

PROGRAMA

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA Y CIENCIAS AFINES

FYCA 2023



Ciencia en Movimiento

14, 15 Y 16 DE SEPTIEMBRE 2023

Sede: Club Ejecutivo

Río Danubio, #395 Col. Del Valle,

SPGG. NL México

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA Y CIENCIAS AFINES (FyCA 2023)

HORA	14 DE SEPTIEMBRE
8:00-8:30	REGISTRO
8:30-9:30	Inauguración Dr.FT. Jesús Eduardo González Álvarez
9:30-10:00	CREE estructura y función 1 Dr. Guillermo Salinas Galindo
10:00-10:30	CREE estructura y función 2 Dr. José Alberto Barrón Gámez
10:30-11:00	Rehabilitación en la displasia del desarrollo de cadera Dra. Marcela M. Balderas Campos
11:00-11:30	Enfermedad vascular cerebral y factores que favorecen la Neuroplasticidad Dr. Enrique Barrón Hernández
11:30-12:00	Órtesis básicas de termoplástico para pacientes con EVC LTO. Tania Yañez Palmeros
11:00-12:00 TALLER	Viscosuplementación Maniquies Dr. Luis Roberto García Anguiano
12:00-12:30	Manejo actual de la tendinopatía rotuliana Dr. Edgar Arriaga Ramírez
12:30-13:00	Uso del entrenamiento con restricción de flujo en pacientes postoperados de LCA Mtro. Guillermo Cuevas Rodríguez
13:00-13:30	Intervención temprana en el neonato LF. Karen Rocío Pulido Hernández
13:30-14:00	Uso del factor de transferencia en la osteoartritis Dra. Maria Del Pilar Acosta Rios
13:00-14:00 TALLER	Terapia de ondas de choque en tendinopatías LTF. Eric Patricio Castañeda Sanchez LTF. Eduardo Puente de la Garza
14:00-14:30	Ondas de presión radial, su aplicación clínica Dr. Jaime Carrillo Chargoy
14:30-15:00	RECESO
15:00-15:30	Estudios de conducción nerviosa en el deporte de alto rendimiento Dr. Carlos Enrique Barrón Gámez
15:30-16:00	Nutrición y salud articular Dr. Christian Cornejo Becerra
15:00-16:00 TALLER	Restricción de flujo en pacientes postoperados de LCA Mtro. Guillermo Cuevas Rodríguez.
16:00-16:30	Evaluación de la masa muscular con DXA Dra. Claudia Flores Moreno
16:30-17:00	Rehabilitación y tratamiento regenerativo en la gonartrosis Dr. Edgar Salgado Zamudio
17:00-17:30	Calidad del sueño y el ejercicio Dr. Héctor Manuel Tlatoa Ramírez
17:30-18:00	Tratamiento de lesiones músculo esqueléticas en estadio agudo mediante radiofrecuencia LFT. Norma Calzada Calderon

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA Y CIENCIAS AFINES (FyCA 2023)

HORA	15 DE SEPTIEMBRE
8:30-9:00	REGISTRO
9:00-9:30	PIT Hidrodissección en fascias Dr. Juan Alberto Rojas Flores
9:30-10:00	Viscosuplementación guiada US Dr. Juan Jorge Mendoza Ruiz
10:00-10:30	Manejo del dolor lumbar no específico Dra. Andrea Magdalena Campos
10:30-11:00	Disfunción del suelo pélvico LFT. Adamari Vásquez Amavizca
11:00-11:30	Lesiones más frecuentes por imagenología en el SME Dra. Erika Lizeth De la Cruz Reyna
11:30-12:00	Resonancia magnética de cadera Dra. Erika Lizeth De la Cruz Reyna
11:00-12:00 TALLER	Viscosuplementación guiada por Ultrasonido Dr. Juan Jorge Mendoza Ruiz
12:00-12:30	Fisioterapia y rehabilitación en el postparto LFT. Adamari Vásquez Amavizca
12:30-13:00	Beneficios de la medicina hiperbárica aplicada en rehabilitación y deporte Dra. Lilia Navarro López
13:00-13:30	Neurociencia cognitiva aplicada al dolor músculo esquelético Dr. FT. Marco Antonio Morales Osorio
13:30-14:00	Cinerradiografía digital dinámica Dr. David Galván Olvera
13:00-14:00 TALLER	Ejercicio en embarazo y postparto LFT. Adamari Vásquez Amavizca
14:00-14:30	Sistema superinductivo, una alternativa a la estimulación y reparación biológica del cartílago y músculo, 2 casos de éxito en el deporte. Dr. Alejandro Herrera Sanchez
14:30-15:00	Prevención de lesiones deportivas Dr. Carlos Alonso Gómez Lopez
15:00-15:30	Inteligencia artificial aplicada al SME TPR. Maria Guadalupe Martinez Montoya
15:30-16:00	Ozonoterapia Dr. Christian Cornejo Becerra
15:00-16:00 TALLER	Aplicación del sistema superinductivo en el ámbito deportivo Dr. Alejandro Herrera Sánchez
16:00-17:00 TALLER	Programa multiplanar de estiramiento Dr. Carlos Alonso Gomez Lopez
16:00-16:30	Proloterapia Dr. Hernán Cenobio Flores Carlos
16:30-17:00	Sarcopenia y fragilidad en el adulto mayor Dra. Marcela M. Balderas Campos
17:00-17:30	Fracturas por compresión y vertebroplastía Dr. Alberto Garcia de la Fuente

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA Y CIENCIAS AFINES (FyCA 2023)

HORA	16 DE SEPTIEMBRE
8:30-9:00	REGISTRO
9:00-9:30	Ortopedia regenerativa en la actualidad Dr. Ramiro Ramírez Gutiérrez
9:30-10:00	Células madre, mitos y realidades Dr. Ramiro Ramírez Gutiérrez
10:00-10:30	Vendajes funcionales LFT. Sergio Antonio Pedraza Ruiz
10:30-11:00	Rehabilitación del punto G Dra. Evelin Veras Castillo
11:00-11:30	COFIRENL: por el crecimiento de la fisioterapia en Nuevo León L.FT. Gerardo Quiñones Pedraza.
11:30-12:00	Nutracéuticos y suplementos para la recuperación de lesiones 2da ciencia L.N.C.A. Jorge Garza Fox
11:00-12:00	Taller de células madre Dr. Ramiro Ramírez Gutiérrez
12:00-12:30	Electro estimulación Especialista: Mariel Hernández Chico
12:30-13:00	Neuropsicología aplicada al deporte MPD. Alan de Jesús Gómez Rosales
13:00-13:30	Manejo del dolor crónico o persistente mediante ejercicio LR. Marco Antonio Morales Osorio
13:30-14:00	Return to play Mtro: Guillerma Cuevas
13:00-14:00	Vendaje funcional LFT. Sergio Antonio Pedraza Ruiz
14:00-14:30	Cuidados e higiene de columna LFT. Joel Vargas Canizales
14:30-15:00	RECESO
15:00-15:30	Prevención de lesiones en el alto rendimiento. LFT. Daniel Solis Ruiz.
15:30-16:00	Nutrientes clave para potenciar la resistencia muscular durante el entrenamiento intenso L.N.C.A Gysel Ramírez Engel
15:00-16:00	Evaluación funcional e innovaciones tecnológicas Mtro: Guillermo Cuevas Rodriguez.
16:00-16:30	Estrategias nutrimentales para la reparación de los tejidos blandos L.N.C.A Gysel Ramirez Engel
16:30-17:00	Dolor pélvico crónico y la disfunción miccional LFT. Pamela Romano Cruz
17:00-17:30	Premiación y Clausura Celebramos México