

Érvényes: 2019. január 1-től

KLINIKAI KÉMIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Vércukor	160	1
Terheléses vércukor (időpontonként)	160	1
Fruktózamin	1 100	1-3*
Hemoglobin A1C (HbA1c)	2 600	1-3*
Karbamid	160	1
Kreatinin (+ eGFR)	270	1
Húgysav	160	1
Cisztatin C	3 300	5-7*
Nátrium	160	1
Kálium	160	1
Klorid	160	1
Kalcium	160	1
Anorganikus foszfát	160	1
Magnézium	160	1
Réz	8 000	21*
Cöroloplazmin	2 000	5-7*
Cink (szérum)	8 000	21*
Cink (seminális plazma)	8 000	20-21*
Fruktóz (seminális plazma)	6 000	20-21*
Szelén	8 000	21*
Totál bilirubin	160	1
Direkt bilirubin	160	1
Gamma-GT	160	1
Alkálikus foszfatáz	160	1
Csontspec. alk. foszfatáz	3 300	5-7*
GPT (ALAT)	160	1
GOT (ASAT)	160	1
Laktát-dehidrogenáz (LDH)	160	1
Kreatinkináz (CK)	270	1
CK-MB koncentráció	1 600	1
Kardiális Troponin	4 500	1
BNP (Natriuretikus peptid)	11 000	1-3*
Amiláz	450	1
Lipáz	500	1
Kolinészteráz	300	1-3*
Vas	160	1
Transzferrin	650	1
Szolibilis transzferrin rec.	5 000	5-7*
Ferritin	2 400	1
Szérum folsav	2 900	1-3*
B12-vitamin	2 900	1-3*
Összfehérje	160	1
Albumin	160	1
Alfa-1 antitripszin	2 000	7-8*
C reaktív protein (CRP)	1 000	1
CRP (ultraszenzítív)	1 700	1
Prokalcitonin	9 000	1
Haptoglobin	1 700	1-3*
Koleszterin	160	1
Triglicerid	160	1
HDL-koleszterin	450	1
LDL-koleszterin	650	1
Lipoprotein(a)	4 500	3-5*
Homocisztein	7 900	7-10*
Véralkohol	1 500	1-3*

HEMATOLÓGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Vörösvérsejt süllyedés	1 000	1
Vérkép (quant.+5 diff qual.)	590	1
Vérkép + Retikulocita (quant. + 5 diff gépi qual.)	1 500	1
Perifériás vérkenet festése értékeléssel (csak vérkép vizsgálatlaltal)	1 500	2
Karboxihemoglobin (CO-)	3 500	1-3*
Methemoglobin	3 500	1-3*

VÉRALVADÁSI VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Protrombin (PI) +INR	450	1
Aktivált parciális tromboplastin idő (aPTI)	650	1
Thrombin idő (TI)	650	1
Fibrinogén	1 200	1
D-dimer quant. meghat.	4 500	1
Aktivált Protein C Reziszt.	4 000	15-17*
Protein C	11 000	15-17*
Protein S	11 000	15-17*
Szabad Protein S antigén	11 000	15-17*
Antitrombin	5 000	15-17*
Lupus antikoaguláns	9 000	15-17*
Trombofilia panel Prothrombin +INR aPTI, Thrombin idő Fibrinogén, D-dimer APC rezisztencia Protein C, Protein S aktivitás Szabad Protein S antigén Anti-thrombin Lupus antikoaguláns (fentiek) +VIII. faktor, +Homocisztein	54 900	15-17*
Faktor II	6 000	17-21*
Faktor V	6 000	17-21*
Faktor VII	6 000	17-21*
Faktor VIII	6 000	17-21*
Faktor IX	6 000	17-21*
Faktor X	6 000	17-21*
Faktor XI	6 000	17-21*
Faktor XII	6 000	17-21*
Faktor XIII	6 000	17-21*
von Willebrand antigén	7 500	17-21*
Anti-Xa	6 000	17-21*
Anti-foszfolipid szindróma panel Foszfolipid antitest szűrés Lupus antikoaguláns	15 000	15-17*

GYÓGYSZERSZINT MEGHATÁROZÁS		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Digoxin	3 300	1-3*
Lítium	1 200	1-3*
Fenitoin	6 600	1-3*
Valproinsav (Valproát)	5 500	1-3*
Karbamazepin	5 500	1-3*
Fenobarbitál	6 600	1-3*

ENDOKRINOLÓGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
ACTH	3 800	3-5*
Aldoszteon	4 400	5-7*
Androszteon	4 800	10-12*
Anti Müllierian horm. (AMH)	6 600	7-9*
Béta-crosslaps	5 500	1-3*
HCG	2 500	1
C-peptid	2 700	1-3*
Dehidroepiandroszteon-szulfát (DHEA-s)	2 800	1-3*
D-vitamin	4 000	1-3*
Follik. stim. hormon (FSH)	2 500	1-3*
GastroPanel Pepszinogén I és II Helicobacter pylori IgG Gasztin-17	15 400	14-15*
Inhibin B	15 000	21
Inzulin	2 500	1-3*
Inzulin időpontonként	2 500	1-3*
Inzulin szerű növekedési faktor (IGF-1)	4 500	5-7*
Kalcitonin	3 300	1-3*
Kortizol (nyál)	2 700	5-7*
Kortizol (szérum)	2 500	1-3*
Kortizol (vizelet)	2 700	1-3*
Luteinizáló hormon (LH)	2 500	1-3*
Növekedési hormon (GH)	2 700	1-3*
Oszteokalcin	3 300	1-3*
Ösztadiol (E2)	2 500	1-3*
Parathormon (PTH)	4 400	1-3*
Progeszteon	2 500	1-3*
Prolaktin (PRL)	2 500	1-3*
Renin (direkt)	6 600	5-7*
Reverz T3	7 000	14-15*
Szabad és biológiai aktív tesztoszteron (SHBG, Totál tesztoszteron és Albumin méréssel együtt)	5 160	1-3*
Szexuál hormon kötő fehérje (SHBG)	2 500	1-3*
T3 szabad frakció (FT3)	2 200	1-3*
T4 szabad frakció (FT4)	2 200	1-3*
Thyreoglobulin	3 300	1-3*
Totál tesztoszteron	2 500	1-3*
TSH (szuperszenzítív)	1 800	1-3*
17-OH-Progeszteon	2 200	5-7*

MAGZATI KOCKÁZAT BIKÉMIAI SZŰRÉSE		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Terhességi AFP + MoM	2 200	1-3*
1. trimeszter (12. hét) szűrés kockázatelemzéssel Szabad béta-HCG PAPP-A	9 000	5
2. trimeszter (16. hét) szűrés kockázatelemzéssel Béta-HCG Terhességi AFP Szabad ösztriol Inhibin A	14 000	5

Érvényes: 2019. január 1-től

IMMUNOLÓGIAI PARAMÉTEREK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Szérum el. forézis (ELFO)	2 500	2-4*
Szérum elektroforézis + paraprotein azonosítás (immunfixációs ELFO)	8 300	14-15*
Vizelet elektroforézis + paraprotein azonosítás (immunfixációs ELFO)	8 300	14-15*
Anti-streptolizin O (AST)	1 200	1
Immunglobulin A	1 100	1-3*
Immunglobulin G	1 100	1-3*
Immunglobulin M	1 100	1-3*
IgG alosztályok (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4)	14 000	14-15*
Komplement C3	1 600	1-3*
Komplement C4	1 600	1-3*
C1 eszteráz inhibitor (aktivitás, inhibitor)	11 000	21*
N-alfa-glukozidáz (seminális plazmából)	5 500	14-15*
PMN elasztáz (seminális plazmából)	6 500	21-22*
TNF-alfa	13 500	20-21*

IMMUNOLÓGIAI PANELEK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Infertilitás panel I. ANA ELISA, ds-DNS Foszfolipid antitest szűrés Thyreoidea-peroxidáz autoantitest (anti-TPO) Thyreoglobulin autoantitest Cöliákia szűrés	19 500	7-9*
Infertilitás panel II. ANA ELISA, ds-DNS Foszfolipid antitest szűrés Thyreoidea-peroxidáz autoantitest (anti-TPO) Thyreoglobulin autoantitest Cöliákia szűrés (fentiek) +Annexin IgG/IgM +Prothrombin elleni antitest	28 500	7-9*
Infertilitás panel III. ANA ELISA, ds-DNS Foszfolipid antitest szűrés Thyreoidea-peroxidáz autoantitest (anti-TPO) Thyreoglobulin autoantitest Cöliákia szűrés Annexin IgG/IgM Prothrombin elleni antitest +Anti-C1q antitest +Foszfatidilszerin IgG és IgM elleni antitest	40 500	7-9*
Trombofilia immunológiai kivizsgálás Foszfolipid antitest szűrés Annexin IgG/IgM Prothrombin elleni antitest Foszfatidilszerin IgG és IgM elleni antitest	21 000	7-9*
Anti-foszfolipid szindróma panel foszfolipid antitest szűrés lupus antikoaguláns	15 000	15-17*

VÉRC SOPORT SZEROLÓGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Vércsoport (ABO, Rh) + Ellenanyagszűrés	10 000	3

AUTOANTITESTEK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Reuma faktor (RF)	1 650	1-3*
Anti-CCP (filaggrin)	4 500	1-3*
Antinukleáris antitestek (immunoblot, 18 paraméter) dsDNS elleni antitest Jo-1 elleni antitest Scl-70 elleni antitest SM antigén elleni antitest Sm/RNP elleni antitest SS-A (Ro) elleni antitest SS-B (La) elleni antitest U1-RNP 70 elleni antitest RNP A elleni antitest RNP C elleni antitest Ro-52 elleni antitest PM-Scl elleni antitest Centromer B elleni antitest PCNA elleni antitest Nukleoszóma elleni antitest Hiszton elleni antitest Riboszómális P protein elleni antitest AMA-M2	14 900	15-17*
ANA (ELISA) + ENA szűrés	3 900	7-9*
ANA (Hep-2) mintázat/titer	4 500	7-9*
ENA (7 paraméter) Centromer AT ENA Jo-1 ENA RNP ENA Scl-70 ENA Sm ENA SS-A ENA SS-B	8 300	7-9*
ds-DNS	2 900	7-9*
Foszfolipid antitest szűrés (kardiolipin és B2-GPI antitestek) B2-GPI IgG B2-GPI IgG/IgA/IgM B2-GPI IgM Kardiolipin G/A/M Kardiolipin IgG Kardiolipin IgM	8 300	7-9*
Annexin IgG/IgM	6 600	7-9*
Prothrombin elleni antitest	4 500	7-9*
Foszfatidil-inozitol elleni antitest	3 900	7-9*
Foszfatidilszerin IgG elleni antitest	4 000	7-9*
Foszfatidilszerin IgM elleni antitest	4 000	7-9*
Autoimmun myositis autoantitest profil Jo-1, Ku, Mi-2, PI-12, PI-7, PM/Sci, SRP	8 900	7-9*
ANCA mintázat, titer, MPO, PR-3	8 900	7-9*
ANCA profil (MPO, PR-3, elasztáz, BPI, katepszin G, laktoferrin, lizozim)	14 500	7-9*
GBM antitest	6 000	7-9*
Szövetspecifikus autoantitest profil (AMA, APCA, SMA, LKM, endothel at., retikulín at.)	6 900	7-9*
Autoimmun májbetegség autoantitest profil (AMA-M2, GP210, LC, LKM1, SLA)	7 500	7-9*
Intrinsic faktor elleni antitest	6 500	7-9*
Cöliákia szűrés (tTG IgA, tTG IgG)	6 000	7-9*

Deamidált gliadin peptid IgA	7 000	9
Deamidált gliadin peptid IgG	7 000	9
EMA IgA	4 500	7-9*
EMA IgG	4 500	7-9*
ASCA IgG/IgA	5 500	7-9*
Autoimmun bőrbetegségek autoantitestjei Bőr bazálmembrán antitest Dezmoszóma (IC)	6 000	7-9*
Enterocita elleni antitest	7 000	21
Thyreoidea-peroxidáz autoantitest (Anti-TPO)	2 200	1-3*
Thyreoglobulin autoantitest (ATG)	2 300	1-3*
TSH receptor autoantitest (TRAK)	4 900	1-3*
Pancreas szigetsejt AT	7 500	21
Mellékvesekéreg AT/ Mellékvese, here: szteroid termelő sejt elleni antitest	8 000	21
Ovárium (petefészek) elleni antitestek	6 000	21
Zona Pellucida elleni antitestek	6 000	21
Spermium elleni antitest (seminális plazma)	6 000	21
Spermium elleni antitest szérumból	6 000	21
Harántcsikoltzom elleni antitest	6 000	21
Aquaporin-4 (NMO) antitest	8 000	21
Onkoneuronális (paraneoplasziás) antitestek Amphiphysin, CV-2 (CRMP5), Hu antitest, Ma-2/TA, PMNA-2, Ri, Yo	9 000	7-9*
MAG-IgM	7 000	21
Anti-C1q antitest	6 000	7-9*
Acetylcholin receptor elleni autoantitest	16 000	14-15*
Kardiolipin elleni antitest (szűrés) (IgG/IgA/IgM)	4 500	7-9*

FLOW CYTOMETRIÁS VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Celluláris immunstatus T lymphocita % B lymphocita % NK lymphocita % T helper lymphocita % T suppressor lymphocita % Aktivált T lymphocita % Teljes vérkép	23 000	3
CD4 és CD8 lymphocita Teljes vérkép	17 000	3
HLA-B27 meghatározás	17 000	3
NK lymphocita funkció	28 000	3
Celluláris immunstatus NK funkció méréssel	35 000	3
TH1/TH2 citokin arány gamma interferon és IL4 méréssel	24 000	21

EGYÉB VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Vesekőanalízis	7 000	15-17*

Érvényes: 2019. január 1-től

ALLERGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Totál IgE	2 700	1-3*
Inhalatív 40-es panel (allergén specifikus IgE)	13 000	7-9*
Inhalatív 20-as panel (allergén specifikus IgE)	9 700	7-9*
Nutritív 40-es panel (allergén specifikus IgE)	13 000	7-9*
Nutritív 20-as panel (allergén specifikus IgE)	9 700	7-9*
Vegyes allergia panel (20 kombinált inhalatív és nutritív allergén)	9 700	7-9*
Rovar-allergén specifikus IgE (méh/darázs)	5 500	7-9*
Egyedileg kérhető allergének (>500-féle, ld. külön listát)	3 400	9-21
Táplálékintolerancia IgG vizsgálatok (46 tápanyag)	24 000	7-9*
Táplálékintolerancia IgG vizsgálatok (220+ tápanyag) Ingyenes dietetikai tanácsadás	59 900	8-11*
Táplálékintolerancia IgG vizsgálatok (108 tápanyag)	38 000	9*
FABER multiplex allergiavizsgálat	98 000	21-29
Hisztaminintolerancia (DAO)	13 000	14-15*
Gyógyszerallergia (LTT) 1 gyógyszer	25 500	10-12*
Gyógyszerallergia (LTT) 2 gyógyszer	40 500	10-12*
Gyógyszerallergia (LTT) 3 gyógyszer	54 500	10-12*

NUTRITÍV MOLEKULÁRIS ALLERGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Tej (tej, nBos d8 kazein, nBos d4 alfa-laktalbumin, nBos d5 beta-laktoglobulin)	5 000	21
Tojás (nGal d1 ovomucoid, nGal d2 ovalbumin, nGal d3 conalbumin)	8 000	21
Földimogyoró (rAra h1, h2, h3 tároló fehérje, rAra h5, rAra h6, rAra h7, rAra h9 ns lipid-transzfer protein, rBet v1, CCD)	18 000	9
Mogyoró (rCor a1 PR-10, rCor a8 ns lipid-transzfer protein, rCor a9 és a14 tároló fehérjék)	18 000	21
Dió (rJug r1 tároló fehérje, rJug r3 ns lipid-transzfer protein)	10 000	21
Búzaliszt (rTri a14 ns lipid-transzfer protein, rTri a19 omega-5 gliadin, $\alpha, \beta, \gamma, \omega$ -gliadin)	15 000	21
Szójabab (rGly m4 PR-10 protein, nGly m5 és m6 tároló fehérjék)	15 000	21
Rák (rPen a1 tropomyosin)	5 000	21
Gyümölcs (alma, őszibarack) (rMal d1 PR-10, rMal d3 nsLTP, rPru p1 PR-10, rPru p3 nsLTP, rPru p4)	18 000	21
Gyermek panel (tej, tojás, földimogyoró) (rBet v1, nBos d, d4, d5, d6, d8, nGal d1, d2, d3, d4, rAra h1, h2, h3, h9, CCD)	21 000	9

EGYÉB MOLEKULÁRIS ALLERGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Rovarméreg panel I. (méh, darázs)	15 000	21
Rovarméreg panel II. (méh, darázs, lódarázs, európai papírdarázs)	19 000	9
Bromelain (MUXF3 CCD)	5 000	21

INHALATÍV MOLEKULÁRIS ALLERGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Pollen panel Nyírfa (rBet v1 PR-10, rBet v2 profilin, rBet v4 polcalcin, v6, v2 és v4 mellékallergének) Réti komócsin (rPhl p1, rPhl p5b főallergének, rPhl p7, rPhl p12 mellékallergének)	23 000	9
Nyár végi gyomnövények (fekete üröm, parlagnű) (nArt v1 és v3 fekete üröm, LTP, nAmb a1 parlagnű)	15 000	21
Poratka (nDer p1, rDer p2, rDer p10)	15 000	21

VIZELETVIZSGÁLATOK Nem gyűjtött vizeletből		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Teljes vizelet + üledék	700	1
Vizelet kalcium	160	1
Vizelet kreatinin	270	1
Vizelet mikroalbumin	1 100	1
Vizelet foszfát	160	1
Vizelet összfehérje	160	1
Vizelet amiláz	450	1
Terhességi teszt vizeletből	1 100	1
Drog-vizelet (5 paraméter) Amfetamin Kokain/Benzoilekgonin Marihuana (t-hidrokanabiol) Metamfetamin, Morfin (opiát)	4 500	1
Drog-panel vizeletből (12 paraméter) Kokain/Benzoilekgonin Amfetamin Metamfetamin Marihuana (t-hidrokanabiol) Metadon Metiléndioximetamfetamin (MDMA) Morfin (opiát), Oxikodon PCP (fenciklidin, angyalpor) Barbiturát Benzodiazepin Triciklikus antidepresszáns	8 200	1

VIZELETVIZSGÁLATOK Gyűjtött vizeletből		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Vizelet glukóz	160	1
Vizelet nátrium	160	1
Vizelet kálium	160	1
Vizelet klorid	160	1
Vizelet kalcium	160	1
Vizelet foszfát	160	1
Vizelet magnézium	160	1
Vizelet karbamid	160	1
Vizelet kreatinin	270	1
Vizelet húgysav	160	1
Vizelet összfehérje	160	1
Vizelet mikroalbumin	1 100	1
Vizelet réz	8 000	14-15*
VMA	6 000	15-17*
5-HIAA	6 000	15-17*
Kortizol (vizelet)	2 700	1-3*

TUMORMARKEREK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
CA-125	4 200	1-3*
HE4 (Humán epididymis protein 4)	7 100	5-7*
HE4 + CA-125 rizikó becsléssel (ROMA index)	11 300	5-7*
CA 15-3	4 200	1-3*
CA 72-4	4 200	1-3*
CA 19-9	4 200	1-3*
Alfa-feto-protein (AFP)	2 500	1-3*
CEA	2 700	1-3*
Cyfra-21	5 500	6-8*
Prosztata specifikus antigén (Total-PSA)	2 400	1-3*
Szabad PSA	3 600	1-3*
ProPSA	28 000	9-11*
Neurospecifikus Enoláz (NSE)	3 900	3-5*
S100 protein	5 200	3-5*
Béta2-mikroglob. (szérum)	4 200	1-3*
Béta2-mikroglob. (vizelet)	4 200	1-3*
Szöveti polipeptid a. (TPA)	4 000	5-7*
Chromogranin A	10 900	14-15*

SZÉKLETVIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Széket vér immunológiai kimutatása	1 600	1-3*
Calprotectin (kvantitatív)	7 500	7-9*
M2-PK marker	10 000	10-12*

MINTAKEZELÉSI ÉS EGYÉB DÍJAK	
Mintakezelési díj	2 000 Ft
Mintakezelési díj terheléses vizsgálat esetén (OGTT, inzulin)	3 000 – 5 000 Ft
Sürgősségi felár kl. kémia (a klinikai kémiai kérés adott vizsgálatait kérhetők sürgősséggel, előzetes egyeztetés szükséges)	8 000 Ft
Sürgősségi felár vércsoport (előzetes egyeztetés szükséges a vérvételi helyen)	6 000 Ft
Angol nyelvű lelet (kizárólag térítéses vizsgálati eredményről)	14 000 Ft
Mintavételi csomag Calprotectin vizsgálatához	472 Ft + áfa
Mintavételi csomag M2-PK vizsgálatához	472 Ft + áfa
Mintavételi csomag nyálkörtizol vizsgálatához	472 Ft + áfa
Táplálkozási tanácsadó füzet ételintolerancia vizsgálatához	472 Ft + áfa
Táplálkozási napló ételintolerancia vizsgálatához (100 napos)	472 Ft + áfa
Allergológus szakvélemény (elelen feltüntetésre kerülő írásos interpretáció)	9 000 Ft (+ 3 munkanap a lelet elkészülését követően)

* Rövidebb leletkiadási idő akkor biztosítható, ha a mintaszállítás a mintavétel napján 14 óráig a SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ cseppeli telephelyére történik.

Érvényes: 2019. január 1-től

NEMZETKÖZI SYNLAB-HÁLÓZAT VIZSGÁLATAI

KLINIKAI KÉMIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Amiláz izoenzimok (makroamiláz)	4 000	21
CK izoenzimok (makro-CK)	13 000	21
Amyloid A	5 200	21
Angiotenzin konvertáló enzim	8 900	21
LDH-izoenzim elektroforézis	12 300	21
Erythropoetin	14 600	21
Interleukinek		
IL2	9 300	21
IL2 receptor (solubilis)	14 500	21
Triptáz	11 000	21
Szabad kappa könnyűlánc	6 000	21
Szabad lambda könnyűlánc	6 000	21
Lipoprotein asszociált foszfolipáz A2 PLAC teszt	14 500	21
Lipoprotein profil	30 000	21
Apolipoprotein A1	5 500	21
Apolipoprotein A2	5 300	21
Apolipoprotein B	5 700	21
Apolipoprotein E	5 300	21
Very Long Chained Fatty Acid	24 500	21
Epesav	7 700	21
Quantiferon	20 500	21
SFLT1-PLGF ratio	23 500	21

VITAMINOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Coenzym Q10	10 000	21
A-vitamin	10 500	21
C-vitamin	10 500	21
E-vitamin	10 500	21
K-vitamin	24 500	21
1,25-dihidroxi D3-vitamin	10 500	21
D2-vitamin	8 700	21
B1-vitamin	10 500	21
B2-vitamin	10 500	21
B3-vitamin	24 500	21
B5-vitamin	24 500	21
B6-vitamin	10 500	21
H-vitamin	10 500	21
Holo-transcobalamin	11 700	21

HEMOSZTÁZIS		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
von Willebrand aktivitás	14 300	21
PAI (Plazm. akt. inhibitor)	9 800	21

AUTOANTITESTEK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
CH50	5 000	21
Desmoglein-1 antitest	5 100	21
Desmoglein-5 antitest	5 100	21
GAD	6 800	21
Tirozin-foszfátáz (IA2)	6 800	21
Inzulin elleni antitest	6 800	21
Terápiás humán inzulin elleni antitest	6 800	21
Cink-transzporter 8 elleni antitest	5 100	21
Gangliozid elleni antitest profil, alap	8 100	21
Gangliozid elleni antitest profil, teljes	16 000	21
Anti-MUSK antitest	5 000	21
Citrullinált vimentin autoantitest	5 100	21
Anti-Titin	5 000	21

ENDOKRINOLÓGIA		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Adiponektin	11 700	21
Adrenalin	12 700	21
Noradrenalin	12 700	21
Dopamin	12 700	21
Metanephrin	11 700	21
Normetanephrin	11 700	21
Parathormon related peptid	11 700	21
Leptin	11 700	21
Melatonin	24 500	21
CT-pro-vasopressin (ADH)	11 300	21
IGF2	7 500	21
IGFBP-3	15 900	21
Dihydro-testosztion	8 800	21
11-desoxycortisol	10 400	21
11-desoxycorticosteron	24 500	21
Gasztrin	6 200	21
Szerotonin	7 100	21
Jód (szérum)	24 500	21
Thyroxine-Binding Globulin	3 300	21

GYÓGYSZERSZINT		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Lamotrigin	8 200	21
Levetiracetam	24 500	21
Methylphenidate (Ritalin)	24 500	21

HORMON 24 ÓRÁS GYÚJTOTT VIZELETBŐL		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Katecholaminok (adrenalin, noradrenalin, dopamin)	12 700	21
Metanephrin (vizelet)	12 700	21
Normetanephrin (vizelet)	12 700	21
Szteroid hormon profil androszteron, androszteroniol-17B, androszténtriol-16 alfa, DHEA, öszttron (E1), öszttradiol (E2), öszttriol (E3), pregnandiol, pregnantriol, pregnenolon, cortolon, corton, tetrahydro-11-dezoxi cortisol (THS)	58 000	40
Jód (vizelet)	24 000	21

TUMORMARKEREK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
SCC	8 800	21
Vasoaktív intestinal peptid (VIP)	13 500	21
CA-50	16 000	21
HER-2 új onkogén	12 400	21
Neopterin	10 000	21
Timidin kináz	12 000	21
Septin9** (vastagbélrák marker)	74 000	21

** Csak az Ó utcai magánvétel helyen érhető el.

SZÉKLETVIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Listaár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Széket α -1 antitripszin	5 800	21
Széket β defenzin	5 000	21
Széket albumin	3 300	21
Széket eosinophyl protein X	5 000	21
Széket emésztettség	3 800	21
Széket flóra status (magyar lelettel)	45 000	21
Széket hisztamin	20 000	21
Széket laktoferrin	9 000	21
Széket pancreas specifikus elasztáz	10 000	21
Széket PMN elasztáz	8 000	21
Széket szekretoros IgA	5 000	21
Széket zonulin	21 000	21
Széket epesav	9 000	21

MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2019. január 1-től. A feltüntetett árak nettó árak.¹HUMÁN VÁLADÉKBÓL
VÉGZETT VIZSGÁLATOK (NEM SZÉKLET)

BAKTERIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Baktériumtenyésztés és rezisztencia-vizsgálat (aerob)	4 000	2-5
Baktériumtenyésztés és rezisztencia-vizsgálat (aerob és anaerob)	10 000	4-10
Direkt kenet mikroszkópos vizsgálata (küldött kenetből)	1 000	1
MRSA szűrővizsgálat	5 000	2-3
B csoportú Streptococcus vizsgálata (hüvelyváladékból várandósság alatt)	3 000	2-3
Gardnerella vaginalis tenyésztés genitális váladékból	4 000	2-6
Neisseria gonorrhoeae tenyésztés genitális váladékból (rezisztencia eredménnyel)	8 000	2-6
Mycoplasma hominis és Ureaplasma tenyésztés genitális váladékból (rezisztencia eredménnyel)	7 000	2-4
Helicobacter pylori tenyésztés biopsziás anyagból *	30 000	13-15
Legionella pneumophila I antigén kimutatása vizeletből	6 000	1
Streptococcus pneumoniae antigén kimutatása vizeletből	6 000	1
Listeria monocytogenes szűrés hüvelyváladékból	10 000	10

MIKOLÓGIAI VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Sarjadzó gomba tenyésztése	4 000	2-4
Sarjadzó gomba tenyésztése és rezisztenciavizsgálat	7 200	2-5
Fonális gombák (dermatophytonok) tenyésztése	9 000	28
Körömkaparak gomba vizsgálata: dermatophytonok és sarjadzó gombák tenyésztése	12 000	28

PARAZITOLÓGIAI VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Trichomonas vaginalis tenyésztés genitális váladékból	4 000	2

TBC IRÁNYÁBAN VÉGZETT VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás
Mycobacterium species tenyésztése és mikroszkópos vizsgálat	8 000	6-8 hét

ENTERÁLIS BETEGSÉGEK DIAGNOSZTIKÁJA

ALKALMASSÁGI ÉS EGYÉB SZÉKLET SZŪRŐVIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Székettenyésztés alapvizsgálat Salmonella (gastroenteritist okozó szerotípusok), Campylobacter, Shigella, Yersinia	5 000	3-5
Széketből enterovirulens E. coli szűrés (pozitivitás gyanúja esetén továbbítva hatósági laboratóriumba)	5 000	3-5
Székettenyésztés alapvizsgálat mellé	2 000	
Széketből E. coli O124 szűrés (pozitivitás gyanúja esetén továbbítva hatósági laboratóriumba)	3 000	3-5
Székettenyésztés alapvizsgálat mellé	1 000	
Széketből Salmonella Typhi, Salmonella Paratyphi szűrés	5 000	3-5
Székettenyésztés alapvizsgálat mellé	2 000	
Széketből csak gastroenteritist okozó Salmonella szerotípusok szűrése	3 000	3-5
Széketből csak Campylobacter szűrés	3 000	3-5
Multirezisztens kórokozó: Széketből ESBL szűrővizsgálat	7 000	3-5
Multirezisztens kórokozó: Széketből VRE szűrővizsgálat	7 000	3-5
Multirezisztens kórokozó: Széketből MACI szűrővizsgálat	7 000	3-5
Listeria monocytogenes szűrés székletből	10 000	10

DIAGNOSZTIKUS SZÉKLETVIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Székettenyésztés alapvizsgálat	5 000	3-5
C. difficile toxin (A+B) meghatározás, antigén kimutatás, szükség esetén tenyésztés	8 000	1-4
Helicobacter pylori antigén kimutatás székletből	4 500	1-2
Rotavírus / Adenovírus antigén kimutatás székletből	5 000	1-2
Calicivírus antigén kimutatás székletből	5 000	5
Féregpete és protozoon kimutatás mikroszkópos vizsgálattal	5 500	2
Giardia / Cryptosporidium antigén kimutatás székletből	6 000	1-2
Entamoeba histolytica antigén kimutatás székletből	6 000	2

ENTERÁLIS VIZSGÁLATOK EGYÉB MINTÁBÓL	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Perianális törlés vizsgálata	4 000	2
Féregmeghatározás (féregrész vizsgálata)	5 500	2

MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2019. január 1-től. A feltüntetett árak nettó árak.¹

FERTŐZÉS SZEROLÓGIA			
VÍRUSOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)	
HIV-1,2 antitestek, HIV-1 antigén	5 000	4-7	
Cytomegalovírus (CMV) antitestek (IgG, IgM) (IgG aviditás IgM pozitív esetben)	5 500	5-8	
Cytomegalovírus IgG aviditás (csak pozitív IgG eredmény esetén végezhető el)	10 000	3-5	
Epstein-Barr vírus (EBV) antitestek (IgM, VCA IgG, EBNA IgG)	7 000	5-8	
Herpes simplex vírus (HSV) 1,2 antitestek (IgG, IgM)	8 000	5-8	
Hepatitis A vírus antitestek (IgG, IgM)	5 000	5-8	
Hepatitis B vírus s. antigén (HBsAg)	3 500	3-5	
Egyéb HBV markerek	Anti-HBs antitest	3 500	5-8
	Anti-HBc antitest	3 500	5-8
	Anti-HBc IgM antitest	3 000	5-8
	HBeAg	3 000	5-8
	Anti-HBe antitest	3 000	5-8
Hepatitis C vírus antitest (IgG)	4 000	3-5	
Hepatitis C vírus antitest (IgG) megerősítés immunoblot módszerrel	10 000	3-5	
Hepatitis E vírus antitestek (IgG, IgM)	6 000	5-8	
Parvovírus B19 antitestek (IgG, IgM)	6 000	5-8	
Varicella zoster vírus (VZV) antitestek (IgG, IgM)	5 000	5-8	

OLTOTTSÁGI VIZSGÁLATOK (csak szűrés céljából)	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
MMR oltás		
Morbilli vírus IgG	6 000	8
Mumps vírus IgG	6 000	8
Rubeola vírus IgG	3 000	8
DTPa, Hib, PCV, Kullancsencephalitis oltások		
Diphtheria IgG	6 000	8
Pertussis IgG	6 000	8
Tetanus IgG	6 000	8
Haemophilus influenzae b IgG	20 000	8
Pneumococcus IgG	15 000	8
Kullancsencephalitis (TBE) IgG	6 000	8

BAKTÉRIUMOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Bartonella antitestek (IgG, IgM) (Bartonella henselae antitest, Bartonella quintana antitest)	7 000	5-8
Borrelia burgdorferi antitestek (LYME) (IgG, IgM) immunoblot módszerrel	10 500	5-8
Chlamydia pneumoniae antitestek (IgG, IgM, IgA)	8 000	5-8
Chlamydia trachomatis antitestek (IgG, IgM, IgA)	8 000	5-8
Helicobacter pylori antitest (IgG)	4 500	5-8
Legionella antitestek	8 000	5-8
Treponema pallidum (Lues) specifikus antitestek és RPR	4 000	3-8
Treponema pallidum (Lues) antitestek megerősítése immunoblot módszerrel	10 000	3-8
Mycoplasma pneumoniae antitestek (IgG, IgM, IgA)	8 000	5-8
Yersinia antitestek (IgG, IgM, IgA)	7 000	5-8

PARAZITÁK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Toxoplasma gondii antitestek (IgG, IgM) (IgM pozitív esetben IgA, illetve IgG aviditás vizsgálattal)	6 000	3-5
Toxoplasma gondii IgG aviditás (csak pozitív IgG eredmény esetén végezhető el)	10 000	3-5
Toxocara antitest (IgG)	5 000	5-8
Echinococcus antitest (IgG)	5 000	5-8
Echinococcus antitest (IgG) megerősítés immunoblot módszerrel	10 000	8

EGYÉB, PANELBEN KÉRHETŐ SZEROLÓGIA	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Hepatitis B vírus (HBV) panel: HBsAg, anti-HBs, anti-HBc együtt	8 000	5-8
TORCH panel (alap) (CMV, HSV, Rubeola, Toxoplasma)	20 500	5-8
TORCH panel (teljes) (CMV, HSV, Rubeola, Toxoplasma, Parvovírus, VZV, Treponema)	31 500	3-8

MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2019. január 1-től. A feltüntetett árak nettó árak.¹

EGYÉB VIZSGÁLATOK ³		
KÓRHÁZHIGIÉNÉS VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Sterilizáló berendezések vizsgálata tesztpreparátumokként (autokláv, hőgásterilizátor, etilénoxid gásterilizátor, formaldehid gásterilizátor, plazmasterilizátor, fertőtlenítő gép)	1 600	3-5

KÖRNYEZETBAKTERIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK	Vizsgálati ár (Ft)	Eredménykiadás (munkanap)
Kéz, felület, textília tisztasági vizsgálatok mintánként	4 000	2-5
Sterilitási vizsgálatok mintánként	4 000	7-10
Levegő tisztasági vizsgálatok (szedimentációval, mintánként)	4 000	2-5
Levegő tisztasági vizsgálatok géppel, mintánként	5 000	2-5
Mosodai vizsgálatok mosógépenként (preparátum + vizsgálat)	12 000	2-3
Mosodai preparátum vizsgálat nélkül ³	4 000	2-3
Anyatej mikrobiológiai vizsgálata (aerob tenyésztés)	5 000	2-5

TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK ²	Ár (Ft)
Vérvétel, mintavétel helyben	2 000
Hemokultúra palack (kizárólag fekvőbeteg-ellátó intézmények részére)	2 000
Mintavétel helyszíni kiszállással	8 000/óra + 170 Ft/km ³
Sürgősségi felár vizsgálatonként (csak meghatározott vizsgálatok kérhetők sürgősséggel, előzetes egyeztetés szükséges a vérvételi helyen)	6 000
Angol nyelvű leletkiadás leletenként (kizárólag térítéses vizsgálati eredményről)	14 000
Korrekciós adminisztrációs díj/minta	500

* A vizsgálathoz előzetes egyeztetés szükséges: +36 22 505 070 (SYNLAB Székesfehérvári Mikrobiológiai Laboratórium)

¹ Az egészségügyi szolgáltatás közérdekű jellegű, adómentes.

² Az áfateher az alapszolgáltatás áfabesorolásától függ.

³ +27% áfa

Érvényes: 2019. január 1-től

APASÁGI VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Jeligés duó vizsgálat normál mintából ¹ , önmintavétellel, alaphipotézisre ² (egy gyermek és egy feltételezett apa)	55 000	5
Jeligés trió vizsgálat normál mintából ¹ , önmintavétellel, alaphipotézisre ² (anya, egy gyermek és egy feltételezett apa)	85 000	5
Jegyzőkönyvezett mintavétellel végzett vizsgálat ³ (egy gyermek és egy feltételezett apa, anyai mintával vagy anélkül)	95 000	10
Különleges pontosságú apasági vizsgálat (26 lokusz), duó	120 000	20
Különleges pontosságú apasági vizsgálat (26 lokusz), trió	140 000	20
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből	590 000	12
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből, expressz	800 000	6
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből + 1 apa esetén (90 000 Ft/fő)	680 000	12
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből + 2 apa esetén (90 000 Ft/fő)	770 000	12
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből + magzat nemének meghatározása (+ 100 000 Ft)	690 000	12

EGYÉB ROKONSÁGI VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
DNS-profil elkészítése normál mintából ¹ (egyetlen vagy további személy)	35 000	5
Férfiági rokonság vizsgálata az Y-kromoszóma alapján normál mintákból ² 3 főig	126 000	10
Y-kromoszóma-vizsgálat normál mintából ¹ (egyetlen vagy további személy)	49 000	5
Ikervizsgálat normál mintából ¹ (2 fő)	99 000	5
Rokonság vizsgálata normál mintából ¹ 4 főig (testvérség, féltestvérség, nagyszülőiség, nagybácsiság/nagynéniség stb.)	159 000	15

EREDET VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Apai ági genetikai eredet megállapítása és szakvélemény elkészítése (Y-kromoszóma leszámazás, csak férfiaknál)	100 000	30
Anyai ági genetikai eredet megállapítása és szakvélemény elkészítése (mitokondriális DNS-leszámazás)	95 000	30
Apai és anyai ági genetikai eredet együttes meghatározása és szakvélemény elkészítése (Y-kromoszóma és mitokondriális DNS)	180 000	30
„GPS Origins” (földrajzi eredet meghatározása autoszomális kromoszómák alapján)	120 000	30

EGYÉB			
Vizsgálat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)	
Fajmeghatározás DNS-vizsgálattal (cyt b gén vizsgálata)	55 000	10	
Mitokondriális DNS-haplotípus meghatározása a hipervariábilis régiókon normál mintából ¹ (humán, kutya, gímszarvas, őz, sertés)	71 000	20	
Kutya DNS-profiljának elkészítése (12 marker) normál mintából ¹	16 000	10	
Gímszarvas DNS-profiljának elkészítése (10 marker) normál mintából ¹	13 000	10	
Biológiai foltok szöveti azonosítása (vér, ondó, nyál) ⁵	35 000	10	
DNS-izolálás normál mintából ¹ , tárolás 5 évig	20 000		

FELÁRAK	
Tétel	Ár (Ft)
Biostatistikai számítás további hipotézisre	45 000
Genetikai szakértői vélemény DNS-vizsgálat alapján	35 000
Mintavétel a GenoID laboratóriumban jeligés apasági vizsgálathoz	10 000
Különleges minták ⁴ felára jeligés apasági vizsgálatoknál személyenként, egyéb esetben mintánként	38 000
Kiszállási díj helyszíni mintavételhez	28 000
Hétfégi felár helyszíni mintavételhez történő kiszállás esetén	12 000
Angol nyelvű lelet	14 000
Telefonos konzultáció, további eredeti eredmény kiadása	ingyenes

¹ Normál minta: az általunk biztosított (vagy elismert) mintavevővel nyert szájnyalakhártya-törlet.

² Alaphipotézis: a vizsgált férfi apaságának valószínűségét átlagos nem rokon magyar férfival szemben számítjuk.

³ Jegyzőkönyvezett mintavétel: a laboratórium munkatársai végzik a mintát adó személyek személyazonosságának igazolásával, az így készült eredmény hatóságnál (bíróság, gyámhatóság) benyújtható.

⁴ Különleges minta: nem normál, hanem egyéb minta, pl. fültisztító, levágott köröm, folyékony vér, rágógumi, fogkefe, zsebkeendő (papír vagy textil), cigarettacsikk, vérfolt, elhunyt személy szövetszövetmintája, hajhagymás hajszálak stb.

⁵ Az egyes vizsgálatok díjait külön-külön számítjuk fel.

Az anyaságra vonatkozó vizsgálatok feltételei és árai megegyeznek az apasági vizsgálatokéval.

A vizsgálatok a 27% áfát tartalmazzák.

Az árváltoztatás jogát fenntartjuk.

SYNLAB Hungary Kft.

SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ
GenoID Molekuláris Diagnosztikai Laboratóriuma

SYNLAB GenoID DNS Laboratóriuma

1121 Budapest, Szanatórium u. 19.

Tel.: +36 1 465 0124 Fax: +36 1 465 0127

genoid@synlab.com • www.genoid.hu • www.apasagvizsgalat.hu

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI ÉS GENETIKAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI TESZTEK		
Humán papillómavírus (HPV) PCR-kimutatás és genotipizálás	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
CONFIDENCE HPV-X™ <i>Thinprep® cervikális mintából</i> <ul style="list-style-type: none"> • Genotipizálás HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58 • Csoportdetektálás egyéb HR HPV-típusok: 35, 39, 51, 56, 59, 66 és 68 	6 000	3
CONFIDENCE HPV-X™ <i>Önmintavételes hüvelyi mintából</i> <ul style="list-style-type: none"> • Genotipizálás HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58 • Csoportdetektálás egyéb HR HPV-típusok: 35, 39, 51, 56, 59, 66 és 68 	6 000	3
FULL SPECTRUM HPV™ <ul style="list-style-type: none"> • Genotipizálás HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 • Genotipizálás LR HPV-típusok (alacsony kockázatú): 6, 11 • Csoportdetektálás LR HPV-típusok: 42, 43, 44 • Csoportdetektálás NA HPV-típusok (kockázati típusba nem sorolt): 2, 3, 7, 10, 13, 26, 27, 28, 29, 30, 34, 40, 53, 54, 57, 61, 67, 70, 72, 73, 74, 81, 82, 83, 84, 85, 89, 90, 91 	8 000	5
CONFIDENCE Marker megoldások	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
CONFIDENCE Marker™ <i>Thinprep® cervikális mintából</i>	8 000	10
CONFIDENCE HPV-X™ és CONFIDENCE Marker™ triage (a Marker tesztet csak HPV-X-pozitivitás esetén végezzük el) <i>Thinprep® cervikális mintából</i>	10 000	10
CONFIDENCE HPV-X™ és CONFIDENCE Marker™ LBC citológiával (HPV-X-pozitivitás esetén Marker tesztet és LBC vizsgálatot is végzünk) <i>Thinprep® cervikális mintából</i>	13 000	10

Szexuális úton terjedő fertőzések (STD) kórokozói szakorvosi megrendelésre	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Chlamydia trachomatis PCR	3 500	3
Neisseria gonorrhoeae PCR	3 500	3
Mycoplasma genitalium PCR	3 500	3
Ureaplasma urealyticum/parvum QPCR	3 500	3
Gardnerella vaginalis QPCR	3 500	3
Trichomonas vaginalis PCR	3 500	3
Atopobium vaginae QPCR	3 500	3
Herpes simplex virus (1/2) PCR genotipizálással	3 500	3
Treponema pallidum PCR	3 500	3

Egy mintából több kórokozó	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
4-es (cervicitis, urethritis) panel <ul style="list-style-type: none"> • Chlamydia trachomatis • Neisseria gonorrhoeae • Mycoplasma genitalium • Ureaplasma urealyticum/parvum 	11 000	3
3-as (vaginitis, vaginosis) panel <ul style="list-style-type: none"> • Gardnerella vaginalis • Trichomonas vaginalis • Atopobium vaginae 	8 000	3
2-es (genitalis ulcus) panel <ul style="list-style-type: none"> • Herpes simplex virus • Treponema pallidum 	6 000	3

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI ÉS GENETIKAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

GENETIKAI TESZTEK		
Trombóziskockázat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
V. faktor Leiden mutáció	5 000	5
II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció	7 000	10
MTHFR C677T mutáció	5 000	10
MTHFR A1298C mutáció	5 000	10
CBS 844ins68 mutáció	7 000	10
PAI-1 4G/5G polimorfizmus	10 000	10
Trombózispanel • V. faktor Leiden mutáció • II. faktor (prothrombin) G20210A mutáció • MTHFR C677T mutáció	12 000	10
Férfi infertilitás	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Y kromoszóma mikrodeléciók (AZF-A, AZF-B, AZF-C régiókban)	25 000	10
Kromoszómális nem meghatározása, XY aneuploidiák	9 000	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 36 mutációja	49 000	10
Férfi infertilitási panel A fenti 3 vizsgálat együtt	69 000	10
Farmakogenetika	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Statinintolerancia (SLCO1B1 c.521T>C polimorfizmus)	8 000	12
CYP2C19 *2 és *17 polimorfizmus (Clopidogrel- és protonpumpainhibitor-metabolizmus)	11 000	15
Koffeinleontás (CYP1A2-163A/C)	6 000	10

Egyéb genetikai vizsgálatok	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Laktózintolerancia (C/T-13910)	8 000	5
Cöliákia (HLA)	25 000	10
„HomeDNA™ Healthy Weight” Az optimális testsúly és a gének	120 000	30
Haemochromatosis panel (HFE C282Y, HFE H63D)	12 000	10
ACE gén del/ins variáns	7 000	10
BRCA1 és BRCA2 gének teljes szekvenciájának meghatározása* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	149 000	30
BRCA1 és BRCA2 (az 5 leggyakoribb magyarországi mutáció)	89 000	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén 18 mutációja	39 000	10
Cisztás fibrózis (CFTR) gén teljes szekvenciájának meghatározása* Kizárólag EDTA-val alvadásgátolt vérmintából!	199 000	30
PCA3 (prosztatarák mRNS-marker, kizárólag urológiai szakrendelésen levett mintából. A mintát külföldi referencialaboratóriumba továbbítjuk)*	88 000	30

* Közvetített szolgáltatás

TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK	Ár (Ft)
Vérvétel vérvételi helyünkön	2 000
Mintavétel és tanácsadás a GenoID Laboratóriumban	10 000
Angol nyelvű lelet (kizárólag térítéses vizsgálati eredményről)	14 000

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Élni jó csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel)	7 360	25%	5 500
Páros csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, Triglicerid, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin)	36 000	23%	27 900
D-vitamin csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, Triglicerid, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel), D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin)	11 070	23%	8 500
Manager csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Kreatin-kináz (CK), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Kortizol, Inzulin	23 590	20%	18 900
Egészség 50+ csomag hölgyeknek	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Kreatin-kináz (CK), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Inzulin, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Reuma faktor (RF), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel), Vörösvérsejt süllyedés (We), Folsav, B12-vitamin, Általános vizeletvizsgálat üledékkel, Széklet vér immunológiai kimutatása, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), FSH (Folikulus Stimuláló Hormon), Ösztadiol, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin)	36 140	20%	28 900
Egészség 50+ csomag férfiaknak	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Kreatin-kináz (CK), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Inzulin, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Reuma faktor (RF), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vértkép automatával (kvalitatív vérképpel), Vörösvérsejt süllyedés (We), Folsav, B12-vitamin, Általános vizeletvizsgálat üledékkel, Széklet vér immunológiai kimutatása, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), Totál tesztoszteron, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), PSA (prosztata specifikus antigén)	36 040	20%	28 900

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Prostata csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, PSA (prostata specifikus antigén)	10 460	19%	8 500
Cukor-kontroll csomag	Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Hemoglobin A1c (HbA1c), Nátrium (Na), Kálium (K), Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), C reaktív protein (CRP), Összkoleszterin, HDL koleszterin, LDL koleszterin, Triglicerid, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, Mikroalbumin koncentráció	10 960	22%	8 500
Inzulinrezisztencia csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Terhelés 75 g glükózzal, Glükóz (3 pontos, 0-60-120 perces), Inszulin (3 pontos, 0-60-120 perces), Vas (Fe), Transzferrin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Újbegyes vércukor	21 570	22%	16 900
Kerek csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Terhelés 75 g glükózzal, Glükóz (3 pontos, 0-60-120 perces), Inszulin (3 pontos, 0-60-120 perces), Nátrium (Na), Kálium (K), Összfehérje, Albumin, Vas (Fe), Transzferrin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, LDL koleszterin, Triglicerid, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, Kortizol, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Leptin, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), Újbegyes vércukor	38 980	23%	29 900
Hajhullás női csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, SGPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Koleszterin, Triglicerid, HDL koleszterin, Cink (Zn), Magnézium (Mg), Szelén, Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Anti-streptolizin O (ASO/AST) titer, Ana (ELISA) +ENA screen, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), Anti-TPO (Tireoidea-Peroxidáz elleni AT), Inszulin, FSH (Folikulus Stimuláló Hormon), LH (Luteinizáló Hormon), Prolaktin, Ösztadiol, Progesteron, 17OH-Progesteron, Totál Tesztoszteron, Dihidro-tesztoszteron, DHEA-S (DHEA-Szulfát), SHBG (Sex Hormone Binding Globulin), Folsav, B12-vitamin, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin)	78 300	29%	55 900
Hajhullás férfi csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, SGPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Koleszterin, Triglicerid, HDL koleszterin, Cink (Zn), Magnézium (Mg), Szelén, Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Anti-streptolizin O (ASO/AST) titer, Ana (ELISA) +ENA screen, Vérvég automatával (kvalitatív vérképpel), TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), Anti-TPO (Tireoidea-Peroxidáz elleni AT), Inszulin, LH (Luteinizáló Hormon), Totál Tesztoszteron, Dihidro-tesztoszteron, SHBG (Sex Hormone Binding Globulin), Folsav, B12-vitamin, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin)	63 300	27%	45 900

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Női hormon ciklus 3-5. nap, kiegészítő csomag	FSH (Follikulus Stimuláló Hormon), LH (Luteinizáló Hormon), Ösztadiol, Total tesztoszteron, SHBG (Sex Hormone Binding Globulin), Albumin, Szabad és biológiailag aktív tesztoszteron (számított), Anti-Müllerian Hormon (AMH), Prolaktin	23 760	22%	18 500
Női hormon ciklus 21-23. nap, kiegészítő csomag	FSH (Follikulus Stimuláló Hormon), LH (Luteinizáló Hormon), Ösztadiol, Progeszteron	12 000	18%	9 900
Pajzsmirigy Bázis csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltransferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vércépk automatával (kvalitatív vérképpel), TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), fT4 (T4 szabad frakció), fT3 (T3 szabad frakció), Anti-TPO (Tireoidea-Peroxidáz elleni AT)	16 410	21%	12 900
Pajzsmirigy Max csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltransferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vércépk automatával (kvalitatív vérképpel), TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), fT4 (T4 szabad frakció), fT3 (T3 szabad frakció), Anti-TPO (Tireoidea-Peroxidáz elleni AT), TG (Thyroglobulin), anti-TG (Thyroglobulin elleni AT), TRAK (TSH-receptor elleni AT), reverz T3	33 910	24%	25 900
PCOS csomag	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltransferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Terhelés 75 g glükózoldattal, Glükóz (3 pontos, 0-60-120 perces), Inzulin (3 pontos, 0-60-120 perces), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vércépk automatával (kvalitatív vérképpel), FSH (Follikulus Stimuláló Hormon), LH (Luteinizáló Hormon), Prolaktin, Ösztadiol, Total tesztoszteron, SHBG (Sex Hormone Binding Globulin), DHEA-S (DHEA-Szulfát), Androsztendion, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), fT4 (T4 szabad frakció), fT3 (T3 szabad frakció), Anti-TPO (Tireoidea-Peroxidáz elleni AT), D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Anti-Müllerian Hormon (AMH), Ujjbegyes vércukor	58 620	27%	42 900
Családtervező csomag hölgyeknek	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltransferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vércépk automatával (kvalitatív vérképpel), Protrombin, Aktivált parciális tromboplastin idő (APTI), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), FSH (Follikulus Stimuláló Hormon), LH (Luteinizáló Hormon), Prolaktin, Ösztadiol, Progeszteron, Inzulin, D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Folsav, B12-vitamin	39 570	25%	29 500

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Gólya csomag I. trimeszter	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Amiláz, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Anti-streptolizin O (ASO/AST) titer, Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérkép automatával (kvalitatív vérképpel), Protrombin, Aktivált parciális tromboplasztin idő (APTI), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, TSH (Tireoidea-Stimuláló Hormon), D-vitamin (Total 25-OH D-vitamin), Laboratóriumi vércsoport meghatározás és ellenanyagszűrés, Hepatitis B vírus panel (HBsAg, anti-HBs, anti-HBc), anti-HCV (Hepatitis C vírus elleni antitest), Treponema pallidum (Lues) specifikus antitestek és RPR	48 620	24%	37 000
Gólya csomag II. trimeszter (16. hét)	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérkép automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel	12 070	18%	9 900
Gólya csomag III. trimeszter (24. - 28. hét)	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Konjugált (direkt) bilirubin, Laktát dehidrogenáz (LDH), Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Terhelés 75 g glükózoldattal, Glükóz (2 pontos, 0-120 perces), Nátrium (Na), Kálium (K), Klorid (Cl), Kalcium (Ca), Foszfát (P), Magnézium (Mg), Vas (Fe), Transzferrin, Ferritin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, LDL koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérkép automatával (kvalitatív vérképpel), Általános vizeletvizsgálat üledékkel, Laboratóriumi vércsoport meghatározás és ellenanyagszűrés, Újibegyves vércukor	23 910	21%	19 000
Hepatitis B vírus (HBV) panel	HBsAg, anti-HBs, anti-HBc	12 500	20%	10 000
TORCH alapsomag	Toxoplasma gondii (IgG, IgM; IgM pozitív esetben IgA, IgG aviditás), Rubeola vírus (IgG antitest), Cytomegalovírus [CMV] (IgG, IgM; IgM pozitív esetben IgG aviditás), Herpes simplex vírusok [HSV1] [HSV2] (IgG, IgM antitestek)	24 500	9%	22 500
TORCH bővített csomag	Toxoplasma gondii (IgG, IgM; IgM pozitív esetben IgA, IgG aviditás), Rubeola vírus (IgG antitest), Cytomegalovírus [CMV] (IgG, IgM; IgM pozitív esetben IgG aviditás), Herpes simplex vírusok [HSV1] [HSV2] (IgG, IgM antitestek), Parvovírus B19 (IgG, IgM antitestek), Varicella zoster vírus [VZV] (IgG, IgM antitestek), Treponema pallidum [Lues] (RPR és specifikus IgG, IgM antitestek)	39 500	15%	33 500
Tumormarker csomag férfiaknak I.	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérkép automatával (kvalitatív vérképpel), AFP (alfa-fetoprotein) szérumban, CEA (karcino-embriónális antigén), PSA (proszta specifikus antigén), HCG (Human Chorio-Gonadotropin), Széklet-vér immunológiai kimutatása	19 060	21%	15 000

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Tumormarker csomag férfiaknak II.	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérvkép automatával (kvalitatív vérképpel), AFP (alfa-fetoprotein) szérumban, CEA (karcino-embriónális antigén), CA 19-9, CA 72-4, PSA (prosztata specifikus antigén), Cyfra 21-1, NSE (neuron specifikus enoláz), S100 protein, HCG (Human Chorio-Gonadotropin), TPA (szöveti polipeptid antigén), M2-PK marker (széklet, speciális mintavevő szükséges), Széklet-vér immunológiai kimutatása	56 060	25%	42 000
Tumormarker csomag hölgyeknek I.	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérvkép automatával (kvalitatív vérképpel), AFP (alfa-fetoprotein) szérumban, CEA (karcino-embriónális antigén), CA 125 + HE4, ROMA score számítással, CA 15-3, Széklet-vér immunológiai kimutatása	29 660	26%	22 000
Tumormarker csomag hölgyeknek II.	Aszpartát-aminotranszferáz (ASAT, GOT), Alanin-aminotranszferáz (ALAT, GPT), Gamma-glutamiltanszferáz (GGT), Alkalikus foszfatáz (ALP), Összes bilirubin, Karbamid, Kreatinin, Húgysav, Glükóz (vércukor), Nátrium (Na), Kálium (K), Vas (Fe), Transzferrin, Összfehérje, Albumin, C reaktív protein (CRP), Koleszterin, HDL koleszterin, Triglicerid, Vérvkép automatával (kvalitatív vérképpel), AFP (alfa-fetoprotein) szérumban, CEA (karcino-embriónális antigén), CA 125 + HE4, ROMA score számítással, CA 15-3, CA 19-9, CA 72-4, Cyfra 21-1, NSE (neuron specifikus enoláz), S100 protein, TPA (szöveti polipeptid antigén), M2-PK marker (széklet, speciális mintavevő szükséges), Széklet-vér immunológiai kimutatása	66 660	26%	49 000
Cukorterhelés (2 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (2 pontos, 0-120 perces)			3 320
Cukorterhelés (3 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (3 pontos, 0-60-120 perces)			4 480
Cukorterhelés (5 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (5 pontos, 0-30-60-90-120 perces)			5 800
Inzulinterhelés (2 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (2 pontos, 0-120 perces) Inzulin (2 pontos, 0-120 perces)			8 320
Inzulinterhelés (3 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (3 pontos, 0-60-120 perces) Inzulin (3 pontos, 0-60-120 perces)			11 980
Inzulinterhelés (5 pontos)	Ujjbegyes vércukor vizsgálat Terhelés 75 g glükózoldattal, mintavétel és mintakezelés Glükóz (5 pontos, 0-30-60-90-120 perces) Inzulin (5 pontos, 0-30-60-90-120 perces)			18 300

KEDVEZMÉNYES VIZSGÁLATI CSOMAGOK

Érvényes: 2019. január 1-től

Csomag neve	Vizsgálatok	Eredeti ár (Ft)	Kedvezmény mértéke	Kedvezményes ár (Ft)
Party csomag nőknek I.	Treponema pallidum (Lues) antitestek és RPR, HbsAg, HBs AT (anti-HBs), Hbc IgM AT (anti-HBc IgM), Hepatitisz C vírus AT (anti-HCV), HIV-1 Ag, HIV-1/2 AT, HCG (szérum human chorio-gonadotropin)	28 000	25%	21 000
Party csomag nőknek II.	Treponema pallidum (Lues) antitestek és RPR, HbsAg, HBs AT (anti-HBs), Hbc IgM AT (anti-HBc IgM), Hepatitisz C vírus AT (anti-HCV), HIV-1 Ag, HIV-1/2 AT, HCG (szérum human chorio-gonadotropin), Herpes Simplex vírus (HSV) 1,2 AT (IgG, IgM), HR Humán papillómavírus (HPV) valós idejű PCR önmintavételes mintából	42 000	17%	34 900
Party csomag férfiaknak I.	Treponema pallidum (Lues) antitestek és RPR, HbsAg, HBs AT (anti-HBs), Hbc IgM AT (anti-HBc IgM), Hepatitisz C vírus AT (anti-HCV), HIV-1 Ag, HIV-1/2 AT	25 500	20%	20 400
Party csomag férfiaknak II.	Treponema pallidum (Lues) antitestek és RPR, HbsAg, HBs AT (anti-HBs), Hbc IgM AT (anti-HBc IgM), Hepatitisz C vírus AT (anti-HCV), HIV-1 Ag, HIV-1/2 AT, Herpes Simplex vírus (HSV) 1,2 AT (IgG, IgM)	33 500	18%	27 500