



EVO0098974

Simposio Satélite Artritis Psoriásica **Vía IL12/23: de la teoría a la práctica**

**Jueves, 19 de Mayo de 2016
De 17:50 a 18:50 horas**

**Palacio de Congresos de Barcelona - Fira Montjuïc
Sala 6**

Avinguda de la Reina Maria Cristina, s/n. 08004 Barcelona

 **PROYECTO
Innovara**

Janssen-Cilag, S.A.
Paseo de las Doce Estrellas, 5-7
28042 Madrid
www.janssen.es

Con la colaboración de:

janssen 
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF **Johnson & Johnson**

Simposio Satélite Artritis Psoriásica **Vía IL12/23: de la teoría a la práctica**

Jueves, 19 de Mayo de 2016

Introducción

Recientemente se ha descubierto la relevancia del eje de citoquinas IL23/Th17 en la artritis psoriásica y este hecho ha permitido a los especialistas evolucionar en la visión de la fisiopatología de esta enfermedad, dando lugar a nuevos abordajes terapéuticos.

La inhibición de esta vía permite disponer de tratamientos eficaces y que pueden aplicarse en fases más precoces de la enfermedad para controlar todos los dominios de la enfermedad, a corto y largo plazo.

Objetivos

Actualización de datos y conocimientos en los siguientes aspectos:

- Vía IL12/23: aspectos relativos al papel de la vía en las manifestaciones de la artritis psoriásica, mecanismo de acción del inhibidor de la vía IL12/23 y datos de ensayos clínicos que justifican su posicionamiento en las guías GRAPPA, en los diferentes dominios de la artritis psoriásica.
- Datos de resultados en práctica clínica real

Moderador

Jordi Gratacós

Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell (Barcelona)

Programa Científico

17:50-18:15 **Inhibición de la vía IL23/Th17: eficacia en los diferentes dominios de la enfermedad psoriásica**

Santiago Muñoz

Hospital Universitario Infanta Sofía,
San Sebastián de los Reyes (Madrid)

18:15-18:35 **De la teoría a la práctica**

Jesús Rodríguez

Hospital Universitari de Bellvitge (Barcelona)

18:35-18:50 **Preguntas y respuestas**

