

**LABORATORISKO IZMEKLĒJUMU  
CENRĀDIS**

Rīgas PSIA „Rīgas Dzemdību nams” –  
Ambulatoriskā nodaļa

**„NMS – LABORATORIJA”**

Asins noņemšana no pirksta 0.50

**VAIROGDZIEDZERA HORMONI**

S-Tiroksīns/T4	1.50
S-Trijodtironīns/T3	1.50
S-Tireotropais hormons/TTH	2.00
S-Brīvais tiroksīns/FT4	2.00
S-Brīvais trijodtironīns/FT3	2.00
S-Tireoglobulīns/Tg	1.90
S-Av pret tireoglobulīnu	3.00
S-Av pret peroksidāzi	3.00
S-TSH-R antivielas	9.00

**DZIMUMHORMONI**

S-Prolaktīns/PRL	2.00
S-Luteinizētājhormons/LH	2.00
S-Folikultropais hormons/FSH	2.00
S-Estradiols	2.00
S-Progesterons/Pg	1.60
S-Testosterons	1.90
S-Sekshormonu saistošais globulīns/SHSG	2.50
S-Dehidroepiandrosterona sulfats	2.00
S-Androstendions	2.00
S-17-hidroksiprogesterons	2.00
S-Brīvo androgēnu indekss	4.70

**CITI HORMONI**

S-Kortizols	1.90
U-Kortizols	5.00
S-Somatotropais hormons	2.80
S-Parathormons/materiālu sasaldēt/	3.00
P-AKTH/EDTA/	2.80
U-Osteoporozes marķieris/Deoksipiridolīns/	7.50
S-IGF-1 /insulīnam līdzīgais augšanas faktors/	4.50
P-Tiešais renīns /EDTA/	5.50
S-Aldosterons	5.00
S-D vitamīns (25(OH)D)	5.00
P,U-Noradrenalīns /EDTA/	10.00

**ONKOMARKĪERI/**

**GRŪTNIECĪBAS KONTROLE**

S-Prostatas spec.antigēns/PSA	3.30
S-Brīvais Prostatas spec.antigēns	3.60
S-Karcinoembriālais antigēns/CEA	3.00
S-CA 15-3	3.60

S-CA 125 II	3.00
S-CA 19-9	3.00
S-HE4	8.00
S-Olnīcu audzēju riska indekss (ROMA)	12.00
S-NSE	5.00
S-Kalcitonīns /materiālu sasaldēt/	5.00
S-Alfa-fetoproteīns	1.90
S-Horiongonadotropīns/HCG	2.50
S-Brīvais Estriols	3.00
S-Brīvais beta-horiongonadotropīns	3.00
PAPP-A	5.00

**GLIKOZES REGULĀCIJA**

S-Glikoze	0.45
A-Glikohemoglobīns/HbA1c/EDTA/	2.20
S-Glikozes slodzes tests	1.00
S-Insulīns	2.90
S-C-peptīds	2.50
U-Mikroalbuminūrija	2.30

**PROTEĪNI, REIMOTESTI**

S-Kop.olbaltums	0.50
S-Albumīns	0.40
S-Olbaltumvielu frakcijas	2.50
S-Paraproteīni/imunoelektroforēze	10.5
S-C-reaktīvais olbaltums	0.80
S-Antistreptolizīns O	0.90
S-Reimatoīdais faktors	0.90
S-Anti-CCP	7.00
S-Anti-MCV (mutētais citrulinētais vimentīns) IgG	4.00
S-Alfa 1-antitripsīns	2.60
S-Ceruloplazmīns	2.60
S-Ig vieglās ķēdes- kappa,lambda	4.80

**ALERĢIJA**

S-Kop.Ig E	2.90
S-ECP/Eozinofīlie katjoniskie proteīni/	7.20
S-Specifiskais IgE /Inhalācijas alergēni-panelis/	5.90
S-Specifiskais IgE/ Pārtikas alergēni-panelis/	5.90
S-Specifiskais IgE/Dzīvnieku alergēni-panelis/	5.90
S-Specifiskais IgE/Pelējuma alergēni-panelis/	5.90
S-Specifiskais IgE/Putekļu alergēni-panelis/	5.90
S-Inhalācijas panelis - 30 alergēni	15.00
S-Pārtikas panelis - 30 alergēni	15.00
S-Jaukts panelis - 30 alergēni	15.00
S-Spec.IgE- olas baltums- F1	4.60
S-Spec.IgG-olas baltums-F1	6.50
S-Spec.IgE-piens-F2	4.60
S-Spec. IgG-piens-F2	6.50
S-Spec. IgE-liellopu gaļa-F27	4.60

S-Spec. IgG-liellopu gaļa-F27	6.50
S-Spec. IgE-cāļa gaļa-F83	5.00
S-Spec. IgG-cāļa gaļa-F83	6.50
S-Spec. IgE-banāns-F92	5.00
S-Spec. IgG-banāns-F92	6.50
S-Spec. IgE-kvieši-F4	4.60
S-Spec. IgG-kvieši-F4	6.50
S-Spec. IgE-auzas-F7	5.50
S-Spec. IgE-askaridoze	5.00
S-Spec. IgE-soja-F14	4.60
S-Spec. IgG-soja-F14	6.50
S-Spec. IgE-olas dzeltenums-F75	4.60
S-Spec. IgG-olas dzeltenums-F75	6.50
S-Spec. IgE-kazeīns-F78	4.60
S-Spec. IgE-kazeīns-F78	6.50
S-Spec. IgE-glutēns-F79	4.60
S-Spec. IgG-glutēns-F79	6.50
S-Spec. IgE-menca-F3	5.50
S-Spec. IgE-kaķa epitēlijs-E1	4.60
S-Spec. IgE-suņa epitēlijs-E2	4.60
S-Spec. IgE-suņa spalva-E5	4.60
S-Spec. IgE-latekss-K82	4.60
S-Spec. IgE-Ascaris-P21	4.60
S-Spec. IgE- papagaiļa spalvas E 91	4.60
S-Spec. IgE- kanārijputniņu spalvas E 201	4.60
S-Spec. IgE-Dermatophagoides pteronyssinus-D1	4.60
S-Spec. IgE-Dermatophagoides farinae-D2	4.60

#### IMUNOLOĢIJA / AUTOIMUNITĀTE

S-Imūnglobulīni (G, A, M)	4.50
S-Komplementa komp. C3	2.30
S-Komplementa komp. C4	2.30
S-Anti-nukleārās av/ANA	3.70
S-Autoantiviēlas (ANA 13)	19.00
S-p ANCA (anti-MPO)	3.90
S-c ANCA (anti-PR-3)	3.90
S-Glomerulu BM IgG antivielas	4.80
S-Kuņģa parietālo šūnu IgG antivielas	4.00
S-ENA	3.70
S- ENA - tipēšana	13.0
S-Anti-nDNS	3.70
P- HLA B27 /heparīns vai EDTA/	7.00
A-Limfocītu imūnfenotipēšana /CD3 <sup>+</sup> , CD19, CD4, CD8, CD16, CD56, CD4 <sup>+</sup> CD8 <sup>+</sup> /EDTA/	25.0
S-Anti-gliadīna av Ig A	3.20
S-Anti-gliadīna av Ig G	3.20
S-Transglutamināzes av IgA	4.20
S-Anti-kardioliipīna antivielas	2.90
S-Anti-fosfolipīdu IgM	5.00
S-Anti-fosfolipīdu IgG	5.00

#### KARDIOLOĢISKIE MARKĪERI

S-Troponīns I	3.80
S-Kreatīnkināzes frakcijas (KK-MB)	2.90
P-Nātrijurētiskais peptīds - BNP	12.00

#### BIOĶĪMIJAS PANELIS

S-Bilirubīns	0.40
S-ASAT	0.40
S-ALAT	0.40
S-Urea	0.50
S-Urīnskābe	0.60
S-Kreatinīns	0.40
S-Gamma-GT	0.80
S-Sārmainā fosfatāze	0.60
S-Laktātdehidrogenāze	0.60
S-Laktātdehidrogenāzes frakcijas	3.50
S-Kreatīnkināze	1.00
S-Amilāze	0.80
S-Lipāze	1.50
S-Holīnesterāze	1.50
S-Skābā fosfatāze	1.00
S-Kop.holesterīns	0.60
S-ABL holesterīns	0.70
S-Triglicerīdi	0.80
S-ZBL holesterīns	1.20
S-Lipoproteīdu frakcijas	2.90
S-Homocisteīns	6.70
S-Angiotenzīna konvertāze	2.90
S-Apolipoproteīns A1	2.50
S-Apolipoproteīns B	2.50
S-Etanols	3.00
S-CDT-Karbohidrātu deficīta transferīns	10.00
S-Valprojskābe	5.00

#### HEPATĪTI

S-Hepatīta BsAg	1.50
S-Anti-HBcIgM	4.50
S-Anti-HBc	4.00
S-Anti-HBe	5.00
S-HBeAg	5.50
S-Anti-HBs /kvantitatīvi/	5.00
S-Anti-HCV/hepatīts C/	3.20
S-Anti-HAV IgM/hepatīts A/	3.90

#### INFEKCIJAS

S-Anti-citomegalovīruss IgG	2.50
S-Anti-citomegalovīruss IgM	2.90
S-Anti-Varicella Zoster IgG /kvantitatīvi/	5.00
S-Anti-Varicella Zoster IgM	5.00
S-Herpes/HSV I/II IgG	2.50

S-Herpes /HSV I/II IgM	2.90
S-Anti-toksoplazmoze IgG	2.50
S-Anti-toksoplazmoze IgM	2.80
S-Anti-masaliņu IgG	3.50
S-Anti-masaliņu IgM	4.50
S-Epšteina-Barra vīruss IgG	3.60
S-Epšteina-Barra vīruss IgM	3.60
S-Sifilisa skrīnings/RPR	0.60
S-Sifilisa diagnostika/TPHA	0.90
S-Anti-HIV ½, HIV Ag	1.50
S-Anti-HIV ½ + Sertifikāts	6.00
U,I-Hlamīdiju antigēns/Polimerāzes ķēdes r.	7.00
I-Hlamīdiju antigēns/ Imūnfluorescencija	2.50
S-Hlamīdiju av-IgG	2.90
S-Hlamīdiju av- IgA	3.90
U,I-Uzsējums uz ureaplazmu	3.00
U,I-Uzsējums uz mikoplazmu	3.00
U,I-Ureaplazma+ mikoplazma ar A/B jutību	6.90
U,I-Gonoreja/Polimerāzes ķēdes reakcija	8.90
U,I-Uzsējums uz gonoreju/GN	3.50
S-Mikoplazma pneumoniae IgM	4.90
S-Laima borelioze- IgM	3.50
S-Laima borelioze- IgG	3.50
S-Borrelia burgdorferi IgM apstiprinošais tests	20.00
S-Helicobacter pylori Ig A	3.90
S-Helicobacter pylori Ig G	3.90
S-Ērču encefalīta av.- IgG	3.50
S-Ērču encefalīta av. - IgM	3.90
S Anti-Toxocara canis IgG	3.00

#### HEMATOLOĢIJA

A-Pilna asins aina/EDTA/ ( Hb, L, Er, Ht, Tr + leukocitārā formula )	1.50
A-Nepilna asins aina ( Hb, L, Er, Ht, Tr)	0.80
A-EGĀ	0.50
A-Leikocītu formula	0.50
A-Hemoglobīns	0.50
A-Eritrocīti	0.50
A-Trombocīti	1.00
A-Retikulocīti	1.00
A-Eritrocītu bazofilā punktainība	1.00
S-Dzelzs	0.60
S-Dzelzs saistīšanas spēja	1.50
S-Transferīns	2.50
S-Feritīns	2.00
S-Vitamīns B12	3.50
S-Folskābe	3.50

#### ELEKTROLĪTI / ASINS GĀZES

S-Kālijs	0.50
S-Nātrijs	0.50
S-Hlorīdi	0.90

S-Kalcijs	0.60
S-Fosfors	0.90
S-Magnijs	0.60
S-Litijs	3.00
S-Jonizētais kalcijs	1.50
P-Svins /heparīns/	4.90
U-Svins /diennakts/	4.00
U-Dzīvsudrabs /diennakts/	4.00
S-Varš	3.00
P-Laktāts	2.00
A-Asins gāzu analīze	9.00

#### HEMOSTĀZE

P-Antitrombīns III /citrāts/	3.90
P-APTL /citrāts/	0.90
P-Fibrinogēns/citrāts/	1.20
P-Protrombīna komplekss/citrāts/	0.90
Asins tecēšanas laiks /pacienta klātbūtnē/	
Asins tecēšanas laiks pēc Aivi /pacienta klātbūtnē/	3.50
P- Proteīna C rezistences tests /citrāts/	8.20
P-Vilebranda faktors /citrāts/	6.20
P-D-dimēri	4.50
P-Lupus antikoagulanti /citrāts/	5.00

#### IZOHEMATOLOĢIJA

S-Asins grupas (ABO), Rh(D) faktors	2.00
S-Anti - eritrocitārās antivielas/ skrīnings	2.00
S-Anti - eritrocitārās antivielas - titrēšana	3.80
S-Tiešā Kumbsa reakcija	2.00
S-Rh piederības fenotips	3.00

#### FĒČU IZMEKLĒŠANA

Koprogramma	1.50
Apslēptās asinis	1.00
Parazītu oļiņas	1.00
Enterobioze	1.00
Giardia lamblia antigēns fēcēs	4.90

#### URĪNA ANALĪZE

Pilna urīna analīze	1.30
Urīna analīze ar stripu	0.80
Sedimenta mikroskopija	1.00
Ketonvielas	0.50
Formelementu kvantitatīva noteikšana	1.00
Kop.olbaltums kvantitatīvi	0.80
Glikoze kvantitatīvi	0.80
Olbaltumvielu frakcijas	3.90
Urea	0.90
Kreatinīns	0.90
Urīnskābe	0.90
Kalcijs	0.90
Fosfors	0.90
Amilāze	1.90

### IZTRIEPJU IZMEKLĒŠANA

Iztriepju izmeklēšana /GN, trih., sēnītes, gard./	1.00
Citoloģiska izmeklēšana	1.50
Aspirāta citoloģ. izmeklēš. no cervikālā kanāla	3.00
Aspirāta citoloģ. izmeklēš. no dz. dobuma	3.00
Citoloģ. izmeklējumi no vēdera, pleiras un Duglasa dobumiem/serozo dobuma šķidrums/	4.20
Piena dziedzera izdalījumu citoloģ.izmeklējumi	1.90
Urīna un urīnpūšļa skalojuma citoloģ. izmeklēšana	3.20
Nospiedumu un nokasījumu no ādas vai gļotādas bojājumiem citoloģiskā izmeklēšana	3.20
Krēpas (3 preparāti)	2.50
Veidojumu un orgānu punktāti (3 preparāti)	4.50
Prostatas eksprimāts	1.20
Histoloģijas izmeklējumi	8.00

### CITI IZMEKLĒJUMI

Krēpu analīze	1.50
Iztriepe uz eozinofilajiem leukocītiem	1.00
Likvora analīze	1.50
Punktāta analīze	1.50
Sēnītes mikroskopiski /mati, nagī, āda/	2.50
Demodekozes izmeklēšana	2.00
Spermogramma	6.00
Analīze uz BK	0.90

### BAKTERIOLOĢIJA

Asins uzsējums uz sterilitāti	6.00
Izdalīto mikroorg.A/B jutības noteikšana	3.80
Urīna uzsējums uz mikrofloru	5.00
Lumbālpunktāta uzsējums	6.00
Uzsējums uz difteriju	6.00
Uzsējums uz stafilokokku	3.20
Uzsējums uz Candida ģints sēnēm	3.90
Uzsējums uz Candida ģints sēnēm+antifun. jutība	6.70
Uzsējums uz virspusējām sēnēm	6.90
Izmeklējums uz disbakteriozi	13.0
Rotavīrusa Ag fēcēs	2.70
Adenovīrusa Ag fēcēs	3.00
E. Coli 0157	3.50
Fēču uzsējums uz Enterobacteriaceae dz. M.	5.00
Krēpu uzsējums	6.00
Gaisa izmeklējumi ārstniecības iestādēs	3.00
Strutu, iztriepju uzsējums	5.00

Uzsējums uz hemolītiskiem streptokokkiem	3.90
Noskalojumi no apkārtējās vides objektiem	2.90
Instrumentu un c. izmeklēšana uz sterilitāti	3.20
Fēču uzsējums uz Campylobacter ģints mikr.	5.90
Fēču uzsējums uz Yersinia ģints mikr.	3.80
Seroloģiska r-ja uz a/vielām pret Yersinia ģints	3.90
A grupas streptokoka kvalit. noteikšana	3.90
A tipa gripas vīrusa Ag ekspresdiagnostika	5.70

### ANTIOKSIDANTI

P-Kopējie antioksidanti /heparīns/	4.50
P-Glutationa peroksīdāze (selēns)/heparīns/	4.50

### SIA "CITOLOĢIJAS EKSPERTS"

#### CITOLOĢISKĀS ANALĪZES

Piena dziedzera izdalījumi (1 preparāts)	3,00
Onko-citoloģiskā iztriepe no dzemdes kakla un mugurējās velves (1 preparāts)	2,70
Vēdera, pleiras un Duglasa dobumu (serozo dobumu) šķidrums	4,50
Materiāls no dzemdes cervikālā kanāla (3 preparāti)	4,50
Dzemdes dobuma aspirāts (3 preparāti)	3,50
Urīna un urīnpūšļa skalojuma citoloģiskā izmeklēšana (5 preparāti)	4,50
Ādas, gļotādu veidojumu nokasījums vai nospiedums (2 preparāti)	4,50
Veidojumu un orgānu punktāti (3 preparāti)	6,50
Duglasa dobuma punktāts (3 preparāti)	4,50
Bakterioskopiskā uztriepe	2,00