

Datum 2026-03-26

Meddelande 4/2026

Från Unilabs Laboriemedicin, Stockholm – gäller fr.o.m.

2026-04-14

Till Unilabs kunder inom Catio S:t Görans Sjukhus

För mer information om våra analyser - se www.anvisningar.se Uppdaterade eller nya anvisningar finns tillgängliga senast fr.o.m. start-/justeringsdatum.

Byte av hematologiinstrument

Fr.o.m. 2026-04-14 kommer vi att ersätta de befintliga hematologiinstrumenten Siemens ADVIA 2120i med nya Sysmex XR. I samband med instrumentbytet sker även ett byte av metod och reagens. Detta medför att referensintervallen för följande analyser, där värdena är metodberoende, kommer att ändras: B-Retikulocyter, B-Retikulocyter (%) och Rtc(B)-MCH.

Nya referensintervall:

B-Retikulocyter: $36-106 \times 10^9/L$

B-Retikulocyter (%): 0,8–2,3%

Rtc(B)-MCH: 30–36 pg

För övriga analyser som ingår i blodstatus och B-celler/differentialräkning har metodjämförelse visat god överensstämmelse mellan systemen, och bytet bedöms därför inte medföra några kliniskt relevanta förändringar av nivåer eller referensintervall. Svarsrutiner kring manuell differentialräkning är oförändrade.

Observera att vid provtagning ska ett 4–5 mL EDTA-rör användas. Det nya instrumentet kan inte hantera långa EDTA-rör.

Kristina Sejersen, specialistläkare i klinisk kemi, med.dr.

kristina.sejersen@unilabs.com