

IHE-ajankohtaista 1/2010

10.3.2010

Ohessa ajankohtaisia asioita IHE-toimintaan liittyen: WoHIT, demonstraatiot ja tapahtumat

1.

World of Health IT -konferenssin yhteydessä Barcelonassa järjestetään "VIP Session for Finnish delegates in IHE Interoperability Showcase". Noin tunnin mittaisen kierroksen aikana saadaan yleiskuva IHEstä sekä käydään läpi hoitoskenaario, jonka toteutumista ja tietojen siirtymistä eri järjestelmien välillä seurataan todellisten paikalla olevien järjestelmien demonstraation kautta. Tervetuloa + välittäkää tietoja myös tuntemillenne WoHIT-osallistujille!

Aika: ti 16.3. klo 16:00

Paikka: näyttelyalue, Interoperability showcase theatre (aloitus)

2.

Useat yritykset ovat osoittaneet mielenkiintoa IHE XDS-infrastruktuurin ympärillä järjestettävän demonstraation toteuttamiseen Suomessa, mahdollisesti jo kevään terveydenhuollon atk-päivillä. Mikäli haluatte liittyä mukaan tarkempaan suunnitteluun (erityisesti document source-roolissa), ottakaa yhteyttä!

3.

IHE on esillä myös tulevassa XV Telelääketieteen ja eHealth-seuran seminaarissa "Katse yli rajojen" - "Sight towards new frontiers" (mm. posterit), joka järjestetään laivaseminaarina Helsinki-Tukholma välillä 8.-10.4.2010. Lisätietoja tapahtumasta: <http://www.fimnet.fi/telemedicine/>

4.

IHE:n seuraava Euroopan Connectathon-testaustapahtuma pidetään Bordeauxissa Ranskassa. Tapahtumaan liittyy myös työpajat Ranskaksi ja 14.4. Englanniksi. Euroopan IHE Europe-koordinaattori on pyytänyt eri maista tapahtumaan osallistuvia ottamaan yhteyttä mm. tiedotusasioiden tarkentamisen merkeissä. Lisätietoja: <http://connectathon2010.test.sante-aquitaine.org> , http://www.ihe-europe.net/content/connectathon_2010.htm

5.

IHE XDS:n käytöstä on saatavilla kartta, jossa näkyy edustava joukko eri puolilla maailmaa käytössä olevia, käynnistettyjä ja suunniteltuja XDS-toteutuksia asiakirjojen jakamiseen mm. alueellisissa ja kansallisissa terveystietoverkoissa: <http://tinyurl.com/wwxds>

HL7 Finland IHE SIG-puheenjohtajien puolesta,

Juha Mykkänen