

AIDIAN



QuikRead go[®] iFOBT

Kvantitativ testing til beste for pasienten

Kvantitativ testing til beste for pasienten.

QuikRead go® iFOBT er en fekal immunokjemisk test (FIT) for påvisning og kvantifisering av hemoglobin (Hb) i feces. Testen gir kvantitative (numeriske), instrumentavleste resultater på minutter.

Mange opplever ingen symptomer i de tidlige stadiene av kolorektal kreft (CRC). Imidlertid er blodårene i kolorektale polypper eller kreftformer ofte skjøre og blør lett i tykktarmen eller endetarmen. Hos friske individer er små mengder nedre gastrointestinale blødninger normalt, men det kan også være et symptom på en gastrointestinal lidelse. Hos symptomatiske pasienter vil QuikRead go iFOBT gi kvantitativ informasjon om økte blødninger og hjelper til med å velge ut pasienter for ytterligere undersøkelser av mage-tarmkanalen, for eksempel koloskopi. FIT-nivåer korrelerer også med kreftens alvorlighetsgrad.^{1,2}



QuikRead go iFOBT er fleksibel, rask og enkel i bruk

- Kvantitative resultater ihht nasjonale anbefalinger
- Testing er nær pasienten
- Hendig og hygienisk prøvetakingsflaske
- Instrumentavleste resultater
- Resultatene lagres automatisk
- Toveis tilkobling til LIS/HIS

Referanser

1. Navarro M et al. Fecal hemoglobin concentration, a good predictor of risk of advanced colorectal neoplasia in symptomatic and asymptomatic Patients. *Front Med (Lausanne)* 2019; 6:31.
2. Mclean W et al. Diagnostic accuracy of point of care faecal immunochemical testing using a portable high-speed quantitative analyser for diagnosis in 2-week wait patients. *Colorectal Disease* 2021; 00:1-11.
3. European commission. European guidelines for quality assurance in colorectal cancer screening and diagnosis – First Edition. Segnan N, Patrick J, von Karsa L (eds.), 2010, Luxembourg.
4. Rex D et al. Colorectal Cancer Screening: Recommendations for Physicians and Patients from the U.S. Multi-Society Task Force on Colorectal Cancer. *Am J Gastroenterol* 2017; 112:1016-1030.

Tidlig påvisning av kolorektal kreft eller forstadier forbedrer sjansen for overlevelse betydelig, krever mindre invasiv behandling og reduserer behandlingstkostnadene. Screening av personer med moderat risiko for kolorektal kreft har vist seg å redusere dødelighet og forekomst.³

Screening med FIT-tester av personer mellom 50-74 år anbefales av Europarådet i EU-landene og av American College of Physicians.^{3,4}

Kontaktinformasjon

Aidian Norway AS

aidian@aidian.no / +47 66 78 56 30

For bestillinger: ordre@aidian.no

Product	Bestillingsnr.
QuikRead go iFOBT, 50 tester	151051
QuikRead iFOB Sampling set, 50 stk.	151052
QuikRead go iFOBT Control Quantitative	152390
QuikRead FOB Positive Control (Art. nr 06027)	130054
QuikRead go Instrument	135867

AIDIAN

aidian.no