



6ª Escuela de Enfermedades Cerebrovasculares

5 al 9 de mayo del 2025

Fleni - Sede Belgrano y Sede Escobar

Director: Dr. Sebastián F: Ameriso

Comité Organizador: Dr. Matías Alet, Dra. Soledad Rodríguez Pérez

Comité Científico: Dr. Federico Rodríguez Lucci, Dra. Virginia Pujol Lereis

PROGRAMA PRELIMINAR

-Bienvenida e introducción

-Epidemiología y carga de enfermedad del ACV en Latinoamérica y Argentina

-Manejo del ACV isquémico agudo - protocolos:

- Manejo pre-hospitalario
- Código ACV hospitalario: implementación de protocolos institucionales
- Unidad Cerebrovascular
- Certificación de Centros de ACV WSO/SIECV

-Tratamientos de reperusión en el ACV isquémico agudo

- Fibrinólisis: alteplasa y tecnecteplasa
- Trombectomía mecánica
- Tratamientos de rescate, coadyuvantes y neuroprotección
- Manejo neurocrítico y neuromonitoreo post terapias de reperusión
- Situaciones específicas: anticoagulación DOAC, eventos periprocedurales, ACV extensos, presentaciones fuera de ventanas específicas

- Manejo del ACV hemorrágico agudo - protocolos:

- Manejo pre-hospitalario
- Código Hemorragia intracerebral hospitalario: implementación de protocolos institucionales
- Manejo Neuroquirúrgico
- Manejo neurocrítico y neuromonitoreo
- Situaciones específicas: necesidad de angioplastia con stent, síndrome de no-reflow



- Manejo del ACV isquémico en período agudo – subagudo

- Medidas generales del manejo del paciente en período agudo-subagudo: HTA, esquemas antitrombóticos, control glucémico, etc
- Enfermedad aterosclerótica intra y extracraneal
- Patología cardioembólica
- Enfermedad de pequeño vaso
- Causas poco comunes: vasculitis, trombofilias, disecciones, moyamoya

-Manejo del ACV hemorrágico en período agudo – subagudo

- Hemorragia subaracnoidea aneurismática
- Malformaciones arteriovenosas (MAV)
- Hemorragias intraparenquimatosas
- Fístulas durales
- Causas poco frecuentes

-Neurointensivismo vascular

- Conceptos básicos del manejo de pacientes neurocríticos
- Neuromonitoreo en pacientes neurocríticos
- Estudios de neuroimágenes complejas en el paciente neurocrítico

-Rehabilitación de la patología cerebrovascular

- Neuro-rehabilitación en período agudo
- Protocolos específicos de neuro-rehabilitación
- Rehabilitación cognitiva en pacientes con daño cerebral adquirido
- Tecnología aplicada a la rehabilitación
- Planificación de rehabilitación ambulatoria

-Neuroimágenes

- TC y RMN en período agudo
- Técnicas de perfusión aplicadas
- Protocolos específicos de RMN: pared vascular, placa carotidea, malformaciones vasculares
- PET – SPECT

-Neuro-cardiología

- Evaluación cardiológica del paciente con ACV isquémico agudo
- Terapias antitrombóticas en la patología neuro-cardíaca
- Síndrome cerebro-corazón
- Fibrilación auricular: diagnóstico, tratamiento, nuevos horizontes
- Evaluación y tratamiento del FOP
- Oclusión de la orejuela



-Prevención Cerebrovascular

- Evaluación e individualización del riesgo cerebrovascular, objetivos específicos
- Esquemas antitrombóticos: antiplaquetarios y anticoagulantes
- Concepto de Síndrome cardio-vasculo-nfro-metabólico
- Control de los principales factores de riesgo vasculares: Dislipemias, Diabetes, Hipertensión arterial
- Conducta sedentaria e inactividad física
- Enfermedad cerebrovascular e inflamación
- Nociones básicas de la prevención primaria de la enfermedad cerebrovascular

-Enfermedad cerebrovascular en la mujer

- Factores de riesgo específicos
- Etiologías asociadas al embarazo y puerperio
- Manejo del ACV isquémico agudo, terapias de reperfusión, durante el embarazo
- Otros: métodos anticonceptivos, embarazo posterior e un evento cerebrovascular

-Otros temas

- Inteligencia artificial aplicada
- Patología cerebrovascular y cognición: interacción, diagnóstico, tratamiento en equipos interdisciplinarios
- Complicaciones neuropsiquiátricas de la enfermedad cerebrovascular

-Talleres

- Simulación de pacientes con patología cerebrovascular aguda - Angels Body Interact
- Simulación Angels 360°
- Evolución de las técnicas de reperfusión cerebral - Medtronic Neurovascular
- Simulación - Cierre de Foramen oval permeable - Abbott Mentice Simulator
- Ecografía doppler
- Neuroimágenes: escala ASPECTS, estudios de perfusión cerebral
- Evaluación de la deglución
- Evaluación cognitiva: realización e interpretación
- Manejo de prevención secundaria en consultorio basada en discusión de casos clínicos