

## HL7 Finland ry:n uutisia:

**HL7 Finland kevätkokous 30.3 siirtyi.** Uusi ajankohta ilmoitetaan pikimmiten!

**Omatietovarannossa tapahtuu –** tietosisällön kehittäminen käynnistynyt!

Turun ATK-päiville suunnitellaan **FHIR demoa**. Nyt on oiva tilaisuus osallistua oman tuotteen esille tuomiseen vuoden ykköstapahtumassa!

**HL7 yhdistys tarvitsee toteuttajia kulu-  
van toimintavuoden projekteihin.** Ilmaise kiinnostuksesi 18.4. mennessä

**IHE Finland kuukausikokous 13.4. ja** Asiointi- ja ajanvarauspalvelujen työpaja 21.4. – ohjelmat ja osallistumisohjeet IHE Finland ja Personal Health SIG sivuilla

Merkitse jo kalenteriisi 15.5.2023 OpenEHR Finland **suunnitelmatyöpaja**.

- **FHIR Demo 2023.** HL7 HL7 Finland koostaa taas FHIR-teknologiaa hyödyntävien ratkaisujen esittelyn. FHIR Demo 2023 -esittely koostetaan nettiin ja demoja esitellään myös tapahtumissa (Sosiaali- ja terveydenhuollon ATK-päivät 22.-24.5., Vitalis, FHIR DevDays, Radical Health Festival). Mukaan

pääsee vielä. Kerro lyhyesti, kuinka tuotteesi tai ratkaisusi hyödyntää FHIR-teknologiaa. Lisätietoja: [linkistä](#) ja osoitteesta [mikael@sen-sotrend.com](mailto:mikael@sen-sotrend.com).

- **TEKIJÖITÄ HAETAAN:** yhdistyksen 2023 [toimintasuunnitelmassa](#) on kuvattu toimintavuoden projektit. Toteuttajia haetaan 2023-2024 aikajaksolle seuraaviin kokonaisuuksiin:
  - o FHIR-lähettiläs
  - o HL7 V2 sanomaliikennepäivitys
  - o Helpdesk
  - o FHIR hyödyntäminen IHE profiileissa
  - o FHIR kansallinen profilointityö – työ jatkuu nykyisten toteuttajien kanssa ja lisätekijöitä haetaan
    - profilointityön tueksi kaivataan arkkitehtuurin ja toiminnallisen näkemyksen vahvistusta tukemaan hyvinvointialueiden hankintatarpeita.
  - o HL7 Finland ICD-11 ja SNOMED CT 2023 projekti
  - o Myös koulutusehdotuksia otetaan vastaan yhteentoimivuus teemoista

Jätä ehdotukseksi viimeistään 18.4. kello 16.00 mennessä sähköpostilla osoitteisiin: [jari.porrasmaa@hyvaks.fi](mailto:jari.porrasmaa@hyvaks.fi) ja [hl7@gallant.fi](mailto:hl7@gallant.fi)

- o ehdotuksen on sisällettävä työmääräarvio ja tuntihinnoittelu sekä tarjoajan näkemys keskeisistä kohteesta työstettävistä asioista

Yhdistyksen hallitus tai sen nimeämät edustajat neuvottelevat toteutuksesta tarjoajien kesken

- **Kansalliset FHIR-soveltamisoppaat** olivat kommentointikierroksella 10.3.2023 saakka. Määräaikaan mennessä palautetta saatiin hyvin kansallisilta ja kansainvälisiltä järjestelmätoimittajilta, sovellustoimittajilta, sote-palveluntarjoajilta ja viranomaisilta. Soveltamisoppaita työstetään palautteen pohjalta ja tavoitteena on saada ne äänestettäväiksi huhtikuun alkupuolella. Palautetta voi antaa ja prosessia voi seurata GitHubissa tai

viikottaisten tapahtumien kautta. Lisätietoja [linkistä](#) ja [mikael@sensotrend.com](mailto:mikael@sensotrend.com).

- **IHE Finland** – kuukausikokoukset ovat kaikille avoimia. Seuraava IHE Finland -kokous järjestetään 13.4. klo 14 – 15. Keskustelun aiheena mm. Terveisiä IHE Europesta sekä tuleva IHE Europe Rennes -tapahtuma. Tervetuloa mukaan!
- HL7 kansainvälinen yhteisö kasvaa jälleen, HL7 Peru on hyväksytty yhteisöön: [Formation of HL7 Peru – International Council – Confluence](#)
- **HL7 Finland ry:n tekninen komitea kokoontui** 14.2.2023, kokouksessa käsiteltiin mm. seuraavia aiheita:
  - Teknisen komitean toiminnan järjestäytymisen 2023, co-chair valinnat
  - Kansallinen FHIR profilointiprojekti: lausunto- ja äänestysmenettelyn käynnistys
  - SNOMED CT & HL7 -projektin raportin julkaisu
  - Ehdotus yhdistyksen kv-äänestäjistä 2023
  - HL7 kansainväliset äänestykset
  - Sikiön säteilyannostieto sanomaintegraatioissa
  - Kela Kanta-asiat: Potilastiedon arkiston koostamääritysten tilanne, Sosiaalihuollon luovutusilmoituksen FHIR-rajapintamääritykset ja tilanne
  - Reseptin CDA-määritykset, teknisiä linjausky symyksiä (lääkityslistan toisen vaiheen määrittelyt, versio 5.0/2025)
- **HL7 Finland Personal Health SIG** ja THL järjestävät sähköisten asiointipalvelujen ja sähköisen ajanvarauksen aiheista työpajan 21.04.2023 klo 12:00-15:00. Työpajassa käsitellään yo. aiheisiin liittyvien kansallisten määritysten aiheita ja sisältöjä liittyen mm. Suomen kestävän kasvun ohjelman (RRP) projekteihin, alueilla tehtävään kehittämis työhön ja Kantapalveluihin. Tarkempaa tietoa työpajasta löytyy [HL7 PH SIG nettisivulta](#) ja kokouskutsun työpajaan voi ladata [tästä](#) tai nettisivulta.
- **HL7 kansainvälisellä äänestyskierroksella** touku kuussa osallistutaan seuraaviin:

- HL7 Version 2 Implementation Guide: v2-to-FHIR, Release 1, D2
- HL7 FHIR® Implementation Guide: Real Time Location Services (RTLS), Release 1, D1

- **Omatietovarannossa tapahtuu** – tietosisällön kehittäminen on käynnistynyt. Omatietovarantoon voi ehdottaa tietosisältöjä uudistuneen prosessin mukaisesti. Tietosisältöehdotuksia otetaan vastaan ennalta sovittujen päivämäärien mukaisesti. Ilmoittautumisen jälkeen tietosisällöt esitellään Omatietovarannon tukiprojektin kokouksessa.

Kevään aikataulut ilmoittautumisille:

- Ilmoittautuminen ke 19.4.2023 mennessä ja kokouksessa esittely ke 26.4.2023
- Ilmoittautuminen ke 17.5.2023 mennessä ja kokouksessa esittely to 25.5.2023

Katso lisätietoja: [Tietosisällön kehittäminen – Järjestelmäkehittäjät – Kanta.fi](#)

- **OpenEHR Finland** cochairit on työstänyt kansainvälisten asiantuntijoidensa kanssa openEHR Care Plan UK tietomalliin perustuvaa ehdotusta, miten Suomessa voitaisiin mallintaa asiakkaan suunnitelma. Malli esitellään keskusteluun 15.5.2023 klo 10 – 13 avoimessa työpajassa. Mukaan toivotaan laajaa Terveys- ja hoitosuunnitelman jatkokehityksestä kiinnostunutta osallistujakuntaa. Työpajan kutsu on HL7 Finlandin alatyöryhmän sivustolla. Työpajan tarkennettu ohjelma ja osallistumislinkki päivitetään toukokuun alussa. Kutsun saa myös Pirkolta, [pirkko.kortekangas@unaoy.fi](mailto:pirkko.kortekangas@unaoy.fi).

Pohjoismaisessa openEHR yhteistyössä käytiin laaja keskustelu asiakkaan oman tiedon mallintamistavasta 13.3.2023. Todettiin, että vastajulkais tui composition arkkityypin käyttö ei välttämättä ole ratkaisu kaikkeen, vaan asiassa kaivataan muiden referenssitietomallin mahdollisuuksien arviointia. Mallin työstö jatkuu kansainvälisessä yhteistyössä ja jatkoehdotusta odotetaan seuraavassa pohjoismaisessa yhteistyökokouksessa. Pohjoismaisen kokouksen päivämäärää ei vielä ole ilmoitettu.

Työryhmän loppukevään tehtävä on täydellistää asiantuntijatyön resurssointia, liittyä kansainväliseen openEHR yhdistykseen sekä ottaa sen jälkeen kansainvälinen CKM lokalisaaation käyttöön. Lisäksi edistetään keskustelua datalähtöiseen tiedon talennukseen siirtymisestä sekä arkkityyppien lokalisaaatioiden julkaisua Termetan tietomäärittelyissä.

### Tulevia tapahtumia:

- [Sotetite-tutkimuspäivät](#) 20.4.2023 / STTY ry., 20.4.2023, Helsinki
- HIMSS 2023 ([Join HL7 at HIMSS](#)), 17.-21.4., Chicago
- [THL uusi tiedontoimituspalvelu esittely](#) 21.4.2023 / THL, etäkokous
- [Tulevaisuuden sairaala](#) 25.-26.4., Helsinki
- ICT-toimittajatilaisuus: [ajankohtaista sote-tiedonhallinnasta](#) / STM, 9.5.2023
- [Sosiaali- ja terveydenhuollon atk-päivät](#) ja FHIR-demo, 22.-24.5.2023, Turku
- [Radical Health Festival](#) ja FHIR-demo, 12.-15.6.2023, Helsinki

### HL7 Online Training & Education

- [HIMSS23](#) II Visit HL7 at Booth 138, 17.4. – 21.4.2023, Chicagp

- [C- CDA Implementation- A- Thon](#), 26.4 –27,4, Virtual
- [FL7 FHIR Connectathon](#), 6.5. – 7.5.2023 , New Orleans, Louisiana
- [HL7 International Working Group Meeting](#) 8.-12.5.2023, New Orleans, Louisiana
- HL7 FHIR devdays, 6-9.6.2023, Amsterdam, Holanti: <https://www.devdays.com/>
- [HL7 Education Calendar](#)

### HL7 International

- [HL7 FHIR Bootcamp](#), 3.4– 5.4.2023
- [HL7 Fundamentals](#), 25.5– 17.8.2023

#### HL7 Finland ry:n YHTEYSTIEDOT

HL7 Finland ry  
c/o Jari Porrasmaa  
Keski-Suomen sairaanhoitopiiri  
Rakennus 6/1  
Keskussairaalantie 19  
40620 JYVÄSKYLÄ

HL7 Finland hallituksen puheenjohtajan yhteystiedot:  
Jari Porrasmaa, puh. 044 307 1561  
jari.porrasmaa[at]ksshp.fi



[HL7 NEWS FEBRUARY 2023](#) , 40 s. pdf

### 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 julkisesti saatavilla osoitteessa: [www.hl7.fi/uutiskirjeet/](http://www.hl7.fi/uutiskirjeet/)

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

*Hyvää ja yhteentoimivaa pääsiäistä!  
Toivotellen yhdistyksen yhteentoimivuus puput*

