

PATSIENDI ANDMED Nimi _____ Isikukood _____ Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Diagnoos _____		TELLIJA ANDMED Asutus _____ Osakond _____ Arst _____ Tel _____	
PROOVIMATERJAL Vere võtmise kuupäev _____ kellaeg _____ Uriini kogumise kuupäev _____ kellaeg _____ <input type="checkbox"/> esimene hommikune uriin <input type="checkbox"/> juhuslik uriin <input type="checkbox"/> kogutud uriin: kogumisaeg _____ (t) uriini hulk _____ (mL) Roe kogumise kuupäev _____ kellaeg _____			
KLIINILISE KEEMIA UURINGUD <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <input type="checkbox"/> Albumiin <input type="checkbox"/> Amyl <input type="checkbox"/> ALP <input type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> ApoB <input type="checkbox"/> ApoA1 <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"/> CRP-hs <input type="checkbox"/> Fosfaat <input type="checkbox"/> GGT <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 kolesterol <input type="checkbox"/> LDL kolesterol <input type="checkbox"/> Lipoproteiin (a) <input type="checkbox"/> Oksüdeeritud LDL <input type="checkbox"/> Lipoproteiinide profiil <input type="checkbox"/> Kusihape <input type="checkbox"/> Lipaas (paastuseerum) <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"/> Transferriin <input type="checkbox"/> Transferriini küllastatus <input type="checkbox"/> Transferriini lahustuvad retseptorid <input type="checkbox"/> Triglütseriidid (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Uurea (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Valk <input type="checkbox"/> Valkude fraktsioonid seerumis <input type="checkbox"/> Üld IgE <input type="checkbox"/> IgG alaklassid (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4)		HEMATOLOOGILISED UURINGUD <u>K2E/K3E-veri (lilla kork)</u> <input type="checkbox"/> Hemogramm 5-osalise leukogrammiga <input type="checkbox"/> Hemogramm 3-osalise leukogrammiga (tehakse Elva, Kuressaare, Maardu, Otepää, Põltsamaa, Pärnu, Viljandi, Võru laboris) <input type="checkbox"/> Vereäige mikroskoopia <input type="checkbox"/> Retikulotsüütide paneel <input type="checkbox"/> ESR <input type="checkbox"/> CD4+/CD8+ rakkude arv ja suhe <input type="checkbox"/> Lümfotsüütide alaklassid <input type="checkbox"/> HbA1c	
HÜÜBIMISSÜSTEEMI UURINGUD <u>9NC-plasma (helesinine kork)</u> <input type="checkbox"/> PT – INR <input type="checkbox"/> APTT <input type="checkbox"/> Fibrinogeen <input type="checkbox"/> D-dimeerid <input type="checkbox"/> Luupusantikoagulandid (söeluuring)		AUTOIMMUUNUURINGUD <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> Süsteemsed sidekohhaigused <input type="checkbox"/> ANA IgG paneel <input type="checkbox"/> CTD IgG segu (söeluuring) <input type="checkbox"/> ENA IgG (dsDNA IgG, SSA/Ro IgG, SSB/La, Sm IgG IgG, U1RNP IgG, Jo1 IgG, Scl 70 IgG, Tsentromeeri IgG) paneel <input type="checkbox"/> CCP IgG <input type="checkbox"/> dsDNA IgG <input type="checkbox"/> SSA/Ro IgG <input type="checkbox"/> SSB/La IgG <input type="checkbox"/> Sm IgG <input type="checkbox"/> U1RNP 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"/> Rib P Prot IgG <input type="checkbox"/> pCNA IgG <input type="checkbox"/> Süsteemsete sidekohhaiguste IgG paneel (immunoblot) <input type="checkbox"/> Müosiitide IgG paneel (immunoblot) <input type="checkbox"/> Süsteemse skleroosi IgG paneel (immunoblot)	
IMMUNOHEMATOOGILISED UURINGUD <u>K2E/K3E-veri (lilla kork)</u> <input type="checkbox"/> ABO/Rh(D) <input type="checkbox"/> Er-Ak		ANCA-ga seotud vaskuliidid <input type="checkbox"/> MPO IgG <input type="checkbox"/> PR3 IgG <input type="checkbox"/> ANCA IgG paneel	
URIINI UURINGUD <u>Uriin (katsuti beeži korgiga)</u> <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-amülaasuriinis <input type="checkbox"/> Kaltsium ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Kreatiiniuriinis <input type="checkbox"/> Kortisol ööpäevases uriinis <input type="checkbox"/> Katehoolamiinide metaboliidid (metanefriin, normetanefriin) ööpäevases uriinis		Autoimmuunsed maksahaigused <input type="checkbox"/> AMA IgG <input type="checkbox"/> SMA IgG <input type="checkbox"/> LKMA IgG <input type="checkbox"/> Maksahaiguste IgG paneel (IIF)	
SÖLTUVUSAINED URIINIS <u>Uriin (katsuti beeži korgiga)</u> <input type="checkbox"/> Amfetamiin <input type="checkbox"/> Barbituraadid <input type="checkbox"/> Bensodiasepiinid <input type="checkbox"/> Kannabinoidid <input type="checkbox"/> Kokaiin <input type="checkbox"/> Opiaadid <input type="checkbox"/> Paneel (amfetamiin, barbituraadid, besodiasepiinid, kannabinoidid, kokaiin, opiaadid)		Autoimmuunne gastrit <input type="checkbox"/> PCA, sisemise faktori IgG panel	
ROOJA UURINGUD <u>Roe (roojatops)</u> <input type="checkbox"/> Kalprotektiin <input type="checkbox"/> H pylori antigeen <input type="checkbox"/> Elastaas 1 (pankreasespetsiifiline)		Tsöliaakia <input type="checkbox"/> tTG IgA söeluuring (tellida koos IgA-ga) Lisauuringud <input type="checkbox"/> AGA IgA <input type="checkbox"/> AGA IgG <input type="checkbox"/> tTG IgG <input type="checkbox"/> EMA IgA <input type="checkbox"/> EMA IgG	
<u>Roe (roojatops puhvriga)</u> <input type="checkbox"/> Peitveri		Antifosfolipiidne sündroom <input type="checkbox"/> ACLA Ab paneel <input type="checkbox"/> ACLA IgG <input type="checkbox"/> β2-GP1 Ab paneel <input type="checkbox"/> Luupusantikoagulantide paneel (<u>9NC-plasma</u>)	
Autoimmuune diabeet <input type="checkbox"/> GAD65 IgG <input type="checkbox"/> IA2 IgG <input type="checkbox"/> ICA IgG <input type="checkbox"/> ZnT8 Ab		Paraneoplastiline neurologiline sündroom <input type="checkbox"/> Neuron Ab panel (IIF)+ Neuron IgG panel (immunoblot)	

PATSIENDI ANDMED Nimi _____ Isikukood Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Diagnoos _____		TELLIJA ANDMED Asutus _____ Osakond _____ Arst _____ Tel _____	
PROOVIMATERJAL Vere võtmise kuupäev _____ kellaaeeg _____			
IMMUUNUURINGUD <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <input type="checkbox"/> 17-OH-progesteroon <input type="checkbox"/> AFP <input type="checkbox"/> Anti-Mülleri hormoon <input type="checkbox"/> C-peptiid (paastuseerum) <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 (paastuseerum) <input type="checkbox"/> fT4 <input type="checkbox"/> fT3 <input type="checkbox"/> FSH <input type="checkbox"/> Gastrin (paastuseerum) <input type="checkbox"/> hCG (intaktne+fb) <input type="checkbox"/> HE4 <input type="checkbox"/> IGF-1 <input type="checkbox"/> IGF BP-3 <input type="checkbox"/> Insuliin (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Insuliini IgG (IAA) <input type="checkbox"/> Kaltsitoniin (paastuseerum, sügavkülmutada) <input type="checkbox"/> Kasvuhormoon (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Kortisol <input type="checkbox"/> LH <input type="checkbox"/> NT-proBNP <input type="checkbox"/> Osteokaltsiin <input type="checkbox"/> Progesteroon <input type="checkbox"/> Prokalsitoniin <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"/> Testosteroon <input type="checkbox"/> Türeoglobuliin <input type="checkbox"/> Türeoglobuliini IgG <input type="checkbox"/> Tseruloplasmiiin <input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> TPO IgG <input type="checkbox"/> Troponiin I <input type="checkbox"/> TSI (Kilpnääret stimuleeriv immunoglobuliin) <input type="checkbox"/> Tsüstatiin C <input type="checkbox"/> Östradiool <u>LH-veri (roheline kork)</u> <input type="checkbox"/> Troponiin T (tellitav ainult cito! korras Tartu, Elva, Jõhvi, Narva laboris)		IMMUUNUURINGUD <u>NAKKUSHAIKGUSTELE</u> <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <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"/> HCV Ab <input type="checkbox"/> HIV1,2 Ag+Ab <input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgM <input type="checkbox"/> HSV 1 IgG <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"/> 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 IgG <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 (IgA, IgG, IgM) skriining <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 (söeluuring) <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 koroonavirüs 2 IgG kvant (SARS-CoV-2 IgG QN)	
NAAT UURINGUD NAKKUSHAIKGUSTELE <u>K2E/K3E-plasma (lilla kork)</u> <input type="checkbox"/> HBV DNA <input type="checkbox"/> HBV DNA kvant <input type="checkbox"/> HCV RNA <input type="checkbox"/> HCV RNA kvant <input type="checkbox"/> HIV 1 RNA kvant RAVIMID <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <input type="checkbox"/> Fenobarbitaal <input type="checkbox"/> Fenütoin <input type="checkbox"/> Digoksiin <input type="checkbox"/> Karbamasepiin <input type="checkbox"/> Valproaat <u>LH-veri (roheline kork)</u> <input type="checkbox"/> Tiopuriini metüültransfераas (RBC-TPMT) <u>K2E/K3E-plasma (lilla kork)</u> <input type="checkbox"/> TPMT puudulikkus			
VITAMIINID JA LISAAINED <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <input type="checkbox"/> Beetakaroteen (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Koensüm Q10 <input type="checkbox"/> Vitamiin A <input type="checkbox"/> Vitamiin B3 <input type="checkbox"/> Vitamiin B12 (paastuseerum) <input type="checkbox"/> Vitamiin B12 aktiivne/ HoloTC <input type="checkbox"/> Vitamiin C (seerum sügavkülmutada, kaitsta valguse eest) <input type="checkbox"/> Vitamiin D (25-OH) <input type="checkbox"/> Vitamiin E <input type="checkbox"/> Vitamiin K <u>K2E/K3E-plasma (lilla kork)</u> <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)			
SÜNNIEELSED SÖELUURINGUD <u>Seerum (kollane või punane kork)</u> <input type="checkbox"/> fb-hCG <input type="checkbox"/> PAPP-A <input type="checkbox"/> PIGF <input type="checkbox"/> sFlt-1			
GENEETILISED UURINGUD <u>K2E/K3E-plasma (lilla kork)</u> <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"/> Pärilik hemokromatoos - HFE geeni p.C282Y ja p.H63D mutatsioonide paneel <input type="checkbox"/> Homotsüsteini ainevahetus - MTHFR geeni c.677C>T ja c.1298A>C mutatsioonide paneel <input type="checkbox"/> Trombofilia - V faktori geenide Leiden, H1299R, Y1702C ja protrombiini geeni c.*20210G>A mutatsioonide paneel			