

Investigación TecSalud: la nueva era de la investigación



“**La investigación nos une**” fue el lema utilizado para representar la unificación de las áreas de investigación de la [Escuela de Medicina y Ciencias de la Salud \(EMCS\)](#) y de los [Hospitales de TecSalud](#), creando una nueva comunidad llamada **Investigación TecSalud**.

Para **Guillermo Torre**, rector de TecSalud y vicepresidente de Investigación del Tecnológico de Monterrey, esta unión es un parteaguas para crear una comunidad de investigadores que tenga impacto positivo en la salud.

*“Estamos convencidos de que **esta unión puede ayudar a la investigación en salud** y también en la pieza educativa. Soy un firme creyente de que el Tec de Monterrey no solo es una institución asombrosa, sino también es capaz de generar nuevo conocimiento a través de la investigación fundamental”,* mencionó.



width="900" loading="lazy">

Centro Médico Académico: pieza clave para la investigación

TecSalud es un Centro Médico Académico conformado por el [Hospital Zambrano Hellion](#), el [Hospital San José](#) y la Escuela de Medicina y Ciencias de la Salud (EMCS).

Para el **Dr. Jorge E. Valdez**, decano de la EMCS, para ser un centro médico académico se deben cumplir con tres grandes empeños que son **cuidar a los pacientes, capacitar a nuevos profesionales de la salud y hacer investigación.**

"Crear este entorno es realmente el núcleo del centro de investigación académica, atendiendo a los pacientes, educando a los profesionales e investigando.

"Crear este entorno es realmente el núcleo del centro de investigación académica, atendiendo a los pacientes, educando a los profesionales e investigando." -Jorge E. Valdez

*Por eso es tan importante para nosotros entender que somos parte de un centro de investigación médica-académica con una **misión social y educativa** en beneficio del paciente", dijo.*

Por su parte, **Sven Boes**, director General de Hospitales TecSalud, explicó que todos los Centros Médicos Académicos que son reconocidos en el mundo es por su liderazgo, la excelencia, los buenos resultados y por tener terapias y sistemas diagnósticos innovadores, los cuales funcionan gracias al **involucramiento de la investigación.**

*“En **TecSalud tenemos todo para ser exitosos**. Tenemos las ganas, la escuela, la parte de investigación y los hospitales... creo que **es una fórmula única y ganadora** que no se repite en otras partes, al menos seguramente en el país”, señaló Sven Boes.*



width="900" loading="lazy">

Unifican la investigación con el objetivo de impactar en salud

Los investigadores que forman parte de ahora esta nueva **comunidad de Investigación TecSalud** tomaron talleres con el equipo de legal, finanzas y soporte administrativo de la institución, para comprender acerca de todos los procesos que lleva a cabo una investigación desde cada área.

Asimismo, el **Dr. Per-Olof Berggren**, profesor y líder del departamento de Biología Celular y Endocrinología Experimental y director del Rolf Luft Research Center for Diabetes en el Instituto Karolinska, impartió una conferencia sobre la **ciencia traslacional como modelo de investigación**.

Por su parte, **Marco Rito**, decano Asociado de Investigación y posgrado de la EMCS y director Nacional de Investigación, Innovación y Emprendimiento de TecSalud, mencionó:

*“Tenemos una oportunidad única para la creación de conocimiento para la **investigación clínica y generar un impacto en la sociedad**. Necesitamos trabajar juntos desde la investigación que tienen la EMCS y los Hospital para marcar la diferencia”.*

“Este es el comienzo. *Estamos muy emocionados de ver lo que recolectaremos al final del día, pero estamos seguros de que habrá muchas oportunidades para realmente tener un gran impacto en salud”*, concluyó Marco Rito.

"Habrá muchas oportunidades para realmente tener un gran impacto en salud." -Marco Rito



width="900" loading="lazy">