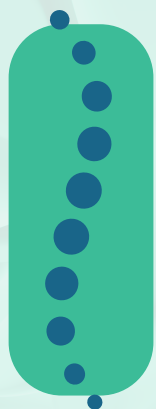


ORGANIZA



VICERRECTORÍA DE
INVESTIGACIÓN



Congreso Internacional Transdisciplinario de Lesiones Medulares

**21 Y 22
DE NOVIEMBRE**

**UAI
SEDE ROSARIO
AV. PELLEGRINI 1620**

APOYA



21

DE NOVIEMBRE

09.00 HS.

RECEPCIÓN

09.30 HS.

ACTO INAUGURAL

10.00 HS.

CONFERENCIA INAUGURAL

10.30 - 11.00 HS.

CONFERENCIA MAGISTRAL

11.00 - 11.30 HS.

PANEL DE DISCUSIÓN

11.30 - 12.30 HS.

11.30 A 11.40 HS.

11.40 A 11.50 HS.

11.50 A 12.00 HS.

12.00 A 12.10 HS.

13.00 - 14.00 HS.

14.00 - 15.00 HS.

TALLER

15.00 HS.

PROGRAMA DEL CONGRESO

Registro de inscripción de los participantes.

Palabras de bienvenida a cargo del presidente del congreso, autoridades de la casa de altos estudios y representantes de organismos.

Lesiones medulares.

Desde el inicio a la rehabilitación.

EXPOSITOR: DR. ISAAC HERNÁNDEZ JIMÉNEZ.

Vivir con una lesión medular.

EXPOSITOR: LIC. MARCELO ULLÚA.

MODERADOR: DRA. MELINA LONGONI.

Abordaje de la salud integral de la persona con lesión medular.

PANELISTAS: DRA. MELINA LONGONI, DR. ISAAC HERNANDEZ JIMENEZ, LIC. MARCELO ULLÚA, LIC. JOSEFINA MARTINEZ PAZ, LIC. MARIANA BONETTO, DRA. ANA VALERIA AGUIRRE GUEMEZ.

MODERADOR: LIC. ANDREA TENTOR.

Sesión de Presentaciones Orales

PRESENTACIÓN 1

Control de tronco en lesión medular.

PRESENTADOR: DRA. JIMENA QUINZAÑOS.

PRESENTACIÓN 2

Vertical en personas con lesión medular. Cómo utilizar la postura de parado en diferentes contextos terapéuticos.

PRESENTADOR: DR. DIEGO UBERTI.

PRESENTACIÓN 3

Diferencias principales en el abordaje de las lesiones medulares en América Latina y EEUU.

PRESENTADOR: DRA. ANA VALERIA AGUIRRE GUEMEZ.

PRESENTACIÓN 4

La educación sexual en personas con lesiones medulares. ¿Por dónde empezamos?

PRESENTADOR: LIC. MARIELA DEGANO.

Espacio de intercambio.

Preguntas y respuestas guiadas por el moderador.

MODERADOR: LIC. MARIANA BONETTO.

Break.

Rugby en silla de ruedas.

El deporte como complemento de la rehabilitación.

PROFESIONALES QUE LO IMPARTEN: LIC. MARCELO ULLÚA, PROF. EMANUEL LEGUIZAMON, EQUIPO CILSA.

MODERADOR: LIC. JUAN SCHIAFFI.

El rugby como modo de vida.

Exhibición de Rugby en Silla de Ruedas. Equipo SIRIRIS de CILSA.

CLUB NÁUTICO SPORTIVO AVELLANEDA

PEDRO TUELLA 952, ROSARIO.

22 DE NOVIEMBRE

09.00 HS.

RECEPCIÓN

09.30 - 10.00 HS.

CONFERENCIA MAGISTRAL

10.00 - 10.30 HS.

CONFERENCIA MAGISTRAL

10.30 - 11.00 HS.

CONFERENCIA MAGISTRAL

11.00 A 11.30 HS.

11.30 - 12.00 HS.

11.30 A 11.40 HS.

11.40 A 11.50 HS.

11.50 A 12.00 HS.

12.00 - 13.00 HS.

TALLER

13.00 - 14.00 HS.

14.00 - 15.00 HS.

TALLER DE CAPACITACIÓN

15.00 - 16.30 HS.

TALLER

16.30 HS.

CIERRE

PROGRAMA DEL CONGRESO

Registro de los participantes.

Aspectos nutricionales en la lesión medular.

EXPOSITORES: LIC. DANIELA PASCUALINI, LIC. SILVANA LEZZI, DRA. MELINA LONGONI.

MODERADOR: MG. ALEXIA GRASS.

El deporte adaptado como forma de vida.

EXPOSITORES: LIC. MARCELO ULLÚA, LIC. JUAN PABLO SCHIAFFI, SANTIAGO GALVÁN, DRA. MELINA LONGONI.

MODERADOR: MG. RAMIRO PÉREZ.

Accesibilidad universal, turismo y las barreras que no vemos.

PANELISTAS: LIC. ANALÍA BRARDA, ARQ. BERENICE BLANCO, DRA. MELINA LONGONI.

MODERADOR: DRA. ANA VALERIA AGUIRRE GUEMEZ.

Break.

Sesión de Presentaciones Orales

PRESENTACIÓN 1

Estrategias de abordaje psicológico para persona con lesiones medulares.

PRESENTADOR: DRA. JIMENA QUINZAÑOS.

PRESENTACIÓN 2

Reinserción laboral: Estrategias de intervención desde rehabilitación subaguda.

PRESENTADOR: LIC. MARIANA BONETTO.

PRESENTACIÓN 3

Abordaje de la función intestinal en personas con lesión medular.

PRESENTADOR: LIC. JULIA ABUDARHAM.

MODERADOR: LIC. RITA MORALES.

Sexualidad, empoderamiento sexual en la discapacidad.

PRESENTACIÓN DEL LIBRO

La vida después de la lesión medular.

Relatos en primera persona.

PROFESIONALES QUE LO IMPARTEN: DRA. MELINA LONGONI,

LIC. MARIELA DEGANO. **INVITADA ESPECIAL:** MARÍA LUZ MARTINEZ.

MODERADOR: DR. SEBASTIÁN GABINI'

Break

Dispositivos y equipamientos para la vida diaria

PROFESIONALES QUE LO IMPARTEN: LIC. MARCELO ULLÚA,

LIC. JOSEFINA MARTINEZ PAZ, LIC. MARIANA BONETTO,

DRA. MELINA LONGONI, DR. ISAAC HERNÁNDEZ JIMENEZ,

DRA. ANA VALERIA AGUIRRE GUEMEZ.

MODERADOR: LIC. RITA MORALES.

Hackeando los desafíos de las lesiones medulares:

Exoesqueletos para la movilidad después de una lesión medular.

Desarrollarán el taller los especialistas en tecnología y robótica y en lesiones medulares y rehabilitación destinado a profesionales de la salud, de la tecnología, investigadores y alumnos avanzados en carreras de distintas disciplinas.

PROFESIONALES QUE LO IMPARTEN: ING. ALBERTO CANTÓN (HOSPITAL LOS MADROÑOS, INNTEGRA, ESPAÑA), DR. ING. EDUARDO GUTIÉRREZ (KUXTAL BIOINGENIERÍA, MÉXICO).

MODERADOR: DRA. MELINA LONGONI.

Acto de cierre congreso.

INVITADOS INTERNACIONALES



Dr. Isaac Hernández Jiménez

- Médico especialista en Medicina Física y Rehabilitación, y subespecialista en Rehabilitación de lesiones medulares.
- Médico Rehabilitador del **Instituto de Investigación y Rehabilitación (TIRR) Memorial Hermann** en Texas.
- Director asociado del programa - Beca de medicina de lesión medular. **Centro de Ciencias de la Salud de la Universidad de Texas en Houston**.
- Departamento de Medicina Física y Rehabilitación **Facultad de Medicina McGovern, Houston, Texas**.
- Instituto de Rehabilitación e Investigación (TIRR) **Memorial Hermann, Houston, Texas**.
- Presidente del comité de las Américas **Asociación Americana de Lesiones Medulares (ASIA)**.
- Miembro de la **International Society of Physical and Rehabilitation Medicine**.



Dra. Melina Longoni

- Médica especialista en Medicina física y Rehabilitación. Especialista en Medicina Hiperbárica. Diplomada en Cicatrización de heridas. Experta Universitaria en Terapias Naturales. Experta en Rehabilitación infantil.
- Médica de la Unidad avanzada de neurorehabilitación del **Hospital Los Madroños, Madrid**.
- Docente de la Maestría en cicatrización de heridas de la **Universidad Abierta Interamericana. Buenos Aires**.
- Investigadora **CAECIHS - UAI Rosario**.
- Presidente **CLAGIR (Comité Latinoamericano de gestión de investigación en rehabilitación)**.
- Socia Honoraria **COMEFYR (Colegio de Medicina Física y Rehabilitación- México)**.
- Miembro de la **Sociedad Española de Paraplejía (SEP)**.
- Creadora del proyecto Sexabilidad **"Empoderamiento sexual en la discapacidad"** espacio formativo y de asesoramiento sobre la temática de la Discapacidad y sexualidad.
- Miembro del comité editorial de la **Revista Neurorehabilitation**.
- Vice-Presidente del comité de las Américas de la **Asociación Americana de Lesiones Medulares (ASIA)**.



Dra. Ana Valeria Aguirre Guemez

- Médica especialista en Rehabilitación, con Alta Especialidad en Rehabilitación Neurológica por la **Universidad Nacional Autónoma de México (U.N.A.M)** y el **Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra (INR LGII)**
- Instructora Adjunta del Departamento de Medicina de Rehabilitación en la **Universidad de Georgetown (Washington, DC)**.
- Investigadora Clínica en **MedStar National Rehabilitation Hospital en Washington, DC**.
- Miembro del **Comité de las Américas, ASIA, Miembro de ACRM**.



Dr. Camilo Castillo

- Médico especialista en Medicina Física y Rehabilitación, y subespecialista en Rehabilitación de lesiones medulares.
- Director del programa y becas del Programa de Lesión de la Médula Espinal en los **Centros de Neurociencia y Rehabilitación Frazier** y profesor asociado del departamento de Cirugía Neuroquirúrgica del **Centro de Rehabilitación Frazier Health de la Universidad de Louisville**.
- Miembro de **Academy of Physical Medicine and Rehabilitation, Association for Spinal Cord Injury Professionals** y de la **International Spinal Cord Injury Society**.
- Miembro del comité de directores de la **Asociación Americana de Lesiones Medulares (ASIA)**.

INVITADOS INTERNACIONALES



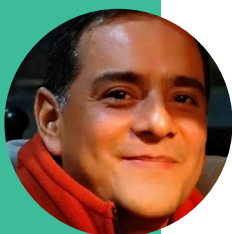
Dra Jimena Quinzaños

- Médico especialista en Rehabilitación, con Alta Especialidad en Rehabilitación Neurológica.
- Maestra y Doctora en Ciencias Médicas.
- Jefe de la División de Rehabilitación Neurológica, **Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra, México.**
- Profesor adjunto de la Especialidad de Rehabilitación **Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).**
- Profesor titular de la Alta especialidad en Rehabilitación Neurológica.
- Miembro del **Sistema Nacional de Investigadores.**
- Miembro del **Comité de las Américas, ASIA y Miembro de ISCoS.**



Ing. Alberto Cantón

- Ingeniero mecánico con máster en ingeniería mecánica por la **Universidad Politécnica de Madrid.**
- Experto en robótica y exoesqueletos. Especializado en diseño industrial y prototipado rápido. Actualmente doctorando del departamento de Ingeniería eléctrica, electrónica y automática de la **Universidad Carlos III de Madrid** enfocado en exoesqueletos de rehabilitación de miembro inferior.
- **Hospital Los Madroños, INNTEGRA, España.**



Dr. Ing. Eduardo Gutiérrez

- Licenciado en Ingeniería Biomédica. Maestría y Doctorado en Ingeniería de Rehabilitación y Biomecánica. **Universidad de Strathclyde en Glasgow Escocia.**
- Becario **CONACYT** en Reino Unido.
- Experto en robótica y exoesqueletos.
- Fundador, director de Operaciones e Ingeniero de Producto de la empresa **KUXTAL Bioingeniería SA de CV.**
- Consultoría Especializada en Tecnología de Asistencia en diversas unidades de Medicina Física y Rehabilitación en México desde 2004 a la fecha.
- **KUXTAL Bioingeniería, México.**

DESTINATARIOS

- Profesionales de rehabilitación de las personas con lesiones medulares
- Referentes de organizaciones vinculadas a la temática
- Docentes e investigadores universitarios
- Educadores especializados en el área
- Personas con lesiones medulares
- Estudiantes de carreras afines

Forma parte del **Primer Congreso Internacional Transdisciplinario de Lesiones Medulares** este 21 y 22 de noviembre en Rosario junto a los mayores exponentes internacionales y de la región.

Este evento tiene como principal objetivo visibilizar la problemática, favorecer la formación y promover la investigación y el desarrollo de innovación en el tratamiento de las lesiones medulares, entre profesionales, investigadores y expertos de diversas disciplinas.

Visite el programa del evento para conocer la lista de conferencias, paneles y talleres: una gran oportunidad de aprendizaje, intercambio y colaboración interdisciplinaria para la mejora continua en el abordaje y la atención de las lesiones medulares.

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Melina Longoni
PRESIDENTA

Dra. Florencia Fernández
SECRETARIA CIENTÍFICA

Lic. Jimena Tomarelli
SECRETARIA DE TRANSFERENCIA

VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN

COMITÉ CIENTÍFICO

Dra. Florencia Fernández
PRESIDENTA

Dra. Melina Longoni
VICEPRESIDENTA

Dr. Isaac Hernández Jiménez
Dr. Camilo Castillo
PRESIDENTES HONORARIOS

Lic. Mariana Bonetto
Lic. Marcelo Ullúa
Lic. Josefina Martínez Paz
VOCALES

AUSPICIA



PROYECTO FINANCIADO POR LA CONVOCATORIA #ASACTE1:

"ANR Eventos Científicos, Tecnológicos y de Innovación en el Sistema Productivo"