



6° CONGRESO ARGENTINO DE OSTEOLÓGÍA

16 al 18 de Agosto de 2023

 Córdoba



Asociación Argentina
de Osteología y
Metabolismo Mineral



Sociedad
Argentina de
Osteoporosis



16 DE AGOSTO DE 2023

8.00 a 9:00. [Inscripción y ceremonia de apertura](#)

9:00 a 10.00. [Comunicaciones libres](#)

10.00 a 10.45. [Conferencia](#)

Aging and bone: role of cellular senescence and senolytic strategies.

Dr. Sundeep Khosla. Center for Clinical and Translational Science, Mayo Clinic.

10.45 a 11.10. [Break](#)

11.10 a 13.10. [Mini conferencias. Diabetes y hueso](#)

Aspectos moleculares de las alteraciones óseas y del tratamiento con anabólicos en modelos preclínicos de diabetes mellitus.

Dra. Teresita Bellido (USA)

Fragilidad ósea en diabetes, nuevos conceptos e implicancias clínicas.

Dr. Fernando Rivadeneira. Department of Internal Medicine, Erasmus MC, University Medical Center Rotterdam, the Netherlands.

Do current osteoporosis treatments reduce fracture risk in individuals with Diabetes?

Dr. Ann V. Schwartz. Department of Epidemiology & Biostatistics, University of California, San Francisco, San Francisco, CA, USA.

13.10 a 14.40. [Simposio de la industria a definir](#)

14.40 a 15.30. [Comunicaciones Libres](#)

15.30 a 16.30. [Simposio Odontología](#)

Osteopenia de los huesos craneofaciales en respuesta al hipoestrogenismo experimental

Dra Patricia Mandalunis. Facultad de Odontología, UBA

Osteonecrosis de Mandíbula asociada a medicamentos

Dr. Ibañez Univ Católica Córdoba

16:30 a 17:10. [Mini conferencia](#)

Transición a la adultez y seguimiento del adulto con osteogénesis imperfecta

Dra Cristina Tau

17.10 a 17.40. [Break](#)

17.40 a 18.25. [Conferencia.](#)

Regulation of marrow adiposity, and its impact on skeletal remodeling.

Dr. Clifford J. Rosen. Maine Medical Center Research Institute, Scarborough, Maine, USA.

18.30 hs.

Acto inaugural

Palabras de bienvenida. Dra. Gabriela Picotto. Dra. María Silvia Larroudé

Cocktel de bienvenida



17 DE AGOSTO DE 2023

9:00 a 09.30. [Comunicaciones libres](#)

9.30 a 10.45. [Simpo biomateriales](#)

Desarrollo de biomateriales que inducen la regeneración ósea.

Dra Carla Giacomelli. Directora del grupo de Biofísicoquímica de Superficies del Instituto de Investigaciones en Físicoquímica de Córdoba (INFIQC, CONICET-UNC)

Elaboración, caracterización y uso clínico de Matriz Osea de origen humano

Dra Cecilia Sobrero. Directora de la Planta Procesadora de Tejidos Humanos del Laboratorio de Hemoderivados de la Universidad Nacional de Córdoba.

10.25 a 10:55. [Break](#)

10:55 a 11:40. [Conferencias](#)

Skeletal endocrinology: where evolutionary advantage meets disease

Dra. Martina Rauner. Department of Medicine III & Center for Healthy Aging, Technische Universität Dresden, Dresden, Germany.

Presentación de las Guías Argentinas de Osteoporosis inducida por Glucocorticoides

Dra. Lorena Brance. Reumatología y Enfermedades Óseas. Rosario. CONICET.

Impacto óseo de la obesidad y su terapéutica

Dra. Evelin Mingote. Médica de Staff del Servicio de Endocrinología del Hospital Cesar Milstein de Buenos Aires

12:40-14:00. [Almuerzo o simposio de la industria o simposio](#)

14.00 a 15.30. [Comunicaciones Libres](#)

15.30 a 17.00. [Simposio Perspectiva de género en salud ósea](#)

Osteoporosis en el Varón: más allá de la densitometría ósea

Dr Pablo Costanzo. Endocrinología. Hospital Italiano de Buenos Aires.

La salud ósea en el varón y mujer trans: enfoque pediátrico.

Dra Verónica Mentaberri. Hospital Durand

La salud ósea en el varón y mujer trans adultos

Dr Rubén Abdala. Médico Staff de IDIM. Buenos Aires.

17.00 a 17.30. [Break](#)

17.30 a 18.15. [Conferencia](#)

Fisiología y fisiopatología de las células osteogénicas progenitoras circulantes.

Dr. Gustavo Duque. Australian Institute for Musculoskeletal Science (AIMSS), University of Melbourne and Western Health, St Albans, VIC, Australia.

18.30. [Asamblea](#)



18 DE AGOSTO DE 2023

9:00 a 10:00. **Conferencias**

Regulation by PTH of cellular bioenergetics in bone and adipose tissue.

Dr. Elizabeth Rendina-Ruedy. Department of Medicine, Division of Clinical Pharmacology, Vanderbilt University Medical Center, Nashville, TN, USA.

Role for bone marrow adipose tissue in bone cancer progression.

Dr. Michaela R. Reagan. Center for Molecular Medicine, Maine Medical Center Research Institute, Scarborough, Maine, USA.

10:00 a 10:30. **Break**

10:30 a 11:25. **Mesa debate.**

Hipercalcemia asociada a granulomas por inyección de metacrilato con fines estéticos. Enfoque interdisciplinario

Dra. María Diehl. Osteología. Hospital Italiano de Buenos Aires.

Dra. Josefina Pozzo. Hospital Alemán.

Dr. Walter Douthat. Hospital Privado Universitario de Córdoba.

11:25 a 12:15. **Conferencias**

Management of the hypoparathyroidism: present and emerging therapies.

Dr Aliya Kahn. Department of Medicine, Division of Endocrinology and Metabolism , McMaster University, Hamilton, ON, Canada.

Hiperparatiroidismo normocalcémico

Dra. Adriana Frigeri. Médica de Staff IDIM.

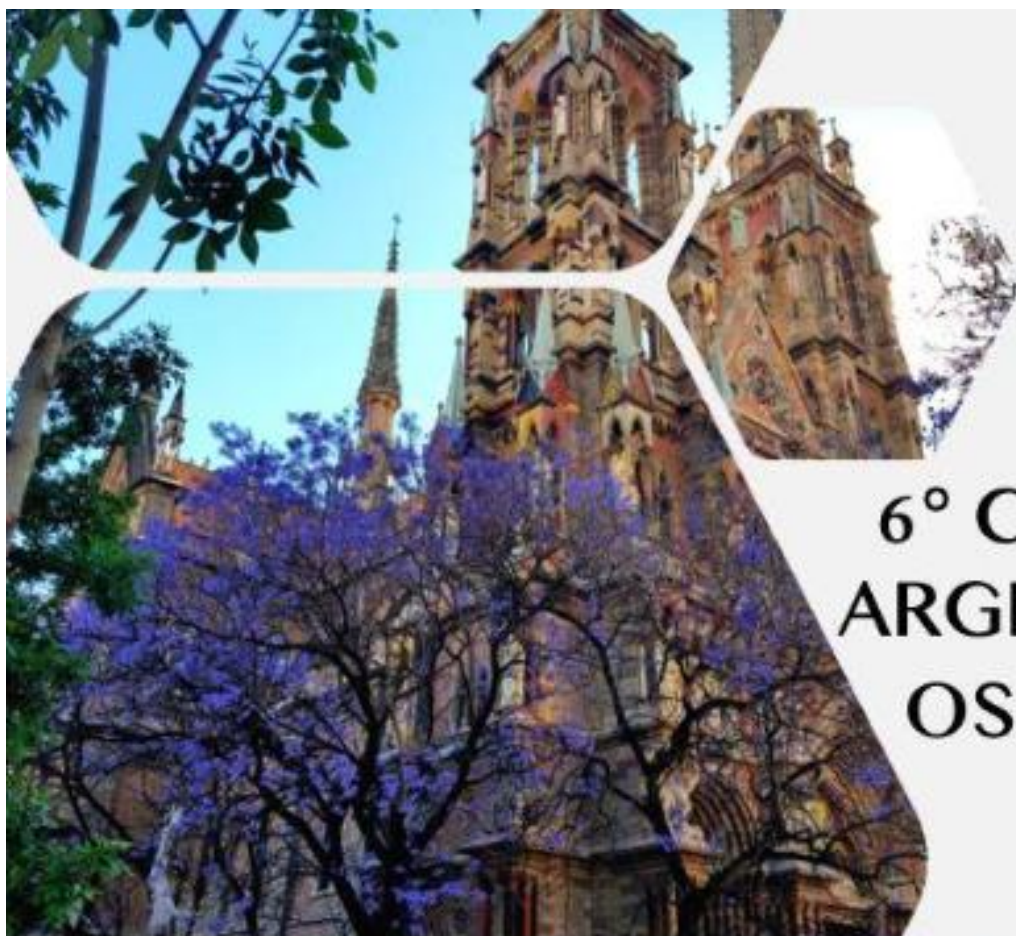
12:25 a 13:00. **Conferencia**

Desafíos educativos de posgrado: cómo interactuar con los millennials.

Dr Lucio Criado. Hospital Italiano de Buenos Aires.

13:00-13:30. **Clausura y premios**

14.30 hs. **Charla a la Comunidad**



16 al 18 de Agosto
de 2023

 Córdoba

6° CONGRESO ARGENTINO DE OSTEOLOGÍA



Asociación Argentina
de Osteología y
Metabolismo Mineral



Sociedad
Argentina de
Osteoporosis

Desde ya

gracias por acompañarnos!