

INFORMAZIONI



La partecipazione al convegno è gratuita,
con obbligo d'iscrizione in piattaforma.
Per iscriverti scannerizza il qr code o vai al seguente link
www.av-eventiformazione.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO Dott. Roberto Urso

SEGRETERIA SCIENTIFICA Dott. Roberto Adani, Dott. Alberto De Mas

DATA 16 Febbraio 2024

SEDE Centro Congressi "Eataly World Fico" – Bologna, Via Paolo Canali, 8

NUMERO DI PARTECIPANTI 100

DURATA 6H

CREDITI ECM 6

DESTINATARI Medico Chirurgo specialista in:

Anestesia E Rianimazione; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica E Ricostruttiva;
Dermatologia E Venereologia; Geriatria; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti
Di Lavoro; Medicina Dello Sport; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza;
Medicina Fisica E Riabilitazione; Medicina Legale; Medicina Subacquea E Iperbarica;
Ortopedia E Traumatologia; Radiodiagnostica.

Fisioterapista; Infermiere Strumentista; Terapista Occupazionale.

OBIETTIVO FORMATIVO Linee Guida – Protocolli - Procedure

VALUTAZIONE La verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla (ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta **entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.**

1 tentativo. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

QUALITÀ PERCEPITA Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM bisognerà, dopo aver superato il test di apprendimento, rispondere alle domande della scheda di valutazione e gradimento dell'evento formativo. La compilazione è obbligatoria



Segreteria organizzativa e Provider ECM

Via Vitaliano Brancati 16, 95128 Catania

Tel: 095 7280511 - Cell: 338 3941650

info@av-eventiformazione.it

www.av-eventiformazione.it

3° Congresso

IL DAMAGE CONTROL ORTHOPAEDICS Nella traumatologia della mano e del polso

16 FEBBRAIO 2024

Centro Congressi Eataly World Fico, Bologna

**6 crediti
ecm**

Responsabile Scientifico
Dott. Roberto Urso

PROGRAMMA

08.00 Apertura segreteria

PRIMA SESSIONE

08.30 Presentazione del corso e Saluto delle autorità
R. Urso, M. Riccio, D. Tigani, S. Pfanner, G. Caruso

08.50 Lettura magistrale
M. Riccio

09.10 Il Damage Control Orthopaedics (DCO)
R. Urso

09.30 I Centri HUB e SPOKE
A. Leti Acciario

09.50 Traumatologia dei metacarpi e delle falangi
M. Corain

10.10 Traumatologia del carpo
M. Haerle

10.30 Traumatologia del polso
G. Lauri

10.50 **Coffee Break**

11.10 Le fratture esposte
A. De Mas

11.30 Le amputazioni traumatiche
R. Adani

11.50 Le ferite complesse al 3° medio-distale di avambraccio
D. Smarrelli

12.10 Confronto/dibattito guidato dal conduttore tra pubblico ed esperti.
Conduce Salvo Falcone

12.50 **Light Lunch**

FACULTY

Roberto Adani - Modena

Andrea Atzei - Treviso

Maddalena Bertolini - Torino

Giancarlo Caruso - Firenze

Alberto De Mas - Pordenone

Salvo Falcone - MedicaliveMagazine

Max Haerle - Markgröningen (D)

Giulio Lauri - Firenze

Andrea Leti Acciario - Modena

Sandra Pfanner - Firenze

Giovanna Petrella - Modena

Michele Riccio - Ancona

Silvana Sartini - Argenta

Davide Smarrelli - Bergamo

Domenico Tigani - Bologna

Pierluigi Tos - Milano

Roberto Urso - Bologna

SECONDA SESSIONE

13.50 Le lesioni tendinee
M. Bertolini

14.10 Le lesioni neurologiche
P. Tos

14.30 Le lesioni dei tessuti molli
G. Petrella

14.50 Il progetto riabilitativo nel post trauma
S. Sartini

15.10 Presentazione casi clinici
Urso – De Mas – Lauri – Bertolini
Haerle – Smarrelli – Petrella – Sartini
Adani – Tos – Leti Acciario – Corain -Caruso – Pfanner - Atzei

16.25 Domande dal pubblico

16.55 Saluti e chiusura dei lavori congressuali

RAZIONALE

I traumi ad alta complessità causati dai sempre più frequenti infortuni lavorativi, ma ancor più dagli incidenti stradali, hanno fatto sì che la branca della traumatologia superasse numericamente l'ortopedia.

Molti Ospedale sono diventati Trauma Center seguendo l'esempio della scuola americana che per prima ha iniziato l'approccio e la gestione in emergenza-urgenza dove, con priorità d'azione e protocolli studiati appositamente fanno sì che prima venga il salvataggio della vita del paziente, in unione al salvataggio dell'arto o degli arti coinvolti. Il tutto gestito da un pool organizzativo che deve dimostrarsi una macchina perfetta.

Cercheremo di capire se questa perfezione esiste o se alcune modifiche devono essere fatte per migliorare la gestione chirurgico-interventistica di tutti i segmenti ossei coinvolti nel paziente politraumatizzato, nessuno escluso. E l'arto superiore, con mano, polso e tegumenti, con la sua vitale importanza per la vita di relazione dell'uomo, non deve passare in secondo piano.

Questa giornata è dedicata a tutti i Colleghi ortopedici che trattano i grandi traumi muscolo-scheletrici, ai giovani medici, ortopedici-traumatologi, medici di medicina d'urgenza, fisiatrici, fisioterapisti, infermieri di sala operatoria che si trovano di fronte ad un paziente da trattare, in urgenza per salvare la vita, i grandi segmenti ossei, le mani e i polsi e in differita per il processo riabilitativo e rieducativo alla funzione.

Responsabile Scientifico

Dott. Roberto Urso

Segreteria Scientifica

Dott. Roberto Adani

Dott. Alberto De Mas