

**KUVANTAMINEN**
**KLIINIS- JA NEUROFYSIOLOGISET TUTKIMUKSET**
**Natiiviröntgentutkimukset**

Nenän sivuonteloiden röntgen, yksi suunta  
 Keuhkojen natiiviröntgen  
 Olkanivelen natiiviröntgen  
 Olkanivelen laaja röntgen  
 Kyynärnivelen röntgen  
 Ranteen röntgen  
 Ranteen laaja röntgen  
 Käden ja sormien röntgen  
 Käden ja sormien laaja röntgen  
 Lantion röntgen  
 Lonkan natiiviröntgen  
 Lonkan laaja röntgen  
 Lonkkien röntgen  
 Reiden laaja röntgen  
 Polven natiiviröntgen  
 Polven laaja röntgen  
 Polvien röntgen  
 Nilkan röntgen  
 Nilkan laaja röntgen  
 Jalkaterän tai varpaiden röntgen  
 Jalkaterän laaja röntgen

**Kliinisen fysiologian tutkimukset**

Pt-EKG-12, 12 kytkentää levossa  
 Pt-FVSpuro, sis. lausunnon, Spirometria  
 Pt-  
 Pt-PEF, Uloshengityksen huippuvirtaus  
 Pt-PEF-Pa, PEF -vuorokausiseuranta  
 Pt-PEF-Pa, PEF seuranta työpaikalla

**LABORATORIOTUTKIMUKSET**
**Seeruminäytteet**

S -ALAT, Alaniiniaminotransferaasi  
 S -Alb, Albumiini  
 S -AFOS, Alkalinen fosfataasi  
 S -Amyl, Amylaasi  
 S -B12-Vit, B12-vitamiini  
 S -Bil, Bilirubiini  
 S -CRP, C-reaktiivinen proteiini  
 S -Ferrit, Ferritiini  
 S -FSH, Follikkeliä stimuloiva hormoni  
 FS-Pi, Fosfaatti, epäorgaaninen  
 S -GT, Glutamyyliitransferaasi  
 S -HSVAB, Herpes simplex virus, vasta-aineet  
 S-IgA, Immunglobuliini A  
 S-IgE, Immunglobuliini E  
 S -IgG, Immunglobuliini G  
 S-IgE-Pse, Immunglobuliini E, perusseulonta ja erittely  
 S -tTGAbA, Kudostransglutaminaasi, IgA vasta-aineet  
 S -TfR, Transferrinireseptori, liukoinen  
 S -K, Kalium  
 S -Ca, Kalsium  
 S -Ca-ion, Kalsium, ionisoitunut  
 FS-Kol, Kolesteroli  
 FS-Kol-HDL, Kolesteroli, high density lipoproteiinit  
 FS-Kol-LDL, Kolesteroli, low density lipoproteiinit  
 S -Korsol, Kortisoli  
 S -CK, Kreatiiniininaasi  
 FS -Krea, Kreatiiniini  
 S -Na, Natrium  
 FS -PTH, Parathormoni  
 FS -Fe, Rauta  
 FS -Transf, Transferriniini  
 FS -Trigly, Triglyseridit  
 S -T3-V, Trijodityroniini, vapaa  
 S -TSH, Tyreotropiini  
 S -T4-V, Tyroksiini, vapaa  
 S -Uraat, Uraatti  
 S -RF, Reumafaktori, määritys (kvant)  
 S -PSA, Prostataspesifinen antigeeni  
 S-EMA, Endomysium, vasta-aineet  
 S-IgE-Ps, Immunglobuliini E, perusseulonta  
 S -HepyaAbG, Helicobacter pylori, IgG vasta-aineet  
 S -TPO-Ab, Tyreoideaperoksidaasi, vasta-aineet  
 S -CDT, Desialotransferriniini  
 S -HCVNhO, Hepatitis C virus, nukleiinihappo (kval)  
 S-EMAbA, Endomysium, IgA-vasta-aineet  
 S -GadAb, Glutamaattidekarboksylaasi (GAD), vasta-aineet  
 S -LateksE, Lateksi, IgE  
 S -PölyRy, Pölyryhmä  
 S -RuokSEr, Ruoka-aine-erittely, IgE  
 S -PölyEr, Pölyerittely, IgE vasta-aineet  
 S -Trigly, Triglyseridit, ilman paastoa  
 S -Kol, Kolesteroli, ilman paastoa  
 S -Kol-HDL, Kolesteroli, high density, ilman paastoa  
 S -Pölyer, Pölyerittely, IgE-vasta-aineet  
 S -Pisto1, Neulanpisto, veren lähde  
 S -Pisto2, Neulanpisto, altistunut  
 S -LD, Laktaattidehydroknaasi  
 S -VeriLäh, Veritartunta, lähde  
 S -VeriKoh, Veritartunta, kohde

**Pakettitutkimukset**

S -Reumapa, Reumapaketti  
 FS-Lipidit, Lipidit (rasvapaketti)  
 S -Lipidit, Lipidit, ilman paastoa  
 S -Maksa, Maksapaketti  
 Diabeetikon vuosikontrolli  
 Kilpirauhaspakettitutkimus (S-TSH, S-T4-V)

**Plasmanäytteet**

fp-Gluk, Glukoosi  
 P -TT, Tromboplastiiniaika  
 fp-Laktaat, Laktaatti  
 P-FIDD-O, Fibriniin D-dimeerit (kval)  
 P-FIDD, Fibriniin D-dimeerit  
 P -Kol-HDL, Kolesteroli, high density  
 P-TT-INR, Tromboplastiiniaika, INR-tulostus  
 P -PSA-SUH, Prostataspesifinen antigeeni, suhde plasmasta

**EDTA-näytteet**

B -B12-  
 B -Eos, Eosinofiilit  
 B -Eryt, Erytrosyytit  
 B -HKR, Hematokriitti  
 B -EtOH, Etanoli  
 B -Hb, Hemoglobiini  
 B -GHB-A1C, Hemoglobiini-A1C, glykoitunut  
 fb-Leuk, Leukosyytit  
 B-Diffi, Leukosyytit, erittelylaskenta  
 B -PVK+T, Peruservenkuva ja trombosyytit  
 E-Retik, Retikulosyytit  
 B-Trom, Trombosyytit  
 B -TVK, Täydellinen verenkuva  
 B-TnT, Troponiini T  
 B -Trombot  
 B -Lakt-D, Laktoosi-intoleranssi, DNA-tutkimus  
 B -HbA1C, Hemoglobiini-A1c  
 B-Trombp, Trombosyytit, pika  
 B-CrCo, Kromi ja koboltti  
 B -Kreap, Kreatiiniini, pika  
 B -PEth, Fosfatidyylietanoli  
 B -HbA1c-e, Hemoglobiini-A1c, entsymaattinen menetelmä  
 B-FIDpP, Fibriniin D-dimeerit

**Virtsanäytteet**

U -Alb, Albumiini  
 U-Alb-O (stix), Albumiini (virtsa)  
 U -BaktVI, Bakteeri, viljely, virtsasta  
 U -Bendi-O, Bentsodiatsepiinit, seulonta  
 U -Eryt-O, Erytrosyytit (kval)  
 U -Hb-O, Hemoglobiini, osoitus virtsasta  
 U -KemSeul, Kemiallinen seulonta  
 F -CampVI, Campylobacter, viljely  
 U -Krea, Kreatiiniini  
 U -Opiaa-O, Opiaattit, seulonta  
 U -Osmol, virtsan osmolaliiteetti  
 F -Para-O, Ulosteen parasitiitit (kval)  
 F -SalmVI, Salmonella, viljely  
 U -Tutk-1, Virtsatutkimus 1  
 dU-Alb-Mi, Albumiini, mikroalbuminu  
 F -BaktVI1, Bakteeri, viljely 1 (Salmonella, Shigella, Yersinia, Campylobacter)  
 F -BaktVI2, Bakteeri, viljely 2 (Clostr.difficile, Staphyl.aureus, candida)  
 U -Canna-O, Kannabis seulonta  
 cU-Alb, Albumiini, vrk  
 U -BaktVI, Jatkoviljely  
 F-hHb-O, Hemoglobiini, ihmisen (kval)  
 F -HepyaAg, Helicobacter pylori, antigeeni  
 cU-Alb-Mi, Albumiini, mikroalbuminuria, keräysvirtsa  
 U -AlbKre, Albumiinin ja kreatiniinin suhde  
 F -Calpro, Ulosteen kalprotektiini  
 F -hHb, Hemoglobiini, ihmisen (kvant)  
 F -hHb, F-Hemoglobiini, ihmisen  
 F -BaktNHO, Ulosteen bakteeripatogeenit, nukleiinihapon osoitus

**Infektiokeet**

-GcVi, Neisseria gonorrhoeae, viljely  
 -CandVi, Candida, viljely  
 Pu-BaktVI1, Bakteeri, viljely 1 (anaerobi + aerobiviljely, syvämärkä)  
 Pu-BaktVI2, Bakteeri, viljely 2 (aerobiviljely, pintamärkä)  
 -BaktNHO  
 -HepyaNHO, Helicobacter pylori, nukleiinihappo (kval)  
 Ps-StrANhO, Streptococcus pyogenes (A), nukleiinihappo  
 -Cv19NHO, Koronaviruksen osoitustesti

**Pika- ja päivystysnäytteet**

Ps-StrAag, Streptococcus pyogenes (A), antigeeni  
 B -TnTp, Troponiini T  
 -InfABag, Influenssa A ja B -virus, antigeeni  
 B-CRPP, C-reaktiivinen proteiini  
 B -HKRp, Hematokriitti PIKA  
 fb-Gluk, Glukoosi, pikamääritys  
 P-Glukp, Glukoosi  
 B-Hbp, Hemoglobiini  
 U -KemSeup, Kemiallinen seulonta, pika  
 B-Lap, Lasko, pika  
 B -Leukp, Leukosyytit PIKA  
 B -PVK+Tp, Peruservenkuva ja trombosyytit, pika  
 B -TVKp, Täydellinen verenkuva, pika  
 P-TT-INRp, Tromboplastiiniaika, INR-tulostus, pika  
 -Cv19NHO, Koronaviruksen pikaosoitustesti  
 -CV19Ag, -COVID-19-koronavirustauti, antigeeni

**Muut näytteet ja tutkimukset**

Pt -Gluk-R1, Glukoosikoe, oraalinen, lyhyt  
 Pt -Gluk-R2, Glukoosikoe, oraalinen, pitkä  
 -SienNa, Sieni, natiivivilmistä  
 -SienVi, Sieni, viljely  
 Pt-RR, Verenpaine  
 Sk-SienVi, Sieni, viljely  
 Pt-GFRE, Glomerulusuodoksenopeus, estimoitu, CKD-EPI-kaava  
 Pt-Keli-Su, Keliakiatutkimus suppea  
 Pt-GlukR1s, Glukoosi, lyhyt, seerumi  
 Pt-NäOIRPe, Näytteenotto, perus  
 Pt-KeliSeu, Keliakiaselonta  
 Pt-GlukR1p, Glukoosi, lyhyt plasma  
 Äänesaudiometria  
 Resid, jäännösvirtsan UÄ  
 Alkometritesti, uloshengityksen alkoholiptoisuus  
 Pulsaksiometrimittaus

**Mualla tehtävät (käytetään vain tietyillä asiakkuuksilla)**

P -ALAT, Alaniiniaminotransferaasi  
 fp-Pi, Fosfaatti, epäorgaaninen  
 P -Gluk, Glukoosi  
 P -Hb, Hemoglobiini  
 P -K, Kalium  
 P -Korsol, Kortisoli  
 P -Na, Natrium  
 fp -Kol, Kolesteroli  
 P -CK, Kreatiiniininaasi  
 P-LD, Laktaattidehydrogenaasi  
 fp-Fe, Rauta  
 P -Trigly, Triglyseridit, ilman paastoa  
 P -Uraat, Uraatti  
 fp -PTH, Parathormoni  
 fp -Trigly, Triglyseridit  
 P -Alb, Albumiini  
 P -AFOS, Alkalinen fosfataasi  
 P -Amyl, Amylaasi  
 P -Bil, Bilirubiini  
 P -CRP, C-reaktiivinen proteiini  
 P -GT, Glutamyyliitransferaasi  
 P -Ca, Kalsium  
 fp-Kol-LDL, Kolesteroli, low density lipoproteiinit  
 P -Krea, Kreatiiniini  
 P -B12-Vit, B12-vitamiini  
 P -Ferrit, Ferritiini  
 P-IgA, P-IgA, Immunglobuliini A, plasmasta  
 P -TSH, Tyreotropiini  
 P -T4-V, Tyroksiini, vapaa  
 P -PSA, Prostataspesifinen antigeeni  
 P -T3-V, Trijodityroniini, vapaa  
 P -Kol, Kolesteroli, ilman paastoa  
 P -Kol-HDL, Kolesteroli, high density, ilman paastoa  
 P -Kol-LDL, Kolesteroli, low density, ilman paastoa  
 P -RF, Reumafaktori, määritys (kvant)  
 P -CRP, Plasman C-reaktiivinen proteiini osoitus  
 P -FSH, Follikkeliä stimuloiva hormoni

