

Mehiläinen Terveyssojimus -palvelun ehdot

Johdanto

Mehiläinen Terveyssojimus ("Palvelu") sisältää kiinteään hintaan eräitä vastaanotolla ja etäyhteydellä tarjottavia terveystalveluita, 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 pyydettyessä.

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 veloittettavat 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 /Terveys sopimustiimi, Yliopistonkatu 14a, 4. krs, 20100 Turku tai sähköpostitse terveys sopimus@mehilainen.fi. Irtisanomisilmoituksen tulee olla perillä laskutuskauden viimeiseen päivään mennessä.

Jos Palvelu on ostettu lahjaksi, sopimus on kuitenkin määräaikainen, eikä tilaaja voi päättää sopimusta ennenaikaisesti. 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 aiheutonta 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.



19.1.2021 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		
<i>Kemia, hematologia, mikrobiologia</i>		
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-Ferrit	Ferritiini
4113	P-FIDD	Fibriinin D-dimeerit
1414	fE-Folaat	Folaatti, punasolujen
1422	S-FSH	Follikkelia 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, albuminikorjattu
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	Kreatiniini, 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	Perusverenkuva ja trombosyytit
3695	B-PVK+Tmd	Perusverenkuva 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	Transferrini reseptori, 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 verenkuva
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 (ottoaika 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 taivutuskuvat
NA3AA	Lanneranka
NA3BA	Lanneranka, laaja
NA3CA	Lannerangan viistokuvaus
NA3EA	Lannerangan taivutuskuvat
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	Vaatava abdomenin tutkimus



KH1AE	Virtsateiden tutkimus
JN1AE	Ylävatsan tutkimus
<i>Rintarauhastutkimukset</i>	
HA1BA	Mammografia, laaja (sis. ultraäänitutkimuksen)
HA1AE	Rintarauhasen ultraäänitutkimus
HA1AT	Karkeaneulabiopsia rinnasta uä-ohjauksessa
HA3AT	Rintarauhaskystan punktio