



2013
SA NARVA HAIGLA

Isikukood Sugu N M
Diagnoos

Sugu N M

SA Narva Haigla Laboratoorium
Haigla 3, 20104 Narva, tel.35 71778,
35 71776, 35 771850, 35 71775

SAATEKIRI LABORILE

**LABORI TELLIMUSE
RIBAKOOD**

■ TELLJIA ANDMED

Asutus

Osakond

Arst

Tel

NB! igale uuringugrupile eraldi katsuti

KLIINILINE UURINGUD

HEMATOLOGILISED UURINGUD

EDTA veri (lilla kork)

- Hemogramm 5-osalise leukogrammiga
- Vere automaatuurine leukogrammiga
- Vereäige mikroskoopia
- Retikulotsüüdid mikroskoopia
- Trombotsüüdid mikroskoopia

● (tsitraatveri, must kork)

- ESR

URIINI UURINGUD

Uriinitops

- Uriini ribaanalüüs
- Uriini sademe mikroskoopia
- Albumiini ja kreatiini suhe uriinis
- Albumiini uriinis
- Kreatiini uriinis
- Valk (ööpäevane)

ROOJA UURINGUD

Prooviitops

- Koproloogiline uuring
- Peitveri
- Patogeneensed algloomad
- Calprotectin

KLIINILISE KEEMIA UURINGUD

Seerum (kollane või punane kork)

- Albumiin
- Amyl (amülaas)
- ALP(aluseline fosfataas)
- ALAT
- ASAT
- ASO (antistreptolüsii O)
- Bilirubiin
- Bilirubiin (konjugeeritud)
- CK (kreatiini kinaas)
- Crea (kreatiini)
- Crea +eGFR
- CRP (C -reaktiivne valk)
- P (fosfaat)
- GGT (gamma glütamüültransfereeras)
- Gluc(glükooos)
- K
- Na
- Ca
- Ca+ (ion)
- Cl
- Kolesterol
- HDL kolesterol
- LDL kolesterol
- Triglütseriidid
- Kusihape
- Lipaas
- LDH (laktaadi dehüdrogenaas)
- Mg
- Fe (raud)
- Reumatoidfaktor
- Transferrini
- Uurea
- Valk
- VEREGAASID**
(Li-hepariiniga siüst)
- HAT
- Ca+

HÜÜBIMISSÜSTEEMI UURINGUD

Tsitraatplasma (helesinine kork)

- PT – INR
- APTT
- Fibrinogeen
- D-dimeerid

HEMOGLOBIINI FRAKTSIOONID VERES

(EDTA veri, lilla kork)

- B-HbA1c

GLÜKOOSI TALUVUS GTT

Plasma (hallie kork)

- Gluc (0 min)
- Gluc (120 min)

IMMUUNOLOGILISED UURINGUD

Seerum (kollane või punane kork)

SÜDAMEMARKERID

- hsTN I (Troponin I)
- CK-MB
- pro-BNP

HORMOONID

- B-hCG
- FSH
- LH
- E2 (östradiool)
- Progesteroon
- Prolaktiin
- Testosteroon
- PTH (parathormoon)
- Cort (kortisool)
- C-peptiid

KASVAJAMARKERID

- CEA
- CA 125
- HE4 prem (ROMA indeks)
- HE4 postm (ROMA indeks)
- CA 15-3
- CA19-9
- PSA
- fPSA
- AFP

KILPNÄÄRMEHAIKUSTE DIAGNOSTIKA

- TSH
- ft3
- ft4
- T3
- T4

ANEEMIA JA VITAMIINID

- Ferritiin
- Folaat (Foolhape)
- Vit B12
- Vit D (25-OH)

RAVIMMONITOORING

- Digoksiin

IMMUUNUURINGUD NAKKUSHAIKUSTELE

HIV

- HIV 1,2

HEPATIIDIS

- HBs Ag
- anti HBs
- HCV Ab
- HAV IgM

SÜÜFILIS

- T pallidum Ab

EPSTEIN-BARR VIIRUS

- EBV IgM
- EBV IgG

HERPES VIIRUS

- HSV IgM
- HSV IgG
- Parvovirus B19 IgM
- Parvovirus B19 IgG

HELICOBACTER PYLORI

- H. pylori IgA
- H. pylori IgM

LEETRID

- Anti-Measles Viirus IgM
- Anti-Measles Viirus IgG

BORRELIOS

- B burgdorferi IgM
- B burgdorferi IgG

B- PERTUSSIS

- B pertussis Toxin IgM
- B pertussis Toxin IgG

MYCOPLASMA/CHLAMYDIA PNEUMONIAE

- M pneumoniae IgA
- M pneumoniae IgM
- M pneumoniae IgG
- C pneumoniae IgA
- C pneumoniae IgM
- C pneumoniae IgG

AUTOIMMUUNHAIGUSED

- ANA
- ANCA
- Anti-CCP
- aTPO
- AGA Screen

ALLERGOLOOGILISED UURINGUD

- IgE
- Panel 1 COMBO
- Panel 2 Hingamistede
- Panel 3 Toidu
- Panel 4 Laste

MUUD

- PCT (prokalcitonin)
- IL6 (interleukin 6)