

Laboratóriumi vizsgálat megnevezése	Ár	Sürgősségi Ár
Alanin-amino-transzferáz meghatározása (GPT)	150	230
Albumin meghatározása	150	230
Albumin meghatározása vizeletben(immun turb.)	1 200	1 800
Alfa-amiláz meghatározása	540	810
Alkalikus foszfatáz meghatározása	150	230
Anti-TPO	3 500	5 250
ASO	1 000	1 500
Aszpartát-amino-traszferáz meghatározása (GOT)	150	230
B12 vitamin	4 000	6 000
Bilirubin direkt meghatározása	180	270
Bilirubin meghatározása	150	220
CA 15-3	3 750	5 600
CA-125	4 350	6 500
CA-19-9	4 350	6 500
CEA	3 750	5 600
CRP	1 350	2 030
D-dimer meghatározása	5 400	8 100
D-vitamin	5 500	8 250
EBV asp. antit.	2 250	3 380
Ferritin	3 000	4 500
Fibrinogén meghatározása	1 280	1 910
Folsav	4 000	6 000
Foszfor meghatározása	200	300
Foszfor meghatározása vizeletben	200	300
FSH	2 400	3 600
Gamma-glutamil-transzferáz meghatározása	150	230
Glukóz meghatározása vizeletben	140	200
Glukóz terhelés	600	900
HBsAg	4 500	6 750
HCV	5 000	7 500
HDL koleszterin meghatározása	380	560
Helicobacter pylori antigén kimutatása székletből	6 000	9 000
Helicobacter pylori ellenanyag kimutatás	6 000	9 000
Hemoglobin A1c meghatározás	3 600	5 400
hsTNI	4000	6 000
Húgysav meghatározása	170	250
Inzulin	3 500	5 250
Kalcium meghatározása	200	300
Kalcium meghatározása vizeletben	200	300
Kálium meghatározása vizeletben	200	300
Kálium meghatározása	200	300
Karbamid meghatározása	150	230
Klorid meghatározása	200	300
Koleszterin LDL meghatározása	750	1 130
Koleszterin (össz) meghatározása	150	230
Kreatinin meghatározása vizeletben	380	560
Kreatinin meghatározása	330	500

Laboratóriumi vizsgálat megnevezése	Ár	Sürgősségi Ár
Kreatin-kináz (CK) meghatározása	360	540
LH	2 700	4 050
Liquor fehérje	750	1 130
Liquor Pándy	110	160
Liquor sejtszám	160	230
Magnézium meghatározása	230	340
Mintaszállítás	2 000	3 000
Nátrium meghatározása	200	300
Nátrium meghatározása vizeletben	200	300
Összfehérje meghatározása	150	230
Összfehérje meghatározása vizeletben	120	180
Ösztrogén	3 000	4 500
Parciális thromboplastin idő meghatározása (APTI)	810	1 220
Procalcitonin	12 000	18 000
Progeszteron	3 500	5 250
Prolactin	2 400	3 600
Prosztata specifikus antigén meghatározása (PSA)	2 400	3 600
Prothrombin meghatározása	600	900
Pszedo-kolinszteráz meghatározása	300	450
Punktátum amiláz	1 080	1 610
Punktátum LDH	270	410
Punktátum üledék	270	410
Rheuma faktor kvantitatív meghatározása, immunkémiai módszerrel	2 250	3 380
βHCG	2 700	4 050
Széket vér kimutatása immunkémiai teszt	1 950	2 930
T3	2 400	3 600
T4 szabad frakció meghatározása	2 250	3 380
Tejsav dehidrogenáz meghatározása (LDH)	150	230
Terhességi próba	1 200	1 800
Testoszon	2 100	3 150
Thrombin idő meghat.	810	1 220
Totál transferrin	830	1 240
Trigliceridek meghatározása	170	250
TSH ultraszenzitív meghatározása	1 800	2 700
Vas meghatározása	230	340
Vércukor meghatározása	150	230
Vérkép,automatával IV.	1 200	1 800
Vérvétel (egységenként)	110	160
Vérvétel ujjbegyből	80	110
Vérzési idő meghatározása	426	640
Viz.aceton kimutatás	60	80
Vizelet általános	400	600
Vizelet amiláz	540	810
Vizelet hugysav	170	250
Vizelet üledék alakos elemek meghatározása automatával, beleértve az esetleges mikroszkópos ellenőrzést is	600	900
Vvt süllyedés sebességének meghatározása	110	160

4.2 Transzfuziológiai vizsgálatok térítési díjai

Transzfuziológiai vizsgálat megnevezése	Ár	Sürgősségi Ár (ár*1.5)
Coombs-teszt - direkt - polivalens savóval	1 460	2 190
Coombs-teszt - indirekt - minőségi, polivalens savóval	2 160	3 240
Ellenanyag azonosítás (Papain LISS, Papain LISS Coombs)	14 650	21 975
Ellenanyag-azonosítás (LISS és LISS Coombs)	14 650	21 975
Ellenanyagszűrés (pLISS)	1 640	2 460
Kell rendszer tipizálása antigéneként Kell ag	2 440	3 660
Kompatibilitási vizsgálat LISS Coombs közegben	1 950	2 925
Laboratóriumi vércsoport meghatározás (AB0, Rh)	2 930	4 395
Rh rendszer antigénjei , e ag	2 930	4 395
Rh rendszer antigénjei, C ag	1 950	2 925
Rh rendszer antigénjei, c ag	1 950	2 925
Rh rendszer antigénjei, Cw ag	1 950	2 925
Rh rendszer antigénjei, D ag	1 950	2 925
Rh rendszer antigénjei, E ag	1 950	2 925
Vérvétel	280	420