



Raahen seudun hyvinvointikuntayhtymä

# HINNASTO 2021



Kuntayhtymän johtaja



## Sisällys

Raahen seudun hyvinvointikuntayhtymä, erikoissairaanhoido .....	2
ANESTESIA/ KIPUPOLIKLINIKKA (11) .....	3
GERIATRIA (97) .....	3
KIRURGIA (20).....	3
KORVA-NENÄ-KURKKUTAUDIT (55) .....	5
LASTENTAUDIT (40) .....	5
Kardiologiset tutkimukset .....	6
SISÄTAUDIT (10) .....	6
Gastroenterologiset polikliiniset tutkimuspaketit .....	7
Sisätautien poliklinikan tutkimuspaketit .....	7
Keuhkotutkimukset ja hoitokäynnit.....	7
Diabetespoliklinikka.....	8
ÄITIYSHUOLTO JA NAISTENTAUDIT (30) .....	9
Naistentaudit, avohoito .....	9
Äitiyshuolto, avohoito .....	9
SILMÄTAUDIT (50) .....	10
RADIOLOGIA .....	11
FYSIOTERAPIA.....	21
Terapiahinnot sisäisessä- ja kuntalaskutuksessa .....	21
Apuvälineiden kuntalaskutus.....	21
Kuntoutuksenohjaus.....	22



## Raahen seudun hyvinvointikuntayhtymä, erikoissairaanhoido

### HINNASTO 2021

Palveluhinnasto on käytössä 1.3.2021 alkaen. Palvelujen hinnat ovat lopullisia ja niissä ei ole päivystysker-toimia. Palveluja myydään tämän hinnaston hinnoilla myös kuntayhtymän ulkopuolelle.

Hinnaston ensimmäisessä sarakkeessa ilmaistaan kyseessä olevan palvelun erikoisalakohtainen koodi. Toises-sa sarakkeessa on kyseisen tuotteen sisältö ja kolmannessa hinta euroina. Hinta sisältää kaikki tuotteen edellyttämät kustannukset.

Koodi 99/999 on sopimushinta, joka koostuu samaan palveluun sisältyvistä useista/vaativista/kalliista toi-menpiteistä tai tarvikkeista.

#### Toimintaperiaatteet:

- palvelut pyritään tuottamaan hoitotakuun rajoissa
- palveluyksiköihin ei ole pitkiä jonoja
- palvelut tuotetaan tehokkaasti
- lähetteen käsittelyvaiheessa suunnitellaan tarvittavat tutkimukset
- moniin toimenpiteisiin ei tarvita edeltävää poliklinikkakäyntiä
- pyrkimyksenä on palvelujen oikea-aikaisuus ja kustannustehokkuus
- palvelut tuotetaan laadukkaasti
- toiminnot perustuvat lääketieteelliseen/ hoitotieteelliseen tutkimukseen
- tutkimus ja hoito on “käypä hoito” suositusten sekä yleisten hoitokäytäntöjen mukaista
- laadun ja potilasturvallisuuden seurannassa ja kehittämisessä käytetään apuna vaaratapahtumien raportointijärjestelmä HaiPro:a sekä asiakaspalautteita.

#### e-mail:

[mais.karjula@ras.fi](mailto:mais.karjula@ras.fi)  
[janne.jounila@ras.fi](mailto:janne.jounila@ras.fi)  
[janne.jounila@ras.fi/liisa.aura@ras.fi](mailto:janne.jounila@ras.fi/liisa.aura@ras.fi)  
[janne.jounila@ras.fi](mailto:janne.jounila@ras.fi)  
[anna.laulumaa@ras.fi](mailto:anna.laulumaa@ras.fi)  
[tuula.korhonen@ras.fi](mailto:tuula.korhonen@ras.fi)  
[oskari.pievilainen@ras.fi](mailto:oskari.pievilainen@ras.fi)  
[jouko.karhunen@ras.fi](mailto:jouko.karhunen@ras.fi)  
[susanna.halonen@ras.fi](mailto:susanna.halonen@ras.fi)  
[mais.karjula@ras.fi](mailto:mais.karjula@ras.fi)  
[susanna.halonen@ras.fi](mailto:susanna.halonen@ras.fi)  
[riitta.maunuvaara@ras.fi](mailto:riitta.maunuvaara@ras.fi)

sairaalapalvelut  
avohoidon palvelut  
äitiyshuolto ja naistentaudit  
kirurgia  
radiologia  
kivun hoito  
lastentaudit  
korva-, nenä- ja kurkkutaudit  
sisätaudit  
geriatria  
reumataudit  
fysioterapia ja apuvälinepalvelu



## ANESTESIA/ KIPUPOLIKLINIKKA (11)

		v. 2021 /€
11A001	Uusintakäynti < 45 min tai kipuryhmä, ensitietopäivä	265
11A002	Psykologin käynti	250
11A003	Uusintakäynti > 45 min, valvontaa vaativa toimenpide	371
11A004	Ensikäynti	530
11A005	Vastaanoton korvaava soitto/etävastaanotto	210
11A006	Kapsaisiini-laastarihoito	690
11A007	Soittoaika	80
11A008	Hoitajan antama ohjaus/terapia/pitkäkestoinen etäkontakti	106
11A009	Vaativa paperikonsultaatio	95
11A010	PowerGlide-katetrin laitto tai muu pientoimenpide	515
11A999	Käynti, tehtyjen tutkimusten hinnat lisätään kuntalaskuun	
11A011	Infuusioportin poisto, Picc-katetrin laitto	927
11A013	ASAHI-/Mindfulness-ryhmäkäynti / etäryhmä	61
11A015	Hoitajan soitto	37
11A012	Kivunhoitotiimin ohjaaman hoitajakson hoitopäivä (osastojaksolaskutus nettopäivien mukaan, lisäksi laskutetaan mahdolliset laboratorio- ja kuvantamistutkimukset)	618

## GERIATRIA (97)

		v. 2021 /€
97G003	Lyhyt muistitutkimus hoitajan luona	100
97G004	CERAD hoitajan luona	125
97G005	Kontrollikäynti muistihoitajaparin luona	200
97G006	Geriatrin konsultaatio, vaativa	101
97G007	Ensikäynti ilman ajokykyarviota, MRI/TT	850
97G008	Ensikäynti ajokykyarvion kera, MRI/TT	950
97G009	Käynti/kontrolli ilman ajokykyarviota	400
97G010	Käynti/kontrolli ajokykyarvion kera	500
	Muistikoordinaattori koulutus/ohjaus ulkopuolelle	250
97G011	Puhelinohjaus tai etäkontakti, sis.tarv. lääkärin konsultaation	40

## KIRURGIA (20)

Avohoito		v. 2021/€
20KA01	Näyttö tai vastaava tarkastus, ei tutkimuksia	85
20KA02	Sairaalaaläkäriellä käynti ja peruslaboratoriotutkimukset (esim. pvk, crp, plv ja nestearvot tai sappistatus).	160
20KA03	Lääkärikäynti johon sisältyy lisätyötä (aikaperuste, usean henkilön työpanos, hoitoisuus). Erikoislääkärin käynti. Natiivirtg-tutkimus, peruslaboratoriotutkimukset Kipsin poisto (ml. mahdollinen kuvaus).	170
20KA04	Erikoislääkärikäynti, johon sisältyy peruslaboratoriotutkimukset ja natiivirtg. Pientoimenpide (injektio, punktio tms.). Xiapex-injektion jälkeinen manipulaatio+lasta.	212



Avohoito		v. 2021/€
20KA05	Käynti, johon sisältyy mammografia tai UÄ-tutkimus (ml. Pkl DDUÄ tai TRUÄ) Konsultoivan erikoislääkärin (ortopedi, lastenkirurgi, käsikirurgi) käynti Laajat natiivirtg-tutkimukset. Pkl-pientoimenpide (luomi tai patti ja mahd. PAD, haavan ompelu) ei LYHKIä. Kipsaus röntgenkuvineen. Kystoskopia.	276
20KA06	Suonikohjupkl (vaahtoahoito) Käynti, johon sisältyy mammografia ja UÄ-tutkimus sekä ohutneulabiopsia Tavanomainen rtg-varjoainetutkimus (esofagus). Perusteellinen urologinen tutkimus ml. UÄ-tutkimus + prostatabiopsia. Munuaisten UÄ, labrat, natiivirtg. Kystoskopia + biopsia. Kestokatetri/suprapubinen kystostooma. Virtsarakon sytostaattihuuhtelu. ENMG-tutkimus + käynti. Suppea CT-tutkimus + käynti. Erikoislääkäriä vaativa pkl-pientoimenpide Repositio ja/tai kipsaus rtg-kuvineen.	467
20KA07	Laaja tietokonetomografia + käynti. Isotooppitutkimus + käynti. Kystoskopiassa Botox hoito paikall.puudutus (100 KY)	737
20KA08	MRI-tutkimus (voi sisältää labraa) + käynti. Hermojuuripuudutus CT-ohjauksessa. Polikliininen pehmytkudosleikkaus, esim rannekanavapinteen vapautus	896
20KA09	Laaja tai erittäin laaja MRI-tutkimus (voi sisältää labraa) + käynti. Pieni polikliininen leikkaus, esim vasectomia tai 1-jalan VNUS-hoito+tarv vaahto	1326
20KA10	Käynti, johon sisältyy vähintään kaksi kallista tutkimusta (esim. CT+MRI) Käsikirurginen Xiapex-lääkehoito Laskimovajaatoiminnan lämpökaterihoito 2 jalkaa+tarv vaahto	1676
20KA11	Soittoaika vastauksista, esim. PAD tai lääkevasteen arvio. Mahdolliset soittoon liittyvät tutkimukset/hoidot laskutetaan hintaluokkansa mukaan (esim. CT-ohjattu hermojuuriblokadi tai CT-/MRI-tutkimus).	80
20KA12	Vaativa paperikonsultaatio	101
20KA13	Hoitajan käynti 1	37
20KA14	Hoitajan käynti 2 (mm. preanestesiahoitajan soitto)	80
20KA15	Hoitajan käynti 3 (mm. preanestesiahoitajan käynti)	106
20KA16	Hoitajan käynti 4 (mm. PICO-hoito)	180
20KA99	Useita vaativia tutkimuksia/hoitoja, käyntikohtainen erillishinnoittelu	



## KORVA-NENÄ-KURKKUTAUDIT (55)

Avohoito		v. 2021/€
55N001	Näyttö tai vastaava tarkastus, ei tutkimuksia	85
55N002	Ensikäynti tai tavanomaiset tutkimukset sis. käynti	159
55N003	Vaativia tutkimuksia, toimenpiteitä sisältävä käynti	403
55N004	CT-tutkimuksen sisältävä käynti	610
55N005	Tavallisen MRI-tutkimuksen sisältävä käynti	896
55N006	Audiogrammi, tutkimustmp:n tai rhinomanometria-tutkimuksen sisältävä käynti	271
55N009	RFT-laitteen käyttöä vaativa käynti	525
55N010	Etäkontakti/ soitto	80
55N011	Vaativa paperikonsultaatio	101
55N012	Hoitajan käynti 1	37
55N013	Hoitajan käynti 2 (mm. korvakappaleen mallinotto), prehoitajan soitto	80
55N014	Hoitajan käynti 3 (audiogrammi, tulkinta pyytäjän toimesta), prehoitajakäynti	106
55N015	Hoitajan käynti 4 (ag + korvakappaleen mallinotto)	154
55N099	Useita vaativia tutkimuksia/hoitaja sis. käynti, laaja MRI + käynti erillishinnoittelulla	

## LASTENTAUDIT (40)

Avohoito		v. 2021/€
40L001	Lääkärin konsultaatio ilman muita tutkimuksia	82
40L002	Poliklinikkakäynti, johon sisältyy yksittäisiä laboratoriotutkimuksia	178
40L003	Poliklinikkakäynti, johon sisältyy yksinkertaisia laboratorio- ja/tai röntgentutkimuksia. Eriyistason sairaanhoitoon lähetetyt potilaat.	244
40L004	Poliklinikkakäynti, johon sisältyy vaativampia laboratorio- ja/tai radiologisia tutkimuksia (mm. ultraäänitutkimuksia) tai aikaa vievä hoitajan työpanos.	344
40L016	Sisältää kalliimpia, laajempia tutkimuksia kuin HL4, selvästi tavanomaista pkl-käyntiä enemmän aikaa vievä käynti, verkostopalaveri	439
40L005	Poliklinikkakäynti, johon sisältyy vaativia hormonaalisia, ultraääni- ja/tai rasitus- tai altistustutkimuksia,	608
40L007	Poliklinikkakäynti, johon sisältyy kalliita kuvantamistutkimuksia mm. magneettikuvauksia tai kalliita parenteraalisesti annettavia lääkkeitä	896
40L008	Vaativa paperikonsultaatio	101
40L009	Etäkontakti (mm. vastauksista), korvaa poliklinikkakäynnin	80
40L010	Hoitajan etäkontakti	37
40L011	Hoitajan vastaanotto alle 30 min	69
40L012	Hoitajan vastaanotto 30 min, esim. PEF- ja astmahoidon ohjaus	133
40L013	Hoitajan vastaanotto 60 min, esim. juoksurasitus	265
40L015	Allergiasiedätyshoidon suunnittelu ja aloitushoidon toteutus	1167



## Kardiologiset tutkimukset

		v. 2021/€
40L101	Rasitus-EKG	309
40L102	EKG-vuorokausinauhoitus (Holter)	309
40L103	Kontrollikäynti, johon sisältyy rakenteellinen sydämen UÄ-tutkimus (neonataalin sivuääniselvittely)	309
40L104	Perusteellinen sydämen rakenteellinen UÄ-tutkimus (sisältää EKG/ thorax rtg/4-raajapaineet)	380

## SISÄTAUDIT (10)

Avohoito		v. 2021/€
10S001	Etäkontakti vastauksista (edellyttää aina potilaan sairauskertomukseen tehdyt merkinnät), paperikonsultaatio.	80
10S002	Yksinkertainen peruskäynti, kontrollikäynti, voi sisältää yksinkertaisia laboratorio- tai röntgentutkimuksia	178
10S004	Erikoislääkärin vastaanotto ja siihen liittyviä edellistä laajempia tutkimuksia	244
10S006	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy vaativia laboratorio- ja kuvantamistutkimuksia	344
10S007	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia	439
10S009	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia	608
10S010	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia	711
10S012	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia (mm. magneettikuvaus)	896
10S014	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia (mm. magneettikuvaus)	1148
10S020	Konsultaatio	155
10S030	Hoitajan käynti alle 30 min tai etäkontakti	37
10S031	Hoitajan käynti 30 min	133
10S032	Hoitajan käynti 60 min (potilaan perusteellinen ohjaus ja/tai potilaalle annettavan uuden hoitolaitteen käytön ohjaus)	265
10S042	Hemodialyysipotilaan avohoitopäivä	423
10S043	Hemodialyysipotilaan avohoitopäivä: HDF-hoito tai punasolut	585
10S099	Useita vaativia tutkimuksia/hoitoja, käyntikohtainen erillishinnoittelu	



## Gastroenterologiset polikliiniset tutkimuspaketit

		v. 2021/€
10S201	Gastroskopia (sis. PAD)	268
10S202	Gastroskopia + polypektomia	388
10S203	Gastroskopia ja skleroterapia tai muu vuodon hoito	489
10S204	Gastroskopia + dilataatio	646
10S211	Sigmoideoskopia (sis. PAD)	268
10S212	Sigmoideoskopia + polypektomia	388
10S213	Colonoskopia (sis. PAD)	494
10S214	Colonoskopia + polypektomia	724
10S215	Sigmoideoskopia ja vuodon hoito	489
10S216	Sigmoideoskopia ja dilataatio	614
10S217	Colonoskopia ja vuodon hoito	699
10S218	Colonoskopia ja dilataatio	837
10S219	Colonoskopia ja Barronin ligatuura	600
10S258	PEG:n vaihto	381

## Sisätautien poliklinikan tutkimuspaketit

		v. 2021/€
10S302	Sydämen ultraäänitutkimus	309
10S311	EKG-vuorokausinauhoitus (Holter, Zenicor)	309
10S321	Rasitus-EKG lausuntoineen	309
10S324	TRH-rasitus	98
10S325	Sternaalipunktio	141
10S326	Vaativa luuydinbiopsia	672
10S371	RR-vrk-nauhoitus, hoitajakäynti	98

## Keuhkotutkimukset ja hoitokäynnit

		v. 2021/€
10S403	Virtaus/tilavuusspirometria	64
10S405	Bronkodilaatiokoe	83
10S406	Diffuusiokapasiteetti + TLC + RV	99
10S425	Unipolygrafia	212
10S426	Hoitajan käynti alle 30 min tai etäkontakti	37
10S427	Hoitajan vastaanotto 30 min: vuosikontrolli, kuntalaskutus erikseen (uusi maski ja ilmaletku)	133
10S429	Hoitajan vastaanotto 60 min: hoidon aloitus/ kontrollien siirtyminen unihoitajalle, kuntalaskutus erikseen CPAP-laite, maski ja letkut	265
10S430	Titraus	751





## Diabetespoliklinikka

		v. 2021/€
<b>DIALÄÄK</b>	Sisältö	
	Yksinkertainen peruskäynti, kontrollikäynti, voi sisältää yksinkertaisia laboratorio- tai röntgentutkimuksia	173
	Erikoislääkärin vastaanotto ja siihen liittyviä edellistä laajempia tutkimuksia	237
	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy vaativia laboratorio- ja kuvantamistutkimuksia	334
	Lääkärin vastaanotto, johon liittyy edellistä vaativampia laboratorio- ja/tai kuvantamistutkimuksia	690
	Etäkontakti	77
	Konsultaatio	150
<b>DIAHOI</b>	Sisältö	
	vastaanottokäynti 30 min	129
	Vastaanottokäynti 60 min	173
	Silmänpohjakuvaus	49
	Etäkontakti	36
<b>DIAJAL</b>	Sisältö	
	Vastaanottokäynti	129
	Tarvike 1	18
	Tarvike 2	28
	Kevennyspohjalliset	185
<b>DIÄVÄL</b>	Sisältö	
	Diäväline 1	10
	Diäväline 4	103
	Diäväline 7	1030
	Glucosensori 1, Libre	62
	Glukosensori 2	72
<b>RAVSUUN</b>	Sisältö	
	Käynti 1, 30 min, seuranta	77
	Käynti 2, 60 min, ensikäynti	108
	Käynti 3, 90 min, vaativa käynti	137



## ÄITIYSHUOLTO JA NAISTENTAUDIT (30)

### Naistentaudit, avohoito

Naistentaudit, avohoito		v. 2021/€
30G004	Peruskäynti, sisältää enint. 3 laboratoriotutkimusta/papan/laskeumarenkaan	196
30G005	Peruskäynti + Pistolet	239
30G006	Käynti + Pistolet sekä SONO/TSSG, hormonitutkimukset (lapsettomuustutkimukset), vaativa kierukan poisto, kervixin polyypin poisto, MVA, kolposkopia ilman näytteitä	292
30G007	Kolposkopiatutkimus näytteineen	371
30G008	Kolposkopiatutkimus + loop/HRHPV/Uä-tutkimus, vaativa vastaanottokäynti (tupla-aika)	431
30G009	Lääkärin soittoaika vastauksista (vastauksen kirjaus potilastietoihin), hoitajakäynti+huuhteluhoito, prehoitajasoitto	80
30G012	Poliklinikkakäynti, joka sisältää magneettikuvauksen	896
30G018	Soittoaika + CT-tutkimus	530
30G019	Soittoaika + MRI-tutkimus	743
30G044	Käynti potilaan hankkiman kierukan tai ehkäisykapselin asennuksessa tai vaihdossa	371
30G045	Käynti sairaanhoitajan luona, sis. DMSO-huuhtelut. Muun huuhtelun lääkekustannukset laskutetaan erikseen. Prehoitajasoitto.	80
30G046	Prehoitajan käynti, hoitajakäynti + laskeumarenkaan vaihto	106
30G049	Käynti + asiakkaan oman kierukan/ehkäisykapselin asetus	371
30G054	Käynti + talon kierukan/ehkäisykapselin asennus	477
30G055	Hoitajasoitto	37
30G099	Useita vaativia tutkimuksia/hoitoja, käyntikohtainen erillishinnoittelu (185€ käynti+lisäykset)	
30G101	Pkl hysteroskopia	748
30G102	Pkl hysteroskopia +tmp	1061
30G104	Osastolla tapahtuvan raskaudenkeskeytyksen/ keskenmenon hoidon aloitus	371
30G105	Varhaisraskauden keskeytys/keskenmenon lääkkeellinen hoito kotona	451
30G951	Termoablaatio	1697

### Äitiyshuolto, avohoito

Äitiyshuolto, avohoito		v. 2021/€
30Q024	Peruskäynti, sisältää lääkärin tekemän uä-tutkimuksen+virtausmittaukset+ktg-tutkimuksen/niskaturvokkeen mittauksen	196
30Q025	Peruskäynti + sikiön rakenneUÄ-tutkimus	242
30Q026	Vaativa käynti (esim tupla-aika, synnytyspelko)	431
30Q028	Hoitajakäynti	79
30Q029	Kättilön luona käynti, kuuluu tutkimuksia	95
30Q030	Hoitajakäynti + SYPE-keskustelu	217
30Q034	Hoitajasoitto	40
30Q035	Sikiön seulontatutkimus sonografilla	159
30Q036	Kättilön antama diabetesohjaus (1h)	297



## SILMÄTAUDIT (50)

Avohoito		v. 2021/€
50S001	Lyhyt kontrollikäynti (esim. iriitti-, silmänpaine- tai muu vastaava kontrolli). Poliklinikkakäynnin korvaava puhelinkontakti	79
50S002	Paineenmittaus	47
50S003	Glaukoomatutkimus (sisältää paineenmittauksen, näkökenttätutkimuksen ja valokuvauksen)	79
50S004	Ensikäynti, silmien perustutkimus	103
50S005	Ikärappeuma ensikäynti	103
50S006	Glaukooma ensikäynti ja vuosikontrolli	103
50S007	Glaukooma leikkauskontrolli	103
50S008	Lapsipotilaan poliklinikkakäynti	103
50S009	Pelkästään silmälaboratoriotutkimus (esim. näkökenttätutkimukset, erilaiset valokuvaukset)	103
50S010	Uusintakäynti ja lisätutkimus	103
50S011	Ikärappeuma uusintakäynti	103
50S012	DM Uusintakäynti	103
50S013	Aikaa vievä uusintakäynti	103
50S014	Aikaa vievä hoitokirje	103
50S015	Koululaisen perustutkimus	103
50S016	Polikliininen pientoimenpide (esim. chalazionin poisto)	212
50S017	Laserhoito (esim. silmänpohja, glaukooma, jälkikaihi)	212
50S018	Laserhoito (Panfoto) o.a.	212
50S22	Useita tutkimuksia tai konsultaation sisältävä käynti	212
	<b>Muut hoidot</b>	
50S24	Anti-VEGF injektio A, yksi silmä	185
50S025	Anti-VEGF injektio B, yksi silmä	1026
50S026	Molempien silmien Anti-VEGF injektio A	235
50S027	Molempien silmien Anti-VEGF injektio B	1916
50S028	Kortisoni-implantin laittaminen lasiaiseen	1977
	<b>Karsastuspoliklinikan lyhytkestoinen käynti</b>	
50S029	Karsastuspoliklinikan uusintakäynti	84
50S030	Karsastusleikkauksen jälkeinen kontrollikäynti	84
	<b>Karsastuspoliklinikan aikaa vievä käynti</b>	
50S031	Karsastuspoliklinikan ensikäynti	148
50S032	Karsastuspoliklinikan vuosikontrolli	148
	Leikkaushoidot	
50S036	Silmänpaineleikkaukset, lyhyt hoito	1442
50S038	Mykiön leikkaus, toispuoleinen, lyhyt hoito	849
50S039	Mykiön leikkaus, molemminpuoleinen, lyhyt hoito	1267
50S042	Muut silmän alueen toimenpiteet ilman anestesiaa, lyhyt hoito	667
50S044	Muut silmänsisäiset toimenpiteet, lyhyt hoito	1335
50S049	Silmätautien pientoimenpide	878
50S050	Vaativa Plastia	878
50S051	Lääkkeen annostelu lasiaiseen	740



## RADIOLOGIA

KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
AA1AA	A	KALLON RTG	48
AA1BA	A	KALLON RTG, LAAJA	48
AA2AA	A	KALLONPOHJAN RTG	48
AA3AA	A	KASVONLUIDEN RTG	48
AA4AA	A	SELLAN RTG	40
CA1AA	A	ORBITAN RTG	38
DC1AA	A	KORVAN RTG	38
DC1BA	A	KORVAN RTG, LAAJA	38
DC1DA	A	KORVAN RTG, MOLEMMAT	38
DE2AA	A	PORUKSEN RTG	38
DH1AA	A	NENÄN RTG	38
DM1AA	A	NSO-RTG	38
DM1QA	A	KUUTAMOKUVA	38
EB1HA	A	OPG	44
EB1KA	A	OPTG OSITTAINEN	42
EB1MA	A	RTG-KEFALOMETRIA	38
ED1AA	A	ALALEUAN RTG	40
EE1AA	A	YLÄLEUAN RTG	40
EE1HA	A	LEUKATOMO/IMPLANTTI	148
EE1JA	A	VAATIVA LEUKATOMO	148
EG1AA	A	LEUKANIVELEN RTG	40
EL3AA	A	SYLKIRAUHASEN RTG	39
GA5AA	A	KYLKILUIDEN RTG	48
GA5DA	A	KYLKILUU-RTG, BILAT	48
GA6AA	A	RINTALASTAN RTG	48
GA7AA	A	STERNOKLAV. RTG	48
GB1AA	A	HENKITORVEN RTG	40
GD1AA	A	KEUHKOJEN RTG	40
GD1BA	A	KEUHKOJEN LAAJA RTG	46
GD1EA	A	KYLKIKUVA KEUHKORTG	38
GD1MA	A	SYDÄNTHORAX	48
GD1PA	A	KEUHKOJEN RTG, 1 PROJ	38
GD1QA	A	KEUHKOJEN RTG MAKUU	40
GD1RA	A	HENGITYSELIN-LPV+RTG	124
GD1UA	A	KEUHKOJEN RTG ULKOP	62
HA1AA	A	MAMMOGRAFIA	87
HA1BA	A	MAMMOGRAFIA, LAAJA	87
HA1CA	A	MAMMOGRAFIASEULA	56
HA1SA	A	SUURENNUSMAMMOGRAFIA	62
HA6AA	A	MAMMAPREPARAATTI-RTG	49
JN3AA	A	VATSAN NATIIVI-RTG	48
JN3CA	A	VATSAN SUPPEA NATIIVI-RTG	41



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
KA1AA	A	MUNUAISTEN RTG	40
KH1AA	A	VIRTSATEIDEN RTG	40
NA1AA	A	KAULARANGAN RTG	48
NA1EA	A	KAULARANGAN TAIIV.RTG	55
NA2AA	A	RINTARANGAN RTG	48
NA3AA	A	LANNERANGAN RTG	48
NA3CA	A	LANNERANKARTG VIISTO	48
NA3EA	A	LANNERANGAN TAIIV.RTG	55
NA3SA	A	LANNERANKA RTG,SEIST	64
NA4AA	A	RISTILUUN RTG	40
NA5AA	A	HÄNTÄLUUN RTG	40
NA6AA	A	SI-NIVELTEN RTG	48
NA6FA	A	SI-NIVELTEN RAS-RTG	48
NA7EA	A	SKOLIOOSIN RTG	64
NB1AA	A	OLKANIVELEN RTG	40
NB1BA	A	OLKANIVELEN LAAJA RTG	49
NB3AA	A	SOLISLUUN RTG	40
NB3DA	A	SOLISLUIDEN RTG	40
NB4AA	A	LAPALUUN RTG	40
NB5AA	A	AC-NIVELEN RTG	40
NB5EA	A	AC-RASITUS-RTG	47
NB6AA	A	OLKAVARREN RTG	40
NC1AA	A	KYYNÄRNIVELEN RTG	40
NC2AA	A	KYYNÄRVARREN RTG	40
ND1AA	A	RANTEEN RTG	40
ND1BA	A	RANTEEN LAAJA RTG	54
ND1DA	A	RANTEIDEN RTG	40
ND1RA	A	RANTEEN YKSITTÄISEN LUUN RTG	41
ND2AA	A	KÄDEN RTG	40
ND2BA	A	KÄDEN LAAJA RTG	54
ND2DA	A	KÄSIEN RTG	40
NE1AA	A	LANTION RTG	48
NE1BA	A	LANTION LAAJA RTG	54
NE1MA	A	LANTIOMITTAKUVA-RTG(PELVIMETRIA)	48
NF1AA	A	LONKAN RTG	48
NF1BA	A	LONKAN LAAJA RTG	54
NF1DA	A	LONKIEN RTG	74
NF1DA	A	LONKKIEN RTG	74
NF3AA	A	REIDEN RTG	49
NF3BA	A	REIDEN LAAJA RTG	54
NG1AA	A	POLVEN RTG	40
NG1BA	A	POLVEN LAAJA RTG	45
NG1BA	A	POLVEN LAAJA RTG	45
NG1DA	A	POLVIEN RTG	59



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
NG2AA	A	POLVILUMPION RTG	40
NG2CA	A	POLVILUMPIODEN RTG	49
NG2EA	A	LAURININ PROJEKTIO	40
NG4AA	A	SÄÄREN RTG	40
NG4BA	A	SÄÄREN LAAJA RTG	49
NH1AA	A	NILKAN RTG	40
NH1EA	A	NILKKOJEN RASIT.RTG	54
NH1FA	A	NILKAN RASITUS RTG	71
NH2AA	A	KANTAPÄÄN RTG	40
NH3AA	A	JALKATERÄN RTG	40
NH3BA	A	JALKATERÄN LAAJA RTG	54
NH3DA	A	JALKATERIEN RTG	40
NH3EA	A	JALKATERIEN SEISTEN RTG	71
NH3FA	A	JALKATERÄN SEISTEN RTG	46
NJ1DA	A	YLÄRAAJOJEN RTG	48
NJ2DA	A	ALARAAJOJEN RTG	48
NJ2MA	A	ALAR.MEK. AKSELIMITT	64
NJ3DA	A	PITKIEN LUIDEN RTG	72
NJ3MA	A	RAAJOJEN PITUUSMITT.	48
NJ3NA	A	RAAJ. PITUUSEROMITT.	49
NK4EA	A	NIVELEN RASITUS-RTG	47
NK6MA	A	LUUSTOIKÄ, KÄSI	40
QX2XA	A	PEHMYTOSAN RTG	48
JF1AB	B	OHUTSUOLIPASAASI	148
AA1AD	D	PÄÄN- TT	215
AA3AD	D	KASVOLUIDEN-TT	215
AA4AD	D	SELLAN -TT	215
BC1AD	D	LISÄMUNUNAISTEN-TT	230
CA1AD	D	ORBITAN -TT	215
DC1AD	D	KORVAN-TT	215
DM1AD	D	SINUSTEN-TT	215
EG1AD	D	LEUKANIVELTEN- TT	215
EN1AD	D	SUU+KAULA-TT	250
FB1BD	D	KEUHKOEMBOLIAN TT	250
GD1AD	D	THORAX -TT	250
GD1ED	D	KEUHKOJEN HR-TT	250
GD5AD	D	THORAXIN JA YLÄVATSAN- TT	240
GD6AD	D	THORAXIN JA KAULAN -TT	340
JF1AD	D	OHUTSUOLI TT	280
JF2AD	D	PAKSUSUOLEN TT	280
JN1AD	D	YLÄVATSAN -TT	300
JN2AD	D	ALAVATSAN -TT	300



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
JN3AD	D	ABDOMEN-TT	320
JN4AD	D	VARTALON -TT	320
JN5BD	D	TRAUMA-TT,PÄÄ+VARTALO	500
KA1AD	D	MUNUAISTEN -TT	240
KH1AD	D	VIRTSATEIDEN -TT	240
KH1DD	D	VIRTSaelinten TT-UROGRAFIA	240
NA1AD	D	KAULARANGAN-TT	240
NA2AD	D	TH-RANKA-TT	240
NA3AD	D	LS-RANKA-TT	240
NB1AD	D	OLKAPÄÄN-TT	210
NC1AD	D	KYYNÄRPÄÄN-TT	210
ND1AD	D	RANTEEN JA KÄDEN-TT	210
NE1AD	D	LONKAN ja LANTION LUIDEN TT	210
NF3AD	D	REIDEN TT	210
NG1AD	D	POLVEN-TT	210
NG4AD	D	SÄÄREN TT	210
NH1AD	D	NILKAN ja JALKATERÄN-TT	210
NJ3AD	D	RAAJA,NIVEL,-TT	210
PA1AD	D	AORTAN KAAREN JA HAAROJEN- TT ANGIO	320
PA2AD	D	AIVOJEN TT-ANGIO	280
PA6AD	D	KAULAVALTIMOIDEN- TT ANGIO	280
PA7AD	D	PÄÄN JA KAULAN VERISUONTEN TT ANGIO	280
PD1AD	D	VATSA-AORTAN JA HAAROJEN TT	320
PD2AD	D	LANTOELINTEN TT-ANGIO	320
PD4AD	D	ALARAAJAVALTIMOIDEN TT ANGIO	320
			0
AA5HE	E	LAPSEN AIVOJEN UÄ	109
BA1AE	E	KILPIRAUHASSEN UÄ	70
BB1AE	E	LISÄKILPIRAUHASUÄ	70
BC1AE	E	LISÄMUNUAISTEN UÄ	70
EL3AE	E	SYLKIRAUHASTEN UÄ	70
EP1AE	E	KAULAN UÄ	83
FM1AE	E	SYDÄN, YLEINEN UÄ	176
GA1AE	E	RINTAKEHÄN UÄ	70
HA1AE	E	RINTARAUHASSEN UÄ MAM	47
HA1AE	E	RINTARAUHASTEN UÄ	70
HA1TE	E	RINTAR.TÄYD.UÄ/SEULONTA	70
JA1AE	E	NIVUS JA/TAI VATSANPEITTEIDEN UÄ	106
JN1AE	E	YLÄVATSAN UÄ	106
JN2AE	E	ALAVATSAN UÄ	106
JN3AE	E	ABDOMENIN UÄ	117
JN3DE	E	ABDOMENIN LAAJA UÄ	117
JX1XE	E	RUOANSULATUS MUU UÄ	106
KA1AE	E	MUNUAISTEN UÄ	70



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
KC1AE	E	V-RAKKO UÄ,PERKUT	70
KC1EE	E	JÄÄNNÖSVIRTSAN UÄ	47
KD1AE	E	URETRAN UÄ	117
KE1AE	E	PROSTATAUÄ	83
KF8AE	E	KIVESPUSSIN UÄ	83
KG1AE	E	SIITTIMEN UÄ	83
KH1AE	E	VIRTSaelINTEN UÄ	117
KK1XE	E	VIRTSaelINTEN MUU UÄ	83
NB1AE	E	OLKANIVELEN UÄ	70
NF1AE	E	LONKKANIVELEN UÄ	70
NG1AE	E	POLVINIVELEN UÄ	70
NG3AE	E	PATELLAJÄNTEEN UÄ	70
NH1AE	E	NILKKANIVELEN UÄ	70
NH4AE	E	AKILLESJÄNTEEN UÄ	70
NK1XE	E	LIHAS/JÄNNE MUU UÄ	70
NK4XE	E	NIVELEN MUU UÄ	70
PA6AE	E	KAULaverISUONTEN UÄ	70
PA6DE	E	KAULAVAlTIMODOPPLER	176
PC5DE	E	MUNUAIsvAlTIMODOPPLER	176
PD1AE	E	VATSA-AORTAN UÄ	70
PD4DE	E	ALARAajaVAlTIMODOPPLER	176
PG1DE	E	VERISUONET,LAAJA UÄ	176
PH1AE	E	YLÄRAAJALASKIMOT, UÄ	176
PH2AE	E	ALARAAJALASKIMOT,UÄ	163
PH2DE	E	ALARAAJALASKIMOT,DOPPLER UÄ	176
PJ2AE	E	IMUSOLMUKKEIDEN UÄ	70
QX1AE	E	IHON UÄ	70
QX2XE	E	PEHMYTOSAN MUU UÄ	70
QX3HE	E	PINNALL.RESIST.UÄ	70
XX9KE	E	VARJOAINE-UÄ	140
XX9XE	E	MUU UÄ	70
AA1AG	G	PÄÄN SUPPEA VKMT	115
AA1BG	G	PÄÄN VKMT	272
AA1CG	G	PÄÄN LAAJA VKMT	445
AA1DG	G	PÄÄN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
AA4BG	G	SELLAN VKMT	272
AA4CG	G	SELLAN LAAJA VKMT	445
AA4DG	G	SELLAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
CA1BG	G	ORBITAN VKMT	272
CA1CG	G	ORBITAN LAAJA VKMT	445
CA1DG	G	ORBITAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
DE2BG	G	KUULOHERMOKANAVAN (PORUS)VKMT	272
DE2CG	G	KUULOHERMOKANAVAN LAAJA VKMT	445





KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
DE2DG	G	KUULOHERMOKANAV. ERITT.LAAJA VKMT	638
DM1BG	G	SINUSTEN JA KASVOJENLUIDEN VKMT	272
DM1CG	G	SINUSTEN JA KASV.LUIDEN LAAJA VKMT	445
DM1DG	G	SINUSTEN JA KASV.LUIDEN ERITT.LAAJA VKMT	638
EG1BG	G	LEUKANIVEL VKMT	272
EG1CG	G	LEUKANIVEL LAAJA VKMT	445
EG1DG	G	LEUKANIVEL ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
EP1BG	G	KAULAN VKMT	272
EP1CG	G	KAULAN LAAJA VKMT	445
EP1DG	G	KAULAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
FM1BG	G	SYDÄMEN VKMT	272
FM1CG	G	SYDÄMEN LAAJA VKMT	445
FM1DG	G	SYDÄMEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
GD1BG	G	KEUHKOJEN VKMT	272
GD1CG	G	KEUHKOJEN LAAJA VKMT	445
GD1DG	G	KEUHKOJEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
GE1BG	G	MEDIASTINUMIN VKMT	272
GE1CG	G	MEDIASTINUMIN LAAJA VKMT	445
GE1DG	G	MEDIASTINUMIN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
HA1BG	G	RINTARAUHASTEN VKMT	272
HA1CG	G	RINTARAUHASTEN LAAJA VKMT	445
HA1DG	G	RINTARAUHASTEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
JF1CG	G	OHUTSUOLEN LAAJA VKMT	445
JF1DG	G	OHUTSUOLEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
JN1BG	G	YLÄVATSAN VKMT	272
JN1CG	G	YLÄVATSAN LAAJA VKMT	445
JN1DG	G	ALAVATSAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
JN1DG	G	YLÄVATSAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
JN2BG	G	ALAVATSAN VKMT	272
JN2CG	G	ALAVATSAN LAAJA VKMT	445
JN3BG	G	ABDOMENIN VKMT	272
JN3CG	G	ABDOMENIN LAAJA VKMT	445
JN3DG	G	ABDOMENIN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
KB1BG	G	VIRTSATIET VKMT	272
KB1CG	G	VIRTSATIET LAAJA VKMT	445
KB1DG	G	VIRTSATIET ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NA1BG	G	KAULARANGAN VKMT	272
NA1CG	G	KAULARANGAN LAAJA VKMT	445
NA1DG	G	KAULARANGAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NA2BG	G	RINTARANGAN VKMT	272
NA2CG	G	RINTARANGAN LAAJA VKMT	445
NA2DG	G	RINTARANGAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NA3BG	G	LANNERANGAN VKMT	272
NA3CG	G	LANNERANGAN LAAJA VKMT	445



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
NA3DG	G	LANNERANGAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NA6BG	G	SI-NIVELTEN VKMT	272
NA6CG	G	SI-NIVELTEN LAAJA VKMT	445
NA6DG	G	SI-NIVELTEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NA7BG	G	SELKÄRANGAN VKMT	272
NA7CG	G	SELKÄRANGAN LAAJA VKMT	445
NA7DG	G	SELKÄRANGAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NB1BG	G	OLKAPÄÄN VKMT	272
NB1CG	G	OLKAPÄÄN LAAJA VKMT	445
NB1DG	G	OLKAPÄÄN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NC1BG	G	KYYNÄRPÄÄN VKMT	272
NC1CG	G	KYYNÄRPÄÄN LAAJA VKMT	445
NC1DG	G	KYYNÄRPÄÄN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
ND1BG	G	RANTEEN VKMT	272
ND1CG	G	RANTEEN LAAJA VKMT	445
ND1DG	G	RANTEEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
ND2BG	G	KÄDEN VKMT	272
ND2CG	G	KÄDEN LAAJA VKMT	445
ND2DG	G	KÄDEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
ND3BG	G	SORMIEN VKMT	272
ND3CG	G	SORMIEN LAAJA VKMT	445
ND3DG	G	SORMIEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NE1AG	G	LANTIOMITTAKUVA-MRI (pelvimetria-mri)	55
NE1BG	G	LONKAN VKMT	272
NE1CG	G	LONKAN LAAJA VKMT	445
NE1DG	G	LONKAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NG1BG	G	POLVEN VKMT	272
NG1CG	G	POLVEN LAAJA VKMT	445
NG1DG	G	POLVEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NH1BG	G	NILKAN VKMT	272
NH1CG	G	NILKAN LAAJA VKMT	445
NH1DG	G	NILKAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NH3BG	G		
NJ3BG	G	RAAJOJEN VKMT	272
NJ3CG	G	RAAJOJEN LAAJA VKMT	445
NJ3DG	G	RAAJOJEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
NK4BG	G	MUUN NIVELEN VKMT	272
NK4CG	G	MUUN NIVELEN LAAJA VKMT	445
NK4DG	G	MUUN NIVELEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
PA2BG	G	PÄÄNVERISUONT. VKMT	272
PA2CG	G	PÄÄNVERISUONT. LAAJA VKMT	445
PA2DG	G	PÄÄNVERISUONT. ERITTÄIN LAAJA VKMT	638



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
PA6BG	G	KAULAN VERISUONTEN VKMT	272
PA6CG	G	KAULAN VERISUONTEN LAAJA VKMT	445
PA6DG	G	KAULAN VERISUONTEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
PC5BG	G	MUNUAISVERISUONTEN VKMT	272
PC5CG	G	MUNUAISVERISUONTEN LAAJA VKMT	445
PC5DG	G	MUNUAISVERISUONTEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
PD4BG	G	LANTION JA ALARAAJASUONTEN VKMT	272
PD4CG	G	LANTION JA ALARAAJASUONTEN LAAJA VKMT	445
PD4DG	G	LANTION JA ALARAAJAS. ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
PD5BG	G	RINTA- JA VATSA-AORTAN VKMT	272
PD5CG	G	RINTA- JA VATSA-AORTAN LAAJA VKMT	445
PD5DG	G	RINTA- JA VATSA-AORTAN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
PG1BG	G	MUIDEN VERISUONTEN VKMT	272
PG1CG	G	MUIDEN VERISUONTEN LAAJA VKMT	445
PG1DG	G	MUIDEN VERISUONTEN ERITTÄIN LAAJA VKMT	638
DC1AI	I	KORVAN KARTIOKEILA-TT	114
DC1BI	I	KORVAN KARTIOKEILA-TT, LAAJA	163
DC1CI	I	KORVAN KARTIOKEILA-TT, ERITTÄIN LAAJA	223
DM1AI	I	SINUKSEN KARTIOKEILA-TT	114
DM1BI	I	SINUKSEN KARTIOKEILA-TT, LAAJA	163
DM1CI	I	SINUKSEN KARTIOKEILA-TT, ERITTÄIN LAAJA	223
EB1AI		HAMPAISTON- JA LEUKOJEN KARTIOKEILA-TT (YKSI LEUKAPUOLISKO)	
	I		114
EB1BI		HAMPAISTON- JA LEUKOJEN KARTIOKEILA-TT, LAAJA, KAKSI LEUKAPUOLISKO	
	I		163
EB1CI		HAMPAISTON- JA LEUKOJEN KARTIOKEILA-TT, ERITTÄIN LAAJA (3-4 LEUKAPUOLISKO)	
	I		223
NK6AI	I	MUU KARTIOKEILA-TT	114
NK6BI	I	MUU KARTIOKEILA-TT, LAAJA	163
NK6CI	I	MUU KARTIOKEILA-TT, ERITTÄIN LAAJA	223
AB5CT	T	HERMOJUURISALPAUS TT-OHJAUS	324
AB6CT	T	HERMOJUURISALPAUS LAAJA TT-OHJAUS	404
AC1CT	T	HERMON SALPAUS CT-OHJAUKSESSA	324
BA2AT	T	KILPIR.KUDOSN.UÄ-OHJ	156
BA3AT	T	KILPIR.SOLUN.UÄ-OHJ	78
BB2AT	T	L-KILPIR.KUDOSN.UÄ-O	156
BB3AT	T	L-KILPIR.SOLUN.UÄ-O	78
BC2AT	T	L-MUN.KUDOSN.UÄ-OHJ	196
BC3AT	T	L-MUN.SOLUN.UÄ-OHJ	156
EL3AT	T	SYLKIR.KUDOSN.UÄ-OHJ	156



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
EL4AT	T	SYLKIR.SOLUN.UÄ-OHJ	78
EP2AT	T	KAULAN AL.SOLUNÄYTE UÄ-OHJ.	78
EP3AT	T	KAULAN AL.KUDOSNÄYTE UÄ-OHJ.	156
GA2AT	T	KEUHKOP.KUDOSN.UÄ-O	196
GA3AT	T	KEUHKOP.SOLUN.UÄ-OHJ	156
GA4AT	T	PLEURADRENAASI	469
GA4YT	T	KEUHKOP.UÄ-PUNKTIO	156
GD1AT	T	KEUHKOKUDOSN,UÄ-OHJ	196
GD2AT	T	KEUHKOSOLUN,UÄ-OHJ	156
GD2BT	T	KEUHKOSOLUN,LPV-OHJ	156
GE1AT	T	V-KARS.KUDOSN,UÄ-OHJ	196
GE2AT	T	V-KARS.SOLUN,UÄ-OHJ	156
HA1AT	T	RINTAR.KUDOSN,UÄ-OHJ	156
HA2AT	T	RINTAR.SOLUN,UÄ-OHJ	78
HA2XT	T	RINTAR.MUU SOLUNÄYTE	78
HA3AT	T	RINTAR.PUNKT,UÄ-OHJ	156
HA3ST	T	RINTARAUH. MUUT. POISTO TAI NÄYTE, VAKUUMIBIOPSIA	442
HA4AT	T	RINTAR.MERKK,UÄ-OHJ	156
HA4GT	T	RINTAR.MERKK,GALAKT.	156
HA4MT	T	RINTAR.MERKK,MAMMOGR	156
JA2AT	T	VATSAONT.PUNKT.UÄ-OH	196
JA3AT	T	VATSAONT.DREN,UÄ-OHJ	469
JJ1AT	T	MAKSAP.PUNKT,UÄ-OHJ	156
JJ2AT	T	MAKSAKUDOSNÄYTE,UÄ-O	196
JJ3AT	T	MAKSASOLUNÄYTE,UÄ-OH	156
JK2AT	T	SAPPIR.PUNKT,UÄ-OHJ	156
JK3AT	T	SAPPITIEDREN,UÄ-OHJ	469
JL1AT	T	HAIMAKUDOSN,UÄ-OHJ	196
JL2AT	T	HAIMASOLUN,UÄ-OHJ	156
JL3YT	T	HAIMAK.PUNKT.UÄ-OHJ	156
JM1AT	T	PERNASOLUN,UÄ-OHJ	156
KA3AT	T	MUNUAISKUDOSN,UÄ-OHJ	196
KA4AT	T	MUNUAISSOLUN,UÄ-OHJ	156
KA5AT	T	MUNUAISK.PUNKT,UÄ-OH	156
KC1AT	T	V-RAKKOPUNKTIO UÄ-OH	156
KF1AT	T	KIVESPUNKTIO UÄ-OHJ	156
KF2AT	T	KIVESKUDOSN,UÄ-OHJ	156
KF3AT	T	KIVESSOLUN,UÄ-OHJ	156
KF5AT	T	LISÄKIVESPUNKT,UÄ-OH	156
KF6AT	T	L-KIVESKUDOSN,UÄ-OHJ	156
KF7AT	T	L-KIVESSOLUN,UÄ-OHJ	78
KF8AT	T	KIVESP.PUNKTIO UÄ-OH	156
NA7BT	T	FASETTI-INJ,LPV-OHJ	379
NA7LT	T	VERTEBROPLASTIA	653



KOODI	TYYPPI	TUTKIMUS	2021
NB1AT	T	OLKANIVELPUNK,UÄ-OHJ	156
NB1BT	T	OLKANIVELPUNK,LPV-OH	156
NB2AT	T	OLKANIVELINJ,UÄ-OHJ	156
NB2BT	T	OLKANIVELINJ,LPV-OHJ	156
NF1AT	T	LONKKANIVELP,UÄ-OHJ	156
NF1BT	T	LONKKANIVELP,LPV-OHJ	156
NF2AT	T	LONKKANIVELINJ,UÄ-OH	156
NF2BT	T	LONKKANIV.INJ,LPV-OH	156
NK2AT	T	LIHASSOLUNÄYT,UÄ-OHJ	78
NK3AT	T	LIHASPUNKTIO UÄ-OHJ	156
NK4AT	T	NIVELPUNKT,MUU UÄ-OH	156
NK4BT	T	NIV.PUNKT,MUU LPV-OH	156
NK5AT	T	NIVELINJ,MUU UÄ-OHJ	156
NK5BT	T	NIVELINJ,MUU LPV-OHJ	156
PJ3AT	T	IMUSOLM.SOLUNÄYTE,UÄ	78
QX3AT	T	IHONAL.KUDOKSEN KUDOSNÄYTE,UÄ	156
QX4AT	T	IHONAL.KUDOKSEN SOLUNÄYTE,UÄ	78
XW1AT	T	PINN.EL,SOLUNÄYTE,UÄ	78
XW3AT	T	PINN.EL,KUDOSNÄYTE ,UÄ	156
XX1AT	T	PUNKTIO/TYHJ,UÄ-OHJ.	156
XX2AT	T	MUU INJEKTIO UÄ-OHJAUKSESSA	156
XX4AT	T	MUUN ONTELON KANA VOINTI UÄ-OHJAUKSESSA	469
XX1XW	W	LAUSUNTO MUISTA KUVISTA	55
XX9WW	W	LAUSUNTO OMISTA KUVISTA	14
XX1BW	W	LAUSUNTO VIER VARJOAINEKUVISTA	34
XX1DW	W	LAUSUNTO VIER.CT-KUVISTA	91
XX1FW	W	LAUSUNTO VIER.MRI-KUVISTA	164
XX1AW	W	LAUSUNTO VIER.NAT.KUVISTA	17
ZXH00	0	SUORITE, RTG-OS. ULKOP	0
ZXF10	0	TOIMEN.KESK,TEKN	0
ZXF00	0	TOIMENOIT.KESK.POT	0
ZXH01	1	SUORITE, LEIKKASSALI	0
ZXF05	5	TOIMENPIT.KESK,MUU	0
ZXF06	6	EI TULLUT	51,4
ZXF99	9	MUU SYY KESK.TOIMENP	0



**FYSIOTERAPIA**  
Apuvälinepalvelut  
Kuntoutuksen ohjaus

**Terapiahinnot sisäisessä- ja kuntalaskutuksessa**

Hintaluokka	€	sisältö
1.	45	Fysioterapiakäynti <u>sisäisessä</u> laskutuksessa ajasta riippumatta
2.	47	Lyhyt fysioterapia < 1h. Apuvälineen lainaus, jossa ohjaus
3.	82	Fysioterapia > 1h, fysioterapia kotona tai pitkä apuvälinesovitus
4.	25	Ryhmäkäynti
5.	105	Erittäin vaativa fysioterapia; esim. virtsan- tai ulosteenkarkailupotilaan fysioterapia mittauksineen ja lausuntoineen, Lymfaterapia sidontoineen, Lapsen motorisen kehityksen arviointi lausuntoineen, Vaativa ja aikaa vievä apuvälinesovitus, psykofyysinen fysioterapia

**Apuvälineiden kuntalaskutus**

Hintaluokka	€	sisältö
1. Kunx	90	1-2 apuvälinettä
2. Kunx1	230	3 tai useampia apuvälineitä
3. Kunx3	täysi hinta	Erittäin kallis apuväline (> 1300€), peritään apuvälineen täysi hinta



## Kuntoutuksenohjaus

Hintaluokka	€	sisältö
1.	69	<p>Kuntoutusohjaajan luona käynti , jossa kuntoutuksen ohjaaja selvittää ja arvioi yhdessä asiakkaan ja hänen läheisensä tai lähiyhteisönsä kanssa kokonaistilannetta, asiakkaan toimintakykyä sekä kuntoutumismahdollisuuksia pohjaksi kuntoutusprosessin suunnittelulle ja palvelujen koordinoimille.</p> <p>Kuntoutumista tukeva ohjaus ja neuvonta.</p>
2.	107	<p>Kuntoutusohjaajan kotikäynti, jossa kokonaistilanteen selvitys ja jatkotoimenpiteiden suunnittelu, kuntoutustarpeen ja - prosessin seuranta, tarvittavat lausunnot, asiakkaan ja omaisten informointi ja ohjaus.</p> <p>Elinympäristössä selviytymisen tukeminen ja siihen liittyvä ohjaus ja neuvonta. Palvelu vaatii yhteistyötä esim. sosiaalitoimen kanssa.</p>
3.	160	<p>Kuntoutusohjaajan vaativa ja aikaa vievä kotikäynti ; asiakkaan kotona tapahtuva asiakkaan kokonaistilanteen selvitys ja jatkotoimenpiteiden suunnittelu sekä asunnon muutostöiden tai apuvälinetarpeen arvio tarvittavine lausuntoineen sekä yhteydenotot eri viranomaisiin.</p>