

Asiakastiedote 20/2017

27.6.2017

Arvoisa asiakas,

Korjaus 22.6.2017 päivättyyn tiedotteeseen.

SYNLABin keskuslaboratorio muuttaa uusiin toimitiloihin 26.6.2017 alkaen, muuton myötä laboratorion tuotantolaitteisto päivittyy.

SYNLABin Tallinnan keskuslaboratorio muuttaa juhannuksen aikana uusin toimitiloihin. Samalla tulemme päivittämään keskuslaboratoriossa käytössä olevaa immunokemian laitteistoa. Analyysimenetelmien toimittajissa tai tutkimusten viitearvoissa ei tapahdu muutoksia.

Laitteiden päivityksestä johtuen immunokemiallisten tutkimusten tulostasoiissa havaitaan muutoksia, mikä tulee ottaa huomioon seurannassa olevilla potilailla. Alla olevia poikkeuksia lukuun ottamatta muiden tutkimusten tulostasot säilyvät oleellisesti ennallaan.

Laitepäivitys vaikuttaa seuraavien tutkimusten tulostasoihin:

KL-numero	Lyhenne	Tulostasomuutos
1020	P -ACTH	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 30% matalampia tuloksia, varsinkin matalilla pitoisuuksilla (alle 45 ng/l).
1256	S -Digoks	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin 18% matalampaa tulostasoa.
2035	fS -GH	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 7% korkeampaa tulostasoa.
3594	S -Osteoca	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 55% korkeampaa tulostasoa
1867	P -Hcyst	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 13% korkeampaa tulostasoa
2832	S -TSH	Uusi menetelmä antaa pienillä pitoisuuksilla (noin alle 1,0 mIU/l) aikaisempaan laitteistoon verrattuna noin 10% matalampaa tulostasoa

4560	fP -PTH	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 20% matalampaa tulostasoa
1366	S -E2	Uusi menetelmä antaa pienillä pitoisuuksilla (noin alle 100 pmol/l) aikaisempaan laitteistoon verrattuna noin 20% korkeampaa tulostasoa
2737	S -SHBG	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 10% korkeampaa tulostasoa
6040	fS -Insu	Uusi menetelmä antaa aikaisempaan laitteistoon verrattuna keskimäärin noin 20% matalampaa tulostasoa

Muutos astuu voimaan 26.6.2017 alkaen. Pyydämme huomioimaan että menetelmätiedot ja viitearvot pysyvät muuttumattomina. Laboratorion muutto ei vaikuta arvioituihin vastausviiveisiin.

Tiedustelut

Lääketieteellinen johtaja
Tommi Vaskivuo
040 820 2529
etunimi.sukunimi@synlab.fi

Tuotantopäällikkö
Johanna Westerlund
040 588 1817
etunimi.sukunimi@synlab.fi

Asiakaspalvelu: 020 734 1550
Email: asiakaspalvelu@synlab.fi