

DÍA 1: VIERNES 1 DE MAYO, 2026



07:00 am	 <i>Registro</i>	
07:50 am	 <i>Bienvenida</i>	
08:00 am	Medicina de Precisión:	Jeffrey Zuckerman , MD.
08:30 am	La nueva era de la medicina funcional e integrativa	
08:35 am	Espiritualidad Funcional:	Dr. Luis Bernardo Zepeda
09:20 am	Redefiniendo la Espiritualidad desde la Ciencia	
09:25 am	Modulación Epigenética en Medicina Ortomolecular:	Dr. Adolfo Cordonnier
10:10 am	Intervenciones Nutricionales de Precisión	
10:10 am	 <i>Coffee Break</i>	
10:40 am	Matriz extracelular:	Dra. Sofía López López
11:25 am	El Regulador Silencioso de la Acción Hormonal	
11:30 am	Kloto como Marcador de Longevidad	Sanjay Bhojraj , MD.
12:15 am	En medicina de Precisión	
12:20 pm	Hormonas, Volumen del Hipocampo y Deterioro Cognitivo:	Dra. Lindsey Berkson
01:05 pm	Disrupción hormonal como factor de riesgo neurodegenerativo	
01:05 pm	<i>Comida / Receso</i>	
02:30 pm	Sensibilidad alimentaria e inflamación en la salud intestinal (KMBO Diagnostics)	Dr. Horacio Valle
03:00 pm		
03:05 pm	Endotoxinas y LPS (Lipopolisacáridos): El enemigo invisible	Dr. Tom O'Bryan
03:50 pm	que acelera el envejecimiento	
03:55 pm	Flexibilidad Metabólico en la Era Moderna:	Dra. Maira Soliani Del Negro
04:40 pm	Daño mitocondrial y recuperación funcional	
04:45 pm	Neuroinflamación como Eje Central	Dra. Gillian Ehrlich
05:30 pm	de las Enfermedades Crónicas Complejas	
05:30 pm	 <i>Coffee Break</i>	
05:50 pm	Preguntas &	Panel de Ponentes
06:20 pm	Respuestas	
07:00 pm	 <i>Cóctel de Bienvenida</i>	
10:00 pm		

*Agenda sujeta a cambios sin previo aviso.

DÍA 2: SÁBADO 2 DE MAYO, 2026

08:00 am	Medicina Ortomolecular en Antienviejecimiento: Del	Dr. Adolfo Cordonnier
08:45 am	Protocolo General a la Terapéutica Individualizada	
08:50 am	La ciencia del Discomfort: Como desarrollar un metabolismo	Dra. Maíra Soliani del Negro
09:35 am	flexible mediante el Método Mitoflex	
09:40 am	Óxido Nítrico: El mensajero Maestro de la Salud Vascular	Sanjay Bhojraj, MD.
10:25 am		
10:50 am	 <i>Coffee Break</i>	
10:50 am	Plasmaféresis: Herramienta para	Dra. Gillian Ehrlich
11:35 am	Reducir la Carga Inflamatoria Sistémica	
11:40 am	De la disbiosis a la neurodegeneración:	Dr. Tom O'Bryan
12:25 am	Consecuencias clínicas de la carga endotóxica	
12:30 pm	FSH Más Allá de la Menopausia: Evidencia científica	Dra. Lindsey Berkson
01:15 pm	sobre su rol en longevidad y salud hormonal	
01:15 pm		
02:40 pm	<i>Comida / Receso</i>	
	Vibrant Wellness / espacio comercial	
02:40 pm	Interpretación de los análisis de toxinas químicas: ¿Por	Dra. Elena Villanueva
03:10 pm	dónde empezar? ¿Que se puede esperar de los nuevos análisis	
03:15 pm	Apagar el fuego interno: Diagnóstico y protocolos	Dr. Tom O'Bryan
04:00 pm	clínicos para reducir LPS y endotoxinas	
04:05 pm	Oxitocina como Modulador Multisistémico	Dra. Lindsey Berkson
04:50 pm	en la Práctica Clínica	
04:50 pm		
05:20 pm	 <i>Coffee Break</i>	
05:50 pm	Preguntas &	Panel de Ponentes
06:20 pm	Respuestas	
07:00 pm		
10:00 pm	 <i>Fiesta Temática Rock</i>	

DÍA 3: DOMINGO 3 DE MAYO, 2026

09:00 am	Psicodélicos	Dr. Luis Bernardo Zepeda
09:45 am	y Regulación del Eje Estrés–Inflamación	
09:50 am	TRH en Mujeres con Riesgo Oncológico: Evidencia actual,	Dr. Antonio Posada
10:35 am	criterios de selección y límites clínicos.	
10:40 am	Proceso de Optimización de Receptores para Potencializar	Dr. Dysmart Hernández
11:10 am	la Respuesta de la Terapia Hormonal Cetacells / espacio comercial	
11:10 am		
11:40 am	 <i>Coffee Break</i>	
11:40 am	Mitocondria y declive hormonal: Cuando la energía celular	Dr. Sofía Lopez Lopez
12:25 pm	define la respuesta endócrina	
12:30 pm	Oncología Funcional	Dr. Antonio Posada
01:15 pm	y Terapia de Reemplazo Hormonal	
01:15 pm		
01:30 pm	 <i>Coffee Break</i>	
01:30 pm	Preguntas &	
02:15 pm	Respuestas	
02:15 pm		
02:20 pm	<i>Clausura - Nos vemos en la proxima edicion</i>	