

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

1 FAD
E-LEARNING
FOCUS ON
**FISIOPATOLOGIA
DEL DOLORE**
DAL 6 MAGGIO
ALL' 11 GIUGNO 2021




2 FOCUS ON
SPALLA
WEBINAR LIVE
13 MAGGIO 2021



3 FOCUS ON
BACINO
WEBINAR LIVE
27 MAGGIO 2021



4 FOCUS ON
GINOCCHIO
WEBINAR LIVE
8 GIUGNO 2021



WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

Le tecniche chirurgiche nella traumatologia della spalla, del bacino e del ginocchio sono diventate sempre più complesse assieme all'utilizzo di strumenti e mezzi di sintesi in continua evoluzione: tutto ciò comporta l'imprescindibile necessità di un costante aggiornamento da parte di chi le pratica.

Il progetto, che avrà come focus la traumatologia, sarà composto da 1 modulo asincrono, nel quale verrà affrontato il tema della fisiopatologia del dolore e 3 webinar live, che tratteranno approfonditamente il tema della gestione del dolore pre e post traumatico, in differenti tipologie di paziente e di compartimenti articolari (spalla, bacino e ginocchio) fornendo specificatamente il punto di vista pratico. Nel corso sarà possibile approfondire le indicazioni al trattamento con un focus particolare sull'innovazione tecnologica dei device, dei mezzi di sintesi e delle procedure più avanzate. Gli interventi di chirurgia ortopedica maggiore, in particolare quelli correlati ad eventi traumatici, sono gravati da dolore moderato-severo che sorge al momento del trauma,

protraendosi durante tutto il percorso diagnostico fino all'atto chirurgico terapeutico.

La giusta adozione di un piano di gestione multidisciplinare congiunto, tra ortopedici e anestesisti/terapisti del dolore, del sintomo dolore, è ineludibile.

Scopo principale della terapia antalgica postoperatoria per il paziente ortopedico, è inoltre quello di facilitare l'esecuzione del programma riabilitativo, atto al recupero precoce della funzionalità articolare.

Una corretta programmazione dell'approccio farmacologico deve tener conto delle caratteristiche del paziente, del tipo di intervento e tecnica chirurgica scelta e della previsione dell'intensità e della durata del dolore postoperatorio e sua tendenza alla cronicizzazione; su questi parametri un'attenta stratificazione dei pazienti e un'opportuna selezione dei farmaci appropriati può aiutare a ridurre al minimo i rischi, preservando al contempo i benefici del trattamento.

FACULTY

Responsabile Scientifico

FRANCESCO FALEZ

Direttore UOC Ortopedia e Traumatologia della ASL Roma 1

ROBERTO CASALE

Opusmedica, PC&R, Persons, Care & Research Network, Piacenza
EFIC Pain School, Director.
ESPRM Chair of Pain & Disability Committee

FILIPPO CASTOLDI

Direttore dell'Unità di Ortopedia e Traumatologia
dell'Ospedale San Luigi di Orbassano

MASSIMO MARICONDA

Clinica Ortopedica - Università degli Studi di Napoli "Federico II" Napoli

ALESSANDRO MASSÈ

University of Torino, School of Medicine
Clinica Ortopedica e Traumatologica I
Città della Salute e della Scienza - C.T.O. Torino

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF



1FAD
E-LEARNING



Responsabile Scientifico
FRANCESCO FALEZ
Direttore UOC Ortopedia
e Traumatologia della ASL Roma 1

DAL 6 MAGGIO ALL' 11 GIUGNO 2021

FOCUS ON
**FISIOPATOLOGIA
DEL DOLORE**

Roberto Casale

 45 min

CREDITI E.C.M.

1

WHAT'S NEW
IN TRAUMATOLOGY
& PAIN RELIEF



WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

2 WEBINAR
LIVE

FOCUS ON SPALLA

13 MAGGIO 2021 - ORE 18.30-20.15

MODERATORE: F. FALEZ

Responsabile Scientifico
FRANCESCO FALEZ
Direttore UOC Ortopedia
e Traumatologia della ASL Roma 1

- **18.30-18.35**
Introduzione al corso
Francesco Falez
- **18.35-19.10**
Aggiornamento nel trattamento della spalla traumatizzata
Filippo Castoldi
- **19.10-19.45**
La gestione del dolore nel paziente traumatizzato
in differenti compartimenti articolari. **FOCUS ON SPALLA**
Roberto Casale
- **19.45 -20.15**
Q&A e discussione interattiva
Faculty
- **20.15**
Test ECM

CREDITI E.C.M.

3

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF



3 WEBINAR LIVE

FOCUS ON BACINO

27 MAGGIO 2021 - ORE 18.30-20.15

MODERATORE: F. FALEZ

Responsabile Scientifico
FRANCESCO FALEZ
Direttore UOC Ortopedia
e Traumatologia della ASL Roma 1

• **18.30-18.35**

Introduzione al corso
Francesco Falez

• **18.35-19.10**

Le lesioni dell'anello pelvico, dall'emergenza al trattamento definitivo
Alessandro Massè

• **19.10-19.45**

La gestione del dolore nel paziente traumatizzato
in differenti compartimenti articolari. **FOCUS ON BACINO**
Roberto Casale

• **19.45 -20.15**

Q&A e discussione interattiva
Faculty

• **20.15**

Test ECM

CREDITI E.C.M.

3





4 WEBINAR LIVE

Responsabile Scientifico
FRANCESCO FALEZ
Direttore UOC Ortopedia
e Traumatologia della ASL Roma 1

CREDITI E.C.M.

3

FOCUS ON GINOCCHIO

8 GIUGNO 2021 - ORE 18.30-20.15

MODERATORE: F. FALEZ

18.30-18.35

Introduzione al corso

Francesco Falez

18.35-19.10

Fratture intra e periarticolari del ginocchio: inquadramento e terapia

Massimo Mariconda

19.10-19.45

La gestione del dolore nel paziente traumatizzato

in differenti compartimenti articolari. **FOCUS ON GINOCCHIO**

Roberto Casale

19.45 -20.15

Q&A e discussione interattiva

Faculty

20.15

Test ECM

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF



Crediti ECM

La **FAD E-LEARNING** e i **3 WEBINAR (FAD SINCRONE)** sono stati **accreditati singolarmente**. Per ottenere i crediti è necessario partecipare all'intera durata del singolo percorso formativo e compilare il Questionario ECM presente sul sito.

L'attestato ECM, qualora ne ricorrano le condizioni, sarà scaricabile dall'apposita sezione **CREDITI ECM** del sito, entro 90 gg dalla conclusione del percorso formativo.

ECM - Educazione Continua in Medicina

La **FAD E-LEARNING** e i **3 WEBINAR (FAD SINCRONE)** sono stati inseriti nel Piano Formativo anno 2021 AIM Education - Provider nr. 93 (www.aimeducation.it) e sono stati accreditati separatamente presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con obiettivo formativo **TECNICO-PROFESSIONALE: 18** -Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere per la figura professionale Medico Chirurgo con specializzazione nella disciplina: Ortopedia e Traumatologia per un numero massimo di 300 partecipanti cad. evento.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

L'ISCRIZIONE AL CORSO È GRATUITA.

La **FAD E-Learning** e i **3 WEBINAR (FAD SINCRONE)** **HANNO OTTENUTO I SEGUENTI CREDITI FORMATIVI:**

FAD E-LEARNING

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

FOCUS ON: FISIOPATOLOGIA DEL DOLORE

Dal 6 Maggio 2011 al 11 Giugno 2021

ID ECM: 93-316876 - CREDITI ECM n. 1

WEBINAR LIVE

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

FOCUS ON: SPALLA

13 Maggio 2021

ID ECM: 93-317067 - CREDITI ECM n. 3

WEBINAR LIVE

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

FOCUS ON: BACINO

27 Maggio 2021

ID ECM: 93-317109 - CREDITI ECM n. 3

WEBINAR LIVE

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

FOCUS ON: GINOCCHIO

8 Giugno 2021

ID ECM: 93-317113 - CREDITI ECM n. 3

PROVIDER ECM



LA REGISTRAZIONE SARÀ UNICA PER TUTTI E 4 GLI EVENTI FORMATIVI.

PER OGNI SINGOLO CORSO CONCLUSO CON SUCCESSO,
SI ACQUISIRANNO I CREDITI RELATIVI.

WHAT'S NEW IN TRAUMATOLOGY & PAIN RELIEF

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'accesso ai contenuti
è riservato agli utenti registrati.

Per registrarsi è necessario:

- ▶ Accedere alla landing page della piattaforma FAD:

<http://Orthotrauma.it>



- ▶ Cliccare su "iscrizione"
- ▶ Registrarsi compilando correttamente tutti i campi dell'apposito form di registrazione, inserendo i propri dati personali, e utenza e password.
- ▶ L'utente riceverà via mail all'indirizzo e-mail indicato, username e password per accedere al corso

Tutti gli iscritti riceveranno un remind via mail 24 ore prima di ogni webinar, per ricordare la partecipazione alle varie sessioni live.

Requisiti tecnici per la fruizione

corretta dei contenuti: browser aggiornati all'ultima versione, tra i seguenti:

- Google Chrome
- Edge
- Firefox
- Safari

Per richieste di assistenza tecnica contattare via mail la segreteria all'indirizzo: support@practiceandsolutions.sm
Entro 2 ore il partecipante verrà contattato telefonicamente per ricevere l'assistenza necessaria

Con la sponsorizzazione non condizionante di



VIATRIS