

<b>■ PATSIENDI ANDMED</b> Nimi ..... Isikukood ..... Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Diagnoos .....		<b>■ TELLIJA ANDMED</b> Asutus ..... Osakond ..... Arst ..... Tel .....			
<b>■ PROOVIMATERJAL</b> <b>Vere</b> võtmise kuupäev ..... kellaaeg ..... <b>Uriini</b> kogumise kuupäev ..... kellaaeg ..... <input type="checkbox"/> esimene hommikune uriin <input type="checkbox"/> juhuslik uriin <input type="checkbox"/> kogutud uriin: kogumisaeg ..... (t) uriini hulk ..... (mL) <b>Roe</b> kogumise kuupäev ..... kellaaeg .....		<b>NB! igale uuringugrupile eraldi katsuti</b>			
<b>KLIINILISE KEEMIA UURINGUD</b> <i>Seerum (kollane või punane kork)</i> <input type="checkbox"/> Albumiin <input type="checkbox"/> Amyl <input type="checkbox"/> ALP <input type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> ApoB <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 <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"/> 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  <b>SPERMA UURINGUD</b> <input type="checkbox"/> IL6 <input type="checkbox"/> Tsink <input type="checkbox"/> Alfa-glükosidaas <input type="checkbox"/> Fruktos		<b>HEMATOLOOGILISED UURINGUD</b> <i>EDTA veri (lilla kork)</i> <input type="checkbox"/> Hemogramm 5-osalise leukogrammiga <input type="checkbox"/> Hemogramm 3-osalise leukogrammiga <i>(tehakse Elva, Võru, Põltsamaa, Viljandi, Pärnu lab.)</i> <input type="checkbox"/> Vereäge mikroskoopia <input type="checkbox"/> Retikulotsüüdid <input type="checkbox"/> ESR (EDTA veri, tehakse ainult Tallinna laboris) <input type="checkbox"/> ESR (tsitraatveri, must kork, v.a. Tallinna lab.) <input type="checkbox"/> CD4+/CD8+ rakkude arv ja suhe <input type="checkbox"/> Lümfotsüütide alaklassid <input type="checkbox"/> HbA1c  <b>HÜÜBIMISSÜSTEEMI UURINGUD</b> <i>Tsitraatplasma (helesinine kork)</i> <input type="checkbox"/> PT – INR <input type="checkbox"/> APTT <input type="checkbox"/> Fibrinogeen <input type="checkbox"/> D-dimeerid <input type="checkbox"/> Luupusantikoagulandid (sõeluuring)  <b>IMMUNOHEMATOLOOGILISED UURINGUD</b> <i>EDTA veri (lilla kork)</i> <input type="checkbox"/> ABO/Rh(D) <input type="checkbox"/> Er-Ak  <b>URIINI UURINGUD</b> <i>Uriinikatsuti (beež kork)</i> <input type="checkbox"/> Uriini ribaanalüüs <input type="checkbox"/> Uriini sademe mikroskoopia <input type="checkbox"/> Albumiini ja kreatiini suhe uriinis <input type="checkbox"/> Albumiin ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Alfa-amülaas uriinis <input type="checkbox"/> Kaltsium ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Kreatiini uriinis <input type="checkbox"/> Kortisool ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Katehoolamiinide metaboliidid ( <i>metanefriin, normetanefriin</i> ) ööpäevases uriinis  <b>ROOJA UURINGUD</b> <input type="checkbox"/> Kalprotektiin <input type="checkbox"/> Peitveri <input type="checkbox"/> H pylori antigeen  <b>GENEETILISED UURINGUD</b> <i>EDTA veri (lilla kork)</i> <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		<b>AUTOIMMUUNUURINGUD</b> <i>Seerum (kollane või punane kork)</i> <b>Süsteemsed sidekoehaigused, vaskuliidid</b> <input type="checkbox"/> ANA IgG <input type="checkbox"/> dsDNA IgG <input type="checkbox"/> CTD IgG sõeluuring <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"/> Fibrillarin 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 IgG <input type="checkbox"/> ACLA IgM <input type="checkbox"/> β2-GP1 IgG <input type="checkbox"/> β2-GP1 IgM <input type="checkbox"/> CCP IgG  <b>Autoimmuunsed maksahaigused, autoimmuunne gastriit</b> <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)  <b>Tsöliaakia</b> <i>Sõeluuringud</i> <input type="checkbox"/> tTG IgA <input type="checkbox"/> IgA <i>Lisauuringud</i> <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><b>■ PATSIENDI ANDMED</b></p> <p>Nimi .....</p> <p>Isikukood ..... Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/></p> <p>Diagnoos .....</p>	<p><b>■ TELLIJA ANDMED</b></p> <p>Asutus .....</p> <p>Osakond .....</p> <p>Arst ..... Tel .....</p>	
<b>NB! igale uuringugrupile eraldi katsuti</b>		
<p><b>■ PROOVIMATERJAL</b></p> <p><b>Vere</b> võtmise kuupäev ..... kellaaeg .....</p>		
<p><b>IMMUUNUURINGUD</b></p> <p><i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> 17-OH-progesteron</p> <p><input type="checkbox"/> AFP</p> <p><input type="checkbox"/> Anti-Mülleri hormoon</p> <p><input type="checkbox"/> C-peptiid</p> <p><input type="checkbox"/> CA125</p> <p><input type="checkbox"/> CA15-3</p> <p><input type="checkbox"/> CA19-9</p> <p><input type="checkbox"/> CA72-4</p> <p><input type="checkbox"/> CEA</p> <p><input type="checkbox"/> CK-MBm</p> <p><input type="checkbox"/> DHEAS</p> <p><input type="checkbox"/> Erütropoetiin (EPO)</p> <p><input type="checkbox"/> Ferritiin</p> <p><input type="checkbox"/> Folaat</p> <p><input type="checkbox"/> fT4</p> <p><input type="checkbox"/> fT3</p> <p><input type="checkbox"/> FSH</p> <p><input type="checkbox"/> Gastriin</p> <p><input type="checkbox"/> hCG</p> <p><input type="checkbox"/> HE4</p> <p><input type="checkbox"/> IGF-1</p> <p><input type="checkbox"/> IGF BP-3</p> <p><input type="checkbox"/> Insuliin</p> <p><input type="checkbox"/> Insuliini IgG (IAA)</p> <p><input type="checkbox"/> Kaltsitoniin (<i>seerum sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> Kasvuhormoon</p> <p><input type="checkbox"/> Kortisool</p> <p><input type="checkbox"/> LH</p> <p><input type="checkbox"/> Osteokaltsiin</p> <p><input type="checkbox"/> Progesteron</p> <p><input type="checkbox"/> Prolaktiin</p> <p><input type="checkbox"/> PSA</p> <p><input type="checkbox"/> fPSA</p> <p><input type="checkbox"/> PTH</p> <p><input type="checkbox"/> ROMA INDEKS, postmenopaus (CA125 ja HE4)</p> <p><input type="checkbox"/> ROMA INDEKS, premenopaus (CA125 ja HE4)</p> <p><input type="checkbox"/> SHBG</p> <p><input type="checkbox"/> Testosteron</p> <p><input type="checkbox"/> Türeoglobuliin</p> <p><input type="checkbox"/> Türeoglobuliini IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Tseruloplasmiin</p> <p><input type="checkbox"/> TSH</p> <p><input type="checkbox"/> TPO IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Troponiin I</p> <p><input type="checkbox"/> Troponiin T (<i>Li-hepariini veri, tellitav ainult cito! korras Tartu, Elva, Võru, Jõhvi, Narva laboris</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> TSI (Kilpnääret stimuleeriv immunoglobuliin)</p> <p><input type="checkbox"/> Tsüstatiin C</p> <p><input type="checkbox"/> Östradiol</p> <p><i>EDTA plasma (lilla kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Aldosteron</p> <p><input type="checkbox"/> ACTH (<i>plasma sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> BNP</p> <p><input type="checkbox"/> Homotsüsteiin (<i>plasma eraldada 30 min jooksul</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> Reniin, püstiasendis</p> <p><input type="checkbox"/> Reniin, lamades</p>	<p><b>IMMUUNUURINGUD NAKKUSHAIGUSTELE</b></p> <p><i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> B pertussis PT IgA</p> <p><input type="checkbox"/> B pertussis PT IgG</p> <p><input type="checkbox"/> B burgdorferi IgG</p> <p><input type="checkbox"/> B burgdorferi IgM</p> <p><input type="checkbox"/> B burgdorferi IgG kinnitav</p> <p><input type="checkbox"/> B burgdorferi IgM kinnitav</p> <p><input type="checkbox"/> C trachomatis IgA</p> <p><input type="checkbox"/> C trachomatis IgG</p> <p><input type="checkbox"/> C pneumoniae IgA</p> <p><input type="checkbox"/> C pneumoniae IgG</p> <p><input type="checkbox"/> C pneumoniae IgM</p> <p><input type="checkbox"/> CMV IgG</p> <p><input type="checkbox"/> CMV IgM</p> <p><input type="checkbox"/> EBV VCA IgG; EBV VCA IgM; EBV NA IgG</p> <p><input type="checkbox"/> HAV IgM</p> <p><input type="checkbox"/> HBeAg</p> <p><input type="checkbox"/> HBs Ab</p> <p><input type="checkbox"/> HBc Ab</p> <p><input type="checkbox"/> HBc IgM</p> <p><input type="checkbox"/> HBs Ag</p> <p><input type="checkbox"/> HBV DNA (<i>EDTA plasma, sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> HCV Ab</p> <p><input type="checkbox"/> HCV RNA (<i>EDTA plasma, sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> HCV RNA kvant (<i>EDTA plasma, sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> HIV1,2 Ag+Ab</p> <p><input type="checkbox"/> HIV 1 RNA kvant (<i>EDTA plasma, sügavkülmutada</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgM</p> <p><input type="checkbox"/> HSV 2 IgG</p> <p><input type="checkbox"/> HTLV 1,2 Ab</p> <p><input type="checkbox"/> H pylori IgA</p> <p><input type="checkbox"/> H pylori IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Jersinia enterocolitica 03 Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Jersinia enterocolitica 09 Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Jersinia pseudotuberculosis Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Leetriveriiruse IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Leetriveriiruse IgM</p> <p><input type="checkbox"/> M pneumoniae IgA</p> <p><input type="checkbox"/> M pneumoniae IgG</p> <p><input type="checkbox"/> M pneumoniae IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Mumpsiviiruse IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Punetiseviiruse (Rubella) IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Punetiseviiruse (Rubella) IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Salmonella Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Shigella sonnei Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Shigella flexneri 1-5 Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> Shigella flexneri 6 Ab tiiter</p> <p><input type="checkbox"/> TBEV IgG (puukentsefaliit)</p> <p><input type="checkbox"/> TBEV IgM (puukentsefaliit)</p> <p><input type="checkbox"/> T gondii IgA</p> <p><input type="checkbox"/> T gondii IgG</p> <p><input type="checkbox"/> T gondii IgM</p> <p><input type="checkbox"/> T pallidum Ab (sõeluuring)</p> <p><input type="checkbox"/> RPR tiiter (ravi hindamine)</p> <p><input type="checkbox"/> VZV IgG</p> <p><input type="checkbox"/> VZV IgM</p> <p><input type="checkbox"/> SARS koroonaviirus 2 IgG QN (SARS-CoV-2 IgG QN)</p> <p><input type="checkbox"/> SARS koroonaviirus 2 IgM (SARS-CoV-2 IgM)</p>	<p><b>RAVIMID</b></p> <p><i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Fenobarbitaal</p> <p><input type="checkbox"/> Fenütoiin</p> <p><input type="checkbox"/> Digoksiin</p> <p><input type="checkbox"/> Karbamasepiin</p> <p><input type="checkbox"/> Valproaat</p> <p><b>VITAMIINID JA LISAAINED</b></p> <p><i>Seerum (kollane või punane kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Beetakaroteen</p> <p><input type="checkbox"/> Koensüüm Q10</p> <p><input type="checkbox"/> Omega 3 rasvhapped</p> <p><input type="checkbox"/> Omega 6 rasvhapped</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin A</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B3</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B12</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B12 aktiivne/ HoloTC</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin C</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin D (25-OH)</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin D3 (25-OH)</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin E</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin K</p> <p><i>EDTA veri (lilla kork)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B1</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B2</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamiin B6</p> <p><input type="checkbox"/> Rasvhapete pakett (s.h. Omega 3 rasvhapete indeks)</p> <p><b>MUUD UURINGUD</b></p> <p><input type="checkbox"/> .....</p> <p><input type="checkbox"/> .....</p>