

# Miércoles 19 de noviembre - 09.00 a 19.30 - Salón Pacífico A SESIONES ACARO

A) RODILLA

#### 9:00-9:45 TRANSMISIÓN DESDE SEDE TALLER Hospital de Clínicas -

#### Artroplastia total de rodilla primaria

Temario: implantes, exposición quirúrgica, incisiones previas. Vascularización tegumentaria. Esqueletización. Liberación de partes blandas. Cortes óseos. Alineación. Cementación

- Invitado extranjero: Dr. Sébastién Lustig (Francia)
- Coordinación en Hospital de Clínicas: Dr. Juan Ottolenghi
- Moderación desde Hilton: Dr. Gabriel Vindver
- Panel de expertos desde Hilton: Dres. Pietro Cavaliere (Italia), María Soraya
  Quevedo (Perú) Anant Narayan Mahapatra (UK), Lisandro Carbo, Gonzalo Mur

#### MESAS EN SEDE HILTON: "Actualización, controversias y complicaciones"

#### 9.50-10.33 Artroplastia total de rodilla primaria (43 min)

Coordinador: Dr. Tomas Nicolino

9.50-9.57 Cómo elijo la constricción en RTR primaria. Dr. Pietro Cavaliere (Italia) 7 min 9.57-10.04 Cómo elijo la alineación en RTR primaria. Dr. Lisandro Carbó. 7 min 10.04-10.11 Grados de constricción en rodillas valgas. María Soraya Quevedo (Perú) 7 min

10.11- 10.18 Primary TKR in obese patients. Anant Narayan Mahapatra (UK) 7 min 10.18-10.33 Panel de expertos: Dres. Pietro Cavaliere (Italia), Lisandro Carbo, María Soraya Quevedo (Perú), Anant Narayan Mahapatra (UK) 15 min

10:33-11:03 Break (30 min)

### 11.03 - 12.03 Complicaciones RTR (60 min)

Coordinador: Dr. Lucas Campos

11.03-11.10 Unhappy patient, when will the pendulum stop swinging. Dr. Anant Narayan Mahapatra (UK) 7 min

11.10-11.17 Inestabilidad en RTR. Dr. Guillermo Rodríguez Sammartino. 7 min

11.17-11.24 Aflojamiento mecánico. Diagnóstico. Dr. Santiago Urbieta (Paraguay.) 7

11.24-11.31 Artrofibrosis; una complicación temida. Dr. Pablo Maletti. 7 min 11.31-11.46 Panel de expertos: Dres. Anant Narayan Mahapatra (UK). Julián Costantini, Pablo Maletti, Santiago Urbieta (Paraguay). 15 min

#### 11.46-12.46 Asistencia de la tecnología en RTR (60 min)

Coordinador: Dr. Diego Esquivel (Paraguay)

11.46-11.53 Incorporating technology in day to day arthroplasty. Dr. Sébastién Lustig. 7 min

11.53-12.00 Navegación en RTR. Es hora de cambiar? Dr. Federico Manfrin 7 min

12.00-12.07 Robótica en RTR. Es el cambio? Dr. Julian Costantini 7 min

12.07-12.14 Personalized knee. Dr. Anant Narayan Mahapatra (UK) 7 min

12.14-12.50 Panel de expertos: Dres. Sébastién Lustig (Francia), Federico Manfrin, Julian Costantini, Anant Narayan Mahapatra (UK) 30 min

12.50-14.00 Break (70 min)

#### B) CADERA

## 14.00 - 14.45 TRANSMISIÓN DESDE SEDE TALLER HUA - Revisiones Acetabulares

Revisión compleja. Lado acetabular, istmo Ilíaco. Dr. Michiel Van de Sande (Países Bajos)

#### MESAS EN SEDE HILTON: "Actualización, controversias y complicaciones"

#### 14.45-15.30 Estabilidad

Doble movilidad. Coordinador: Dr. Dieter Müller (Paraguay)

14.45-14.52. En quién? Protocolo de elección. Dr. Diego Mengelle

14.52-15.00 DM, Dual mobility in young and active patient. Dr. Sébastién Lustig (Francia)

15.00-15.07. ¿Qué es mejor, cabeza de 36 mm o doble movilidad en ATC? Dr. Diego Ball (México)

15.07-15.14 Tallos antevertidos; estabilidad vs rotación del miembro? Dr. Pietro Cavaliere (Italia)

15.15 - 15.30 Panel de expertos: Dres. Diego Mengelle, Sébastién Lustig (Francia), Diego Ball (México), Pietro Cavaliere (Italia), William Acosta (Paraguay).

15.30- 16.00 Break (30 min)

#### 16.00 - 17.00 Infección Periprotésica

Coordinador: Dr. Francisco Nally

16.00 - 16.07 Diez errores en el diagnóstico de la infección periprotésica. Dr. Pablo Corona (España)

6.07-16.14 Batalla entre 1 tiempo y 2 tiempos. ¿Tiene lógica? Dr. Pablo Corona (España)

16.14 - 16.21 Revisión de artroplastia de cadera en dos tiempos. Dr. Jorge Sisa (Paraguay)

16.21 -16.28 Revisión de artroplastia de cadera. Primer tiempo. Cómo lo hago? Dr. Jorge Sisa (Paraguay)

16.28-16.35 Por qué recidiva la infección. ¿Qué podemos hacer? Dr. Pablo Corona (España)

16.35 -16.55 Panel de expertos: Dres. Pablo Corona, Federico Burgo, Guillermo Rodríguez Sammartino.

#### 17.00 - 17.30 Fracturas periprotésicas

Coordinador: Dr. Rodrigo Castellano (Paraguay)

17.00 - 17.07 Importancia de su clasificación. Dr. Juan Ottolenghi

17.07 - 17.14 Collared cementless stems: a protective factor against early

periprosthetic fracture in THA. Dr. Sébastién Lustig (Francia)

17.14 - 17. 20 Fracturas periprotésicas de cadera. Manejo actual. Dr. Dieter Müller (Paraguay)

17.20 - 17.30 Fractura periprotésica femoral transquirúrgica. Caso clínico (Dr. Daniel Diego Ball (México).

#### 17.30 a 18.30 Fallas mecánicas

Coordinador: Dr. Pablo Maletti

#### Lado acetabular

17.30- 17.40 La reconstrucción mecánica y articular en la revisión acetabular simple.

Dr. Gabriel Vindver

17.40- 17.50 La reconstrucción mecánica y articular en la revisión acetabular grave, nuevos sistemas protésicos. Dr. Pietro Cavalliere (Italia)

17.50-18.00 Panel de expertos: Dres. Gabriel Vindver, Pietro Cavalliere (Italia), Gerardo Zanotti y Gabriel Martorel

#### Lado Femoral

Coordinador: Dr. Gonzalo Mur

18.00 -18.10 Fijación distal en fallas femorales. Dr. Harold Simesen

18.10 -18.20 RTC Aflojamiento aséptico temprano en osteonecrosis. José Mario Cappello (Paraguay)

18.20 -18.30 Panel de expertos: Dres José Mario Cappello (Paraguay), Harold Simesen, Pietro Cavalliere (Italia) y Gabriel Vindver.

#### **18.30 a 19.30 E- Preservación** (10 min cada uno)

Coordinador: Dr. Marcelo Genovesi.

18.30-18.40 Current Concepts in the Management of Femoroacetabular Impingement Dr. Vikas Khanduja (UK)

18.40 - 18.50 Evaluación imagenológica. Dr. Pablo Slullitel

18.50 - 19.00 Síndrome glúteo profundo. Dr. Gonzalo Escobar

19.00 - 19.10 How is technology helping us in driving hip preservation surgery forward? Dr. Vikas Khanduja (UK)

19.10 - 19.30 Panel de expertos: Dres. Pablo Slullitel, Vikas Khanduja (UK) y Gonzalo Escobar