



SOTIMI
Società di Ortopedia e Traumatologia
dell'Italia Meridionale ed Insulare

4° CORSO ITINERANTE S.O.T.I.M.I.

CORSO DI ISTRUZIONE DI “CHIRURGIA DELLA MANO”

LE SINDROMI CANALICOLARI DELL'ARTO SUPERIORE

Presidente:
Prof. Francesco Fanfani

Coordinamento Scientifico:
Dott. Lorenzo Rocchi

Roma, 17 – 18 Maggio 2019

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli
AULA CABRINI, PRESIDIO COLUMBUS
Via G. Moscati, 31/33



di Balestra s.r.l.

Via Odoardo Beccari, 117/A - 00154 Roma

sotimi@balestracongressi.com - www.balestracongressi.com

Venerdì 17 Maggio

I SESSIONE

- 15.00** Registrazione dei partecipanti
- 15.15** Presentazione del Corso. **F.Fanfani**
- 15.30** Eziologia, patogenesi ed epidemiologia delle sindromi canalicolari. **L. Rocchi**
- 15.45** La clinica e la diagnostica strumentale nelle sindromi canalicolari. **F. Madia, B. Merico**
- 16.15** Trattamento conservativo e medico delle sindromi canalicolari. **R. De Vitis**
- 16.45** Discussione
- 17.00** *Coffee Break*
- 17.15** Neuropatia compressiva del Nervo Mediano: anatomia patologica e trattamento chirurgico. **A. Pagliei**
- La Sindrome del Tunnel Carpale
- La Sindrome dell'arcata dei flessori
- 18.00** Discussione
- 18.15** Neuropatia compressiva del Nervo Ulnare: anatomia patologica e trattamento chirurgico. **G.Taccardo**
- La Sindrome del canale cubitale al gomito
- La Sindrome del canale di Guyon
- 18.45** Discussione

Sabato 18 Maggio

II SESSIONE

- 09.00** Neuropatia compressiva del Nervo Radiale: anatomia patologica e trattamento chirurgico. **G. Merendi**
- La Sindrome dell'Arcata di Fhrose
- La sindrome compressiva al gomito
- 09.30** Discussione
- 09.45** La sindrome dello stretto toracico: anatomia patologica e trattamento chirurgico. **L.Rocchi**
- 10.15** Discussione
- 10.30** *Coffee Break*
- 10.45** I trattamenti palliativi "trasposizioni muscolo-tendinee" negli esiti irreversibili delle sindromi canalicolari. **A. Tulli, A. Militerno**
- Paralisi mediano: flessore superficiale pro-opponente del pollice.
- Paralisi ulnare: intervento di Zancolli.
- Paralisi radiale: duplice trasposizione all'avambraccio.
- 11.45** Discussione
- 12.00** Conclusioni