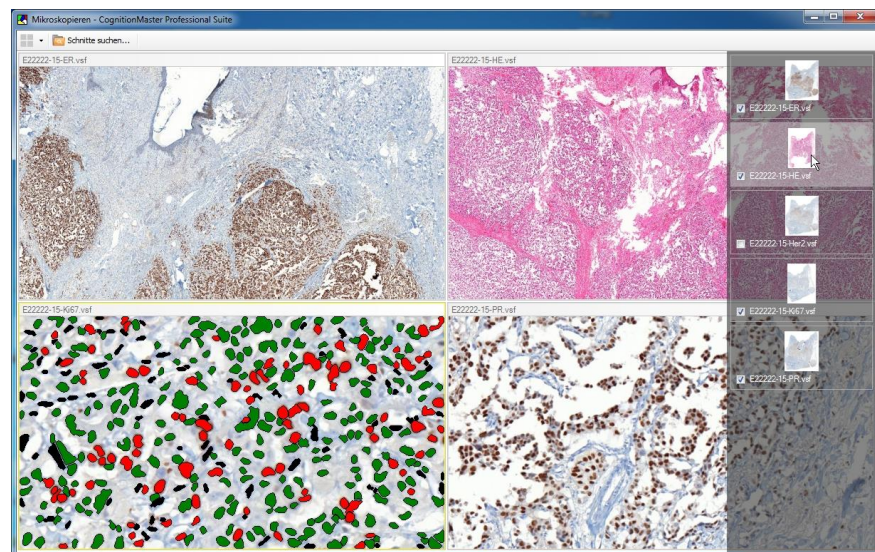
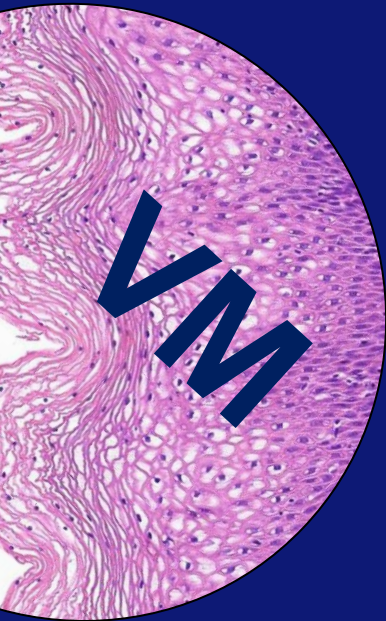


Digitales Mikroskop

VM Slide Explorer 4.0

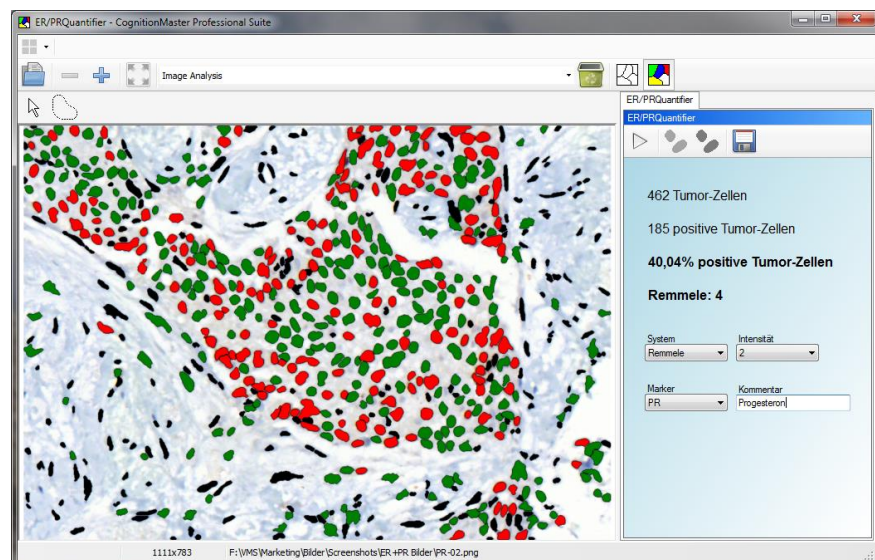
Voll Integriert in Pathologie-Informationssysteme

- Integration in Ihr Informationssystem: Nexus/PATHOLOGIE, PCS/Athena, ...
- Digitale Schnitte zum Fall öffnen automatisch, ohne einen Klick
- Snapshots und Bildanalyse-Ergebnisse landen automatisch im System



Automatische Quantifizierung von Immun-markierten Schnitten

- Automatische Quantifizierung von Ki67, ER, PR, CD3, CD15 und weiteren
- Auswertung erfolgt parallel im Hintergrund, während Sie mikroskopieren
- Ergebnisse als Bild, Excel-Eintrag oder Export in Ihr Informationssystem



VMscope GmbH
Charitéplatz 1
10117 Berlin

Telefon:
+49 (0)30 450 536188
Fax:
+49 (0)30 4507 536917

info@vmscope.de
www.vmscope.de

Broschüre: VM Slide Explorer 4
Stand: 02.03.2020

© VMscope GmbH Berlin

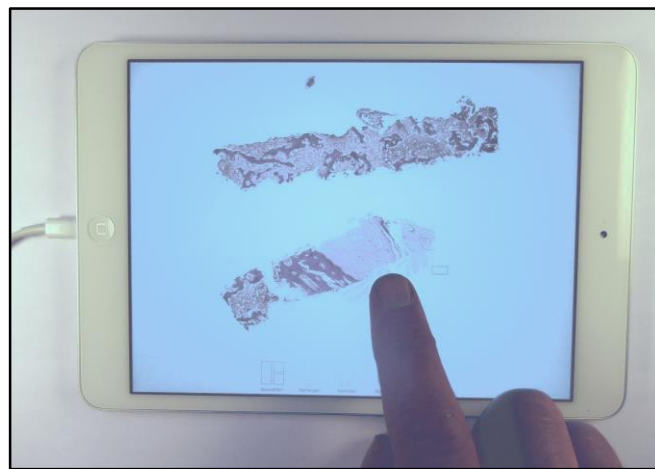
Digitales Mikroskop

VM Slide Explorer 4.0

Tablet-Steuerung

Navigation mittels Tablet-PC

- Navigation per Maus, Touchscreen oder angeschlossenem Tablet-PC
- Komfortable Touch-Steuerung auch am normalen Arbeitsplatz
- Kompatibel mit Apple iPad



Maximal kompatibel

Alle gängigen Formate unterstützt

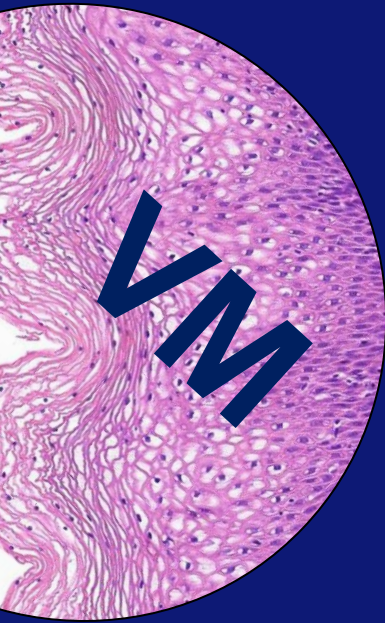
- VMscope .VSF
- 3DHitech Pannoramic .mrxs
- Hamamatsu .ndpi
- Aperio ScanScope .svs
- Olympus WebImage
- Leica .scn
- Zoomify
- JPEG2000 .jp2

Vielfältig einsetzbar

Im Netzwerk oder lokal

- Mikroskopieren von Fällen mit Bildanalyse-Unterstützung
- Präsentationen auf Kongressen oder Fallkonferenzen vom Laptop aus
- Fallsammlung für Studien
- Remote Zugriff auf Fälle über Netzwerke

Hinweis: Geeignet für Forschung und Training.
Nicht für die Diagnostik zugelassen.



VMscope GmbH
Charitéplatz 1
10117 Berlin

Telefon:
+49 (0)30 450 536188
Fax:
+49 (0)30 4507 536917

info@vmscope.de
www.vmscope.de