

Bespaar tijd en middelen met een flexibel POCT-systeem

Point-of-care-testen (POCT) maken het mogelijk tijd en middelen te besparen door verbeterde praktijk efficiëntie. Direct beschikbare resultaten tijdens patiëntbezoeken vergroten het diagnostische vertrouwen en bevorderen duurzame zorgpraktijken door het aantal vervolfbezoeken te verminderen dankzij snellere besluitvorming.¹ Zowel de arts als de patiënt hebben er baat bij als de diagnose al tijdens het consult kan worden gesteld.

Het QuikRead go Plus Instrument ondersteunt een snelle diagnose en therapie door binnen enkele minuten resultaten van laboratoriumkwaliteit te leveren.² De vertrouwde en bewezen Aidian kwaliteit samen met de ultramoderne patiëntbeveiligingsfuncties zorgen voor een verbeterde gebruikerservaring. Het draagbare instrument en de gebruiksklare reagentia maken het mogelijk om patiënten gedurende de hele dag in verschillende zorginstellingen te testen.

Verwijzingen

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

Wij zijn een toonaangevend bedrijf op het gebied van *in-vitro* diagnostiek (IVD), opgericht in 1974. We zijn gespecialiseerd in point-of-care testen en willen hulpmiddelen leveren die professionals in de gezondheidszorg in staat stellen om op feiten gebaseerde diagnoses te stellen en beslissingen over behandelingen te nemen.

Wij ontwikkelen, produceren en distribueren betrouwbare en snelle CE-gemarkeerde diagnostische testen speciaal voor de eerstelijnsgezondheidszorg. Naast ons hoofdkantoor in Finland hebben we lokale kantoren in 12 landen en werken we samen met distributiepartners in meer dan 60 landen wereldwijd.

Aidian voldoet aan de IVDR-voorschriften en is gecertificeerd volgens de ISO 13485:2016 Quality Management System standaard. Daarnaast voldoet het bedrijf aan de kwaliteitssysteemvereisten van de FDA.

Wij zijn er om u te ondersteunen!



Klantenservice

We bieden eersteklas klantenservice, productondersteuning en training indien nodig.



Instrument service

Onze serviceoplossingen zijn er om u te ondersteunen voor het geval er iets onverwachts met uw instrument zou gebeuren.



Aidian Academy

Ons e-learning platform biedt interactieve online trainingen die de mogelijkheden voor gebruikerstrainingen aanvullen wanneer dat nodig is.

Contact en bestellingen

Aidian Netherlands BV / info@aidian.nl / +31 317 351838

Orders: cs@aidian.nl / quikread.com

AIDIAN

Aidian, QuikRead en QuikRead go zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Aidian Oy. Aidian heeft meer dan 50 jaar ervaring in het ontwikkelen, produceren en op de markt brengen van diagnostische testsystemen voor zorgprofessionals.

aidian.nl

8178-02NL, 11/2024.
De producten zijn CE-gemarkeerd volgens IVDD (EC/98/79) of IVDR (2017/746).

Klaar voor de toekomst

QuikRead go Plus

voor point-of-care



Eenvoudig testen bij de patiënt

Ready to use reagentia

- Minimale hands-on tijd
- Resultaten in enkele minuten

Intuïtieve test procedure

Lab on the move

- Ergonomisch handvat
- Batterij met lange levensduur
- Kleine footprint

Eenvoudig

- Onderhoudsvrij
- Kalibratievrij
- Zelfcontrole van het instrument

Bescherming van patiëntresultaten

- Uitgebreide functies voor kwaliteitscontroles
- Geavanceerde cyberbeveiliging

Connectiviteitsfuncties

Het QuikRead go Plus Instrument biedt verschillende connectiviteitsopties voor een betere traceerbaarheid. Maak verbinding met laboratorium- of ziekenhuisinformatiesystemen met:

LIS01-A2

POCT1-A2

Het instrument kan worden aangesloten op Wi-Fi, waardoor de resultaten zelfs onderweg naar het patiëntendossiersysteem kunnen worden verzonden.

Beschikbare parameters

C-reactief proteïne (CRP)

voor het begeleiden van behandelingsbeslissingen en het monitoren van infecties en ontstekingen.

C-reactief proteïne (CRP) en hemoglobine (Hb)

biedt toegevoegde waarde met twee resultaten uit één monster.

Streptococcus pyogenes (Streptokokken A)

voor de juiste behandelbeslissingen voor patiënten met keelpijn.

Geglyceerd hemoglobine A1 (HbA1c)

voor een beter diabetesbeheer.

Fecaal hemoglobine (f-Hb)

voor screening op darmkanker en aandoeningen die verband houden met bloedingen in het onderste deel van het maagdarmkanaal.

Slechts drie stappen tot resultaat

