

22, 23 & 24 de octubre

## Curso Pre-Congreso de Cirugía Robótica En Urología Pediátrica

📍 Por definir

22 OCT	Miércoles · 22 de octubre
08:00 - 08:30	Bienvenida
08:30 - 09:30	<p><b>Mesa Redonda</b> Introducción a la cirugía robótica en Urología Pediátrica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Historia y evolución de la cirugía robótica</li> <li>· Principios básicos de las plataformas quirúrgicas</li> <li>· Indicaciones y contraindicaciones</li> </ul>
09:30 - 09:45	Preguntas
09:45 - 10:45	<p><b>Accesos, puertos y posicionamiento del paciente</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Organización del quirófano robótico y distribución del equipo quirúrgico.</li> <li>· Tipos de "docking", posicionamiento e instrumentación.</li> <li>· Ergonomía y optimización del tiempo operatorio.</li> </ul>
10:45 - 11:00	Preguntas
11:00 - 11:30	Café
11:30 - 12:30	<p><b>Cirugía robótica en menores de 6 meses</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Minimización y manejo de complicaciones</li> <li>· Comparación con cirugía laparoscópica y abierta</li> </ul>
12:30 - 13:00	Preguntas
13:00 - 14:30	Almuerzo
14:30 - 18:00	<p><b>Videos y tutoria hands on</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Videos de docking, posicionamiento, ergonomía, doble docking.</li> <li>· Videos de tips para cirugías más frecuentes (pieloplastía, reimplante, nefrectomía y nefrectomía parcial)</li> </ul>
19:00 - 21:00	Sesión de posters - Cheese and wine

23  
OCT

## Jueves · 23 de octubre

08:00 - 08:45	<b>Conferencia:</b> Cirugía Robótica en Urología Pediátrica. Avances y estado actual en el mundo.
08:45 - 09:00	Preguntas
09:00 - 10:15	<b>Punto Contrapunto</b> Plastía Pieloureteral. Casos Clínicos. <ul style="list-style-type: none"><li>· Abierta</li><li>· Laparoscópica</li><li>· Robótica</li></ul>
10:15 - 10:30	Preguntas
10:30 - 11:00	Café
11:00 - 12:15	<b>Mesa Redonda</b> Doble sistema pielocalicilar. <ul style="list-style-type: none"><li>· Heminefrectomía LPC vs Robótica</li><li>· Ureteroureterostomía... ¿Cuándo?</li><li>· Ureterocele. Manejo endoscópico? ¿Robótico? Abierto?</li></ul>
12:15 - 12:30	Preguntas
12:30 - 13:15	<b>Conferencia:</b> Manejo de complicaciones comunes
13:15 - 13:30	Preguntas
13:30 - 15:00	Almuerzo
15:00 - 16:30	<b>Comunicaciones y Casos Clínicos</b>
16:30 - 18:00	<b>Conferencia:</b> Reflujo vésico ureteral...de la punción a la robótica?
20:00	Recepción de Bienvenida

24  
OCT

Viernes · 24 de octubre

08:00 - 08:45	<b>Conferencia:</b> Cirugía compasiva.
08:45- 09:45	<b>Mesa Redonda:</b> Uretra. Presentación Manual "Tips pediátricos del club de la uretra" <ul style="list-style-type: none"><li>· Problemas y soluciones en el hipospadias</li><li>· Hipospadias del adolescente operado</li></ul>
09:45 - 10:00	Preguntas
10:00 - 10:30	Café
10:30 - 11:30	<b>Mesa Redonda</b> Mitrofanoff, utrículo prostático, ampliaciones vesicales, Cirugías de cuello. Tips and Tricks.
11:30 - 11:45	Preguntas
11:45 - 12:45	<b>Punto Contrapunto</b> Tumores suprarrenales. <ul style="list-style-type: none"><li>· Abierto</li><li>· LPC</li><li>· Robótico</li></ul>
12:45 - 13:00	Preguntas

Tarde de Camaradería

22 de octubre

## Curso de Cirugía Uretral en Vivo

📍 Auditorio Hospital del Trabajador

22 OCT	Miércoles · 22 de octubre	
08:00 - 08:20	Inscripciones	
08:20 - 08:30	Bienvenida	Dr. Reynaldo Gómez
08:30 - 09:30	<b>Cirugía 1: Uretra anterior</b>	Dr. Sanjay Kulkarni Dr. Laura Velarde
11:00 - 11:30	Café	
11:30 - 12:00	Manejo de la estrechez de uretra anterior: estado del arte	Dr. Rodrigo Campos
12:00 - 12:30	Uso de injertos en uretroplastia anterior Preguntas	Dra. Laura Velarde
12:30 - 15:00	<b>Cirugía 2: Uretra posterior + Lunch box</b>	Dr. Sanjay Kulkarni Dr. Reynaldo Gómez
15:00 - 15:30	Manejo de la estrechez de uretra posterior: estado del arte	Dr. Reynaldo Gómez
15:30 - 16:00	Técnica transectante versus no transectante	Dr. Sanjay Kulkarni
16:00 - 17:00	<b>Cirugía 3: Balón medicalizado</b>	Dr. Rodrigo Campos
17:00 - 17:30	Café	
17:30 - 18:00	Controversias del uso de balón con paclitaxel	Dra. Valeria Humerez
18:00	Sorteo & Cierre	