Oznámení CL – Pracoviště klinické chemie o zavedení nové metody TSI

Vážení,

oznamujeme zavedení nové metody od 9. 4. 2018 - stanovení **stimulujících autoprotilátek proti TSH** **receptoru (TSI)**.

Toto vyšetření nahrazuje doposud prováděné vyšetření TRAK (stanovení stimulujících i blokujících autoprotilátek proti TSH receptoru).

Klinická užitečnost testu TSI zahrnuje určení autoimunitní etiologie tyreotoxikózy, monitorování reakce na léčbu Gravesovy nemoci, predikci remise nebo relapsu onemocnění a predikci neonatální hypertyreózy

Vyšetření je prováděno v rámci řádné pracovní doby v rutinním režimu. Doba odezvy je 1 pracovní den.

Preanalytická fáze:

odběr: srážlivá krev, odběrová zkumavka se separačním gelem (žlutý uzávěr)

stabilita: stabilita v krevním séru je 24 hodin při teplotě do 25 °C, 7 dní při teplotě 2-8 °C, 12 měsíců při teplotě -20 °C.

Normální hodnoty: do 0,1 U/l

9. 4. 2018 Ing. Marie Kašparová, vedoucí LKCHI