

Beutaló nélküli részletes laborvizsgálatok árjegyzéke
- vérvételi díja (4000 Ft) ezen felül fizetendő -

Megnevezés	Ár (forint)	Eredmény (munkanap)
Hematológia		
Vérkép	1 000	1
Retikulocita	1 400	1
Akut fázis reakció		
Süllyedés	500	1
C reaktív protein (CRP)	1 100	1
C reaktív protein ultraszenzitív (hsCRP)	1 200	1
Hemosztázis		
Protrombin (INR)	700	1
Aktivált parc. tromboplasztin idő (APTI)	800	1
Trombin idő	800	1
Fibrinogén	1 200	1
D-dimer	6 000	1
Protein C aktivitás*	11 600	5
Szénhidrát anyagcsere		
Glükóz	300	1
Hemoglobin A1c (HbA1c)	3 000	1-2
Fruktózamin	1 400	3
Inzulin	2 700	1-2
Májfunkció		
GOT (ASAT)	300	1
GPT (ALAT)	300	1
Gamma GT (GGT)	300	1
Totál bilirubin	300	1
Direkt bilirubin	300	1
Alkalikus foszfatáz	300	1
Vesefunkció		
Karbamid	300	1
Kreatinin vér	300	1
Béta-2-mikroglobulin*	5 400	5
Teljes vizelet (általános és üledék)	800	1-2
Ionok		
Nátrium (Na)	200	1
Kálium (K)	200	1
Klorid (Cl)	200	1
Kalcium (Ca)	200	1
Magnézium (Mg)	200	1
Foszfát (P)	200	1

Fehérjék	Ár (forint)	Eredmény (munkanap)
Összfehérje	200	1
Albumin	200	1
Reuma faktor (RF)	2 100	1
Anti-streptolizin O (ASO)	1 500	1
IgG	1 800	3
IgA	1 800	3
IgM	1 800	3
Total IgE	3 600	6
Vasanyagcsere		
Vas (Fe)	200	1
Transzferrin	800	1
Ferritin	2 400	1
Lipid anyagcsere		
Koleszterin	200	1
Trigliceridek	200	1
HDL-koleszterin	600	1
LDL-koleszterin	700	1
Szívenzimek		
Laktát-dehidrogenáz (LDH)	200	1
Kreatin-kináz (CK)	300	1
Troponin-I (hs-cTnI)	5 400	1
CK-MB koncentráció	2 200	1
NT-ProBNP	12 000	5
Hasnyálmirigy		
Amiláz	500	1
Lipáz	600	1
Vitamin státusz		
B12 vitamin	3 000	2-3
Folsav	3 000	1-2
Homocisztein	9 500	5
Cink (Zn)*	3 900	5
Réz (Cu) szérumból*	3 900	15
Csontanyagcsere		
D-vitamin (25-OH)	4 500	1-2
Parathormon (PTH)	5 100	1-2
Oszteokalcin	5 400	5
Béta-crosslaps (kollagén keresztkötés)	6 200	5

Pajzsmirigy (hormonok)	Ár (forint)	Eredmény (munkanap)
TSH	2 000	1-2
Szabad T4 (fT4)	2 500	1-2
Szabad T3 (fT3)	2 500	1-2
Anti-TPO	2 700	1-2
Tireoglobulin	3 600	1-2
Anti-tireoglobulin (anti-TG)	2 700	2-3
Reproduktív endokrinológia		
Follikulus Stimuláló Hormon (FSH)	2 700	1-2
Luteinizáló Hormon (LH)	2 700	1-2
Progeszteron	2 700	1-2
Prolaktin	2 700	1-2
Ösztradiol (E2)	2 700	1-2
17-OH-progeszteron*	4 800	5
Totál tesztoszteron	2 700	1-2
DHEA-szulfát (DHEAS)	3 400	1-2
SHBG	2 700	1-2
Anti-Müllerian Hormon (AMH)	9 600	3
Kalcitonin	5 400	5
HCG (human korion-gonadotropin)	2 700	1-2
Kortizol (szérum)	2 700	1-2
ACTH	5 300	5
Aldoszteron*	10 600	5
Androszténdion	5 300	5
Növekedési hormon (hGH)	4 800	5
Inzulinszerű növekedési faktor-1 (IGF-1)	9 600	5
C-peptid	5 400	5
Tumormarkerek		
CEA	3 000	1-2
Prosztata specifikus antigén (PSA)	3 000	1-2
Szabad PSA (fPSA)	4 200	1-2
CA 125	4 200	1-2
CA 19-9	4 200	1-2
CA 15-3	4 200	1-2
CA 72-4	6 000	5
Alfa-fötóprotein (AFP)	2 400	1-2
Neuron specifikus enoláz (NSE)	7 200	5
Cyfra 21-1*	9 600	5
S 100 protein*	9 600	10
Vércsoport és ellenanyagszűrés*		
Vércsoport és ellenanyagszűrés	10000	2

Vizelet vizsgálatok	Ár (forint)	Eredmény (munkanap)
Teljes vizelet (általános és üledék)	800	1
Vizelet nátrium	200	1
Vizelet kálium	200	1
Vizelet kreatinin	300	1
Vizelet glükóz	200	1
Vizelet fehérje	200	1-2
Vizelet mikroalbumin	1 200	1-2
Vizelet kalcium	200	1
Vizelet amiláz	500	1
Vizelet foszfát	200	1
Allergia , táplálékintolerancia		
Inhalatív allergia panel -36	17 000	5
Nutritív allergia panel - 30	15 000	5
Vegyes allergia panel - 20	14 000	5
Táplálékintolerancia (IgG) panel (46)	27 000	5-10
Táplálékintolerancia (IgG) panel (220+)*	48 000	10-15
Fertőzés szerológia		
Hepatitis B vírus s. antigén (HBsAg)	3 600	5
Anti-HBs antitest	4 200	5
Anti-HBc IgM	4 200	5
Hepatitis C vírus elleni antitest (IgG)	5 400	5
Epstein-Barr v.at(IgM,VCA IgG,EBNA IgG)*	10 800	5
Herpes simplex v.(HSV) 1,2 at.(IgG,IgM)*	11 600	6
Cytomegalovírus (CMV) at. (IgG,IgM)*	8 400	5
Varicella-zoster vírus at.(IgG)	6 800	6
Rubeola vírus antitestek (IgG, IgM)*	9 600	6
RPR, TPHA (szifilisz szerológia)	3 600	5
Parvovírus B19 elleni antitest (IgG)	7 000	5
Parvovírus B19 elleni antitest (IgM)	10 000	5
SARS-CoV-2 IgG antitest	7 000	1-2
Széklet vizsgálatok		
Széklet vér 1	2 100	1-2
Széklet vér 2	2 100	1-2
Széklet vér 3	2 100	1-2
Kalprotektin	10 000	5
Klinikai kémiai vizsgálatok		
Apolipoprotein A1	5 400	5
Apolipoprotein B	5 400	4
Lipoprotein (a)	6 800	5
Cisztatin C	5 400	5
Epesav	7 000	5

Immunológia		
Cöliákia szűrés (tTg IgA, tTg IgG)*	7 000	8
ANA (anti nukleáris antitest) Hep-2	6 800	8
ANA (anti nukleáris antitest) ELISA	6 800	8
ENA panel (ELISA)	13 000	6
dsDNS elleni antitest	4 000	8
ANCA (MPO és PR-3)	12 000	8
ASCA IgA	4 800	8
ASCA IgG	4 800	8
Annexin V IgG autoantitest	6 000	8
Annexin V IgM autoantitest	6 000	8
Inzulin elleni antitest	8 700	8
Protrombin elleni antitest	6 000	8
C3 komplement faktor	2 100	4
C4 komplement faktor	2 100	4