

CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIONISMO EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

 16 al 18 de enero de 2025

 Ciudad de Panamá , Panamá – Cátedra de
Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



Programa Científico XIX Curso de Técnicas Intervencionistas para el control del Dolor Crónico – Panamá 2025

Organizador:

Centro Latinoamericano de Intervencionismo en Dolor (CLID).

Fecha: Del 16 al 18 de enero de 2025.

Lugar: Facultad de Medicina, Cátedra de Anatomía, Universidad de Panamá.

- **Teórico:** E-learning.
- **Práctico:** Actividad sobre especímenes cadavéricos frescos bajo Intensificadores de Imágenes (IDI).

Certificación:

- Academia Latinoamericana de Médicos Intervencionistas en Dolor (ALMID).
- Facultad de Medicina de la Universidad de Panamá.

Destinado a:

Anestesiólogos, neurocirujanos, neurocirujanos, radiólogos intervencionistas, traumatólogos, reumatólogos, fisiatras involucrados en el campo del tratamiento del dolor, médicos especialistas en clínica médica, medicina interna y otras especialidades con interés en la clínica y el tratamiento del dolor.

Propósitos y Objetivos de Aprendizaje:

Ofrecer a los profesionales involucrados en el tratamiento del dolor los avances en el conocimiento y las herramientas necesarias para el diagnóstico y manejo del dolor crónico, haciendo énfasis en el aspecto práctico y en el entrenamiento de las terapias intervencionistas.

Modalidad:



CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIÓN EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

16 al 18 de enero de 2025

Ciudad de Panamá, Panamá – Cátedra de
Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



Práctica:

- Hands on: Con la supervisión de un Instructor y bajo control radioscópico, se reproducirán los procedimientos detallados en el programa sobre material cadavérico fresco.
- Taller de Ecografía: Bajo la guía de un profesor se realizará el reconocimiento anatómico de las áreas a intervenir sobre modelos en vivo bajo control ecográfico.
- Los alumnos rotarán por las estaciones de radioscopía y de sonografía, de acuerdo al organigrama adjunto.

Almuerzo Seminario:

Durante los mediodías del jueves, viernes y sábado, se dictará conferencias de 30 minutos de duración sobre tópicos específicos y novedosos de tecnología en intervencionismo para control del dolor.

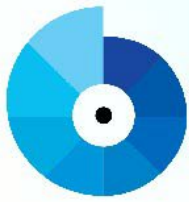
AUTORIDADES

DIRECTORES



Dr. Elías Atencio

- ❖ Doctor en Medicina egresado de la Universidad Autónoma de Centro América.
- ❖ Especialización en Anestesiología y Reanimación egresado de la Universidad de Panamá.
- ❖ Especialización en Algiología: Universidad de Panamá, Complejo Hospitalario Metropolitano “Dr. Arnulfo Arias Madrid” de la Caja del Seguro Social de Panamá.
- ❖ Fellow of Interventional Pain Practice (FIPP). World Institute of Pain (WIP).
- ❖ Jefe de la Clínica de Algiología del Complejo Hospitalario de la Caja del Seguro Social “Dr. Arnulfo Arias Madrid” de la Ciudad de Panamá.
- ❖ Director del Instituto Panameño del Dolor (IPD).



CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIONISMO EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

16 al 18 de enero de 2025

Ciudad de Panamá , Panamá – Cátedra de
Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



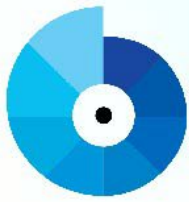
Dr. Fabián C. Piedimonte

- ❖ Especialista Universitario en Neurocirugía.
- ❖ Fellow of Interventional Pain Practice – World Institute of Pain (WIP).
- ❖ Profesor Regular Adjunto de Anatomía, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires (UBA).
- ❖ Presidente de la Fundación CENIT para la Investigación en Neurociencias - Institución afiliada a la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires (UBA).
- ❖ Ex Tesorero de la International Neuromodulation Society (INS). Presidente electo de la Academia Latinoamericana de Médicos Intervencionistas en Dolor (ALMID).
- ❖ Editor en Jefe de la Revista "Neurotarget – Vanguardia en Neurociencias".
- ❖ Presidente de la Academia Latinoamericana de Médicos Intervencionistas en Dolor (ALMID).



Dr. Marco Antonio Narváez Tamayo

- ❖ Médico, Anestesiólogo.
- ❖ Coordinador Unidad del Dolor Hospital Obrero Nro. 1 - Hospital Materno Infantil.
- ❖ Presidente de la Asociación Boliviana del Dolor (ABD).
- ❖ Ex Presidente de la Academia Latinoamericana de Médicos Intervencionistas en Dolor (ALMID).
- ❖ Presidente de la Federación Latinoamericana de Asociaciones para el Estudio del Dolor (FEDELAT)



CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIONISMO EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

 16 al 18 de enero de 2025


 Ciudad de Panamá , Panamá – Cátedra de
Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



DIAGRAMA DE ACTIVIDADES

Jueves 16/1/2025

Taller I: Radiofrecuencia enfriada MSK – Regenerativa

Dr. Ángel Juárez
Dr. José Luiz De Campos
Dra. Rocío Guillén
Dr. Juan Diego Londoño Ruiz
Dr. Felipe Mejía

Material E-learning:

- Radiofrecuencia enfriada - Hombro
- Radiofrecuencia enfriada - Cadera
- Radiofrecuencia enfriada - Rodilla

Estación híbrida (ultrasonografía y fluoroscopia)

Estación I: Hombro
Estación II: Cadera
Estación III: Rodilla
Estación IV: Aspirado médula ósea para inyección intraarticular rodilla, hombro, cadera.

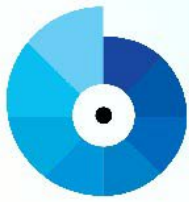
Estación híbrida (ultrasonografía y fluoroscopia)

Estación I: Hombro

- Nervio supraescapular
- Nervio axilar circunflejo
- Bursa subacromial subdeltoidea
- Articulación acromioclavicular
- Tendón bíceps

Estación II: Cadera/pelvis

- PENG
- Bursa iliopsoas
- Intraarticular cadera
- Nervio cluneal
- Tendón glúteo medio




CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIONISMO EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

 16 al 18 de enero de 2025

 Ciudad de Panamá , Panamá – Cátedra de Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



Estación III: Rodilla

- Músculo piramidal
- Nervio fémoro - cutáneo
- Nervio pudendo

Estación IV

- Canal de los aductores.
- Nervios geniculados.
- Nervio safeno.
- Inyección intraarticular.

Viernes 17/1/2025

Módulo Fluoroscopia

Aumentación vertebral, neuromodulación, cráneo-facial, columna (disco y axis).

Estación I

- Cifoplastia – Vertebroplastia (OsteoCool).
- *Dr. Juan Londoño*
- *Dr. Elías Atencio*

Estación II

- Abordaje discal lumbar.
- *Dr. José Luiz De Campos*

Estación III

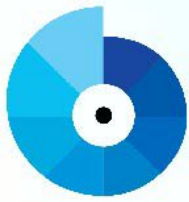
- Rama medial facetaria lumbar.
- Inyección epidural - transforaminal lumbar.
- *Dr. Marco Narváez*

Estación IV

- Rama medial cervical.
- Inyección epidural cervical.
- *Dr. Felipe Mejía*

Estación V

- Abordaje transoval ganglio trigémino.
- Abordaje ganglio Esfenopalatino.
- *Dra. Rocío Guillén*




CLID

CENTRO LATINOAMERICANO DE
INTERVENCIONISMO EN DOLOR

XIX CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO de Intervencionismo para el Dolor control del Dolor Crónico.

 16 al 18 de enero de 2025

 Ciudad de Panamá , Panamá – Cátedra de
Anatomía – Facultad de Medicina de Panamá



Estación VI

-Inserción electrodo percutáneo de neuroestimulación epidural y navegación dorsolumbar.

-Dr. Javier De Andrés

Sábado 18/1/2025

Master Class

-Neuromodulación periférica y de nervio trigeminal.

Módulo teórico:

- Indicaciones para su colocación.
- Técnicas empleadas para la colocación del electrodo.
- Potenciales complicaciones de su colocación.

Estación I

-Colocación electrodo nervio occipital.

Estación II

-Colocación electrodo nervio femorocutáneo lateral.

Estación III

-Colocación electrodo nervio trigeminal.

Estación IV

-Colocación electrodo para rodilla.

Caso en vivo

-Colocación de electrodo para estimulación de nervio occipital.