



BARCELONA, SPAIN | 15-18 MARCH 2010

Conozca las ventajas de las historias clínicas electrónicas paneuropeas en la Exposición IHE de la eHealth Week 2010

Barcelona, del 15 al 18 de marzo de 2010

**Invitación a participar en el Interoperability Showcase
Plazo ampliado hasta el 1 de diciembre de 2009**

BRUSELAS, 9 de noviembre de 2009 – Para Europa, crear una arquitectura de información sanitaria interoperable que permita tanto a los pacientes como a los médicos autorizados acceder a los datos de cada paciente es una cuestión fundamental. IHE (*Integrating the Healthcare Enterprise*) está realizando una gran labor para facilitar el acceso a la información del paciente y poder compartirla, favoreciendo así una mayor seguridad del paciente y la eliminación del coste que supone modificar la conexión entre cada sistema para compartir los datos. En la Conferencia y Exposición *World of Health IT*, que tendrá lugar durante la Semana *eHealth 2010* en Barcelona, del 15 al 18 de marzo de 2010, el *IHE Interoperability Showcase* mostrará cómo funcionan las historias médicas electrónicas con IHE en un entorno de atención ambulatoria.

Integrating the Healthcare Enterprise (www.ihe.net) es una iniciativa conjunta de los profesionales de la salud y la industria sanitaria para promover y mejorar la forma en que los sistemas de información comparten datos. Los sistemas desarrollados conforme a lo definido en IHE se comunican mejor entre ellos, son más fáciles de implantar y permiten a los proveedores sanitarios utilizar la información de un modo más efectivo.

Los beneficios de que los profesionales puedan acceder más fácilmente a la información de los pacientes son enormes. Se puede acceder a la información sanitaria de un paciente concreto en cualquier momento e independientemente de dónde se haya generado dicha información, ya sea en un centro de atención primaria, un hospital o la consulta de un médico privado. IHE permite dicho acceso y se ha convertido en el



BARCELONA, SPAIN | 15-18 MARCH 2010

marco técnico para que las historias médicas electrónicas puedan consultarse a escala nacional.

“Hasta ahora, el *IHE Interoperability Showcase* se había centrado en demostrar la facilidad con la que pueden interoperar los productos comerciales cuando están soportados por IHE. En la Conferencia y Exposición *World of Health IT* de la *eHealth Week 2010* queremos dar un paso más y mostrar a los asistentes los beneficios de una IHE paneuropea. Los asistentes podrán crear y gestionar sus propias historias médicas, simuladas a partir de casos clínicos que se han dado en diversos entornos hospitalarios de Europa”, afirma Octavio Barbero, jefe de proyectos de IHE.

“Las historias clínicas electrónicas paneuropeas también tienen sus ventajas para los ciudadanos europeos. Si un turista suizo o francés se pone enfermo mientras está de vacaciones en España, el médico español que lo atienda podrá consultar fácilmente su historia médica electrónica”, señala Joan Cornet, presidente de la fundación Tic Salut.

La Conferencia y Exposición *World of Health IT* de la *eHealth Week 2010* será una gran ocasión para conocer los avances de los proyectos en los que está involucrada IHE, como por ejemplo el proyecto piloto a gran escala “epSOS” (www.epsos.eu).

“La *eHealth Week 2010* es la plataforma ideal para presentar, compartir y conocer las ventajas que ofrecen las historias médicas electrónicas paneuropeas”, afirma Gerard Comyn, jefe de unidad, TIC para la Sanidad, Sociedad de la Información y Dirección General de los Medios de Comunicación de la Comisión Europea.



BARCELONA, SPAIN | 15-18 MARCH 2010

Información práctica

Ya se ha abierto el periodo de inscripción para la Conferencia y Exposición *World of Health IT 2010*. Para más información, visite www.worldofhealthit.org y eHealthweek2010.org

Acerca de World of Health IT Conference & Exhibition:

El Congreso World of Health IT Conference & Exhibition es el foro principal para el avance de las TI en sanidad en Europa. Al tratar de las necesidades de los principales implicados en la comunidad de la salud electrónica en Europa, The World of Health IT Conference & Exhibition ofrece sesiones de desarrollo profesional, exposiciones de proveedores, intercambios de mejores prácticas, sesiones de *networking* y debates y discusiones sobre los temas que configuran el futuro de la salud electrónica. El Comité organizador del WoHIT cuenta con la Comisión Europea, el HIMSS (Información sanitaria y sistemas de gestión de la sociedad), EUROREC (Instituto europeo para la historia de la salud electrónica), COCIR (Comité europeo de coordinación de las industrias radiológica y electromédica), EHTEL (Asociación europea de telemática de la salud) y EFMI (Asociación europea de telemática sanitaria). Desde sus inicios en 2006, WoHIT ha acogido a más de 5.000 asistentes y a 180 expositores de más de 60 países de toda Europa y del resto del mundo.

Sobre High Level eHealth Conference 2010:

Co-organizada por la nueva presidencia española de la Unión Europea y por la Comisión Europea, en colaboración con la Generalitat de Catalunya y la Fundación TicSalut, la *High Level eHealth Conference 2010* es un acto ministerial, que desde 2003 representa un hito anual importante en el sector de las TIC para la sanidad. En esta 8.ª edición, el tema del congreso será "La salud electrónica para unos servicios sanitarios sostenibles: retos globales a través de acciones locales", – que reconoce la perspectiva apremiante de una sociedad europea con un rápido nivel de envejecimiento, donde la esperanza de vida, cada vez más larga, y el consiguiente aumento de la prevalencia de enfermedades crónicas están planteando serios problemas a nivel mundial para la sostenibilidad de los sistemas de sanidad. El congreso presentará cómo y por qué la salud electrónica puede marcar la diferencia al enfrentarnos a dicho reto. Para más información, consulte www.ehealthweek2010.org.

Para más información, puede contactar con:

Josep M. Iglesias (jmiglesias@itcomunicacion.com)

Loida Lleonart (lleonart@itcomunicacion.com)

IT Comunicació

Telf: 93.362.10.34