



PANLAR 2018 – BUENOS AIRES

Mesa Redonda Grupo de Estudio: Impacto de la Ecografía en Reumatología

Coordinador: Dr. Marwin Gutiérrez (Mex)

Fecha: Lunes 9 Abril.

Salón: Pacífico A (capacidad 950 personas)

Horario: 12:10 a 13:10 hs.

Fundamentos

La ecografía aplicada al Campo de la Reumatología ha tenido un importante crecimiento y desarrollo, principalmente en las artropatías inflamatorias como la artritis reumatoidea, artritis psoriasica/espondiloartritis y artropatías por depósito de cristales como así también en la artrosis o artropatía degenerativa. Es en estas entidades donde se han llevado a cabo muchos estudios que han dado lugar a nuevos conocimientos como así también a nuevos interrogantes en el manejo clínico de estos pacientes. Nos proponemos a brindar una sesión teórica con tres conferencias que estarán dedicadas a revisar los principales tópicos del impacto de la ecografía en el diagnóstico temprano, control y seguimiento intensivo de estas entidades clínicas.

Participantes

La sesión estaría dirigida al público en general del Congreso PANLAR.

Objetivos educacionales

Una vez completada la sesión los participantes deberían ser capaces de reconocer el potencial, las ventajas, como así también las limitaciones de la ecografía en el manejo clínico de pacientes con artritis reumatoidea, espondiloartritis/artritis psoriasica, artropatías microcristalinas y en la artrosis.

Programa

- **INTRODUCCION DE LA SESION “El impacto de la Ecografía en Reumatología” (12:10 -12:15)**
 - **Dr. Marwin Gutierrez (Mex.)**

- **PRESENTACIONES (12:15 – 13:05)**
 - **Dr. Tomas Cazenave:** “La ecografía en pacientes con artritis reumatoidea en remisión clínica con posibilidad de discontinuación de drogas” **(12:15 - 12:30)**

 - **Dr. Anthony Reginato:** “La ecografía en la artrosis y en las artropatías microcristalinas: ¿donde estamos hoy?” **(12:30 a 12:45)**



- **Dr. Santiago Ruta:** “Espondiloartritis y artritis psoriásica: que nos dejó la ecografía en la última década” **(12:45-13:00)**
- **PREGUNTAS, RESPUESTAS Y COMENTARIOS (13:00- 13:08)**
- **CONCLUSIONES Y CIERRE (13:08 a 13:10 hs) Dr. Marwin Gutierrez**