

QuikRead go® easy CRP



1 Provet tas från varm eller uppvärmd hand. Punktionsställe är sidorna av fingertoppen på lång- eller ringfingret.



2 Rengör fingret med sprit. Ett svep räcker. Låt fingret lufttorka.



3 Stöd patientens finger i din hand. Pressa provtagningsfingret längs hela fingret för att få provtagningsstället att svälla upp.



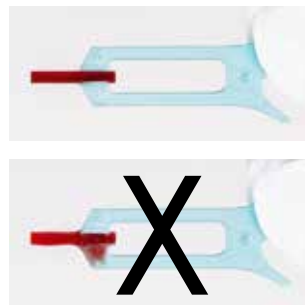
4 Placera lansetten stadigt mot patientens fingertopp. Stick igenom med en lansett i lagom storlek. Släpp greppets tryck.



5 Pressa och torka bort första droppen blod. Upprepa tills du fått fram så mycket blod som du behöver. Varken tryck för hårt eller pressa kontinuerligt.



6 Håll provinsamlaren i ett nästan horisontalt läge under ytan av bloddroppen och fyll kapillärdelen helt.



7 **OBS!** Kontrollera att kapillärdelen är helt fylld. **Torka inte av provinsamlaren!** Om det finns överskott av prov (se bild) på provinsamlaren, kasta bort den.

Korrekt provuppsamlingsteknik:

- Värm upp händerna
- Undvik mjölkning
- Undvik kontinuerlig pressning

QuikRead go[®] easy CRP

Provtagningsställe

Pekfinger och långfinger behövs för pincettgreppet och därför rekommenderas de inte som punktionsställen. Lillfingret är olämpligt att sticka i eftersom det är så tunt att punktion kan medföra risk för benskada. Sidorna på fingerblomman har bäst blodflöde och minst smärta.

Rengöring av provtagningsstället

Det är viktigt att rengöra stickområdet för att undvika infektion. Låt sprit/vatten lufttorka från huden så att de inte späder ut provet. Dessutom håller inte en droppe blod sig rund på fuktig hud.

Provsamlingsposition

Patientens hand bör hållas stadigt för förebygga plötsliga rörelser vid punktion. När du samlar provet pressa patientens finger så att fingret fylls med blod.

Punktion

Det finns både prickande och skärande lansetter. Ett snitt är ofta effektivare än ett sticksår. Om lansetten är för liten är det svårt att få en tillräckligt stor bloddroppe. Välj en lansettstorlek som passar patienten. Tryck lansetten stadigt mot huden för att förhindra för ytlig punktion.

Om du använder en justerbar lansett ställ in rätt stickdjup. För djupt sår orsakar onödig smärta och ökar mängden av vävnadsvätska i provet. Lämpligt stickdjup för äldre barn och vuxna är ungefär 2 mm. Patienter med tjock hud kan behöva djupare punkteringsdjup. För små barn bör punkteringsdjupet på fingertoppen inte överstiga 1,5 millimeter.

Droppen

Den första droppen är mest vävnadsvätska och bör därför torkas bort. Upprepa tills du fått fram så mycket blod som du behöver. Varken tryck för hårt eller pressa kontinuerligt. Ifall du måste pressa på fingret för att få fram provet kom ihåg att trycka och släppa så att fler droppar kommer fram. För stark press kan öka mängden av vävnadsvätskor i provet.

Fyllning av provinsamlare (10 µl)

Håll provinsamlaren i ett nästan horisontalt läge under ytan av bloddroppen och fyll kapillärdelen av provinsamlaren. Kapillärkraft drar provet in i kapillärdelen av provinsamlaren. Samla provet från sidan av bloddroppen. Tryck inte provinsamlaren mot huden. Om du håller provinsamlaren lutad nedåt medan du fyller den, fylls den inte helt eller luftbubblor kan bildas. Provet måste vara fritt från luftbubblor, eftersom en för liten provvolym påverkar testets tillförlitlighet. Torka inte av provinsamlaren! Om det finns överskott av prov (se bild) på provinsamlaren, kasta bort den.

Provets placering in i kuvetten

Ta bort folieskyddet från kuvetten innan provsamlare. Sätt ner provinsamlaren i kuvetten. Sätt på reagenskorken. Tryck inte ner den turkosa, inre delen av korken.

Ett högkvalitativt prov ökar testresultatets tillförlitlighet.

Kontaktinformation

Aidian Sweden AB

info@aidian.se

Tel. 08-623 04 00

För beställning: order@aidian.se

www.aidian.se

www.quikread.com

Används till följande test:

- QuikRead go easy CRP