



## Miércoles 03 de junio

### Módulo 1

09:00 – 09:10	Introducción y Bienvenida	<b>Dr. José Luis Tapia</b>
09:10 – 09:40	Nuevas guías de reanimación 2025	<b>Dr. Edgardo Szlyd</b>
09:40– 10:10	Optimizando la ingesta de leche materna en el prematuro extremo	<b>Dra. Sarah Taylor</b>
10:10 – 10:30	Receso	

### Módulo 2

10:30 – 11:00	Reanimación Neonatal: un deporte de equipo	<b>Dr. Edgardo Szlyd</b>
11:00 – 11:30	Estrategias de alimentación para disminuir el riesgo de ECN en prematuros	<b>Dra. Sarah Taylor</b>
11:30– 12:00	¿Estamos sobrediagnosticando la DBP?	<b>Dr. Eduardo Bancalari</b>
12:00 – 12:15	Rol actual de la Cánula de Alto Flujo: comentario	<b>Dr. Eduardo Bancalari</b>
12:15 – 13:00	Mesa Redonda	
13:00 – 14:00	Receso	

### Módulo 3

14:00 – 14:20	Integración de los datos de monitorización neonatal para la mejora continua de trabajo y decisiones clínicas	<b>Carolina Ruminot H.</b> <b>Macarena Fernández T.</b>
14:20 – 14:50	Hemodinámica de transición y lesión cerebral en RN prematuros: implicancias clínicas para seguimiento y tratamiento	<b>Dr. Shahab Noori</b>
14:50 – 15:20	¿Son ampliamente aplicables los resultados de los ensayos controlados aleatorios?	<b>Dr. Roger Soll</b>
15:20 – 15:50	Hipotermia terapéutica hoy: adaptación para obtener los mejores resultados	<b>Dra. Terrie Inder</b>
15:50 – 16:10	Receso	



## Módulo 4

16:10 – 16:40	Compromiso cardiovascular neonatal: elección del agente vasoactivo y estrategia de tratamiento adecuados	<b>Dr. Shahab Noori</b>
16:40 – 17:10	Mejorando el desarrollo neurológico en RN prematuros	<b>Dr. Roger Soll</b>
17:10 – 17:50	Mesa Redonda	
17:50 – 18:00	Palabras de cierre	<b>Equipo Médico</b>