

**Kuvantamisen HL7-sanomat v 1.50 errata**

11.09.2023

HL7 Finland:in teknisen komitean 29.8.2023 kokouksessa hyväksymä versio

**Sisällysluettelo**

[Johdanto 2](#_Toc145335674)

[4.2.2021 kirjatut kohdat 3](#_Toc145335675)

[Rekisterin tarkenne 3](#_Toc145335676)

[20.10.2020 kirjatut kohdat 4](#_Toc145335677)

[Lähetteen hylkääminen, lisätietojen antaminen ja pyytäminen 4](#_Toc145335678)

[Muutokset tutkimussanomaan (ORU, kappale 5) 4](#_Toc145335679)

[14.12.2021 TC-kokouksessa käsitellyt asiat 5](#_Toc145335680)

[29.8.2023 TC-kokous, sikiön saama säteilyannos 6](#_Toc145335681)

# Johdanto

Tähän dokumenttiin on kerätty Kuvantamisen sanomat v1.50 paketissa havaitut virheet ja epäkohdat. Errata-dokumentin tavoitteena on antaa tarvittavat ohjeet toteutukseen vaikuttavien asioiden ratkaisemiseksi. Havaitut ongelmakohdat esitetään dokumentissa aikajärjestyksessä siten että uusimmat asiat ovat dokumentin alussa.

Määrittelystä julkaistaan seuraava versio, kun siihen tarvittavat muutokset ovat yhteen toimivuuden kannalta merkittäviä. Errata-dokumentin sisältö päivitetään silloin osaksi varsinaista määrittelydokumenttia.

Havaitut ongelmakohdat voi ilmoittaa HL7 Finlandin teknisen komitean vetäjälle tai määrittelyssä mainituille työryhmän jäsenille.

# 4.2.2021 kirjatut kohdat

## Rekisterin tarkenne

Kappaleen 2.3.7.3 rekisterin tarkenne, teksti:

Rekisterin tarkenteen OID, joka koostuu joko henkilötyönantajan henkilötunnuksesta tai Y-tunnuksesta. Y-tunnuksen osalta määritykset, kuten Rekisterinpitäjä kohdassa. Kts. taulukko ”Henkilötunnuksesta OID-tunnus”.

Tekstin pitäisi olla seuraava:

Rekisterin tarkenteen OID, joka koostuu joko henkilötyönantajan henkilötunnuksesta tai Y-tunnuksesta. Kts. taulukko ”Henkilötunnuksesta OID-tunnus”.

Y-tunnuksesta OID muodostetaan seuraavalla tavalla:

1.2.246.10.<Y-TUNNUS>, esim. 1.2.246.10.15675350

# 20.10.2020 kirjatut kohdat

## Lähetteen hylkääminen, lisätietojen antaminen ja pyytäminen

### Muutokset tutkimussanomaan (ORU, kappale 5)

ORC-1=CA, ORC-5=CA lähetteen hylkäämisessä

(ORC-1=OK), ORC-5=ZIN, lähete hyväksytty, mutta annetaan lisätietoja

(ORC-1=OK), ORC-5=ZRQ, lähete hyväksytty, mutta pyydetään lisätietoja

NTE-lisäkoodit

RCA = Reason for CA

IFFC =Instructions for future care

IFP = Instructions for preparations

REQ = Request for additional information

Edellä mainituilla lisäyksillä on tarkoitus mahdollistaa seuraavat use caset.

**perumme lähetteen ja perumisen yhteyteen haluamme kirjoittaa toimintaohjeet miten potilaan kanssa pitäisi edetä**

ORC-1=CA, ORC-5=CA, NTE-koodit RCA,IFFC

**hyväksymme lähetteen ensin, mutta jostain syystä myöhemmin onkin peruttava tutkimus ja haluamme kirjoittaa toimintaohjeet tai jotain muuta palautetta**

ORC-1=OK, ORC-5=OC, NTE-koodit IFFC

**hyväksymme lähetteen, mutta haluamme lisäksi antaa toimintaohjeita (esim. yläraaja ENMG voidaan tehdä, mutta toisena kysymyksenä ollut alaraaja**

**ENMG tehdään vain erikoissairaanhoidon kautta)**

ORC-1=OK, ORC-5=ZIN, NTE-koodit IFP

**hyväksymme lähetteen, mutta sitä pitäisi täydentää ennen ajanvarausta (oleellisia tietoja puuttuu).**

ORC-1=OK,ORC-5=ZRQ, NTE-koodi REQ

# 14.12.2021 TC-kokouksessa käsitellyt asiat

Kappale 3.1.4.2 nyt:

ORC-2 Placer Order Number

Pyydetyn tutkimuksen UID.

Ehdotus:

Pyydetyn tutkimuksen UID. UID:in tulee olla universaalisti yksikäsitteinen OID.

OID:in muodostaa alkuperäinen tilaajaorganisaatio eikä sitä tulisi muuttaa matkalla, vaikka välissä olisi useita järjestelmiä ennen lopullista tuottajaa.

Kappale 3.1.4.3 nyt:

ORC-4 Placer Group Number

Tutkimuspyynnön UID.

Ehdotus:

Tutkimuspyynnön UID. UID:in tulee olla universaalisti yksikäsitteinen OID.

OID:in muodostaa alkuperäinen tilaajaorganisaatio eikä sitä tulisi muuttaa matkalla, vaikka välissä olisi useita järjestelmiä ennen lopullista tuottajaa. Jos tunnistetta muutetaan, lopullinen tuottaja ei voi suorittaa arkistointia.

Kappaleen 3.1.4 esimerkki nyt:

**ORC**|NW|123.11.01||123.11.21|||||201304121614|||010261-A010^Snimi^Enimi^Muut etunimet^00123456789^Lääkäri^1234|||201304121614||111.222.33^Alavuden Tk^90668^222.333.44^A41 sisätautien osasto^2102Y

Uusi esimerkki:

**ORC**|NW| 1.2.246.537.10.7772636.11.1081911|| 1.2.246.537.10.7772636.11.1081912|||||201304121614|||010261-A010^Snimi^Enimi^Muut etunimet^00123456789^Lääkäri^1234|||201304121614||111.222.33^Alavuden Tk^90668^222.333.44^A41 sisätautien osasto^2102Y

# 29.8.2023 TC-kokous, sikiön saama säteilyannos

Sikiön saama säteilyannos on nyt määritelty lausuntosanoman kohdalla. Määrittelyssä todetaan, että sikiön saama säteilyannos voidaan siirtää myös tutkimussanomassa. Ne, jotka lukevat pelkästään tutkimussanoman määrityksen, jäävät kaipaamaan ko. määrittelyä. Seuraavassa versiossa määrittely kopioidaan myös tutkimussanoman kohdalle ja lisätään ”linkki” lausuntosanomaan.