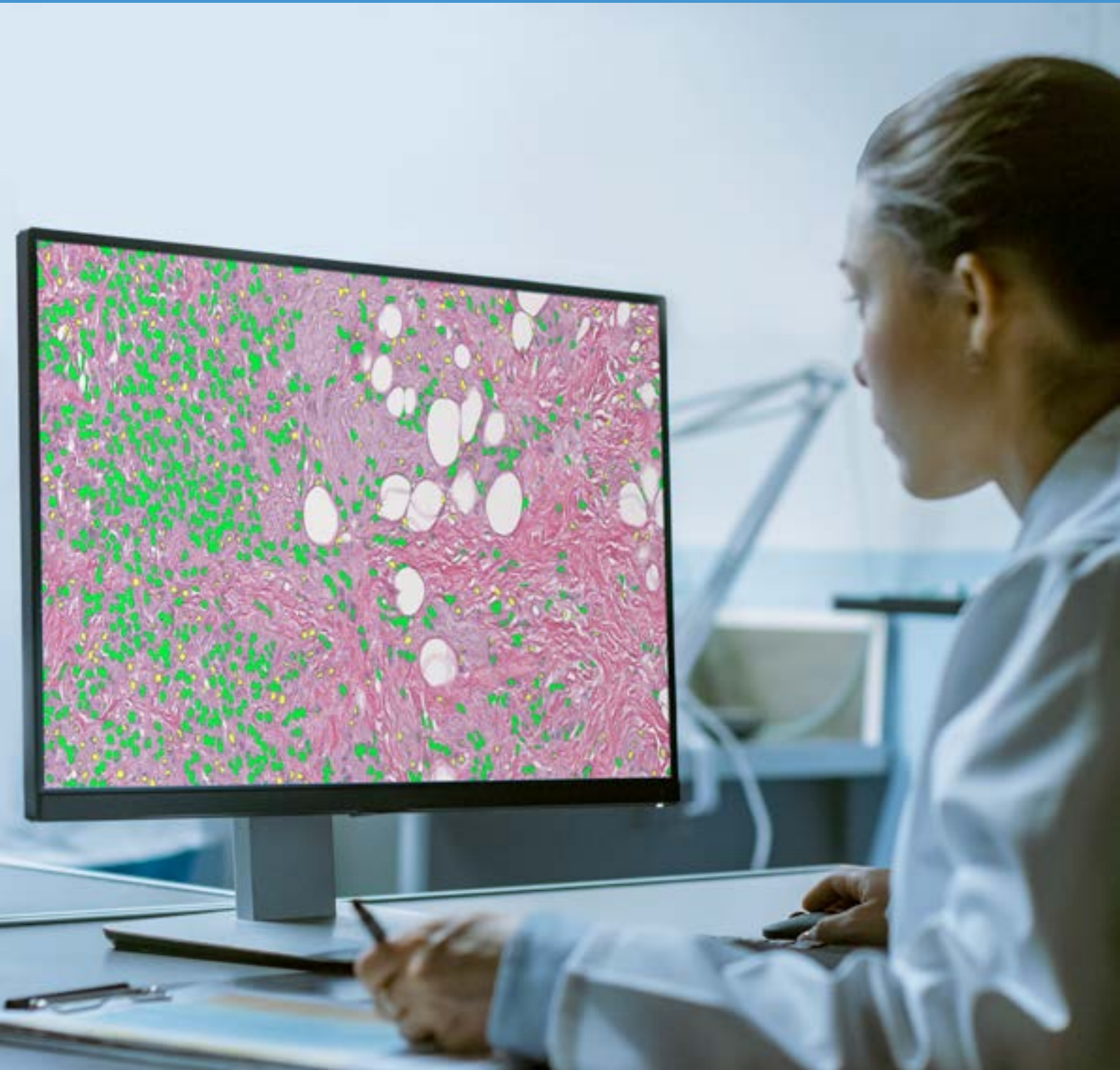
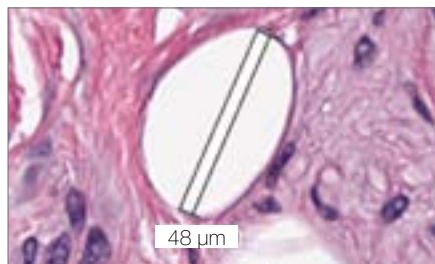
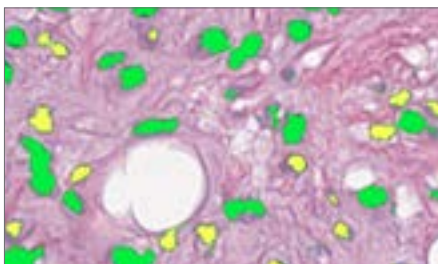
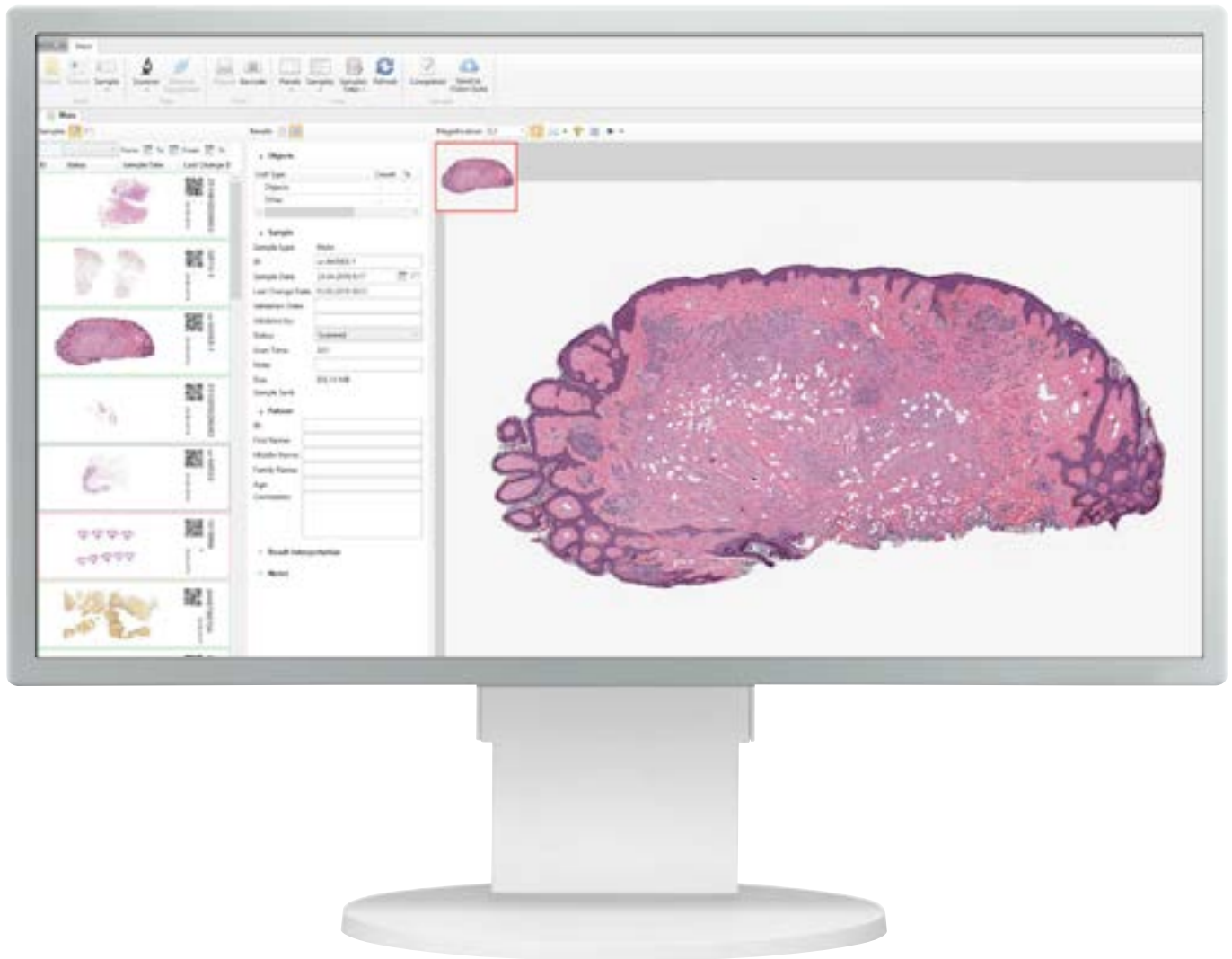


Digitaler Objektträger-Scanner



Modul

Vision Slide



Objekt-Analyse

Klassifizierung der Objekte nach bestimmten Kriterien

Zählung und Klassifizierung

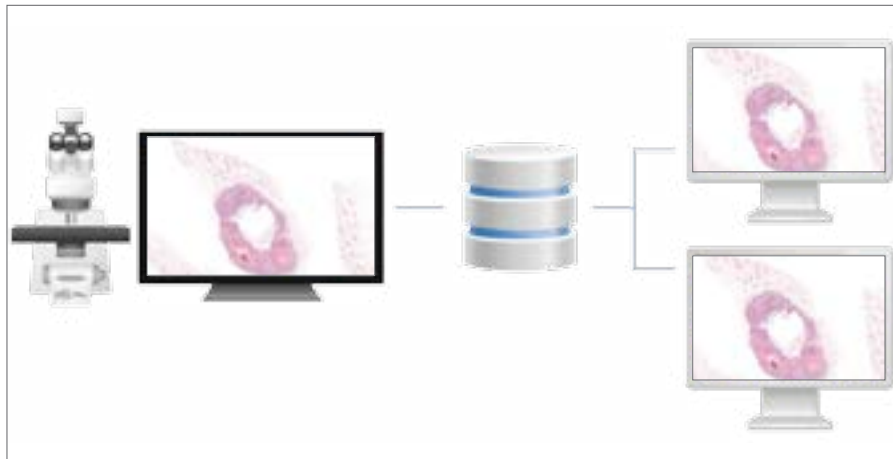
Automatische oder manuelle Objektidentifizierung auf dem digitalen Objektträger, Messungen von linearen und optischen Parametern für Partikel

Markierungen und Kommentare

Geben Sie Ihre Kommentare ab und markieren Sie auf digitalen Objektträgern

Administratives Modul

Vision Remote



Remote Arbeitsplatz:
Dezentrale Arbeitsweise

Beratungs- und Bildungsmodul

Vision Suite

The screenshot shows the Vision Suite web interface. The browser address bar displays "vision-suite.com". The main content area features a table with the following columns: "Image Name", "Size", "Service Date", "ID", "Service", and "Time". The table contains several rows of data, each representing a histological image.

Image Name	Size	Service Date	ID	Service	Time
	1000x1000	10/10/2018, 9:40 PM	2840	None	11:08
	1000x1000	10/10/2018, 9:40 PM	2848	None	11:16:40
	1000x1000	10/10/2018, 9:40 PM	2848	None	11:16:40
	1000x1000	10/10/2018, 9:40 PM	2847	None	11:16:40
	1000x1000	10/10/2018, 11:20 PM	2814	None	11:18
	1000x1000	10/10/2018, 11:21 PM	2818	None	11:17:40
	1000x1000	10/10/2018, 11:22 PM	2817	None	11:18

Cloud/Server für Telemedizin und
Fernkonsultationen mit Kollegen

Spezifikationen



Vision Assist
Cell Imaging Analyzer



Vision Pro
Cell Imaging Analyzer



Vision Ultimate
Cell Imaging Analyzer

Anwendungsmodul: Vision Slide	Anwendungsmodul: Vision Slide	Anwendungsmodul: Vision Slide
Arbeitsweisen: Warteschlange (nur bei der 4 Objektträger Version)	Arbeitsweisen: Warteschlange, Direkter Zugriff	Arbeitsweisen: Warteschlange, Sequentieller und direkter Zugriff, STAT Testing, 24/7
Automatisches Scannen	Automatisches Scannen	Automatisches Scannen
1 oder 4 Objektträger	8 Objektträger	Bis zu 200 Objektträger
Manuelle Handhabung	2 Kassetten mit Objektträgern	Automatische Handhabung
Mikroskop für das Scannen	Mikroskop für das Scannen	Mikroskop für das Scannen
Computer	Computer	Computer
Monitor	Monitor	Monitor
—	—	Touchscreen-Monitor zur Steuerung
—	Eingebauter Barcode Reader (optional)	Eingebauter Barcode Reader
—	Automatischer Ölsponder (optional)	Automatischer Ölsponder
Optisches System: 20x*	Optisches System: 20x*	Optisches System: 20x*
Hellfeld	Hellfeld	Hellfeld
Köhlersche Beleuchtung, LED	Köhlersche Beleuchtung, LED	Köhlersche Beleuchtung, LED
Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet	Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet	Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet
Art. N.: 71150.00.011 (1 Objektträger) Art. N.: 71450.00.011 (4 Objektträger)	Art. N.: 72852.00.011 (8 Objektträger)	Art. N.: 73051.00.011 (200 Objektträger)

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

Für Forschungs- und Life science Zwecke. Kein medizinischer Anspruch, wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Spezifikationen zu ändern.

