

III CURSO SER de **ARTROSIS**

MADRID, 15 y 16 de DICIEMBRE de 2023

COORDINADORES

Francisco Castro Domínguez
Cristóbal Orellana Garrido

SEDE

Hotel Meliá Madrid Serrano
C/ Claudio Coello, 139

#artrosis23

Patrocinado por:




VIERNES 15 de DICIEMBRE

 16.00-16.05 INAUGURACIÓN Y PRESENTACIÓN DEL CURSO

 16.10-17.40
SESIÓN I. DIANAS TERAPÉUTICAS EMERGENTES


Moderadoras: Ingrid Möller Parera y Natividad Oreiro Villar

- 16.10-16.30 Bloqueo de las vías inflamatorias de la inmunidad innata: ¿un camino para la prevención de la progresión de la artrosis?
Gabriel Herrero-Beaumont Cuenca
- 16.30-16.50 El implante de mitocondria ¿una posible opción terapéutica para la artrosis?
Mercedes Fernández Moreno
- 16.50-17.10 La desfuncionalización del TRPV1: el papel de la resiniferatoxina y la transcapsaicina en el tratamiento del dolor
Carlos Goicoechea García
- 17.10-17.40 Discusión 

 17.40-18.15 PAUSA CAFÉ


 18.15-19.20
SESIÓN II. ENDOTIPOS

Moderadores: Benjamín Fernández Gutiérrez y Laura Tío Barrera

- 18.15-18.35 Aplicando la inteligencia artificial para predecir la artrosis de rodilla con progresión rápida
Francisco Javier Blanco García
- 18.35-18.55 Biomarcadores proteicos para predecir la incidencia de artrosis de rodilla
Cristina Ruiz Romero
- 18.55-19.20 Discusión 

 19.20-20.20
SESIÓN III. ENSAYOS CLINICOS, ÉXITOS Y FRACASOS. UNA VISIÓN DESDE 2023

Moderadores: Francisco Javier Navarro Blasco y Juan Miguel Sánchez Bursón


- 19.20-19.40 Lo más destacado en la modificación estructural
Joan Calvet Fontova
- 19.40-20.00 Lo más destacado en el tratamiento del dolor
Jordi Monfort Faure
- 20.00-20.20 Discusión 

 21.00 CENA INSTITUCIONAL

SÁBADO 16 de DICIEMBRE

 09.05-10.10
SESIÓN IV. FENOTIPOS

Moderadores: Jesús Tornero Molina y Ramón Valls García

- 09.05-09.25 Artrosis por deficiencia estrogénica: ¿entelequia o realidad?
Santos Castañeda Sanz
- 09.25-09.45 La obesidad articular como factor patogénico en la artrosis
Raquel Largo Carazo
- 09.45-10.10 Discusión 

 10.10-11.15
SESIÓN V. MICROBIOTA Y DEPORTE

Moderadores: Lola Fernández de la Fuente Bursón y Juan Muñoz Ortego

- 10.10-10.30 Microbiota y artrosis
Isabel Morales Ivorra
- 10.30-10.50 Deporte y artrosis
Josep Vergés Milano
- 10.50-11.15 Discusión 

 11.15-11.50 PAUSA CAFÉ

 11.50-12.30
SESIÓN VI. MEDIDAS DE RESULTADO Y REPOSICIONAMIENTO

Moderadores: Fabiola Ojeda Morillo y Montserrat Romera Baurés

- 11.50-12.15 Efecto inesperado "anti-OA" de fármacos con otras indicaciones
Rodolfo Gómez Bahamonde
- 12.15-12.30 Discusión 

 12.30-13.00
SESIÓN VII. DEBATE: ¿FENOTIPOS O FACTORES DE RIESGO?

Moderadores: Joan Calvet Fontova y Gabriel Herrero-Beaumont Cuenca

 13.00-13.10 CLAUSURA

PROFESORADO

-  Francisco Javier Blanco García
Servicio de Reumatología. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña
-  Joan Calvet Fontova
Servicio de Reumatología. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona
-  Santos Castañeda Sanz
Servicio de Reumatología. Hospital Universitario de La Princesa, Madrid
-  Lola Fernández de la Fuente Bursón
Servicio de Reumatología. Hospital Quirónsalud (Infanta Luisa), Sevilla
-  Benjamín Fernández Gutiérrez
Servicio de Reumatología. Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid
-  Mercedes Fernández Moreno
Grupo de Investigación en Reumatología. Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña
-  Carlos Goicoechea García
Departamento de Ciencias Básicas de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos, Madrid
-  Rodolfo Gómez Bahamonde
Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela, A Coruña
-  Gabriel Herrero-Beaumont Cuenca
Servicio de Reumatología. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid
-  Raquel Largo Carazo
Servicio de Reumatología. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid

-  Ingrid Möller Parera
Servicio de Reumatología. Instituto Poal de Reumatología, Barcelona
-  Jordi Monfort Faure
Servicio de Reumatología. Hospital del Mar, Barcelona
-  Isabel Morales Ivorra
Servicio de Reumatología. Hospital Universitari d'Igualada, Barcelona
-  Juan Muñoz Ortego
Servicio de Reumatología. Centro Médico Teknon, Barcelona
-  Francisco Javier Navarro Blasco
Servicio de Reumatología. Hospital General Universitario de Elche, Alicante
-  Fabiola Ojeda Morillo
Servicio de Reumatología. Hospital del Mar, Barcelona

-  Natividad Oreiro Villar
Servicio de Reumatología. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña
-  Montserrat Romera Baurés
Facultad de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat Internacional de Catalunya
-  Cristina Ruiz Romero
Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña
-  Juan Miguel Sánchez Bursón
Servicio de Reumatología. Hospital Quirónsalud (Infanta Luisa), Sevilla
-  Laura Tío Barrera
Grupo de investigación celular en inflamación en cartilago. Hospital del Mar, Barcelona
-  Jesús Tornero Molina
Servicio de Reumatología. Hospital Universitario de Guadalajara
-  Ramón Valls García
Servicio de Reumatología. Hospital de Palamós, Girona
-  Josep Vergés Milano
OAFI Foundation, Barcelona

COORDINADORES

-  Francisco Castro Domínguez
Servicio de Reumatología. Centro Médico Teknon, Barcelona
-  Cristóbal Orellana Garrido
Servicio de Reumatología. Hospital Universitari Parc Taulí, Barcelona



Organizado por:



#artrosis23

23/PROGR61/0406

Patrocinado por:



ACREDITACIÓN

Se ha solicitado a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (SNS) la acreditación de los actos científicos del curso. Los asistentes que deseen obtener la certificación correspondiente, **deben cumplir los siguientes requisitos:**

- **Estar inscrito en el curso** a través del portal del socio y firmar el control de acreditación.
- Permanecer en la sala donde se imparte el curso el **100% del tiempo establecido en el programa.**

Si no cumpliera alguno de estos requisitos no se le remitirá la acreditación oficial correspondiente.

TRANSPARENCIA

Consulte la información en materia de transparencia y tratamiento de datos de las transferencias de valor a los profesionales sanitarios, requerida por las entidades patrocinadoras. Puede acceder a la **información sobre transferencias de valor** en nuestra web.



Sociedad Española de Reumatología



@inforeuma



@SEReumatologia



@inforeuma



Sociedad Española de Reumatología