

## **TecSalud busca crear el primer Registro Nacional de Choque Cardiogénico Interinstitucional en México**

- *A pesar del surgimiento de nuevas tecnologías para atender el choque cardiogénico, la mortalidad sigue siendo alta con un estimado del 50% de los casos.*
- *El Registro Nacional de Choque Cardiogénico en México permitirá tener un conocimiento estadístico de la situación actual en México con respecto a esta afección, para mejorar la calidad de la atención de los pacientes en el país.*

**Cancún, Quintana Roo a 26 de octubre de 2023.-** TecSalud, el sistema de salud del Tecnológico de Monterrey, realizó el primer “Simposio LATAM: Choque Cardiogénico y Falla Cardíaca” en México con especialistas nacionales e internacionales de distintas áreas de atención. Durante dos días se abordaron los avances, desafíos y enfoques innovadores para el tratamiento de estas enfermedades.

El simposio contó con el aval académico de la *Extracorporeal Life Support Organization (ELSO)* capítulo de América Latina, *Heart Failure Society of America* y el Consejo Mexicano de Cardiología.

Como resultado de este congreso, se dio lugar al **lanzamiento de la Iniciativa Nacional de Choque Cardiogénico en México** para buscar homogeneizar los tratamientos para el choque basado en algoritmos de manejo, que incluyen la utilización de dispositivos y medicamentos para mejorar la mortalidad.

A la par, se planteó la viabilidad de crear el primer **Registro Nacional de Choque Cardiogénico Interinstitucional** para conocer estadísticamente cuál es la situación actual con respecto a esta afección, y mejorar la calidad de la atención de los pacientes en el país.

Durante muchos años la mortalidad del choque cardiogénico se ha mantenido elevada hasta en un 50% en el país de acuerdo con la literatura médica, lo que significa un reto para el sector salud de fortalecer espacios entre la comunidad médica que permitan avanzar en la investigación, atención y solución del padecimiento.

El doctor René Gómez, director de ECMO y Terapias Avanzadas de Soporte Cardiopulmonar de TecSalud, destacó la relevancia de reunir a expertos, investigadores y profesionales de la salud de América Latina con un mismo objetivo.

Por su parte, el doctor Vicente Jiménez, cardiólogo intervencionista de TecSalud, señaló que, durante más de un año, la Institución ha trabajado en la creación de un protocolo de atención a pacientes que presentan choque cardiogénico, basado en algoritmos de la Iniciativa Nacional de Choque Cardiogénico (NCSI) en Estados Unidos.

Este trabajo consolida a TecSalud como la primera institución en contar con un equipo de choque cardiogénico en México basado en el modelo de Estados Unidos, compuesto por múltiples especialistas apoyados por dispositivos tecnológicos que intervienen de manera coordinada y rápida el manejo de los pacientes.

Durante el simposio, el doctor Guillermo Torre, rector de TecSalud y vicepresidente de Investigación del Tecnológico de Monterrey, resaltó que TecSalud es un centro médico académico que, a través de la educación, investigación y atención clínica, tiene la misión de transformar la práctica médica en México, por ello, la creación de estas iniciativas que conlleven al desarrollo de mejores prácticas en beneficio de la comunidad.

“Queremos centrar nuestro esfuerzo en el manejo de choque cardiogénico en equipo, que nos permita extenderlo a políticas públicas de salud a través de prácticas que sean razonables, adaptables a nuestra realidad y extensivas a la población en general”, mencionó el doctor Torre.

La importancia de contar con un equipo de choque cardiogénico en México que involucra diferentes especialidades (cardiólogos, intensivistas, cirujanos cardiovasculares, especialistas en soporte mecánico cardiopulmonar y especialistas en insuficiencia cardiaca) es trabajar de forma colaborativa y coordinada, para tomar decisiones oportunas de atención al paciente y así disminuir el porcentaje de mortalidad.

El simposio contó con expertos a nivel nacional e internacional que compartieron conocimientos, experiencias y hallazgos de investigación, y fomentó las oportunidades de colaboración y creación de redes entre los asistentes en la región, mismas que abrirán las posibilidades de conocimiento con el fin de mejorar la sobrevivencia de los pacientes y su calidad de vida.

*Para conocer más el evento da clic [aquí](#).*

*Para consultar material gráfico de este boletín da clic en:*  
<https://tinyurl.com/SimposioChoqueCardio>

Sigue la actividad de **TecSalud** en redes sociales:



@tecsaludmx



@TecSaludMX



@tecsaludmx

**Contactos de prensa:****TecSalud**

Sara González

Cel.: 81 2036 3439

[sara.gonzalez.s@tecsalud.mx](mailto:sara.gonzalez.s@tecsalud.mx)**Cuadrante Estrategia y Comunicación**

Sofía Mata

Cel.: 55 4557 7429

[smata@cuadrante.com.mx](mailto:smata@cuadrante.com.mx)**ACERCA DE TECSALUD**

*TecSalud es el Sistema de Salud del Tecnológico de Monterrey, que integra innovadores servicios clínicos, educativos y de investigación, a través de sus centros médico-académicos. Está conformado por la Escuela de Medicina y Ciencias de la Salud, la Fundación TecSalud, los hospitales San José y Zambrano Hellion, los Institutos de especialidad y por instituciones asociadas. TecSalud aporta innovación y excelencia profesional al cuidado de la salud en México, ya que ha creado un programa académico de vanguardia en ciencias de la salud, ofrece un sistema de salud innovador centrado en el paciente y realiza investigación enfocada a transformar la atención de la salud en el país.*