



con il patrocinio di



Caviglia in 3D

Visione multidisciplinare delle
patologie della tibio-tarsica

PROGRAMMA

13-14 febbraio 2020

Auditorium del Rettorato
Università degli Studi G. d'Annunzio
Chieti-Pescara
Via dei Vestini, 31 - CHIETI

Cari Amici,
in questi ultimi anni lo studio ed il trattamento delle patologie della caviglia hanno conosciuto un indiscutibile sviluppo.

Il progresso scientifico in tale ambito ha introdotto numerosi argomenti di discussione al punto da poter oggi definire un ambito superspecialistico.

Abbiamo perciò organizzato un convegno di due giorni focalizzato su quattro temi di elevato impegno scientifico e soprattutto di attualità immediata, invitando specialisti di altissimo livello nazionale.

Il primo argomento che verrà trattato è quello delle fratture, frequenti e spesso invalidanti. Tali lesioni sono oggetto di continue evoluzioni in senso diagnostico, terapeutico e riabilitativo, grazie alla innovazione degli strumenti di imaging ed alla evoluzione dei mezzi di sintesi.

Il secondo tema trattato sarà la "mininvasività" ed in particolare l'impiego dell'artroscopia nel trattamento delle lesioni intrarticolari della tibiotarsica. Saranno trattati i temi dell'impingement fibroso ed osseo, le lesioni cartilaginee e legamentose.

Il terzo tema trattato è rappresentato dalle lesioni traumatiche e microtraumatiche dello sportivo. Tale argomento è di evidente interesse, coinvolgendo molteplici figure professionali, dal medico di base passando per il radiologo, il fisioterapista, il medico dello Sport, il preparatore atletico ed in molti casi il chirurgo ortopedico. Particolare enfasi sarà data alle lesioni legamentose alla luce dei nuovi concetti di macro- e microinstabilità. Ampio spazio sarà dedicato alle tecniche infiltrative ed alle promesse della medicina rigenerativa.

Il quarto tema fa riferimento al trattamento della artropatia degenerativa cronica della tibiotarsica, la famigerata caviglia "end-stage", che è sempre meno sinonimo di artrodesi grazie ai promettenti risultati dei nuovi disegni protesici e alle speranze della bioingegneria tissutale. Attualmente, infatti, in conseguenza dell'aumento della vita media individuale e delle richieste funzionali progressivamente più elevate, c'è un rinnovato interesse nell'individuare soluzioni ad hoc, capaci di assicurare risultati soddisfacenti con la minima invasività chirurgica e con l'apporto di biomateriali e farmaci sempre più performanti.

Siamo certi che i temi del congresso "La caviglia in 3D" saranno occasione di confronto, discussione ed interazione tra tutti i professionisti della salute a cui è rivolto.

Vi aspettiamo a Chieti, ai piedi del meraviglioso appennino abruzzese, in una splendida cornice paesaggistica, con un simpatico programma sociale che renderà piacevole la vostra partecipazione.

Prof. Roberto Buda
Dott. Andrea Pantalone
Dott. Danilo Bruni

Abate
Adriani
Alfieri Montrasio
Allegra
Andreoli
Baldassarri
Belfiglio
Bertelli
Bondi
Branca
Bruni
Buda
Cadossi
Calabrese
Calvisi
Campese
Canata
Cannataro
Caperna
Caraffa
Ceccarelli
Ceccarini
Cerbasi
Ciuffoletti
Corbo
Cortese
De Carli
Della Villa
Di Prinzio
Di Quinzio
Donati
Erasmus
Falcone
Fascione
Filardo
Flacco
Frisoni
Giannini
Giorgi
Goderecci
Guzzardella
Lijoi
Luciani
Lughi
Maggiore
Magnan
Manfredini
Marangon
Marmotti
Marvi
Mastroianni
Mastromatteo
Mazzotti
Mercurio
Milano
Monachino
Morelli
Nanni
Pantalone
Pappaccogli
Parma
Pascarella
Pasquali
Petaccia
Rosa
Sabbatini
Saggini
Salini
Samaila
Santaguida
Terzaghi
Tognù
Trinchese
Troiano
Tzouroudis
Ventura
Volpe
Zanini

Michele
Ezio
Umberto
Francesco
Elda
Matteo
Floriano
Angelo
Manuel
Alberto
Danilo
Roberto
Matteo
Alfonso
Vittorio
Roberto
Gian Luigi
Giovanni
Ludovico
Auro
Francesco
Paolo
Simone
Alessio
Valentina Rita
Fabrizio
Angelo
Francesco
Enzo
Paolo
Davide Maria
Rocco
Gianluca
Fabrizio
Giuseppe
Beniamino
Tommaso
Sandro
Maria Stefania
Remo
Maurilio
Francesco
Deianira
Marcello
Salvatore Maurizio
Bruno
Giuseppe
Alberto
Antonio
Enrico
Ferdinando
Giorgio
Antonio
Domenico
Luigi
Pietro
Federico
Gianni
Andrea
Roberto
Alessandro
Raffaele
Cecilia
Damiano
Francesco
Sara
Raoul
Vincenzo
Elena Manuela
Valerio
Clara
Andrea
Giovanni Felice
Jacopo
Nikolaos
Alberto
Antonio
Antonio

Delfino Pescara Calcio 1936
Roma
Milano
Latina
Chieti
Bologna
Chieti
Ivrea (TO)
Mantova
Sondalo (SO)
Chieti
Chieti
Carpi (Mo)
Chieti
L'Aquila
Chieti
Torino
Chieti
Roma
Perugia
Parma
Roma
Ancona
Teramo
Milano
Rovereto (TN)
Nazionale Calcio U21, Roma
Bologna
Vasto (CH)
Bologna
Bologna
Pescara
Roma
Atri (TE)
Bologna
Chieti
Bologna
Bologna
Chieti
L'Aquila
Genova
Cesena (FC)
Bologna
Forlì (FC)
Chieti
Verona
Modena
Trento
Torino
Lanciano (CH)
Chieti
Chieti
Bologna
Rovereto (TN)
Torino
Pescara
Roma
FC Bologna
Chieti
Chieti
Bologna
Ancona
Busto Arsizio (VA)
Chieti
FC Internazionale, Milano
Chieti
Chieti
Milano
Verona
Bologna
Como
Bologna
Salerno
Chieti
FC Juventus, Torino
Milano
Abano Terme (PD)
Mantova

FACULTY

MATTINA

AUDITORIUM

8.00 Registrazione dei partecipanti e consegna del materiale ECM

8.30 Inaugurazione del Congresso

8.45 Saluto delle Autorità

SESSIONE: FRATTURE TIBIO-TARSICA

Moderatori: V. Salini, E. Andreoli

9.00 Epidemiologia delle fratture della tibiotarsica

G. Mastromatteo

9.08 Imaging

G. Cannataro

9.16 Sistemi di fissazione nella traumatologia della caviglia

F. Belfiglio

9.24 Fratture mono- e bi- malleolari

E. Di Prinzio

9.32 L'uso della placca carbofix nelle fratture del malleolo laterale

R. Pappaccogli, F. Fascione

9.40 Fratture tri-malleolari

E. Marvi

9.48 Fratture del pilone tibiale

R. Erasmo

9.56 Fratture dell'astragalo

R. Pascarella, S. Cerbasi

10.04 Il damage control nelle fratture esposte della T-T

F. Fascione

10.12 Trattamento delle complicanze

A. Caraffa

10.20 L'artroscopia nelle fratture del pilone tibiale

G.F. Trinchese

10.28 Artrodesi per inchiodamento retrogrado

delle fratture complesse di pilone

A. Ciuffoletti

10.36 Gestione anestesiológica: luci ed ombre

S. M. Maggiore, S. Sabbatini

10.44 Trattamento antalgico nella caviglia dolorosa post-traumatica

e post-chirurgica

A. Tognù

10.52 La riabilitazione nelle caviglie patologiche

D. Luciani

11.00 **Discussione**

11.30 **Coffee Break**

11.40 *Moderatori: A. Branca, G.F. Trinchese*

LETTURA MAGISTRALE

I Tumori della Tibio-Tarsica

T. Frisoni, D.M. Donati

12.00 **COMUNICAZIONI LIBERE**

Moderatori: A. Branca, G.F. Trinchese

Caso clinico 1 Frattura di caviglia

Caso clinico 2 Frattura di caviglia

Caso clinico 3 Frattura di caviglia

Caso clinico 4 Frattura di astragalo

Marco Moscagiuri (Chieti)

Leonardo Francavilla (Chieti)

Francesca Michelucci (Chieti)

Pietro Rao (Chieti)

13.00 **Light lunch**

POMERIGGIO

AUDITORIUM

SESSIONE: ARTROSCOPIA DI CAVIGLIA

Moderatori: **R. Buda, F. Allegra**

- 14.00 **LETTURA MAGISTRALE**
Trattamento chirurgico delle lesioni O.C. di caviglia
R. Buda, D. Bruni
- 14.20 Anatomia artroscopica: gli accessi chirurgici
M.S. Giorgi
- 14.28 Artroscopia camera anteriore
C. Pasquali
- 14.36 Artroscopia camera posteriore
C. Terzaghi
- 14.44 Il ruolo dell'artroscopia nelle fratture bi- e tri- malleolari
P. Ceccarini
- 14.52 Artrodesi T-T
F. Cortese
- 15.00 Gestione dei traumi acuti periarticolari di caviglia mediante aiuto artroscopico
M. Baldassarri
- 15.08 Impingement fibroso
V. Calvisi
- 15.16 Impingement osseo
A. Pantalone
- 15.24 Le microfratture
M. Lughì
- 15.32 Innesti cartilaginei oggi
M. Bondi
- 15.40 Lesioni sindesmiche
G.L. Canata
- 15.48 **Discussione**
- 16.15 **Coffee Break**
- 16.30 Tecniche di ricostruzione delle lesioni legamentose laterali
A. Ventura
- 16.38 Lesioni legamentose laterali: la ricostruzione anatomica in artroscopia
F. Allegra
- 16.46 Il trattamento artroscopico delle lesioni legamentose
P. Monachino
- 16.54 Tecnica personale di stabilizzazione delle lesioni legamentose esterne
A. Zanini
- 17.02 Tenoscopia ed altre tecniche artroscopiche
A. Bertelli
- 17.10 Artrodesi sotto-astragalica
F. Lijoi
- 17.18 **Discussione**
- 17.40 **TAVOLA ROTONDA**
Artroscopia vs Artrotomia
F. Lijoi, V. Calvisi, A. Ventura, S. Giannini, F. Ceccarelli, B. Magnan
- 18.00 **Chiusura dei lavori**

MATTINA

AUDITORIUM

8.30
FUORI
PROGRAMMA
ECM

SESSIONE AISOT

Moderatori: **A. Ventura, U. Alfieri Montrasio, A. Giannetti**

Grave lussazione tibio-tarsica posteriore

Raglioni Vincenzo (L'Aquila)

Management pseudoartrosi di tibia in frattura pilone tibiale

Gerardo Mandoliti (L'Aquila)

Artrodesi sotto-astragalica per via artroscopica: case report

Federica Cucchi (L'Aquila)

Artrodesi tibio-tarsica per via artroscopica

Francesca Silleni (L'Aquila)

SESSIONE: LA CAVIGLIA NELLO SPORT

Moderatori: **R. Buda, S. Giannini, E. Adriani**

- 9.30 Epidemiologia delle lesioni legamentose dello sportivo
D. Petaccia
- 9.38 Trattamento incruento delle lesioni legamentose
A. Marangon
- 9.46 Trattamento cruento in acuto delle lesioni legamentose esterne
D. Mercurio, F. Cortese
- 9.54 Il trattamento dell'impingement osseo posteriore di caviglia nello sportivo
A. De Carli, F. Morelli, L. Caperna
- 10.02 Trattamento in acuto delle lesioni sindesmiche e del compartimento mediale
A. Mazzotti
- 10.10 Trattamento delle instabilità legamentose croniche dello sportivo
A. Ventura
- 10.18 Le plastiche di rinforzo autologhe
U. Alfieri Montrasio
- 10.26 Plastica laterale open con augmentation
G. Manfredini
- 10.34 Trattamento chirurgico dell'instabilità della sotto-astragalica
L. Milano
- 10.42 **Discussione**
- 11.00 **Coffee Break**
- 11.15 Trattamento mini-open della malattia di Haglund vs endoscopia
G.L. Canata
- 11.23 Instabilità cronica di caviglia nello sportivo trattata con sistema Internal Brace
E. Adriani, G. Falcone
- 11.31 La traumatologia della caviglia nel calcio
N. Tzouroudis
- 11.39 La traumatologia della caviglia nel calcio femminile
F. Rosa
- 11.47 Classificazione e diagnosi delle lesioni muscolari dell'arto inferiore
G. Nanni
- 11.55 La riabilitazione nelle patologie tendinee della caviglia
M. Abate

- 12.03 La stimolazione biofisica nel trattamento delle lesioni osteocondrali della caviglia nello sportivo
M. Cadossi
- 12.11 Ortobiologia e Sport
G. Filardo
- 12.19 Nuove prospettive dell'ortobiologia
A. Marmotti
- 12.27 **Discussione**
- 12.50 **LETTURA MAGISTRALE**
Distorsione di caviglia. Dalla diagnosi al ritorno allo sport
F. Della Villa
- 13.10 Light lunch

POMERIGGIO

AUDITORIUM

SESSIONE: TRATTAMENTO END-STAGE

Moderatori: **B. Magnan, F. Ceccarelli**

- 14.30 **LETTURA MAGISTRALE**
L'Artrosi di caviglia
S. Giannini
- 14.50 Incidenza della patologia artrosica di caviglia e trattamenti end-stage
J. Troiano
- 14.58 Artrodiastasi
A. Branca
- 15.06 Artrodesi di caviglia per via anteriore
L. Milano
- 15.14 Artrodesi di caviglia per via laterale
F. Ceccarelli
- 15.22 Artrodesi di caviglia artroscopica
A. Ventura
- 15.30 Artrodesi della T-T con chiodo retrogrado
A. Pantalone
- 15.38 Protesi di caviglia BOX
B. Magnan
- 15.46 Protesi di caviglia ad accesso laterale
U. Alfieri Montrasio, V. Corbo
- 15.54 Protesi di caviglia con sistema Prophecy
(Preoperative Navigation System for Infinity TAR)
A. Volpe
- 16.02 Artroprotesi custom-made: l'esperienza del Rizzoli di Bologna
A. Mazzotti

- 16.10 **Discussione**
- 16.35 Coffee Break
- 16.50 Malallineamenti nelle protesi di caviglia
A. Parma
- 16.58 Mobilizzazioni protesiche asettiche
B. Magnan, E.M. Samaila
- 17.06 Osteonecrosi e protesi di caviglia
P. Ceccarini
- 17.14 Artrodesi di caviglia dopo fallimento di protesi: i casi limite
A. Bertelli
- 17.22 **Discussione**
- 17.40 **COMUNICAZIONI LIBERE**
- Caso clinico 1** Artrodesi **Delia Di Palma** (Chieti)
- Caso clinico 2** Protesi di caviglia: casi clinici
Simone Massimi (Bologna)
Massimiliano Mosca (Bologna)
Silvio Caravelli (Bologna)
- 18.00 **Questionario di verifica ECM e questionario di gradimento**
- 18.30 Chiusura dei lavori

CORSO DI BENDAGGIO FUNZIONALE

1ª edizione giovedì 13 febbraio
dalle 12.00 alle 14.00 - Sala Consiliare

2ª edizione venerdì 14 febbraio
dalle 7.30 alle 9.30 - Sala Consiliare

CORSO DI INFILTRAZIONI ECOGUIDATE ALLA CAVIGLIA

1ª edizione giovedì 13 febbraio
dalle 12.00 alle 13.00 - Aula Multimediale

2ª edizione giovedì 13 febbraio
dalle 17.40 alle 18.40 - Aula Multimediale

PROGRAMMA CORSO DI BENDAGGIO FUNZIONALE

Coordinatore: **R. Campese**

Introduzione ai bendaggi funzionali

A. Calabrese

Il bendaggio di primo soccorso

V. Santaguida, P. Di Quinzio

Prova pratica

Il bendaggio funzionale

V. Santaguida, P. Di Quinzio

Prova pratica

Il bendaggio multistrato

V. Santaguida, P. Di Quinzio

Prova pratica

Il Kinesiotaping

V. Santaguida, P. Di Quinzio

Prova pratica

Questionario di verifica ECM e questionario di gradimento

PROGRAMMA CORSO DI INFILTRAZIONI ECOGUIDATE ALLA CAVIGLIA

Coordinatore: **B. Flacco**

Introduzione alla terapia infiltrativa di caviglia

F. Mastroianni

Terapia farmacologica

M. Guzzardella

L'ortobiologia: PRP, concentrato midollare
e tessuto adiposo microframmentato

A. Pantalone

La terapia infiltrativa eco guidata

G. Cannataro

Prova pratica

Questionario di verifica ECM e questionario di gradimento

SEDE DEL CONVEGNO

Auditorium del Rettorato - Università degli Studi G. d'Annunzio
Via dei Vestini, 31 - 66100 Chieti

CREDITI ECM

◆ CAVIGLIA IN 3D – Visione multidisciplinare delle patologie della tibio-tarsica

Evento ECM n. 285261 - CREDITI ECM 13

Obiettivo formativo:

Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

L'evento è accreditato per n.100 partecipanti per le figure del Medico Chirurgo, specializzato in Medicina fisica e riabilitazione, Medicina dello Sport, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica, Medicina Generale (medici di famiglia); Fisioterapista; Infermiere; Podologo; Tecnico sanitario di radiologia medica; Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; Tecnico ortopedico.

◆ CORSO DI INFILTRAZIONI ECOGUIDATE ALLA CAVIGLIA

Evento ECM n. 285280 - CREDITI ECM 1,6

Evento ECM n. 285280 – Edizione 2 - CREDITI ECM 1,6

Obiettivo formativo:

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Il Corso è accreditato per n. 25 partecipanti per le figure del Medico Chirurgo, specializzato in Medicina fisica e riabilitazione, Medicina dello Sport, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica, Medicina Generale (medici di famiglia); Fisioterapista; Podologo; Tecnico sanitario di radiologia medica; Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; Tecnico ortopedico.

◆ CORSO DI BENDAGGIO FUNZIONALE

Evento ECM n. 285276 - CREDITI ECM 2,9

Evento ECM n. 285276 – Edizione 2 - CREDITI ECM 2,9

Obiettivo formativo:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica. Malattie rare

Il Corso è accreditato per n. 25 partecipanti per le figure del Medico Chirurgo, specializzato in Medicina fisica e riabilitazione, Medicina dello Sport, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica, Medicina Generale (medici di famiglia); Fisioterapista; Infermiere; Podologo; Tecnico sanitario di radiologia medica; Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; Tecnico ortopedico.

ISCRIZIONE

◆ CAVIGLIA IN 3D – Visione multidisciplinare delle patologie della tibio-tarsica

L'iscrizione si effettua online sul sito www.athenacongressi.it.

Quote di partecipazione al convegno:

Medico

€100,00 + IVA 22%

Specializzando

€50,00 + IVA 22% (partecipazione gratuita

per gli specializzandi in Ortopedia e Traumatologia)

Studenti e altre figure professionali

€30,00 + IVA 22%

◆ CORSI (massimo 25 partecipanti)

L'iscrizione si effettua online sul sito www.athenacongressi.it.

Quota di partecipazione:

€50,00 + IVA 22%

REGOLAMENTO ECM

I crediti formativi saranno erogati ai partecipanti che avranno preso parte al 90% del programma formativo accreditato e che avranno superato il questionario di verifica di apprendimento (almeno il 75% delle risposte esatte).

SEGRETERIA CONGRESSUALE

La Segreteria Organizzativa sarà a disposizione presso la sede del Convegno per tutta la durata dei lavori e sarà reperibile al numero **349 4948766**.



3D

PRESIDENTE ONORARIO

Prof. Sandro Giannini
Professore Emerito
Alma Mater Studiorum
Università di Bologna

PRESIDENTE

Prof. Roberto Buda
Direttore
Clinica Ortopedica e Traumatologica - Chieti
Prof. Associato
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti-Pescara

VICE PRESIDENTI

Danilo Bruni – Andrea Pantalone
Chieti

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Federico Del Gusto - Maria Stefania Giorgi
Giorgio Mastromatteo - Matteo Parenti
Damiano Petaccia - Jacopo Troiano
Chieti

Segreteria Organizzativa - Provider ECM 1511



ATHENA CONGRESSI -TYCHE SRL

Via Passolanciano, 78 – 65124 Pescara
Tel. 085 4214343 - Fax 085 4213788

congressi@athenacongressi.it www.athenacongressi.it

 Athena Congressi Traduzioni