



VAHENDATAVATE ANALÜÜSIDE TELLIMISLEHT

Patsiendi PERENIMI

Isikukood (või sugu ja vanus)

Tellija (nimi, kood)

Tellija telefon

Asutus, osakond

EESNIMI

Proovivõtu kuupäev

Proovivõtu kellaeg

Proovivõtja (nimi, kood)

Diagnoos

AUTOIMMUUN-, ALLERGIA-, KLIINILISE KEEMIA JA INFEKTSIOONHAIGUSTE UURINGUD

Seerum - kollase korgiga, liikvor - värvitu korgiga katsuti

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Alzheimeri töve markerite paneel liikvorist
<input type="checkbox"/> Komplemendi süsteemi sõeluuringu paneel
<input type="checkbox"/> Neuronaalsete antigenide Ab paneel (IIF)
<input type="checkbox"/> 17-OHP
<input type="checkbox"/> Akvaporiin 4 IgG
<input type="checkbox"/> Albendasoolsulfoksiid
<input type="checkbox"/> ApoA1
<input type="checkbox"/> ApoB
<input type="checkbox"/> C1 inhibiitor
<input type="checkbox"/> C1 inhibiitor funktsioon
<input type="checkbox"/> CTx
<input type="checkbox"/> EMA IgA
<input type="checkbox"/> Enterotsüütide IgA, IgG tiiter
<input type="checkbox"/> Fenütoin
<input type="checkbox"/> H influenzae B IgG QN
<input type="checkbox"/> HMGR IgG
<input type="checkbox"/> Hüpopretiin liikvoris
<input type="checkbox"/> IgE paneel (ISAC)
<input type="checkbox"/> IGFBP-3
<input type="checkbox"/> IgG alaklassid 1-4
<input type="checkbox"/> Iglon5 IgG
<input type="checkbox"/> Insuliini IgG
<input type="checkbox"/> Interleukiin 2 lahustuvad retseptorid | <input type="checkbox"/> Kemokiin CXCL13 liikvoris
<input type="checkbox"/> Klosapiin
<input type="checkbox"/> Koensüüm Q10
<input type="checkbox"/> Kopeptiin
<input type="checkbox"/> Leptiin
<input type="checkbox"/> Makropolaktiin
<input type="checkbox"/> MOG IgG tiiter
<input type="checkbox"/> Musk IgG QN
<input type="checkbox"/> Musta pipra IgE
<input type="checkbox"/> Osteokaltsiin
<input type="checkbox"/> P1NP
<input type="checkbox"/> PLA2R IgG
<input type="checkbox"/> Rifampitsiin
<input type="checkbox"/> Rituximab Ab
<input type="checkbox"/> SARS-CoV-2 (S) IgG QN
<input type="checkbox"/> Seemnevedeliku IgE
<input type="checkbox"/> Zelatiini IgE
<input type="checkbox"/> Vadaku IgE
<input type="checkbox"/> Vask
<input type="checkbox"/> Viinamarja IgE | <input type="checkbox"/> B henselae IgM, IgG
<input type="checkbox"/> B quintana IgM, IgG
<input type="checkbox"/> Chikungunya viiruse IgM, IgG tiiter
<input type="checkbox"/> C psittaci IgM, IgG
<input type="checkbox"/> C tetani tox IgG QN
<input type="checkbox"/> C diphtheriae tox IgG QN
<input type="checkbox"/> CMV IgG aviiidsus
<input type="checkbox"/> Dengue viiruse IgM, IgG
<input type="checkbox"/> Echinococcus Ab tiiter
<input type="checkbox"/> E multilocularis IgG kinnitav
<input type="checkbox"/> E granulosus IgG kinnitav
<input type="checkbox"/> F tularensis IgM, IgG
<input type="checkbox"/> HEV IgM, IgG
<input type="checkbox"/> HTLV1,2 Ab
<input type="checkbox"/> Leptospira spp. serotüüp
<input type="checkbox"/> Marutõveviiruse IgG
<input type="checkbox"/> Mumpsiviiruse IgM
<input type="checkbox"/> R conorii IgM, IgG
<input type="checkbox"/> R typhi IgM, IgG
<input type="checkbox"/> Zika viiruse IgM, IgG
<input type="checkbox"/> Kortisool süljes |
|--|--|--|

Lilla korgiga katsuti	Helesinise korgiga katsuti	Rohelise korgiga katsuti (ilma geelita)	Sügavsinine (mikroelemendid) katsuti
<input type="checkbox"/> Adrenaliin, noradrenaliin <input type="checkbox"/> Everoliimus <input type="checkbox"/> Hemoglobiini fraktsionid veres <input type="checkbox"/> Kromograniin A <input type="checkbox"/> Metaneefriin, normetaneefriin <input type="checkbox"/> Malaariaplasmodium DNA	<input type="checkbox"/> Emitsizumab <input type="checkbox"/> Von Willebrandi faktori multimeerid <input type="checkbox"/> II faktor <input type="checkbox"/> XII faktor <input type="checkbox"/> V faktor <input type="checkbox"/> XIII faktor <input type="checkbox"/> X faktor	<input type="checkbox"/> Granulotsüütide fagotsüootsivõime <input type="checkbox"/> TPMT erütrotsüütides	<input type="checkbox"/> Koobalt <input type="checkbox"/> Kroom <input type="checkbox"/> Mangaan <input type="checkbox"/> Titaan

PATOGENIDE MÄÄRAMINE (Seerum - kollase korgiga , liikvor - värvitu korgiga, veri - lilla korgiga katsuti; urin - proovitops 50mL; muu materjal - steriilne tamponiga katsuti või steriilne proovitops)

Märkida uuritav materjal!	Märkida uuritav materjal!
<input type="checkbox"/> A vaginalis DNA <input type="checkbox"/> Acanthamoeba spp. DNA silmamaterjalis <input type="checkbox"/> B burgdorferi DNA <input type="checkbox"/> C albicans DNA <input type="checkbox"/> C trachomatis LGV DNA <input type="checkbox"/> G vaginalis DNA <input type="checkbox"/> H ducreyi DNA <input type="checkbox"/> STI haavandi paneel <input type="checkbox"/> T pallidum DNA	<input type="checkbox"/> HEV RNA <input type="checkbox"/> HHV8 DNA <input type="checkbox"/> emakakaelananalikaabe <input type="checkbox"/> tupekaabe <input type="checkbox"/> ureetrakaabe <input type="checkbox"/> sperma <input type="checkbox"/> uriin <input type="checkbox"/> konjuktivikaabe <input type="checkbox"/> haavandikaabe, villisisu

ROOJA UURINGUD (roojatops või proovitops)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Elastaas 1 (pankreasespetsiifiline) roojas | <input type="checkbox"/> H pylori DNA ja klaritromütsiin-tundlikkuse paneel |
|---|---|

URIINI UURINGUD (Uriinikatsuti või proovitops, ööpäevase uriini kogumiseks küsida konservanti laborist)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Katehoolaamiinide metabolismiide paneel ööpäevases uriinis (metaneefriin, normetaneefriin)
<input type="checkbox"/> Kortisool ööpäevases uriinis
<input type="checkbox"/> Oksaalhape ja tsitraat ööpäevases uriinis | <input type="checkbox"/> Vask ööpäevases uriinis |
|--|--|