

XXIII SEMINARIO INTERNACIONAL EN ORTOPEDIA INFANTIL

23rd International Seminar on Pediatric Orthopedics

Málaga, 20-21 de Febrero/February 2020

Jueves/Thursday, 20 Feb. 2020

8:00-10:30

I. Tumores Óseos/Bone Tumors

Marta Salom (Mod.)

Gabriel Matos/Inês Balaco

Michiel van de Sande

1. Diagnóstico/Diagnosis

- ¿Cómo diferenciamos un tumor de una infección? / Is it a tumor or an infection? IB/GM
- ¿Qué lesiones no precisan una biopsia para su diagnóstico? / Lesions that do not require a biopsy. MS
 - Casos Clínicos y discusión/ Clinical Cases and Discussion

2. Tratamiento lesiones benignas/Management of Benign Lesions

- Quistes óseos simples. ¿Cuándo y cómo se deben tratar? / Simple Bone Cysts. When and how to treat them? MS
- Fx patológicas de tercio superior de fémur. ¿Cuál es el mejor tratamiento? / What's the best treatment for a pathological fracture of the proximal femur? Mvds
 - Casos Clínicos y discusión/ Clinical Cases and Discussion

3. Tratamiento lesiones malignas/Management of Malignant Lesions

- Reconstrucción biológica o prótesis de alargamiento en tumores malignos / Growing prosthesis or biological reconstruction in malignant lesions? IB/GM
- Plastias de rotación. ¿Cuándo están indicadas? / Indications of Rotationplasty Mvds
 - Casos Clínicos y discusión / Clinical Cases and Discussion

10:30 - 11:00 **Inauguración**

PAUSA / BREAK

11:30 – 13:30

II. Pie (excepto pie zambo)/ Foot (except Clubfoot)

Juan P. García Paños (Mod.)

M. Caird

Ph. Wicart

- Pie plano en PCI/ Flatfoot in CP MC
- Pie cavo varo neurológico. Hemiplegia y Charcot Marie Tooth/ Neurological Cavus-varus foot. Hemiplegia and Charcot Marie Tooth. PhW
- Coaliciones tarsianas/ Tarsal Coalitions MC
- Astrágalo vertical congénito/ Congenital Vertical Talus PhW
- Hallux valgus juvenil. Tratamiento quirúrgico. Cuándo y cómo/ Juvenile Hallux Valgus. Surgical Treatment. When and How. JPGP
 - Casos Clínicos / Clinical Cases

COMIDA / LUNCH

14:30 – 16:00

TALLERES PRACTICOS/Workshops. Técnicas quirúrgicas I

1. Fracturas de codo/Elbow Fractures
2. Osteotomías pélvicas/Pelvic Osteotomies
3. Análisis y Planificación de Deformidades Angulares/Angular Deformities. Analysis and Planning

16:15-18:45

III. Extremidad Superior/Upper Extremity

Laura M. Pérez (Mod.)

M. Caird

I. de Gálvez

E. Díaz

A. Gilbert
P. Raimondi

- Malformaciones congénitas. Manejo multidisciplinar ortopédico-quirúrgico/
Congenital Malformations of the UE. Multidisciplinary Approach IdG
- Pseudoartrosis congénita en la ES/ Congenital Pseudoarthrosis of the Upper Limb AG
- Principios de manejo de la ES en PCI/ Management of the Upper extremity in CP ED
- Actualización en Parálisis Braquial Obstétrica/Neonatal Brachial Plexus Palsy AG
- Principios de la cirugía paliativa en la Parálisis Braquial obstétrica/ Paliative
Surgery in Neonatal Brachial Plexus Palsy PR
 - Casos Clínicos / Clinical Cases
- Fracturas complejas de codo/ Complex Elbow Fractures MC
- Fracturas-Luxaciones de antebrazo/ Forearm Fractures and Dislocations MC
- Como evitar problemas en fracturas de las EESS/ How to avoid problems in
Upper Extremity fractures LP
 - Casos Clínicos / Clinical Cases

18:45-19:15

CONFERENCIA / LECTURE

El ortopeda pediátrico: el ultimo generalista” / “Pediatric Orthopedist: The Last of the Generalist “

Kenneth Noonan
Profesor de Ortopedia
Univ. de Wisconsin

Viernes/Friday, 21 Feb. 2020

8:30-10:30

IV. Rodilla y deporte/Knee and Sports

J. Masquijo (Mod.)
K. Noonan

- Dolores de crecimiento: Mito o realidad? / Growing Pains: Myth or reality? KN
- Técnicas para el tratamiento quirúrgico de la osteocondritis disecante juvenil (OCDJ)/ Surgical treatment of JOCD JM
- Enf. de Blount: actualización 2020/ Blount's Disease: Update 2020 KN
 - Casos Clínicos y discusión/Clinical Cases and Discussion
- Menisco discoide: Técnicas y resultados de la saucerización/reparación periférica/ Discoid Meniscus: Technique and outcomes of saucerization and repair - JM
- Reconstrucción del LCA en pacientes con fisis abierta/ ACL reconstruction in the skeletally immature patient JM
- Inestabilidad patelofemoral en niños y adolescentes/ Patellofemoral instability in children and adolescents JM
 - Casos Clínicos y discusión/Clinical Cases and Discussion

PAUSA / BREAK

11:00 – 12:30

TALLERES PRACTICOS/Workshops (Técnicas quirúrgicas) II

12:30-13:00

CONFERENCIA / LECTURE

"Ortopedia: Fogoneros y Fogonazos "

Prof. Javier Pérez-Frías

Catedrático de Pediatría
Universidad de Málaga

COMIDA / LUNCH

14:00 – 15:30

TALLERES PRACTICOS/Workshops (Técnicas quirúrgicas) III

15:30-17:00

V. Secuelas Post-Trauma/ “Cold Trauma”

J. de Pablos (Mod.)
M. Caird
K. Noonan
M. Stitzman

- Secuelas post- trauma fisario/ Sequelae from Physeal Trauma JP
- Consolidación viciosa y Remodelación post fractura/ Fracture Malunion and Remodeling KN
- Retraso de consolidación, Pseudoartrosis/ Delayed consolidation, Non-union MS
- Secuelas postrauma en codo/ Postraumatic Elbow Sequelae MC
- Necrosis avascular postraumática/ Post-traumatic AVN KN
 - Casos Clínicos / Clinical Cases

17:00-17:30

CONFERENCIA / LECTURE

“La Osteomía Periacetabular Bernesa”/ “The Bernese Periacetabular Osteotomy”

Reinhold Ganz
Profesor de Ortopedia
Universidad de Berna

17:30-19:30

VI. Cadera problemática en el Adulto Joven/ Young Adult Hip Problems

Pedro González-Herranz (Mod.)

Reinhold Ganz
Luis Moraleda
Philippe Wicart

- Introducción. Consecuencias de las coxopatías infantiles en la vida adulta/
Pediatric Hip disorders and their consequences in adult life. PGH
- Operación de Dunn modificada en Epifisiolisis/ Dunn Modified Procedure in
SCFE RG
- Resultados a largo plazo del tratamiento en DDH/ Long term results after
treatment in DDH PhW
- Historia natural de la enfermedad de Perthes/ Natural History of Perthes
Disease LM
- Cirugía reconstructiva en deformidades severas post-Perthes/ Reconstructive
Surgery in Severe post- Perthes deformities . RG
 - Casos Clínicos/ Clinical Cases.

19:30

DESPEDIDA/ADJOURN

Organización

I. de Gálvez

E. Díaz

J. de Pablos

Talleres. Jueves Tarde y viernes M y T.

- | | |
|---------------------------|-----------|
| 1. Deformidades angulares | Auditorio |
| 2. Fracturas de codo | aula 1 |
| 3. Osteotomías pélvicas | aula 2 |

No está Prevista Traducción Simultánea