

Rekommendation att analys av Hb utförs på venöst taget prov

Gäller för: Region Kronoberg

När en Hb-analys önskas på en patient rekommenderar vi i första hand att provet tas venöst. Det venöst tagna provet kan med god kvalitet analyseras på patientnära instrument såsom HemoCue på vårdenheten eller skickas till Klinisk kemi och transfusionsmedicin för analys.

Allmänt sett är ett venprov alltid att föredra jämfört med kapillärt taget prov då kapillärprovtagning för just analys av Hb är mycket svårt. Ett prov som har rätt balans mellan celler och plasma krävs och denna balans kan lätt påverkas i samband med kapillärprovtagning. Detta gör bland annat att man vid kapillärprovtagning alltid kräver dubbelprov med uppsatta gränser på vilken skillnad det får vara mellan dubbelproven. Vid venprovtagning är denna balans mycket mindre påverkbar och därför kan Hb-analysen på venösa prov utföras som enkelprov.

Arbetsgrupp laboratoriemedicin

Maria Berggren Söderlund, ordf, överläkare Klinisk kemi

Kim Ekblom, överläkare Klinisk kemi

Pär Lindgren, regional chefläkare

Mats Roman, överläkare Medicinkliniken

Marianne Malmquist, överläkare, Barn- och ungdomskliniken

Lars Andersson, överläkare, Akutkliniken

Joakim Ahvenainen, överläkare, Anestesikliniken

Peter Eriksson, ST-läkare, Medicinkliniken Ljungby

Roland Olofsson Dolk, medicinsk rådgivare, kundvalsenheten

Håkan Janson, mikrobiolog, Klinisk mikrobiologi

Annika Petersson, verksamhetschef Klinisk kemi och transfusionsmedicin