

VIZSGÁLATOK VIZELETBŐL

Vizsgálatok	Listaár (Ft)	Elkészülési idő	Csőtípus
Mikroalbumin őrítés	3 500	1 nap	V
Teljes vizelet + üledék	600	1 nap	V
Vizelet Ca őrítés (24 órás)	150	1 nap	V
Vizelet Ca/kreatinin	200	1 nap	V
Vizelet glükóz (mennyiségi)	150	1 nap	V
Vizelet húgysav	150	1 nap	V
Vizelet jód	19 000	-	V
Vizelet kálium	150	1 nap	V
Vizelet karbamid	150	1 nap	V
Vizelet katecholaminok (adrenalin, noradrenalin, dopamin)	7 500	17 nap	V
Vizelet kreatinin őrítés (24 órás)	150	1 nap	V
Vizelet nátrium	150	1 nap	V
Vizelet P őrítés (24 órás)	150	1 nap	V
Vizelet protein őrítés (24 órás)	150	1 nap	V
Vizelet toxikus fémek	31 000	17 nap	V

HEMATOLÓGIAI, VÉRALVADÁSI VIZSGÁLATOK

Vizsgálatok	Listaár (Ft)	Elkészülési idő	Csőtípus
Antithrombin III	5 500	21 nap	C
APC-Rezisztencia	3 500	7 nap	C
APTI	1 000	1 nap	C
D-Dimer teszt	3 600	1 nap	C
Fibrinogén	1 500	1 nap	C
Glutation reduktáz	4 000	17 nap	E
Homocisztein	8 000	3 nap	G
Lupus antikoaguláns	6 600	17 nap	C
Protein C	12 000	17 nap	C
Protein S	12 000	17 nap	C
Prothrombin INR	600	1 nap	C
Reticulocyt (csak vérképpel kérhető)	400	1 nap	E
Thrombin idő	1 000	1 nap	C
Vércsoport és ellenanyagszűrés	6 000	1 nap	E6
Vérkép (22 paraméterrel)	500	1 nap	E
Vérkép citrátos vérből	500	1 nap	C
Vvt. Süllyedés	150	1 nap	E

ALLERGIA ÉS INTOLERANCIA VIZSGÁLATOK

Vizsgálatok	Listaár (Ft)	Elkészülési idő	Csőtípus
DAO (hisztamin intolerancia)	10 000	17 nap	G
Étel intolerancia I08	35 000	5 nap	G
IgE	2 000	3 nap	G
Inhalatív allergia panel 20 allergénnel	6 600	5 nap	G
Kombinált allergia panel 54 allergénnel	24 000	5 nap	G
Méh- és darázscsípés allergénspecifikus IgE	3 300	5 nap	G
Nutritív allergiapanel 20 allergénnel	6 600	5 nap	G
Táplálék intolerancia vizsgálat (46 tápanyag)	24 000	5 nap	G
Tej allergia molekuláris teszt	7 000	5 nap	G
Triptáz	10 000	17 nap	G

GYÓGYSZER SZINT

Vizsgálatok	Listaár (Ft)	Elkészülési idő	Csőtípus
Digoxin gyógyszer szint meghatározása	4 000	3 nap	G
Lithium	1 400	3 nap	G
Valproat gyógyszer szint meghatározása	5 500	3 nap	G

✉ Email: mdklabor@medicover.hu

☎ Telefon: + 36 20 280 6853

🌐 Weboldal: www.medicoverlabor.hu



JELMAGYARÁZAT

BST	bórsavas steril edény
C	citrátos cső
E	EDTA-s cső
E6	6 ml-s EDTA-s cső
EP	EDTA plazma

G	géles cső
G+E	géles+EDTA-s
GM	genitális minta
H	10 ml heparinos cső
KM	köröm minta

SGY	24 órás vizelet sósavval
SP1	speciális mintavevő
SP2	garat törlés speciális mintavevőbe
SP3	steril swab VTM folyadékba
SP4	steril swab transzport táptalajba

ST	steril edény
SZM	széklettartály
SZS	speciális széklet mintavevő
SZT	szájnyálkahártya törlés
V	vizelet

1. Inhalatív allergia panel 20 allergénnel

konidiomos gomba (Alternaria tenuis), karnapenezs (Aspergillus fumigatus), korompenész (Cladosporium herbarum), csomós ebír, lisztatka, poratka, éger, fekete üröm, kutyaszőr, lándzsás útifű, ló, macska szőr, mogoró, nyír, parlagfű, pázsit, ecsetpenész (Penicillium notatum), réti komocsin, rozs, tölgy

2. Nutritív allergia panel 20 allergénnel

tojásallergia, tehéntej, búzaliszt, földimogyoró, szójabab, paradicsom, sárgarépa, burgonya, tőkehal, alma, rákfélék, rizs, pékés-lesztő, rozsliszt, sárgabarack, kivi, zeller, mandula, mogoró

3. Kombinált inhalatív/nutritív allergia panel 54 allergénnel

sárgabarack, kivi, alma, mandula, mogoró, földimogyoró, szezám, szója, bab, rizs, rozs liszt, búza liszt, pékéslesztő, bányai, marha, kazein β-lactoglobulin, α-lactalbumin, bovin albumin, garnéla rák, tarisznyarák, tőkehal, tehéntej, tojás sárgája, tojás fehérje, zeller, burgonya, sárgarépa, paradicsom, latex, lándzsás útifű, fekete üröm, parlagfű, ciprusfa pollen, tölgyfa, mogoró, nyír, éger, rozs, réti komocsin, csomós ebír, ködvirág, alternaria alternata, aspergillus fumigatus, cladosporium herbarum, penicillium notatum, ló szőr, kutyaszőr, macska szőr, házi por, csótány, darázs méreg, méh méreg, poratka, lisztatka

4a. Étel intolerancia teszt 46 táplálékkal

zab IgG, búza IgG, rizs IgG, kukorica IgG, rozs IgG, durum búza IgG, glutén IgG, mandula IgG, brazil dió IgG, kesudió IgG, tea IgG, dió IgG, tehéntej IgG, teljes tojás IgG, csirke IgG, bárány IgG, marhahús IgG, sertéshús IgG, fehér hal keverék IgG, édesvízi hal keverék IgG, tonhal IgG, rák és kagyló keverék IgG, brokkoli IgG, káposzta IgG, sárgarépa IgG, póréhagyma IgG, burgonya IgG, zeller IgG, uborka IgG, paprika félék IgG, zöldség keverék IgG, grapefruit IgG, dinnye keverék IgG, földi mogoró IgG, szójabab IgG, kakaóbab IgG, alma IgG, fekete ribizli IgG, olajbogyó IgG, narancs és citrom IgG, földieper IgG, paradicsom IgG, gyömbér IgG, fokhagyma IgG, gomba IgG, élesztő IgG

4b. Étel intolerancia teszt 108 táplálékkal

árpa, glidin/glutén, zab, rozs, tönköly búza, búza, hajdina, lenmag, kukorica, köles, rizs, marha, csirke, bárány, disznó, pulyka, tehéntej tojásárgája, tojásfehérje, kecskesajt, kecsketej juhtej juhsajt, joghurt, padlizsán, cékla, zöld paprika, paradicsom, fehér répa, sárgarépa, zeller, chili, uborka, torma, póréhagyma, olajbogyó, hagyma, burgonya, vörös kapor, paradicsom, fehér répa, cukkini, articsóka, spárga, spenót, zöldborsó, szójabab, lencse, fehér bab, fejes saláta, madár saláta, alma, sárgabarack, banán, cseresznye, szőlő (fehér/kék), kivi, citrom, nektarin, narancs, ananász, eper, görögdió, körte, szilva, grapefruit, őszibarack, datolya, bazsalikom, bors (fekete/fehér), fahéj, fokhagyma, mustár, szerezcsendió, oregánó, petrezselyem, borsmenta, mák, rozmaring, kakukkfű, vanília, mandula, kesudió, mogoró, földimogyoró, pisztácia, szezám, napraforgó mag, dió, kókusz, gomba mix 1: laskagomba, csiperke, shitake, gomba mix 2: vargánya, tinórú gomba, folyami rák, lazac, tonhal, kagyló, nagy garnélarák, szardella/ajóka, kardhal, pisztráng, nyelvhal, tőkehal, sörélesztő, sütőélesztő, méz, kávé, fekete tea

5. Tej allergia molekuláris összetevő:

kazein IgE, alfa-laktalbumin IgE, béta-laktoglobulin IgE, lactoferrin IgE

6. Katecholaminok (vizelet):

adrenalin, noradrenalin, dopamin

7. Borrelia WB IgG/IgM:

Borrelia IgG/IgM antitestek (ELISA) és Borrelia specifikus IgG és IgM WB Western Blot

8. TORCH panel:

Toxoplasma gondii, Rubella, Cytomegalovírus (CMV), Herpes simplex, Varicella, Parvovirus B19

9. Ásványianyag profil:

magnézium, szelén, cink, króm, réz, mangán, molibdén, kadmium, nikkel

10. Toxikus fémek profilja (vér):

alumínium, antimon, arzén, berillium, bizmut, ólom, kadmium, króm, kobalt, réz, nikkel, palládium, higany, ezüst, thallium, ón

11. Toxikus fémek profilja (vizelet):

alumínium, antimon, arzén, berillium, bizmut, ólom, kadmium, króm, kobalt, réz, nikkel, palládium, higany, ezüst, thallium, ón

12. Fém profil (vér):

ólom, kadmium, nikkel, higany

13. Onkoneuronális autoantitest profil:

anti-Yo, anti-Ri anti-Hu, MA2/TA, CV2, Amphisysin

14. Celluláris immunstatus:

T lymphocyt, helper T/szupresszor, T/aktivált, T lymphocyt sejtarány, B lymphocyt sejtarány, NK lymphocyt sejtarány

15. Celluláris immunstatus + NK funkció:

T lymphocyt, helper T/szupresszor, T/aktivált, T lymphocyt sejtarány, B lymphocyt sejtarány, NK lymphocyt sejtarány, NK funkció

16. HPV tipizálás:

HR HPV: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82
LR HPV: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70, 72, 81, 89

* A vizsgálatok elvégzéséhez külön kérésre szükséges.

© 2021 Medicover Diagnosztikai Központ Zrt. Minden jog fenntartva!