



Vedr. Thyrotropinreceptor antistoffer (TRAb)

Fra 18. september 2023 tager vi en ny metode i brug til måling af TRAb, og der indføres samtidigt nye måleinterval.

Ny metode

Klinisk Biokemisk Afdeling, Aalborg UH, tager ny metode til analyse af TRAb i brug. Dette betyder hurtigere svar, da vi fremover vil analysere TRAb to gange om ugen.

OBS! I området over 40 IU/L på det gamle udstyr forventes TRAb at være noget lavere på det nye, og værdier i dette område kan ikke direkte oversættes fra gammelt til nyt udstyr. I området under 40IU/L måler den nye metode cirka 20% lavere end den gamle metode.

På det nye udstyr vil referenceintervallet for TRAb fortsat være < 1,0 IU/L, men det anbefales at være ekstra opmærksom på de patienter, hvor TRAb ligger mellem 0,85 IU/L og referencegrænsen på 1,0 IU/L.

Nyt måleinterval: 0,85 - 100 IU/L

Referenceinterval: < 1,0 IU/L (uændret)

For nærmere information, se www.laboratorievejledning.rn.dk eller kontakt gerne undertegnede.

Med venlig hilsen

Nanna Maria Uldall Torp
Læge i Introduktionsstilling
nanna.torp@rn.dk
Klinisk Biokemisk Afdeling
Aalborg Universitetshospital

Aase Handberg
Overlæge, Prof. dr.med
aaha@rn.dk
Klinisk Biokemisk Afdeling
Aalborg Universitetshospital