

Divisjon for diagnostikk og teknologi informerer:

- Nye analyseinstrumenter på Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi



Nye analyseinstrumenter på Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi

Ved Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi er det de siste månedene byttet immunkjemiinstrumenter, og de nye instrumentene er av type Cobas e801 fra Roche Diagnostics.

Dette betyr at flere analyser har fått nye referanseområder. Andre analyser er flyttet til nytt instrument uten at det har vært nødvendig å endre referanseområdet.



Følgende analyser er flyttet til nytt instrument:

ACTH, digoksin, HCG, NT-proBNP, S100, SHBG, testosteron, TRAS, troponin T, TSH, østradiol, anti-TPO, B12, CEA, CA125, ferritin, folat, FSH, fritt T3, fritt T4, kortisol, LH, progesteron, prolaktin, PSA og PTH.

Analysene som er flyttet er angitt med de aktuelle referanseområdene på svarrapporten, og de er merket med «Nytt instrument», og i tillegg «Nytt referanseområde» der dette er aktuelt.

Ved tekniske spørsmål rundt analysen kan du kontakte: Ingeborg Berge Nyland, spesialbioingeniør, tlf.: 67 96 65 45
Ved medisinskfaglige spørsmål kan du kontakte: Gunnhild Kravdal, overlege, tlf.: 67 96 45 30
- Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi



Kundekontakt:

<u>Lab</u>	67 96 12 00	lab@ahus.no
<u>Bilde</u>	67 96 23 80	rad@ahus.no
<u>Bilde, Ski</u>	64 85 64 99	
<u>Smittevern</u>	67 96 81 51	smittevern.kommunehelsetjenesten@ahus.no

Rådgivningstelefon:

<u>Mikrobiologi</u>	67 96 94 12
<u>Medisinsk biokjemi</u>	46 82 31 38
<u>Immunologi og transfusjonsmedisin</u>	67 96 12 00

Redaktør: Heidi Evensen, tlf.: 67 96 15 31
Heidi.evensen@ahus.no