



33° Foro Internacional OES

en alianza con la **Fundación Santa Fe de Bogotá**
y **Planetree Internacional**

Innovación, sostenibilidad y tecnología: El camino del Hospital Albert Einstein hacia la excelencia

En un contexto donde los desafíos del sector salud son cada vez más complejos, el Hospital Albert Einstein de São Paulo se ha consolidado como un referente internacional en innovación y sostenibilidad. A lo largo de los años, esta institución ha logrado transformar la forma en que se entiende y gestiona el sistema de salud, no solo a nivel local, sino global. En la conferencia Rodrigo Gutiérrez Duque, titulada “Mejor calidad y atención rentable para todos” Henrique Neves, gerente general de la Sociedad Beneficente Israelita Brasileña Albert Einstein, compartió los avances y logros de este hospital en su misión de equilibrar la excelencia médica con la sostenibilidad financiera y social.

Puntos destacados

Modelo de gestión integral y sostenible

- **Diversificación del portafolio:** El hospital ha implementado un enfoque diversificado que abarca desde la atención médica de alta complejidad hasta programas de impacto social para poblaciones vulnerables.
- **Innovación financiera:** Estrategias sostenibles que equilibran la excelencia médica con la viabilidad económica a largo plazo.

Liderazgo en innovación y tecnología

- **Adopción de tecnología avanzada:** Uso de inteligencia artificial, análisis de datos y sistemas digitales para mejorar la eficiencia operativa y la calidad de la atención.
- **Ecosistema de innovación:** Creación de alianzas con startups, instituciones académicas y empresas tecnológicas para fomentar la innovación en salud.

Sostenibilidad como pilar estratégico

- **Responsabilidad ambiental:** Integración de prácticas sostenibles en la gestión hospitalaria para minimizar el impacto ambiental.
- **Enfoque en la salud a largo plazo:** Priorizar la prevención y el bienestar como parte de su misión institucional.

Conozca más y acceda a la conferencia completa aquí  <https://bit.ly/3OREkVR>