

KYMENLAAKSON ALUEEN TOIMIPISTEET
Radiologian hinnat 2019
Hinta
Päivystyshinta
NATIIIVIRÖNTGENTUTKIMUKSET
Pään natiiviröntgentutkimukset

AA1AA	Kallon natiiviröntgen	37	48,1
AA3AA	Kasvonluiden natiiviröntgen	40	52,0
AA7AA	Shuntin natiiviröntgen	40	52,0
DM1AA	Nenän sivuonteloiden natiiviröntgen	39	50,7
DM1QA	Nenän sivuonteloiden natiiviröntgen, yksi suunta	34	44,2
EB1HA	Hampaiston ja leuan panoraamakuvaus (sisältää lausunnon)	41	53,3
EB1YA	Hampaiston ja leuan panoraamakuvaus (ilman lausuntoa)	31	40,3
EB1JA	Hampaiston ja leuan kaksoispanoraamatomografia tai muu vaativa panoraamakuvaus (sisältää lausunnon)	44	57,2
EB2YA	Hampaiston ja leuan kaksoispanoraamatomografia tai muu vaativa panoraamakuvaus (ilman lausuntoa)	34	44,2
EB1MA	Kefalometria, kallon mittaus röntgenillä (sisältää lausunnon)	42	54,6
EB3YA	Kefalometria, kallon mittaus röntgenillä (ilman lausuntoa)	32	41,6
ED1AA	Alaleuan natiiviröntgen	36	46,8
EG1AA	Leukanivelten natiiviröntgen	45	58,5

Kaulan ja rintakehän natiiviröntgentutkimukset

GA5AA	Kylkiluiden natiiviröntgen	37	48,1
GA6AA	Rintalastan natiiviröntgen	37	48,1
GA7AA	Sternoklavikulaarinivelten natiiviröntgen	39	50,7
GB1AA	Henkitorven natiiviröntgen (trakea)	40	52,0
GD1AA	Thoraxin natiiviröntgen	37	48,1
GD1YA	Thoraxin natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
GD1PA	Thoraxin natiiviröntgen, yksi projektiio	35	45,5
GD2YA	Thoraxin natiiviröntgen, yksi projektiio, ilman lausuntoa	25	32,5
GD1QA	Thoraxin natiiviröntgen makuuasennossa	38	49,4
GD3YA	Thoraxin natiiviröntgen makuuasennossa ilman lausuntoa	28	36,4
GD1UA	Thoraxin natiiviröntgen radiologian yksikön ulkopuolella	50	65,0
GD5YA	Thoraxin natiiviröntgen radiologian yksikön ulkopuolella, ilman lausuntoa	40	52,0

Rintarauhasen natiiviröntgentutkimukset

HA1AA	Rintarauhasen natiiviröntgen (mammografia)	78	101,4
HA6AA	Rintarauhaspreparaatin natiiviröntgen (mammopreparaattiröntgen)	63	81,9

Vatsan ja lantion natiiviröntgentutkimukset

JN3AA	Vatsan natiiviröntgen	45	58,5
KH1AA	Virtsateiden natiiviröntgen	37	48,1
MB2AA	Kuolleen sikiön tai vastasyntyneen koko vartalon natiiviröntgen	80	104,0

Selkärangan natiiviröntgentutkimukset

NA1AA	Kaularangan natiiviröntgen	42	54,6
NA1YA	Kaularangan natiiviröntgen ilman lausuntoa	32	41,6
NA1EA	Kaularangan röntgen, taivutuskuvat	42	54,6
NA8YA	Kaularangan röntgen, taivutuskuvat, ilman lausuntoa	32	41,6
NA2AA	Rintarangan natiiviröntgen	40	52,0
NA2YA	Rintarangan natiiviröntgen ilman lausuntoa	30	39,0
NA3AA	Lannerangan natiiviröntgen	40	52,0
NA3YA	Lannerangan natiiviröntgen ilman lausuntoa	30	39,0
NA3EA	Lannerangan natiiviröntgen, taivutuskuvat	40	52,0
NA9YA	Lannerangan natiiviröntgen, taivutuskuvat, ilman lausuntoa	30	39,0
NA4AA	Ristiluun natiiviröntgen	37	48,1
NA4YA	Ristiluun natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NA6AA	SI-nivelten natiiviröntgen	37	48,1
NA6YA	SI-nivelten natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NA7EA	Skolioosin tutkimus, natiiviröntgen	50	65,0

Raajojen natiiviröntgentutkimukset

NB1AA	Olkanelven natiiviröntgen	36	46,8
NB1YA	Olkanelven natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
NB3AA	Solislun natiiviröntgen	35	45,5
NB3YA	Solislun natiiviröntgen ilman lausuntoa	25	32,5
NB4AA	Lapaluun natiiviröntgen	37	48,1
NB4YA	Lapaluun natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NB5AA	AC-nivelten natiiviröntgen	37	48,1
NB5YA	AC-nivelten natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NB5EA	AC-nivelten kuormitustutkimus, natiiviröntgen	37	48,1
NB6YA	AC-nivelten kuormitustutkimus, natiiviröntgen, ilman lausuntoa	27	35,1
NB6AA	Olkavarren natiiviröntgen	37	48,1
NB9YA	Olkavarren natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NC1AA	Kyynarnivelten natiiviröntgen	37	48,1
NC1YA	Kyynarnivelten natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NC2AA	Kyynärvarren natiiviröntgen	37	48,1
NC2YA	Kyynärvarren natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
ND1AA	Ranteen natiiviröntgen	36	46,8
ND1YA	Ranteen natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
ND2AA	Käden ja sormien natiiviröntgen	36	46,8

ND2YA	Käden ja sormien natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
NE1AA	Lantion natiiviröntgen	38	49,4
NE1YA	Lantion natiiviröntgen ilman lausuntoa	28	36,4
NE1MA	Synnytyskanavan mittakuvaus, pelvimetria	37	48,1
NF1AA	Lonkan natiiviröntgen	38	49,4
NF1YA	Lonkan natiiviröntgen ilman lausuntoa	28	36,4
NF3AA	Reiden natiiviröntgen	40	52,0
NF3YA	Reiden natiiviröntgen ilman lausuntoa	30	39,0
NG1AA	Polven natiiviröntgen	36	46,8
NG1YA	Polven natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
NG1EA	Polvien kuormitustutkimus, natiiviröntgen	47	61,1
NG5YA	Polvien kuormitustutkimus, natiiviröntgen, ilman lausuntoa	37	48,1
NG2AA	Polvilumpion natiiviröntgen	37	48,1
NG2YA	Polvilumpion natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NG2CA	Polvilumpioiden natiiviröntgen, erityisprojekti	37	48,1
NG4AA	Säären natiiviröntgen	37	48,1
NG4YA	Säären natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NH1AA	Nilkan natiiviröntgen	36	46,8
NH1YA	Nilkan natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
NH1FA	Nilkan kuormitustutkimus	42	54,6
NH5YA	Nilkan kuormitustutkimus ilman lausuntoa	32	41,6
NH2AA	Kantapään natiiviröntgen	37	48,1
NH2YA	Kantapään natiiviröntgen ilman lausuntoa	27	35,1
NH3AA	Jalkaterän ja varpaiden natiiviröntgen	36	46,8
NH3YA	Jalkaterän ja varpaiden natiiviröntgen ilman lausuntoa	26	33,8
NH3FA	Jalkaterän kuormitustutkimus, natiiviröntgen	46	59,8
NH7YA	Jalkaterän kuormitustutkimus, natiiviröntgen, ilman lausuntoa	36	46,8
NJ2MA	Alaraajan mekaaninen akselimitaus, natiiviröntgen	52	67,6
NJ2YA	Alaraajan mekaaninen akselimitaus, natiiviröntgen, ilman lausuntoa	42	54,6
NJ3DA	Pitkien luiden röntgen, raajojen natiiviröntgen	73	94,9
NK4EA	Muu nivelen kuormitustutkimus, natiiviröntgen	37	48,1
NK4YA	Muu nivelen kuormitustutkimus, natiiviröntgen, ilman lausuntoa	27	35,1
NK6AA	Lapsen luustoröntgen	303	393,9
NK6MA	Luustoikä, natiiviröntgen, sisältää radiologin lausunnon	42	54,6
NK6YA	Luustoikä, natiiviröntgen, automaattinen numeerinen tulkinta	32	41,6

PERINTEISET VARJOAINETUTKIMUKSET

Pään ja hermoston varjoainetutkimukset

AB2CB	Rintarangan selkäydinkanavan varjoainetutkimus	220	286,0
AB3CB	Lannerangan selkäydinkanavan varjoainetutkimus	220	286,0
AB4LB	Selkäydinkanavan tai epiduraalitiilan katetrin paikan tarkastus	106	137,8
CC1CB	Kyyneltien varjoainetutkimus (dakryokystografia)	100	130,0

Rintarauhasien varjoainetutkimukset

HA1BB	Rintarauhaskeleiden ilmatutkimus (pneumokystografia)	100	130,0
HA5CB	Rintarauhaskeleiden varjoainetutkimus (galaktografia)	113	146,9

Ruoansulatuselimistön varjoainetutkimukset

JA1CB	Tyrän varjoainetutkimus (herniografia)	138	179,4
JC1AB	Hypofarynxin varjoainetutkimus	85	110,5
JC2AB	Ruokatorven varjoainetutkimus	85	110,5
JC2BB	Ruokatorven kaksoiskontrastitutkimus	88	114,4
JC2KB	Nielemisen funktiotutkimus	88	114,4
JD1AB	Mahalaukun ja duodenumin varjoainetutkimus	100	130,0
JD1BB	Mahalaukun kaksoiskontrastitutkimus	113	146,9
JD2BB	Duodenumin varjoainetutkimus (duodenografia)	113	146,9
JF1AB	Ohutsuolen juotto, pasaasi	130	169,0
JF2AB	Paksusuolen varjoainetutkimus (kolongrafia)	213	276,9
JF2BB	Paksusuolen kaksoiskontrastitutkimus	213	276,9
JF2JB	Paksusuolen läpikulun tutkimus (kolon-transit)	67	87,1
JG1JB	Peräsuolen toiminnallinen varjoainetutkimus, defekografia	167	217,1
JH1AB	Peräsuolen varjoainetutkimus (anografia)	167	217,1
JK3MB	Sappiteiden varjoainetutkimus leikkauksen jälkeen	100	130,0
JK3NB	Sappiteiden varjoainekuvaus iholta käsin (PTC)	100	130,0
JK3PB	Sappiteiden varjoainetutkimus leikkauksen aikana	40	52,0
JL5SB	Endoskooppinen retrograadinen cholangiografia	40	52,0
JX1XB	Ruoansulatuskanavan muu varjoainetutkimus	100	130,0

Virtsaelinten varjoainetutkimukset

KA3EB	Ylävirtsateiden varjoainetutkimus iholta käsin	102	132,6
KA3GB	Retrograadinen pyelografia, toinen munuainen	102	132,6
KC1GB	Virtsarakon varjoainetutkimus (kystografia)	123	159,9
KC1JB	Virtsarakon toiminnan varjoainetutkimus (miktiokystografia)	123	159,9
KD1GB	Virtsaputken ja -rakon varjoainetutkimus	134	174,2
KH1CB	Virtsateiden varjoainetutkimus (urografia)	118	153,4
KH1JB	Virtsateiden akuutti varjoainetutkimus	118	153,4

Nivelten varjoainetutkimukset

NB1CB	Olkaniivelen varjoainetutkimus (artrografia)	100	130,0
NF1CB	Lonkkanivelen artrografia	100	130,0

Muut varjoainetutkimukset

LB1GB	Kohdun ja munajohdinten varjoainetutkimus	213	276,9
QX2CB	Fistelin varjoainetutkimus (fistulografia)	167	217,1

TIETOKONETOMOGRFIATUTKIMUKSET**Kallon ja aivojen tietokonetomografiatutkimukset**

AA1AD	Pään TT	126	163,8
AA1BD	Pään laaja TT	159	206,7
AA1CD	Pään erittäin laaja TT	204	265,2
AA3AD	Kasvojen TT	126	163,8
AA3BD	Kasvojen laaja TT	159	206,7
AA4AD	Sellan TT	126	163,8
AA4BD	Sellan laaja TT	159	206,7
AA4CD	Sellan erittäin laaja TT	204	265,2
AA5PD	Aivojen perfuusio TT	280	364,0
AA6BD	Kallon luiden laaja TT	280	364,0
AA8DD	Aivosisternojen TT röntgenpositiivisella varjoaineella	300	390,0

Umpierityselinten TT-tutkimukset

BC1AD	Lisämunaisten TT	126	163,8
BC1BD	Lisämunaisten laaja TT	159	206,7
BC1CD	Lisämunaisten erittäin laaja TT	204	265,2

Kasvojen ja kaulan alueen TT-tutkimukset

CA1AD	Silmäkuopan TT	126	163,8
CA1BD	Silmäkuopan laaja TT	159	206,7
CA1CD	Silmäkuopan erittäin laaja TT	159	206,7
DC1AD	Korvan TT	148	192,4
DC1BD	Korvan laaja TT	170	221,0
DC1CD	Korvan erittäin laaja TT	204	265,2
DM1AD	Nenän sivuontelon TT	126	163,8
DM1BD	Nenän sivuontelon laaja TT	159	206,7
DM1CD	Nenän sivuonteloiden ja kasvojen erittäin laaja TT	204	265,2
EN1AD	Suun ja kaulan TT	126	163,8
EN1BD	Suun ja kaulan laaja TT	183	237,9
EN1CD	Suun ja kaulan erittäin laaja TT	204	265,2

Vartalon tietokonetomografiatutkimukset

FB1AD	Keuhkojen TT-angio	151	196,3
FB1BD	Keuhkovaltimoiden laaja TT-angiografia	151	196,3
GD1AD	Thoraksin TT	126	163,8
GD1BD	Thoraksin laaja TT	183	237,9
GD1CD	Thoraksin erittäin laaja TT	215	279,5
GD1DD	Keuhkokudoksen HR-TT	141	183,3
GD5AD	Thoraxin ja ylävatsan TT	204	265,2
GD5BD	Thoraxin ja ylävatsan laaja TT	215	279,5
GD5CD	Thoraxin ja ylävatsan erittäin laaja TT	242	314,6
JN1AD	Ylävatsan TT	126	163,8
JN1BD	Ylävatsan laaja TT	183	237,9
JN1CD	Ylävatsan erittäin laaja TT	215	279,5
JN2AD	Alavatsan TT	126	163,8
JN2BD	Alavatsan laaja TT	183	237,9
JN2CD	Alavatsan erittäin laaja TT	204	265,2
JN3AD	Vatsan TT	137	178,1
JN3BD	Vatsan laaja TT	215	279,5
JN3CD	Vatsan erittäin laaja TT	238	309,4
JN4AD	Vartalon TT	220	286,0
JN4BD	Vartalon laaja TT	260	338,0
JN4CD	Vartalon erittäin laaja TT	283	367,9
JN5BD	Vartalon ja pään trauma TT	310	403,0
KA1AD	Munuaisten TT	126	163,8
KA1BD	Munuaisten laaja TT	183	237,9
KA1CD	Munuaisten erittäin laaja TT	215	279,5
KH1AD	Virtsaelinten TT	126	163,8
KH1BD	Virtsateiden laaja TT	183	237,9
KH1CD	Virtsateiden erittäin laaja TT	215	279,5

Selkärangan tietokonetomografiatutkimukset

NA1AD	Kaularangan TT	126	163,8
NA1BD	Kaularangan laaja TT	183	237,9
NA1CD	Kaularangan erittäin laaja TT	215	279,5
NA2AD	Rintarangan TT	126	163,8
NA2BD	Rintarangan laaja TT	180	234,0
NA2CD	Rintarangan erittäin laaja TT	215	279,5
NA3AD	Lannerangan TT	126	163,8
NA3BD	Lannerangan laaja TT	183	237,9
NA3CD	Lannerangan erittäin laaja TT	215	279,5

NA6AD	Ristiluun ja ristinivelten TT	126	163,8
NA6BD	Ristiluun ja ristinivelen laaja TT	183	237,9
NA7AD	Selkärangan TT	183	237,9
NA7BD	Selkärangan laaja TT	183	237,9

Raajojen tietokonetomografiatutkimukset

NB1AD	Olkapään TT	126	163,8
NB1BD	Olkapään laaja TT	183	237,9
NB1CD	Olkapään erittäin laaja TT	204	265,2
NB6AD	Olkavarren TT	126	163,8
NB6BD	Olkavarren laaja TT	183	237,9
NB6CD	Olkavarren erittäin laaja TT	204	265,2
NC1AD	Kyynärpään TT	126	163,8
NC1BD	Kyynärpään laaja TT	183	237,9
NC1CD	Kyynärpään erittäin laaja TT	204	265,2
NC2AD	Kyynärvarren TT	126	163,8
NC2BD	Kyynärvarren laaja TT	183	237,9
NC2CD	Kyynärvarren erittäin laaja TT	204	265,2
ND1AD	Ranteen ja käden TT	126	163,8
ND1BD	Ranteen ja käden laaja TT	183	237,9
ND1CD	Ranteen ja käden erittäin laaja TT	204	265,2
NE1AD	Lonkan ja lantion TT	126	163,8
NE1BD	Lonkan ja lantion laaja TT	183	237,9
NE1CD	Lonkan ja lantion luiden erittäin laaja TT	204	265,2
NF3AD	Reiden TT	126	163,8
NF3BD	Reiden laaja TT	183	237,9
NF3CD	Reiden erittäin laaja TT	204	265,2
NG1AD	Polven TT	126	163,8
NG1BD	Polven laaja TT	183	237,9
NG1CD	Polven erittäin laaja TT	204	265,2
NG4AD	Säären TT	126	163,8
NG4BD	Säären laaja TT	183	237,9
NG4CD	Säären erittäin laaja TT	204	265,2
NH1AD	Nilkan ja jalkaterän TT	126	163,8
NH1BD	Nilkan ja jalkaterän laaja TT	183	237,9
NH1CD	Nilkan ja jalkaterän erittäin laaja TT	204	265,2

TT-angiot

PA1AD	Aortan kaaren ja haarojen TT	126	163,8
PA1BD	Aortan kaaren ja haarojen laaja TT	183	237,9
PA2AD	Aivojen TT-angio	183	237,9
PA2BD	Aivojen laaja TT-angio	198	257,4
PA6AD	Kaulavaltimoiden TT	183	237,9
PA6BD	Kaulavaltimoiden laaja TT angio	198	257,4
PB1AD	Yläraajavaltimoiden TT angio	183	237,9
PB1BD	Yläraajavaltimoiden laaja TT angiografia	204	265,2
PC1BD	Rinta-aortan laaja TT	183	237,9
PC5BD	Munuaisten laaja TT-angio	183	237,9
PD1AD	Vatsa-aortan TT	126	163,8
PD1BD	Vatsa-aortan ja haarojen laaja TT angio	183	237,9
PD4BD	Alaraajavaltimoiden laaja TT	204	265,2
PD5AD	Aortan TT	183	237,9
PD5BD	Aortan laaja TT	204	265,2
PH1BD	Yläraajan ja kaulan laskimoiden sekä yläcavan laaja TT	204	265,2

KARTIOKEILATUTKIMUKSET (KKTT)

Kasvojen ja kaulan alueen kartiokeilatutkimukset

EB1AI	Hampaiston- ja leukojen kartiokeila-TT (yksi leukapuolisko) ilman lausuntoa	95	123,5
EB1BI	Hampaiston- ja leukojen laaja kartiokeila-TT (2 leukapuoliskoa) ilman lausuntoa	95	123,5
EB1CI	Hampaiston- ja leukojen erittäin laaja kartiokeila-TT (3-4 leukapuoliskoa) ilman lausuntoa	95	123,5
DC1AI	Korvan kartiokeila-TT	129	167,7
DC1BI	Korvan laaja kartiokeila-TT	163	211,9
DC1CI	Korvan erittäin laaja kartiokeila-TT	199	258,7
DM1AI	Sinuksen kartiokeila-TT	129	167,7
DM1BI	Sinuksen laaja kartiokeila-TT	163	211,9
DM1CI	Sinuksen erittäin laaja kartiokeila-TT	199	258,7

ULTRAÄÄNITUTKIMUKSET

Aivojen ja hermoston ultraäänitutkimukset

AA5HE	Lapsen aivojen UÄ	63	81,9
-------	-------------------	----	------

Umpierityselimien ultraäänitutkimukset

BA1AE	Kilpirauhasen UÄ	63	81,9
-------	------------------	----	------

Kasvojen ja kaulan alueen ultraäänitutkimukset

EL3AE	Sylkirauhasten UÄ	63	81,9
EP1AE	Kaulan UÄ	63	81,9

Sydämen ultraäänitutkimukset

Rintakehän ja rintarauhasten ultraäänitutkimukset

GA1AE	Thoraxin UÄ	63	81,9
HA1AE	Rintarauhasten UÄ	63	81,9

Ruoansulatuselimistön ultraäänitutkimukset

JA1AE	Nivusten ja/tai vatsapeitteiden uä	63	81,9
JN1AE	Ylävatsan UÄ	63	81,9
JN2AE	Alavatsan UÄ	63	81,9
JN3AE	Vatsan UÄ	72	93,6

Virtsa- ja sukuelinten sekä retroperitoneumin ultraäänitutkimukset

KA1AE	Munuaisten UÄ	63	81,9
KA2AE	Munuaissiirännäisen UÄ (sis. Doppler)	63	81,9
KC1AE	Virtsarakon UÄ iholta	63	81,9
KC1EE	Jännösvirtsan määrittäminen UÄ:llä	63	81,9
KE1AE	Prostatan UÄ iholta	63	81,9
KF8AE	Kivespussin UÄ	63	81,9
KG1AE	Siittimen UÄ	75	97,5
KH1AE	Virtsaelinten UÄ	63	81,9

Raajojen ultraäänitutkimukset

NB1AE	Olkaniivelen UÄ	63	81,9
NF1AE	Lonkkanivelen UÄ	63	81,9
NG1AE	Polvinivelen UÄ	63	81,9
NH1AE	Nielkanivelen UÄ	63	81,9
NH4AE	Akillesjänteen UÄ	63	81,9
NK1XE	Lihaksen ja/tai jänteen muu UÄ	63	81,9
NK4XE	Nivelen muu UÄ	63	81,9

Verisuonten ultraäänitutkimukset

PA6AE	Kaulan verisuonten UÄ	63	81,9
PA6DE	Kaulan valtimoiden doppler -UÄ	75	97,5
PB1AE	Yläraajan valtimoiden UÄ	63	81,9
PB1DE	Yläraajan valtimoiden doppler-UÄ	63	81,9
PD1AE	Vatsa-aortan UÄ	63	81,9
PD4DE	Alaraajan valtimoiden doppler-UÄ	63	81,9
PG1DE	Muu valtimon doppler- UÄ	75	97,5
PH1AE	Yläraajalaskimoiden UÄ	63	81,9
PH2AE	Alaraajalaskimoiden UÄ	63	81,9

Pehmytosakudosten muut ultraäänitutkimukset

PJ2AE	Imusolmukkeiden UÄ	63	81,9
QX2XE	Pehmytosan muu UÄ	63	81,9
QX3HE	Pinnallisen resistenssin UÄ	63	81,9

MAGNEETTITUTKIMUKSET

Pään ja kaulan magneettitutkimukset

AA1BG	Pään magneettitutkimus	213	276,9
AA1CG	Pään laaja magneettitutkimus	358	465,4
AA1DG	Pään erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
AA4BG	Sellan magneettitutkimus	213	276,9
AA4CG	Sellan laaja magneettitutkimus	358	465,4
CA1BG	Silmän ja silmäkuopan magneettitutkimus	213	276,9
CA1CG	Silmän ja silmäkuopan laaja magneettitutkimus	358	465,4
CA1DG	Silmän ja silmäkuopan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
DE2BG	Kuulohermon ja sisäkorvan magneettitutkimus	213	276,9
DE2CG	Akustikuseulonta varjoaineella, magneettitutkimus	358	465,4
DE2DG	Kuulohermon ja sisäkorvan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
DM1BG	Nenän sivuonteloiden magneettitutkimus	213	276,9
DM1CG	Nenän sivuonteloiden laaja magneettitutkimus	358	465,4
DM1DG	Nenän sivuonteloiden erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
EG1BG	Leukanivelten magneettitutkimus	213	276,9
EG1CG	Leukanivelten laaja magneettitutkimus	358	465,4
EG1DG	Leukanivelten erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
EP1BG	Kaulan magneettitutkimus	213	276,9
EP1CG	Kaulan laaja magneettitutkimus	358	465,4
EP1DG	Kaulan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2

Vartalon magneettitutkimukset

GE1BG	Sydämen ja mediastinumien magneettitutkimus (1,5T)	252	327,6
GE1CG	Sydämen ja mediastinumien laaja magneettitutkimus (1,5T)	392	509,6
GE1DG	Sydämen ja mediastinumien erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	506	657,8
JF1DG	Ohutsuolen erittäin laaja magneettitutkimus	506	657,8
JG1BG	Peräsuolen magneettitutkimus	206	267,8
JG1JG	Peräsuolen toiminta-MT (Magneettidefekografia)	373	484,9
JL5AG	Sappi- ja haimateiden suppea magneettitutkimus	191	248,3
JL5BG	Sappi- ja haimateiden magneettitutkimus	238	309,4
JL5CG	Sappi- ja haimateiden laaja magneettitutkimus	388	504,4
JN1BG	Ylävatsan magneettitutkimus	238	309,4
JN1CG	Ylävatsan laaja magneettitutkimus	372	483,6
JN1DG	Ylävatsan erittäin laaja magneettitutkimus	485	630,5
JN2BG	Alavatsan magneettitutkimus	226	293,8
JN2CG	Alavatsan laaja magneettitutkimus	377	490,1
JN2DG	Alavatsan erittäin laaja magneettitutkimus	485	630,5
JN3BG	Vatsan magneettitutkimus	238	309,4
JN3CG	Vatsan laaja magneettitutkimus	391	508,3
JN3DG	Vatsan erittäin laaja magneettitutkimus	485	630,5
KB1BG	Munuaisten ja virtsateiden magneettitutkimus	236	306,8
KE1BG	Prostatan magneettitutkimus	214	278,2

Selkärangan magneettitutkimukset

NA1BG	Kaularangan magneettitutkimus	213	276,9
NA1CG	Kaularangan laaja magneettitutkimus	358	465,4
NA1DG	Kaularangan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
NA2BG	Rintarangan magneettitutkimus	213	276,9
NA2CG	Rintarangan laaja magneettitutkimus	358	465,4
NA2DG	Rintarangan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
NA3BG	Lannerangan magneettitutkimus	213	276,9
NA3CG	Lannerangan laaja magneettitutkimus	358	465,4
NA3DG	Lannerangan erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
NA6BG	Ristinivelten magneettitutkimus	213	276,9
NA6CG	Ristinivelten laaja magneettitutkimus	358	465,4
NA6DG	Ristinivelten erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
NA7BG	Selkärangan ja selkäytimen magneettitutkimus	388	504,4
NA7CG	Selkärangan ja selkäytimen laaja magneettitutkimus	450	585,0
NA7DG	Selkärangan ja selkäytimen erittäin laaja magneettitutkimus	554	720,2

Lantion ja raajojen magneettitutkimukset

NB1BG	Olkapään ja/tai olkavarren magneettitutkimus	236	306,8
NB1CG	Olkapään ja/tai olkavarren laaja magneettitutkimus	372	483,6
NB1DG	Olkapään ja/tai olkavarren erittäin laaja magneettitutkimus	477	620,1
NC1BG	Kyynänpään ja/tai kyynärvarren magneettitutkimus	236	306,8
NC1CG	Kyynänpään ja/tai kyynärvarren laaja magneettitutkimus	372	483,6
NC1DG	Kyynänpään ja/tai kyynärvarren erittäin laaja magneettitutkimus	477	620,1
ND1BG	Ranteen magneettitutkimus	236	306,8
ND1CG	Ranteen laaja magneettitutkimus	372	483,6
ND1DG	Ranteen erittäin laaja magneettitutkimus	477	620,1
NE1AG	Synnytyiskanavan mittaus magneettitutkimus	179	232,7
NE1BG	Lantion, lonkan ja/tai reiden magneettitutkimus	236	306,8
NE1CG	Lantion, lonkan ja/tai reiden laaja magneettitutkimus	372	483,6
NE1DG	Lantion, lonkan ja/tai reiden erittäin laaja magneettitutkimus	420	546,0
NG1BG	Polven ja/tai säären magneettitutkimus	228	296,4
NG1CG	Polven ja/tai säären laaja magneettitutkimus	372	483,6
NG1DG	Polven ja/tai säären erittäin laaja magneettitutkimus	430	559,0
NH1BG	Nilkan magneettitutkimus	224	291,2
NH1CG	Nilkan laaja magneettitutkimus	372	483,6
NH1DG	Nilkan erittäin laaja magneettitutkimus	420	546,0
NJ3BG	Raajojen magneettitutkimus	224	291,2
NJ3CG	Raajojen laaja magneettitutkimus	372	483,6
NJ3DG	Raajojen erittäin laaja magneettitutkimus	481	625,3
NK4BG	Muun nivelen magneettitutkimus	224	291,2
NK4CG	Muun nivelen laaja magneettitutkimus	378	491,4
NK4DG	Muun nivelen erittäin laaja magneettitutkimus	481	625,3

Verisuonten magneettitutkimukset

PA2BG	Pään verisuonten magneettitutkimus	213	276,9
PA2CG	Pään verisuonten laaja magneettitutkimus	358	465,4
PA2DG	Pään verisuonten erittäin laaja magneettitutkimus	484	629,2
PA6BG	Kaulan verisuonten magneettitutkimus	213	276,9
PA6CG	Kaulan verisuonten laaja magneettitutkimus	358	465,4
PC5BG	Munuaisverisuonten magneettitutkimus	236	306,8
PC5CG	Munuaisverisuonten laaja magneettitutkimus	372	483,6
PC5DG	Munuaisverisuonten erittäin laaja magneettitutkimus	481	625,3
PD4BG	Lantio- ja alaraajaverisuonten magneettitutkimus	369	479,7
PD4CG	Lantio- ja alaraajaverisuonten laaja magneettitutkimus	428	556,4
PD4DG	Lantio- ja alaraajaverisuonten erittäin laaja magneettitutkimus	481	625,3
PD5BG	Rinta- ja vatsa-aortan magneettitutkimus	222	288,6
PD5CG	Rinta- ja vatsa-aortan laaja magneettitutkimus	372	483,6
PD5DG	Rinta- ja vatsa-aortan erittäin laaja magneettitutkimus	481	625,3
PG1BG	Muiden verisuonten magneettitutkimus	222	288,6

PG1CG	Muiden verisuonten laaja magneettitutkimus	372	483,6
PG1DG	Muiden verisuonten erittäin laaja magneettitutkimus	488	634,4

Sädehoidon annossuunnittelun magneettitutkimukset

YX8VG	Stereotaktinen annos/leikkaussuunnittelu magneettitutkimus	457	594,1
-------	------------------------------------------------------------	-----	-------

LÄPIVALAISUOHJATUT TOIMENPITEET

Vartalon katetriangiografiatutkimukset

FA1AC	Yläonttolaskimon varjoainekuvaus	810	1053,0
FC1AC	Rinta-aortan varjoainetutkimus	1010	1313,0

Valtimoiden katetriangiografiatutkimukset

PA1AC	AC-angiografia	1110	1443,0
PA1BC	Kaulavaltimoiden laaja varjoainetutkimus	1210	1573,0
PA2AC	Aivovaltimoiden varjoainetutkimus	1010	1313,0
PA2BC	Aivovaltimoiden laaja varjoainetutkimus	1110	1443,0
PA3AC	Carotis-valtimoiden selektiivinen varjoainetutkimus	1218	1583,4
PA3DC	Kaulan ja pään valtimon varjoainekuvaus (suora punktio)	1010	1313,0
PA7BC	Kaula ja aivovaltimoiden laaja varjoainekuvaus	1210	1573,0
PB1AC	Yläraajan angiografia	1117	1452,1
PB1BC	Yläraajan laaja angiografia	1220	1586,0
PC1AC	Vatsa-aortan ja aortan haarojen varjoainetutkimus	1117	1452,1
PC1BC	Vatsa-aortan ja aortan haarojen laaja varjoainetutkimus	1218	1583,4
PC4SC	Suoliston valtimoiden varjoainetutkimus	1120	1456,0
PC5SC	Munuaisvaltimoiden selektiivinen varjoainetutkimus	1117	1452,1
PD4AC	Alaraaja-angio, yksi alue kiinteä kenttä	1015	1319,5
PD4BC	Alaraajan valtimoiden laaja varjoainetutkimus	1117	1452,1
PD4CC	Alaraaja-angio erittäin laaja varjoainetutkimus	1117	1452,1
PG5AC	Valtimo-laskimoportin varjoainetutkimus	1343	1745,9

Laskimoiden katetriangiografiatutkimukset

PH1AC	Yläraajan laskimotutkimus	914	1188,2
PH1BC	Yläraajan laaja laskimotutkimus	1000	1300,0
PH2AC	Alaraajan laskimon varjoainetutkimus (flebografia)	406	527,8
PH2BC	Alaraajan laskimon laaja varjoaine tutkimus, nouseva flebografia	800	1040,0
PH3BC	Sisäelinlaskimon laaja varjoainetutkimus	810	1053,0
PH7AC	Alaonttolaskimon varjoainetutkimus	810	1053,0

Muut katetriangiografiatutkimukset

KESCW	Keskeytynyt angiografia	1117	1452,1
-------	-------------------------	------	--------

Valtimoiden endovaskulaariset toimenpiteet

PB1AT	Yläraajavaltimon laajennushoito iholta käsin	1343	1745,9
PD1AT	Aortan suonensisäinen laajennus (PTA)	1435	1865,5
PD3AT	Lantiosuonen suonensisäinen laajennus (PTA)	1343	1745,9
PD3BT	Lantiosuonten laaja suonensisäinen laajennus (PTA)	1450	1885,0
PD4ST	Lantion ja alaraajavaltimoiden suonensisäinen liuotus	1231	1600,3
PE1AT	Reisivaltimon suonensisäinen laajennus (PTA)	1454	1890,2
PE1KT	Reiden pseudoaneurysman painantahoito, trombiini-injektio, UÄ-ohjaus	530	689,0
PF1AT	Polven, säären ja nilkan valtimoiden suonensisäinen laajennus	1454	1890,2
PG1AT	Muun valtimon suonensisäinen laajennus (PTA)	1450	1885,0
PG1NT	Vuodon suonensisäinen tukkiminen	1010	1313,0
PG1ST	Suonensisäinen liuotushoito valtimoon	1240	1612,0
PG1UT	Perkutaaninen aspiraatio-trombektomia	2797	3636,1
PG2YT	Endoproteesin suonensisäinen laite muuhun valtimoon	2685	3490,5
PG5RT	Valtimolaskimoportin laajennushoito iholta käsin (PTA)	1343	1745,9
PG5ST	Valtimolaskimoportin liuotushoito	1240	1612,0

Laskimoiden endovaskulaariset toimenpiteet

PH1ST	Yläraajalaskimon suonensisäinen liuotushoito	1240	1612,0
-------	----------------------------------------------	------	--------

Muut läpivalaisuohjatut toimenpiteet

Rintakehän ja rintaontelon muut läpivalaisuohjatut toimenpiteet

GA4BT	Keuhko-ontelon kanavointi, läpivalaisuohjaus	500	650,0
GD1BT	Keuhkon kudoksen näyttöön otto läpivalaisuohjauksessa	180	234,0
GD2BT	Keuhkon solunäytteen otto läpivalaisuohjauksessa	150	195,0
FK1BT	Sydämen tahdistimen asennus läpivalaisuohjauksessa	85	110,5

Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet

JA3BT	Vatsaontelon kanavointi läpivalaisuohjauksessa	174	226,2
JF3BT	Suolentuppeuman hoito läpivalaisuohjauksessa	180	234,0
JJ5KT	Maksakystan skleroterapia	200	260,0
JK3BT	Sappiteiden kanavointi läpivalaisuohjauksessa PTC	1007	1309,1
JK3NT	Sappiteiden laajentaminen iholta maksan läpi	1007	1309,1
JK4ZT	Sappiproteesin laitto radiologisessa ohjauksessa	2797	3636,1

Virtsaelinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet

KH1BT	Virtsateiden kanavointi läpivalaisuohjauksessa	784	1019,2
KH1FT	Virtsatiekatetrin vaihto radiologisessa ohjauksessa	110	143,0
KH1YT	Virtsateiden endoproteesin laitto iholta	784	1019,2

Tuki- ja liikuntaelinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet

NB1BT	Olkanelipunktio läpivalaisuohjauksessa	100	130,0
NB2BT	Olkanelinjektio läpivalaisuohjauksessa	100	130,0
NF1BT	Lonkkanivelipunktio läpivalaisuohjauksessa	90	117,0
NF2BT	Lonkkanivelinjektio läpivalaisuohjauksessa	100	130,0
NK5BT	Muun nivelen injektio läpivalaisuohjauksessa	100	130,0

MUUT RADIOLOGISET TOIMENPITEET**Ultraääniohjatut toimenpiteet****Umpierityselimien ultraääniohjatut toimenpiteet**

BA2AT	Kilpirauhasen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	95	123,5
BA3AT	Kilpirauhasen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	85	110,5

Sylkirauhasten ja kaulan ultraääniohjatut toimenpiteet

EL3AT	Sylkirauhasen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	94	122,2
EL4AT	Sylkirauhasen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104,0
EP2AT	Kaulan pehmytösamutuksen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104,0
EP3AT	Kaulan pehmytösamutuksen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	94	122,2

Sydämen ja rintaontelon suonien ultraääniohjatut toimenpiteet

FE1AT	Sydänpussin punktio UÄ-ohjaus	80	104,0
-------	-------------------------------	----	-------

Rintakehän ja rintaontelon muut ultraääniohjatut toimenpiteet

GA2AT	Keuhkopussin kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	135	175,5
GA3AT	Keuhkopussin solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	100	130,0
GA4AT	Keuhko-ontelon kanavointi UÄ-ohjauksessa	123	159,9
GA4YT	Keuhkopussin punktio UÄ-ohjauksessa	100	130,0
GD1AT	Keuhkon kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	135	175,5
GD2AT	Keuhkon solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	100	130,0

Rintarauhasen ultraääniohjatut toimenpiteet

HA1AT	Rintarauhasen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	100	130,0
HA2AT	Rintarauhasen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104,0
HA3AT	Rintarauhasen punktio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
HA4AT	Rintarauhasmerkkäus UÄ-ohjauksessa	80	104,0

Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten ultraääniohjatut toimenpiteet

JA2AT	Vatsaontelon punktio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
JA3AT	Vatsaontelon kanavointi UÄ-ohjauksessa	150	195,0
JJ2AT	Maksan kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	150	195,0
JJ3AT	Maksan solunäyte UÄ-ohjauksessa	84	109,2
JK2AT	Sappirakon punktio UÄ-ohjauksessa	150	195,0
JL1AT	Haiman kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	150	195,0
JL2AT	Haiman solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	100	130,0
JL3AT	Haimakystan kanavointi UÄ-ohjauksessa	200	260,0
JL3YT	Haimakystan punktio UÄ-ohjauksessa	100	130,0
JM1AT	Pernan solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	120	156,0
JM2AT	Pernan kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	150	195,0

Virtsaelinten ultraääniohjatut toimenpiteet

KA3AT	Munuaisen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	150	195,0
KA4AT	Munuaisen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	150	195,0
KA5AT	Munuaiskystan punktio UÄ-ohjauksessa	100	130,0
KA6KT	Munuaiskystan skleroterapia	750	975,0
KH1AT	Virtsateiden kanavointi UÄ-ohjauksessa	379	492,7

Tuki- ja liikuntaelinten ultraääniohjatut toimenpiteet

NB1AT	Olikanivelpunktio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NB2AT	Olikanivelinjektio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NF1AT	Lonkkanivelpunktio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NF2AT	Lonkkanivelinjektio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NK1AT	Lihaksen kudokset otto UÄ-ohjauksessa	100	130,0
NK2AT	Lihaksen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NK3AT	Lihaspunktio UÄ - ohjauksessa	80	104,0
NK4AT	Muun nivelen punktio UÄ-ohjauksessa	80	104,0
NK5AT	Muun nivelen injektio UÄ-ohjauksessa	80	104,0

Imusolmukkeiden ja ihonalaisten kudosten ultraääniohjatut toimenpiteet

PJ2AT	Imusolmukkeen kudokset otto UÄ-ohjauksessa pinnallinen	150	195,0
PJ2HT	Imusolmukkeen kudokset otto UÄ-ohjauksessa syvä	150	195,0
PJ3AT	Imusolmukkeen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa pinnallinen	80	104,0
PJ3HT	Imusolmukkeen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa syvä	80	104,0
QX3AT	Ihonalaisen kudoksen kudokset otto UÄ-ohjauksessa	100	130,0
QX4AT	Ihonalaisen kudoksen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104,0

TT-ohjatut toimenpiteet**Rintakehän ja rintaontelon muut TT-ohjatut toimenpiteet**

GA2CT	Keuhkopussin kudokset otto TT-ohjauksessa	220	286,0
GA4CT	Keuhko-ontelon kanavointi TT-ohjauksessa	220	286,0
GD1CT	Keuhkon kudokset otto TT-ohjauksessa	220	286,0
GD2CT	Keuhkon solunäytteen otto TT-ohjauksessa	220	286,0
GE1CT	Välikarsinan kudokset otto TT-ohjauksessa	250	325,0
GE2CT	Välikarsinan solunäytteen otto TT-ohjauksessa	250	325,0

Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten TT-ohjatut toimenpiteet

JA2CT	Vatsaontelon punktio TT-ohjauksessa	200	260,0
JA3CT	Vatsaontelon kanavointi TT-ohjauksessa	200	260,0
JJ2CT	Maksan kudokset TT-ohjauksessa	220	286,0
JJ3CT	Maksan solunäyte TT-ohjauksessa	220	286,0
JL1CT	Haiman kudokset otto TT-ohjauksessa	220	286,0
JL2CT	Haiman solunäyte TT-ohjauksessa	220	286,0
JL3CT	Haimakystan kanavointi TT-ohjauksessa	220	286,0
JL3GT	Haimakystan punktio TT-ohjauksessa	220	286,0

Virtsaelinten TT-ohjatut toimenpiteet

KA3CT	Munuaisen kudokset otto TT-ohjauksessa	220	286,0
KA4CT	Munuaisen solunäytteen otto TT-ohjauksessa	220	286,0
KH1CT	Virtsateiden kanavointi TT-ohjauksessa	375	487,5

Tuki- ja liikuntaelinten TT-ohjatut toimenpiteet

NK1CT	Lihaksen kudokset otto TT-ohjauksessa	220	286,0
NK2CT	Lihaksen solunäytteen otto TT-ohjauksessa	220	286,0

Imusolmukkeiden ja ihonalaisten kudosten TT-ohjatut toimenpiteet

PJ2CT	Imusolmukkeen kudokset otto TT-ohjauksessa	200	260,0
PJ3CT	Imusolmukkeen solunäytteen otto TT ohjauksessa	200	260,0
XW4CT	Muun sisäelimen kudokset TT-ohjauksessa	220	286,0
XX1CT	Muu punktio tai tyhjennys TT-ohjaus	200	260,0

Mammografiatoimenpiteet**Rintarauhasen mammografiaohjatut toimenpiteet**

HA1MT	Rintarauhasen kudokset, mammografiaohjaus	100	130,0
HA2MT	Rintarauhasen solunäyte mammografiaohjaus	85	110,5
HA4MT	Rintarauhasmerkkäus mammografiaohjauksessa	80	104,0

RADIOLOGISEN TUTKIMUKSEN OHEISTOIMINNOT, ASiantuntijapalvelut ja muut**Lausunnot**

XX1AW	Lausunto vieraista natiivikuvista	10	13,0
XX3YW	Radiologin lausunto HUS Kuvantamisen omasta natiivikuvasta	**	**
XX1BW	Lausunto vieraista varjoainekuvista	32	41,6
XX1CW	Lausunto vieraista angiografiakuvista	32	41,6
XX1DW	Lausunto vieraista TT-kuvista	32	41,6
XX1FW	Lausunto vieraista MK-kuvista	52	67,6
XX1VW	Kommentti perustusta tutkimuksesta	0	0
XX1XW	HUS radiologin konsultaatiolausunto	50	65,0
XX1ZW	Lausunto kartiokeilakuvista	50	65,0
XX2AW	Teleradiologinen konsultaatio natiivikuvista	10	13,0
XX2BW	Teleradiologinen konsultaatio varjoainekuvista	10	13,0
XX2CW	Teleradiologinen konsultaatio angiografiakuvista	10	13,0
XX2DW	Teleradiologinen konsultaatio TT-kuvista	10	13,0
XX2FW	Teleradiologinen konsultaatio magneettikuvista	10	13,0
XX2NW	Radiologinen konsultaatio isotooppikuvista	32	41,6
XX2XW	Teleradiologinen konsultaatio ja/tai kuvien lähetykset sähköisesti	25	32,5

** Käytetään pyydettyä lausunto tutkimuksesta, joka on pyydetty alun perin ilman lausuntoa. Laskutus korjaantuu lausunnon sisältävän tutkimuksen mukaiseksi.

Muut palvelut ja veloitukset

XX9AW	Röntgenkuvien tallennus CD:lle tai filmikopiot (alv sisältyy)	25	32,5
-------	---------------------------------------------------------------	----	------

Päivystystutkimukset

Päivystysaikana tehdystä päivystystutkimuksesta laskutetaan tutkimuksen normaalihinta korotettuna 30%:lla.

Päivystysaika on arkisin klo 16:00-7:00 välinen aika sekä lauantait ja sunnuntait ja arkipyhät.

PACS ARKISTOINTI

XARKW	Vieraiden kuvien arkistointi	21	27,3
-------	------------------------------	----	------

KYMENLAAKSON ALUEEN TOIMIPISTEET
Kliinisen fysiologian ja isotooppilääketieteen hinnat 2019
Hinta
ISOTOOPPILÄÄKETIEDE
Isotooppilääketiede, aivotutkimukset

AA5CN	Aivoperfuusion gammakuvaus	450
AA5QN	Aivojen dopamiinikuljettajaproteiinien gammakuvaus (AA5QN)	1250

Isotooppilääketiede, endokrinologiset tutkimukset

BA1AN	Kilpirauhasen gammakuvaus	274
BA1NN	Annoskapselimittaus	228
BB1BN	Lisäkilpirauhasen laaja gammakuvaus, 2 isotooppia	526

Isotooppilääketiede, isotooppihoidot

XX7BT	Radiofosforihoito	939
XX7CT	Radiojodihoito, kilpirauhasen kudokset	463
XX7AT	Radiolääkehoito, Radium-223	6106
XX7KT	Radiosamariumhoito	2040

Isotooppilääketiede, keuhkotutkimukset

GD1CN	Keuhkoperfuusion gammakuvaus	400
GD1FN	Keuhkoventilaation gammakuvaus	441
GD1QN	Perfuusion ja ventilaation gammakuvaus	602

Isotooppilääketiede, munuais- ja virtsatietutkimukset

KA1AN	Munuaisparenkyymin gammakuvaus	552
KA1FN	Munuaistoiminnan gammakuvaus (myös diureettitehosteina)	382
KB1FN	Virtsan refluksen gammakuvaus, radiolääke virtsakatetrin kautta	178

Isotooppilääketiede, muut tutkimukset

BC1AN	Lisämunuaiskuoren gammakuvaus	1500
BC5AN	Kromaffiinkudoksen/adrenergisen kudoksen gammakuvaus (MIBG)	703
EL3AN	Sylkirauhasen gammakuvaus	320
HA1AN	Rintarauhasen gammakuvaus	310
JD1FN	Mahalaukun toiminnan gammakuvaus	869
JF1PN	Ektooppisen mahalaukun limakalvon gammakuvaus ohutsuolessa (Meckelin divertikkeli) tai ruokatorvessa	186
JF4PN	Suolistoverenvuodon gammakuvaus	455
JK3AN	Sappiteiden gammakuvaus	260
JK3MN	Sappihappojen imeytymistutkimus	1452
JK3PN	Sappirefluksen gammakuvaus	255
JN5PN	Kilpirauhasmetastaasien gammakuvaus (koko keho)	892
JN5FN	Kilpirauhasmetastaasien gammakuvaus, ablaatiohoitoannoksella	1270
JN7AN	Somatostatiinireseptoreiden gammakuvaus	880
JN7SN	Somatostatiinireseptoreiden SPET lisäkuvausena	980
JM1AN	Pernan ja lisäpernan gammakuvaus	201
PJ1AN	Imuteiden gammakuvaus	415
PJ1SN	Imuteiden SPET	415
XX9AN	Täydentävä gammakuvaus tai lisäkuvaus	100
XX9AQ	Täydentävä SPET-TT kuvaus tai lisäkuvaus	274

Isotooppilääketiede, PET-tutkimukset

KE1DR	Eturauhasen aineenvaihdunnan PET-TT	3100
KE1JR	Eturauhasen laaja PET-TT	3100
JN5ER	Somatostatiinireseptoreiden PET-TT	3100
JN6DR	Koko kehon aineenvaihdunnan PET-TT	2180
JR2FR	Prostatan aineenvaihdunnan F-PSMA PET-TT	3100
XX1XR	Muu PET-TT	500

Isotooppilääketiede, sydäntutkimukset

FM1FN	Sydämen pumpputoiminnan gammakuvaus, tasapainotila	423
FM2FN	Sydämen oikovirtauksen gammakuvaus	423
FM3CN	Sydänlihasperfuusion gammakuvaus sekä levossa että rasituksessa	836

Isotooppiilääketiede, tuki- ja liikuntaelinten tutkimukset

NK6AN	Luuston gammakuvaus	356
NK6BN	Luuston dynaaminen/useampivaiheinen gammakuvaus	410
NK6SN	Luuston SPET rajatulle alueelle	108

Isotooppiilääketiede, vartijaimusolmuketutkimukset

PJ5AN	Vartijaimusolmukkeen paikantaminen gammakuvauksella	417
PJ5SN	Vartijaimusolmukkeen paikannus-SPET	524

MUUT PALVELUT

XX9XT	Kiireisiä, isotooppitutkimuksen kiireellisyysmaksu	21
-------	----------------------------------------------------	----

Yksityisten toimijoiden tilaamiin tutkimuksiin lisätään 10% yksityisistä.

KYMENLAAKSON ALUEEN TOIMIPISTEET

Kliinisen neurofysiologian hinnat 2019

Hinta

Neurofysiologia, EEG-tutkimukset

6276	Pt-EEG-Ud2 Elektroenkefalografia (EEG), unideprivaatio, lasten uni-EEG	341
6277	Pt-EEG-Ud3 Elektroenkefalografia (EEG), unideprivaatio, erittäin vaativa	436
6278	Pt-EEGMon4 Elektroenkefalografia (EEG) ja videomonitorointi, 3-4 tuntia	647
6280	Pt-EEG-2 Elektroenkefalografia (EEG), vaativa, lasten valve-EEG	249
6281	Pt-EEG-3 Elektroenkefalografia (EEG), erittäin vaativa	333
1287	Pt-EEG-Tav Elektroenkefalografia (EEG), aikuisten valve-EEG	214
1298	Pt-EEG-Ud Elektroenkefalografia (EEG), aikuisten uni /unideprivaatio-EEG	243

Neurofysiologia, ENMG-tutkimukset

1301	Pt-ENMG-1	170
1302	Pt-ENMG-2	289
4921	Pt-ENMG-3	338
1303	Pt-ENMG-Et	278
1310	Pt-ENMG-My	165
1306	Pt-ENEG-1	207
3533	Pt-ENEG-2	232