



SAN GIUSEPPE MOSCATI - AVELLINO

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALITÀ

VIRPINIA TRAUMA FORUM

LE FRATTURE DELL'OMERO PROSSIMALE

Con il Patrocinio di



9 MAGGIO 2026

AULA MAGNA | A.O.R.N. SAN GIUSEPPE MOSCATI

PRESIDENTE: ANTONIO MEDICI



RAZIONALE SCIENTIFICO

Le fratture dell'omero prossimale rappresentano una lesione frequente e in aumento, caratterizzata da eterogeneità clinica tra pazienti giovani e anziani. Nell'adulto attivo l'obiettivo è preservare la testa omerale; in presenza di adeguata qualità ossea e pattern favorevole, la sintesi rappresenta il trattamento di scelta. Nelle fratture complesse o con compromissione vascolare, la stabilità della ricostruzione e il rischio di necrosi avascolare possono limitarne l'affidabilità.

Nel paziente anziano osteoporotico, la comminazione e la scarsa qualità ossea riducono il successo della sintesi. Il trattamento protesico assume pertanto un ruolo centrale: l'emiartroplastica mantiene indicazioni selettive in presenza di cuffia dei rotatori integra e ricostruzione tuberositaria prevedibile, mentre la protesi inversa rappresenta la soluzione più affidabile nelle fratture complesse e nei deficit della cuffia.

La scelta terapeutica deve integrare età biologica, qualità ossea, pattern di frattura, integrità della cuffia, vascolarizzazione della testa omerale e richiesta funzionale del paziente, al fine di ottimizzare stabilità, controllo del dolore e recupero funzionale.

Obiettivi del Congresso

- *Analizzare le evidenze scientifiche attuali nel trattamento delle fratture dell'omero prossimale.*
- *Definire i criteri decisionali tra trattamento conservativo, sintesi osteosintetica e opzioni protesiche.*
- *Evidenziare le differenze di gestione tra adulto attivo e paziente anziano osteoporotico.*
- *Approfondire le indicazioni a emiartroplastica e protesi inversa nelle fratture complesse.*
- *Valutare i fattori prognostici che influenzano stabilità, guarigione e recupero funzionale.*
- *Condividere esperienze cliniche e tecniche chirurgiche per ottimizzare gli esiti e ridurre le complicanze.*

Vi aspettiamo numerosi ad Avellino!

Dott. Antonio Medici

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9 maggio 2026

08:30 Registrazione Partecipanti

09:00

09:00 Apertura dei lavori: obiettivi formativi e agenda della giornata

09:10

09:10 SESSIONE 1

10:45 Moderatore: **Mario Sabatini** (Ariano Irpino, AV)

09:10 Anatomia funzionale e biomeccanica della spalla
Massimo Mariconda (Napoli)

09:20 Epidemiologia: fattori di rischio e impatto sul decision-making
Gaetano Bruno (Caserta)

09:30 Imaging: RX standard, TC/3D e lettura orientata alla decisione
Emilio D'Onofrio (Avellino)

09:40 Classificazioni (Neer / AO-OTA / pattern complessi): utilità, limiti e
riproducibilità
Massimo Morra (Sorrento, NA)

09:50 Discussione

10:10

10:10 Caso interattivo 1
Mauro Nese, Emanuele Calabrese (Salerno)

10:15 Caso interattivo 2
Luigi Caruso (Sarno, SA)

10:20 Caso interattivo 3
Giampiero Calabrò (Oliveto Citra, SA)

10:25 Discussione plenaria dei casi interattivi

10:35

10:35 Pillola di approfondimento: come ci comportiamo in età pediatrica
Mario Marinelli (Ancona)

10:45 **Coffee Break**

10:55

10:55 **SESSIONE 2**

12:20 *Moderatori: **Gianfranco Lenza** (Vallo della Lucania, SA)
Nicola Orabona (Napoli)*

10:55 Trattamento conservativo: indicazioni, immobilizzazione e timing della mobilizzazione

Achille Pellegrino, Giovanni Martinelli (Aversa, CE)

11:05 Osteosintesi percutanea / mini-invasiva: indicazioni, limiti e rischi
Bruno di Maggio, Jacopo Mercurio (Piedimonte Matese, CE)

11:15 Placca bloccata: supporto mediale (calcar), gestione delle tuberosità, prevenzione del cut-out

Antonio Medici (Avellino)

11:25 Chiodo endomidollare: indicazioni, entry point, controllo rotazionale e complicanze

Giovanni Vicenti (Bari)

11:35 Discussione

11:55

11:55 Caso interattivo 1

Michele Schiavone (Napoli)

12:00 Caso interattivo 2

Fabrizio Fusco, Adriana Palumbo (Frattamaggiore, NA)

12:05 Caso interattivo 3
Fabio di Santo (Napoli)

12:10 Discussione plenaria dei casi interattivi
12:20

12:20 SESSIONE 3

14:00 *Moderatori: Luigi Matera (Benevento), Francesco Traficante (Napoli)*

12:20 Fratture-lussazioni, head-split e varismo severo: red flags e strategie
Alfredo Bottiglieri, Claudia Mancuso (Napoli)

12:25 Fratture con estensione meta/diafisaria: decision making e scelta del trattamento
Luigi Cioffi (Napoli)

12:30 Casi borderline: quale parametro pesa di più? (osso, cuffia, compliance, rischio rigidità)
Olimpio Galasso (Salerno)

12:35 Quando la protesi: emi vs inversa - criteri pratici e scenari tipici
Carlo Buononato (Battipaglia, SA)

12:45 Mini-debate: 3-4 frammenti nell'anziano - fissare o protesizzare?
Marco Spoliti (Roma)

12:55 Discussione
13:15

13:15 Caso interattivo 1
Michele Cioffi (Nocera, SA)

13:20 Caso interattivo 2
Antonio Scotto di Luzio (Pozzuoli, NA)

13:25 Caso interattivo 3
Valentina Rossi (Napoli)

13:30 Discussione plenaria dei casi interattivi
13:40

13:40 Discussione finale e take-home message
13:50

13:50 Chiusura dei lavori congressuali e saluti

14:00 Buffet lunch

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

Aula Magna - A.O.R.N. San Giuseppe Moscati
Contrada Amoretta
83100, Avellino

ISCRIZIONE AL CONGRESSO

QUOTA DI ISCRIZIONE: Gratuita

L'iscrizione include:

- Accesso alle sessioni scientifiche e mostra espositiva
- Kit congressuale, programma e schede tecniche
- Ristorazione come da programma
- Attestato di Partecipazione

BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

É indispensabile indossare il badge durante la permanenza presso la sede congressuale.

L'attestato sarà inviato via e-mail il giorno seguente il termine dei lavori.

TRATTAMENTO DI IMMAGINI FOTOGRAFICHE E RIPRESE VIDEO

Come riportato in informativa, durante il congresso potrebbero essere effettuate riprese video e fotografiche con l'esclusiva finalità di documentare l'evento. I files prodotti saranno parte integrante dell'archivio storico di LCF Congress Factory Srl e del promotore dell'evento e potrebbero essere oggetto di pubblicazione sui social media e/o siti web istituzionale dei proponenti.

LCF Congress Factory Srl, esclude qualsiasi tipo di responsabilità di trattamenti posti in essere da eventuali presenza di testate giornalistiche, in quanto operanti in regime di autonomia. Eventuali richieste di diritto d'accesso potranno essere inviate ai rispettivi Centri di Produzione (CPTV).

SPONSOR

Con il contributo noncondizionante di:

 AGATON for your health	 
 3D SYSTEM ADVANCED SOLUTIONS	 DEVICE & TECH medical equipment and biotechnology
 EUBIOS GRUPPO SAPIO	 GG&CC Medical S.r.l. Via A.M.G. Sacchini, 29 80078 Pozzuoli - NAPOLI
 HACHIKO MEDICAL SRL	 ICEA [®] CLINICAL BIOPHYSICS
 MB MANLIO BULGARELLI	 MEDIFOR mediforsrl.it
 ricci Ortopedia e Riabilitazione	 solventum
 stryker	



CONGRESS FACTORY

Segreteria Organizzativa:

LCF Congress Factory S.r.l. con socio unico

info@lcfcongress.com | www.lcfcongress.com

centralino Tel: +39 0532 1883439

lcf@sicurezzapostale.it | P.IVA: 02070370388

SDI: KRRH6B9 | REA: FE - 223323

SEDI:

• Via Piangipane 141 int.7 | 44121 Ferrara

• Passeggiata Groß Gerau 4c | 39031 Brunico-Bruneck (BZ)