



2° JORNADA SALTEÑA

DE ACTUALIZACIÓN EN PREVENCIÓN
CARDIO- RENO - HEPATO - METABÓLICA

DESDE LA OBESIDAD Y LA DIABETES
HASTA SUS COMPLICACIONES

VIERNES
10 DE ABRIL 2026



Salón Copaipa. (Zuviría 291 Salta-capital)

Programa

- 8:00 - 8:25 ACREDITACIÓN
- 8:25 - 8:30 ACTO APERTURA

8:30 - 8:45

Tema 1: Obesidad

Obesidad: si tratamos la raíz, cambiamos el destino
Dra. Juliana Mociulsky

8:45 - 9:45

Tema 2: Diabetes - Masld

Coordina: Dra. Amira Sleiman

- Un enfoque distinto desde la tecnología para el control de Diabetes Mellitus tipo 2.
Dr. Luis Grossembacher
- Tirzepatide en el consultorio: claves prácticas para prescribir con evidencia.
Dr. Alejandro Daín.
- Síndrome cardio-hepato-renometabólico: Una Mirada Holística De Nuestros Pacientes
Dra. Adriana Álvarez
- Hígado y Riñón: La Alianza Metabólica que Redefine el Pronóstico
Dr. Gustavo Lavenia

9:45- 10:05 - PREGUNTAS

10:05 - 10:50

Tema 3: Manejo Del Riesgo Cv En Paciente Cardioresnometabólico

Coordina: Dr. Diego Márquez

- Baxdrostat: una nueva estrategia del paciente con ERC e HTA.
Dr. Marcelo Orías
- Enfermedad vascular periférica y riesgo cardiovascular
Dr. Emiliano Salmeri
- La HTA, ¿produce lesión renal? Nuevas evidencias desde la genética al barotrauma.
Dr. Marcelo Orías

10:50 - 11:10 - PREGUNTAS



11:10-11:30 COFFE BREAK

11:30 - 12.45

Tema 4: Lipidos

Coordina: Dr. Carlos Cuneo

- Documento de Posición Intersocietario sobre APO-B en Argentina.
Dr. Augusto Lavalle Cobo
- Hipercolesterolemias Severas: ¿Podemos cambiar la historia?
Dr. Walter Masson
- Retos Y Desafíos En Hipertrigliceridemias Severas.
Dr. Juan Patricio Nogueira
- Estrategias innovadoras para alcanzar las metas LDLc.
Dr. Augusto Lavalle Cobo
- Lipoproteína a: del riesgo residual a su impacto clínico en Argentina.
Dr Sergio Giménez

13:05 - 13:50

Taller De Obesidad

WEGOVY: Redefiniendo la historia en el tratamiento de la obesidad. De la evidencia al consultorio.
NOVO NORDISK - Dra. Juliana Mociulsky



13:50 - 14:30 - LUNCH

14:30 - 15:30

Taller Inteligencia Artificial

Inteligencia Artificial en medicina. Del concepto teórico a la práctica clínica diaria.
Dr. Juan Manuel Gómez Portillo (Federación Argentina de cardiología. FAC)