

Procvičování: Otoky dolních končetin/první výsledky vyšetření

Laboratorní vyšetření: Na 130mmol/l, K 5,8mmol/l, Cl 85mmol/l, Ca 2,1mmol/l, P 1,6mmol/l, urea 15mmol/l, kreatinin 165umol/l, albumin 22g/l, cholesterol 6,2mmol/l, TAG 11,0mmol/l, Hgb 105g/l, Htk 0,31, pH 7,28, pCO₂ 4,0kPa, HCO₃ 15mmol/l, BE -9mmol/l. Moč+sed: Leu 30/ul, Ery 8/ul, bílk +++ krev 0. Proteinurie: 8,5g/24h. Typizace proteinurie: glomerulární neselektivní proteinurie.

Které z naměřených hodnot neodpovídají normálu?

- ☐ Na 130mmol/l
- ☐ albumin 22g/l cholesterol 6,2mmol/l TAG 11,0mmol/l
- ☐ Ca 2,1mmol/l
- ☐ Cl 85mmol/l
- ☐ pH 7,28

Submit

← Zpět na stránku Diferenciální diagnóza

Pokračovat na Výsledky dalších vyšetření →