

SINCOL



SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE COLUNA

31/07/2009

MÓDULO 5: ESCOLIOSE DEGENERATIVA MODERADOR: Cláudio Villela Pedras

- 08:00 – 08:08 – Como obter o equilíbrio sagital nas deformidades do adulto (Sérgio Hennemann)
08:08 – 08:16 - Evidencias - Fusão longa ou descompressão limitada (Ronald Farias)
08:16 – 08:24 – Quando realizar fusões longas (Paulo Ramos)
08:24 – 08:32 Fusão Minimamente Invasiva de L5/S1 no final de fusões longas (Neel Anand)
08:32 – 09:00 – DISCUSSÃO

MÓDULO 6: RADICULOPATIA MODERADOR: Márcio Vinhal

- 09:00 – 09:08 - Superioridade da sequestrectomia comparada a microdissectomia na doença lombar do disco:
Resultados clínicos e radiológicos de estudo randomizado (Claudius Thomé)
09:08 – 09:16 – Recidiva Lombar – Evidencias– Nova Microdissectomia x fusão (Fernando Dantas)
09:16 – 09:24 – Estenose lombar degenerative– Estratégias atuais de diagnostic (Claudius Thomé)
09:24 – 09:32 – Neurinomas intraespinhais – estratégias de abordagem (Gustavo Adolpho de Carvalho)
09:32 – 10:00 – DISCUSSÃO

10:00 – 10:30 - COFFEE BREAK

MÓDULO 7: ESPONDILOLISTESE MODERADOR: Ricardo Botelho

- 10:30 – 10:38 – Listese de alto grau – Quando e porque da redução (Sérgio Hennemann)
10:38 – 10:46 – Listese Degenerativa – Quando e porque da fusão anterior (Marcelo Mudo)
10:46 – 10:54 – Listese degenerativa – Quando e porque a cirurgia minimamente invasiva (Cristiano Menezes)
10:54 – 11:02 – Listese Degenerativa no octagenário – Como tratar ? (Luis Carelli)
11:02 – 11:08 – Listese de alto grau – O que eu acredito (Petr Suchomel)
11:08 - 11:30 - DISCUSSÃO

MÓDULO 8: DEFORMIDADES
MODERADOR: Cláudio Villela Pedras

- 11:30 – 11:38 - Minimally Invasive Correction of Scoliosis (Neel Anand)
11:38 – 11:46 - Treatment of posttraumatic Kyphosis in elderly patients:
The eggshell procedure and augmented screws in osteopenic bone (Carsten Neumann)
11:46 – 11:54 - Comparação dos resultados da abordagem anterior e posterior no tratamento da escoliose idiopática
(Helton Delfino)
11:54 – 12:02 - Perspectivas no tratamento de escoliose - acesso lateral (Luiz Pimenta)
12:02 – 12:30 – DISCUSSÃO

ALMOÇO

MÓDULO 9: CERVICAL - PRESERVAÇÃO DO MOVIMENTO
MODERADOR: Mário Taricco

- 14:00 – 14:08 - Randomized comparison of titanium cage fusion and iliac crest autograft fusion for cervical disc disease
(Claudius Thomé)
14:08 – 14:16 - Cervical Total Disc Replacement - Results and New concepts (Frank Phillips)
14:16 – 14:24 Artificial Disc: Clinical and Functional Outcome (Claudius Thomé)
14:24 – 14:32 – Complications of CTDR ? (Petr Suchomel)
14:32 – 14:40 - Artroplastia cervical – evidências (Luiz Pimenta)
14:40 – 14:48 - Fusão cervical – evidências (Emiliano Vialle)
14:48 – 14:56 - Em que eu acredito (Ricardo Botelho)
14:56 – 15:30 – DISCUSSÃO

- 15:30 15:40 - HOMENAGEM AO PROF. DR. MARIO TARICCO
15:40 – 16:00 PALESTRA ESPECIAL:
IMPORTANCIA DA AVALIAÇÃO CLÍNICA NA DECISÃO CIRURGICA
Mário Taricco

16:00 ESPAÇO PESQUISA

- 16:00 – 16:08 - Ensaios biomecânicos com parafusos do sistema de fixação vertebral (Helton Delfino)
16:08 – 16:16 - Uso de células tronco, DNA e terapia gênica nas doenças da coluna vertebral (Alexandre Fogaca Cristante)
16:16 – 16:24 - Estudo da relação do gânglio dorsal com o disco intervertebral lombar em cadáveres (Emiliano Vialle)
16:24 – 16:30 – DISCUSSÃO

16:30 – 17:00 - COFFEE BREAK

MÓDULO 10: LOMBAR 3- PRESERVAÇÃO DO MOVIMENTO
MODERADOR: Emiliano Vialle

- 17:00 – 17:08 - Minimally invasive dynamic posterior stabilization (Bernhard Meyer)
- 17:08 – 17:16 - Posterior Non-fusion Stabilization - What do we know today (Neel Anand)
 - 17:16 – 17:24 - Dynesys – evidências (Sérgio Daher)
 - 17:24 – 17:32 - Cosmic – evidências (Luis Carelli)
- 17:32 – 17:40 - The role of Interspinous spacers (Michael Mayer)
- 17:40 – 17:48 - Complications of Motion Preservation (Frank Phillips)
 - 17:48 – 17:54 - Em que eu acredito (Fernando Dantas)
 - 17:54 – 18:15 – DISCUSSÃO

MÓDULO 11: PALESTRAS ESPECIAIS
HONOR GUEST LECTURE
Moderador: Sérgio Zylberstein

- 18:15: 18:25 - Indication errors in spine surgery
(Michael Mayer)
- 18:25 – 18:35 - Use of BMPs in Spinal Surgery
(Frank Phillips)
- 18:35 – 18:45 - Upper cervical spine instability (incl. transoral surg.)
(Petr Suchomel)