

El futuro de la medicina personalizada, a debate mañana en la Universidad Politécnica de Valencia

- La II Jornada de Tecnologías para la Salud abordará aspectos como la influencia de la genómica para obtener tratamientos especiales, el rol de la Redes Sociales en el Sistema de Salud o el futuro de la Historia Clínica Universal
- La Jornada, que se enmarca dentro de la Cátedra de Tecnologías para la Salud de Indra en la UPV, se celebrará a partir de las 10 horas en la Ciudad Politécnica de la Innovación

La Ciudad Politécnica de la Innovación, parque científico de la Universidad Politécnica de Valencia, acogerá mañana martes, 16 de noviembre, la II Jornada de Tecnologías de la Salud, que girará en torno a la Medicina Personalizada, el nuevo gran reto de los sistemas públicos y privados de salud. El evento se enmarca dentro de la Cátedra de Tecnologías para la Salud creada por la UPV e Indra, la multinacional de TI –Tecnologías de la Información- número 1 en España y una de las principales de Europa.

Expertos de reconocido prestigio en el ámbito médico y tecnológico abordarán este tema desde diversas ópticas, tanto de asistencia individual y personalizada como de la influencia de la genómica en la posibilidad de obtención de tratamientos especiales dependiendo de las características de un individuo, todo ello con un enfoque práctico y con diferentes ejemplos reales.

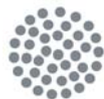
También se hablará de posibles aplicaciones tecnológicas que reviertan en mejoras para una medicina personalizada, incidiendo en aspectos como el presente y futuro de la Historia Clínica Universal, la Bioinformática o el rol de las Redes Sociales en el Sistema de Salud.

“La finalidad de esta jornada es la promoción del uso y desarrollo de las tecnologías de la información en el ámbito de la salud, centrándose especialmente en los desafíos que presenta el objetivo cada vez más próximo de hacer real una medicina personalizada de calidad. Los profesionales del sector de la salud, potenciales usuarios de los últimos adelantos de las Tecnologías de la Información, podrán conocer de primera mano las ventajas del uso de los más recientes avances de la tecnología, aportar su opinión, así como prepararse para los progresos que vivirán durante los próximos años”, apunta Óscar Pastor, Director del Centro de Investigación PROS y Director de la Cátedra de Tecnologías para la Salud de Indra en la UPV

La II Jornada de Tecnologías de la Salud se celebrará desde las 10 horas en el Salón de Actos del Cubo Rojo de la Ciudad Politécnica de la Innovación y será inaugurada por el rector de la UPV, Juan Juliá, acompañado por Santiago Grisolia, Presidente del Consell Valencià de Cultura; Carlos Fernández, director de Relaciones con Universidades de Indra, y el profesor Óscar Pastor.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



indra

Nota de prensa

La ponencia de apertura correrá a cargo de Jesús García Marcos, Subdirector General de Tecnologías de la Información del Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad, quien hablará sobre el presente y futuro de la implantación de la Historia Digital de Salud.

Joaquín Dopazo, director del dpto. Bioinformática y Genómica del Centro de Investigación Príncipe Felipe, Manuel Pérez Alonso, director del Instituto de Medicina Genómica, Miguel Ángel Mañez, subdirector económico del departamento de Salud de Alicante, o Jesus Gil Ortega, director de AAPP y Sanidad de Indra, serán otros de los ponentes en la jornada.

Cátedra de Tecnologías para la Salud

La Cátedra de Tecnologías para la Salud fue creada por Indra y la UPV en 2008 con el objetivo de impulsar el uso y desarrollo de las tecnologías de la información en el ámbito de la salud.

Dentro de la Cátedra se llevan a cabo actividades de promoción de la investigación, formación, transferencia tecnológica y divulgación y fomento del empleo, entre otras. Las acciones formativas van dirigidas tanto a estudiantes –a través de la convocatoria de becas, la realización de cursos y seminarios de ámbito tecnológico, prácticas en empresa, premios a proyectos fin de carrera–, como a egresados –realización de tesis doctorales, Máster–. Asimismo, en el marco de este proyecto se organizan congresos, foros científico-técnicos y otros eventos de divulgación relacionados con la temática de la Cátedra.

Indra es la multinacional de Tecnologías de la Información número 1 en España y una de las principales de Europa y Latinoamérica. Es la segunda compañía europea de su sector por inversión en I+D, con cerca de 500 M€ invertidos en los últimos tres años. Las ventas en 2009 ascendieron a 2.513 M€ y su actividad internacional representó cerca del 40%. Cuenta con más de 30.000 profesionales y con clientes en más de 100 países.

Datos de contacto:

Luis Zurano Conches
Unidad de Comunicación Científica e Innovación
Universidad Politécnica de Valencia
Móvil: 647 422 347

Anexos: Web de la Jornada

<http://www.pros.upv.es/index.php/es/noticias/115-ii-jornada-de-tecnologias-para-la-salud>

UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Àrea de Comunicació

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALÈNCIA