

| | | |
|--|---|--|
| <p>■ PATSIENDI ANDMED</p> <p>Nimi</p> <p>Isikukood Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/></p> <p>Diagnoos</p> | <p>■ TELLIJA ANDMED</p> <p>Asutus</p> <p>Osakond</p> <p>Arst Tel</p> | |
| <p>■ PATSIENDI ANDMED</p> <p>Vere võtmise kuupäev kellaaeg NB! igale uuringugrupile eraldi katsuti</p> <p>Uriini kogumise kuupäev kellaaeg</p> <p><input type="checkbox"/> esimene hommikune uriin <input type="checkbox"/> juhuslik uriin <input type="checkbox"/> kogutud uriin: kogumisaeg (t) uriini hulk (mL)</p> <p>Roe võtmise kuupäev kellaaeg</p> | | |
| <p>KLIINILISE KEEMIA UURINGUD <i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Albumiin <input type="checkbox"/> Amyl <input type="checkbox"/> ALP <input type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> ApoB <input type="checkbox"/> Apo A1 <input type="checkbox"/> ASAT <input type="checkbox"/> ASO <input type="checkbox"/> Bilirubiin <input type="checkbox"/> Bilirubiin (konjugeeritud) <input type="checkbox"/> C3 <input type="checkbox"/> C4 <input type="checkbox"/> CDT-IFCC <input type="checkbox"/> CK <input type="checkbox"/> Crea <input type="checkbox"/> hsCRP <input type="checkbox"/> Fosfaat <input type="checkbox"/> GGT <input type="checkbox"/> Gluc (plasma, hall kork) <input type="checkbox"/> IgA <input type="checkbox"/> IgG <input type="checkbox"/> IgM <input type="checkbox"/> Kaalium <input type="checkbox"/> Kaltsium <input type="checkbox"/> Kaltsium (ioniseeritud) <input type="checkbox"/> Kloriid <input type="checkbox"/> Kolesterool <input type="checkbox"/> HDL kolesterool <input type="checkbox"/> LDL kolesterool <input type="checkbox"/> Lipoproteiin (a) <input type="checkbox"/> Oksüdeeritud LDL <input type="checkbox"/> Lipoproteiinide profiil <input type="checkbox"/> Kusihape <input type="checkbox"/> Lipaas <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Magneesium <input type="checkbox"/> Naatrium <input type="checkbox"/> Osmolaalsus <input type="checkbox"/> Raud <input type="checkbox"/> Reumatoidfaktor <input type="checkbox"/> Transferrin <input type="checkbox"/> Transferrini küllastatus <input type="checkbox"/> Transferrini lahustuvad retseptorid <input type="checkbox"/> Triglütseriidid <input type="checkbox"/> Uurea <input type="checkbox"/> Valk <input type="checkbox"/> Valkude fraktsioonid seerumis <input type="checkbox"/> Üld IgE <input type="checkbox"/> IgG allaklassid (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4)</p> <p>SPERMA UURINGUD</p> <p><input type="checkbox"/> IL6 <input type="checkbox"/> Tsink <input type="checkbox"/> Alfa-glükosidaas <input type="checkbox"/> Fruktos</p> | <p>HEMATOLOOGILISED UURINGUD <i>EDTA veri (lilla kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Hemogramm 5-osalise leukogrammiga <input type="checkbox"/> Hemogramm 3-osalise leukogrammiga (tehakse Elva, Võru, Põltsamaa, Viljandi, Pärnu lab.) <input type="checkbox"/> Vereäige mikroskoopia <input type="checkbox"/> Retikulotsüüdid <input type="checkbox"/> ESR <input type="checkbox"/> CD4+/CD8+ rakkude arv ja suhe <input type="checkbox"/> Lümfootsütide alaklassid <input type="checkbox"/> HbA1c</p> <p>HÜÜBIMISSÜSTEEMI UURINGUD <i>Tsitraatplasma (helesinine kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> PT – INR <input type="checkbox"/> APTT <input type="checkbox"/> Fibrinogeen <input type="checkbox"/> D-dimeerid <input type="checkbox"/> Luupusantikoagulandid (sõeluring)</p> <p>IMMUNOHEMATOLOOGILISED UURINGUD <i>EDTA veri (lilla kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> ABO/Rh(D) <input type="checkbox"/> Er-Ak</p> <p>URIINI UURINGUD <i>Uriinikatsuti (beež kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Uriini ribaanalüüs <input type="checkbox"/> Uriini sademe mikroskoopia <input type="checkbox"/> Albumiini ja kreatiini suhe uriinis <input type="checkbox"/> Albumiini ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Alfa-amülaas uriinis <input type="checkbox"/> Kaltsium ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Kreatiin uriinis <input type="checkbox"/> Kortisool ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Katehoolamiinide metaboliidid (metanefriin, normetanefriin) ööpäevases uriinis</p> <p>SÖLTUVUSAINED URIINIS <i>Uriinikatsuti (beež kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Amfetamiin <input type="checkbox"/> Barbituraadid <input type="checkbox"/> Bensodiasepiinid <input type="checkbox"/> Kannabinooidid <input type="checkbox"/> Kokaiin <input type="checkbox"/> Opiaadid <input type="checkbox"/> Paneel (amfetamiin, barbituraadid, besodiasepiinid, kannabinooidid, kokaiin, opiaadid)</p> <p>ROOJA UURINGUD</p> <p><input type="checkbox"/> Kalprotektiin <input type="checkbox"/> Peitveri <input type="checkbox"/> H pylori antigeen <input type="checkbox"/> Elastaas 1 (pankreespetsiifiline)</p> | <p>AUTOIMMUUNUURINGUD <i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p>Süsteemsed sidekoehaigused, vaskuliidid</p> <p><input type="checkbox"/> ANA IgG <input type="checkbox"/> dsDNA IgG <input type="checkbox"/> CTD IgG sõeluring <input type="checkbox"/> ENA IgG paneel <input type="checkbox"/> SSA/Ro IgG <input type="checkbox"/> SSB/La IgG <input type="checkbox"/> Sm IgG <input type="checkbox"/> U1 snRNP IgG <input type="checkbox"/> Jo1 IgG <input type="checkbox"/> Scl 70 IgG <input type="checkbox"/> Tsentromeeri IgG <input type="checkbox"/> Fibrillariin IgG <input type="checkbox"/> RP III IgG <input type="checkbox"/> Rib P Prot IgG <input type="checkbox"/> PM/Scl IgG <input type="checkbox"/> pCNA IgG <input type="checkbox"/> Mi 2 IgG <input type="checkbox"/> ANA Typ (blot) <input type="checkbox"/> Myositis IgG paneel <input type="checkbox"/> Süsteemse skleroosi IgG paneel <input type="checkbox"/> ANCA IgG paneel <input type="checkbox"/> MPO IgG <input type="checkbox"/> PR3 IgG <input type="checkbox"/> ACLA Ab paneel <input type="checkbox"/> ACLA IgG <input type="checkbox"/> ACLA IgM <input type="checkbox"/> β2-GP1 Ab paneel <input type="checkbox"/> β2-GP1 IgG <input type="checkbox"/> β2-GP1 IgM <input type="checkbox"/> CCP IgG</p> <p>Autoimmuunsed maksahaigused, autoimmuunne gastriit</p> <p><input type="checkbox"/> AMA IgG <input type="checkbox"/> SMA IgG <input type="checkbox"/> LKMA1 IgG <input type="checkbox"/> Maksahaiguste IgG paneel <input type="checkbox"/> PCA IgG <input type="checkbox"/> IA2 IgG <input type="checkbox"/> GAD65 IgG <input type="checkbox"/> ICA IgG <input type="checkbox"/> IF IgG (Sisemise faktori vastane IgG)</p> <p>Tsöliaakia <i>Sõeluringud</i></p> <p><input type="checkbox"/> tTG IgA <input type="checkbox"/> IgA</p> <p><i>Lisauuringud</i></p> <p><input type="checkbox"/> tTG IgG <input type="checkbox"/> EMA IgA <input type="checkbox"/> EMA IgG <input type="checkbox"/> AGA IgA <input type="checkbox"/> AGA IgG</p> <p><input type="checkbox"/></p> |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| ■ PATSIENDI ANDMED Nimi Isikukood Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Diagnoos | | ■ TELLIJA ANDMED Asutus Osakond Arst Tel | | | |
| ■ PATSIENDI ANDMED Vere võtmise kuupäev kellaaeg NB! igale uuringugrupile eraldi katsuti | | | | | |
| IMMUUNUURINGUD Seerum (kollane või punane kork) <input type="checkbox"/> 17-OH-progesteron <input type="checkbox"/> AFP <input type="checkbox"/> Anti-Mülleri hormoon <input type="checkbox"/> C-peptiid <input type="checkbox"/> CA125 <input type="checkbox"/> CA15-3 <input type="checkbox"/> CA19-9 <input type="checkbox"/> CA72-4 <input type="checkbox"/> CEA <input type="checkbox"/> CK-MBm <input type="checkbox"/> DHEAS <input type="checkbox"/> Erütropoetiin (EPO) <input type="checkbox"/> Ferritiin <input type="checkbox"/> Folaat <input type="checkbox"/> fT4 <input type="checkbox"/> fT3 <input type="checkbox"/> FSH <input type="checkbox"/> Gastriin <input type="checkbox"/> hCG <input type="checkbox"/> HE4 <input type="checkbox"/> IGF-1 <input type="checkbox"/> IGF BP-3 <input type="checkbox"/> Insuliin <input type="checkbox"/> Insuliini IgG (IAA) <input type="checkbox"/> Kaltsitoniin (seerum sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> Kasvuhormoon <input type="checkbox"/> Kortisool <input type="checkbox"/> LH <input type="checkbox"/> NT-proBNP <input type="checkbox"/> Osteokaltsiin <input type="checkbox"/> Progesteron <input type="checkbox"/> Prolaktiin <input type="checkbox"/> PSA <input type="checkbox"/> fPSA <input type="checkbox"/> PTH <input type="checkbox"/> ROMA INDEKS, postmenopaus (CA125 ja HE4) <input type="checkbox"/> ROMA INDEKS, premenopaus (CA125 ja HE4) <input type="checkbox"/> SHBG <input type="checkbox"/> Testosteron <input type="checkbox"/> Türeoglobuliin <input type="checkbox"/> Türeoglobuliini IgG <input type="checkbox"/> Tseruloplasmiin <input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> TPO IgG <input type="checkbox"/> Troponiin I <input type="checkbox"/> Troponiin T (Li-hepariini veri, tellitav ainult cito! korras Tartu, Elva, Võru, Jõhvi, Narva laboris) <input type="checkbox"/> TSI (Kilpnääret stimuleeriv immunoglobuliin) <input type="checkbox"/> Tsüstatiin C <input type="checkbox"/> Östradiol EDTA plasma (lilla kork) <input type="checkbox"/> Aldosteron <input type="checkbox"/> ACTH (plasma sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> Homotsüsteiin (plasma eraldada 30 min jooksul) <input type="checkbox"/> Reniin, püstiasendis <input type="checkbox"/> Reniin, lamades <input type="checkbox"/> | | IMMUUNUURINGUD NAKKUSHAIGUSTELE Seerum (kollane või punane kork) <input type="checkbox"/> B pertussis PT IgA <input type="checkbox"/> B pertussis PT IgG <input type="checkbox"/> B burgdorferi IgG <input type="checkbox"/> B burgdorferi IgM <input type="checkbox"/> B burgdorferi IgG kinnitav <input type="checkbox"/> B burgdorferi IgM kinnitav <input type="checkbox"/> C trachomatis IgA <input type="checkbox"/> C trachomatis IgG <input type="checkbox"/> C pneumoniae IgA <input type="checkbox"/> C pneumoniae IgG <input type="checkbox"/> C pneumoniae IgM <input type="checkbox"/> CMV IgG <input type="checkbox"/> CMV IgM <input type="checkbox"/> EBV VCA IgG; EBV VCA IgM; EBV NA IgG <input type="checkbox"/> HAV IgM <input type="checkbox"/> HAV Ab (Total) <input type="checkbox"/> HBeAg <input type="checkbox"/> HBeAb <input type="checkbox"/> HBs Ab <input type="checkbox"/> HBc Ab <input type="checkbox"/> HBc IgM <input type="checkbox"/> HBs Ag <input type="checkbox"/> HBV DNA (EDTA plasma, sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> HCV Ab <input type="checkbox"/> HCV RNA (EDTA plasma, sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> HCV RNA kvant (EDTA plasma, sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> HIV1,2 Ag+Ab <input type="checkbox"/> HIV 1 RNA kvant (EDTA plasma, sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgM <input type="checkbox"/> HSV 2 IgG <input type="checkbox"/> HTLV 1,2 Ab <input type="checkbox"/> H pylori IgA <input type="checkbox"/> H pylori IgG <input type="checkbox"/> Jersinia enterocolitica 03 Ab tiiter <input type="checkbox"/> Jersinia enterocolitica 09 Ab tiiter <input type="checkbox"/> Jersinia pseudotuberculosis Ab tiiter <input type="checkbox"/> Leetriviiruse IgG <input type="checkbox"/> Leetriviiruse IgM <input type="checkbox"/> M pneumoniae IgA <input type="checkbox"/> M pneumoniae IgG <input type="checkbox"/> M pneumoniae IgM <input type="checkbox"/> Mumpsiviiruse IgM <input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgG <input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgM <input type="checkbox"/> Punetiseviiruse (Rubella) IgG <input type="checkbox"/> Punetiseviiruse (Rubella) IgM <input type="checkbox"/> Salmonella Ab tiiter <input type="checkbox"/> Shigella sonnei Ab tiiter <input type="checkbox"/> Shigella flexneri 1-5 Ab tiiter <input type="checkbox"/> Shigella flexneri 6 Ab tiiter <input type="checkbox"/> TBEV IgG (puukentsefaliit) <input type="checkbox"/> TBEV IgM (puukentsefaliit) <input type="checkbox"/> T gondii IgA <input type="checkbox"/> T gondii IgG <input type="checkbox"/> T gondii IgM <input type="checkbox"/> T pallidum Ab (sõeluuring) <input type="checkbox"/> T pallidum IgM kinnitav <input type="checkbox"/> T pallidum IgG kinnitav <input type="checkbox"/> RPR tiiter (ravi hindamine) | | <input type="checkbox"/> VZV IgG <input type="checkbox"/> VZV IgM <input type="checkbox"/> SARS koroonaviirus 2 IgG kvant (SARS-CoV-2 IgG QN) RAVIMID Seerum (kollane või punane kork) <input type="checkbox"/> Fenobarbitaal <input type="checkbox"/> Fenütoin <input type="checkbox"/> Digoksiin <input type="checkbox"/> Karbamasepiin <input type="checkbox"/> Valproaat LH veri (roheline kork) <input type="checkbox"/> Tiopuriini metüültransferaas (RBC-TPMT) EDTA veri (lilla kork) <input type="checkbox"/> TPMT puudulikkus VITAMIINID JA LISAAINED Seerum (kollane või punane kork) <input type="checkbox"/> Beetakaroteen <input type="checkbox"/> Koensüüm Q10 <input type="checkbox"/> Omega 3 rasvhapped <input type="checkbox"/> Omega 6 rasvhapped <input type="checkbox"/> Vitamiin A <input type="checkbox"/> Vitamiin B3 <input type="checkbox"/> Vitamiin B12 <input type="checkbox"/> Vitamiin B12 aktiivne/ HoloTC <input type="checkbox"/> Vitamiin C <input type="checkbox"/> Vitamiin D (25-OH) <input type="checkbox"/> Vitamiin D3 (25-OH) <input type="checkbox"/> Vitamiin E <input type="checkbox"/> Vitamiin K EDTA veri (lilla kork) <input type="checkbox"/> Vitamiin B1 <input type="checkbox"/> Vitamiin B2 <input type="checkbox"/> Vitamiin B6 <input type="checkbox"/> Rasvhapete pakett (s.h. Omega 3 rasvhapete indeks) | |
| SÜNNIEELSESED SÕELUURINGUD Seerum (kollane või punane kork) <input type="checkbox"/> S-fb-hCG <input type="checkbox"/> S-PAPP-A <input type="checkbox"/> S-PIGF | | GENEETILISED UURINGUD EDTA veri (lilla kork) <input type="checkbox"/> Apolipoproteiin E genotüüp <input type="checkbox"/> Hüpolaktaasia täiskasvanutel LCT geeni c.-13910C>T variant <input type="checkbox"/> HLA DQ2, HLA DQ8 <input type="checkbox"/> HLA-B*27 DNA <input type="checkbox"/> Hemokromatoos-HFE geen <input type="checkbox"/> Faktor II protrombiini mutatsioon <input type="checkbox"/> V faktori geeni Leideni mutatsioon | | | |
| MUUD UURINGUD <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | | | | |