

VII REUNIÓN DE LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA PARA LA INNOVACIÓN EN SALUD

Innovar para transformar, transformar para innovar
Soluciones para las barreras de innovación en salud

ORGANIZA



MURCIA
26 y 27 de septiembre de 2018

Hospital General Universitario Reina Sofía
Av. Intendente Jorge Palacios, 1
30003 Murcia



Síguenos en twitter:
@SEISeSalud

COLABORADORES TECNOLÓGICOS



Indra



INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

En el contexto actual de cambio continuo de la sociedad, motivado por una inclusión de la tecnología en la vida diaria, un protagonismo cada vez más claro de los individuos y una redefinición constante de los valores personales y colectivos, estamos obligados a reinventarnos cada día y a considerar la innovación como un motor de cambio y transformación continua que tenemos que incluir en nuestras organizaciones para hacerlas, no solo sostenibles, sino auténticas generadoras de conocimiento y riqueza.

Con esta realidad y sabiendo que nos movemos en un entorno multidisciplinar, multisectorial y no siempre con las estructuras colaborativas más adecuadas, la Plataforma Tecnológica de Innovación en Salud de la SEIS, trabaja para poner en sintonía a ciudadanos, profesionales de la salud, organizaciones sanitarias públicas y privadas, investigadores, centros tecnológicos y empresas para desarrollar soluciones innovadoras, que se adecuen totalmente a las necesidades reales de los ciudadanos y del SNS, al mismo tiempo, gracias a la movilización coordinada de la investigación y la empresa lograr la generación de riqueza.

Esta VII Reunión de la Plataforma Tecnológica de Innovación en Salud se celebra en Murcia los días 26 y 27 de septiembre con el lema “Innovar para transformar, transformar para innovar, soluciones para las barreras de innovación en salud” y se orienta especialmente al análisis y promoción de proyectos innovadores surgidos de la convergencia del conocimiento clínico y/o del modelo de negocio y las Tecnologías de la información, buscando sinergias entre todos los actores y los agentes financiadores.

En esta edición se hará foco especialmente en todo lo relacionado con los proyectos de Big-data, Blockchain, Inteligencia Artificial orientada a la ayuda a la toma de decisión, seguridad del paciente, cronicidad y movilidad.

Seguiremos con la experiencia iniciada en las anteriores Reunión de incubadora de proyectos liderados por clínicos, priorizando aquellos que tengan el carácter de multicéntricos y multicomunitarios o multinacionales.

Los principales objetivos de esta iniciativa son:

- El desarrollo de una cultura de innovación continua en salud.
- Identificar profesionales tractores para que lideren ideas y proyectos.
- Preparar el sistema para los nuevos modelos organizativos que surgirán con la irrupción de la medicina personalizada y el cambio de estrategia en el manejo de patología crónica.
- Potenciar la cultura colaborativa y asociativa entre todos los participantes para el desarrollo de proyectos innovadores.
- Redefinir el papel del ciudadano en el sector sanitario.
- Activar fuentes de financiación para la innovación en Salud.

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

Luciano Sáez Ayerra

Vicepresidente

José Luis Monteagudo Peña

Coordinador General

Guillermo Vázquez González

Miembros

Francisco Javier Francisco Verdú

Francisco Martínez del Cerro

José Quintela Seoane

Director de Comunicación

Salvador Arribas Valiente

COMITÉ LOCAL

Coordinador

Gorka Sánchez Nanclares

Miembros

Manuel Escudero Sánchez

Luis Contreras Ortiz

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente

José Luis Monteagudo Peña

Coordinador

Guillermo Vázquez González

Miembros

Adolfo Muñoz Carrero

Carlos Luis Parra Calderón

Gorka Sánchez Nanclares

Miércoles, 26 de septiembre

16.00 - 16.30 Registro de Participantes

16.30 - 16.45 Inauguración Oficial

16.45 - 18.15 Primera Sesión

“Barreras y soluciones para la innovación en Salud”

18.15 - 18.30 Pausa

18.30 - 20.00 Segunda Sesión

“Modelos y Estrategias”

21.30 Cena

Jueves, 27 de septiembre

09.30 - 11.00 Proyectos/Comunicaciones

11.00 - 11.30 Pausa- Café

11.30 - 13.30 Cuarta Sesión

“Nuevas Tecnologías para el Conocimiento en Salud:
blockchain, big data, IoT”

13.30 - 14.00 Conclusiones y Cierre

COMUNICACIONES

Presentaciones libres para grupos de investigación, Spinoffs y Startups. Las comunicaciones que el comité científico evalúe positivamente, se realizarán en sesión paralela.

Áreas Temáticas

- * Innovación para la sostenibilidad
- * Innovación Social en Salud
- * Accesibilidad a la información de pacientes y profesionales
- * Nuevo modelo de negocio/prestación de servicios
- * Innovación e investigación traslacional
- * Interoperabilidad
- * Innovación en procesos asistenciales
- * Análisis masivos de datos, Big-data
- * Seguridad del paciente y TIC
- * Movilidad

NORMAS DE PRESENTACIÓN PARA LOS AUTORES

- Se deberá enviar el resumen del trabajo a través de la plataforma de envío de resúmenes antes del 1 de septiembre de 2018.
- No se aceptarán resúmenes que no hayan sido enviados a través de la plataforma.
- El contenido del trabajo se debe estructurar en: Objetivo, Material y Métodos, Resultados y Discusión.
- Los datos personales del autor o autores no deben aparecer en el texto del resumen.
- Se aceptarán como máximo ocho autores, incluido el ponente.
- La extensión máxima para el título será de 100 caracteres.
- El texto del resumen completo no deberá superar los 3500 caracteres, y no se podrán introducir tablas ni gráficos.
- Todos los trabajos serán sometidos a evaluación por parte del Comité Científico. Los autores se comprometen a aceptar de antemano su decisión.
- Algunos trabajos enviados para su evaluación como comunicación pueden ser invitados por el Comité Científico para que sea presentado como pósteres.
- Solo se aceptarán trabajos que no hayan sido publicados con anterioridad en ningún formato (revista, soporte informático, web, etc...).
- El Comité Científico del Congreso se reserva el derecho de no aceptar resúmenes que considere plagio o publicación redundante.

Si desea presentar una comunicación o póster haga click en el siguiente enlace y rellene toda la información solicitada siguiendo las normas de presentación.

PRESENTAR COMUNICACIÓN