

# Vision Expertise

## Online-Schulungsdienst



# Online-Dienst für die Weiterbildung von Spezialisten und die Kontrolle der Kenntnisse des Personals im Bereich der Zellmorphologie

[www.vision-expertise.com](http://www.vision-expertise.com)

## Bewertung der Kompetenz

Vision Expertise ist ein Online-Prüfdienst für Labore, Laborqualitätskontrollzentren, Weiterbildungsinstitute, Bildungseinrichtungen und Universitäten. Es bietet eine Bewertung der Leistungsfähigkeit von Spezialisten und unterstützt die Lehre der Blutzellmorphologie.

## Tests

Der Prüfer erstellt Tests, die Zellen zur Differenzierung, eine Liste der Teilnehmer und Zeitparameter enthalten. Die Mitglieder erhalten automatisch eine Benachrichtigung über den neuen Test per E-Mail.

## Ergebnisse

Die Informationen zu den Testlösungen werden für jeden Teilnehmer in Echtzeit angezeigt. Nach Abschluss des Tests erhält der Prüfer und die Teilnehmer statistische Berichte zur Auswertung der Ergebnisse. Nach der Auswertung kann der Prüfer Empfehlungen an die Teilnehmer aussprechen.

## Technologien

Fernzugriff - für die Arbeit sind nur ein Internetzugang und ein Webbrowser erforderlich. Vision Expertise wird unterstützt von PCs, Tablets und Smartphones, automatische E-Mail-Benachrichtigungen. Importieren Sie Ihre eigenen digitalen Proben mit Zellen aus dem Vision cell imaging analyser.

## Funktionen



Aus- und Weiterbildung



Online-Tests



Fernzugriff auf die Testergebnisse



Überwachung des Leistungsniveaus



Automatische Benachrichtigungen



Statistische Berichte

# Testerstellung und Ergebnisauswertung



1

## Testerstellung und Ergebnisauswertung

Erstellung von Tests

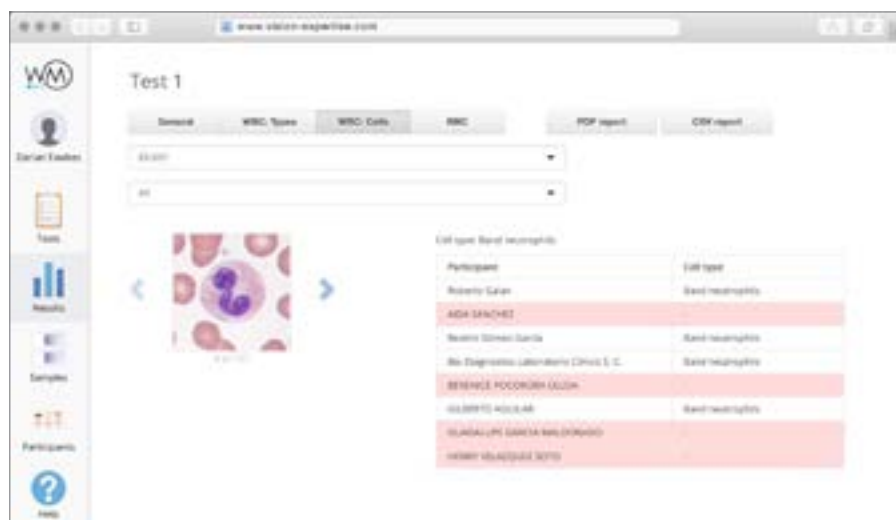
- Objektträger auswählen
- Patienteninformationen hinzufügen
- Objektträger-Informationen hinzufügen
- Daten vom Blutbildgerät hinzufügen
- den Zeitplan für die Tests festlegen



2

## Kontrolle der Ergebnisse

Beaufsichtigung des Testprozesses, Sie haben Zugang zu den Ergebnissen jedes Tests jedes einzelnen Teilnehmers und der Gruppe als Ganzes. Sie werten die Ergebnisse aus.

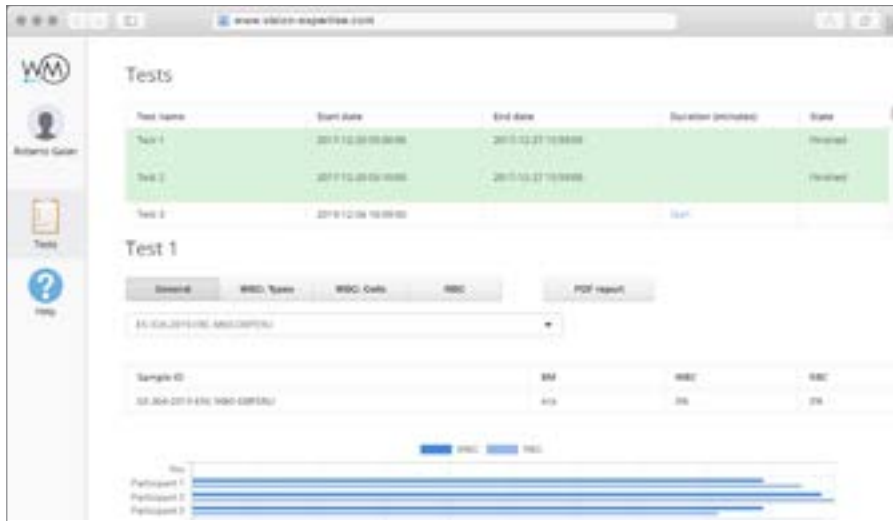


3

## Statistiken und Berichte

Identifizieren Sie problematische Fragen. Erkennen Sie, welche Zelltypen die meisten Überprüfungsfehler aufweisen. Schätzen Sie die Qualifikation der Teilnehmer ein.

# Den Test erstellen



1

## Eingabe des Tests

Die Liste der beendeten und nicht beendeten Tests befindet sich im Kontoprofil. Wählen Sie einen beliebigen unbeendeten Test aus und starten Sie diesen.



2

## Durchführung des Tests

Im Test ist eine Galerie von Blutzellen ersichtlich, die überprüft werden müssen. Klassifizieren Sie die Morphologie der WBCs und RBCs. Die Verifizierung wird beendet und das System markiert den Test als beendet.



3

## Überprüfung der Ergebnisse

Die Ergebnisse liegen nach Abschluss des Tests vor. Sie zeigen fehlerhaft verifizierte Zellen auf. Es sind auch die Kommentare und Empfehlungen des Prüfers sichtbar.