

KLIINILISE KEEMIA VEREANALÜÜSIDE TELLIMISLEHT

Patsiendi PERENIMI **EESNIMI**
Isikukood (või sugu ja vanus) **Proovivõtu kuupäev**
Tellijaja (nimi, kood) **Proovivõtu kellaeg**
Tellijaja telefon **Proovivõtja (nimi, kood)**
Asutus, osakond

 Naistel hormoonuuringuteks Foll.faaas Ovulats Lut.faaas Postmenop. ROMA korral Premenop Postmenop.

| Kliinilise keemia uuringud | Hormoonid ja kasvaja markerid |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Kaalium <input type="checkbox"/> Naatrium <input type="checkbox"/> Kaltsium (ioniseeritud) <input type="checkbox"/> Kaltsium <input type="checkbox"/> Kaltsium (Alb) <input type="checkbox"/> Kloriid <input type="checkbox"/> Fosfaat <input type="checkbox"/> Magneesium <input type="checkbox"/> Ammoonium <input type="checkbox"/> Troponiin T (kõrgtundlik) <input type="checkbox"/> CK-MBm <input type="checkbox"/> NT-proBNP <input type="checkbox"/> CRP <input type="checkbox"/> CRP (kõrgtundlik) <input type="checkbox"/> Prokaltsitoniin <input type="checkbox"/> IL-6 <input type="checkbox"/> eesn.sekr. <input type="checkbox"/> semin.pl <input type="checkbox"/> Glükoos <input type="checkbox"/> HbA1c <input type="checkbox"/> Glükoosi taluvuse proov (75g)(0/120) <input type="checkbox"/> Glükoosi taluvuse proov (75g)(0/60/120) <input type="checkbox"/> Glükoosi taluvuse proov (1,75g/1kg) <input type="checkbox"/> Laktaat <input type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> ASAT <input type="checkbox"/> ALP <input type="checkbox"/> Aluselise fosfataasi isoensüümid <input type="checkbox"/> GGT <input type="checkbox"/> Bilirubiin <input type="checkbox"/> Bilirubiin (konj) <input type="checkbox"/> Amülaas <input type="checkbox"/> Lipaas <input type="checkbox"/> CDT (IFCC) % <input type="checkbox"/> Sapphapped <input type="checkbox"/> Kreatiniin <input type="checkbox"/> eGFR <input type="checkbox"/> Kreatiniinikliirens (24h uriinist) <input type="checkbox"/> Kreatiniinikliirens (1,73 m2) (24h uriinist) <input type="checkbox"/> Uurea <input type="checkbox"/> Tsüstatiin C <input type="checkbox"/> eGFR <input type="checkbox"/> Osmolaalsus <input type="checkbox"/> Albumiin <input type="checkbox"/> Prealbumiin <input type="checkbox"/> Valk <input type="checkbox"/> IgA <input type="checkbox"/> IgM <input type="checkbox"/> IgG <input type="checkbox"/> Ig fKappa/Ig fLambda <input type="checkbox"/> Valkude fraktsioonid* <input type="checkbox"/> Beeta-2-mikroglobuliin <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Haptoglobiin <input type="checkbox"/> Hemoglobiin plasmas <input type="checkbox"/> Kusihape <input type="checkbox"/> CK <input type="checkbox"/> Müoglobiin <input type="checkbox"/> Kolesterool <input type="checkbox"/> HDL <input type="checkbox"/> LDL <input type="checkbox"/> Triglytseriidid <input type="checkbox"/> ApoA1 <input type="checkbox"/> ApoB <input type="checkbox"/> Lipoproteiin A | <input type="checkbox"/> Homotsüsteiin <input type="checkbox"/> ASO <input type="checkbox"/> Reumatoidfaktor <input type="checkbox"/> CCP IgG QN <input type="checkbox"/> Alfa-1-antitrüpsiin <input type="checkbox"/> ACE <input type="checkbox"/> Laktoosi taluvuse proov (2g/1kg) <input type="checkbox"/> Laktoosi taluvuse proov (50g) <input type="checkbox"/> Koliini esteraas <input type="checkbox"/> Tseruloplasmiin <input type="checkbox"/> Vask <input type="checkbox"/> Tsink <input type="checkbox"/> Vesinikkarbonaat Aneemia uuringud <input type="checkbox"/> Ferritiin <input type="checkbox"/> Raud <input type="checkbox"/> Transferrin <input type="checkbox"/> Transferrini küllastus <input type="checkbox"/> Transferrini lahustuvad retseptorid <input type="checkbox"/> Folaat <input type="checkbox"/> Vitamiin B12 <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/> Holotranskobalamiin <input type="checkbox"/> G6PD/Hb <input type="checkbox"/> G6PD/RBC Ravimseire uuringud <input type="checkbox"/> Amikatsiin <input type="checkbox"/> Gentamütsiin <input type="checkbox"/> Digoksiin <input type="checkbox"/> Fenobarbitaal <input type="checkbox"/> Fenütoin <input type="checkbox"/> Karbamasepiin <input type="checkbox"/> Valproaat <input type="checkbox"/> Vankomütsiin <input type="checkbox"/> Paratsetamool <input type="checkbox"/> Salitsülaadid <input type="checkbox"/> Teofülliin <input type="checkbox"/> Liitium <input type="checkbox"/> Mükofenoolhape <input type="checkbox"/> Siroliimus <input type="checkbox"/> Takroliimus <input type="checkbox"/> Tsüklosporiin A <input type="checkbox"/> Metotreksaat (aeg inf. algusest.....) <input type="checkbox"/> Aripiprasool ja dehüdroaripiprasool <input type="checkbox"/> Haloperidool <input type="checkbox"/> Isoniasiid <input type="checkbox"/> Klaritromütsiin <input type="checkbox"/> Kvetiapiin <input type="checkbox"/> Lamotrigiin <input type="checkbox"/> Leflunomiid <input type="checkbox"/> Levetiratsetaam <input type="checkbox"/> Levofloksatsiin <input type="checkbox"/> Linesoliid <input type="checkbox"/> Meropeneem <input type="checkbox"/> Moksifloksatsiin <input type="checkbox"/> Okskarbesepiin <input type="checkbox"/> Olansapiin <input type="checkbox"/> Piperatsiliin <input type="checkbox"/> Posakonasool <input type="checkbox"/> Pürasiinamiid <input type="checkbox"/> Risperidoon ja 9-hüdroksürisperidoon <input type="checkbox"/> Tsükloseriin <input type="checkbox"/> Vorikonasool <input type="checkbox"/> Klosapiin Toksikoloogilised uuringud <input type="checkbox"/> Etanool <input type="checkbox"/> Alkoholi surrogaadid |
| | <input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> fT4 <input type="checkbox"/> T4 <input type="checkbox"/> fT3 <input type="checkbox"/> T3 <input type="checkbox"/> TPO IgG <input type="checkbox"/> TSI <input type="checkbox"/> Türeoglobuliini IgG <input type="checkbox"/> Kaltsitoniin <input type="checkbox"/> Türeoglobuliin <input type="checkbox"/> PTH <input type="checkbox"/> ACTH <input type="checkbox"/> Kortisool <input type="checkbox"/> Kortisool uriinis <input type="checkbox"/> Aldosteron <input type="checkbox"/> Reniin <input type="checkbox"/> Aldo/Reniin <input type="checkbox"/> C-peptiid <input type="checkbox"/> Insuliin <input type="checkbox"/> Insuliini IgG <input type="checkbox"/> hCG (intaktne + fb) <input type="checkbox"/> Androsteendioon <input type="checkbox"/> DHEAS <input type="checkbox"/> 17-OHP <input type="checkbox"/> FSH <input type="checkbox"/> LH <input type="checkbox"/> Prolaktiin <input type="checkbox"/> Makroprolaktiin <input type="checkbox"/> Progesteron <input type="checkbox"/> Testosteron <input type="checkbox"/> Vaba testosteron (arvutuslik) <input type="checkbox"/> Suguhormoone siduv globuliin <input type="checkbox"/> Vaba androgeeni indeks <input type="checkbox"/> Östradiol <input type="checkbox"/> Anti-Mülleri hormoon <input type="checkbox"/> sFlt-1/PIGF <input type="checkbox"/> Kasvuhormoon <input type="checkbox"/> IGF-1 <input type="checkbox"/> IGFBP-3 <input type="checkbox"/> CTx <input type="checkbox"/> Osteokaltsiin <input type="checkbox"/> Vitamiin D (25-OH) <input type="checkbox"/> Vitamiinide A ja E paneel <input type="checkbox"/> Vitamiinide B1 ja B6 paneel <input type="checkbox"/> AFP <input type="checkbox"/> CEA <input type="checkbox"/> PSA <input type="checkbox"/> fPSA <input type="checkbox"/> CA125 <input type="checkbox"/> HE4 <input type="checkbox"/> ROMA indeks <input type="checkbox"/> CA 15-3 <input type="checkbox"/> CA 19-9 <input type="checkbox"/> CA 72-4 <input type="checkbox"/> Gastrin <input type="checkbox"/> Kromogranin A <input type="checkbox"/> NSE <input type="checkbox"/> S-100 Immuunstaatus uuringud <input type="checkbox"/> IgG alaklassid 1-4 <input type="checkbox"/> C3 <input type="checkbox"/> C4 <input type="checkbox"/> C1 inhibiitor <input type="checkbox"/> C1 inhibiitori funktsioon <input type="checkbox"/> CH50 <input type="checkbox"/> Krüoglobuliinid |

***Valkude fraktsioonide uuringu tellimisnäidustus**

- Monoklonaalse gammopaatia kahtlus/välistamine
- Monoklonaalse gammopaatia haiguskulu/ravi jälgimine
- Monoklonaalse gammopaatia ravivastuse/remissiooni/retsidiivi tekke hindamine






Tellimislehe täitmine ja proovinõu markeerimine

Tellimislehel peavad olema järgmised andmed (vöötkood ja käsitsi kirjutatud):

- patsiendi identifitseerivad andmed: patsiendi nimi ja isikukood (või sugu ja vanus)
- tellija andmed: raviarsti nimi või D-kood, asutus
- proovivõtmise kuupäev ja soovitatavalt kellaaeg
- proovivõtja nimi (või N- ja M- kood)
- vajadusel täiendav info (nt menstruatsioonitsükli faas naistel)
- tellitavad analüüsid (palun teha vastavasse kasti rist- ☒)

Proovinõul peavad olema patsiendi andmed (vöötkood või käsitsi kirjutatud). Vöötkood kleepida proovinõule vertikaalselt ülevalt alla võimalikult otse ja siledalt.

Värvuste tähendused:

-  Geeliga LH-katsuti (roheline kollase rõngaga kork või punane kollase rõngaga kork)
-  Geeli ja hüübimisaktivaatoriga katsuti (punane kollase rõngaga kork)
-  K2E/K3E katsuti (lilla musta rõngaga kork)
-  Glükolüüsi inhibiitoriga katsuti (hall musta rõngaga kork)
-  Mikroelementide NH-katsuti (sügavsinine kork, naatriumhepariiniga)