

TECNICHE CHIRURGICHE E RIABILITATIVE DEI TRAUMI DELL'ARTO SUPERIORE: PARTE 1

Napoli, 31 gennaio 2025
Centro Congressi Federico II

L'evoluzione del trattamento delle fratture dell'arto superiore si è associata all'introduzione di dispositivi specifici per singolo segmento scheletrico e all'utilizzo di vie di accesso chirurgiche che consentano la visibilità della frattura e al contempo preservino le strutture di stabilizzazione articolare. La conoscenza delle vie di accesso e delle tecniche chirurgiche consente la migliore esposizione della frattura, la semplificazione della sua riduzione e del suo trattamento e al contempo la preservazione delle strutture necessarie alla stabilità e al funzionamento dell'arto.

Dopo tanti corsi incentrati sulla discussione della corretta indicazione chirurgica e dell'evidenza scientifica su cui basiamo i nostri approcci terapeutici, lo scopo di questo corso è quello di tornare indietro all'aspetto più pratico del nostro lavoro: come eseguiamo la nostra procedura chirurgica e come possiamo prevedere i risultati del nostro trattamento?

Lo scopo di questo corso è quindi quello di discutere con esperti regionali e nazionali la tecnica di esecuzione dei diversi approcci chirurgici, del come eseguire una sintesi piuttosto che una sostituzione protesica e infine di come giudicare la procedura eseguita e quindi pianificare il corretto percorso postoperatorio.

Il corso si svolgerà in due giornate di cui la prima del 31/01 aperta a specialisti ortopedici, fisiatristi, fisioterapisti, specialisti in formazione, in cui si illustreranno i principi teorici del trattamento delle fratture dell'arto superiore; e la seconda del 14/02 aperta a 15 specialisti in cui le vie chirurgiche e le procedure di sintesi saranno eseguite su preparati anatomici per mettere in pratica i principi acquisiti nella prima giornata.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.15 Introduzione A. Cozzolino – R. Garofalo

Sessione 1

Scapola e omero prossimale e diafisario

M. Mariconda – A. Romano – S. Lepore

08.30 Accesso e tecnica percutanea di sintesi dell'omero prossimale - B. Di Maggio

08.40 Accesso laterale e tecniche di sintesi con chiodo endomidollare per omero prossimale e diafisario - A. Bove

08.50 Accesso deltopettorale e tecniche di sintesi omero prossimale (orif) - R. Garofalo

09.00 Tecnica impianto di protesi inversa su frattura dell'omero prossimale - F. Ascione

09.10 Accesso posteriore alla scapola e tecniche di sintesi - A. Allocca

09.20 Accesso posteriore e anterolaterale diafisi omerale e tecnica di sintesi (orif)
F. Di Santo – G. Correr

09.30- 09.50 Discussione

Sessione 2

Omero distale e gomito

A. Colozza - L. Cioffi – R. Russo

10.00 Accesso triceps off e sintesi omero distale e olecrano - M. Morra

10.10 Accesso triceps on e sintesi omero distale - A. Celli

10.20 Accesso laterale gomito per fratture del capitello radiale - A. De Crescenzo

10.30 Accesso mediale gomito per fratture della coronoide - A. Cozzolino

10.40 Accesso posteriore gomito per impianto di protesi totale o emipotesi - R. Russo

10.50 Accessi artroscopici (arif) D. Blonna

11.00 Accesso volare avambraccio A. Guastafierro

11.10 Come ricostruire membrana interossea - A. Colozza

11.20 – 11.45 Discussione

Sessione 3

Valutazione outcome postop e riabilitazione in base all'approccio

R. Garofalo – G. Della Rotonda – C. Ruosi

12.00 Come giudico la mia sintesi di omero prossimale? - R. de Giovanni

12.10 Quali differenze riabilitative tra percutanea, orif, protesi di spalla? - M. De Simone

12.20 Come giudico la mia sintesi di diafisi omerale? - G. Vicenti

12.30 Quali differenze riabilitative tra chiodo e placca? E se c'è una paralisi del radiale? - A. De Lauro

12.40 Come giudico la mia sintesi di omero distale? - D. Blonna

12.50 Quali differenze riabilitative tra triceps on e off? - A. Boccia

13.00 Come giudico la mia sintesi di radio/ulna – sostituzione protesica di gomito? - A. Celli

13.10 Quali differenze riabilitative nel gomito post-traumatico in base ad accesso chirurgico e tipo di intervento? - M. Grego

13.20 Complex Regional pain Syndrome: diagnosi e trattamento - G. Toro

13.30 – 14.00 Discussione 13,30-14