

Raviarvete elektrooniline edastamine

Sisukord

1.1	Raviarvete edastamise protsess	3
2.1	Raviarvel kasutatavad loendid	5
2.1.1	Rahastamise allikas	5
2.1.2	Lepingu eriala	5
2.1.3	Patsiendi sugu	8
2.1.4	Väljastanud arsti eriala.....	8
2.1.5	Tervishoiuteenuse tüüp	8
2.1.6	Saabumise liik	8
2.1.7	Diagnoosi liigid.....	8
2.1.8	Diagnoos	9
2.1.9	Välispõhjus	9
2.1.10	Teenuse tunnus.....	9
2.1.11	DRG erand	9
2.1.12	Arve lõpetamise põhjus.....	9
2.1.13	Raskusaste.....	9
2.1.14	Riigi kood.....	10
2.1.15	Isiku kindlustust tõendava dokumendi liigid	10
2.1.16	Hamabavalem	10
2.1.17	DMFT indeks	10
2.1.18	Raviarve olek	10
2.1.19	Lepingu koefitsiendi liik	11
2.1.20	Raviarve tühistamise põhjus	11
2.2	Raviarve formaat	12
2.3	Reeglid.....	15
2.4	Raviarvete edastamine läbi MISP keskkonna	17
2.4.1	Süsteemi logimine.....	17
2.4.2	Teenuste valimine	17
2.4.3	Raviarve koostamine.....	18
2.4.4	Raviarve saatmine, veateated	20
2.4.5	Raviarve ja koondarve vaatamine	22
2.4.6	Raviarve tühistamine	24

1.1

1.1 Raviarvete edastamise protsess

Raviarved edastatakse tervishoiuteenuse osutaja poolt läbi kasutatava TTO infosüsteemi või käsitsi läbi MISP lahenduse. TTO infosüsteemist edastatakse haigekassale ainult isikustatud raviarved. Mitteisikustatud perioodiarved (periooditasud, kuutasud, valmisolekutasud, pea- ja baasrahad jne) korral vormistab haigekassa partnerile perioodilised koondarved (kord kuus, kvartalis jne) ning tasub need hiljemalt perioodi alguse 5-ks tööpäevaks. Dokumendi alampunktis 2.1.2 on toodud nimekiri haigekassa poolt koostatavatest perioodiarvetest.

Haigekassa võtab partnerilt vastu raviarve või –arved ja teeb esmased formaadikontrollid enne sisukontrolle. Vajadusel tagastatakse veateated.

Kui süsteem jõuab sõnumis olnud raviarve töödelda ja ei avasta vigu, siis väljastatakse vastuses selle raviarve haigekassa süsteemi ID (*arveHkId*) koos DRG kodeerimise ja maksumuse arvutamise tulemustega. Vigade tekkimisel esitatakse veakood ja veateade.

Esmane formaadikontroll rakendatakse kogu sõnumile korraga. Selle kontrolli läbimisel eraldab süsteem sõnumis olnud üksikud raviarved ja suunab need edasisse töötlusse ühekaupa.

Test-raviarved: Partner saab raviarvet esitada ka testimiseks. Süsteem teostab test-raviarvete korral andmete kontrolli, DRG kodeerimise ja maksumuse arvutamise. Süsteem ei omista test-raviarvetele unikaalseid identifikaatoreid, ei salvesta test-raviarveid ja ei arvesta neid lepingu rahalise lisa täitmises.

NB! Kui raviarve saab vea üldisemate arvekontrollide käigus, siis sisulisi lisakontrolle tegema ei minda ja arve saadetakse veaga tagasi.

Raviarvete andmevahetus:

1. TTO edastab Haigekassale raviarve.

1.1. Haigekassas iga sõnumis oleva raviarve kohta:

- 1.1.1. läbitakse sisu ehk mitterahalised kontrollid
- 1.1.2. suunab raviarve DRG kodeerimisele ja arvutab maksumuse
- 1.1.3. kontrollib raviarve vastavust lepingu rahalistele lisadele
- 1.1.4. kui kontrollid läbiti vigadeta, siis:
 - 1.1.4.1. omistab igale raviarvele Haigekassa identifikaatori (*arveHkId*)
 - 1.1.4.2. kinnitab raviarve

1.1.5. kui kontrollid leidsid vähemalt ühe vea, siis lükkab raviarve tagasi

1.2. väljastab TTO-le vastuse

- 1.2.1. kui formaadi kontroll andis vea, siis pole iga raviarve kohta eraldi vastust
- 1.2.2. kui raviarve kinnitati, siis on vastuses maksumuse arvutamise tulemused ja *arveHkId*
- 1.2.3. kui raviarve lükati tagasi, siis on vastuses veateade või -teated
- 1.2.4. kui TTO ei ole saanud raviarve töötlemise tulemust (st vastuseks ei saada süsteemile arusaadavat sisulist veateadet), siis TTO infosüsteem püüab saata raviarvet uuesti. Alles arve kohale jõudmise kinnitamisel (sisukas vastus arve saatmisel või arve olemasolu rta_detail teenuse vastuses) märgib TTO infosüsteem arve edukalt edastatuks.
- 1.2.5. Haigekassa koostab kokkulepitud sagedusega (nt kord ööpäevas, kord nädalas vms) koondarved.
- 1.2.6. TTO infosüsteem saab pärida arve vm kriteeriumite alusel dokumentide andmeid et kontrollida arvete koondarveldamist või tühistamist.

Raviarvete identifitseerimine:

1. TTO peab igale raviarvele omistama numbri (enda (raamatupidamis)süsteemis unikaalset tuvastamist tagava numbri). Haigekassa numbrit ei kontrolli. Raviarvele omistatud number on vajalik TTO-le endale, et TTO saaks kokku viia edastatud raviarve ja sellele saadud vastuse.
2. Haigekassa omistab igale kinnitatud raviarvele unikaalse *arveHkId*, mis on unikaalne üle kõigi TTO-de ja üle kogu ajaloo. Ka varasema süsteemi kaudu edastatud raviarved on registreeritud süsteemis ja neil on samuti olemas *arveHkId*.
3. Haigekassa väljastab partnerile *arveHkId* raviarve vastuses. Edasises andmevahetuses (näiteks koondarves raviarvele viitamiseks) kasutatakse *arveHkId*. Seega TTO peab enda süsteemis säilitama raviarve vastuses saadud *arveHkId*.

Raviarvete vigade käsitus:

1. Mitterahaliste kontrollide käigus vea avastamise korral Haigekassa süsteem viib lõpule kõik mitterahalised kontrollid, et tuvastada kõik raviarve mitterahalised vead.
2. Kontrollide käigus vea avastamise korral või arve lepingu rahalisse lisasse mitte mahtumise korral lükatakse raviarve tagasi.
3. TTO võib esitada tagasilükatud raviarve peale täiendamist uuesti.
4. Haigekassa töötleb uuesti esitatud raviarvet sõltumatult varem esitatud raviarvest.

Raviarvete tühistamine:

1. TTO saab raviarve tühistada esitades tühistamise teenuses tühistatava arve *arveHkId* koos tühistamise põhjusega.
2. Haigekassa kontrollib tühistamise võimalikkust (kas tühistatav raviarve on olemas, kas vastav rahalise lisa periood on avatud jms) ja kui võimalik, siis tühistab raviarve.
3. Tühistatud raviarvele omistatakse vastav olek. Tühistatud raviarve sisu kaotab tähtsuse ja lepingu rahalise lisa maht taastatakse kasutatud mahu võrra.
4. Kui tühistatud raviarvet pole veel pandud koondarvesse, siis jäetakse tühistatud raviarve koondarvest välja.
5. Kui tühistatud raviarve on juba pandud koondarvesse, siis tehakse raviarve kohta kreditarve.

2.1 Raviarvel kasutatavad loendid

2.1.1 Rahastamise allikas

Kood	Selgitus
RA	Kindlustatud isiku eriarstiabi raviarve, RRL
MK	Mittekindlustatud isiku raviarve (mittekindlustatute vältimatu abi)
VA	Eriarstiabi ja perearstiabi välismaalase raviarve (teises EL liikmesriigis kindlustatule vajaminev abi), RRL ja ÜRL
OR	Eriarstiabi ja perearstiabi 0-summaga raviarve, RRL, ÜRL ja koolitervishoiu leping
PA	Kindlustatud isiku perearstiabi raviarve, ÜRL

2.1.2 Lepingu eriala

Kood	Selgitus	Perioodi arve
71100001	Koolitervishoid	X
71100004	Erivajadustega õpilaste koolitervishoid	X
71100101	Noorte reproduktiivtervise arendamine	
71100102	Rinnavähi varajane avastamine	
71100103	Emakakaelavähi varajane avastamine	
71100112	Soolevähi varajane avastamine	
71100113	Noorsportlaste tervisekontroll	
71100114	Meeste tervise projekt	
71100115	Tubakast loobumise nõustamine	
71200004	Lisatasu praksise paiknemisel 20-40 km kaugusel	X
71200005	Lisatasu praksise paiknemisel kaugemal kui 40 km	X
71200007	Baasraha	X
71200008	Perearstide uuringufond	
71200012	Perearsti tulemustasu	X
71200013	Tulemustasu 3.osa	X
71200014	Pearaha alla 3a kindlustatud isiku kohta	X
71200015	Pearaha 3 kuni 7a kindlustatud isiku kohta	X
71200016	Pearaha 7 kuni 50-a kindlustatud isiku kohta	X
71200017	Pearaha 50 kuni 70-a kindlustatud isiku kohta	X
71200018	Pearaha 70a ja vanema kindlustatud isiku kohta	X
71200019	Lisatasu teise pereõe eest	X
71200020	Arsti ületunni tasu	
71200021	Õe ületunni tasu	
71200022	2. pereõe tulemustasu	X
71200023	Tegevuste fond	
71200024	Perearsti teraapia fond	
71200025	Baasraha tervisekeskuses	X
71200026	Lisatasu teise pereõe eest tervisekeskuses	X
71200027	Kvaliteedihindamistulemuste lisatasu	X

71200028	Jämesoolevähi ennetuse lisatasu	X
71200029	Kvaliteedijuhtimise lisatasu	X
71200030	Perearsti järjepidevuse tasu	X
71300101	Üldkirurgia	
71300102	Lastekirurgia	
71300103	Neurokirurgia	
71300104	Rindkerekirurgia	
71300105	Kardiokirurgia	
71300106	Uroloogia	
71300107	Näo- ja lõualuukirurgia	
71300109	Veresoontekirurgia	
71300112	Organsiirdamised	
71300201	Otorinolarüngoloogia	
71300301	Neuroloogia	
71300401	Oftalmoloogia	
71300402	Katarakti operatsioonid	
71300501	Ortopeedia	
71300504	Endoproteesimised	
71300601	Onkoloogia	
71300703	Günekoloogia	
71300705	Sünnitused	
71300706	Viljatusravi	
71300801	Pulmonoloogia	
71300901	Dermatoveneroloogia	
71301001	Pediaatria	
71301101	Psühhiaatria	
71301201	Infektsioonhaigused	
71301301	Sisehaigused	
71301302	Kardioloogia	
71301303	Gastroenteroloogia	
71301304	Endokrinoloogia	
71301305	Hematoloogia	
71301306	Nefroloogia	
71301307	Kutsehaigused	
71301308	Reumatoloogia	
71301309	Hemodialüüs	
71301401	Esmane järelravi	
71301801	Ülikallis ravi	
71301904	Valmisolekutasu	X
71301905	Eriarstiabi kuutasu	X
71301906	Antiretroviirusravi konsiilium	X
71301907	EMO valmisolekutasu	X
71301908	Siirdamiskeskuse valmisolekutasu	X

71400001	Taastusravi	
71500001	Luuüdi transplantatsioon	
71500003	Peritoneaaldialüüs	
71500014	Kuulmisimplantatsioonid	
71600002	Statsionaarne õendusabi	
71600011	Koduõendus	
71600014	Õendus üldhooldusteenusel	
71700001	Laste hambahaiguste ennetus ja ravi	
71700003	Ortodontia	
71700006	Täiskasvanute vältimatu hambaravi	
71700009	Täiskasvanute plaaniline hambaravi	
71700010	Valmisolekutasu (hambaravi)	X
71700012	Elupuhune hambaravi	
71800101	Mittekindlustatute raviteenused	
76100010	EL kindlustatu tervishoiuteenused	

NB! COVID 19 arveldustega seotud täiendavad erialad

Kood	Selgitus	Perioodiarve
71100116	Ennetuse püsikulude kompenseerimine	X
71200033	COVID testid perearst	
71200034	COVID valmisolek perearst	X
71200035	Nimistuväliste patsientide teenindamine	X
71200036	COVID uuringud	
71200037	COVID lisakulud nõuandetelefon	X
71301501	COVID testid eriarst	
71301909	EMO valmisolekutasu Covid	X
71301910	Eriarstiabi püsikulude kompenseerimine	X
71301911	COVID voodid kompenseerimine	X
71301912	COVID voodid intensiivravi kompenseerimine	X
71301913	COVID ruumide valmisolek kompenseerimine	X
71301914	Kaugvastuvõtu töövahendite kompenseerimine	X
71301915	Isikukaitsevahendite kompenseerimine	X
71301916	COVID patsientide ravi	X
71600015	COVID testid õendus	
71600016	Õendusabi püsikulude kompenseerimine	X
71700013	COVID testid hambaravi	
71700014	Hambaravi püsikulude kompenseerimine	X
71700015	Hambaravi püsikulude (hüvitised) kompenseerimine	X
78100003	Kiirabi kulud COVID	X
78100004	Kiirabi deko kulud COVID	X

2.1.3 Patsiendi sugu

Kood	Selgitus
M	Mees
N	Naine

2.1.4 Väljastanud arsti eriala

Tervishoiutöötajate erialade loendina kasutatakse E-Tervise SA Publitseerimiskeskuses avaldatud tervishoiutöötajate erialade loetelu <http://pub.e-tervis.ee/classifications/Erialad>. Eriala tuleb edastada formaadis Ennn (näiteks: E300).

2.1.5 Tervishoiuteenuse tüüp

Kood	Selgitus
1	ambulatoorne (v.a päevaravi ja päevakirurgia)
2	Statsionaarne
3	vältimatu hambaravi üle 19-aastastele
4	hambaravi alla 19-aastastele
10	hambaproteesimine alla 19-aastastele
11	ortodontia alla 19-aastastele
13	Koolitervishoid
14	ennetus (v.a koolitervishoid)
15	statsionaarne taastusravi
16	ambulatoorne taastusravi
17	perearsti ja pereõe teenused
18	iseseisev statsionaarne õendusabi
19	päevaravi ja päevakirurgia
20	Koduõendus
33	hambaravi vähemalt 19-aastastele
34	meditsiinilisel näidustusel üldanesteesias hambaravi
35	Elupuhune hambaravi

2.1.6 Saabumise liik

<http://pub.e-tervis.ee/classifications/Patsiendi%20p%C3%B6%C3%B6rdumise%20viis/2>

Kood	Selgitus
1	kiirabiga
2	tuli ise
3	tuli saatekirjaga
4	politseiga ja võrdsustatud asutuse poolt
9	muul viisil

2.1.7 Diagnoosi liigid

Kood	Selgitus
------	----------

P	Peamine ehk suurimat ravikulu kandev diagnoos
K	Täiendavad diagnoosid, mis ei ole välispõhjus või peamine diagnoos
V	Välispõhjus

2.1.8 Diagnoos

Diagnooside esitamisel kasutatakse rahvusvahelist RHK-10 klassifikatsiooni. Klassifikaatori leiab E-tervise publitseerimiskeskusest: <http://pub.e-tervis.ee/classifications/RHK-10/>

2.1.9 Välispõhjus

Välispõhjuste esitamisel kasutatakse rahvusvahelist RHK-10 klassifikatsiooni. Klassifikaatori leiab E-tervise publitseerimiskeskusest: <http://pub.e-tervis.ee/classifications/RHK-10/>. Välispõhjusteks loetakse RHK-10 gruppe V, W, X, Y.

2.1.10 Teenuse tunnus

Kood	Selgitus
NCSP	NCSP kood
TEEN	Teenuse kood (TTL, statistiline vm EHK kehtestatud kood)

2.1.11 DRG erand

Kood	Selgitus
HN	DRG erand – hind
JA	DRG erand – järgarve
KD	DRG erand – DRG kood
PD	DRG erand – põhidiagnoos
PE	DRG erand – põhieriala
SN	DRG erand – suunamine
TL	DRG erand - TTL

2.1.12 Arve lõpetamise põhjus

<http://pub.etervis.ee/classifications/Haiglast%20lahkumine/1>

Kood	Selgitus
1	väljakirjutatud
2	üleviidud teise haiglasse
3	surnud
31	surmatõendi väljastatud
32	lahangule suunatud

2.1.13 Raskusaste

Täna kokku lepitud kasutamine diagnooside I10-I15 (kohustuslik) ja C00-D48 (võimalik) korral.

<i>Kood</i>	<i>Selgitus</i>
	Määramata

1	Madal
2	Mõõdukas
3	Kõrge
4	Väga kõrge

2.1.14 Riigi kood

EL kodaniku andmete juures saadetakse arvel kasutatud isikutõendava dokumendi alusel tuvastatud elukoha-/kindlustajariigi kood ISO kahetähelise riigikoodina(ISO 3166 Alpha-2): <https://www.iso.org/iso-3166-country-codes.html>

2.1.15 Isiku kindlustust tõendava dokumendi liigid

Kood	selgitus
DA1	Vorm DA1
E112	Vorm E112
E123	Vorm E123
EHIC	Euroopa ravikindlustuskaart
REPL	Ravikindlustuskaardi asendussertifikaat
S2	Vorm S2

2.1.16 Hamabavalem

Standardite ja klassifikaatorite publitseerimiskeskuse alusel valemid jäävhammaste, piimahammaste ning lisahammaste osas: <http://pub.e-tervis.ee/classifications/Hambavalem>

HR. Kasutusel on jäävhammaste (11-18; 21-28; 31-38; 41-48), piimahammaste (51-55; 61-65; 71-75; 81-85) tähistused, võimalike lisahammaste (L11-L18; L21-L28; L31-L38; L41-L48; L51-L55; L61-L65; L71-L75; L81-L85) tähistused.

2.1.17 DMFT indeks

DMFT indeksiga määratakse jäävhammaste kaariooset seisundit. D-Kahjustatud hammas (Decayed crown); F – Täidisega hambakroon (Filled crown); M – Eemaldatud hammas (Missing tooth);

<http://pub.e-tervis.ee/manuals/DMFT%20ja%20CPI%20indeksite%20m%C3%A4%C3%A4ramise%20juhend/1/Juhend%20DMFT%20ja%20CPI%20indeksite%20m%C3%A4%C3%A4ramine%20hambaravis.pdf>.

Indeksi väärtus jääb vahemikku 0 kuni 32.

2.1.18 Raviarve olek

Kood	Selgitus
00	Esitatud
99	Tühistatud

2.1.19 Lepingu koefitsiendi liik

<i>Kood</i>	<i>Selgitus</i>
ZYLT	Ületöö
ZLKF	Lepingus määratud erikoefitsient

2.1.20 Raviarve tühistamise põhjus

<i>Kood</i>	<i>Selgitus</i>
TP001	Vale teenus
TP002	Vale NCSP
TP003	Vale koefitsient
TP004	Vale teenuse hulk
TP005	Vale teenuse tüüp
TP006	Vale isik
TP007	Vale diagnoos
TP008	Vale teenuse osutamise kuupäev
TP009	Vale lepingu eriala
TP010	Vale rahastamise allikas

2.2 Raviarve formaat

- *testimine* (xsd:boolean[0..1]) – Tunnus mis näitab kas raviarved lähevad testimisele (*true*) või on tegemist reaalse edastamisega (*false*).
- *raviarved* – raviarvete massiiv
 - *item* [1..n] – raviarve
 - *arveJrk* (xsd:integer) – raviarve järjekorra number sõnumis, arveid töödeldakse järjekorra numbri alusel.
 - *arveNumber* (xsd:string) – partneri poolt raviarvele omistatud number
Näiteks: AS7381300.
 - *lepingupartner* (xsd:string[0..1]) – antud raviarve kulu kandja Näiteks: 74000091 (Eesti Haigekassa), 70006292 (Tervise Arengu Instituut) jne. Vaikimisi loetakse väärtuseks Eesti Haigekassa.
 - *saabusHaiglast* (xsd:string[0..1]) – Haigla äriregistrikood märgitakse juhul kui patsient suunatakse statsionaarselt või päevaravilt vahetult edasi statsionaarsele ravile (v.a iseseisvale statsionaarsele õendusabile või statsionaarsele taastusravile).
 - *liikusHaiglasse* (xsd:string[0..1]) – Haigla äriregistrikood märgitakse juhul kui statsionaarsel või päevaravil viibinud patsient suunatakse vahetult edasi statsionaarsele ravile (v.a iseseisvale statsionaarsele õendusabile või statsionaarsele taastusravile).
 - *rahastamiseAllikas* (xsd:string), *loend* – tervishoiuteenuse rahastamise allika kood (varem saadetise tüüp), vt 2.1.1
 - *arveTeenusTyyp* (xsd:string), *loend* – teenuse tüüp vastavalt Sotsiaalministri kehtestatud määruse “Kindlustatud isikult tasu maksmise kohustuse Eesti Haigekassa poolt ülevõtmise kord ja tervishoiuteenuse osutajatele makstava tasu arvutamise metoodika” § 53 vt 2.1.5
 - *eriala* (xsd:string) – lepingu eriala kood st haigekassaga sõlmitud rahastuslepingus näidatud kulurea kood, vt 2.1.2
 - *teenusKoht* (xsd:string) – Tervishoiuteenuse osutamise koht vastavalt „Eesti haldus- ja asustusjaotuse klassifikaatorile (EHAK-i kood), linna või valla tasemel, Tallinnas linnaosa tasemel.
 - *algKp* (xsd:date) – raviarve alguse kuupäev.
 - *loppKp* (xsd:date) – raviarve lõpu kuupäev.
 - *yletoo* (xsd:boolean[0..1]) – Ületööna saadetava arve korral väärtus *true*.
 - *saabumiseLiik* (xsd:string), *loend* – Ravile saabumise liigi kood vastavalt Tervise Infosüsteemi loendile, vt ptk 2.1.6
 - *lopetamisePohjus* (xsd:string), *loend* – Raviarve lõpetamise põhjuse kood vastavalt Tervise Infosüsteemi loendile. Vt ptk 2.1.12
 - *arst* – raviarvega seotud arstide ja nende erialade andmed:
 - *arstiKood* (xsd:string) – Arve esitanud tervishoiutöötaja kood. Näiteks: D02364, koode väljastab Terviseamet.

- *arstiErial* (xsd:string) – arsti eriala, vt 2.1.4
- *suunanudArstiKood* (xsd:string[0..1]) – Ravile suunanud tervishoiutöötaja kood. Näiteks: D02364, koode väljastab Terviseamet.
- *esmaseArveHkId* (xsd:string[0..1]) – juhtumit/episoodi alustanud raviarve haigekassa poolne number.
- *valtimatuAbi* (xsd:boolean[0..1]) – vältimatu abiga seotud arve puhul väärtus true.
- *saatekirjaNr* (xsd:string[0..1]) – Digiloo saatekirja number+OID (välja kohustuslikkus lepitakse kokku lepingus).
- *tvJuhum* (xsd:string[0..1]) – raviarvega/-juhuga seotult väljastatud (esimene) TVL haigekassa poolne number. Näidata saab ühe TVL numbri iga raviarve dokumendi kohta.
- *patsient* – raviarvele märgitud patsiendi andmed:
 - *isikukood* (xsd:string[0..1]) – patsiendi isikukood. Kui raviarves on Eesti isikukood, siis muid patsiendi andmeid peale isikukoodi ei esitata.
 - *eesnimi* (xsd:string[0..1]) – patsiendi eesnimi.
 - *perekonnanimi* (xsd:string[0..1]) – patsiendi perenimi.
 - *synniKp* (xsd:date[0..1]) – patsiendi sünniaeg.
 - *sugu* (xsd:string[0..1]) – patsiendi sugu vt 2.1.3
 - *elukohaRiik* (xsd:string[0..1]) – EL kodaniku elukohariik loend, vt 2.1.14
- *arveDiagnoosid* – raviarve diagnooside massiiv:
 - *item* [1..n] – raviarve diagnoos (diagnooside järjekord ei ole DRG arvutamisel oluline)
 - *liikDiagnoos* (xsd:string), loend vt 2.1.7
 - *diagnoos* (xsd:string), loend – Diagnoos RHK-10 loetelu alusel, vt 2.1.8
 - *raskusaste* (xsd:string[0..1]), loend – Haiguse kliinilise raskusastme, staadiumi või muu erialaseltsi(de)ga kokkulepitud tunnus. Vt 2.1.13
- *arveTeenused* – raviarve teenuste massiiv:
 - *item* [1..n] – raviarve teenus
 - *teenusKood* (xsd:string) – tervishoiuteenus Tervishoiuteenuste loetelu või lepingus toodu, NCSP loendi alusel nt kood 3102, ZXE00, MBC20.
 - *teenusKp* (xsd:date) – teenuse osutamise kuupäev.
 - *teenusKellaaeg* (xsd:time[0..1]) – teenuse osutamise kellaaeg (kui teenuse osutamise kellaaja edastamine on kokku lepitud).
 - *teenusKogus* (xsd:decimal) – osutatud teenuse kogus (kuni 3 komakoha täpsusega). Statsionaarses ravis voodipäevade korral voodipäevade arv.

- *emo* (xsd:boolean[0..1]) – erakorralise meditsiini osakonnas tellitud teenuse korral väärtus `true`.
- *teenusKoefVaartus* (xsd:decimal) – murdarv kuni kolme komakoha täpsusega – (täna väli „koefitsient1“).
- *hambaravi* [0..1] – hambaraviga seotud lisaväärtused
 - *hambavalemAlates* (xsd:string[0..1]) – osutatud teenusega seotud hambavalem või vahemiku alguse kood nt 13, vt 2.1.16
 - *hambavalemKuni* (xsd:string[0..1]) – osutatud teenusega seotud hambavalemi vahemiku lõpu kood nt 15, vt 2.1.16
 - *dmfKood* (xsd:integer[0..1]) – DMFT indeks, vt 2.1.17
- *elDokAndmed* [0..1] – teise EL riigi kindlustatu andmed (analoogne digiretseptiga):
 - *dokumendiLiik* (xsd:string) – dokumendi liik, vt 2.1.15
 - *dokumendiNumber* (xsd:string) – dokumendi number.
 - *valjastatudKp* (xsd:date[0..1]) – väljastatud kuupäev.
 - *kehtibAlatesKp* (xsd:date[0..1]) – kehtib alates kuupäev.
 - *kehtibKuniKp* (xsd:date) – kehtib kuni kuupäev.
 - *padevaAsutuseKood* (xsd:string[0..1]) – pädeva asutuse kood.

2.3 Reeglid

- Arvel on märgitud üks lepingu eriala. Üldarstiabi arvete korral saadetakse ostutatud teenuste info kas lepingu eriala kaupa grupeerituna eraldi dokumentidena (iga lepingu eriala kohta üks dokument) või saadetakse kõik teenused ühel arvel nii et lepingu eriala ei täpsustata ja selle leiab haigekassa (kehtib ainult rahastamise allikas PA korral).
- Üldarstiabi arvete korral võib rahastamise allikas PA korral saata sama tunnusega ka nn nullarveid – nende rahastamise allikaks muudab OR haigekassa.
- Üldarstiabi ületunni arvel tuleb väljale isikukood (xsd:string[0..1]) märkida nimistu omaniku isikukood.
- TAI arvete korral tuleb arvel täita lepingupartneri kood (70006292) ning olenemata patsiendi kindlustuse staatusest kasutada rahastamise allikat RA.
- Koolitervishoiu nullarvete saatmiseks tuleb kasutada rahastamise allikat OR ning lepingu eriala 71100004.
- Õendusabiteenus hooldekodus nullarvete saatmiseks tuleb kasutada rahastamise allikat OR, teenuse tüüp 20 ning lepingu eriala 71600014
- Arve kuluperiood leitakse arve lõpetamise kuupäeva ja arve esitamise kuupäeva alusel st jooksva kuul lõppenud ja esitatud arved arvestatakse jooksva kuu kuluperioodi, eelmisel kuul ja varem lõppenud arved, mis laekuvad jooksva kuu esimese 7 (kokkulepitud tähtpäev) päeva jooksul arvestatakse eelmise kuu kuluperioodi ning peale kuluperioodi sulgemist jooksva kuu kuluperioodi.
- Arveid saab krediteerida jooksva lepinguperioodi jooksul. I poolaasta arveid saab krediteerida kuni juuni arvete esitamise tähtajani (10 juuli) ning II poolaasta arveid saab krediteerida kuni detsembri arvete esitamise tähtajani (10 jaanuar).
- Raviarvel on tervishoiuteenuste loetelust (TTL) tingitud teenuse koefitsiendid ning eraldi lepingulised koefitsiendid. Raviasutus edastab TTL koefitsiendid ja haigekassa esitab arve vastuses arvega seotud lepingu koefitsiendid. See tähendab, et lepingu koefitsiendid võetakse lepingust ning raviasutus neid edastama ei pea.
- Raviarvel näidatakse seos töövõimetuse juhtumiga (esimene raviarvel näidatud ravijuhi raames väljastatud TVL id). Märkida tuleb tervishoiuteenuse osutaja enda poolt väljastatud TVL (esmane).
- Järgarve puhul tuleb märkida seos juhtumi esimese arvega ning saadetud dokumendi viiteid kontrollitakse haigekassa andmete vastu. Kui viidatud dokumente pole olemas, siis antakse saatjale viga.
- Kui arve saadetakse rahastamise allikaga OR, siis loetakse arve kogusumma nulliks ja iga rida saab tunnuse nullRida (nähtav arve detailandmete teenuses).
- Sisend: Kui raviarves on Eesti isikukood, siis muid patsiendi andmeid peale isikukoodi ei esitata.
 - Kui on mitte kindlustatud isikule vältimatu abi osutamine ja pole teada Eesti isikukoodi, siis tuleb esitada vähemalt sünniaeg ja sugu.
 - Kui on muu EL riigi kindlustatud isik, siis tuleb esitada kõik patsiendi andmed ja kindlustust tõendava dokumendi andmed elemendis *elDokAndmed*.

- Sisuliste kontrollide loend on kättesaadav Haigekassa kodulehel: <https://www.haigekassa.ee/partnerile/it-juhendid> raviarvete edastamise kanali projekti juures.

2.4 Raviarvete edastamine läbi MISP keskkonna

2.4.1 Süsteemi sisenemine

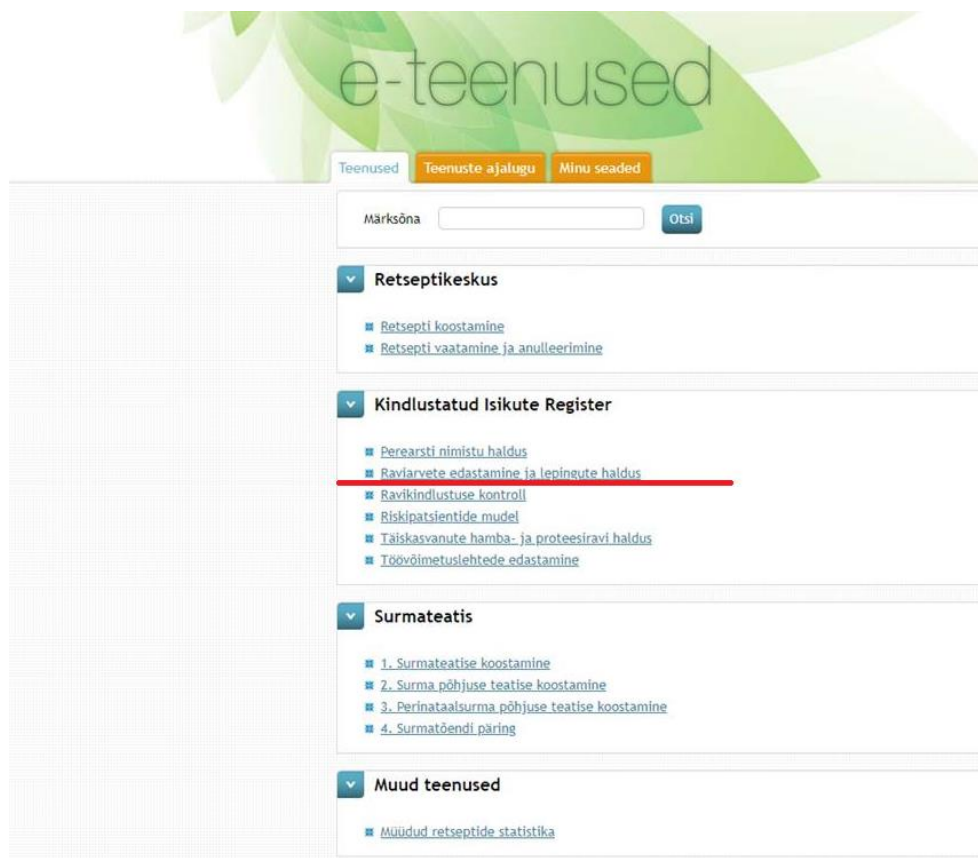
Misp logimine aadressil: <https://misp2.digilugu.ee/>

Autoriseerimine toimub ID kaardi või Mobiili ID-ga.



2.4.2 Teenuste valimine

Raviarvete edastamine ja lepingute haldus - > Raviarvete edastamine



2.4.3 Raviarve koostamine



Raviarve edastamine

Raviarve dokument

Kas tegemist on testiga

☐ Vali, kui soovid kontrollida, kas raviarvel on kõik õieti täidetud. Vali kui soovid raviarv saatmist testida.

Raviarved

Raviarve järjekorra number sõnumis	<input type="text"/>	Sisestamisel ühekaupa - sisesta 1																		
Raviarve number	<input type="text"/>	TTO poolne number																		
Rahastamise allikas	<input type="text"/>	Vali sobiv																		
Tervisehoiuteenuse tüüp	<input type="text"/>	Vali sobiv																		
Lepingupartner	<input type="text"/>	Täita ainult TAI arve korral																		
Haigla reg.kood mille statsionaarselt ravilt patsient saabus	<input type="text"/>	Täita ainult päevaravi/stats ravi korral																		
Haigla reg.kood kuhu statsionaarsele ravile patsient liikus	<input type="text"/>	Täita ainult päevaravi/stats ravi korral																		
Eriala	<input type="text"/>	Lepingu eriala vt juhend 2.1.2																		
Teenuse osutamise koht	<input type="text"/>	Osutamise EHAK kood																		
Alguse kuupäev	<input type="text"/>																			
Lõpu kuupäev	<input type="text"/>																			
Ületöö	<input type="checkbox"/>	Vali, kui esitad ületöö arvet																		
Saabumise liik	<input type="text"/>	Vali sobiv																		
Lõpetamise põhjus	<input type="text"/>	Vali sobiv																		
Arst	<table><tr><td>Arsti kood</td><td><input type="text"/></td><td>Kohustuslik</td></tr><tr><td>Arsti nimi</td><td><input type="text"/></td><td></td></tr><tr><td>Arsti eriala</td><td><input type="text"/></td><td>Kohustuslik</td></tr><tr><td>Arsti eriala nimi</td><td><input type="text"/></td><td></td></tr><tr><td>Suunanud arsti kood</td><td><input type="text"/></td><td></td></tr><tr><td>Suunanud arsti nimi</td><td><input type="text"/></td><td></td></tr></table>	Arsti kood	<input type="text"/>	Kohustuslik	Arsti nimi	<input type="text"/>		Arsti eriala	<input type="text"/>	Kohustuslik	Arsti eriala nimi	<input type="text"/>		Suunanud arsti kood	<input type="text"/>		Suunanud arsti nimi	<input type="text"/>		
Arsti kood	<input type="text"/>	Kohustuslik																		
Arsti nimi	<input type="text"/>																			
Arsti eriala	<input type="text"/>	Kohustuslik																		
Arsti eriala nimi	<input type="text"/>																			
Suunanud arsti kood	<input type="text"/>																			
Suunanud arsti nimi	<input type="text"/>																			

Juhtumit/episoodi alustanud raviarve haigekassa poolne number	<input type="text"/>														
	Täida juhul kui tegemist on järgarvega														
Vältimatu abi	<input type="checkbox"/> Täida juhul kui tegemist on vältimatu abiga														
Digiloo saatekirja number	<input type="text"/> Hetkel ei ole kohustuslik väli														
TVL juhtumi esmase lehe haigekassa poolne number	<input type="text"/> Täida juhul kui ravijuhu raames toimus esmase TVL-i väljastamine														
Patsient	<table border="1"> <tr> <td>Patsiendi isikukood</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Patsiendi eesnimi</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Patsiendi perekonnanimi</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Patsiendi sünniaeg</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Patsiendi sugu</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Patsiendi elukoha riik</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> <div>Kui on tegemist eesti kodanikuga, siis on vaja täita ainult isikukood.</div>			Patsiendi isikukood	<input type="text"/>	Patsiendi eesnimi	<input type="text"/>	Patsiendi perekonnanimi	<input type="text"/>	Patsiendi sünniaeg	<input type="text"/>	Patsiendi sugu	<input type="text"/>	Patsiendi elukoha riik	<input type="text"/>
Patsiendi isikukood	<input type="text"/>														
Patsiendi eesnimi	<input type="text"/>														
Patsiendi perekonnanimi	<input type="text"/>														
Patsiendi sünniaeg	<input type="text"/>														
Patsiendi sugu	<input type="text"/>														
Patsiendi elukoha riik	<input type="text"/>														
Raviarve diagnoos	<table border="1"> <tr> <td>Diagnoosi liik</td> <td>Diagnoos</td> <td>Raskusaste</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> <div>Lisa Vt juhendist 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9 ja 2.1.13</div>			Diagnoosi liik	Diagnoos	Raskusaste	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
Diagnoosi liik	Diagnoos	Raskusaste													
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>													
Raviarve teenus	<table border="1"> <tr> <td>Tervisehoiuteenus</td> <td>Teenuse osutamise kuupäev</td> <td>Teenuse osutamise kellaaeg</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> <div>Lisa</div>			Tervisehoiuteenus	Teenuse osutamise kuupäev	Teenuse osutamise kellaaeg	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
Tervisehoiuteenus	Teenuse osutamise kuupäev	Teenuse osutamise kellaaeg													
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>													
Teise EL riigi kindlustatu andmed	<table border="1"> <tr> <td>Dokumendi liik</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Dokumendi number</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Väljastatud</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Kehtib alates</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Kehtib kuni</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Pädeva asutuse kood</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> <div>Täita ainult kui tegemist EL kindlustatuga. Vt juhendist 2.1.15</div>			Dokumendi liik	<input type="text"/>	Dokumendi number	<input type="text"/>	Väljastatud	<input type="text"/>	Kehtib alates	<input type="text"/>	Kehtib kuni	<input type="text"/>	Pädeva asutuse kood	<input type="text"/>
Dokumendi liik	<input type="text"/>														
Dokumendi number	<input type="text"/>														
Väljastatud	<input type="text"/>														
Kehtib alates	<input type="text"/>														
Kehtib kuni	<input type="text"/>														
Pädeva asutuse kood	<input type="text"/>														

Raviarve teenuse blokk eraldi

Raviarve teenus	Teenuse kood	Osutamise kp	Osutamise aeg	Kogus	EMO	Koef.	Hambaravi						
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <td>Valem alates</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Valem kuni</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>DMF kood</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Valem alates	<input type="text"/>	Valem kuni	<input type="text"/>	DMF kood	<input type="text"/>
Valem alates	<input type="text"/>												
Valem kuni	<input type="text"/>												
DMF kood	<input type="text"/>												
	<div>Lisa Kopeeri</div>												



Kui soovid ühe sõnumiga saata mitu arvet, siis vajuta nuppu lehekülje all nuppu

Esita päring

Kui soovid koostatud arve ära saata, siis vajuta nuppu

Kui soovid enne raviarve edastamist kontrollida, kas arvel on kõik õieti täidetud, siis täida raviarve üleval osas testimise tunnus ning vajuta siis „**esita päring**“.

2.4.4 Raviarve saatmine, veateated

Kui raviarve saatmine õnnestus, siis väljastatakse raviarvele HK_ID tunnus ning raviarve salvestatakse haigekassa infosüsteemi.

Raviarve edastamine

Päringu id a11a8d63918a9ef4d91a03fb3ae7b62c3bf5de98

Raviarve järjekorra number sõnumis	Raviarve asutusepoolne number	Esitamise kuupäev	HK_ID	Staatus	Raviarve vastus					Raviarve vead
1	11221	14.12.2019	2000030053	Esitatud						
					Kokku summa		0,00			
					Raviarve summa		0,00			
					Valuuta		EUR			
Tervisehoiuteenuse kood		Teenuse piirhind		Tervisehoiuteenuse kogus		Koef.väärtus	Maksumus			
3002		23,78		1,00		1,00	0,00			

Kui raviarve saatmine ei õnnestunud, siis kuvatakse saatmisega seotud veateated. Raviarvele ei väljastata HK_ID koodi ning seda ei salvestata haigekassa infosüsteemi.

Raviarve edastamine

Päringu id 86e081052c958c6ac6c7e505e1645326654caf9f

Raviarve järjekorra number sõnumis	Raviarve asutusepoolne number	Esitamise kuupäev	HK_ID	Staatus	Raviarve vastus	Raviarve vead			
1						Teate tüüp	Teate kood	Teate element	Teade
						Viga	001		Vali algkp peab olema täidetud
						Viga	001		Vali lõppkp peab olema täidetud
						Viga	002		Valja teenuskoefvaartus väärtus peab olema suurem kui 0
						Viga	002		Valja teenuskogus väärtus peab olema suurem kui 0
						Viga	001		Vali raviarveNumber peab olema täidetud
						Viga	102		Rahastamise allikas ei eksisteeri
						Viga	120		Diagnoosi ei eksisteeri.
						Viga	160		Isikukoodi vormingu viga
						Viga	098		Teenuse tüüpi ei eksisteeri või see ei kehti
						Viga	099		Lõpetamise põhjust ei eksisteeri või see ei kehti
						Viga	103		Eriala ei eksisteeri
						Viga	104		Saabumise liiki ei eksisteeri või see ei kehti
						Viga	105		Arsti koodi ei eksisteeri
						Viga	106		Arsti eriala ei eksisteeri
						Viga	109		Teenust ei eksisteeri või see ei kehti
						Viga	110		Diagnoosi liiki ei eksisteeri
						Viga	122		Diagnoosi tüüp 'P' peab arves esinema täpselt 1 kord
						Viga	113		Arvel peab olema vähemalt 1 teenus, mis kuulub TTL loetellu
						Viga	116		Raviarve lõpu kuupäev ei tohi olla varasem kui 3 aastat tagasi
						Viga	001		Vali Teenuse osutamise kuupäev peab olema täidetud
						Viga	063		Vale rahastamise allikas - raviarve teenuste maksumuse summa on 0
						Viga	051		Vale EHAK kood

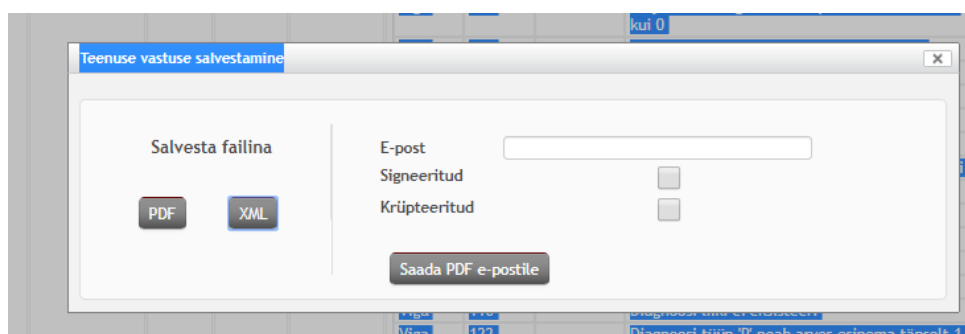
Uuesti

Salvesta...

Raviarve parandamiseks vajuta nuppu „Uuesti“.

Vearaporti salvestamiseks PDF või XML formaadis või veateate saamiseks e-maili teel vajuta nuppu „Salvesta“

Seejärel saab valida, millisesse formaati veateade salvestada või millisel e-maili aadressile veateade saata.



2.4.5 Raviarve ja koondarve vaatamine

Raviarve ja koondarve vaatamiseks on vaja vajutada nuppu
Avaneb otsingu aken:

Raviteenuse arved

Arvete päring

Arveldusdokumendi tüüp	<input type="text"/>	Vali dokumendi tüüp
Arveldatud alates	<input type="text"/>	Arvelduskuupäevade vahemik
Arveldatud kuni	<input type="text"/>	
Raviarve esitatud alates kuupäevast	<input type="text"/>	Raviarve esitamise kuupäevade vahemik
Raviarve esitatud kuni kuupäevani	<input type="text"/>	
Raviarve Nr	<input type="text"/>	Raviarvutuse arve nr
Raviarve Id	<input type="text"/>	Raviarve haigekassa ID
Koondarve Id	<input type="text"/>	Koondarve haigekassa ID

Sisestades raviarve haigekassa ID:

Arvete päring

Arveldusdokumendi tüüp	<input type="text"/>
Arveldatud alates	<input type="text"/>
Arveldatud kuni	<input type="text"/>
Raviarve esitatud alates kuupäevast	<input type="text"/>
Raviarve esitatud kuni kuupäevani	<input type="text"/>
Raviarve Nr	<input type="text"/>
Raviarve Id	2000030053
Koondarve Id	<input type="text"/>

Ning vajutades nuppu

Esita päring

Avaneb aken:

Raviarvete loetelu

Tagasi algusesse

Uuesti

Raviarve Id	Raviarve nr	Lepingupartner	Saatmine	EHK hüvitab	Arveldus	
2000030053	11221	Eesti Haigekassa	14.12.2019	0.00 EUR		Vaata

Tagasi algusesse

Uuesti

Salvesta...

Vajutades nuppu „vaata“ kuvatakse arve sisu:

Raviarve Id	2000030053																																
Raviarve Nr	11221																																
Asutuse andmed	Eesti Haigekassa (74000091)																																
Lepingupartner	Eesti Haigekassa																																
Koht	0524																																
Rahastamise allikas	Nullarve																																
Staatus	Tühistatud																																
Kehtivus	12.12.2019 - 12.12.2019																																
Loomine	14.12.2019																																
Tühistamine	16.12.2019																																
Teenuste summa	0.00 EUR																																
EHK hüvitab	0.00 EUR																																
Arve üldandmed	<table><tr><td>Teenuse tüüp</td><td>Ambulatoorne v.a päevaravi</td></tr><tr><td>Eriala</td><td>Üldkirurgia (71300101)</td></tr><tr><td>Saabumise liik</td><td>Tuli ise</td></tr><tr><td>Lõpetamise põhjus</td><td>Väljakirjutatud</td></tr><tr><td>Tühistamise põhjus</td><td>Vale teenus</td></tr></table>			Teenuse tüüp	Ambulatoorne v.a päevaravi	Eriala	Üldkirurgia (71300101)	Saabumise liik	Tuli ise	Lõpetamise põhjus	Väljakirjutatud	Tühistamise põhjus	Vale teenus																				
Teenuse tüüp	Ambulatoorne v.a päevaravi																																
Eriala	Üldkirurgia (71300101)																																
Saabumise liik	Tuli ise																																
Lõpetamise põhjus	Väljakirjutatud																																
Tühistamise põhjus	Vale teenus																																
Arsti andmed	<table><tr><td>Arst</td><td></td></tr><tr><td>Arsti eriala</td><td>üldkirurgia (E420)</td></tr></table>			Arst		Arsti eriala	üldkirurgia (E420)																										
Arst																																	
Arsti eriala	üldkirurgia (E420)																																
Patsient	<table><tr><td>Isikukood</td><td>Sünniaeg</td><td>Sugu</td><td>Elukoha riik</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Mees</td><td>Eesti</td></tr></table>			Isikukood	Sünniaeg	Sugu	Elukoha riik			Mees	Eesti																						
Isikukood	Sünniaeg	Sugu	Elukoha riik																														
		Mees	Eesti																														
Raviarve diagnoosid	<table><tr><td>Tüüp</td><td>Kood</td><td>Nimetus</td><td>Raskusaste</td></tr><tr><td>Põhidiagnoos</td><td>I10</td><td>HÜPERTOONIA TÕBI E ESSENTSIAALNEARTERIAALNE HÜPERTENSIOON</td><td></td></tr></table>			Tüüp	Kood	Nimetus	Raskusaste	Põhidiagnoos	I10	HÜPERTOONIA TÕBI E ESSENTSIAALNEARTERIAALNE HÜPERTENSIOON																							
Tüüp	Kood	Nimetus	Raskusaste																														
Põhidiagnoos	I10	HÜPERTOONIA TÕBI E ESSENTSIAALNEARTERIAALNE HÜPERTENSIOON																															
Raviarve teenused	<table><tr><th>Tüüp</th><th>Teenus</th><th>Osutamise kuupäev</th><th>Piirhind</th><th>Kogus</th><th>Koef.</th><th>Maksumus</th><th>DRG osakaal</th><th>EMO</th><th>Tasuta</th><th>Hambaravi</th></tr><tr><td>Teenus</td><td>Eriarsti esmane vastuvõtt (3002)</td><td>12.12.2019</td><td>23.78 EUR</td><td>1,00</td><td>1,00</td><td>0.00 EUR</td><td>1,00</td><td>Ei</td><td>Jah</td><td></td></tr></table>											Tüüp	Teenus	Osutamise kuupäev	Piirhind	Kogus	Koef.	Maksumus	DRG osakaal	EMO	Tasuta	Hambaravi	Teenus	Eriarsti esmane vastuvõtt (3002)	12.12.2019	23.78 EUR	1,00	1,00	0.00 EUR	1,00	Ei	Jah	
Tüüp	Teenus	Osutamise kuupäev	Piirhind	Kogus	Koef.	Maksumus	DRG osakaal	EMO	Tasuta	Hambaravi																							
Teenus	Eriarsti esmane vastuvõtt (3002)	12.12.2019	23.78 EUR	1,00	1,00	0.00 EUR	1,00	Ei	Jah																								

Koondarve vaatamiseks vali kas koondarveldamise periood või koondarve haigekassa ID:

Arvete päring

Arveldusdokumendi tüüp	<input type="text"/>
Arveldatud alates	<input type="text"/>
Arveldatud kuni	<input type="text"/>
Raviarve esitatud alates kuupäevast	23.12.2019
Raviarve esitatud kuni kuupäevani	25.12.2019
Raviarve Nr	<input type="text"/>
Raviarve Id	<input type="text"/>
Koondarve Id	5107353262

Esita päring

Seejärel kuvatakse koondarve sisu:

Raviarvete loetelu

Tagasi algusesse

Uuesti

Raviarve Id	Raviarve nr	Lepingupartner	Saatmine	EHK hüvitab	Arveldus	
8500217378	715	Tervise Arengu Instituut	23.12.2019	1.71 EUR	Tüüp Nr Kp Kuluperiood Maksedokumendi tekst	Vaata
					Arve 5107353262 23.12.2019 2019.12 RTA,5107353262	
8500217379	715	Tervise Arengu Instituut	23.12.2019	1.71 EUR	Tüüp Nr Kp Kuluperiood Maksedokumendi tekst	Vaata
					Arve 5107353262 23.12.2019 2019.12 RTA,5107353262	

2.4.6 Raviarve tühistamine

Raviarve tühistamiseks tuleb süsteemist leida raviarve, mida soovitakse tühistada. Vt eelmist punkti juhendist.

Kui olete leidnud raviarve, mida soovite tühistada ning olete selle raviarve avanud, siis on lehe

allosas nupp **Tühista arve**

Seejärel peab valima arve tühistamise põhjuse:

orne v.a päevaravi

Tühista arve

Raviarve ID: 2000030043

Põhjus:

- Vale teenus
- Vale NCSP
- Vale koefitsient
- Vale teenuse hulk
- Vale raviteenuse tüüp
- Vale isik
- Vale diagnoos
- Vale teenuse osutamise kuupäev
- Vale lepingu eriala
- Vale rahastamise allikas

Elukoha riik: Eesti

Sulge

IRING SOOLEKASVAJAVASTAMISEKS

Vajuta nuppu: **Tühista arve**

Seejärel kuvatakse aknas tühistatud arve info:

HK_ID	Staatus	Raviarve Nr	Raviarve vead
2000030043	Tühistatud	NULLARVED	

Tagasi algusesse

Uuesti

Salvesta...

[Orbeon Inspector](#)

Kui proovite juba tühistatud arvet veelkord tühistada, siis annab süsteem veateate:

HK_ID	Staat	Raviarve Nr	Raviarve vead			
2000030043			Teate tüüp	Teate kood	Teate element	Teade
			Viga	091		Tühistatav raviarve 2000030043 on juba tühistatud või ebasobivas staatuses

2.4.7 Koondarve väljatrükk

Koondarve väljatrükki saab teha juhitud järgnevalt:

- Arve pärimisel täida vormil „Arveldusdokumendi tüüp“, „Arveldatud alates“ ja „Arveldatud kuni“, ning „koondarve Id“. Samuti märgi „Kuva koondarve“ ning vajuta „Esita päring“.

Uue arve esitamine

Arvete päring

Arveldusdokumendi tüüp	Koondarve
Arveldatud alates	
Arveldatud kuni	
Raviarve esitatud alates kuupäevast	
Raviarve esitatud kuni kuupäevani	
Raviarve Nr	
Raviarve Id	
Koondarve Id	
Kuva koondarve	<input type="checkbox"/>

Esita päring

Tagasi algusesse

Kuva koondarve

Kui sisenditest on täidetud Arveldusdokumendi tüüp, Arveldamise periood ja Koondarve id, siis kuvatakse välja märkimisel selle koondarve koondsumma

- Seejärel kuvatakse arve ekraanil ja kätte saab pdf faili klõpsates nupule „Salvesta“ ja valides sealt „salvesta pdf“.