## Jueves 20 de noviembre - Salón Pacífico A

Actualización, controversias y complicaciones en fracturas complejas del miembro inferior

08.00 - 08.45 Sesión: Estado del arte de la investigación en trauma

Coordinadores: Dres. Fernando Bidolegui y Pablo Segura

**08.00 - 08.15 Conferencia:** El impacto de la evidencia en la cirugía del sistema musculoesquelético. Reflexiones del Estudio Multicéntrico Ortopédico Internacional (INORMUS) en el cuidado de fracturas / The Impact of Evidence in Surgery of the Musculoskeletal System: reflections from the International Orthopaedic Multicentre Study (INORMUS) in Fracture Care.

Dr. Mohit Bandari (Canadá)

**08.15 - 08.30 Conferencia:** Metodología en la investigación en el tratamiento de fracturas: utilidad real de la Evidence Based Medicine y la Inteligencia Artificial.

Dr. Alberto Fernandez Dell'Oca (Uruguay)

**08.30** - **08.45** Preguntas del auditorio

08.45 - 11.00 Sesión: Pelvis y Acetábulo

Coordinadores: Dres. Martin Mangupli y Santiago Svarzchtein

**08.45 - 09.00** Manejo inicial de lesión pelviana inestable: lo que debo conocer y hacer. Dr. Sebastián Gómez Tejada

09.00 - 09.45 Conexión Taller Cadavérico:

Coordinadores: Dres. Andrés Roncoroni y Fabricio Videla

Consideraciones anatómicas en la fijación percutánea de la pelvis y el acetábulo /Anatomical Considerations in Percutaneous Fixation of the Pelvis and Acetabulum. Dr. Cyril Mauffrey (EE.UU.) (Desde taller cadavérico)

**09.45 - 10.00** Fijación percutánea en pelvis: ¿cuándo y cómo? Dr. Jorge Barla

**10.00 a 10.15** Fracturas de acetábulo: ¿por dónde empiezo? Dr. Cyril Mauffrey (EE.UU.)

- 10.15 10.30 Preguntas del auditorio
- 10.30 11.00 Presentaciones basadas en Caso Clínico I
- 10.30 10.40 Caso 1: Cadera flotante: ¿cómo planifico y ejecuto? Dr. Rafael Amadei
- 10.40 10.50 Caso 2: Fx compleja de acetábulo: ¿cómo planifico y ejecuto? *Dr. Carlos Sancineto*
- 10.50 11.00 Preguntas del auditorio
- 11.00 11.30 Intervalo
- 11.30 12.30 Sesión: Defectos Óseos Segmentarios e Infección

Coordinadores: Dres. Guido Carabelli y Danilo Taype

- 11.30 11.45 Transporte óseo; ¿cómo y cuándo lo hago? Dr. Pablo Corona (España)
- 11.45 12.00 Técnica de Masquelet en el manejo de defectos óseos segmentarios: evidencia actual y lecciones aprendidas de la experiencia.

Dr. César Pesciallo

- 12:00 12:30 Presentaciones basadas en caso clínico II
- 12.10 12.20 Caso 1: Cómo disminuír el tiempo de ex-fix en un transporte óseo. *Dr. Pablo Corona (España)*
- 12.20 12.30 Caso 2: Técnica de Masquelet en defecto óseo segmentario. *Dr. Germán Garabano*
- 12.20 12.30 Preguntas del auditorio
- 12.30 13.30 Intervalo Almuerzo
- 13.30 14.30 Sesión: Fémur proximal y distal

Coordinadores: Dres. Sebastián Gómez Tejada y Sebastián Pereira

- 13.30 14.00 Presentaciones basadas en caso clínico III
- **13.30 13.40** Caso 1: Fx trocantérica compleja: ¿cómo planifico y ejecuto? *Dr. Miguel Zublin*
- 13.40 13.50 Caso 2: Rescate en fémur proximal complicado: ¿cómo lo hago? *Dr. Jorge Barla*
- 13.50 14.00 Preguntas del auditorio
- **14.00 14.15 Conferencia:** Fracturas compleja del fémur distal: alternativas y trucos.

Dr. Fernando Bidolegui

14.15 - 14.30 Conferencia: Fractura interprotésica femoral.

Dr. Christof Burger (Alemania)

14.30 - 14.40 Preguntas del auditorio

14.40 - 16.00 Sesión: Pierna, Tobillo y Pie

Coordinadores: Dres. Leandro Casola y Gustavo Fiorentini

14.40 - 14.55 Conferencia: Cobertura cutánea y FEC definitiva en el mismo acto

quirúrgico. ¿Amigos o enemigos?

Dr. Pablo Corona (España)

**14.55 - 15.10 Conferencia:** ¿Cuándo cubrir una fractura expuesta grave y qué hago

mientras tanto?

Dr. Guido Carabelli

**15.10 - 15.25 Conferencia:** Abordajes quirúrgicos en fracturas complejas del pilón

tibial: ¿hay uno mejor que otro? ¿Cuándo y cómo combinarlos?

Dr. Jorge Filippi (Chile)

15.25 - 15.30 Preguntas del auditorio

15.30 -16.00 Presentaciones basadas en caso clínico IV

15.30 - 15.40 Caso 1: Fx compleja de pilón tibial. Dr. Pablo Segura

**15.40 - 15.50** Caso 2: Rescate de fx de calcáneo complicada. *Dr. Jorge Filippi (Chile)* 

15.50 - 16.00 Preguntas del auditorio

**16.00 Cierre**