



**SAVONA,
23 SETTEMBRE 2023**

CONGRESSO REGIONALE A.L.I.O.T.O.



LA TIBIA PROSSIMALE DAL TRAUMA AGLI ESITI

**EVENTO
ECM**

PRESIDENTE DEL CONGRESSO:
F. Santolini (Genova)

ORGANIZZATORE:
D. Chiapale (Savona)

RAZIONALE SCIENTIFICO

Cari Colleghi Ortopedici e Traumatologi sono molto lieto di invitarvi a Savona al nostro incontro annuale A.L.I.O.T.O. che ha come tema la Tibia Proximale.

L'obiettivo, come sempre, sarà quello di confrontarsi su un tema specialistico ove però convergono diverse ed importanti condizioni cliniche, per cui è necessaria una stretta collaborazione fra gli Specialisti di varie discipline. Le fratture del piatto tibiale costituiscono l'1,3% di tutte le fratture. L'incidenza di queste lesioni è andata progressivamente aumentando negli anni, sia a causa dell'aumento dei traumi stradali, sportivi, lavorativi e in generale dei traumi ad alta energia, sia per l'allungamento della vita media, con conseguente processo di invecchiamento e insorgere di fragilità ossea ed osteoporosi. I due gruppi maggiormente interessati da queste fratture sono infatti i pazienti in giovane e media età ed i pazienti più anziani. Nei primi la causa è frequentemente un trauma ad alta energia, mentre nel secondo gruppo la causa più frequente è un trauma, anche a bassa energia, come una semplice caduta, con conseguente frattura dovuta a fragilità ossea.

Nelle fratture del piatto tibiale, la chiave del successo terapeutico risulta correlata alla qualità della riduzione, alla stabilità dell'osteosintesi ed al ripristino degli assi e della stabilità articolare. Ottimi risultati sono stati raggiunti sia tramite la terapia conservativa sia tramite la terapia chirurgica. Sicuramente le opzioni a disposizione del chirurgo sono diverse: riduzione ed osteosintesi a cielo aperto, osteosintesi con fissatore esterno con o senza osteosintesi interna a minima (ORIF), osteosintesi percutanea o a cielo aperto artroscopicamente assistita.

In questo scenario, la corretta scelta del trattamento dipende dal tipo di lesione riportata dal paziente, definita sulla base della clinica e delle informazioni fornite dalle tecniche di imaging, senza tralasciare alcune variabili proprie del paziente come l'età.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Dopo la scelta dell'intervento più adatto in base alla classificazione della frattura e alle caratteristiche del paziente, altrettanto importanti sono le terapie di recupero e riabilitative nonché preventive nel caso di fragilità ossea.

In tale contesto l'incontro vuole essere l'occasione per fare un attento punto su tale capitolo della medicina, che mediato dall'esperienza della Faculty sia di supporto formativo, informativo e di pratica utilità per tutti i partecipanti, tramite il confronto interdisciplinare diretto.

Verranno approfonditi tutti gli step del percorso del paziente con frattura del piatto tibiale, partendo dall'eziopatogenesi, approfondendo la classificazione delle fratture e le metodiche di indagine diagnostiche, per arrivare alle diverse possibilità di intervento sia conservativo sia chirurgico, senza tralasciare il trattamento delle lesioni legamentose e delle nuove metodiche di trattamento.

Infine, ma non di minore importanza, ci confronteremo anche sulla così detta metodica interventistica con particolare riferimento al "Damage Control", che ha cambiato radicalmente il modo di vedere e gestire il trauma, soprattutto nel caso di politraumi e le più moderne metodiche di trattamento delle lesioni legamentose.

Inoltre tratteremo il capitolo degli esiti correlati ai traumi di questo segmento anatomico dell'arto inferiore toccando le metodiche più moderne della protesica con l'ausilio del robot senza tralasciare le ancor valide metodiche tradizionali di correzione delle deformità.

Come sempre punteremo alla trasversalità, e, credendo nell'arricchimento conseguente allo scambio interdisciplinare, anche quest'anno speriamo nella vivace partecipazione non solo di ortopedici già formati nella disciplina, ma anche di numerosi medici in fase di specializzazione e di specialisti direttamente interessati nel percorso e terapeutico.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:00 Registrazione partecipanti

08:30 Saluti iniziali

F. Santolini (Genova)

Presidente del Congresso A.L.I.O.T.O.

D. Chiapale (Savona)

Organizzatore del Congresso A.L.I.O.T.O.

P. Lazzoni (Genova)

Presidente A.L.I.O.T.O.

V. Caiaffa (Bari)

Presidente O.T.O.D.I.

M. Orlando (Savona)

Direttore Generale della ASL2

1° Sessione: IL TRAUMA

Moderatori: **S. Briano, M. Formica, F. Santolini** (Genova)

08:50 Anatomia tibia prossimale eziopatogenesi e
classificazione fratture

T. Selini (Savona)

09:00 La diagnostica radiologica

A. Gastaldo (Savona)

- 09:15 Trattamento delle fratture con fissazione esterna definitiva /fissazione temporanea
M. Federici (Pietra Ligure, SV)
- 09:30 Trattamento con osteosintesi interna
A. Andretta, E. Santolini, F. Santolini (Genova)
- 09:45 Inchiodamento endomidollare, limiti ed indicazioni
F. Ratto, M. Stella (Genova)
- 10:00 Trattamento con fissazione esterna articolata, limiti ed indicazioni
D. Chiapale, G. Pilone (Savona)
- 10:15 Trattamento dei distacchi epifisari di ginocchio nell'adolescente
G. Marrè-Brunenghi, S. Riganti, V. Camurri (Genova)
- 10:30 *Discussione*
10:55
- 11:00 *Coffee Break*
11:30

2° Sessione: LESIONI LEGAMENTOSE, PROTESICA E TRAUMA E INFEZIONI

Moderatori: **P. Lazzoni** (Genova), **G. Mazzola** (Genova),
L. Pandolfo (Sanremo, IM)

- 11:30 Timing del trattamento delle lesioni legamentose associate alle fratture del piatto tibiale
L. Bonioli, M. Formica, G. Rossi (Genova)

11:45 Trattamento delle Fratture del Piatto tibiale con protesi di ginocchio
D. Artuso, A. Zaino (Voltri, GE)

12:00 Complicanze infettive
G. Carrega, G. Riccio (Albenga, SV)

12:15 *Discussione*

12:45

12:45 *Lunch Break*

14:00

3° Sessione: INNOVAZIONE NEL TRATTAMENTO DEGLI ESITI

Moderatori: **D. Chiapale** (Savona), **F. Santolini** (Genova), **M. Stella** (Genova)

14:00 La protesi monocompartimentale robotica
M. Coviello, G. Mazzola, L. Romano (Genova)

14:15 La protesi totale robotica
A. Eminente, A. Sancin, M. Scardigli (La Spezia)

14:30 *Discussione*

15:00

15:00 ***Assemblea dei Soci A.L.I.O.T.O.***

16:00

16:00 Chiusura del congresso e compilazione del questionario ECM

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO:

Sala Convegni

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Savona

Piazza Simone Weil - c/o Centro Polifunzionale "Le Officine"

17100 Savona SV

ISCRIZIONE AL CONGRESSO

Per partecipare all'evento in qualità di Medico Ortopedico è obbligatorio essere regolarmente iscritti alla società O.T.O.D.I.

L'iscrizione alla Società O.T.O.D.I. è obbligatoria anche per gli Specializzandi.

La scheda di iscrizione all'O.T.O.D.I. è disponibile al seguente link:

<https://www.otodi.it/iscrizione-otodi/>

Una volta effettuata l'iscrizione alla società O.T.O.D.I.,

preghiamo di accedere al link:

<https://www.lcfcongress.com/eventi/congresso-regionale-alioto-la-tibia-prossimale-dal-trauma-agli-esiti/>

per perfezionare l'iscrizione al Congresso

GRATUITO per:

- SOCI O.T.O.D.I. in regola
- SPECIALIZZANDI in regola
- UNIVERSITARI
- ALTRE PROFESSIONI (Infermieri, Fisioterapisti, Fisiatri)

L'ISCRIZIONE INCLUDE:

- accesso alle sessioni scientifiche e mostra espositiva
- ristorazione come da programma
- kit congressuale
- 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 email 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.

ID ECM: 394152

CREDITI ECM: 4

Il corso verrà accreditato dal Provider  (ID 34) per 100 partecipanti, per le seguenti categorie:

Medico Chirurgo (discipline: Medicina Fisica e Riabilitazione, Ortopedia e Traumatologia), **Infermiere e Fisioterapista e TSRM**

Obiettivo Formativo: 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

Compilazione online del questionario ECM, attivo dalle ore 16:00 del giorno 23 settembre alle ore 16:00 del 26 settembre 2023

Oltre tale termine non sarà possibile effettuare il test. I crediti ECM saranno riconosciuti a coloro che avranno correttamente risposto almeno al 75% delle domande proposte. Sarà indispensabile compilare e consegnare in Segreteria il foglio di reclutamento/anagrafica al termine dei lavori.

Per accedere ai questionari:

1. Collegarsi al sito www.med3.it
2. Cliccare sul bottone “area questionari” nella colonna destra della homepage
3. Selezionare il corso frequentato, inserire il proprio codice fiscale e cliccare su “Accedi”
4. Seguire le istruzioni

Per gli eventi residenziali e di formazione sul campo ai partecipanti deve essere consentito un solo tentativo di superamento della prova.

SPONSOR

Con il contributo non condizionante di



citieffe®
Essential Moves in Trauma



CORMED



FGP Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment



IGEA®
CLINICAL BIOPHYSICS



intrauma®



DePuy Synthes
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF *Johnson & Johnson*





Segreteria Organizzativa
LCF CONGRESS FACTORY S.R.L.
Via Piangipane 141, int. 7
44121 Ferrara
Email: info@lcfcongress.com
Tel: +39 0532 1883439
www.lcfcongress.com