

Mehiläinen Terveys sopimus -palvelun ehdot

Johdanto

Mehiläinen Terveys sopimus ("Palvelu") sisältää kiinteään hintaan eräitä vastaanotolla ja etäyhteydellä tarjottavia terveys palveluita, minkä lisäksi Palvelussa voidaan ostaa erikseen käytön mukaan veloittettavia muita palveluita.

Palvelun voi tilata www-sivuilla, puhelimitse tai Mehiläisen toimipisteessä. Palvelun voi tilata myös lahjaksi toiselle henkilölle ilmoittamalla eri henkilön Palvelun käyttäjäksi, jolloin lasku kiinteähintaisesta palveluista tulee tilaajalle. Jos tilaat Palvelun sekä itsellesi että lahjaksi, tee eri tilaus jokaisesta käyttäjästä. Sekä Palvelun tilaajan että lahjan saajan tulee olla täysi-ikäinen.

Palvelun sisältö, hinnat ja muut ehdot

Katso liite 1

Palveluntuottaja

Mehiläinen Oy, y-tunnus 1927556-5 ja Mehiläisessä toimivat itsenäiset ammatinharjoittajat, joista annetaan tarkemmat tiedot pyydettyäessä.

Osoite: Pohjoinen Hesperiankatu 17c, 00260 Helsinki

Asiakaspalvelu 010 414 00

Sopimuksen voimassaolo, laskutus ja päättäminen

Sopimus tulee voimaan ja Palvelu on käytettävissä, kun tilaaja on tehnyt tilauksen ja Mehiläinen on vahvistanut tilauksen ja aktivoinut Palvelun, minkä Mehiläinen ilmoittaa sähköpostilla tilaajalle.

Mehiläisellä on oikeus olla vahvistamatta tilausta perustellusta syystä, kuten luottohäiriötapauksissa tai jos aiemman sopimuksen päättämisestä on kulunut alle 24 kuukautta. Kun Palvelu ostetaan lahjaksi, tilaaja saa sähköpostilla tilausvahvistuksen ja sopimusehdot sekä palvelusta kertovan lahjakortin, jonka tilaaja voi antaa lahjansaajalle.

Palveluiden käyttömahdollisuus astuu voimaan heti tai viimeistään neljäntoista (14) vuorokauden sisällä sopimuksen tekemisestä.

Ensimmäisen kolmen (3) kuukauden kiinteät kuukausimaksut laskutetaan etukäteen, minkä jälkeen kiinteä kuukausimaksu laskutetaan yhden (1) kuukauden jaksoissa jälkikäteen. Yleislääkäripalveluista veloittavat poliklinikkamaksut laskutetaan yhden (1) kuukauden jaksoissa jälkikäteen.

Sopimus on voimassa toistaiseksi. Sopimus voidaan irtisanoa kuluvan laskutuskauden loppuun. Asiakas on velvollinen maksamaan kuluvan laskutuskauden loppuun mennessä kertyneet kuukausimaksut, poliklinikkamaksut sekä muut mahdolliset maksut.

Irtisanominen tulee tehdä puhelimitse Mehiläisen asiakaspalveluun tai postitse osoitteeseen Mehiläinen asiakaspalvelukeskus /Terveyssoimustiimi, Yliopistonkatu 14a, 4. krs, 20100 Turku tai sähköpostitse terveyssoimus@mehilainen.fi. Irtisanomisilmoituksen tulee olla perillä laskutuskauden viimeiseen päivään mennessä.

Jos Palvelu on ostettu lahjaksi, sopimus on kuitenkin määräaikainen, eikä tilaaja voi päättää sopimusta enneaikaisesti. Koko valittu lahjakso laskutetaan kerralla etukäteen. Yleislääkäripalveluista veloittavat käyntikohtaiset poliklinikkamaksut laskutetaan lahjan saajalta jälkikäteen yhden (1) kuukauden jaksoissa.

Lahjan saaja voi jatkaa Palvelun käyttöä lahjakson jälkeen, jolloin Palvelu siirretään lahjan saajan nimiin ja hän vastaa itse kuukausimaksuista siirron ajankohdasta eteenpäin. Mehiläinen on yhteydessä lahjan saajaan ennen lahjakson päättymistä ja lahjan saajan niin halutessa siirtää sopimuksen tilaajalta lahjansaajalle. Jos lahjansaaja ei halua jatkaa Palvelun käyttöä, sopimus päättyy lahjakson päättyessä.

Jos lahjansaaja jatkaa Palvelun käyttöä, syntyy uusi sopimus, jolloin Asiakkaalta laskutetaan ensimmäisen kolmen (3) kuukauden kiinteät kuukausimaksut etukäteen, minkä jälkeen siirrytään kuukausilaskutukseen, jolloin kiinteä kuukausimaksu laskutetaan jälkikäteen. Yleislääkäripalveluista veloittavat poliklinikkamaksut laskutetaan yhden (1) kuukauden jaksoissa jälkikäteen.

Laskuissa on neljäntoista (14) päivän maksuaika.

Palvelutuottajalla on oikeus keskeyttää Palvelu ja/tai purkaa sopimus välittömästi, jos laskua ei makseta eräpäivään mennessä tai Palvelua käytetään väärin tai sopimusta rikotaan. Tilaajalla on oikeus purkaa sopimus, jos Palvelutuottaja rikkoo sopimusta eikä korjaa rikkomusta ilman aiheetonta viivästystä siitä, kun rikkomuksesta on ilmoitettu Mehiläiselle.

Koska kyseessä on uusi kiinteähintainen palvelu, Palvelutuottaja varaa osaltaan oikeuden paitsi irtisanoa sopimus, niin myös oikeuden keskeyttää Palvelu ja päättää sopimus ilman irtisanomisaikaa. Jos Palvelutuottaja keskeyttää Palvelun ja päättää sopimuksen ilman tilaajasta tai käyttäjistä johtuvaa syytä, Palvelutuottaja palauttaa kyseisen laskutuskauden maksun, jos se on jo maksettu.

Muutokset

Palveluntuottajalla on oikeus tehdä muutoksia Palvelun sisältöön, hintoihin ja muihin ehtoihin, mukaan lukien OmaMehiläinen- palvelun käyttöehdot ja Terveyspalveluita koskevat ehdot. Olennaiset muutokset tulee ilmoittaa mahdollisuuksien mukaan tilaajan sähköpostiosoitteeseen vähintään yksi (1) kuukausi etukäteen. Kiinteän kuukausihinnan muutos tulee voimaan kuitenkin seuraavan laskutuskauden alusta. Muiden hintojen osalta noudatetaan kulloinkin voimassaolevia hinnastoja, joten niihin ei sovelleta yhden kuukauden ennakoilmoitusta. Jos hinta- tai muu muutos aiheutuu laista tai viranomais määräyksestä, muutos voidaan ilmoittaa voimaan vaikutusajankohdastaan alkaen ilman kuukauden ennakoilmoitusaikaa. Jos muutokset ovat olennaisia, Tilaaja voi päättää sopimuksen käynnissä olevan laskutuskauden loppuun edellä olevan irtisanomisehdon mukaisesti. Palveluiden käyttäminen tarkoittaa, että tilaaja ja käyttäjä hyväksyvät muutokset.

Kuluttajan peruutusoikeus etämyynnissä

Kuluttajalla on oikeus peruuttaa etämyynnissä tehty sopimus kuluttajansuojalain mukaisesti ilmoittamalla peruuttamisesta Palveluntuottajalle 14 päivän kuluessa sopimuksen tekemisestä esim. postitse osoitteeseen Mehiläinen asiakaspalvelukeskus /Terveyssojmustiimi, Yliopistonkatu 14a, 4. krs, 20100 Turku tai sähköpostitse osoitteeseen terveyssojmustiimi@mehilainen.fi. Tilaaja voi käyttää Palveluntuottajan tarjoamaa peruuttamislomaketta, mutta sen käyttö ei ole pakollista. Määräajan noudattamiseksi riittää, että ilmoitus lähetetään ennen peruuttamisajan päättymistä. Peruuttamisen syytä ei tarvitse ilmoittaa.

Tilaaja hyväksyy, että jos hän on tilannut palvelun alkamaan ennen kuluttajansuojalain mukaisen peruuttamisajan päättymistä, hän sitoutuu maksamaan Palveluntuottajalle peruuttamisilmoituksen tekemiseen mennessä sopimuksen täyttämiseksi tehdystä suorituksesta kohtuullisen korvauksen. Jos Tilaaja peruuttaa sopimuksen, Palveluntuottaja palauttaa Tilaajalle häneltä saamansa suoritukset viivytyksettä ja viimeistään 14 päivän kuluttua peruuttamisilmoituksen saapumisesta siltä osin, kuin ne ylittävät edellä mainitun kohtuullisen korvauksen. Suoritus palautetaan sillä maksutavalla, jota Tilaaja on käyttänyt alkuperäisessä liiketoimessa, ellei Tilaaja ole nimenomaisesti suostunut muuhun, ja joka tapauksessa siten, ettei Tilaajalle aiheudu suoritusten palauttamisesta kustannuksia.

Muut ehdot

Jos maksu viivästyy eräpäivästä, peritään viivästyskorko korkolain mukaan ja perintäkulut.

Palveluun ja tähän sopimukseen sovelletaan lisäksi seuraavia ehtoja, jotka löytyvät mehilainen.fi-sivuilta ja toimitetaan pyynnöstä erikseenkin:

- OmaMehiläinen-palvelun käyttöehdot ja
- Mehiläisen Terveyspalveluita koskevat yleiset ehdot.

Maksuvelvollisuudesta ajanvarauksen peruutustilanteissa säädetään yleisissä ehdoissa.

Edellä mainituissa ehdoissa on määritelty muun ohessa käyttäjän vastuuta, tietoturva- ja tietoliikenneasioita ja vastuunrajoituksia, joita sovelletaan myös Palveluun. Potilasvahinkovaatimusten käsittely ja korvaaminen tapahtuu kokonaan potilasvahinkolain mukaan ja muuten vastuu on rajattu mainittujen ehtojen mukaisesti välittömiin vahinkoihin ja siten, että Palvelutuottajan vastuu Palvelua koskevista vahingoista rajataan Palvelusta maksettuun hintaan kuuden (6) kuukauden ajalta.

Mehiläinen Terveys sopimus, liite 1

Mehiläinen Terveys sopimus -palvelun ("Palvelu") sisältö

- Oma yleislääkäri ja oma terveysvalmentaja (työterveys- tai sairaanhoitaja)
- Oman terveysvalmentajan tekemät vuosittaiset terveystarkastukset ja hoitosuunnitelmat
- Yleislääkäritasoinen sairaudenhoito
- Yleislääkärin vastaanotolla tekemät tavanomaiset pientoimenpiteet
- Yleislääkärin tai terveysvalmentajan määräämät tavanomaiset laboratorio- ja muut tutkimukset (liite A)
- Vuosittainen influenssarokote
- Jäykkäkouristustehosterokotteet
- Yleislääkärin Digiklinikan vastaanotot OmaMehiläinen -palvelussa. Myös reseptien uusinnat OmaMehiläisen kautta kuuluvat kuukausihintaan, ks. tarkemmin jäljempänä kohta Digiklinikka
- Hammaslääkärin tekemä hammastarkastus vuosittain
- Palvelu voi lisäksi sisältää kulloinkin voimassa olevia alennusetuja
- Palvelussa voidaan antaa suosituksia erikoislääkäritasoisesta hoidosta ja tutkimuksista
- Erikoislääkärivastaanotot ja mitkään erikoislääkärin määräämät tutkimukset eivät sisälly kuukausihintaan

Palvelun hinta Palvelusta maksetaan kiinteää kuukausihintaa sekä kustakin yleislääkäritapaamisesta kulloinkin voimassa oleva poliklinikkamaksu / käynti. Kulloinkin voimassa oleva kiinteä kuukausihinta ilmoitetaan verkkosivuilla.

Erikseen veloittavat palvelut

Muut kuin edellä yksilöidyt palvelut, kuten erikoislääkärin vastaanotto, suun terveyden palvelut (vuositarkastusta lukuun ottamatta), muut kuin edellä yksilöidyt laboratorio-, kuvantamis- ja muut tutkimukset sekä sairaalatoimenpiteet.

Digiklinikkaa koskevia ehtoja

- Digiklinikka on OmaMehiläinen –palvelussa tarjottava terveysterveyspalvelu, joka tarjoaa pikaviestipohjaisen yhteyden yleislääkärille tai hoitajalle sekä yleislääkärin toimesta uusittavat tietyt reseptit.
- Digiklinikan käyttö vaatii rekisteröitymisen pankkitunnuksilla.
- Kello 07.00-23.00: Yleislääkärivastaanotto etäyhteyden välityksellä. Keskusteluja ei kohdenneta tietyille lääkärille suoraan. Vuorossa olevat lääkärit valitsevat potilaat yhteiseltä listalta.
- Kello 23.00-07.00: Hoitajapäivystys. Kirjauksia ei tehdä potilastietojärjestelmään, vaan kyseessä on hoidon tarpeen arviointi ja oikealle asiointipolulle ohjaaminen. Hoitaja voi tarvittaessa ohjata keskustelun aamuksi lääkärin listalle.
- Vastaus yhteydenottoon pyritään antamaan aina tunnin sisällä ympäri vuorokauden.
- Reseptien uusinta: Yleislääkärin toimesta uusittavat sellaiset reseptit, jotka on aiemmin kirjoitettu tai uusittu Mehiläisessä ja jotka yleislääkäri katsoo tapauskohtaisesti harkintansa perusteella olevan sopivia uusittavaksi Digiklinikalla.

OmaMehiläinen toimii niin verkossa kuin mobiilisovelluksena.

Digiklinikalla voidaan välittää ja antaa yleisluonteisia ohjeita, mutta ne eivät korvaa terveydenhuollon ammattihenkilön henkilökohtaista tapaamista, hoitoa tai tutkimuksia. Lääkäri arvioi tapauskohtaisesti sopiiko asiakkaan tilanne hoidettavaksi Digiklinikalla vai tuleeko asiakas ohjata vastaanotolle.

Digiklinikka ei ole tarkoitettu käytettäväksi hätätapauksissa tai muissa kiireellisissä tilanteissa, joissa suosittelemme välitöntä yhteydenottoa lähimpään päivystyspalveluun tai soittoa yleiseen hätänumeroon 112.

Kielletty toiminta

Tilaaja ja käyttäjä vastaa, että Palvelua käytetään vain Palvelun tarkoitusta varten, lakien ja säädösten mukaan ja muutenkin asianmukaisesti. Käyttäjä vastaa muun ohessa, ettei seuraavaa tapahdu:

- Virheellisten tai toisen henkilön henkilötietojen käyttö.
- Kenenkään yksityisyyden suojan rikkominen.
- Viruksen, haittaohjelman tai muun vahingollisen koodin välittäminen tai lähettäminen Palveluun.
- Loukkaavan, halventavan tai muuten jonkun oikeuksia loukkaavan taikka siveettömän tai virheellisen tiedon luovuttaminen tai käyttö.

- Palvelun muokkaaminen.
- Palvelun häiriköinti tai estäminen.

Jokainen tilaaja ja käyttäjä vastaa Mehiläistä, Mehiläisen työntekijöitä tai ammattiharjoittajia vastaan esitetyistä vaatimuksista ja mahdollisista vahingoista, joita aiheutuu käyttäjän toimista tai laiminlyönnistä.



Liite A

Mehiläinen Terveyssojimus -palvelun kuukausihintaan kuuluvat tutkimukset

Alla olevat tutkimukset kuuluvat palvelun kiinteään kuukausihintaan, mikäli yleislääkäri tai terveysvalmentaja on tehnyt tutkimusta koskevan lähetteen. Mikäli lähetettä ei ole, maksaa asiakas tutkimukset itse kulloinkin voimassa olevin hinnoin.

Erikoislääkärin lähettämät tutkimukset eivät sisälly palvelun kuukausihintaan, vaikka olisivat tällä listalla. Tutkimuslistaa päivitetään tarpeen ja muuttuvien tutkimuskäytäntöjen mukaan.

| Yksittäiset laboratoriotutkimukset | | |
|---|------------|--|
| Kemia, hematologia, mikrobiologia | | |
| 1024 | P-ALAT | Alaniiniaminotransferaasi |
| 4586 | P-Alb | Albumiini |
| 832 | U-Alb+Gluk | Albumiini ja glukoosi virtsasta |
| 4084 | cU-Alb-Mi | Albumiini, mikroalbuminuria, keräysvirtsa |
| 4511 | U -Alb/Kre | Albumiini-kreatiniinisuhde, virtsa (mikroalbuminuria) |
| 4587 | P-AFOS | Alkalinen fosfataasi |
| 3834 | S-IgE-Ps | Allerg. immunoglobuliini E, perusseulonta |
| 1722 | S-IgE-Pse | Allerg. immunoglobuliini E, perusseulonta ja erittely |
| 3835 | S -IgE-Ss | Allerg. immunoglobuliini E, suunnattu seulonta |
| 4224 | S-IgE-Sse | Allerg. immunoglobuliini E, suunnattu seulonta ja erittely |
| 1722K | S -AllComE | Allerg. immunoglobuliini E, perusseulonta ja erittely, komponentit |
| 3836 | S-AllIgE | Allergeenin IgE-vasta-aine |
| 4589 | P-Amyl | Amylaasi, plasma |
| 20705 | S-Apot | Apolipoproteiinit (LipoB, -A1 sekä suhde B/A1) |
| 2248 | S-LipoB | Apolipoproteiini B |
| 4591 | P-ASAT | Aspartaattiaminotransferaasi |
| 1137 | S-B12-Vit | B12-vitamiini |
| 1142 | S-B12-TC2 | B12-vit, aktiivinen (transkobal.sitout) |
| 3442 | F-BaktVi1 | Bakteeri, viljely 1, uloste (Salm. Shig. yers. Camp.) |
| 21088 | F-BaktVIP | Bakteeri, ulosteen bakt.viljely ja nukleiinihappo-osoitus |
| 3443 | F-BaktVi2 | Bakteeri, viljely 2, uloste (Clostr. Staph. Candida) |
| 3491 | Pu-BaktVi1 | Bakteeri, viljely 1, märkä (anaer.+ aerob., vilj. syvämärkä) |
| 3492 | Pu-BaktVi2 | Bakteeri, viljely 2, märkä (aerobivilj., pinta) |
| 1155 | U-BaktVi | Bakteeri, viljely, virtsa |
| 4592 | P-Bil | Bilirubiini |
| 2471 | S-BopeAb | Bordetella pertussis va |
| 3552 | S-BorrAb | Borrelia, vasta-aineet (sis. osatutkimukset S-BorAbJt ja S-BorAbXL) |
| 4955 | S-ChpnAb | Clamydia pneumoniae, vasta-aineet |
| 4807 | -ChtrNhO | Clamydia trachomatis, nukleiinihapon osoitus |



| | | |
|-------|--------------------------|---|
| 1738 | -CtGcNhO | Clamydia trach + Neisseria gonorrh, nukl.h.os |
| 4594 | P-CRP | C-reaktiivinen proteiini |
| 142 | S-hCRP | C-reaktiivinen proteiini, herkkä |
| 4101 | S-CDT | Desialotransferrini (niukkahiihihydr.) |
| 1220 | S-D-25 | D-vitamiini-25-OH |
| 3729 | S-EMA | Endomysium, vasta-aineet |
| 4390 | S-EMAbA | Endomysium, vasta-aineet, IgA |
| 1330 | B-Eos | Eosinofiilit, veri |
| 1366 | S-E2 | Estradioli |
| 13132 | Pt-Sthlm3 | Eturauhassyöpäriski (sis. esitiedot, proteiini- ja geneettiset markerit) |
| 8946 | B-FarmaD | Farmakogeneettinen paneeli |
| 1395 | S-Ferriit | Ferritiini |
| 4113 | P-FIDD | Fibriinin D-dimeerit |
| 1416 | fS-Folaat | Folaatti, punasolujen |
| 1422 | S-FSH | Follikkeliä stimuloiva hormoni |
| 1432 | fS-Pi | Fosfaatti, epäorgaaninen |
| 12510 | B-Peth | Fosfatidyylietanoli |
| 1454 | S-AGAAb | Gliadiini, vasta-aineet |
| 1468 | fP-Gluk | Glukoosi, paastonäyte |
| 0917 | cP-Gluk | Glukoosi |
| 1471 | P-Gluk | Glukoosi |
| 14832 | Pt-GlukR1 (0 ja 2 t) | Glukoosirasitus, 0h ja 2h näytteet |
| 4597 | P-GT | Glutamyyli transferaasi |
| 3952 | F-HepyAg | Helicobacter pylori, antigeeni |
| 6314 | F-HepyNhO | Helicobacter pylori, NhO |
| 3950 | S-HepyAb | Helicobacter pylori, vasta-aineet |
| 1552 | B-Hb | Hemoglobiini |
| 6128 | B-HbA1c | Hemoglobiini-A1C, glykoitunut |
| 3346 | S-HAVAb | Hepatiitti A -virus, vasta-aineet |
| 1606 | S-HBcAb | Hepatiitti B -virus, c-antigeeni, vasta-aineet |
| 1605 | S-HBsAg | Hepatiitti B -virus, s-antigeeni |
| 1608 | S-HBsAb | Hepatiitti B -virus, s-antigeeni, vasta-aineet |
| 3815 | S-HCVAb | Hepatiitti C -virus, vasta-aineet |
| 4814 | S-HIVAgAb | HI virus, antigeeni ja vasta-aineet |
| 634 | S-HIVAb | HI virus, vasta-aineet + todistus |
| 1628 | -CandVi | Hiiva, viljely |
| 10522 | Huume- otto, valvottu | Huume- ja lääkeainetutkimus, valvottu |
| 12501 | U-HuumLct | Laaja huume- ja lääkeainetutkimus, semikvantitatiivinen, virtsasta (seulonta ja varmistus) |
| 9082 | B-HuumL-O | Laaja huume- ja lääkeainetutkimus, verestä |
| 10533 | U-DS4A | Huume- ja lääkeainetutkimus, 4 analyysiä |



| | | |
|-------|------------------------|---|
| 10534 | U-DS4B | Huume tutkimus, 5 analyyttiä |
| 10536 | U-DS5B | Huume tutkimus, 5 analyyttiä |
| 10438 | U-DS5D | Huume tutkimus, 5 analyyttiä |
| 10539 | U-DS6A | Huume tutkimus, 6 analyyttiä |
| 10542 | U-DS7C | Huume tutkimus, 7 analyyttiä |
| 10544 | U-DS9B | Huume tutkimus, 9 analyyttiä |
| 1666 | S-IgA | Immunoglobuliini A |
| 4746 | InfA+BAg | Influenssa A+B virus,antigeeni |
| 7972 | InfIAB+RSV | Influenssa A+B, RSV antigeenit |
| 1999 | P-K | Kalium, plasma |
| 4803 | F-Calpro | Kalprotektiini, ulosteesta |
| 4514 | P-Ca | Kalsium, plasma |
| 10068 | P-Ca-albk | Kalsium, albumiinikorjattu |
| 2031 | S-KardAb | Kardioliipiini (Lues), vasta-aineet |
| 7821 | S-Kelia-M | Keliakia, medium paketti (S-IgA, S-EMAbA, S-tTGAbA, tarvittaessa S-tTGAbG) |
| 7979 | S-Kelia-Se | Keliakia, seulonta (S-IgA, S-tTGAbA, tarvittaessa S-tTGAbG) |
| 0645 | S-Kelia-L | Keliakia, laaja paketti (S-IgA, S-EMAbA, S-tTGAbA, S-DGPAbA, S-DGPAbG, tarvittaessa S-tTGAbG) |
| 1881 | U-KemSeul | Kemiallinen seulonta, virtsa |
| 9566 | Pt-CERT | Keramidit, sydäninfarkti- ja diabetesriski |
| 2055 | Sy-Kide-O | Kiteet, nivelneste |
| 4515 | fP-Kol / P-Kol | Kolesteroli, paastollinen tai paastoton näyte |
| 3449 | S-hCG-O | Koriongonadotropiini, kval., seerumi |
| 4517 | P-CK | Kreatiini kinaasi |
| 2142 | fP-Krea / P-Krea | Kreatiini, paastollinen tai paastoton näyte |
| 3075 | Ly-HLAB27 | Kudosantigeeni B27 |
| 1885 | S-tTGAbA | Kudostransglutaminaasi, IgA-vasta-aineet |
| 1886 | S-tTGAbG | Kudostransglutaminaasi, IgG-vasta-aineet |
| 1887 | S-KysC | Kystatiini C |
| 4614 | B-Lakt-D | Laktoosi-intoleranssi, DNA-tutkimus |
| 2203 | B-La | Lasko |
| 2218 | B-Leuk | Leukosyytit |
| 2225 | B-Diffi | Leukosyytit, erittelylaskenta |
| 6027 | fP-Lipidit / P-Lipidit | Lipidit (Kol, non-HDL, Kol-HDL, Kol-LDL, Trigly), paastollinen tai paastoton näyte |
| 11505 | NAFLD-Laskuri | Maksan fibroosin riskilaskuri (PVK+T, ASAT, ALAT, Alb, esitiedot) |
| 21799 | Pt-FIB-4 | Maksan fibroosin riskilaskuri (trom, ASAT, ALAT) |
| 2360 | S-MonAb-O | Mononukleosi, vasta-aineet (kval) |
| 4151 | S-MypAbM-O | Mycoplasma pneumoniae, IgM -vasta-aineet (kval) |
| 2367 | S-MpnAb | Mycoplasma pneumoniae, vasta-aineet |
| 3622 | P-Na | Natrium, plasma |
| 7917 | Ps-NieluAg | Nielun infektiointigeenit (S. pyogenes ja adenovirus) |



| | | |
|-------|----------------------|--|
| 9775 | U-NukahtCT | Nukahtamislääkkeet (tsaleploni, tsolpideemi, tsopikloni) |
| 6445 | -hHPVnHO | Papilloomavirus, nukleiinihappo, korkea riski |
| 2455 | F-Para-O | Parasiitit, uloste (kval) |
| 6375 | F-ParaNhO | Parasiitit, nukl.happo (osoitus) |
| 4560 | fP-PTH | Parathormoni |
| 2474 | B-PVK+T | Perusverenkuvaa ja trombosyytit |
| 3695 | B-PVK+Tmd | Perusverenkuvaa ja trombosyytit ja minidiffi |
| 4760 | P-ProBNP | NT-proBNP |
| 2507 | S-PRL | Prolaktiini |
| 10795 | S-PSAtot+V | Prostata spesifinen antigeeni, totaali ja vapaa |
| 2516 | S-Prot | Proteiini |
| 1775 | S-PuumAb | Puumalavirusvasta-aineet |
| 7971 | Np-RespPer | Respiratoriset infektiot, nenänielunäyte (5 taudinaiheuttajaa) |
| 2582 | E -Retik | Retikulosyytit |
| 3550 | fS-Rf | Reumafaktori |
| 2600 | U-Sakka | Sakka |
| 2608 | F-SalmVi | Salmonella, viljely |
| 3509 | SienNa+Vi | Sieni, viljely + natiivi |
| 4744 | S-CCPAb | Sitrullinipeptidi, vasta-aineet |
| 3635 | Ps-StrAAg | Streptococcus pyogenes A, antigeeni, nielu |
| 2703 | Ps-StrVi | Streptococcus pyogenes A, viljely, nielu |
| 2735 | S-Testo | Testosteroni, herkkä |
| 143 | S-Testo-vl | Testosteroni, herkkä, vapaa, laskettu |
| 1949 | S-TfR | Transferriniinireseptori, liukoinen |
| 4942 | S-TrpaAb | Treponema pallidum, vasta-aineet |
| 4568 | fP-Trigly / P-Trigly | Triglyseridit, paastollinen tai paastoton näyte |
| 1731 | P-TT | Tromboplastiiniaika |
| 2783 | P-APTT | Aktivoitu partiaalinen tromboplastiiniaika |
| 4520 | P-INR | Tromboplastiiniaika, INR-tulostus |
| 2791 | B-Trom | Trombosyytit |
| 4278 | B-TnT | Troponiini T |
| 4464 | B-TnT-O | Troponiini T(kval) |
| 4531 | P-TnI | Troponiini I |
| 2815 | S -MorbAb | Tuhkarokkovirus, vasta-aineet |
| 2819 | S-ANAAb | Tumavasta-aineet |
| 4028 | S-TPO-Ab | Tyreoideaperoksidaasi, vasta-aineet |
| 2832 | S-TSH | Tyreotropiini |
| 2836 | S-T4-V | Tyroksiini, vapaa |
| 3696 | B-TVK | Täydellinen verenkuvaa |
| 4533 | P-Uraat | Uraatti, plasma |
| 2923 | S -VZVAb | Vesirokkovirus, vasta-aineet |
| 2985 | S-YersAb | Yersinia, vasta-aineet |



| Tutkimuspaketit, jotka sisältävät suluissa olevat tutkimukset | | |
|--|-----------------------|--|
| 7932 | Tark1 (ei paasto) | Tarkastus 1 (B-PVK+T, P-Lipidit, S-Apot, P-Krea, P-ALAT, P-GT, B-HbA1c) |
| 7933 | Tark2 (paasto) | Tarkastus 2 (B-PVK+T, fP-Lipidit, fP-Gluk, P-ALAT, P-GT) |
| 8965 | Tark2b (ei paasto) | Tarkastus 2b (B-PVK+T, P-Lipidit, B-HbA1c, P-ALAT, P-GT) |
| 7934 | Tark3 (paasto) | Tarkastus 3 (fP-Lipidit, fS-Apot, fP-Gluk, B-HbA1c, fP-Krea, S-KysC, P-ALAT, P-GT, P-Uraat, P-K, P-Na) |
| 8967 | Tark4 (paasto) | Tarkastus 4 (B-PVK+T, fP-Lipidit, fP-Gluk, fP-Krea, P-ALAT, P-GT) |
| Patologia | | |
| 4054 | Ts-PAD-1 | Kudosnäyte, histologinen tutkimus, 1-3 näytettä samasta kokonaisuudesta |
| 4054A | Ts-PAD-1x3 | Kudosnäyte, histologinen tutkimus, 3 erillistä näytettä |
| 4184 | Sk-PADIhot | Ihottumanäytteen histologinen tutkimus |
| 4044 | Pt-Papa-1 | Gynekologinen irtosolututkimus |
| 3053 | -Syto | Irtosolututkimus (ottopaikka mainittava) |
| 4078 | U-Syto | Virtsan irtosolututkimus |
| 6144 | Ts-PADBrea | Rinnan paksuneulabiopsian histologinen tutkimus |
| 3990 | Ts-FNAB | Ohutneulabiopsian tutkimus |
| Kliininen fysiologia | | |
| 1270 | Pt-EKG-12 | EKG, 12 kytkentää, levossa |
| 1279 | Pt-EKG-Pa | EKG, pitkäaikaisrekisteröinti (24 h) |
| 2068 | Pt-KIR-tje | Kliininen rasituskoee, työjoht. pyöräergom. |
| 2852 | Pt-PEF | PEF, Uloshengityksen huippuvirtaus |
| 28581 | Pt-PEF-PaO | PEF, sarja + ei lausuntoa |
| 2858 | Pt-PEF-Pa | PEF, sarja + lausunto |
| 3914 | Pr-RR-Pa | Verenpaine, pitkäaikaisrekisteröinti |
| 6006 | Pt-FVSpIO | Virtaustilavuus-spirometria + ei lausuntoa |
| 2680 | Pt-FVSpIro | Virtaustilavuus-spirometria + lausunto |
| 6007 | Pt-FVSpIDO | Virtaustilavuus-spirometria ja bronkodil. + ei lausuntoa |
| 2682 | Pt-FVSpIRD | Virtaustilavuus-spirometria ja bronkodil. + lausunto |
| Neurofysiologia | | |
| 1301 | Pt-ENMG-1 | Elektroneuromyografia, suppea |
| 1302 | Pt-ENMG-2 | Elektroneuromyografia, tavallinen |
| 4921 | Pt-ENMG-3 | Elektroneuromyografia, vaativa, usean raajan |
| Ihokokeet | | |
| XQ800 | Pt-Iho-R1 | Pt-Ihokoe (prick)-suppea (useita tilauskoodeja) |
| XQ8001 | Pt-Iho-R3 | Pt-Ihokoe (prick)-laaja (useita tilauskoodeja) |



| | |
|--|--|
| Muut tutkimukset | |
| DFF00 | Äänesaudiometria |
| 3L706 / M1037 | Sinus uä |
| Yksittäiset kuvantamistutkimukset | |
| Röntgentutkimukset | |
| NA1AA | Kaularanka |
| NA1BA | Kaularanka, laaja |
| NA1EA | kaularangan taivutus kuvat |
| NA3AA | Lanneranka |
| NA3BA | Lanneranka, laaja |
| NA3CA | Lannerangan viistokuvaus |
| NA3EA | Lannerangan taivutus kuvat |
| DM1AA | Sinus rtg |
| DM1QA | Sinus -kuutamo |
| NA2AA | Rintaranka |
| NA2BA | Rintaranka, laaja |
| GD1AA | Thorax |
| Ultraäänitutkimukset | |
| NH4AE | Akillesjänteen tutkimus |
| PH2AE | Alaraajalaskimoiden tutkimus |
| JN2AE | Alavatsan tutkimus |
| EP1AE | Kaulan tutkimus |
| BA1AE | Kilpirauhasen tutkimus |
| KF8AE | Kivesten tutkimus |
| NF1AE | Lonkkanivelen tutkimus |
| KA1AE | Munuaisten tutkimus |
| NK1XE | Muu lihaksen ja/tai jänteen tutkimus |
| NK4XE | Muu nivelen tutkimus |
| NH1AE | Nilkkanivelen tutkimus |
| NB1AE | Olkaniivelen tutkimus |
| NG3AE | Patellajänteen tutkimus |
| QX2XE | Pehmytkudosten tutkimus (Pehmytosan muu) |
| QX3HE | Pinnallisen resistenssin tutkimus |
| NG1AE | Polvinivelen tutkimus |
| KE1AE | Prostatan tutkimus iholta |
| KE1BE | Prostatan tutkimus peräsuolen kautta |
| EL3AE | Sylkirauhasen tutkimus |
| JN3AE | Vaativa abdomenin tutkimus |



| | |
|-------------------------------------|--|
| KH1AE | Virtsateiden tutkimus |
| JN1AE | Ylävatsan tutkimus |
| <i>Rintarauhasutkimukset</i> | |
| HA1RA | Mammografia, laaja (sis. ultraäänitutkimuksen) |
| HA1AE | Rintarauhasen ultraäänitutkimus |
| HA1AT | Karkeaneulabiopsia rinnasta uä-ohjauksessa |
| HA3AT | Rintarauhasen punktio |