



# CURSO LATINOAMERICANO DE OSTEOPOROSIS EN POBLACIONES DE RIESGO **CURSO HÍBRIDO**

SEPT 2 Y 3

CARTAGENA  
Hotel Estelar

#CursoACOMM2022



## AGENDA ACADÉMICA

VIERNES 2 DE SEPTIEMBRE DE 2022

### Primera sesión

Aspectos básicos de la fisiopatología ósea y del diagnóstico en osteoporosis secundarias

Moderadora: Dra. Geraldine Altamar

08:00 - 08:10

Bienvenida al curso

Dra. Geraldine Altamar

08:10 - 08:20

Inauguración ( Presidente Sociedad Iberoamericana de Osteoporosis y metabolismo mineral)

Dr. Juan José Scali

08:20 - 08:40

Aspectos básicos de la formación del osteocito y cómo se afecta en las osteoporosis secundarias

Dra. Adriana Medina

08:40 - 09:00

Cambios en el remodelado óseo y sus implicaciones en las osteoporosis secundarias

Dr. Jorge Castillo

09:00 - 09:20

Determinantes de obtención de pico de masa ósea y su relación con la osteoporosis

Dr. Clemente Zuñiga

09:20 - 09:40 Preguntas

09:40 - 10:00

Descanso - Visita a la muestra comercial

10:00 - 10:20

Imágenes diagnósticas de las osteoporosis secundarias

Dr. Bruno Muzzi

10:20 - 10:40

Revisión general de métodos de laboratorio en las osteoporosis secundarias

Dra. Adriana Medina

10:40 - 11:00

Vitamina D y salud ósea: aspectos básicos y clínicos

Dr. Jorge Castillo

11:00 - 11:20

Utilidad de la composición corporal en el diagnóstico en patologías osteomusculares y metabólicas

Dr. Jorge Palacio

11:20 - 11:40 Preguntas

11:40 - 12:40

Almuerzo con el experto: ¿Todas las presentaciones de calcio son iguales?

Dra. Deyanira González Devia

### Segunda sesión

Osteoporosis relacionada con condiciones patológicas durante el ciclo de vida

Moderadora: Dra. Adriana Medina

02:00 - 02:20

Osteoporosis en niños y adolescentes

Dra. María Victoria Uruña

02:20 - 02:40

Amenorrea asociada al ejercicio e hipogonadismo

Dr. Jose Luis Neyro

02:40 - 03:00

Osteoporosis relacionada con embarazo y lactancia

Dr. Bruno Muzzi

03:00 - 03:20 Preguntas

03:20 - 03:40

Descanso - Visita a la muestra comercial

03:40 - 04:00

Mujer premenopausica con baja densidad mineral ósea y/o fractura por fragilidad

Dr. Bruno Muzzi

04:00 - 04:20

Osteoporosis y salud ósea en personas transgénero

Dra. Ariana Sierra

04:20 - 04:40

Osteoporosis inducida por esteroides

Dra. Monique Chalem

04:40 - 05:00 Preguntas

05:00 - 05:20

Descanso - Visita a la muestra comercial

04:00 - 06:00

Curso Expres: (Patrocinado por Ajoveco) Salón ACOMM

Dra. Adriana Medina

## AGENDA ACADÉMICA

SÁBADO 3 DE SEPTIEMBRE DE 2022

06:00 - 08:00

Camina, corre, trota ¡Como tu quieras, a evitar la osteosarcopenia!

Actividad física aire libre

Lugar: Parque lineal de crespo

07:30 - 08:30

Todos desde casa por la salud ósea y muscular

Actividad física virtual con @mayihealth

07:30 - 08:30

Desayuno con el experto: La urgencia de tratar al paciente con muy alto riesgo de fractura (Patrocinado por Amgen) Salón ACOMM

Dra. Adriana Medina

### Tercera sesión

Osteoporosis asociada a multimorbilidad

Moderador: Dr. Edgar Castro

09:00 - 09:20

Osteoporosis y trasplante renal

Dr. Benjamin Wancjer

09:20 - 09:40

Osteoporosis en enfermedades hepáticas (cirrosis hepática, cirrosis biliar primaria)

Dra. Irene Breton

09:40 - 10:00

Osteoporosis asociadas a enfermedades endocrinológicas (DM, trastornos de tiroides y paratiroides)

Dra. Claudia Campusano

10:00 - 10:20 Preguntas

10:20 - 10:40

Descanso - Visita a la muestra comercial

10:40 - 11:00

Trastornos óseos asociados a cirugía bariátrica

Dra. Ariana Sierra

11:00 - 11:20

Anorexia y bulimia nerviosa y cambios en la densidad mineral ósea

Dra. Patricia Reyes

11:20 - 11:40

Osteoporosis asociada a condiciones gastrointestinales (enfermedad celíaca, enfermedad inflamatoria intestinal)

Dra. María Cortés

11:40 - 12:00 Preguntas

### Cuarta sesión

Osteoporosis relacionada con tratamientos

Moderador: Dr. Frank José Ospina

1:00 - 1:20

Osteoporosis inducida por terapéutica en cáncer de mama

Dr. Jose Luis Neyro

1:20 - 1:40

Osteoporosis inducida por terapéutica en cáncer de próstata

Dr. Francisco Linares

1:40 - 2:00

Osteoporosis en reemplazos articulares

Dr. Miguel Ángel González

2:00 - 2:20 Preguntas

2:20 - 2:40

Despedida

Dr. Francisco Linares

AVAL: 



























