

# INNOTRANFER

## Salud

Webinar, 17 de noviembre del 2020

Matching, del 18 de noviembre al 18 de diciembre del 2020

#Innotransfer

2º  
INNOTRANFER

COMUNITAT VALENCIANA  
Conectamos conocimiento, tecnología y empresa

EDICIÓN 2020

Icons: Heart, Robot, Microscope, DNA, Home, Car, Brain, Gear.

## EDICIÓN 2020

El foro de Salud organizado por el **Parque Científico de la Universidad Miguel Hernández (PCUMH) de Elche** en el marco del proyecto Innotransfer se presenta como una oportunidad de **intercambio entre la oferta de conocimiento** del sector y la demanda y **necesidades de empresas** que operan en los diferentes ámbitos de la Salud. Estos abarcan desde los servicios de salud pública y privada, la industria farmacéutica o la prevención y el cuidado de personas de la tercera edad.

Así, durante el webinar se plantearán algunos de los retos a los que se enfrenta actualmente el sistema de salud. Entre estos destaca la necesidad de soluciones basadas en **Inteligencia Artificial y Big Data** con aplicación en campos como el control y prevención de la cronicidad y la fragilidad de los pacientes o la reducción de costes sociales y sanitarios. En el sector Salud también se buscan soluciones dirigidas a la creación de **herramientas tecnológicas** de cirugía que permitan llevar a cabo intervenciones con mayor precisión, menos invasivas y que minimicen los efectos secundarios. Estas nuevas tecnologías van desde instrumental quirúrgico, sistemas robóticos y de detección o simuladores de ayuda.

Asimismo, el sector Salud demanda soluciones en otros ámbitos como la **higiene hospitalaria**. En este sentido, el reto pasa por el desarrollo de nuevos recursos o recubrimientos con propiedades inhibidoras, bactericidas y/o fungicidas que permitan prevenir infecciones ligadas a la estancia hospitalaria.

El Programa **INNOTRANFER**, promovido desde la Red de Parques Científicos de la Comunitat Valenciana con el apoyo de la Agencia Valenciana de Innovación, es una iniciativa multisectorial de innovación abierta y gestión colectiva que tiene como fin promover la transferencia de conocimiento en sectores económicos clave para nuestra comunidad autónoma (Automoción y Movilidad Sostenible, Agroalimentación, Salud, Hábitat Sostenible y Tecnologías Habilitadoras), apoyando su Estrategia Regional de Innovación y Especialización Inteligente.

### Matching

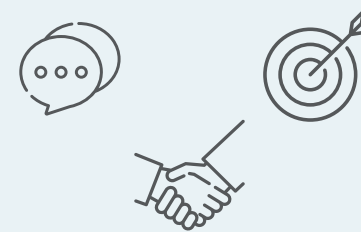
Tras la jornada del 17 de noviembre, se habilitará un periodo para la recopilación de Expresiones de Interés (Eoi). Así, durante varias semanas se recogerán necesidades concretas de empresas del sector y oportunidades específicas promovidas por centros de conocimiento generadores de I+D. Posteriormente, se lleva a cabo la búsqueda de soluciones para estos retos y se pondrá en contacto a ambas partes para activar su colaboración.



WEBINAR



Eoi



MATCHING



## PROGRAMA

**12:15 - 12:25 h. Bienvenida.**

- **Andrés García Reche** - Vicepresidente de la Agencia Valenciana de Innovación (AVI).

- **María José López** - Vicerrectora de Transferencia e Intercambio de Conocimiento de la Universidad Miguel Hernández (UMH).

**12:25 - 12:40 h. Presentación de Innotransfer Salud: actores y metodología**

- **Representante del Parque Científico de la UMH.**

**12:40 - 13:00 h. Retos en Salud del sector textil**

- **Salomé Beneyto** - Gerente de ATEVAL.

**13:00 - 13:30 h. Retos del sector Salud de la Agencia Valenciana de Innovación fijados por el Comité Estratégico de Innovación Especializado (CEIE)**

- **Maribel Ación** - Profesora UMH, responsable de la Unidad de Reproducción del servicio de Ginecología del Hospital de Sant Joan d'Alacant y cofundadora de la spin-off 3D Surgical Technologies.

**13:30 - 14:00 h. Retos planteados por la institución europea EIT Health: prioridades del sector en investigación y desarrollo.**

- **Cristina Bescos** - Managing-director de EIT Health Spain.

**14:00 h. Clausura.**

- **Tonia Salinas** - Directora-gerente del Parque Científico de la UMH.

Más información: [salud@innotransfer.org](mailto:salud@innotransfer.org) - [www.innotransfer.org](http://www.innotransfer.org)

ORGANIZA



CON EL APOYO DE

COLABORA

