

Buscan revolucionar la cirugía cardiovascular en México (videonota)



Mara Morones y Ana Bárbara Romo | Campus Sonora Norte

GSE Biomédical, una empresa de tecnología médica fundada por el EXATEC **Rámses Galaz**, ha creado un dispositivo de cerrado de arterías que podría revolucionar la cirugía cardiovascular en México.

Trabajando en este proyecto se encuentra **Arnoldo Heredia**, también EXATEC.

Este dispositivo de bajo costo podría **salvar la vida de más de 20 mil niños** en el país.

Recientemente, fueron seleccionados para presentar este proyecto en Dublín, Irlanda, como parte del **8vo. Congreso Mundial de Biomecánica**.

La empresa ha decidido **donar su patente** al Instituto Mexicano de Cardiología. ??????

Video por Héctor López

Edición de video por José Masato