

# PRIMERAS JORNADAS LATINOAMERICANAS DE TECNOLOGÍA MÉDICA

## PROGRAMA JORNADA OFTALMOLOGÍA

### VIERNES 4 DE OCTUBRE 2024

### SÁBADO 5 DE OCTUBRE 2024

VIERNES 4 DE OCTUBRE 2024			SÁBADO 5 DE OCTUBRE 2024				
HORA	CONFERENCIA		CONFERENCIA				
MAÑANA	8:30	Módulo 1	Conferencia: Revisando los estándares visuales para conducir vehículos en Chile: es hora de actualizarlos de acuerdo a la evidencia actual? Expositor: T.M. Juan Sepulveda Procedencia: Valparaíso, Chile	MAÑANA	9:00	Módulo 1	Exposición: Optometría comportamental y su impacto en el rendimiento escolar Expositor: Op. Pilar Vergara Procedencia: España por videoconferencia
	9:15	Módulo 2	Conferencia: Miopía en la evidencia: Bases biológicas, manejo clínico y nueva generación de tecnologías. Expositor: T.M. Johnatan Carmona Procedencia: Santiago, Chile		9:45	Módulo 2	Conferencia: "El avión hospital, ORBIS internacional. Aportes del TMO en imágenes y apoyo al medico retinólogo Expositor: Dr. Andreas Di-Luciano Procedencia: Santiago, Chile
	10:00	Modulo 3	Conferencia: "Cómo realizar una refracción inclusiva" Expositor: T.M. Luis Gómez Procedencia: Viña del Mar, Chile		10:30 - 11:00	CAFÉ	
	10:45 - 11:15	CAFÉ			11:00	Módulo 3	Conferencia: "Como plantear un examen visual deportivo en un gabinete de optometria convencional" Expositor: Op. José Tomás Ordoñez Procedencia: Madrid, España
	11:15	Módulo 4	Conferencia: Rol del TMO en Medicina deportiva Expositor: Dr. Cesar Kalazich R. Procedencia: Santiago, Chile		11:45	Módulo 4	Conferencia: "Efectividad en el tratamiento de ambliopia: oclusión vs lente anaglifo" Expositor: T.M. Lizabeth Melo Procedencia: La Serena, Chile
	12:00	Módulo 5	Conferencia: Rol del TM en salud digital e IA Expositor: T.M. Yasna Soto Procedencia: Santiago, Chile		12:30 - 14:15	ALMUERZO	
12:45 - 14:15			ALMUERZO				
TARDE	14:15	Módulo 6	Conferencia: "Accesibilidad y Discapacidad Visual: Hacia una sociedad más inclusiva y Justa" Expositor: T.M. Paulina Vasquez Muñoz Procedencia: Santiago, Chile	TARDE	14:15	Módulo 5	Taller práctico : "Elementos tecnologicos y no tan tecnologicos de gran valor en vision deportiva" Expositor: Op. José Tomás Ordoñez Procedencia: Madrid, España
	15:00	Módulo 7	Conferencia: Optometría Pediátrica y su Relevancia Social Expositor: T.M. Mg. Hugo Berrios Procedencia: Temuco, Chile		15:00	Módulo 6	Taller práctico : "Integración Visualmotora; Ojo al detalle" Expositor: Op. José Tomás Ordoñez Procedencia: Madrid, España
	15:45	Módulo 8	Conferencia: El Futuro de los TMO como Neurooptometras en Chile Expositor: T.M. Mg. Isabella Visic Procedencia: Santiago, Chile		15:45	Módulo 7	Exposición: "Las Neurociencias Aplicadas y la Neuro Optometría. Un abordaje desde la integración de los procesos cognitivos, emocionales y motores en el desarrollo del Deporte y la Terapia Visual. - Modelo Brain Vision Training" Expositor: Mariano Canegallo Procedencia: Argentina
	16:30 - 17:00	CAFÉ			16:30 - 17:00	CAFÉ	
	17:00	Módulo 9	Conferencia: Tecnólogo Médico como gatekeeper en Atención Primaria Oftalmológica. Expositor: T.M. Mg. Hugo Berrios Procedencia: Temuco, Chile		17:00	Módulo 8	<b>MESA FORMACIÓN PROFESIONAL EN LATINOAMÉRICA</b>
	17:45	Módulo 10	Conferencia: Eficiencia Asignativa y Resolutividad en UAPO Expositor: T.M. Mg. Hugo Berrios Procedencia: Temuco, Chile				
18:30	Módulo 11	Conferencia: "Terapia visual integral y rol educativo del Tecnólogo Médico" Expositor: T.M. Fernanda Gonzalez Naranjo Procedencia: Santiago, Chile					

**Organiza:**

**Patrocinan:**

**Inscríbete**

