

## HL7 Finland ry:n uutisia:

**HL7-yhdistys pyytää kommentteja**  
Hoidon tarpeen arvioinnin merkintä -  
asiakirjan CDA R2- määräyksestä  
12.5.2024 mennessä

HL7 Finland osallistuu toukokuun kansainväliseen äänestyskierrokseen.

**FHIR Demo 2024 on taas käynnissä!**

**Yhdistyksen hallitukseen muutos:**  
CGI:n edustajaksi vaihtui Markus Vehmanen.

- **HL7 Personal Health SIG työryhmä** järjesti työpa-  
jan 9.4. Tapahtuman materiaalit ja videotallenne  
on nähtävissä PH SIG [työryhmän sivuilla](#). Työpa-  
jassa kuultiin HL7 Europesta, muilta HL7 Finlandin  
työryhmiltä sekä EHDS projekteista.
- **Kanta PH** (Personal Health) FHIR-rajapinnat tuki-  
projekti järjestää seuraavan kokouksen Torstaina  
30.5 klo. 14:00 - 15:00. Kokouksen agenda tar-  
kentuu lähempänä tapahtumaa.
- **IHE Finland** järjestää webinaarin kesäkuussa sekä  
syyskuussa. Webinaareissa käsitellään FHIR profii-  
lien hyödyntämistä IHE profiilien yhteydessä. We-  
binaarien tarkempi sisältö tarkentuu lähempänä  
ajankohtaa. Tapahtumien ajankohtaiset tiedot  
löydät [IHE Finlandin FHIR-profiilien hyödyntämi-  
nen IHE profiilien yhteydessä -sivuilla](#).
- **HL7 Finland ry:n tekninen komitea** kokoontui  
16.4.2024, kokouksessa käsiteltiin seuraavia  
aiheita:
  - Teknisen komitean järjestäytyminen ja co-  
chair valinnat 2024

- Laboratorio HL7 v2.3 -määrityksen lausunto-  
kierroksen käynnistäminen
- HL7 v2 ADT-sanomat (v2.3 ja v2.5) komment-  
tikierroksen kommentit
- HL7-sanomaliikenteen tietoturva
- HL7 kansainväliset äänestykset
- PikaXML-sanomat: HOP- ja VHO-sanomien  
käsittely
- Kela Kanta-asiat: Eurooppalaisen potilastieto-  
jen yhteenvedon Medical Records -sanomat,  
Potilastiedon arkisto - Hoidon tarpeen arvi-  
oinnin CDA R2 -määrittely, Resepti - tarken-  
nukset ja muutokset Reseptin v5.00 RC2 -  
määrittelypakettiin, Sosiaalihuollon arkisto -  
luovutushakujen vastaussanomien muutokset,  
eri Kanta FHIR -määrittelyjen tilanne.

- **FHIR Demo 2024** on taas käynnissä! Ensimmäiset  
kuvaukset demoista on jo julkaistu, ks.  
[fhir.fi/demo](https://fhir.fi/demo). Mukaan ehtii vielä!
- **FHIR-profilointityö jatkuu** nyt ajanvarauksen pa-  
rissa. HL7 Finland on jo aiemmin julkaissut kaksi  
FHIR-soveltamisopasta ajanvaraukseen liittyen.  
Nuo oppaat on nyt tarkoitus koostaa yhteen,  
huomioiden samalla uudet Kanta-määritykset  
ajanvarausasiakirjalle. Onko tiedossasi olemassa  
oleviin määrityksiin liittyviä kehitystarpeita tai  
toiveita määriteltäviksi asioiksi? Ole yhteydessä:  
Mikael Rinnetmäki ([mikael@sensotrend.com](mailto:mikael@sensotrend.com)) ja  
Janne Heikkinen ([janne.heikkinen@flowup.fi](mailto:janne.heikkinen@flowup.fi)).
- **HL7-yhdistys pyytää kommentteja** seuraavasta  
määrityksestä: [Hoidon tarpeen arvioinnin mer-  
kintä -asiakirjan CDA R2](#). Lausuntovaihe on avoin  
kaikille ja se päättyy 12.5.2024 klo 24.  
Kommentit pyydetään vapaamuotoisina osoitte-  
eseen [timo.kaskinen@nhg.fi](mailto:timo.kaskinen@nhg.fi) ja [kanta@kanta.fi](mailto:kanta@kanta.fi) ot-  
sikolla "PTA Hoidon tarpeen arvioinnin CDA R2  
määrittelyn kommentit". Samoihin osoitteisiin voi  
osoittaa mahdolliset sisältöön kohdistuvat lisätie-  
tokysymykset. Varsinainen äänestysvaihe alkaa  
erillisellä ilmoituksella toukokuun loppupuolella  
kommenttien käsittelyn ja niiden pohjalta määrit-  
telyyn tehtävien tarkennusten jälkeen. Äänestyk-  
seen voivat osallistua HL7 Finland ry:n jäsenet.

- **Osallistumme kv. HL7:n toukokuun äänestyskierrokselle.** Äänestämme seuraavista kohteista:
  - HL7 Clinical Document Architecture R2.0 Specification Online Navigation, Edition 1, N1
  - HL7 FHIR® Implementation Guide: FHIRcast, Release 1, D5
  - Reaffirmation of HL7 Version 3 Standard: XML Implementation Technology
  - Specification - V3 Structures for Wire Format Compatible Release 1 Data Types, Release 1, N1
  - Reaffirmation of: HL7 Version 3 Standard: XML Implementation Technology
  - Specification - Wire Format Compatible Release 1 Data Types, Release 1, N1

Viime syksynä laboratorion v2.3 sanomia päivitetiin ja muutoksista tehtiin dokumentti. Määrittymiseen lisättiin asioita, jotka tukevat Kanta-arkistointia. Nyt muutokset on viety viralliseen speksiin ja se tulee äänestykseen loppukevään aikana.

- **HL7 Finland kevätkokous** pidettiin 21.3.2024. Kevätkokouksessa käsiteltiin ja hyväksyttiin vuoden 2023 toimintakertomus ja tilinpäätös. CGI:n edustajaksi yhdistyksen hallitukseen vaihtui Markus Vehmanen. Pöytäkirja löytyy yhdistyksen [vuosikokoussivuilta](#).
- **HL7 International** on valitsemassa johtajia tuleville toimikausille (Board of directors jäsenet ml. tuleva HL7 International johtokunnan puheenjohtaja, Technical Steering Committee, International Council, 32 työryhmän vetäjäpaikat). Ehdokkaiden asettamisaika kestää 15.6. saakka.
- Viime syksynä kansainvälisessä äänestyksessä olleesta **HL7 v2.9.1 sanomastandardista** järjestettiin maaliskuussa harvinainen recirculation kierros, pois vetämättömien negatiivisten äänien takia.
- **HL7 International** ylläpitää koostetta [SNOMED CT termien käytöstä FHIR-standardissa](#). Käyttökohteita on lähes sadassa FHIR-standardiin sisältyvässä arvojoukossa, jonka lisäksi monissa tar-

kemmissä ja eri maiden soveltamisoppaissa on SNOMED CT sisältöä. Koottu luettelo perustandardissa viitatuista SNOMED CT arvojoukoista on varsin monikäyttöinen myös eri maiden soveltamisoppaiden kehittämisessä.

- **THL** on julkaissut vuoden 2024 määräykset sote-tietojärjestelmien ja hyvinvointisovellusten olennaisista vaatimuksista ja sertifiointista 1.1.2024 voimaan tulleen asiakastietolain pohjalta: <https://thl.fi/-/paivitetyt-maaraykset-sote-tietojarjestelmien-olennaisiin-vaatimuksiin-ja-sertifiointiin>
- **Pohjoismaiden eHealth viranomaiset** ovat laatineet yhteistyössä policy-tason suositukset standardien hyödyntämiseksi tietojen laadun ja järjestelmien käytettävyyden tukemiseen. Taustalla on mm. HL7 International järjestön EHR -komiteassa useita vuosia tehty työ ”Reducing clinician burden” aiheessa. Pohjoismaiden ministerineuvoston kautta julkaistu [raportti ”Supporting the healthcare professionals' work and data quality through e-Health standards”](#) ja THL:n julkaisema [uutinen](#) löytyvät verkosta.

## Tulevia tapahtumia:

- 7.-8.5.2024 [TerveSos 2024](#), Kuopio
- 7.-8.5.2024 Nordic Digital Health and Wireless Solutions event, Oulu
- 18.-24.5.2024 [HL7 FHIR Working Group Meeting and Connectathon](#), Dallas
- 27.5.2024 [Sotetite-tutkimuspäivät 2024](#), Tampere
- 27.-29.5. 2024 [Sosiaali- ja terveydenhuollon atk-päivät](#), Tampere
- 3.-7.6. [IHE Connectathon Week 2024](#) ja [IHE-Europe Experience Days](#) (3.-4.6.), Trieste

### HL7 Online Training & Education

- [Understanding the HL7 International Organization – An Orientation to Working Group Meetings](#), 15.5.2024
- [HL7 Fundamentals](#), 23.5.-15.8.2024
- [HL7 FHIR Intermediate](#), 30.5.-11.7.2024

**Kurssitarjonta kokonaisuudessaan:**  
[Education Calendar | HL7 International](#)

#### HL7 uutiskirjeet

HL7 uutiskirjeiden aineistot ja sisältöehdotukset pyydämme toimittamaan osoitteeseen:  
[HL7\(at\)gallant.fi](mailto:HL7(at)gallant.fi)

Viestin formaatti mieluiten 1-4 rivin mittainen tiivistelmä ja mahdollisesti esim. linkki tai sähköpostiosoite lisätietojen lähteille.

HL7-uutiskirjeet ovat saatavilla osoitteessa:  
<https://www.hl7.fi/uutiskirjeet/>

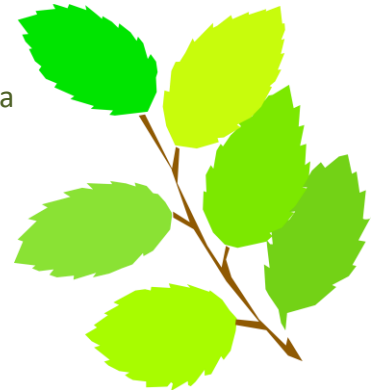
[HL7\(at\)gallant.fi](mailto:HL7(at)gallant.fi) -osoitteeseen voit myös ilmoittaa, mikäli et halua enää uutiskirjettä jatkossa.

#### **HL7 Finland ry:n YHTEYSTIEDOT**

HL7 Finland ry  
c/o Jari Porrasmaa  
Keski-Suomen hyvinvointialue  
Hoitajantie 1  
Rakennus F2  
40620 JYVÄSKYLÄ

HL7 Finland hallituksen puheenjohtajan yhteystiedot:  
Jari Porrasmaa, puh. 044 307 1561  
[jari.porrasmaa\[at\]hyvaks.fi](mailto:jari.porrasmaa[at]hyvaks.fi)

Aurinkoista  
kevättä ja  
hilpeää  
kesän  
odotusta  
toivottaa  
HL7 väki



Seuraava uutiskirje ilmestyy toukokuun lopulla/ kesäkuun alussa!