

Destaca Premio Nobel la importancia de la investigación en medicina



Mar 26, 2026

Autor

Paula Treviño

Institución

Investigación en Salud

Formación Médica

Premio Nobel

Con el objetivo de subrayar la relevancia del desarrollo científico, TecSalud recibió en el **Hospital Zambrano Hellion** al **Prof. Dr. Bruce Beutler**, ganador del **Premio Nobel de Medicina o Fisiología 2011**.

Durante su primera visita a Monterrey, el Dr. Beutler ofreció una conferencia dirigida a estudiantes, médicos y profesores, en la que compartió una de sus investigaciones más recientes.

El **Dr. Guillermo Torre**, rector de TecSalud, señaló que, en México, la investigación científica en salud ha sido históricamente poco visibilizada y un sector poco

invertido.

“Por ello, la visita del Dr. Beutler permite reconocer el valor del desarrollo científico, su impacto en la innovación médica y en la formación de futuros profesionales de la salud”, destacó el Dr. Torre.



La importancia de la investigación traslacional

El Dr. Bruce Beutler, reconocido por sus aportes al **entendimiento del sistema inmunológico** y por sus investigaciones en **inflamación, sepsis y cáncer**, compartió con la comunidad de TecSalud un ejemplo concreto de excelencia

científica.

Durante su conferencia titulada **“New targets for cancer treatment from germline suppression screens in mice”**, presentó los hallazgos más recientes de su investigación sobre nuevos enfoques para el tratamiento del cáncer basados en estudios con modelos animales.

Más allá de los descubrimientos científicos, su conferencia evidenció la relevancia de la **investigación traslacional en la medicina**, donde los avances en el laboratorio se vinculan con aplicaciones clínicas, subrayando la necesidad de colaboración entre los sectores médico y científico.

“Resulta particularmente valioso para nuestro modelo de Centro Médico Académico, donde la investigación dentro de la formación médica constituye un pilar fundamental”, destacó el Dr. Torre.



Un proyecto que impulsa la excelencia médica

“El Campus Ciencias de la Salud, proyecto en desarrollo, buscará fortalecer el modelo de Centro Médico Académico de TecSalud mediante la incorporación de infraestructura que potencie la investigación y el desarrollo científico en el ámbito médico”, explicó el Dr. Torre.

En este contexto, la conferencia del Dr. Beutler, al enfatizar el impacto de la investigación en la salud, refuerza la relevancia de este enfoque y se alinea con el objetivo del Campus de consolidarse como un **referente en educación, investigación y práctica médica de alto nivel.**

Aunque el proyecto **aún se encuentra en construcción,** se proyecta como un espacio que ofrecerá experiencias educativas de vanguardia y fomentará la educación médica continua, consolidando así un modelo integral de formación y atención en salud.



Durante la visita del Prof. Dr. Bruce Beutler, estudiantes, médicos y profesores se acercaron a una visión de la medicina donde la **investigación** ocupa un **papel central** en la **generación de conocimiento** y en la **mejora de la atención clínica**.

En el encuentro, el ganador al Premio Nobel permitió reflexionar sobre la relevancia del **desarrollo científico como un componente esencial en la formación de profesionales de la salud**, así como en la **construcción de soluciones innovadoras para los principales retos médicos**.

De esta manera, TecSalud fortalece su enfoque en la integración de **educación, investigación y práctica clínica**, sentando las bases para el fortalecimiento de su modelo de **Centro Médico Académico**, orientado a la **excelencia médica** y a la

transformación del futuro de la medicina.