



SPEEDMEDICAL

AZ ÖN EGÉSZSÉGE NEM TŰR KÉSLEKEDÉST

W: www.speedmedical.hu | E: info@speedmedical.hu | T: +36 70 329 0640

■ KÖZPONTI CÍM: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → A SZÉNA TÉR-NÉL

■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft. | 1015 Budapest, Ostrom utca 16.

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató



PRIMA MEDICA
MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

ALLERGIA
EGYÉB
DAO mérés (hisztamin intolerancia)
IgE meghatározása
ÉTELINTOLERANCIA
IgG - ételintolerancia - 108-as vérteszt
IgG - ételintolerancia - 221-es vérteszt
IgG - ételintolerancia - 46-os vérteszt
INHALATÍV PANELEK
IgE - inhalatív (légúti) panel - 20 allergén vérteszt
IgE - inhalatív (légúti) panel - 40 allergén vérteszt
MULTIPLEX TESZTEK
Klinikusi szakorvosi értékelés - dr. Balogh Ádám
Klinikusi szakorvosi értékelés - dr. Csáki Csilla
Klinikusi szakorvosi értékelés - dr. Nagy Adrienne
Klinikusi szakorvosi értékelés - dr. Papp Gábor
Multiplex IgE allergia teszt - FABER 244 allergén, szöveges véleményezéssel
Multiplex IgE Inhalatív indoor - ALEX 45-ös
NUTRITÍV PANELEK
IgE - nutritív (élelmiszer) panel - 23 allergén vérteszt
IgE - nutritív (élelmiszer) panel - 40 allergén vérteszt
PRIMALAB PANELEK
IgE - gyermek (élelmiszer+légúti) panel - 16 allergén vérteszt (PrimaLab - PEDI A)
IgE - inhalatív (légúti) panel - 30 allergén vérteszt (PrimaLab - RespA)
IgE - nutritív (élelmiszer) panel - 30 allergén vérteszt (PrimaLab - FoodA)
IgG - ételintolerancia A - 30as vérteszt (PrimaLab - FoodA HU-G4)
IgG - ételintolerancia B - 30as vérteszt (PrimaLab - FoodB HU-G4)
IgG - ételintolerancia C - 30as vérteszt (PrimaLab - Ampliado 7)
VEGYES PANELEK
IgE - méh + darázs panel vérteszt
IgE - vegyes panel - 22 allergén vérteszt
csomag
csomag
Laborcsomag - Anyagcsere panel
Laborcsomag - Férfi 40+
Laborcsomag - Fertőzés elleni védelem panel
Laborcsomag - Hasfájdalom panel
Laborcsomag - Kisrutin
Laborcsomag - Máj-panel
Laborcsomag - Műtét előtti alvadás + vércsoport panel
Laborcsomag - Nagyrutin
Laborcsomag - Nagyrutin + élsport
Laborcsomag - Nagyrutin + sport
Laborcsomag - Nő 40+
Laborcsomag - Nőgyógyászati hormonok
Laborcsomag - Pajzsmirigy panel
Laborcsomag - PCO panel
Laborcsomag - Szív-érrendszeri panel
Laborcsomag - Táplálék allergia és intolerancia szűrés
Laborcsomag - Tumor-markerek FFI (daganatszűrés)
Laborcsomag - Tumor-markerek NŐ (daganatszűrés)
Laborcsomag - Vasanyagcsere panel
Laborcsomag - Vérszegénység panel
Laborcsomag - Vese-panel
Metoklopramid teszt (0-30-60 perc)
FLOW CYTOMETRIA
PODMA FLOW
CD4/CD8 sejtarány
Celluláris immunstátusz
HLA-B27
NK arány és funkció
NK funkció
Th1/Th2 2 citokin



SPEEDMEDICAL

AZ ÖN EGÉSZSÉGE NEM TŰR KÉSLEKEDÉST

W: www.speedmedical.hu | E: info@speedmedical.hu | T: +36 70 329 0640

■ KÖZPONTI CÍM: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → A SZÉNA TÉR-NÉL

■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft. | 1015 Budapest, Ostrom utca 16.

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató



PRIMA MEDICA

MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

GASTRO
GASTRO
Gastro panel: Pepszinogén I és II, gasztrin és Helicobacter IgG meghatározása
GENETIKA
EGYÉB MOLEKULÁRIS
"HomeDNA Healthy Weight" - Az optimális testsúly és gének
Angiotenzin konvertáló enzim (ACE) polimorfizmus
BRCA1 és BRCA2 (5 leggyakoribb mutáció)
BRCA1 és BRCA2 gének teljes szekvencia
Cisztás fibrózis (CFTR gén 18 mutációja)
Cisztás fibrózis (CFTR gén teljes szekvenciája)
Cöliákia HLA vizsgálat (DQ2 és DQ8)
CYP2C19 *2 és *17 polimorfizmus (Clopidogrel- és protonpumpainhibitor metabolizmus)
Haemochromatosis (HFE C282Y, HFE H63D)
Koffeinbontás vizsgálata (CYP1A2-163A/C)
Laktózintolerancia genetika (C/T - 13910)
MODY genetikai vizsgálat - GCK, HNF1A, HNF1B, HNF4A gének mutációinak vizsgálata
PCA3 (prosztaták marker külföldi ref. laborban)
Statin (SLCO1B1 c.521T>C polimorfizmus)
FÉRFI INFERTILITÁS
Cisztás fibrózis (CFTR gén 36 mutációja)
Férfi infertilitási panel (Y mikrodélécio + korozoszomális nem + CF)
Kromozomális nem meghatározása, XY aneuploidiák
Y kromozóma mikrodélécio (AZF-A, AZF-B, AZF-C régiókban)
STD
Atopobium vaginae - PCR
Chlamydia trachomatis - PCR
Gardnerella vaginalis - PCR
Herpes simplex vírus 1/2 - PCR
HPV - Confidence HPV-X és Confidence Marker
HPV - Confidence HPV-X és Confidence Marker LBC citológiával
Humán papillomavírus (HPV) - Confidence HPV-X (típusok: 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58, Csoport: 35, 39, 51, 56, 59, 66, 68)
Humán papillomavírus (HPV) - Full Spectrum HPV (típusok: 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68, Csoport: 2, 3, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 26, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 53, 54, 55, 57, 59, 60, 62, 64, 65, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100)
Mycoplasma genitalium - PCR
Neisseria gonorrhoeae - PCR
STD 2-es (genitalis ulcus) panel - PCR
STD 3-as (vaginitis, vaginosis) panel - PCR
STD 4-es (cervicitis, urethritis) panel - PCR
Treponema pallidum - PCR
Trichomonas vaginalis - PCR
Ureaplasma urealyticum/parvum - PCR
TROMBÓZIS
CBS 844ins68 mutáció
II. faktor, protrombin G20210A mutáció
MTHFR A1298C mutáció
MTHFR C677T mutáció
PAI-1 4G/5G polimorfizmus
Trombózispanel I. (Leiden + protrombin + MTHFR C677T mutáció együtt vizsgálva)
V. faktor, Leiden mutáció
V. faktor, Leiden mutáció (törlet- és cervixminta)
KLIN. KÉM. IMMUN.
AUTOANTITESTEK
Acetylcholin receptor elleni antitest meghatározása
AMA, simaizom elleni, retikulín elleni, LKM, endothel, parietális sejt elleni antitest meghatározása
ANA ELISA + ENA screen
ANA Hep-2 IF meghatározása
ANCA mintázat, titer, MPO/PR-3 meghatározása
ANCA profil: laktoferrin, katepszin G, elasztáz, BPI, lizozim antitestek meghatározása
Annexin IgG/IgM meghatározása
Anti-CCP (filaggrin) meghatározása
Anti-TPO meghatározása
Antinukleáris antitestek - ANA blot (18 paraméter)
Aquaporin-4 (NMO) antitest meghatározása



ASCA IgG/IgA meghatározása
Autoimmun bőrbetegségek autoantitestjei (BMZ+dezmoszóma) meghatározása
Autoimmun májbetegség autoantitest profil: AMA2, LKM1, LC, SLA, dezmin, myozin, F-aktin meghatározása
Autoimmun myositis autoantitest profil: Jo-1, PM/Sci, Ku, SRP, Mi-2, PI-7, PI-12 meghatározása
C1q elleni antitest meghatározása
Cöliakia specifikus antitestek: tTG IgA/IgG meghatározása
Deamidált gliadin peptid IgA
Deamidált gliadin peptid IgG
ds-DNS meghatározása
EMA IgA meghatározása
EMA IgG meghatározása
ENA (Sm, RNP, SS-A, SS-B, SCL-70, Jo-1) meghatározása
Enterocytta elleni antitest meghatározása
Foszfatidilinizitol IgG
Foszfatidilszerin IgG elleni antitest
Foszfatidilszerin IgM elleni antitest
Foszfolipid antitest szűrés (kardiolipin és β 2GPI IgG/IgA/IgM) és azonosítás meghatározása
GBM antitest meghatározása
Harántcsíkoltizom elleni antitest meghatározása
Infertilitás panel I: ANA, ds-DNA, cöliakia, anti-TPO, anti-TG és foszfolipid antitestek meghatározása
Infertilitás panel II: ANA, ds-DNA, cöliakia, anti-TPO, anti-TG és foszfolipid antitestek, annexin V, prothrombin antitest meghatározása
Infertilitás panel III
Intrinsic faktor elleni antitest meghatározása
Kardiolipin ellenes antitest (szűrés)
MAG-IgM meghatározása
Mellékvese, here: szteroid termelő sejt elleni antitest meghatározása
Onkoneuronális (paraneoplasiás) antitestek: Hu, Ri, Yo amphiphysin, CV2.1 PNMA2, Ma-2/Ta meghatározása
Ovárium (petefészek) elleni antitestek
Pancreas szigetsejt ellenes antitest meghatározása
Prothrombin elleni antitest meghatározása
RF meghatározása
Spermium elleni antitest (seminális plazma) meghatározása
Spermium elleni antitest (szérum) meghatározása
Thyreoglobulin autoantitest meghatározása
Trombophilia immunológiai vizsgálatok: antitestek - foszfolipid ellen, foszfatidilszerin ellen, annexin V ellen, prothrombin ellen - meghatároz
TSH receptor AAT (TRAK)
Zona Pellucida elleni antitestek
EGYÉB SPEC
Karboxihemoglobin (CO-hemoglobin) meghatározása
Methemoglobin meghatározása
Terhes AFP+MoM meghatározása
Vesekő kémiai analízise
ENDOKRINOLÓGIA
17-OH progeszteron meghatározása
60 perces prolaktin
ACTH meghatározása
Aktív prolaktin meghatározása
Aldoszteron meghatározása
Androszténdion meghatározása
Anti-Müllerian Hormon (AMH) meghatározása
C - peptid
Calcitonin meghatározása
Crosslaps meghatározása (kollagén keresztkötés)
D vitamin meghatározása
DHEA-szulfát (DHEA-S) meghatározása
Follikulus Stimuláló Hormon (FSH) meghatározása
Human Chorio-Gonadotropin (HCG) meghatározása szérumban
Inhibin B meghatározása
Inzulin 120 perc
Inzulin 180 perc
Inzulin 30 perc
Inzulin 60 perc
Inzulin 90 perc



Inzulin meghatározása
Inzulinserű növekedési faktor (IGF) I meghatározása
Kortizol meghatározása
Kortizol meghatározása - nyálból - napi profil
Luteinizáló Hormon (LH) meghatározása
Növekedési hormon (HGH) meghatározása
Osteocalcin meghatározása
Ösztadiol meghatározása
Parathormon meghatározása
Progeszteron meghatározása
Prolaktin meghatározása
Renin meghatározása
Reverz T3
Sexual Hormon Binding Globulin (SHBG) meghatározás
T3 szabad frakció meghatározása
T4 szabad frakció meghatározása
Tesztoszteron (szabad és biológiailag aktív) meghatározása
Tesztoszteron meghatározása
Thyreoglobulin meghatározása
Thyreoida-Stimuláló Hormon (TSH) meghatározása
GYÓGYSZERSZINT
Digoxin szérum szint meghatározása
Fenitoin meghatározása
Fenobarbitál meghatározása
Karbamazepin meghatározása
Lithium meghatározása
Valproát meghatározása
GYŰJTÖTT VIZELET
Gyűjtött vizelet mennyiség
Kortizol meghatározása - vizeletből
Vizelet 5HIAA ürítés
Vizelet alb/kreat csoport
Vizelet Ca/kreatinin hányados csoport
Vizelet fehérje (menyiségi)
Vizelet fehérje/kreatinin csoport
Vizelet foszfát (gyűjtött)
Vizelet húgysav (gyűjtött)
Vizelet kalcium (gyűjtött)
Vizelet kálium (gyűjtött)
Vizelet karbamid (gyűjtött)
Vizelet klorid (gyűjtött)
Vizelet kreatinin (gyűjtött)
Vizelet magnézium (gyűjtött)
Vizelet mikroalbumin (gyűjtött)
Vizelet nátrium (gyűjtött)
Vizelet összfehérje (gyűjtött)
Vizelet réz
HEMATOLÓGIA
Mennyiségi vérkép meghatározása
Süllyedés meghatározása
Vérkép retikulocitával
HEMOSZTÁZIS
APTI (Parciális thromboplastin idő meghatározása)
D-dimer vizsgálat
Fibrinogén meghatározása
Prothrombin meghatározása
Trombinidő
IMMUNOLÓGIA
Anti-streptolizin O (AST) meghatározása
C1 eszteráz inhibitor meghatározása
C3 meghatározás
C4 meghatározás
Elektroforézis szérum



ELFO+paraprotein azonosítás
IgA meghatározás
IgG alosztályok meghatározása
IgG meghatározás
IgM meghatározás
N-alpha-glukozidáz seminális plazmából
PMN elasztáz seminális plazmából meghatározása
TNF-alfa
Vizelet ELFO
KLINIKAI KÉMIA
120 perces glukóz
150 perces glukóz
180 perces glukóz
30 perces glukóz
60 perces glukóz
90 perces glukóz
Albumin meghatározása szérumban
Alfa-1 antitripszin meghatározása
Alfa-amiláz meghatározása szérumban
Alkalikus foszfatáz (AP) meghatározása
B natriuretikus peptid (BNP)
B12-vitamin meghatározása
Bilirubin direkt meghatározása szérumban
Bilirubin meghatározása szérumban
Cink - seminalis plazmából meghatározása
Cink meghatározása
Cisztatin C meghatározása
CK-MB meghatározása
Cöruoplazmin meghatározása
CRP (C-reaktív protein) - ultraszenzitív - meghatározása
CRP (C-reaktív protein) meghatározása
Csontspecifikus alkalikus foszfatáz
Ferritin meghatározása
Folsav meghatározása
Foszfor meghatározása
Fruktóz - seminalis plazmában meghatározása
Fruktózamin meghatározása
GGT (gamma-glutamil-transzferáz) meghatározása
Glukóz meghatározása vérben
GOT (aszpartát-amino-transzferáz - ASAT) meghatározása
GPT (alanin-amino-transferáz - ALAT) meghatározása
Haemoglobin A1c meghatározása
Haptoglobin
Homocisztein meghatározása
Húgysav meghatározása
Kalcium meghatározása
Kálium meghatározása
Karbamid meghatározása szérumban
Kardiális troponin I
Klorid meghatározása
Koleszterin (összes) meghatározása
Koleszterin HDL meghatározása
Koleszterin LDL meghatározása
Kreatin-kináz (CK) meghatározása
Kreatinin meghatározása szérumban
LDH (tejsav dehidrogenáz) meghatározása
Lipáz meghatározása
Lipoprotein (a) meghatározása
Magnézium meghatározása
Nátrium meghatározása
Összfehérje meghatározása szérumban
Procalcitonin meghatározása
Pszedokolineszteráz meghatározása



Réz meghatározása
Szelén meghatározása
Szolubilis transferrin receptor
Transzferrin meghatározása
Trigliceridek meghatározása
Vas + Transzferrin + transferrin szaturáció
Vas meghatározása
Véralkohol
NEM GYÚJTOTT VIZELET
Drog teszt vizelet 12 paraméter
Drog teszt vizelet 5 paraméter
Teljes vizelet (általános + üledék)
Terhességi teszt (vizelet)
Vizelet amiláz
Vizelet kalcium
Vizelet kreatinin
Vizelet mikroalbumin
Vizelet összfehérje
SZÉKLET
Széklet calprotectin - Mennyiségi - meghatározása
Széklet vér kimutatása, immunkémiai módszerrel
Széklet vér kimutatása, immunkémiai módszerrel 2. minta
Széklet vér kimutatása, immunkémiai módszerrel 3. minta
TUMOR MARKEREK
AFP meghatározása szérumban (tumormarker)
BÉTA2 mikroglobulin meghatározása (vér)
CA 125 meghatározása
CA 15-3 meghatározása
CA 19-9 meghatározása
CA 72-4 meghatározása
Carcino-embriónális antigén (CEA) meghatározása
Chromogranin A meghatározása
Cyfra-21 meghatározása
HE-4 meghatározás
HE-4+CA 125 meghatározás rizikó szám. (ROMA ind.)
M2-PK széklet meghatározása
Neuron specifikus enoláz (NSE) meghatározása
Pro PSA panel
Prosztata specifikus antigén (PSA)
PSA free meghatározása
S-100 meghatározása
Szöveti polipeptid antigén (TPA) meghatározása
Vizelet beta2 mikroglobulin
MAGZATI KOCKÁZAT
KOCKÁZATSZŰRÉS
1. trimeszter (12.hét): freeβ-HCG, PAPP-A mérése és kockázat elemzés
2. trimeszter (16.hét): HCG, AFP, szabad ösztriol mérése és kockázat elemzés
MIKROBIOLÓGIA
BAKTÉRIUM TENYÉSZTÉS
B csoportú Streptococcus vizsgálat genitális váladékból
Bakteriológiai tenyésztés (aerob és anaerob)
Bakteriológiai tenyésztés (aerob)
Direkt kenet vizsgálata
Gardnerella vaginalis tenyésztés genitális váladékból
Legionella pneumophila I antigén kimutatása vizeletből
MRSA szűrővizsgálat
Mycoplasma hominis és Ureaplasma urealyticum tenyésztés genitális váladékból
Neisseria gonorrhoeae tenyésztés genitális váladékból
Streptococcus pneumoniae I antigén kimutatása vizeletből
Trichomonas vaginalis tenyésztés genitális váladékból
EGYÉB
Mycobacterium species tenyésztése
MIKOLÓGIA



Fonális gombák (dermatophytonok) tenyésztése meghatározása
Sarjadzó gomba tenyésztése
PARAZITOLÓGIA
Féregmeghatározás
Perianális törlés vizsgálata
SZÉKLETVIZSGÁLAT
Calicivírus antigén
Clostridium difficile toxin (A+B) meghatározás antigén kimutatás, tenyésztés
Entamoeba histolytica antigén
Giardia/Cryptosporidium antigén
Helicobacter pylori antigén
Rotavírus/Adenovírus antigén
Salmonella antitest meghatározása
Székleltenyésztés
SZEROLÓGIA-BAKTÉRIUM
Bartonella antitestek (IgG, IgM) meghatározása
Borrelia antitestek (IgG, IgM) Western blot módszerrel meghatározása
Brucella antitest meghatározása
Chlamydia pneumoniae antitestek (IgG, IgM, IgA) meghatározása
Chlamydia trachomatis antitestek (IgG, IgM, IgA) meghatározása
Francisella tularensis antitest meghatározása
Helicobacter pylori antitest (IgG) meghatározása
Legionella antitestek (IgG, IgM) meghatározása
Leptospira antitest meghatározása
Lues: RPR+ specifikus Treponema pallidum antitestek (IgG, IgM) meghatározása
Lues: Treponema pallidum antitestek (IgG, IgM) Western blot módszerrel meghatározása
Mycoplasma pneumoniae antitestek (IgG, IgM, IgA) meghatározása
Yersinia antitestek (IgG, IgM, IgA) meghatározása
SZEROLÓGIA-GOMBA
Aspergillus antitest meghatározása
Candida albicans antitest meghatározása
SZEROLÓGIA-PARAZITA
Echinococcus antitest (IgG) meghatározása
Toxocara antitest (IgG) meghatározása
Toxoplasma gondii antitestek (IgG, IgM) (IgM pozitív esetben IgA, illetve IgG aviditás vizsgálattal) meghatározása
SZEROLÓGIA-VÍRUS
Cytomegalovírus (CMV) antitestek (IgG, IgM) (IgM pozitív esetben IgG aviditás vizsgálattal) meghatározása
Epstein-Barr vírus (EBV) antitestek (VCA, IgG, IgM, EBNA-IgG) meghatározása
Hepatitis A vírus antitestek (IgG, IgM) meghatározása
Hepatitis B vírus anti-HBc antitest meghatározása
Hepatitis B vírus anti-HBc IgM antitest meghatározása
Hepatitis B vírus anti-HBe antitest meghatározása
Hepatitis B vírus anti-HBs antitest meghatározása
Hepatitis B vírus e antigén (HBeAg) meghatározása
Hepatitis B vírus surface antigén (HBsAg) meghatározása
Hepatitis C vírus (IgG) meghatározása
Hepatitis C vírus (IgG) Western blot módszerrel meghatározása
Hepatitis E vírus antitestek (IgG, IgM) meghatározása
HIV-1,2 antitestek és HIV-1 antigén meghatározása
Varicella zoster vírus (VZV) antitestek (IgG, IgM) meghatározása
MOL. ALLERGIA
EGYÉB
Allergológiai szakorvosi vélemény
Bromelain (MUXF3 CCD)
Venom - Méh és darázs (rApi m1 , rVes v1, rVes v5)
Venom -Méh, darázs, lódarázs, európai papírdarázs (méregkivonatok és rApi m1 , rApi m2 , rApi m10 , rVes v1, rVes v5, rPol d1, rPol d2)
INHALATÍV
Nyár végi gyomnövények - fekete üröm, parlagnyír (nArt v1, nArt v3, nAmb a1)
Nyírfa (rBet v1, rBet v2, rBet v4, rBet v6, rBet v2, rBet v4)
Poratka (nDer p1, rDer p2, rDer p10)
Réti komócsin (rPhl p1, rPhl p5b, rPhl p7, rPhl p12)
KOMPONENESEK
d209 rDer p 23



SPEEDMEDICAL

AZ ÖN EGÉSZSÉGE NEM TŰR KÉSLEKEDÉST

W: www.speedmedical.hu | E: info@speedmedical.hu | T: +36 70 329 0640

■ KÖZPONTI CÍM: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → A SZÉNA TÉR-NÉL
■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft. | 1015 Budapest, Ostrom utca 16.

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató



PRIMA MEDICA

MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

f354 rBer e 1 brazil dió
f426 rGad c 1 tökehal
f443 rAna o 3 kesudió
m229 rAlt a 1 Alternaria
nAMB a1 (parlagfű)
nART v1 (fekete üröm)
nART v3 (fekete üröm)
nBos d4, tej alfa laktalbumin
nBos d5, tej B-laktoglobulin
nBos d6 tehéntej bovin serum albumin
nBos d8, tej kazein
nDer p1 D. pterony
nDer p10 D. pterony
nDer p2 D. pterony
nGal d1 tojásfehérje, Ovomuroid
nGal d2 tojásfehérje ovalbumin
Omega-5 gliadin, búza
rApi m1 méh foszfolipáz A2
rApi m10 (mézelő méh méreg)
rApi m2 (mézelő méh méreg)
rAra h1 földimogyoró
rAra h2 földimogyoró
rAra h3 földimogyoró
rAra h6 földimogyoró
rAra h8 földimogyoró: PR-10 fehérje
rAra h9 földimogyoró: ns-lipid transz. fehérje
rBet v 1 nyír PR-10 protein
rCor a1 PR-10 IgE
rCor a14 tároló fehérje IgE
rCor a8 lipid transzfer protein IgE
rCor a9 tároló fehérje IgE
rGly m 4 szójabab PR-10 protein
rGly m 5 szójabab tároló fehérje
rGly m 6 szójabab tároló fehérje
rJug r1 dió tároló fehérje
rJug r3 dió ns-lipid-trans. fehérje
rMal d1 PR-10
rMal d3 ns LTP
rPen a1 tropomiosin IgE
rPhl p1 réti komócsin
rPhl p12 Réti komócsin
rPhl p5 réti komócsin
rPhl p7 réti komócsin
rPru p1 PR-10
rPru p3 ns LTP
rTri a 14 LTP búza
rVes v5 (közönséges darázs méreg)
NUTRITÍV
Búzaliszt (rTri a14, rTri a19, Gliadin (α,β,γ,ω-gliadin))
Dió (rJug r1, rJug r3)
Földimogyoró bővített (rAra h1, h2, h3, h5, h6, h7, h9, rBet v1)
Gyermek panel (tej, tojás, földimogyoró) IgE
Gyümölcs - alma, őszibarack (rMal d1, rMal d3, rPru p1, rPru p3, rPru p4)
Mogyoró (rCor a1, rCor a8, rCor a9, rCor a14)
Rák (rPen a1 Tropomyosin)
Szójabab (rGly m4, nGly m5, nGly m6)
Tej (tej, nBos d8 Kazein, nBos d4 alfa-laktalbumin, nBos d5 beta-laktoglobulin)
Tojás (nGal d1 ovomuroid, nGal d2 ovalbumin, nGal d3 conalbumin)
NYOMELEMEK
VÉR
Vér higany
Vér kadmium
Vér kobalt



SPEEDMEDICAL

AZ ÖN EGÉSZSÉGE NEM TŰR KÉSLEKEDÉST

W: www.speedmedical.hu | E: info@speedmedical.hu | T: +36 70 329 0640

■ KÖZPONTI CÍM: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → **A SZÉNA TÉR-NÉL**

■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft. | 1015 Budapest, Ostrom utca 16.



PRIMA MEDICA
MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató

Vér króm
Vér nikkell
Vér ólom
VIZELET
Vizelet arzén
Vizelet higany
Vizelet kobalt
Vizelet króm
Vizelet nikkell
SPEC. ALVADÁS
ALVADÁSI FAKTOROK
Alvadási faktor - II
Alvadási faktor - IX
Alvadási faktor - V
Alvadási faktor - VII
Alvadási faktor - VIII
Alvadási faktor - vWF ag
Alvadási faktor - X
Alvadási faktor - XI
Alvadási faktor - XII
Alvadási faktor - XIII
GYÓGYSZERHATÁS
Anti Xa - apixaban
Anti Xa - dabigatran
Anti Xa - LMWH
Anti Xa - rivaroxaban
RUTIN
APTI
D-dimer
Fibrinogén
Thrombin idő
TROMBOFILIA
Antifoszfolipid szindróma panel
Antitrombin-III meghatározás
APC rezisztencia funkcionális teszt
Homocisztein (Spec alv)
Lupus antikoaguláns kivizsgálása
Protein C meghatározása
Protein S meghatározás
Szabad protein S antigén
Véralvadási vizsgálatok: prothrombin, APTI, fibrinogén, d-dimer, AT III, Protein C, Protein S, APC, homocisztein, lupus antikoaguláns me
SYNLAB NÉMET
AUTOANTITESTEK
Anti-MUSK antitest
CH50 meghatározása
Cink-transzporter 8 elleni antitest
GAD
Gangliozid elleni antitest profil, alap
Gangliozid elleni antitest profil, teljes
Inzulin elleni antitest
Terápiás humán inzulin elleni antitest
Tirozin-foszfátáz (IA2)
ENDOKRINOLÓGIA
11-desoxycorticosteron
11-desoxycortisol
Adiponektin
Adrenalin
CP-pro-vasopressin (ADH)
Dihydro-testosteron
Dopamin
Gasztrin
IGF2
IGFBP-3



Leptin
Melatonin
Metanephrin
Noradrenalin
Normetanephrin
Parathormon related peptid
Szerotonin
GYÓGYSZERSZINT
Lamotrigin
Levetiracetam
Methylphenidate (Ritalin)
HORMON 24H VIZELETBŐL
Katecholaminok (adrenalin, noradrenalin, dopamin)
Metanephrin (vizelet)
Normetanephrin (vizelet)
Szteroid hormon profil (androszteron, androszterondiol-17B, androszténtriol-16 alfa, DHEA, ösztron (E1), ösztradiol (E2), ösztriol (E3), pr Vizelet jód (gyűjtött)
KLINIKAI KÉMIA
Amiláz izoenzimek (makroamiláz)
Amyloid A
Angiotenzin konvertáló enzim
Apolipoprotein A1
Apolipoprotein A2
Apolipoprotein B
Apolipoprotein E
Epesav
Erythropoetin
Interleukin-10
Interleukin-1B
Interleukin-2
Interleukin-2 receptor (solubl is)
Interleukin-6
Interleukin-8
LDH-izoenzim elektroforézis
Lipoprotein asszociált foszfolipáz A2 PLAC teszt
Lipoprotein profil
Nagyon hosszú láncú Zsírsavak (VLCFA)
QuantiFERON PLUSZ
Szabad kappa könnyűlánc
Szabad lambda könnyűlánc
Triptáz
SPEC. ALVADÁS
Alvadási faktor - vWF aktivitás
Plazminogén aktivátor inhibitor (PAI)
SZÉKLET
Széket albumin
Széket emésztettség
Széket eosinophyl protein X
Széket flóra status
Széket hisztamin
Széket laktoferrin
Széket pancreas specifikus elasztáz
Széket PMN elasztáz
Széket szekretoros IgA
Széket zonulin
Széket α -1 antitripszin
Széket β defenzin
TUMOR MARKEREK
CA-50
HER-2 új onkogén
Neopterin
SCC
Timidin kináz



SPEEDMEDICAL

AZ ÖN EGÉSZSÉGE NEM TŰR KÉSLEKEDÉST

W: www.speedmedical.hu | E: info@speedmedical.hu | T: +36 70 329 0640

■ KÖZPONTI CÍM: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → A SZÉNA TÉR-NÉL
■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft. | 1015 Budapest, Ostrom utca 16.



PRIMA MEDICA

MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató

Vasoaktív intestinal peptid (VIP)
VITAMINOK
1,25-dihidroxi D3-vitamin
Coenzym Q10
Holo-transcobalamin
VÉRCSOPORT
VÉRCSOPORT
Vércsoport meghatározás ellenanyag szűréssel