

In collaborazione con:

B|BRAUN
SHARING EXPERTISE

DePuySpine
A DIVISION OF JOHNSON & JOHNSON
MEDICAL

LANX

Medtronic

SYNTHESES



Cod. X35 - Stampato luglio 2010

VI Corso Teorico Pratico di Chirurgia Strumentata del Rachide Cervicale

Vienna, 16-18 Settembre 2010

Responsabile Scientifico
R. Delfini (Roma)

Direttori del Corso
M. Tschabitscher (Vienna)
R. J. Galzio (L'Aquila)

Docenti
A. Ricci (L'Aquila)
N. Marotta (Roma)

Comitato Scientifico
SiNch
Società Italiana di Neurochirurgia
Roberto Delfini
Dipartimento di Scienze Neurologiche – Neurochirurgia
Università La Sapienza
Viale del Policlinico 155, 00161 Roma
Tel 06 49979105 – Fax 06 4940941
www.sinch.it – info@sinch.it



Organizzazione



CSR Congressi srl
Via G. Matteotti, 35
40057 Cadriano di Granarolo E. (BO)
Tel. 051 765357 – Fax 051 765195
info@csrcongressi.com – www.csrcongressi.com
Azienda Certificata CERMET
UNI EN ISO 9001-2008 – No. 1036-A

Congressi Ecosostenibili



Sede del Corso
Medical University of Vienna
Center of Anatomy and Cell Biology
Waehringerstr 13 - 1090 Vienna

Vienna, 16-18 Settembre 2010

Medical University of Vienna

Center of Anatomy and Cell Biology
Waehringerstr 13 - 1090 Vienna

Responsabile Scientifico: *R. Delfini*

Coordinatori del Corso: *M. Tschabitscher, R.J. Galzio*

Docenti: *A. Ricci, N. Marotta*

Giovedì 16 settembre 2010

8.30 Introduzione al Corso
R. Delfini

LEZIONI TEORICHE

8.40 Anatomia del rachide cervicale
M. Tschabitscher

9.10 Fratture cervicali: opzioni chirurgiche
R. Delfini

9.40 Approcci chirurgici al rachide cervicale superiore
R. J. Galzio

10.10 Patologia degenerativa del rachide cervicale: fisiopatologia, diagnosi ed indicazioni al trattamento
R. J. Galzio

10.40 Chirurgia strumentata del rachide cervicale superiore: indicazioni e tecniche
A. Ricci

11.10 Chirurgia strumentata del rachide cervicale inferiore: indicazioni e tecniche
N. Marotta

11.40 L'Artroplastica cervicale
A. Ricci, N. Marotta

12.10 Discussione

12.30 Workshop sulle strumentazioni e mezzi di sintesi utilizzati durante il corso
Tutors: *R. Delfini, R. J. Galzio, N. Marotta, A. Ricci, M. Tschabitscher*

13.00 Lunch

13.30 Dimostrazione in video degli approcci anteriori al rachide cervicale medio ed inferiore
R. Delfini, N. Marotta

14.00 **Hands – on**

- Dissectomia ed artrodesi intersomatica
- Somatectomia e sostituzione dei corpi vertebrali
- Osteosintesi con placche
- Artroplastica cervicale

6 postazioni di lavoro con due partecipanti per ogni postazione, ogni gruppo di lavoro sarà seguito, durante la realizzazione dell'approccio, da un docente.
Docenti: *R. Delfini, R. J. Galzio, A. Ricci, N. Marotta, M. Tschabitscher*

20.30 Dinner

Venerdì 17 settembre 2010

8.30 Dimostrazione in video degli approcci anteriori al rachide cervicale superiore
R. Galzio, A. Ricci

9.00 **Hands – on**

- Esposizione del complesso C1 – C2 – C3
- Avvitamento del dente dell'epistrofeo
- Avvitamento transarticolare C2-C1

6 postazioni di lavoro con due partecipanti per ogni postazione, ogni gruppo di lavoro sarà seguito, durante la realizzazione dell'approccio, da un docente.
Docenti: *R. Delfini, R. J. Galzio, N. Marotta, A. Ricci, M. Tschabitscher*

13.30 Lunch

14.30 Dimostrazione in video degli approcci posteriori al rachide cervicale superiore
R. J. Galzio, A. Ricci

15.00 **Hands – on**

- Esposizione del complesso C1 – C2 – C3 e delle arterie vertebrali
- Osteosintesi con viti transarticolari C2 – C1
- Osteosintesi del complesso C2 – C1 sec. Harms

6 postazioni di lavoro con due partecipanti per ogni postazione, ogni gruppo di lavoro sarà seguito, durante la realizzazione dell'approccio, da un docente.
Docenti: *R. Delfini, R. J. Galzio, N. Marotta, A. Ricci, M. Tschabitscher*

20.30 Lunch

Sabato 18 settembre 2010

8.30 Dimostrazione in video degli approcci posteriori al rachide cervicale inferiore
N. Marotta

9.00 **Hands – on**

- Osteosintesi con viti transarticolari
- Osteosintesi occipito-cervicale

6 postazioni di lavoro con due partecipanti per ogni postazione, ogni gruppo di lavoro sarà seguito, durante la realizzazione dell'approccio, da un docente.
Docenti: *R. Delfini, R. J. Galzio, N. Marotta, A. Ricci, M. Tschabitscher*

13.00 Consegna diplomi e chiusura del Corso