

## VIERNES 21 DE OCTUBRE

### Inauguración

9,00 Presentación (T. Epeldegui)

### Valoración Ortopédica: Lo Normal y lo Patológico

- 9,10 Exploración en el primer año de vida. El niño modelado (J. Alonso)  
9,30 La Marcha (I. Martínez)  
9,45 La cojera. Tipos y causas (C. Miranda)  
10,00 Alteraciones torsionales y angulares (T. Epeldegui)  
10,15 Osteocondrosis. Dolores de crecimiento (J. Alonso)

DISCUSIÓN  
CAFÉ

### Patología Raquídea

- 11,00 Asimetría de tronco. Escoliosis (J.A. Quesada)  
11,15 Dorso curvo. Cifosis (J.A. Certucha)  
11,30 Dolor de espalda. Mochilas. (J.C. Abril)  
11,45 Tortícolis (I. Martínez)  
12,00 Discrepancia de longitud de miembros inferiores (J. Alonso)

DISCUSIÓN.

### Cadera Infantil

- 12,20 Sinovitis Transitoria (S. M-Álvarez)  
12,30 Displasia y luxación congénita de cadera (DDH) (T. Epeldegui)  
12,45 Epifisiólisis femoral proximal (A. Ramírez)  
13,00 Enfermedad de Perthes (T. Epeldegui)

DISCUSIÓN.  
COMIDA

### Patología de la Rodilla

15,00 Rodilla dolorosa (J.C. Abril)

DISCUSIÓN

### Patología del Pie

- 15,45 El pie: forma y función (T. Epeldegui)  
16,00 Deformidades: pie zambo (T. Epeldegui)

- 16,15 Deformidades: metatarso varo, pie cavo (A. Ramírez)  
16,30 Pie plano. El calzado en el niño (T. Epeldegui)

DISCUSIÓN

### Tumores óseos. Orientación diagnóstica

- 17,15 Lesión ósea. Análisis radiográfico (S. Sirvent)  
17,40 Tumores benignos (T. Epeldegui)  
18,00 Tumores malignos (J.C. Abril)

DISCUSIÓN

---

## SÁBADO 22 DE OCTUBRE

9,30 Neuroortopedia. Parálisis cerebral (I. Martínez)

DISCUSIÓN

### Miembro Superior

- 10,15 Exploración del miembro superior (J.C. Abril)  
10,40 Deformidades del miembro superior (S. M-Álvarez)  
11,00 Patología del hombro (C. Miranda)

DISCUSIÓN  
CAFÉ

### Infecciones

- 11,45 Infecciones de tejidos blandos (A. Ramírez)  
12,00 Artritis séptica. (J.C. Abril)  
12,15 Osteomielitis aguda y crónica (T. Epeldegui)

DISCUSIÓN

### Trauma Infantil

- 12,45 Traumatología pediátrica común. Principios (C. Miranda)  
13,00 Lesiones fisarias y sus complicaciones (S. M-Álvarez)  
13,15 Nuevas aplicaciones de la fijación externa (Taylor Spatial Frame) (T. Alonso)

DISCUSIÓN

### Clausura