

Simposio Internacional en Innovación de Lentes de Contacto

QUITO-ECUADOR

CHARLAS 23/JUN/2023					
MOD.	HORA	TEMA	EXPOSITOR		
	7:30 a 8:30	Inscripción.	STAFF COP		
Nuevas tendencias en la adaptación de lentes de contacto.	8:30 a 8:40	Inauguración.	STAFF COP		
	8:40 a 9:00	Superficie ocular y lentes de contacto.	Dra. Solaimi Ulloa (CUB)		
	9:00 a 9:20	Diagnóstico y manejo de la Queratitis por Acanthamoeba en usuario de lentes de Contacto.	Dr. MSc. Marcelo Carrizosa Murcia (COL)		
	9:20 a 10:00	"Papel de la inflamación en la fisiopatología y desarrollo del queratocono"	Opt. Juan Oyasa (COL)		
	10:00 a 10:40	"Lentes de contacto inteligentes: retos y desafíos"	Dra. Johanna Garzón (COL)		
	10:40 a 11:20	COFFEE BREAK			
	11:20 a 11:40	Lentes de contacto en ametropías altas en pacientes pediátricos.	MSc. Opt. Juan Pablo Chacón (ECU)		
	11:40 a 12:00	"El lente de contacto ideal para queratocono"	MSc. Opt. Eloy Arroyo Clavijo (ECU)		
	12:00 a 12:40	Disfunción de la superficie ocular y manejo actual del queratocono, lo viejo, lo nuevo y sus aplicaciones.	Dr. Christian Sancho (ECU)		
	12:40 a 13:00	Integrando tecnología avanzada en la consulta de lentes de contacto para cuidar la superficie ocular.	Dra. Andrea Villegas (ECU)		
÷	13:00 a 13:20	Lentes de contacto, una gran herramienta para mejorar los ingresos de tu óptica	Ing. Roberto Gómez (MEX)		
	13·20 a 14·40	ALMUFRZO LIBRE			
		WORKSHOP 23/JUN/2023 PRÁCTICA CLÍNICA A OTRO NIVEL			
SALA	HORA	TEMA	FACILITADOR		
1	14:40 a 16:00	Diagnóstico de ojo seco evaporativo (demodex, tinciones vitales)	Dr. Julián Triviño (COL)		
2	14:40 a 16:00	Como adaptar los lentes de contacto blandos tóricos en 4 pasos	Dr. Néstor Meza (PER)		
3	14:40 a 16:00	Lente Soft K II y Semi-escleral para corneas irregulares	Dr. Fernando Rodríguez (ECU)		
	16:00 a 16:40	COFFEE BREAK			
1	16:40 a 18:00	Mas allá de la evaluación corneal para la adaptación de lentes de contacto.	Dr. Julián Triviño (COL)		
2	16:40 a 18:00	ABC de los lentes de contacto de gran diámetro	Dra. MSc. Norma Cárdenas (COL)		
3	16:40 a 18:00	Control de miopía con lentes de uso diurno	MSc. Opt. Juan Pablo Chacón (ECU)		
	18:00 a 22:00	COCTEL DE BIENVENIDA			

Con el aval



FEDOPTE









Simposio Internacional en Innovación de Lentes de Contacto

QUITO-ECUADOR

CHARLAS 24/JUN/2023					
MOD.	HORA	TEMA	EXPOSITOR		
I. Alteraciones de la superficie ocular y lentes de contacto.	8:30 a 9:00	Inscripción	STAFF COP		
	8:40 a 9:00	Tratamiento de ojo seco con lente esclerales.	Dra. Corina Busuioc. OD. (E.E.U.U)		
	9:00 a 9:20	Aplicación de OCT en la adaptación de lentes esclerales.	OD. Daniel Torres (ECU)		
	9:20 a 9:40	Superficie ocular, farmacología y lentes de contacto.	Dr. Fernando Rodríguez (ECU)		
	9:40 a 10:00	"Vapes, tabaco y marihuana: efecto sobre el uso de lentes de contacto"	Dra. Johanna Garzón (COL)		
	10:00 a 10:20	Superficie ocular y estilos de vida.	Dra. Sara Castro (COL)		
	10:20 a 10:40	Ojo seco evaporativo: relación con demodex palpebral.	Dr. Julián Triviño (COL)		
	10:40 a 11:20	COFFEE BREAK			
	11:20 a 11:40	¿Por qué medir el Largo Axial en el Control de la Miopía?	MSc. Carlos Chacón (ECU)		
	11:40 a 12:00	Aberrometría y calidad visual.	Ing. Mario Robledo (MEX)		
	12:00 a 12:20	Queratocono avanzado: ¿todo esta perdido?.	Dr. David Verdesoto (ECU)		
	12:20 a 13:00	Manejo de ectasia post cirugía refractiva.	Dr. José Pitarque (ECU)		
	13:00 a 13:20	Influencia de los lentes de contacto en la morfología de las glándulas de meibomio.	Dra. Ana Milena Olave (COL)		
	13:20 a 14:40	ALMUERZO LIBRE			

WORKSHOP 24/JUN/2023 PRÁCTICA CLÍNICA A OTRO NIVEL					
SALA	HORA	TEMA	FACILITADOR		
1	14:40 a 16:00	Control de miopía con lentes de contacto de uso nocturno.	Opt. David Morales (ECU)		
2	14:40 a 16:00	El 1, 2,3, en técnicas de iluminación en la adaptación de lentes de contacto blandos.	Opt. Johana Bustamante (VEN) Opt. Alicia Andino (ECU)		
3	14:40 a 16:00	Adaptación de lentes esclerales: paso a paso. 1er. Modulo.	Dr. David Verdesoto (ECU) Dr. Julián Triviño (COL) OD. Daniel Torres (ECU)		
	16:00 a 16:40	COFFEE BREAK			
1	16:40 a 18:00	Paso a Paso: Cálculo y adaptación de LC Gas Permeable.	Dra. MSc. Norma Cárdenas (COL)		
2	16:40 a 18:00	Meibografía, informes y abordaje de tratamiento integral.	Dra. Johanna Garzón (COL)		
3	16:40 a 18:00	Adaptación de lentes esclerales: paso a paso. 2do. Modulo.	Dr. David Verdesoto (ECU) Dr. Julián Triviño (COL) OD. Daniel Torres (ECU)		
	19:30 a 23:00	CLAUSURA			