

Väljavõtete andmekoosseisud

Sisukord

- Ambulatoorse haigusjuhtumi põhiandmed
- Statsionaarse haigusjuhtumi põhiandmed
- Päevaravi haigusjuhtumi põhiandmed
- Epikriiside diagnooside andmed
- Epikriisides teostatud protseduuride
- Epikriiside operatsioonide andmed
- Epikriiside voodiprofiilide andmed
- Epikriiside visiitide andmed
- Läbivaatuse teatis (Laste tervis)
- Kasvamise teatis (Laste tervis)
- Läbivaatuse teatise toitmise andmed (Laste tervis)
- Läbivaatuse teatise toitmise andmed – grupeeritud isiku järgi (Laste tervis)
- Hambaravi andmed

Ambulatoorse haigusjuhtumi põhiandmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond epikriisist	kui epikriisist pole, siis võetakse võiamlusel dim_tto tabelist
Haigusjuhtumi ID	
Dokumendi number	
Teenuse osutamise viis	
Patsiendi ID	
Erakorralisus	
Saandumise viis	
Lahkumise viis	
Patsiendi sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust

Patsiendi vanus kuu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus päev	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht MK	
Patsiendi elukoht MK (enne HR)	Maakond enne 2017 aasta haldusreformi
Patsiendi elukoht MK Välismaaga	Kui maakond on „Muu (sh Välismaa)" siis asendatakse see riigi andmetega.
Patsiendi elukoht MK TTO-lt	
Patsiendi RR KOV kood	
Patsiendi RR KOV kood (enne HR)	EHAH kood enne 2017 aasta haldusreformi
Ravikindlustus	
Koostaja eriala kood	
Koostaja eriala nimi	
Põhihaiguse diagnoosi kood	
Põhihaiguse diagnoos	
Põhihaiguse stat liik	
Haigusjuhtumi algus kp	
Haigusjuhtumi algus kellaeg	
Haigusjuhtumi lõpp kp	
Haigusjuhtumi lõpp kellaeg	
Visiitide arv	
Patsiendi staatus	
Surma kp	

Statsionaarse haigusjuhtumi põhiandmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond epikriisist	kui epikriisist pole, siis võetakse võimalusel dim_tto tabelist
Haigusjuhtumi ID	
Dokumendi number	
Teenuse osutamise viis	
Patsiendi ID	
Erakorralisus	
Saatumise viis	
Lahkumise viis	
Patsiendi sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus kuu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus päev	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht MK	
Patsiendi elukoht MK Välismaaga	Kui maakond on „Muu (sh Välismaa)“ siis asendatakse see riigi andmetega.
Patsiendi elukoht MK TTO-lt	
Patsiendi RR KOV kood	
Ravikindlustus	
Koostaja eriala kood	
Koostaja eriala nimi	

Põhihaiguse diagnoosi kood	
Põhihaiguse diagnoos	
Põhihaiguse stat liik	
Haigusjuhtumi algus kpv	
Haigusjuhtumi algus kellaeg	
Haigusjuhtumi lõpp kpv	
Haigusjuhtumi lõpp kellaeg	
Visiitide arv	
Patsiendi staatus	
Surma kpv	
Dokumendi kinnitamise aeg	aeg, mil arst kinnitas dokumendi oma infosüsteemis (formaad AA:KK:PP HH:MM:SS)
Dokumendi Insert time	aeg, mil dokument võeti TISi vastu (formaad AA:KK:PP HH:MM:SS)

Päevaravi haigusjuhtumi põhiandmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond epikriisist	kui epikriisist pole, siis võetakse võimalusel dim_tto tabelist
Haigusjuhtumi ID	
Dokumendi number	
Teenuse osutamise viis	
Patsiendi ID	
Erakorralisus	

Saabumise viis	
Lahkumise viis	
Patsiendi sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus kuu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus päev	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht MK	
Patsiendi elukoht MK Välismaaga	Kui maakond on „Muu (sh Välismaa)" siis asendatakse see riigi andmetega.
Patsiendi elukoht MK TTO-lt	
Patsiendi RR KOV kood	
Ravikindlustus	
Koostaja eriala kood	
Koostaja eriala nimi	
Põhihaiguse diagnoosi kood	
Põhihaiguse diagnoos	
Põhihaiguse stat liik	
Haigusjuhtumi algus kpv	
Haigusjuhtumi algus kellaeg	
Haigusjuhtumi lõpp kpv	
Haigusjuhtumi lõpp kellaeg	
Visiitide arv	
Patsiendi staatus	
Surma kpv	

Dokumendi kinnitamise aeg	aeg, mil arst kinnitas dokumendi oma infosüsteemis (formaad AA:KK:PP HH:MM:SS)
Dokumendi Insert time	aeg, mil dokument võeti TISi vastu (formaad AA:KK:PP HH:MM:SS)

Epikriiside diagnooside andmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
Haigusjuhtumi ID	
Haigusjuhtumi OID	
Dokumendi number	
Patsiendi ID	
Põhihaiguse diagnoos kood	
Põhihaiguse diagnoos	
Põhihaiguse stat liik	
Diagnoosi liik	
Diagnoosi liik nimi	
Diagnoosi kood	
Diagnoos	

Epikriisides teostatud protseduuride

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
Haigusjuhtumi ID	
Haigusjuhtumi OID	

Dokumendi number	
Patsiendi ID	
Protseduuri kpv	
Protseduuri kellaeg	
Protseduuri kood	
Protseduuri nimi	
Protseduuri teostanud TTO kood	
Protseduuri teostanud TTO	
Protseduuri teostaja amet	
Protseduuride kogus	

Epikriiside operatsioonide andmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
Haigusjuhtumi ID	
Haigusjuhtumi OID	
Dokumendi number	
Patsiendi ID	
Operatsiooni kpv	
Operatsiooni kellaeg	
Operatsiooni kood	
Operatsiooni nimi	
Operatsiooni teostanud TTO kood	
Operatsiooni teostanud TTO	
Protseduuri teostaja amet	
Anesteesia liik	

Epikriiside voodiprofiilide andmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
Haigusjuhtumi ID	
Haigusjuhtumi OID	
Dokumendi number	
Patsiendi ID	
Voodiprofiili kood	
Voodiprofiili nimi	
Voodiprofiili algus kp	
Voodiprofiili algus kellaeg	
Voodiprofiili lõpp kp	
Voodiprofiili lõpp kellaeg	
Voodiprofiili pikkus	

Epikriiside visiitide andmed

Andmeväli	Kommentaariid
TTO kood	
TTO nimi	
Haigusjuhtumi ID	
Haigusjuhtumi OID	
Dokumendi number	
Patsiendi ID	
Visiidi tüüp kood	
Visiidi tüüp nimi	

Visiidi liik kood	
Visiidi liik nimi	
Visiidi kpv	
Haigusjuhtumi lõpp kpv	

Läbivaatuse teatis (Laste tervis)

Andmeväli	Kommentaariid
Dokumendi number	
Tervishoiutöötaja kood	
Eriala	
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond	
Patsiendi ID	
Sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Sünniaeg	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht	
Patsiendi elukoht (enne HR)	Elukoha maakond enne 2017 aasta haldusreformi
Tervisekontrolli kuupäev	
Patsiendi vanus	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus kuu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus aasta	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Vanusegrupp	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Rüht Hindamise kuupäev	

Rüht Hinnang patoloogiale	
Rüht Diagnoosi kood	
Rüht Diagnoosi nimi	
Luud Hindamise kuupäev	
Luud Hinnang patoloogiale	
Luud Diagnoosi kood	
Luud Diagnoosi nimi	
Puusaliiges Hindamise kuupäev	
Puusaliiges Hinnang patoloogiale	
Puusaliiges Diagnoosi kood	
Puusaliiges Diagnoosi nimi	
Suu Hindamise kuupäev	
Suu Hinnang patoloogiale	
Suu Diagnoosi kood	
Suu Diagnoosi nimi	
Vererõhu mõõtmise kuupäev	
Mõõtmise tulemus - parem k, süstoolne	
Mõõtmise tulemus - parem k, diastoolne	
Mõõtmise tulemus - vasak k, süstoolne	
Mõõtmise tulemus - vasak k, diastoolne	
Uuringu kuupäev - nägemine	
Uuringu tulemus (parem silm)	
Uuringu tulemus (vasak silm)	

Kasvamise teatis (Laste tervis)

Andmeväli	Kommentaarid
Dokumendi number	
Tervishoiutöötaja kood	
Eriala	
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond	
Patsiendi ID	
Sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Sünniaeg	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht	
Patsiendi elukoht (enne HR)	Elukoha maakond enne 2017 aasta haldusreformi
Tervisekontrolli kuupäev	
Patsiendi vanus	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus kuu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi vanus aasta	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Vanusegrupp	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Kaalumise kuupäev	
Kaalumise tulemus - KAAL	
Mõõtmise kuupäev - PIKKUS	

Mõõtmise tulemus - PIKKUS	
Mõõtmise kuupäev - BMI	
Mõõtmise tulemus - BMI	

Läbivaatuse teatise toitmise andmed (Laste tervis)

Selles väljavõttes on iga dokumendi kohta eraldi rida.

Andmeväli	Kommentaariid
Dokumendi number	
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond	
Patsiendi ID	
Sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Sünniaeg	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht	
Patsiendi elukoht (enne HR)	Elukoha maakond enne 2017 aasta haldusreformi
Vanusegrupp	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Hindamise kuupäev	
Vastsündinu/imiku toit	
Rinnapiima söömise viis	
Teised toidud	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.

Läbivaatuse teatise toitmise andmed – grupeeritud isiku järgi (Laste tervis)

Selles väljavõttes on iga isiku kohta üks rida. Veergudes on 1 nädala, 1 kuu, 3 kuu, 6 kuu ja 12 kuu läbivaatusel esitatud toitmise andmed.

Andmeväli	Kommentaariid
Dokumendi number	
TTO kood	
TTO nimi	
TTO maakond	
Patsiendi ID	
Sugu	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Sünniaeg	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Patsiendi elukoht	
Patsiendi elukoht (enne HR)	Elukoha maakond enne 2017 aasta haldusreformi
Vanusegrupp	Eelistatakse Rahvastikuregistrist saadud väärtust, kui seal andmeid pole, siis kasutatakse dokumendis olevat väärtust
Hindamise kuupäev 1n	
Vastsündinu/imiku toit 1n	
Rinnapiima söömise viis 1n	
Teised toidud 1n	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.
Hindamise kuupäev 1k	
Vastsündinu/imiku toit 1k	
Rinnapiima söömise viis 1k	
Teised toidud 1k	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.

Hindamise kuupäev 3k	
Vastsündinu/imiku toit 3k	
Rinnapiima söömise viis 3k	
Teised toidud 3k	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.
Hindamise kuupäev 6k	
Vastsündinu/imiku toit 6k	
Rinnapiima söömise viis 6k	
Teised toidud 6k	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.
Hindamise kuupäev 12k	
Vastsündinu/imiku toit 12k	
Rinnapiima söömise viis 12k	
Teised toidud 12k	Komadega eraldatud loetelus teised toidud peale rinnapiima.

Andmevälja nimetus määruses¹	Andmevälja nimetus andmeväljastuses
Meditsiinidokumendi andmed	
1.1. Dokumendi number	DOCUMENT_NR
1.2. Dokumendi kinnitamise aeg	DOCUMENT_TIME
2. Dokumendi koostaja andmed	
2.1. Tervishoiutöötaja ees- ja perekonnanimi	AUTHOR_FORENAME, AUTHOR_SURNAME
2.2. Tervishoiutöötaja registreerimiskood	AUTHOR_REGISTRY_CODE
2.3. Tervishoiutöötaja eriala	AUTHOR_SPECIALITY_CODE
2.5. Tervishoiuasutuse nimi	AUTHOR_INSTIT_NAME
2.6. Tervishoiuasutuse (äri)registrikood	AUTHOR_INSTIT_REG_CODE

¹ <https://www.riigiteataja.ee/akt/113072024008>

Tervishoiuteenuse osutaja maakond, linn, EHAK kood	AUTHOR_INSTIT_ADDR_COUNTY, AUTHOR_INSTIT_ADDR_CITY, AUTHOR_INSTIT_ADDR_EHAK
7. Hambaravi visiit	
7.1. Visiidi kuupäev	VISIT_DATE
7.2. Hambaravi diagnoos	
7.2.1. Põhihaigus	
7.2.1.1. Diagnoosi kood ja nimetus	RHK10
7.2.1.2. Sõnaline (kliiniline) diagnoos	RHK-10_NAME
7.2.1.3. Diagnoosi statistiline liik	DIAGN_STAT_TYPE_CODE, DIAGN_STAT_TYPE_NAME
Analüütilised väljad	
Vanusegrupp	PATIENT_AGE_GROUP_100, PATIENT_AGE_GROUP_2,
patsiendi elukoha maakonna andmed RR järgi	pat_riik; pat_maakond
patsiendi sugu	pat_sugu
patsiendi vanus	pat_vanus