



STL1110057

Kleebi siia vötkood!

VAHENDATAVATE ANALÜÜSIDE TELLIMISLEHT

Patsiendi PERENIMI

EESNIMI

Isikukood (või sugu ja vanus)

Proovivõtu kuupäev

Tellijä (nimi, kood)

Proovivõtu kellaeg

Tellijä telefon

Proovivõtja (nimi, kood)

Asutus, osakond

Diagnoos

AUTOIMMUUN-, KLIINILISE KEEMIA JA INFEKTSIOONHAIGUSTE UURINGUD

Seerum - kollase korgiga, liikvor - värvitu korgiga katsuti

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Autoimmuunsete entsefaaliitide IgG paneel (NMDA,AMPA1,AMPA2,Caspr2,Lg1,GABA R B1, DPPX) | <input type="checkbox"/> seerum | <input type="checkbox"/> liikvor | |
| <input type="checkbox"/> Gangliosiidide IgG paneel (GM1,GM2,GM3,GD1a,GD1b,GT1b,GQ1b) | | | |
| <input type="checkbox"/> Gangliosiidide IgM paneel (GM1,GM2,GM3,GD1a,GD1b,GT1b,GQ1b) | | | |
| <input type="checkbox"/> Neuronaalsete antigeenide IgG paneel (Amph,CV2.1,Hu,Yo,Ri, PNMA2) | | | |
| <input type="checkbox"/> Soolehaiguste IgA paneel (pANCA,GC,PAC,ASCA) | | | |
| <input type="checkbox"/> 17-OHP | <input type="checkbox"/> IgG alaklassid 1-4 | <input type="checkbox"/> Osteokaltsiin | <input type="checkbox"/> Echinococcus Ab tiiter |
| <input type="checkbox"/> Akvaporin 4 IgG | <input type="checkbox"/> Insuliini IgG | <input type="checkbox"/> P1NP | <input type="checkbox"/> E multilocularis IgG kinnitav |
| <input type="checkbox"/> ApoA1 | <input type="checkbox"/> Klosapiin | <input type="checkbox"/> Vask | <input type="checkbox"/> E granulosus IgG kinnitav |
| <input type="checkbox"/> ApoB | <input type="checkbox"/> Kolistiin | | <input type="checkbox"/> F tularensis IgM, IgG |
| <input type="checkbox"/> C1 inhibiitor | <input type="checkbox"/> Kopeptiin | <input type="checkbox"/> Kortisool süljes | <input type="checkbox"/> HEV IgM, IgG |
| <input type="checkbox"/> C1 inhibiitori funktsioon | <input type="checkbox"/> Lamotrigiin | | <input type="checkbox"/> HTLV1,2 Ab |
| <input type="checkbox"/> CIC (C1q) | <input type="checkbox"/> Leptiin | | <input type="checkbox"/> Leetriviiruse IgM, IgG |
| <input type="checkbox"/> CA 72-4 | <input type="checkbox"/> Lipoproteiin a | <input type="checkbox"/> B henselae IgM, IgG | <input type="checkbox"/> Leptospira spp. serotüüp |
| <input type="checkbox"/> CDT | <input type="checkbox"/> Makroprolaktiin | <input type="checkbox"/> B quintana IgM, IgG | <input type="checkbox"/> Marutõveviiruse IgG |
| <input type="checkbox"/> CH50 | <input type="checkbox"/> Musk IgG QN | <input type="checkbox"/> Chikungunya viiruse IgM, IgG | <input type="checkbox"/> Mumpsiviiruse IgM |
| <input type="checkbox"/> CTx | <input type="checkbox"/> NMDA IgG | <input type="checkbox"/> C psittaci IgM, IgG | <input type="checkbox"/> R conorii IgM, IgG |
| <input type="checkbox"/> Gastrin | <input type="checkbox"/> NSE | <input type="checkbox"/> CMV IgG aviidus | <input type="checkbox"/> R typhi IgM, IgG |
| <input type="checkbox"/> IGFBP-3 | <input type="checkbox"/> Okskarbasepiin | <input type="checkbox"/> Dengue viiruse IgM, IgG | <input type="checkbox"/> Zika viiruse Ab paneel |

Lilla korgiga katsuti

- Adrenaliin, noradrenaliin
 Hemoglobiini fraktsioonid veres
 Kromogranin A
 Metanefriin, normetanefriin
 Malaariaplasmoodium DNA
 Vit B1, B6 (kaitsta valguse eest!)

Rohelise korgiga katsuti (ilma geelita)

- TPMT erütrotsüütides
 Vit A, E (kaitsta valguse eest!)
 Vorikonasool

Sügavsinine (mikroelemendid) katsuti

- Koobalt
 Kroom
 Titaan

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

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> A vaginae DNA | <i>Märkida uuritav materjal!</i> | <input type="checkbox"/> HEV RNA | <i>Märkida uuritav materjal!</i> |
| <input type="checkbox"/> B burgdorferi DNA | | <input type="checkbox"/> HHV8 DNA | <input type="checkbox"/> veri |
| <input type="checkbox"/> C albicans DNA | <input type="checkbox"/> emakakaelakanalikaabe | <input type="checkbox"/> HCV genotüüp | <input type="checkbox"/> veri |
| <input type="checkbox"/> C trachomatis LGV DNA | <input type="checkbox"/> tupekaabe | <input type="checkbox"/> C neoformans Ag | <input type="checkbox"/> seerum <input type="checkbox"/> veri |
| <input type="checkbox"/> G vaginalis DNA | <input type="checkbox"/> ureetraakaabe | | <input type="checkbox"/> seerum <input type="checkbox"/> liikvor |
| <input type="checkbox"/> H ducreyi DNA | <input type="checkbox"/> sperma <input type="checkbox"/> uriin | | |
| <input type="checkbox"/> STLI haavandi paneel | <input type="checkbox"/> konjuktiivikaabe | <input type="checkbox"/> A-gripi viiruse tüpiseerimine ninakaapes | |
| <input type="checkbox"/> T gondii DNA | <input type="checkbox"/> haavandikaabe, villisus | | |
| <input type="checkbox"/> T pallidum DNA | | | |

ROOJA UURINGUD (roojatops või proovitops)

- C parvum ag roojas Enteroviiruste külv Elastaas 1 (pankreespetsiifiline) roojas
 E.coli toksiin VRE roojas

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

- Katehoolamiinide metaboliitide paneel ööpäevases uriinis (metanefriin, normetanefriin)
 5-HIAA ööpäevases uriinis Oksaalhape ja tsitraat ööpäevases uriinis
 Kortisool ööpäevases uriinis Vask ööpäevases uriinis