

Sparen Sie Zeit und Ressourcen mit einem flexiblen POCT-System

Point-of-Care-Tests (POCT) steigern die Effizienz in der Praxis, indem sie Zeit und Ressourcen einsparen. Die sofort verfügbaren Ergebnisse während des Patientenbesuchs erhöhen die Diagnosesicherheit und fördern eine nachhaltige Gesundheitsversorgung, indem sie durch schnellere Entscheidungen die Zahl der Nachuntersuchungen reduzieren.¹ Sowohl der Arzt als auch der Patient profitieren davon, wenn die Diagnose bereits während der Konsultation gestellt werden kann.

Das QuikRead go Plus Instrument unterstützt eine schnelle Diagnose und fundierte Behandlungsentscheidung, indem es innerhalb weniger Minuten Ergebnisse in Laborqualität liefert.² Die bewährte Aidian Qualität und das vertraute Benutzererlebnis, kombiniert mit modernsten Patientensicherheitsfunktionen, gewährleisten eine optimierte Handhabung und Benutzerfreundlichkeit. Das tragbare Gerät, zusammen mit den gebrauchsfertigen Reagenzienkits, erlaubt eine flexible Nutzung während des gesamten Tages und ist für verschiedene Gesundheitseinrichtungen bestens geeignet.

Referenzen

1. Crocker J et al. Implementation of Point-of-Care Testing in an Ambulatory Practice of an Academic Medical Center. Am J Clin Pathol 2014; 142:640-646.
2. Performance flyer: 9207 Proven performance with QuikRead go Plus Instrument






Aidian – Your aid in diagnostics

Wir sind ein führendes Unternehmen im Bereich der In-vitro-Diagnostik (IVD), das 1974 gegründet wurde und sich auf Point-of-Care-Tests spezialisiert hat. Unser Ziel ist es, medizinisches Fachpersonal zu unterstützen, evidenzbasierte Diagnosen und Behandlungsentscheidungen zu treffen, um die globale Gesundheit durch effiziente und schnelle Diagnostik zu verbessern.

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten zuverlässige, schnelle, CE-gekennzeichnete diagnostische Tests für die Primärversorgung, die höchste Qualitätsansprüche erfüllen und einen besonderen Fokus auf die Patientensicherheit legen. Mit unserem Hauptsitz in Finnland, Niederlassungen in 12 Ländern und Vertriebspartnern in über 60 Ländern sind wir global tätig.

Aidian ist IVDR-konform und zertifiziert nach der Norm ISO 13485:2016 für Qualitätsmanagementsysteme und erfüllt die Anforderungen der FDA an Qualitätssysteme.

Wir sind hier, um Sie zu unterstützen!

-  **Kundenbetreuung**
Wir bieten einen erstklassigen Kundendienst, Produktsupport und Schulungen nach Bedarf an.
-  **Instrumenten Service**
Wir stehen Ihnen zur Seite, falls Ihr Instrument unerwartet Probleme bereiten sollte.
-  **Aidian Academy**
Unsere E-Learning-Plattform bietet interaktive Online-Trainingskurse, die die Möglichkeiten schaffen Anwenderschulungen bei Bedarf zu ergänzen.

Kontakt und Bestellungen

Aidian Germany GmbH
info@aidian.de / +49 40 57257760 / quikread.com

8178-01DE, 10/2024.
Die Produkte sind entweder nach IVDD (EC/98/79) oder IVDR (2017/746) CE-gekennzeichnet.

AIDIAN

Aidian, QuikRead und QuikRead go sind Marken oder eingetragene Marken von Aidian Oy.
Aidian entwickelt, produziert und vermarktet seit über 50 Jahren diagnostische Testsysteme für medizinisches Fachpersonal.

aidian.de

Neue Möglichkeiten

QuikRead go Plus

für Point-of-Care Diagnostik



Effiziente patientennahe Diagnostik

Gebrauchsfertige Reagenzien

- Wenige manuelle Schritte
- Ergebnisse in wenigen Minuten

Intuitiver Messablauf mit informativem Leitfaden

Mobiles Labor

- Ergonomischer Tragegriff
- Langlebige Batterie
- Geringer Platzbedarf

Effizienz

- Wartungsfrei
- Kalibrationsfrei
- Selbsttests durch Instrument

Schutz Ihrer Patientenergebnisse

- Umfassende Qualitätskontrollfunktionen
- Modernste Cybersicherheit

Konnektivität

Das QuikRead go Plus Instrument bietet verschiedene Anbindungsmöglichkeiten für eine verbesserte Rückverfolgbarkeit. Anbindung an Labor- oder Krankenhausinformationssysteme mit:

LIS01-A2

POCT1-A2

Das Instrument kann mit WLAN verbunden werden, so dass die Ergebnisse auch unterwegs an das Patientendatensystem übertragen werden können.

Verfügbare Analyten

C-reaktives Protein (CRP)

zur Unterstützung von Behandlungsentscheidungen und zur Überwachung von Infektionen und Entzündungen.

C-reaktives Protein (CRP) und Hämoglobin (Hb)

bietet mit zwei Ergebnissen aus einer einzigen Probe einen zusätzlichen Nutzen.

Streptococcus pyogenes (Strep A)

für korrekte Behandlungsentscheidungen bei Patienten mit Halsschmerzen.

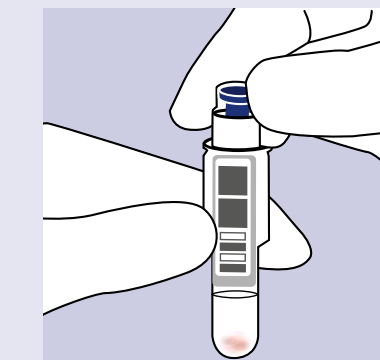
Glykiertes Hämoglobin A1 (HbA1c)

für ein verbessertes Diabetes-Management.

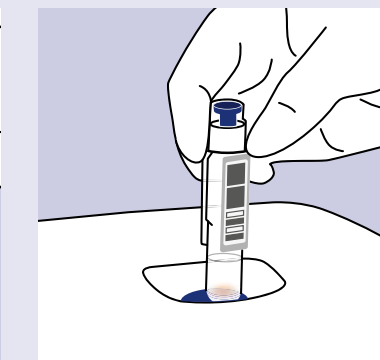
Fäkales Hämoglobin (f-Hb)

für die Darmkrebsvorsorge und Erkrankungen im Zusammenhang mit Blutungen im unteren Magen-Darm-Trakt.

In nur drei Schritten zum Ergebnis



Probenahme



Messen



Ergebnis