

**PROGRAMA PROVISIONAL XXIV REUNION ANUAL SOCARMEF.
PUERTO CALERO. LANZAROTE. 5,6 Y 7 DE ABRIL.**

– **Jueves 5 de Abril (Jornada de Tarde):** Talleres prácticos, a celebrar en el Hospital Dr. José Molina Orosa , o sede del congreso dependiendo de la logística.

– **Viernes 6 de Abril: 1ª Ponencia: Realidades y Mitos de la Escoliosis Idiopática:**
Moderador: Dr. Ricardo Díaz Polegre.

1) Dr. Don Oscar Fagundo: Definición de escoliosis. ¿ Qué es y qué no es una escoliosis?. Necesidad de Screening en Atención Primaria. Seguimiento y control en la consulta. Frecuencia de revisiones. ¿ Es necesario que un niño/a en edad escolar visite a 3 especialistas por el mismo motivo?.

2) Dr. Don Raúl Zamora: Tratamiento no quirúrgico de la escoliosis. ¿ Qué sirve y qué no sirve? (Yesos EDF, tracción vertebral, etc..). Indicaciones del tto. Ortésico. Cuándo, cómo y hasta cuándo colocar un corsé. Pauta diaria de colocación y evidencia científica. ¿ Qué tipo de vida puede llevar un niño con corsé?.

3) Dra. Ana García Martín: Escoliosis y Radiología: necesidad de radioprotección. ¿ cada cuánto radiar?. Signos radiológicos predictores de progresión y estabilización de la curva. Valoración y compensación de las disimetrías radiológicas- clínicas. ¿ Cuándo dar de alta según la clínica y radiología? Escoliosis y deporte: ¿ Tiene que nadar el niño hasta que le salgan escamas en el cuerpo?.

4) Dr. David M. Farrington ¿ Por qué operar una escoliosis o no? : Indicaciones de tratamiento quirúrgico de la escoliosis: ¿ cuándo operar a un niño-adolescente-adulto y no a una Rx. Calidad de vida tras la cirugía. ¿ Qué puede hacer y qué no un niño operado?. ¿ Hay que hacer “ mucha Rehabilitación” antes y después de la cirugía ?.

2ª Ponencia: Actualización en Ondas de Choque: Moderador: Dra. Luz Ceila Sáenz Ramírez

1) Principios Físicos y Biológicos de las Ondas de Choque.

2) Indicaciones y Contraindicaciones. Evidencia Científica.

3) Ondas de Choque en Patología Osteomuscular. Protocolo de Tratamiento.

4) Ondas de Choque en Patología Neurológica y Cutánea.

5) Futuro de las Ondas de Choque. Estudios Experimentales.

Simposiums:

1) Patrocinador: Grünenthal.

2) Patrocinador: Allergan.

– **Sábado 7 de Abril:** Asamblea General SOCARMEF.

Comité Científico: Presidenta: Dra. Cristina Serrano González. Hospital Dr. José Molina Orosa.
Vocales: Dr. José Luis Nieto Hornes, Dr. Ruyman Saavedra San Miguel, Dra. Leticia Rivero González, Dra. María Escudero Socorro.