

Krooniliste haigete loendi edastamine (01. jaanuari 2009. a seisuga kalendriaasta 31. märtsiks 2009.a)

Loend edastatakse RTA formaadi põhiselt.

Vajalikud andmed:

1. Isikukood
2. Arve esitanud arsti eriala
3. Arve esitanud arsti kood
4. Äriregistri kood
5. Diagnoosi kood:
 - a. II tüüpi diabeet - 'E11'
 - b. Hüpertooniatõbi - 'I10', 'I11', 'I12', 'I13', 'I15'
 - c. Müokardi infarkt - 'I21', 'I22', 'I23', 'I25.2'
 - d. Hüpotüreos - 'E01', 'E02', 'E03', 'E89.0'
6. Kliinilise raskusastme tunnus hüpertooniatõve korral
 - a. 1 – madal risk
 - b. 2 – mõõdukas lisarisk
 - c. 3 – kõrge ja ülikõrge lisarisk

Kliinilise tunnuse edastamine DGN.dat failis 'Esmane/korduvhaigestumine' väljas väärtustega '1', '2', '3'.

7. Mikroalbuminuuriatest positiivne kood '9041'

Raviteenuste arvete esitamiseks arvete ja lehtede faili struktuur

Saadetise päise struktuur

Saadetise päises esineb ainult üks kirje:

Jnr	Nimetus	Tüüp	Max Pikkus	Kommentaar
1	LIIK	CHAR	10	Saadetise liik
2	KOOD	CHAR	10	Saadetise kood.Tervishoiu teenuse esitaja arve number.
3	KUUPÄEV	DATE		Saadetise kuupäev
4	KELLELT	CHAR	20	Kellelt saadetis on (kood) Haigekassa puhul haigekassa osakonna kood või äriregistri kood

5	KELLELE	CHAR	20	Kellele saadetis on (kood) Haigekassa puhul haigekassa piirkondliku osakonna kood ('99' kui pakk ainult kontrollimiseks)
6	PAKKIMISE MEETOD	CHAR	10	ARJ
7	PAKITUD OSASID	NUMBER	3	Mitmes osast pakitud fail koosneb
8	PAKITUD FAILI NIMI	CHAR	11	Pakitud faili nimi

Saadetise read

Iga saadetise rida kirjeldab ühte faili:

Jnr	Nimetus	Tüüp	Max Pikkus	Kommentaar
1	NIMI	CHAR	12	Faili nimi kujul 8.3
2	LIIK	CHAR	10	Faili liik: LEHED ARVERE AD DIAGN
3	KIRJEID	NUMBER 15		Kirjete arv failis

Failide nimetamine:

1. päisefaili laiend on .hdr,
 2. ridade faili laiend on .itm,
 3. andmefailide soovitatav laiend on .dat.
- + - kohustuslik täita
"- kokkuleppelised konstandid

Lehtede faili struktuur (LEHED.DAT)

Jnr	Nimetus	Tüüp	Max Pikkus	Kommentaar	Täitmisele kuuluvad väljad
1	LEHEID	NUMBER		Lehe unikaalne number failis. Sisuliselt lehe järjekorra number (1..) failis +	
2	Haigekassa osakonna kood	CHAR	2		+
3	Liikmekaardi nr	NUMBER	7		
4	Lehe liik	CHAR	1	A (arve)	+
5	Raviteenuste arve seeria	CHAR	2	Raviteenuste arve seeria	+
6	Raviteenuste arve number	NUMBER	8	Raviteenuste arve number	+
7	Patsiendi isikukood	CHAR	11		+
8	Patsiendi sünniaeg	DATE			+
9	Patsiendi sugu	CHAR	1	M (mees) N (naine)	+
10	Patsiendi nimi	CHAR	40		+
11	Patsiendi eesnimi	CHAR	40		+
12	Patsiendi alalise elukoha kood	CHAR	5	EHAK –i alusel valla või linna kood	+
13	Äriregistri number	CHAR	11	Tervishoiuasutuse äriregistri number	+
14	Arve esitanud arsti eriala	CHAR	5	Raviarsti eriala	+
15	Arve esitanud arsti	CHAR	6	Raviarsti arsti kood	+

	kood				
16	Suunanud arsti eriala	CHAR	5	Suunanud arsti eriala	
17	Suunanud arsti kood	CHAR	6	Suunanud arsti kood	
18	Vältimatu	CHAR	1	E (ei) J (jah)	'E'
19	Raviteenuse tüüp	CHAR	2	1-20	'1'

20	Väljastatud töövõimetusleht	CHAR	1	J (Jah) E (Ei)	'E'
21	Välispõhjus	CHAR	6	RHK-10 järgi	
22	Arve alustatud	DATE		Raviteenuste arve alguskuupäev 'Sys	date' **
23	Arve lõpetatud	DATE		Raviteenuste arve lõpukuupäev 'v	Sys date' **
24	Suunatud	CHAR	1		
25	Surma kuupäev	DATE			
26	Surma kellaeg	TIME			
27	Arve summa	NUMBER			'0'
28	Patsiendi poolt makstud summa	NUMBER			
29	Põhieriala kood	CHAR	3		'A01'
30	Riigikood	CHAR	3	ISO 3166 kolmetäheline standard	'EST'
31	Järgarve	CHAR	1	J (JAH), E (EI)	'E'

Diagnooside faili struktuur (DGN.DAT)

Jnr	Nimetus	Tüüp	Max Pikkus	Kommenta ar	Täitmisele kuuluvad väljad
1	LEHE ID	NUMBER		Lehe ID, mille juurde kuulub +	
2	JÄRJEKORRA NR	NUMBER		Diagnoosi järjekorra number lehes. +	
3	Diagnoos	CHAR	6	Diagnoosi kood RHK-10 järgi	E11; I10;I11:I12; I13:I15 ; I21; I22; I23; I25.2 ; E01; E02; E03; E89.0
4	Esmane/kor duvhaigestumine	CHAR	1	+ - 0 1,2,3	Hüpertoonia tõve diagnooside korral '1','2','3'. Ülejäänud juhtudel '-' ***

Arve ridade faili struktuur (ARVED.DAT). Fail edastatakse juhul, kui on täidetud vähemalt 1 rida.

Jnr	Nimetus	Tüüp	Max Pikkus	Kommenta ar	Täitmisele kuuluvad väljad
1	LEHE ID	NUMBER		Lehe ID, mille juurde kuulub +	
2	JÄRJEKORRA NR	NUMBER		Rea järjekorra number lehes	+
3	Struktuurne üksus	CHAR	3		+

4	Hinnakirja kood	CHAR	7		'9041' – mikroalbumi nuuriatest pos korral. *
5	Hulk	NUMBER		Kuni 3 komakohta	'1'
6	Koefitsient	NUMBER		Kuni 3 komakohta	'1'
7	Kokku	NUMBER		2 komakohta (ümmardada peale korrumist)	'0'
8	Teenuse osutamise kuupäev DATE				'Sys date' **
9	Hambavalem	CHAR	40		
10	Koefitsient2	NUMBER			'1'

* Muudel juhtudel (mikroalbuminuuriatest on negatiivne või infot ei edastata) rida failis ei esitata.

** Loetelu edastamine kuupäev

*** Kui ei ole hüpertooniatõve haige ja raskusastet pole, siis märgitakse kohustulikult väärtus '-'.