

**CAREAN ALUEEN TOIMIPISTEET**
**Radiologian hinnat 2018**
**NATIIIRÖNTGENTUTKIMUKSET**
**Pään natiiviröntgentutkimukset**

		<b>Hinta</b>	<b>Päivystyshinta</b>
AA1AA	Kallon natiiviröntgen	35	45,5
AA3AA	Kasvonluiden natiiviröntgen	35	45,5
AA7AA	Aivonesteyhdystien ja laitteiston natiiviröntgen (shunttiröntgen)	35	45,5
DM1AA	Nenän sivuonteloiden natiiviröntgen	35	45,5
DM1QA	Nenän sivuonteloiden natiiviröntgen, yksisuunta	30	39
EB1HA	Hampaiston ja leuan panoraamatografia	35	45,5
EB1JA	Hampaiston ja leuan kaksoispanoraamatografia	38	49,4
EB1MA	Kallonmittaus röntgenillä (kefalometria)	35	45,5
ED1AA	Alaleuan natiiviröntgen	35	45,5
EG1AA	Leukanivelten natiiviröntgen	35	45,5

**Kaulan ja rintakehän natiiviröntgentutkimukset**

GA5AA	Kylkiluiden röntgen	35	45,5
GA6AA	Rintalastan natiiviröntgen	35	45,5
GA7AA	Sternoklavikulaarinivelten natiiviröntgen	35	45,5
GB1AA	Henkitorven natiiviröntgen (trakea)	35	45,5
GD1AA	Keuhkojen natiiviröntgen (thorax)	34	44,2
GD1PA	Keuhkojen röntgen, yksi projektiio	31	40,3
GD1QA	Keuhkojen röntgen makuuasennossa	35	45,5
GD1UA	Keuhkojen röntgen radiologian yksikön ulkopuolella	45	58,5

**Rintarauhasen natiiviröntgentutkimukset**

HA1AA	Rintarauhasen natiiviröntgen (mammografia)	78	101,4
HA6AA	Rintarauhaspreparaatin röntgen (mammopreparaattikuvaus)	50	65

**Vatsan ja lantion natiiviröntgentutkimukset**

JN3AA	Vatsan natiiviröntgen	40	52
KH1AA	Virtsateiden natiiviröntgen	35	45,5
MB2AA	Kuolleen sikiön tai vastasyntyneen kokovartaloröntgen	80	104

**Selkärangan natiiviröntgentutkimukset**

NA1AA	Kaularangan natiiviröntgen	38	49,4
NA1EA	Kaularangan röntgen taivutuskuvat	38	49,4
NA2AA	Rintarangan natiiviröntgen	35	45,5
NA3AA	Lannerangan natiiviröntgen	35	45,5
NA3EA	Lannerangan röntgen taivutuskuvat	35	45,5
NA4AA	Ristiluun röntgen	35	45,5
NA6AA	Ristinivelten (SI-nivelten) röntgen	35	45,5
NA7EA	Skolioosin röntgentutkimus	45	58,5

**Raajojen natiiviröntgentutkimukset**

NB1AA	Olkanelven ja olkapään natiiviröntgen	34	44,2
NB3AA	Solisluun röntgen	30	39
NB4AA	Lapaluun röntgen	35	45,5
NB5AA	Olkalisäke-solisluunivelen (AC-nivel) natiivi	35	45,5
NB5EA	Olkalisäke-solisluunivelen (AC-nivel) rasisitus	35	45,5
NB6AA	Olkavarren röntgen	35	45,5
NC1AA	Kyynärnivelen natiiviröntgen	35	45,5
NC2AA	Kyynärvarren röntgen	35	45,5
ND1AA	Ranteen natiiviröntgen	35	45,5
ND2AA	Käden ja sormien röntgen	35	45,5
NE1AA	Lantion röntgen	35	45,5
NE1MA	Synnytyiskanavan mittakuvaus, pelvimetria	37	48,1
NF1AA	Lonkan röntgen	35	45,5
NF3AA	Reiden röntgen	35	45,5
NG1AA	Polven natiiviröntgen	35	45,5
NG1EA	Polvien kuormitustutkimus, natiiviröntgen	46	59,8
NG2AA	Polvilumpion röntgen	35	45,5
NG4AA	Säären röntgen	34	44,2
NH1AA	Nilkan natiiviröntgen	34	44,2
NH1FA	Nilkan rasisitustutkimus, natiiviröntgen	37	48,1
NH2AA	Kantapään röntgen	34	44,2
NH3AA	Jalkaterän ja varpaiden röntgen	35	45,5
NH3FA	Jalkaterän rasisitustutkimus, natiiviröntgen	37	48,1
NJ2MA	Alaraajan mekaaninen akselimitaus, natiivikuvaus	46	59,8
NJ3DA	Pitkien luiden röntgen, raajojen natiivi	51	66,3
NJ3NA	Raajojen pituuseromittaus, lantio seisten	34	44,2
NK4EA	Nivelen rasisitustutkimus, proteesi polvi	34	44,2
NK6AA	Lapsen luustoröntgen	303	393,9
NK6MA	Luustoikä (vas käsi pa)	35	45,5

**PERINTEISET VARJOAINETUTKIMUKSET**
**Pään ja hermoston varjoainetutkimukset**

AB2CB	Rintarangan selkäydinkanavan varjoainetutkimus	220	286
-------	--	-----	-----

AB3CB	Lannerangan selkäydinkanavan varjoainetutkimus	220	286
AB4LB	Selkäydinkanavan tai epiduraalitalan katetrin paikan tarkastus	106	137,8
CC1CB	Kyyneltien varjoainetutkimus (dakryokystografia)	100	130
<b>Rintarauhasten varjoainetutkimukset</b>			
HA1BB	Rintarauhaskystan ilmatutkimus (pneumokystografia)	100	130
HA5CB	Rintarauhastiehyeen varjoainetutkimus (galaktografia)	113	146,9
<b>Ruoansulatuselimistön varjoainetutkimukset</b>			
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
JD1BB	Mahalaukun kaksoiskontrastitutkimus	113	146,9
JD2BB	Duodenumin varjoainetutkimus (duodenografia)	113	146,9
JF1AB	Ohutsuolen juotto, pasaasi	130	169
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
JK3NB	Sappiteiden varjoainekuvaus iholta käsin (PTC)	100	130
JK3PB	Sappiteiden varjoainetutkimus leikkauksen aikana	40	52
JL5SB	Endoskooppinen retrograadinen cholangiografia	40	52
JX1XB	Ruoansulatuskanavan muu varjoainetutkimus	100	130
<b>Virtsaelinten varjoainetutkimukset</b>			
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 (miktioykystografia)	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
<b>Nivelten varjoainetutkimukset</b>			
NB1CB	Olkanelven varjoainetutkimus (artrografia)	100	130
NF1CB	Lonkkanivelten artrografia	100	130
<b>Muut varjoainetutkimukset</b>			
LB1GB	Kohdun ja munajohdinten varjoainetutkimus	213	276,9
QX2CB	Fistelin varjoainetutkimus (fistulografia)	167	217,1
<b>TIETOKONETOMOGRAFIATUTKIMUKSET</b>			
<b>Kallon ja aivojen tietokonetomografiatutkimukset</b>			
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 natiivi-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
AA6BD	Kallon luiden laaja TT, sisältää myös 3D-rekonstruktiot	280	364
AA8DD	Aivosisternojen TT röntgenpositiivisella varjoaineella	300	390
<b>Umpierityselinten TT-tutkimukset</b>			
BC1AD	Lisämunuaisten TT	126	163,8
BC1BD	Lisämunuaisten laaja TT	159	206,7
BC1CD	Lisämunuaisten erittäin laaja TT	204	265,2
<b>Kasvojen ja kaulan alueen TT-tutkimukset</b>			
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
DC1CD	Korvan natiivi- ja varjoaine-TT	204	265,2
DM1AD	Nenän sivuontelon TT	126	163,8
DM1BD	Nenän sivuontelon laaja TT	159	206,7
DM1CD	Nenän sivuontelon 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 pehmytosten erittäin laaja TT	204	265,2
<b>Vartalon tietokonetomografiatutkimukset</b>			
FB1AD	Keuhkojen TT-angio	151	196,3
FB1BD	Keuhkojen laaja TT-angio, keuhkoembolian TT	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	Rintakehän ja ylävatsan TT	204	265,2
GD5BD	Rintakehän ja ylävatsan laaja TT	215	279,5
GD5CD	Rintakehän 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
JN4BD	Vartalon laaja TT	260	338
JN4CD	Vartalon erittäin laaja TT	283	367,9
JN5BD	Vartalon ja pään trauma TT	310	403
KA1AD	Munuaisten TT	126	163,8
KA1BD	Munuaisten laaja TT	183	237,9
KA1CD	Munuaisten erittäin laaja TT	215	279,5
KH1AD	Viirtsateiden natiivi 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 varjoaine-TT	180	234
NA2CD	Rintarangan erittäin laaja TT	215	279,5
NA3AD	Lannerangan ja ristiluun TT	126	163,8
NA3BD	Lannerangan ja ristiluun laaja TT	183	237,9
NA3CD	Lannerangan ja ristiluun erittäin laaja TT	215	279,5
NA6AD	Ristiluun ja ristinivelten TT	126	163,8
NA6BD	Ristiluun ja ristinivelten laaja TT (SI-nivelten 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 rintarauhasen ultraäänitutkimukset**

GA1AE	Rintakehän UÄ	63	81,9
HA1AE	Rintarauhasen 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	63	81,9
KC1AE	Virtsarakon UÄ iholta käsin	63	81,9
KC1EE	Jäännösvirtsan määräytys 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	Olkanelivelen UÄ	63	81,9
NF1AE	Lonkkanivelen UÄ	63	81,9
NG1AE	Polvinivelen UÄ	63	81,9
NH1AE	Nilkanivelen 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 ultraäänitutkimus	63	81,9
QX2XE	Pehmytosa UÄ	63	81,9
QX3HE	Pinnallisen resistenssin-UÄ	63	81,9

**MAGNEETTITUTKIMUKSET****Pään ja kaulan magneettitutkimukset**

AA1BG	Pään magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
AA1CG	Pään laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
AA1DG	Pään erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
AA4BG	Sellan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
AA4CG	Sellan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
CA1BG	Silmän ja silmäkuopan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
CA1CG	Silmän ja silmäkuopan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
CA1DG	Silmän ja silmäkuopan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
DE2BG	Kuulohermon kanavan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
DE2CG	Kuulohermon kanavan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
DE2DG	Kuulohermon kanavan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
DM1BG	Nenän sivuonteloiden ja kasvojen magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
DM1CG	Nenän sivuonteloiden ja kasvojen laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
DM1DG	Nenän sivuonteloiden ja kasvojen erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
EG1BG	Leukanivelten magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
EG1CG	Leukanivelten laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
EG1DG	Leukanivelten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
EP1BG	Kaulan pehmytosien magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
EP1CG	Kaulan laaja magneettitutkimus magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
EP1DG	Kaulan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2

**Vartalon magneettitutkimukset**

FM1BG	Sydämen magneettitutkimus (1,5T)	388	504,4
GE1BG	Sydämen ja mediastinumin magneettitutkimus (1,5T)	252	327,6
GE1CG	Sydämen ja mediastinumin laaja magneettitutkimus (1,5T)	392	509,6
GE1DG	Sydämen ja mediastinumin erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	506	657,8
HA1CG	Rintarauhasten laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
HA1DG	Rintarauhasten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
JF1DG	Ohutsuolen erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	506	657,8
JL5AG	Sappi- ja haimateiden suppea magneettitutkimus (1,5T)	191	248,3
JL5BG	Sappi- ja haimateiden magneettitutkimus (1,5T)	238	309,4
JL5CG	Sappi- ja haimateiden laaja magneettitutkimus (1,5T)	388	504,4
JN1BG	Ylävatsan magneettitutkimus (1,5T)	238	309,4
JN1CG	Ylävatsan laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
JN1DG	Ylävatsan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	485	630,5
JN2BG	Alavatsan magneettitutkimus (1,5T)	226	293,8
JN2CG	Alavatsan laaja magneettitutkimus (1,5T)	377	490,1
JN2DG	Alavatsan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	485	630,5
JN3BG	Vatsan magneettitutkimus (1,5T)	238	309,4
JN3CG	Vatsan laaja magneettitutkimus (1,5T)	391	508,3
JN3DG	Vatsan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	485	630,5
KB1BG	Munuaisten ja virtsateiden magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8

**Selkärangan magneettitutkimukset**

NA1BG	Kaularangan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
NA1CG	Kaularangan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
NA1DG	Kaularangan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
NA2BG	Rintarangan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
NA2CG	Rintarangan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
NA2DG	Rintarangan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
NA3BG	Lannerangan magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
NA3CG	Lannerangan laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
NA3DG	Lannerangan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
NA6BG	Ristiluun nivelten magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
NA6CG	Ristiluun nivelten laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
NA6DG	Ristiluun nivelten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
NA7BG	Selkärangan ja selkäytimen magneettitutkimus (1,5T)	388	504,4
NA7CG	Selkärangan ja selkäytimen laaja magneettitutkimus (1,5T)	450	585
NA7DG	Selkärangan ja selkäytimen erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	554	720,2

**Lantion ja raajojen magneettitutkimukset**

NB1BG	Olkapään ja/tai olkavarren magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8
NB1CG	Olkapään ja/tai olkavarren laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NB1DG	Olkapään ja/tai olkavarren erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	477	620,1
NC1BG	Kyynärpään ja/tai kyynärvarren magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8
NC1CG	Kyynärpään ja/tai kyynärvarren laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NC1DG	Kyynärpään erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	477	620,1
ND1BG	Ranteen ja/tai käden magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8
ND1CG	Ranteen ja/tai käden laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
ND1DG	Ranteen ja/tai käden erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	477	620,1
NE1AG	Synnytykskanavan mittaus magneettitutkimus (1,5T)	179	232,7
NE1BG	Lantion, lonkan ja/tai reiden magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8
NE1CG	Lantion, lonkan ja/tai reiden laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NE1DG	Lantion, lonkan ja/tai reiden erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	420	546
NG1BG	Polven ja/tai säären magneettitutkimus (1,5T)	228	296,4
NG1CG	Polven ja/tai säären laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NG1DG	Polven ja/tai säären erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	430	559
NH1BG	Nilkan ja/tai jalkaterän magneettitutkimus (1,5T)	224	291,2
NH1CG	Nilkan ja/tai jalkaterän laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NH1DG	Nilkan ja/tai jalkaterän erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	420	546
NJ3BG	Raajojen magneettitutkimus (1,5T)	224	291,2
NJ3CG	Raajojen laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
NJ3DG	Raajojen erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	481	625,3
NK4BG	Muun nivelen magneettitutkimus (1,5T)	224	291,2
NK4CG	Muun nivelen laaja magneettitutkimus (1,5T)	378	491,4
NK4DG	Muun nivelen erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	481	625,3

**Verisuonten magneettitutkimukset**

PA2BG	Pään verisuonten magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
PA2CG	Pään verisuonten laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
PA2DG	Pään verisuonten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	484	629,2
PA6BG	Kaulan verisuonten magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
PA6CG	Kaulan verisuonten laaja magneettitutkimus (1,5T)	358	465,4
PC5BG	Munuaisverisuonten magneettitutkimus (1,5T)	236	306,8
PC5CG	Munuaisverisuonten laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
PC5DG	Munuaisverisuonten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	481	625,3
PD4BG	Lantio- ja alaraajaverisuonten magneettitutkimus (1,5T)	369	479,7
PD4CG	Lantio- ja alaraajaverisuonten laaja magneettitutkimus (1,5T)	428	556,4
PD4DG	Lantio- ja alaraajaverisuonten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	481	625,3
PD5BG	Rinta- ja vatsa-aortan magneettitutkimus (1,5T)	222	288,6
PD5CG	Rinta- ja vatsa-aortan laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
PD5DG	Rinta- ja vatsa-aortan erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	481	625,3
PG1BG	Muiden verisuonten magneettitutkimus (1,5T)	222	288,6
PG1CG	Muiden verisuonten laaja magneettitutkimus (1,5T)	372	483,6
PG1DG	Muiden verisuonten erittäin laaja magneettitutkimus (1,5T)	488	634,4

**Sädehoidon annossuunnittelun magneettitutkimukset**

YJ2VG	Lantion annossuunnittelu magneettitutkimus (1,5T)	213	276,9
			0
			0

**LÄPIVALAISUOHJATUT TOIMENPITEET****Vartalon katetriangiografiatutkimukset**

FA1AC	Yläonttolaskimon varjoainekuvas	810	1053
FC1AC	Rinta-aortan varjoainetutkimus	1 010	1313

**Valtimoiden katetriangiografiatutkimukset**

PA1AC	AC-angiografia	1 110	1443
PA1BC	Kaulavaltimoiden laaja varjoainetutkimus	1 210	1573
PA2AC	Aivovaltimoiden varjoainetutkimus	1 010	1313
PA2BC	Aivovaltimoiden laaja varjoainetutkimus	1 110	1443
PA3AC	Carotis-valtimoiden selektiivinen varjoainetutkimus	1 218	1583,4
PA3DC	Kaulan ja pään valtimon varjoainekuvas (suora punktio)	1 010	1313
PA7BC	Kaula ja aivovaltimoiden laaja varjoainekuvas	1 210	1573
PB1AC	Yläraajan angiografia	1 117	1452,1
PB1BC	Yläraajan laaja angiografia	1 220	1586
PC1AC	Vatsa-aortan ja aortan haarojen varjoainetutkimus	1 117	1452,1
PC1BC	Vatsa-aortan ja aortan haarojen laaja varjoainetutkimus	1 218	1583,4
PC4SC	Suoliston valtimoiden varjoainetutkimus	1 120	1456
PC5SC	Munuaisvaltimoiden selektiivinen varjoainetutkimus	1 117	1452,1
PD4AC	Alaraaja-angio, yksi alue kiinteä kenttä	1 015	1319,5
PD4BC	Alaraajan valtimoiden laaja varjoainetutkimus	1 117	1452,1
PD4CC	Alaraaja-angio erittäin laaja varjoainetutkimus	1 117	1452,1
PG5AC	Valtimo-laskimoportin varjoainetutkimus	1 343	1745,9

**Laskimoiden katetriangiografiatutkimukset**

PH1AC	Yläraajan laskimotutkimus	914	1188,2
PH1BC	Yläraajan laaja laskimotutkimus	1 000	1300

PH2AC	Alaraajan laskimon varjoainetutkimus (flebografia)	406	527,8
PH2BC	Alaraajan laskimon laaja varjoaine tutkimus, nouseva flebografia	800	1040
PH3BC	Sisäelinlaskimon laaja varjoainetutkimus	810	1053
PH7AC	Alaonttolaskimon varjoainetutkimus	810	1053
<b>Muut katetriangiografiatutkimukset</b>			
KESCW	Keskeytynyt angiografia	1 117	1452,1
<b>Valtimoiden endovaskulaariset toimenpiteet</b>			
PB1AT	Yläraajavaltimon laajennushoito iholta käsin	1 343	1745,9
PD1AT	Aortan suonensisäinen laajennus (PTA)	1 435	1865,5
PD3AT	Lantiosuonen suonensisäinen laajennus (PTA)	1 343	1745,9
PD3BT	Lantiosuonten laaja suonensisäinen laajennus (PTA)	1 450	1885
PD4ST	Lantion ja alaraajavaltimoiden suonensisäinen liuotus	1 231	1600,3
PE1AT	Reisivaltimon suonensisäinen laajennus (PTA)	1 454	1890,2
PF1AT	Polven, säären ja nilkan valtimoiden suonensisäinen laajennus	1 454	1890,2
PG1AT	Muun valtimon suonensisäinen laajennus (PTA)	1 450	1885
PG1NT	Vuodon suonensisäinen tukkiminen	1 010	1313
PG1ST	Suonensisäinen liuotushoito valtimoon	1 240	1612
PG1UT	Perkutaaninen aspiraatio-trombektomia	2 797	3636,1
PG2YT	Endoproteesin suonensisäinen laitto muuhun valtimoon	2 685	3490,5
PG5RT	Valtimolaskimoportin laajennushoito iholta käsin (PTA)	1 343	1745,9
PG5ST	Valtimolaskimoportin liuotushoito	1 240	1612
<b>Laskimoiden endovaskulaariset toimenpiteet</b>			
PH1ST	Yläraajalaskimon suonensisäinen liuotushoito	1 240	1612
<b>Muut läpivalaisuohjatut toimenpiteet</b>			
<b>Rintakehän ja rintaontelon muut läpivalaisuohjatut toimenpiteet</b>			
GA4BT	Keuhko-ontelon kanavointi, läpivalaisuohjaus	500	650
GD1BT	Keukon kudonäytteen otto läpivalaisuohjauksessa	180	234
GD2BT	Keuhkon solunäytteen otto läpivalaisuohjauksessa	150	195
FK1BT	Sydämen tahdistimen asennus läpivalaisuohjauksessa	85	110,5
<b>Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet</b>			
JA3BT	Vatsaontelon kanavointi läpivalaisuohjauksessa	174	226,2
JF3BT	Suolentuppeuman hoito läpivalaisuohjauksessa	180	234
JJ5KT	Maksakystan skleroterapia	200	260
JK3BT	Sappiteiden kanavointi läpivalaisuohjauksessa PTC	1 007	1309,1
JK3NT	Sappiteiden laajentaminen iholta maksan läpi	1 007	1309,1
JK4ZT	Sappiproteesin laitto radiologisessa ohjauksessa	2 797	3636,1
<b>Virtsaelinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet</b>			
KH1BT	Virtsateiden kanavointi läpivalaisuohjauksessa	784	1019,2
KH1FT	Virtsatiekatetrin vaihto radiologisessa ohjauksessa	110	143
KH1YT	Virtsateiden endoproteesin laitto iholta	784	1019,2
<b>Tuki- ja liikuntaelinten läpivalaisuohjatut toimenpiteet</b>			
NB1BT	Olkanivelpunktio läpivalaisuohjauksessa	100	130
NB2BT	Olkanivelinjektio läpivalaisuohjauksessa	100	130
NF1BT	Lonkkanivelpunktio läpivalaisuohjauksessa	90	117
NF2BT	Lonkkanivelinjektio läpivalaisuohjauksessa	100	130
NK5BT	Muun nivelen injektio läpivalaisuohjauksessa	100	130
<b>MUUT RADIOLOGISET TOIMENPITEET</b>			
<b>Ultraääniohjatut toimenpiteet</b>			
<b>Umpierityselimien ultraääniohjatut toimenpiteet</b>			
BA3AT	Kilpirauhasen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	85	110,5
<b>Sylkirauhasten ja kaulan ultraääniohjatut toimenpiteet</b>			
EL3AT	Sylkirauhasen kudonäytteen otto UÄ-ohjauksessa	94	122,2
EL4AT	Sylkirauhasen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104
EP2AT	Kaulan pehmytösamuutoksen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104
EP3AT	Kaulan pehmytösamuutoksen kudonäytteen otto UÄ-ohjauksessa	94	122,2
<b>Sydämen ja rintaontelon suonien ultraääniohjatut toimenpiteet</b>			
FE1AT	Sydänpussin punktio UÄ-ohjaus	80	104

**Rintakehän ja rintaontelon muut ultraääniohjatut toimenpiteet**

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

**Rintarauhasen ultraääniohjatut toimenpiteet**

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

**Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten ultraääniohjatut toimenpiteet**

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

**Virtsaelinten ultraääniohjatut toimenpiteet**

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

**Tuki- ja liikuntaelinten ultraääniohjatut toimenpiteet**

NB1AT	Olkanelin punktio UÄ-ohjauksessa	80	104
NB2AT	Olkanelin injektio UÄ-ohjauksessa	80	104
NF1AT	Lonkkanivelin punktio UÄ-ohjauksessa	80	104
NF2AT	Lonkkanivelin injektio UÄ-ohjauksessa	80	104
NK1AT	Lihaksen kudokset otettu UÄ-ohjauksessa	100	130
NK2AT	Lihaksen solunäytteen otto UÄ-ohjauksessa	80	104
NK3AT	Lihaspunktio UÄ-ohjauksessa	80	104
NK4AT	Muun nivelen punktio UÄ-ohjauksessa	80	104
NK5AT	Muun nivelen injektio UÄ-ohjauksessa	80	104

**Imusolmukkeiden ja ihonalaisten kudosten ultraääniohjatut toimenpiteet**

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

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

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

**Ruoansulatuskanavan ja sen oheiselinten TT-ohjatut toimenpiteet**

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



**Virtsaelinten TT-ohjatut toimenpiteet**

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

**Tuki- ja liikuntaelinten TT-ohjatut toimenpiteet**

NK1CT	Lihaksen kudoksenäytteen otto TT-ohjauksessa	220	286
NK2CT	Lihaksen solunäytteen otto TT-ohjauksessa	220	286

**Imusolmukkeiden ja ihonalaisten kudosten TT-ohjatut toimenpiteet**

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

**Mammografiatoimenpiteet****Rintarauhasen mammografiaohjatut toimenpiteet**

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

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

XX1AW	Lausunto vieraista natiivikuvista	10	13
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 perutusta tutkimuksesta	0	
XX1XW	HUS radiologin konsultaatiolausunto	50	65
XX1ZW	Lausunto kartiokeilakuvista	50	65
XX2AW	Teleradiologinen konsultaatio natiivikuvista	10	13
XX2BW	Teleradiologinen konsultaatio varjoainekuvista	10	13
XX2CW	Teleradiologinen konsultaatio angiografiakuvista	10	13
XX2DW	Teleradiologinen konsultaatio TT-kuvista	10	13
XX2FW	Teleradiologinen konsultaatio magneettikuvista	10	13
XX2NW	Radiologinen konsultaatio isotooppikuvista	32	41,6
XX2XW	Teleradiologinen konsultaatio ja/tai kuvien lähetys sähköisesti	25	32,5

**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
-------	------------------------------	----	------

**CAREAN ALUEEN TOIMIPISTEET**
**Kliinisen fysiologian ja isotooppilääketieteen hinnat 2018**
**Hinta**
**ISOTOOPPILÄÄKETIEDE**
**Isotooppilääketiede, aivotutkimukset**

AA5CN	Aivoperfuusion gammakuvaus	450
AA5EN	Aivoreseptoreiden tai kuljettajaproteiinien gammakuvaus	1 209

**Isotooppilääketiede, endokrinologiset tutkimukset**

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

**Isotooppilääketiede, isotooppihoidot**

XX7BT	Radiofosforihoito	939
XX7CT	Radiojodihoito, kilpirauhaskudos	463
XX7AT	Radiolääkehoito, Radium-223	6 106
XX7KT	Radiosamariumhoito	2 040
XX7FT	Radioyttriumhoito leimatulla vasta-aineella	2 807

**Isotooppilääketiede, keuhkotutkimukset**

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

**Isotooppilääketiede, munuais- ja virtsatietutkimukset**

KA1AN	Munuaisparenkymin gammakuvaus	552
KA1FN	Munuaistoiminnan gammakuvaus (myös diureettitehosteina)	382
KA2FN	Munuaistoiminnan gammakuvaus kaptopriilitehosteina	450
KB1FN	Virtsan refluksen gammakuvaus, radiolääke virtsakatetrin kautta	178

**Isotooppilääketiede, muut tutkimukset**

BC1AN	Lisämunuaiskuoren gammakuvaus	1 500
BC5AN	Kromaffiiniinikudoksen/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	1 452
JK3PN	Sappirefluksin gammakuvaus	255
JN5PN	Kilpirauhasmetastaasien gammakuvaus (koko keho)	892
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	3 000
KE1JR	Eturauhasen laaja PET-TT	3 000
JN5ER	Somatostatiinireseptoreiden PET-TT	3 000
JN6DR	Koko kehon aineenvaihdunnan PET-TT	2 080

**Isotooppilääketiede, sydäntutkimukset**

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

**Isotooppilääketiede, tuki- ja liikuntaelinten tutkimukset**

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

**Isotooppilääketiede, tulehduspesäketutkimukset**

JN6AN	Tulehduspesäkkeen gammakuvaus (koko keho)	859
JN6PN	Tulehduspesäkkeen gammakuvaus soluleimauksella (koko keho)	859

**Isotooppiiläätiede, vartijaimusolmuketutkimukset**

PJ5AN	Vartijaimusolmukkeen paikantaminen gammakuvauksella	417
PJ5SN	Vartijaimusolmukkeen paikannus-SPET	524

**MUUT PALVELUT**

XX9XT	Kiireisiä, isotooppitutkimuksen kiireellisyyssmaksu	21
-------	---	----

Yksityisten toimijoiden tilaamiin tutkimuksiin lisätään 10% yksityisistä.

## CAREAN ALUEEN TOIMIPISTEET

### Kliinisen neurofysiologian hinnat 2018

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