

La innovación en salud a través de los datos se consolida como un campo de trabajo interdisciplinario para impulsar nuevos procedimientos dirigidos a mejorar la efectividad, calidad y seguridad de la atención al paciente-ciudadano, la eficiencia y sostenibilidad de las organizaciones y de los procesos asistenciales, y la obtención de nuevo conocimiento y generación de evidencia científica. A través de un replanteamiento radical en el uso primario y secundario de los datos, provenientes de una creciente diversidad de fuentes heterogéneas, relacionadas o relacionables con la salud del individuo y del colectivo, el alcance se extiende a todos los ámbitos de la salud: la atención asistencial, la vigilancia en salud pública y farmacia, la gestión de los servicios de salud y la investigación biomédica y epidemiológica. Los retos tecnológicos y organizativos son múltiples: validación de fuentes; metodologías de fusión, análisis e interpretación; representación semántica; infraestructuras de procesamiento y almacenamiento; gobernanza y gestión de la privacidad y protección de datos (reutilización y uso compartido); o la capacitación de nuevos perfiles profesionales.

El Encuentro se dirige a un amplio espectro de profesionales: innovadores, investigadores o interesados en servicios de salud y en TIC para la Salud, que deseen conocer, debatir y mejorar sus capacidades sobre el estado y tendencias I+D+i y en el uso de los datos para dar respuesta a las necesidades en salud de la sociedad.

www.uimp.es

INFORMACIÓN GENERAL

→ **Hasta el 15 de junio de 2018**

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tel. 942 29 87 00 / 942 29 87 10
Fax 942 29 87 27
informacion@sa.uimp.es

Madrid

C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel. 91 592 06 31 / 91 592 06 33
Fax 91 592 06 40 / 91 543 08 97
alumnos@uimp.es

Horario

de 9.00 a 14.00 h
de 16.00 a 18.00 h (excepto viernes)

PLAZOS

→ **Plazo de solicitud de becas**

Hasta el día 28 de mayo, para los cursos que comiencen antes del 6 de julio de 2018

Hasta el día 15 de junio, para los cursos que comiencen a partir del día 9 de julio de 2018



→ **A partir del 18 de junio de 2018**

Santander

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel. 942 29 88 00 / 942 29 88 10
Fax 942 29 88 20

Horario

de 9.00 a 14.00 h
de 16.00 a 18.00 h (excepto viernes)

→ **Apertura de matrícula**

Desde el 8 de mayo de 2018
(Plazas limitadas)

→ Código 63V9 | Tarifa: C | ECTS: 0,5

Colaboración



041-18-002-0

Portada: basada en el original de Hugo Fontela para la UIMP, 2018

@UIMP

www.facebook.com/UIMPSantander

UIMP Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

Santander 2018

XII Encuentro e-salud y telemedicina

Del 4 al 6 de julio



La innovación en salud a través de los datos

Adolfo Muñoz Carrero

José Alcamí Pertejo

www.uimp.es

Organizado en colaboración con



XII ENCUENTRO e-salud y telemedicina La innovación en salud a través de los datos

Dirección**Adolfo Muñoz Carrero**

Científico Titular de OPI

Jefe de la Unidad de Investigación en Telemedicina y e-Salud

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

José Alcamí Pertejo

Profesor de Investigación

Director de Unidad de Inmunopatología del SIDA

Centro Nacional de Microbiología

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Secretaría**Mario Pascual Carrasco**

Científico Titular de OPI

Unidad de Investigación en Telemedicina y e-Salud

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Del 4 al 6 de julio de 2018

Miércoles 4

09.30 h | Inauguración

10.00 h | Integración de datos de genoma, fenoma y exposoma para la salud de precisión

Fernando Martín Sánchez

Profesor de Investigación

Coordinador del Centro de Investigación e Innovación en Enfermedades

Crónicas, Salud Digital y Sistemas (CROSADIS)

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

11.00 h | Fuentes de información en farmacovigilancia

Dolores Montero Corominas

Jefa de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia

Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

12.30 h | Mesa debate

Fernando Martín Sánchez**Dolores Montero Corominas****Moderación****Adolfo Muñoz Carrero**

15.30 h | Proyectos en la RIS (I): Cohortes, bases de datos y biobancos como plataformas de investigación

Moderación**José Alcamí Pertejo****Temas:**

- Web RIS
- Cohortes de fenotipos extremos
- Biobancos

Jueves 5

09.30 h | Dar sentido a los datos: la transición posible hacia un sistema sanitario inteligente

Enrique Bernal Delgado

Director de la Unidad de Investigación en Políticas y

Servicios Sanitarios (ARIHSP)

Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud

11.00 h | Información ambiental en el contexto de la salud

Pablo Fernández Navarro

Científico Titular de OPI

Área de Epidemiología Ambiental y Cáncer

Centro Nacional de Epidemiología

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

12.30 h | Mesa debate

Enrique Bernal Delgado**Pablo Fernández Navarro****Moderación****Mario Pascual Carrasco**

15.30 h | Proyectos en la RIS (II): Biología de sistemas, nuevas herramientas para nuevas preguntas

Moderación**José Alcamí Pertejo****Temas:**

- Estudios genómicos para comprender la patogenia
- La microbiota, una nueva frontera
- Desarrollo de vacunas contra el SIDA mediante el estudio de los anticuerpos

Viernes 6

09.30 h | Cohorte de la Red de Investigación en SIDA

Inmaculada Jarrín Vera

Científica Titular de OPI

Área de Vigilancia Epidemiológica de VIH/SIDA y comportamientos de riesgo

Centro Nacional de Epidemiología

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

11.00 h | The opportunities and challenges for scaling up learning from health data

Dipak Kalra

President of the European Institute for Innovation through Health Data

Professor of Health Informatics

University College London

12.30 h | Repositorios de datos de salud para uso secundario: lecciones aprendidas en la experiencia del Hospital 12 de Octubre

Pablo Serrano Balazote

Director de Planificación

Hospital Universitario 12 de Octubre

14.00 h | Clausura