

HL7 Finland ry:n alkuvuoden uutiset:

HL7 Finland kevätkokous järjestetään tiistaina 31.3.2025 klo 16:30 alkaen Teamsin välityksellä. Tervetuloa mukaan!

HL7 yhdistys jatkaa toimintasuunnitelman mukaisten tarjousten jättöaikaa perjantaihin 9.3. kello 16.00 asti.

HL7 Finland valmistelee ständiä sote-ATK-päivien näyttelyyn toukokuussa.

FHIR hackathon ja demo ATK-päivillä toukokuussa!

Komentointikierron käynnissä 31.3.2026 saakka: HL7 v2.5 ADT-sanomat.

HL7 Finland hallitusjäsenten esittelyvuorossa yhdistyksen puheenjohtaja Jari Porrasmäe Keski-Suomen hyvinvointialueelta (Hyvaks).

- **HL7 Finland ry:n sääntömääräinen kevätkokous** yhdistyksen jäsenille pidetään etäkokouksena tiistaina 31.3.2025 klo 16:30 Teamsin välityksellä. Suora linkki kokoukseen: [Linkki](#). Kutsun kokonaisuudessaan löydät yhdistyksen sivuilta osiosta "[Vuosikokoukset](#)". Toimintakertomus, tilinpäätös vuodelta 2025 sekä muut kokousmateriaalit julkaistaan sivuille myös lähiaikoina niiden valmistuttua. Tervetuloa mukaan!

- Myöhässä tulleiden tarjousten ja lyhyen jättöajan takia **HL7 yhdistys jatkaa tarjousten jättöaikaa** 6.3. perjantaihin kello 16.00 asti. Tarjoukset jätetään sähköpostilla osoitteisiin hl7@gallant.fi ja jari.porrasmäe@hyvaks.fi – tarjouksia pyydetään erityisesti seuraaviin kohteisiin:

- Yhdistyksen web-sivuston uusiminen
- HL7 Finland terminologia palvelut
- FHIR soveltamisoppaiden tuottamisen ohjeistus
- HL7 Finland koodistoprojekti –
- HL7 OpenEHR

Tarjouksien sisältö: - 1-2 sivua toteutuskuvausta, hinnoitteluehdotus, liitteinä: toteuttajien CV ja muut tarjoajan tärkeiksi kokemat tiedot.

- **HL7 FHIR hackathon ja demo – ATK-päiville 2026 toteutetaan FHIR hackathon ja demo.** Yhdistys on valikoinut toteutuskumppaniksi Mikael Rinnetmäen Sensotrendiltä. Hackathonin teemoiksi on kaavailtu:

- Digialustat ja liitännäissovellukset – esim. MDR-ratkaisut, erilaiset hyvinvointisovellukset, etämittaust ja sensoriratkaisut ym.
- FHIR ja OpenEHR
- Nyt haetaan käyttäjäorganisaatioiden haasteita ja innokkaita toteuttajia, ota yhteyttä: mikael@sensotrend.com ja jari.porrasmäe@hyvaks.fi

- **FHIR-openEHR yhteiskäyttö webinaarit** järjestettiin 5.2 ja 11.2. ja ne saavuttivat yli 40 henkilöä osallistumaan. Molempien koulutuksien materiaalit löytyvät [openEHR alatyöryhmän sivuilta](#). Kouluttajana olivat Sidharth Ramesh ja Vipin Santosh.

- HL7 Finland on suunnittelemassa yhdistyksen ja sen ryhmien toiminnasta ständiä **Sosiaali- ja terveydenhuollon atk-päivien** näyttelyyn Helsingissä 25.-27.5., suunnitteilla ainakin openEHR- ja mahdollisesti demo-, hackathon-, IHE- ym. aiheita.

- HL7-yhdistys järjestää kaikille avoimen **kommenttikierroksen HL7 v2.5 ADT-sanomien määrittelyistä**, DL on 31.3.2026. Kommenttien käsittelyn

jälkeen paketti viedään yhdistyksen jäsenäänestykseen. [Kommentointi- ja äänestysohjeet ja materiaalit](#).

- **Nordic Health Data Hackathonien** sarja jatkuu. Helsingin tammikuinen tapahtuma oli menestys keräten runsaasti myös kansainvälisiä osallistujia. Kannustamme jäseniämme rohkeasti osallistumaan tapahtumiin myös muissa Pohjoismaissa! Seuraava hackathon järjestetään Vitalis-konferenssin yhteydessä Göteborgissa 8.5. [Call for proposals](#) on avattu. Lisätietoa tästä ja tulevista tapahtumista [tästä linkistä](#).
- **Syyskokouksessa valittu HL7 Finland hallitus vuodelle 2026 on järjestäytynyt.** Puheenjohtajana jatkaa Jari Porrasmaa (Hyvaks) ja varapuheenjohtajana Juha Mykkänen (THL). Hallituksen muina jäseninä toimivat:
 - Joonas Mäkinen (Duodecim)
 - Sanna Virkkunen (Solita)
 - Jyrki Soikkeli (Helsingin kaupunki)
 - Mari Peltola-Nykyri (Kela)
 - Seija Viinikka (HUS)
 - Pirkko Kortekangas (UNA)

Lämmin kiitos edellisille hallitusjäsenille ja lämpimästi tervetuloa uusille!

- **Tekninen komitean 10.2.2026 kokouksessa käsiteltiin** mm. seuraavia. Muistio löytyy teknisen komitean sivulla:
 - HL7 v2.3 sanomat kuvantaminen: Äänestyskommenttien vastausten käsittely.
 - OpenEHR ensimmäisen vaiheen tuotokset: Äänestys meni läpi
 - OpenEHR webinaarit ja ymmärryksen & osaamisen lisääminen jäsenistössä
 - ATK-päivillä yhdistyksen standi: keskustelua tietoiskuista ja viestittävästä asioista
 - Rajapintakartta: Aikanaan .doc muodossa julkaistuja määrittelyitä on päivitetty .docx muotoon, jotta ne saadaan auki kaikissa organisaatioissa.
 - IHE ajankohtaistakatsaus: keskustelua HL7-IHE yhteistyöstä HL7 Europen ja EHDS yhteentoimivuuden rakentamisessa

- HL7 org kv-äänestysten tilanne
- THL ajankohtaista: ATC-koodistoon laajat muutokset ja muutos koodistopalvelun latausrajoituksissa
- HL7v25 ADT-sanomamäärittely. Atostek päivitti määrittelyt alkuvuodesta, päätettiin käynnistää avoin kommenttikierros ja uusi jäsenäänestys
- Keskustelu lomakkeiden tyylitiedostoteutuksista: Tarvittaessa siirtymä XSLT tuki versiosta 1.0 -> 2.0. on toimittajille hyvä, mutta tieto tarvitaan hyvissä ajoin, jotta muutostarpeet voidaan toteuttaa ja levittää asiakasympäristöihin muun kehitystyön suunnittelun mukaisessa aikataulussa.
- THL ajankohtaista: Aura-luokitukset koodistopalvelimelle, ATC-luokitusten päivitysten julkaisuprosessi uudistettu, tietorakenteisiin tullut peruspäivityksiä
- Kanta ajankohtaista: uusia FHIR rajapintoja tulossa lääkityksen tarkastusmerkinnöille ja huomiomerkinnöille, toimintakäytyn FHIR-määrittelyt tulossa myös PTV-puolelle pohjautuen sosiaalihuollon puolelle tehtyyn, kommentoinnissa on määrittely sosiaalihuollon ja terveydenhuollon väliseen tietojen vaihtoon liittyen
- Vuoden 2026 kokousajat klo 12-15 seuraavina päivinä: 14.4.2026, 16.6.2026, 25.8.2026, 20.10.2026, 15.12.2026

- **HL7 Finland äänestyksessä olleita päivitettyjä ja uusia määrittelyitä on tulossa** saataville HL7 hallituksen käsittelyn jälkeen:
 - Intraoraalikuviin hammasnumerointi Radiologian v2.3 lausuntosanomissa v1.0
 - Pikaxml-läheteliikenteen tarkennus, v1.0
 - openEHR ensimmäisen vaiheen soveltamisoppaat, arkkityyppien käännökset ja templaattit v1.0
- HL7 kansainvälisiä standardeja on ollut uudistettavana myös **ISO-järjestön (TC 215) standardeina** (Suomessa ISO-seuranta tekee

SFS- seurantar ryhmä 301), helmikuun äänestysissä ovat olleet:

- ISO/HL7 27932:2009 Data Exchange Standards — HL7 Clinical Document Architecture, Release 2
 - ISO/HL7 27951:2009 Health informatics — Common terminology services, release 1
- [IHE Europe Connectathon Week](#) pidetään Brysselissä 23.-27.3. Ohjelmassa on runsaasti IHE- ja HL7-aiheisia tapahtumia sekä testausta kansainvälisten IHE-profiilien, EU-käyttöön tarkoitettujen määrittelyjen sekä useiden projektien ja aloitteiden (mm. plugathon trackit EHDS primary use, devices, OpenEHR) ympärillä sekä mm. [Experience days](#)-seminaari.
 - Toukokuun 2026 **HL7 International Working Group meeting** pidetään jälleen Euroopassa, Rotterdamissa 16.-22.5.2026. Jan-Eric Slot (HL7 Europe) ja Tom de Jong (HL7 The Netherlands) kertovat kokouksesta lisää [HL7 International uutiskirjeessä](#). Tapahtuman yhteydessä tulossa myös FHIR Connectathon.
 - HL7 Europe 27.1. järjestetyn webinaarin ”**HL7 Europe FHIR Base and Core IG: what it is, why it was developed, and how it supports the EHDS**” [materiaalit ovat tulleet saataville](#).

Tulevia tapahtumia:

- [Building Questionnaires with SNOMED CT and FHIR – implementation web series](#), 9.3.2026 klo 15-16 (SNOMED International, online, [liittymissivu](#))
- [HL7 at HIMSS 2026](#), 9.-12.3., Las Vegas
- HL7 Europe: [The legacy of Bert Kabbes on HL7: pioneer, founder, visionary](#), 16.3.2026, online

- [IHE Europe Connectathon Week](#) 23.-27.3.2026, Bryssel (useita tapahtumia ja seminaareja)
- [Tiima-foorumi \(THL\)](#), 16.4.2026, webinaari
- [Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittelyn tutkimuspäivät \(SoTeTiTe\) 2026](#) - 21.4.2026 Helsinki, STTY.
- [Vitalis 2026](#), 4.-7.5.2025, Göteborg
- [HL7 International Working Group Meeting](#), 16.-22.5.2026, Rotterdam
- [Sosiaali- ja terveydenhuollon ATK-päivät](#) 25.5.-27.5., Helsinki
- [HL7 FHIR DevDays](#), 15.-18.6., Minneapolis.

HL7 Online Training & Education

- [HL7 FHIR Fundamentals](#), 26.3 – 23.4.2026
- [Build a FHIR-Powered Healthcare AI Agent](#), 8.-9.4.2026, Online Workshop

HL7 International kurssitarrjonnan löydät:
[Education Calendar](#) | [HL7 International](#)

HL7 Finland ry:n yhteystiedot

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

HL7 Finland hallituksen puheenjohtaja:
 Jari Porrasmää, puh. 044 307 1561
 jari.porrasmää[at]hyvaks.fi

- **HL7 Finland hallitusjäsenten esittelyjen sarja jatkuu.** Tässä osiossa esittelemme aina yhden hallituksen jäsenen –kuka hän on, mitä hän tekee ja millaisia ajatuksia hänellä on yhteentoimivuuden tulevaisuudesta tai muista ajankohtaisista asioista.

Nyt esittelyvuorossa on hallituksen puheenjohtaja Jari Porrasmaa, joka työskentelee digijohtajana Keski-Suomen hyvinvointialueella (Hyvaks). Ennen Keski-Suomen pestiä Jari on työskennellyt Kuopion yliopistolla ja Sosiaali- ja terveystieteiden ministeriössä ja koko työura on pyörinyt terveydenhuollon tietotekniikan, digitalisaation ja yhteentoimivuuden ympärillä.

HL7 tuli tutuksi kansallisen terveyshankkeen kautta ja silloin pääsin teknisen komitean kautta katsomaan kuinka yhteentoimivuuksimäärityksiä kehitetään. Terveystieteiden osallistuin ydintietojen kehitykseen ja hetken päästä huomasin olevani mukana kansallisten palveluiden määritysten kehittämisessä. HL7 roolissa osallistuin mm. sähköisen lääkemäärityksen ("e-resepti") ja potilastietoarkiston määrityksiin. Määritystyön jälkeen hyppäsin sitten 10 vuodeksi STM:ön Kanta-palveluiden kehitykseen ja kansalliseen arkkitehtuuriohjaukseen.

Kansainvälisen HL7 organisaation puolella toimin pari vuotta palveluarkkitehtuurimäärityksiä kehittävän työryhmän co-chairina. Nykyisessä tehtävässä olen hieman kauempana varsinaisista määrityksistä ja edistän yhteentoimivuutta enemmän mm. vaatimusmäärittelyiden ja hankintojen kautta. FHIR asioista olen kovin innostunut ja tiedän että FHIRin parempi hyödyntäminen avaa valtavasti mahdollisuuksia hyvinvointialueiden toiminnassa.

Vuonna 2025 innostuin myös sote-atk historiikin dokumentointiin ja tästä syntyi Ari-Pekka Paanasen kanssa yhteistyössä toteutettu: SOTE-ATK Never forget podcast-sarja, jossa kävimme läpi SOTE-ATK:n 50-vuotisen historian Suomessa.



Podcast-sarjaa pääsee kuuntelemaan mm. Spotifystä ja Youtubesta:

- [Sote ATK - never forget | Podcast on Spotify](#)
- [Sote ATK - never forget | Podcast on Youtube](#)



Jari ja HL7 yhdistys toivottaa kaikille yhdistyksen jäsenille ja aktiiveille oikein mukavaa loppupalvea ja pian alkavaa kevättä!