



Bilaga 2 - Förteckning över laboratorieutrustning och analysmetoder

Förteckning på rekommenderad laboratorieutrustning för en vårdenhet samt uppgift på vilka analysmetoder som används inom primärvården i landstinget

| Analys | Instrument |
|---------------|---|
| B-SR | Sänkmätare ”Microsed” från Medic24 |
| B-Hb | Hb-mätare Hb 201+ från HemoCue AB |
| P-Glukos | Glukosmätare 201+ från HemoCue AB |
| B-CRP | Afinion från Medinor AB |
| HbA1c | DCA Vantage. Patientnära analysinstrument från Siemens. |
| Urinstickor | Urinsticksmätare Clinitec Status från Siemens |

| Analys | Patientnära test |
|-----------------|---|
| F-Hb | Analyz FOB-test från ANL-produkter |
| Strep A | Quick Vue dipstick Strep A från Medinor |
| Mononukleostest | Med Clearview IM från Orion Diagnostica |
| D-dimer | Clearview Simplify D-dimer från Orion Diagnostica |
| U-HCG | Clearview Easy HCG, 25 IU/L. från Orion Diagnostica |

Metoderna är kontrollerade mot sjukhuslaboratoriernas metoder.

Testkassetter, urinstickor, rör, kyvetter med mera som är bundna till ovanstående instrument och analysmetoder finns att beställa från centraldepån (MA Blekinge). Det gäller även interna kvalitetskontroller för ovanstående analyser. Vid en ny upphandling kan metoderna ändras.

För extern kvalitetskontroll rekommenderar landstinget att vårdgivaren deltar i Equalis eller kvalitetsprogram från avdelningen för klinisk kemi vid Blekingesjukhuset.

Klinisk kemi och mikrobiologi vid Blekingesjukhuset

För laboratorieanalyser inom klinisk kemi och mikrobiologi kan prover skickas till avdelningen för klinisk kemi vid Blekingesjukhuset respektive klinisk mikrobiologi Landstinget Kronoberg. För allmänna provtagningsföreskrifter och analysförteckningar för ovanstående laboratorier se <http://ltblekinge.se/For-vardgivare/Provtagningsanvisningar/Analysportalen>.