

PRETRAGE:

Pregled štitnjače

210

| | |
|---|-----|
| Alanin – aminotransferaza (ALT) | 18 |
| Aspartat – aminotransferaza (AST) | 18 |
| Alfa – amilaza | 25 |
| Alkalna fosfataza (ALP) | 15 |
| Gama – glutamiltransferaza (GGT) | 25 |
| Kreatin - kinaza (CK) | 17 |
| Laktat - dehidrogenaza (LDH) | 15 |
| Kolesterol– ukupni | 20 |
| Kolesterol – HDL | 35 |
| Kolesterol – LDL | 35 |
| Trigliceridi | 20 |
| Lipidni Profil | 110 |
| Željezo | 20 |
| Željezo – nezasićeni kapacitet vezanja željeza (UIBC) | 15 |
| Željezo – ukupni kapacitet vezanja željeza (TIBC) | 15 |
| Glukoza serum/mokraća | 15 |
| C – reaktivni protein (CRP) | 60 |
| CRP (poc) | 70 |
| Kompletna krvna slika (KKS) | 60 |
| Brzina sedimentacije eritrocita (SE) | 25 |
| Retikulociti (Rtc) | 50 |
| Fibrinogen (Fbg) | 50 |
| Protrombinsko vrijeme (PV) /INR | 40 |
| Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme (APTV) | 50 |

ANALIZA MOKRAĆE

| | |
|----------------------------|----|
| Pregled mokraće – kemijski | 20 |
| Sediment | 30 |
| Kompletna pretraga mokraće | 50 |