

LE RIGIDITA' DI SPALLA

SEDE DEL CORSO:
ROMA 23 Aprile 2022

Obiettivi

“La Rigidità di Spalla “: Formazione, EBM, pratica, casi clinici, interazione e integrazione con le diverse figure professionali:

- Chirurgia
- Fisiatria
- Fisioterapia
- Osteopatia (HVLA)

- Osteopata e Fisioterapista: Rapporti e Differenze nell'approccio conservativo e post-chirurgico
- La pratica basata sull'evidenza (EBM)
- Valutazione del paziente
- Test clinici e biomeccanici, l'importanza di fare un assessment dettagliato.
- L'Injury Risk Profile e trattamento preventivo.

Programma del corso

9:00 - 11.30 Dott. Giovanni Di Giacomo

- ASPETTI EZIOPATOGENETICI
- CLASSIFICAZIONI
- DIAGNOSI DIFFERENZIALE
- APPROCCIO CHIRURGICO

11:30 - 13.00 Dott.ssa Simona Cerulli – Dott. Alessandro Carollo

- APPROCCIO CONSERVATIVO (EBM):
- TERAPIA MEDICA
- FISIOTERAPIA
- HVLA

PAUSA PRANZO

14:00 - 16:00 Dott. Alessandro Danieli

- APPROCCIO FISIOTERAPIACO:
- TERAPIA FISICA
- TERAPIA MANUALE
- RIEDUCAZIONE FUNZIONALE

16:00 - 18:00 Dott. Alessandro Carollo

- APPROCCIO OSTEOPATICO
- HVLA IPOMOBILITA' DI COMPENSO
- SCHEMI ADATTATIVI POSTURALI
- HVLA DISTRETTI CORRELATI

La struttura del corso

Il corso è articolato in n.1 modulo, di 1 giorno, per complessive 9 ore. La didattica si sviluppa nel 30% di teoria, impartita in modalità frontale, e del 70% di pratica.

