

**SIMPOSIO CIRUGÍA ROBÓTICA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS
“ DESAFÍOS DEL SIGLO 21”**

Martes 31 de julio 2018

08:30-08:40	Introducción	Dr. Sebastián Prado
08:40-10:15	Qué, quiénes y cuánto estamos operando en Cirugía Robótica Experiencia chilena de 6 centros:	
	Clínica Santa María	Dr. Rubén Olivares
	Clínica Alemana	Dr. Marcelo Orvieto
	Fundación López Pérez	Dr. Jorge Díaz
	Hospital DIPRECA	Dr. Marcelo Kerkebe
	Clínica Las Condes	Dr. Sergio Guzmán
	Clínica Indisa	Dr. Octavio Castillo
10:15-10:45	Café	
10:45-11:15	Simulación Médica: Importancia e Implicancia en el entrenamiento del Profesional Médico con una mirada a futuro.	Dr. Félix A. Salazar Guerra
11:15-11:45	Innovación útil al cirujano: robótica, aprendizaje y oportunidades digitales.	PhD. May Liu
11:45-12:15	Diagnóstico Endoscópico, ¿estamos avanzando?	Dr. Fernando Fluxá
12:15-13:15	Mesa redonda: Romper la inercia del “a mi me ha ido bien”. Como incorporar estas nuevas tecnologías y vencer los miedos El costo es una verdadera limitante?	Participan: Dr. Rubén Olivares Dr. Marcelo Orvieto Dr. Jorge Díaz Dr. Marcelo Kerkebe Dr. Sergio Guzmán Dr. Octavio Castillo Dr. Fernando Fluxá
13:15-14:45	Almuerzo libre	
14:45-15:15	Endoscopia mas allá del diagnóstico, lo nuevo en terapias	Dr. Sergio Rubel
15:15-15:45	Fluorescencia con verde de indocianina en cirugía laparoscópica	Dr. Enrique Lanzarini
15:45-16:15	Enfrentamiento endoscópico de la cirugía bariátrica. ¿Cada vez menos invasivos?	Dr. Camilo Boza
16:15-16:35	Café	
16:35-17:05	Menos incisiones, menor dolor, mejor recuperación. Cirugía laparoscópica con magnetos.	Dr. Daniel Guerron
17:05-17:35	Nuevos paradigmas en cirugía de cabeza y cuello. ¿La cirugía robótica viene para quedarse?	Dr. Rodrigo Montes