

**VAHENDATAVATE ANALÜÜSIDE TELLIMISLEHT**
**Patsiendi PERENIMI**
**EESNIMI**

Isikukood (või sugu ja vanus)

Proovivõtu kuupäev

Tellija (nimi, kood)

Proovivõtu kellaeg

Tellija telefon

Proovivõtja (nimi, kood)

Asutus, osakond

Diagnoos

**AUTOIMMUUN-, ALLERGIA-, KLIINILISE KEEMIA JA INFEKTSIOONHAIGUSTE UURINGUD**
**Seerum - kollase korgiga, liikvor - värvitu korgiga katsuti**

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

**Lilla korgiga katsuti**
**Helesinise korgiga katsuti**
**Rohelise korgiga katsuti (ilma geelita)**
**Sügavsinine (mikroelemendid) katsuti**

- |  |  |  |                                  |
|--|--|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Adrenaliin, noradrenaliin       | <input type="checkbox"/> Emitsiumab                                    | <input type="checkbox"/> Granulotsüüti fagotsütoosivõime | <input type="checkbox"/> Koobalt |
| <input type="checkbox"/> Everoliimus                     | <input type="checkbox"/> Von Willebrandi faktori multimeerid           | <input type="checkbox"/> TPMT erütrotsüütides            | <input type="checkbox"/> Kroom   |
| <input type="checkbox"/> Hemoglobiini fraktsioonid veres | <input type="checkbox"/> II faktor <input type="checkbox"/> XII faktor |  | <input type="checkbox"/> Mangaan |
| <input type="checkbox"/> Kromograaniin A                 | <input type="checkbox"/> V faktor <input type="checkbox"/> XIII faktor |  | <input type="checkbox"/> Titaan  |
| <input type="checkbox"/> Metanefriin, normetanefriin     | <input type="checkbox"/> X faktor                                      |  |                                  |
| <input type="checkbox"/> Malaariaplasmoodium DNA         |  |  |                                  |

**PATOGEENIDE MÄÄRAMINE (Seerum - kollase korgiga, liikvor - värvitu korgiga, veri - lilla korgiga katsuti; uriin - proovitops 50mL; muu materjal - steriilne tampooniga katsuti või steriilne proovitops)**
**Märkida uuritav materjal!**
**Märkida uuritav materjal!**

- |  |  |  |                                 |
|--|--|--|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A vaginae DNA                         | <input type="checkbox"/> emakakaelakanalikaabe                 | <input type="checkbox"/> HEV RNA                                   | <input type="checkbox"/> veri   |
| <input type="checkbox"/> Acanthamoeba spp. DNA silmamaterjalis | <input type="checkbox"/> tupekaabe                             | <input type="checkbox"/> HHV8 DNA                                  | <input type="checkbox"/> veri   |
| <input type="checkbox"/> B burgdorferi DNA                     | <input type="checkbox"/> ureetrakaabe                          | <input type="checkbox"/> HCV genotüüp                              | <input type="checkbox"/> veri   |
| <input type="checkbox"/> C albicans DNA                        | <input type="checkbox"/> sperma <input type="checkbox"/> uriin | <input type="checkbox"/> HCV NS3, NS5A resistentsusmutatsioonid    | <input type="checkbox"/> veri   |
| <input type="checkbox"/> C trachomatis LGV DNA                 | <input type="checkbox"/> konjuktiivikaabe                      | <input type="checkbox"/> HIV INI, PI, RTI resistentsusmutatsioonid | <input type="checkbox"/> veri   |
| <input type="checkbox"/> G vaginalis DNA                       | <input type="checkbox"/> haavandikaabe, villisisu              | <input type="checkbox"/> C neoformans Ag                           | <input type="checkbox"/> seerum |
| <input type="checkbox"/> H ducreyi DNA                         |  | <input type="checkbox"/> S pneumoniae PCP IgG QN                   | <input type="checkbox"/> seerum |
| <input type="checkbox"/> STLI haavandi paneel                  |  | <input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii IgG aaviidus            | <input type="checkbox"/> seerum |
| <input type="checkbox"/> T pallidum DNA                        |  | <input type="checkbox"/> A-gripi viiruse tüpiseerimine ninakaapes  |                                 |

**ROOJA UURINGUD (roojatops või proovitops)**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Elastaas 1 (pankreasenspetsiifiline) 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"/> Katehoolamiinide metaboliitide paneel ööpäevases uriinis (metanefriin, normetanefriin) |
| <input type="checkbox"/> Kortisool ööpäevases uriinis   |
| <input type="checkbox"/> Oksaalhape ja tsitraat ööpäevases uriinis  |

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Vask ööpäevases uriinis |
|--|