

POPIS PRETRAGA

Acido-bazična ravnoteža	BE (suvišak baza) - arterijska, kapilarna i venska krv Bikarbonati - arterijska, kapilarna i venska krv Ionizirani kalcij - arterijska, kapilarna i venska krv pCO₂ (parcijalni tlak ugljičnog dioksida) - arterijska, kapilarna i venska krv pH - arterijska, kapilarna i venska krv pO₂ (parcijalni tlak kisika) - arterijska, kapilarna i venska krv Saturacija kisika - arterijska, kapilarna i venska krv Ukupni CO₂ - arterijska, kapilarna i venska krv
Elektroliti	Anorganski fosfati (serum, 24hU) Kalcij (serum, 24hU) Kalij (serum, 24hU) Kloridi (serum, likvor) Natrij (serum, 24hU) Magnezij (serum)
Enzimi	Alanin-aminotransferaza (ALT-serum) Alkalna fosfataza (ALP-serum) Amilaza (serum, mokraća, punktati, ascites) Aspartat-aminotransferaza (AST, serum) Gama- glutamiltransferaza (GGT, serum) Laktat dehidrogenaza (LDH, serum, punktati, ascites) Lipaza (serum)
Hormoni i srodne tvari	Tireotropin (TSH, serum) Slobodni tiroksin (fT4, serum) Slobodni trijodtironin (fT3, serum) Paratireoidni hormon (PTH, serum) Kortizol u krvi (serum) Kortizol u mokraći (24hU)
Koagulacija	Fibrinogen (plazma) Protrombinsko vrijeme (PV, plazma) INR (plazma) Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme (APTV, plazma) D-dimeri (plazma)
Lipidi i lipoproteini	Kolesterol (serum) HDL-kolesterol (serum) LDL-kolesterol (serum) Trigliceridi (serum)
Kompletan krvna slika	Eritrociti (puna krv) Hemoglobin (puna krv) Hematokrit (puna krv) MCH (puna krv) MCHC (puna krv) MCV (puna krv) Trombociti (puna krv)

	MPV (puna krv) Leukociti (puna krv) Neutrofilni granulociti (puna krv) Bazofilni granulociti (puna krv) Eozinofilni granulociti (puna krv) Limfociti (puna krv) Monociti (puna krv)
Lijekovi, toksikologija	Etanol (serum)
Metaboliti i supstrati	Bilirubin (ukupni, konjugirani, serum) Glukoza (serum, plazma, punktati, ascites, likvor) Hemoglobin A1C (puna krv) Klirens kreatinina (serum i 24hU) Kreatinin (serum) Test oralne podnošljivosti glukoze (OGTT, plazma) Urat (serum, 24hU) Ureja (serum, 24hU)
Metabolizam željeza	Željezo (serum) TIBC (serum) UIBC (serum)
Kompletna pretraga mokraće	Filzikalni pregled mokraće (test traka) Analiza mokraćnog sedimenta
Ostale hematološke pretrage	Leukociti (ascites, punktat, dijalizat) Retikulociti (puna krv)
Pretrage tjelesnih izlučevina	Okultno krvarenje (stolica) Kalprotektin (stolica) Ascites Pleuralni izljev
Proteini	Albumini (serum, porcija mokraće, 24hU) Omjer albumin/kreatinin (porcija mokraće) Omjer protein/kreatinin (porcija mokraće) Elektroforeza serumskih proteina (serum) Feritin (serum) Prokalcitonin (serum) Ukupni proteini (serum, punktati, ascites, 24hU, likvor) Tropomin T hs (serum) Komplement – komponenta C3 (serum) Komplement – komponenta C4 (serum)
Rutinske pretrage likvora	Stanice (eritrociti, limfociti, granulociti), izgled, boja, glukoza, laktat, kloridi, proteini
Sedimentacija eritrocita	Sedimentacija eritrocita (puna krv)
Specifični proteini	Imunoglobulin A (IgA, serum) Imunoglobulin G (IgG, serum) Imunoglobulin M (IgM, serum) NT-proBNP (serum) C-reaktivni protein (CRP, serum) Imunoglobulin E (IgE, serum) C-peptid (serum)
Sredstva ovisnosti- pretraživanje	Pretraživanje mokraće na sredstva ovisnosti (mokraća)

Tumorski biljezi	Alfa-fetoprotein (AFP, serum) Beta-humani korionski gonadotropini hormon (BHCG, serum) CA 125 (serum) CA 15-3 (serum) CA 19-9 (serum) Karcinoembrionalni antigen (CEA, serum) Prostata specifični antigen, ukupni (tPSA, serum) Prostata specifični antigen, slobodni (fPSA, serum) f/t PSA
Vitamini	Folna kiselina (folat, vitamin B9, serum) Vitamin D (25-hidroksikolekalciferol, serum) Vitamin B 12 (kobalamin, serum)
Imunologija	Antitijela protiv tireoglobulina (anti-TG, serum) Antitijela protiv tireoidne peroksidaze (anti-TPO, serum) Antitijela protiv cikličkih citruliniziranih peptida (CCP, serum) Reumatoidni faktor (serum) Antistreptolizinski titar, AST-O (serum)