



Focus on sulla Lassità e Rigidità nella spalla

Catania 31 Maggio 2025 - Grand Hotel Baia Verde

08,00 Registrazione partecipanti

08,30 Saluto delle Autorità

09,00 Introduzione da parte del Dr. A.C.C. Di Giunta

PRIMA SESSIONE:

9.15/10.15

MODERATORI: G. Condorelli; E. Avarotti

- ◇ Esiste un consensus sulla definizione di Lassità in generale e sulla spalla M. Saccomanno
- ◇ Come il radiologo può definire una lassità? V. Fichera
- ◇ Quale è il limite tra lassità ed instabilità e come la gestisce il chirurgo. E. Savarese
- ◇ Perché quantificare e descrivere la lassità è importante e come la lassità influenza il movimento? M. Mantovani
- ◇ Management di un paziente iperlasso ed instabile da parte del fisioterapista. Zigarelli

CASI CLINICI

Chairman: A. M. Romano

Specializzando che spiega i casi E. Marsilio Visita del paziente Dr.essa R. La China (Ortopedico), Di Gesù (Fisiatra) Cavarretta (Fisioterapista)

TAVOLA ROTONDA

(Fisiatra) F. Mantia, Ortopedico 1, Radiologo 1, Fisioterapista Neuro riabilitazione 1 (A. Dell'Acquila)

DIBATTITO

15 Min

SECONDA SESSIONE

10.30/11.40

MODERATORI: D. Leonetti; A. Russo

- ◇ Esiste un consensus sulla definizione di capsulite sulla spalla? R. Garofalo
- ◇ Come il radiologo può definire una capsulite? D. Albano
- ◇ Quale è il limite tra rigidità e capsulite e come la gestisce il chirurgo. R. Lo Cascio
- ◇ Capsulite: come la gestisce il fisiatra. G. Lisitano
- ◇ Management di un rigido o con una frozen shoulder da parte del fisioterapista. G. Zappulla

CHAIRMAN: G. Porcellini

Specializzando che spiega i casi - B. Fazio- Visita del paziente - D. Costa (Ortopedico) Fisiatra D. Castelli, F. Crivello

TAVOLA ROTONDA

Dr.essa V. Coco (Fisiatra), Dr.essa G. Niceforo (Ortopedico), Radiologo 1, - F. Crivello/ Vetro (Fisioterapista)

DIBATTITO



TERZA SESSIONE

12.00/13.15

MODERATORI: L. Camarda; R. Castricini

- ◇ Una spalla può essere instabile e rigida nello stesso tempo?
- ◇ Il trattamento riabilitativo della rigidità pre-chirurgico. F. Bonomolo
- ◇ Strategie riabilitative nella rigidità protesica. A. Forte

Chairman: G. Di Giacomo

Specializzando che spiega i casi - D. Donadio- Visita del paziente - Ortopedico, Fisiatra A. Vetro, Fisioterapista R. Cirincione

Tavola rotonda

Fisiatra 1, F. Scordino (Ortopedico), Radiologo 1, Fisioterapista C. Melodia

LUNCH

13.30

QUARTA SESSIONE

14.30

14,30 La lassità dal punto di vista del Fisiatra nei pazienti neurolesi. M. P. Onesta

14,37 La rigidità dal punto di vista del Fisiatra nei pazienti neurolesi. G. Nicosia

14,45 Parte pratica con casi clinici da visitare in aula su rigidità; lassità.

15,00 Relazione sui danni neurologici da rigidità o lassità.

Il punto di vista dell'ortopedico. I. Marcoccio (TBD)

15,08: Consensus Resp. Barbara Melis

Ortopedico - Radiologo F. Di Pietto, Ortopedico, Fisiatra e Fisioterapista, sulle definizioni di Lassità e Capsulite nella spalla

TEST FINALE

17.30

CHIUSURA DEL CORSO

18.00



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Angelo C.C. Di Giunta

COMITATO SCIENTIFICO:

- Dott. D. Costa
- Dott.ssa R. La China
- Dott. G. Lisitano
- Dott. R. Lo Cascio
- Dott. M. Privitera
- Dott. A. M. Romano
- Dott. G. Zappulla

NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI 200

IL CORSO SI RIVOLGE A MEDICI CHIRURGHI, FISIOTERAPISTI, MASSOFISIOTERAPISTI, TECNICI DI RADIOLOGIA MEDICA, TECNICI ORTOPEDICI, SPECIALIZZANDI.

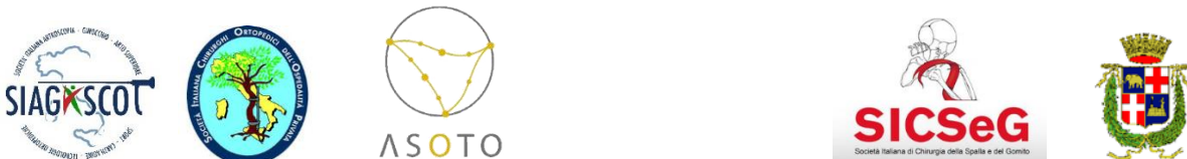


RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROVIDER
DOTT.SSA MARIA CONCETTA MONEA

EVENTO IN CORSO DI ACCREDITAMENTO

PATROCINI RICHIESTI

CON IL PATROCINIO DI



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

