

Erhöhte Effizienz und Prozessanpassung für Ihre Hämatologie

■ Um den Anforderungen des mittelgroßen Laborsegments gerecht zu werden, hat HORIBA Medical eine neue High-Range-Lösung für die Hämatologie entwickelt: die HELO-Lösung (Helo Evolutive Laboratory Organisation).

Yumizen H1500 und H2500 als zentrale Komponenten

High-End Hämatologie-Analyser mit CBC, 8-DIFF, NRBC, Retikulozyten, optischen Thrombozyten und Body Fluid-Messung

- 120 Probendurchsatz pro Stunde
- Lean-Reagent-System mit nur 5 Reagenzien im Gerät integriert spart Lagerplatz und vereinfacht
- das Reagenzmanagement
- Echte 360° Rotationsmischung (Goldstandard) garantiert perfekte Homogenität der Proben ohne manuelle Vormischung
- Optische Thrombozyten-Messung (PLTo) automatisch bei PLT-Interferenzen
- Komplettes Retikulozytenpanel inklusive Matrix mit Reifeabstufung
- Low-Value-Zyklus mit erweiterter Zählung hilfreich für Proben mit wenig Zellen
- „Ein-Nadel-System“ für STAT und Routinebetrieb reduziert den Auf-

wand für Evaluation, Kalibration und Kontrollen um 50%
Jederzeit erweiterbar mit integrierter vollautomatischer Ausstrich- und Färbeeinheit (Yumizen SPS). Die Yumizen P8000-Middleware zentralisiert und optimiert die Datenverwaltung sowie die automatische Validierung (anpassbare Regeln) der Ergebnisse in Ihrem Labor.

HELO Vollautomatisationslösung für Ihr Labor

Das Automatisierungssystem Yumizen T6000 ermöglicht die Verbindung mit bis zu sechs Analyseneinheiten und zusätzlich integrierter Ausstrich-/Färbeeinheit (SPS) sowie CellaVision-Modul. Das Yumizen T6000-System basiert auf mehreren Patenten und optimiert den Probenfluss, um die bestmögliche „Turn-Around-Zeit“ (TAT) zu bieten. Flexibilität, Effizienz und Anpassungsfähigkeit sind die Stärken der HELO-Lösung, die HORIBA Medical zu einem zuverlässigen Partner für seine Kunden macht. Heute gibt es keinen Kompromiss mehr, sondern nur noch eine Lösung, Ihre! ■■

Axon Lab AG
Reichenbach/Stuttgart
info@axonlab.de
www.axonlab.com