

23 crediti
ECM



O.T.O.D.I.
MASTERWEEK

7 **11**
FEBBRAIO
2022
VERONA

MODULO: ARTO SUPERIORE



Coordinatore del corso: **Giovanni Vicenti (Bari)**

Responsabili Scientifici progetto formativo MASTER WEEK:

Vincenzo Caiaffa (Bari)

Fabrizio Cortese (Rovereto, TN)

Mario Manca (Lido di Camaiore, LU)

Coordinatori scientifici:

Giovanni Vicenti (Bari)

Federico Bove (Milano)





MODULO: ARTO SUPERIORE



Claudio Ascani
(Roma)



Alessandro Marinelli
(Bologna)



Filippo Calderazzi
(Parma)



Roberto Rotini
(Bologna)



Federico Chiodini
(Bergamo)



Gabriele Scaravilli



Oronzo De Carolis
(Monopoli, BA)



Giovanni Vicenti
(Bari)



Enrico Guerra
(Bologna)



Erika Maria Viola
(Cremona)



Alessandra Maresca
(Ancona)



7 Febbraio 2022

09:00 Saluto ed introduzione al Corso
09:15

MODULO 1: SCAPOLA, CLAVICOLA E OMERO

FRATTURE DI SCAPOLA E CLAVICOLA

Sala New York

Moderatori: **C. Ascani, R. Rotini**

09:15 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)
09:45

09:45 “Current concept” ed evidenze nelle fratture di scapola
A. Marinelli

10:05 Approccio chirurgico e sintesi di frattura di scapola:
“tips and triks”
R. Rotini

10:20 Floating shoulder
F. Chiodini

10:40 *Coffee Break*
11:00 *nella hall dell’hotel*

11:00 “Current concept” ed evidenze nelle fratture di clavicola
G. Vicenti

11:20 Lussazione Acromion clavareo: quando, come e perchè?
E. Viola

11:40 Pseudoartrosi di clavicola: mito o realtà?

12:00 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)
12:30

12:30 *Pausa Pranzo*
14:00 *presso il ristorante dell’hotel*



14:00 **Discussione in piccoli gruppi**

15:20 **Clavicola e Scapola**

- GRUPPO A

- GRUPPO B

Sala Nrew York

Sala Berlino

15:20 *Coffee Break*

16:00 *nella hall dell'hotel*

FRATTURE DI OMERO PROSSIMALE

Sala New York

Moderatori: **A. Maresca, F. Chiodini**

16:00 Discussione interattiva di casi clinici (tutta la faculty)

16:30

16:30 "Current concept" nel trattamento delle fratture di omero prossimale:

come evitare i fallimenti

O. De carolis

16:40 Video: riduzione e sintesi di una frattura di omero prossimale

A. Maresca

17:00 "Tips and tricks" delle protesi inversa di spalla in traumatologia

C. Ascani

17:20 La spalla rigida post traumatica

E. Guerra

17:40 Discussione in piccoli gruppi

19:00 **Omero Prossimale**

- GRUPPO A

- GRUPPO B

Sala New York

Sala Berlino

19:00 Take home message della giornata

19:30

20:30 *Cena*

presso il ristorante dell'hotel

FACULTY



MODULO N. 1 di AUTOAPPRENDIMENTO



Domenico Costantino Aloj
(Vercelli)



Antonio Berizzi
(Padova)



Vincenzo Caiaffa
(Bari)



Massimiliano Carrozzo
(Bari)



Salvatore Caruso
(Siracusa)



Fabrizio Cortese
(Rovereto, TN)



Pasquale Pietro Sebastiano Cudoni
(Olbia)



Diego Gaddi
(Monza)



Alexander Kirienko
(Milano)



Giovanni Lovisetti
(Menaggio, CO)



Tommaso Maluta
(Verona)



Mario Manca
(Lido di Camaiore, LU)



Andrea Micaglio
(Padova)



Andrea Miti
(Mestre, VE)



Osvaldo Palmacci
(Roma)



Francesco Rifino (Bari)



Carlo Salomone
(Albenga, SV)

8 Febbraio 2022

FISSAZIONE ESTERNA NEI DIFETTI OSSEI E NELLE DEFORMITÀ

08:55 Saluto ed Introduzione al Corso

Sala New York

09:10 **V. Caiaffa**
F. Cortese
M. Manca

Sessione 1: PRINCIPI GENERALI

Moderatori: **V. Caiaffa, M. Manca**

09:15 La fissazione esterna nel trattamento dei difetti ossei e delle deformità
G. Lovisetti

09:45 Il fissatore esterno circolare: hardware e tecnica
D. Gaddi

Sessione: BONE DEFECTS - 1° parte

Moderatori: **F. Cortese, A. Miti**

10:05 “tips and tricks” del trasporto osseo
D. Aloj

10:20 Modulazione del trasporto osseo
M. Manca

10:35 Il docking site: opzioni a confronto
C. Salomone

10:50 I problemi di cute
A. Berizzi

11:05 *Coffee Break*
11:30 *nella hall dell'hotel*

Sessione: BONE DEFECTS - 2° parte

Moderatori: **P.P.S. Cudoni, O. Palmacci**

11:30 Case based lecture: Inchiodamento dopo trasporto osseo
T. Maluta

11:45 Case based lecture: trasporto con FE monoassiale
V. Caiaffa

MODULO N. 1 di AUTOAPPRENDIMENTO

12:00 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)
12:45

12:50 **LUNCHEON SYMPOSIUM**  **ABIOTEN** *Sala New York*

13:50 **ALGODISTROFIA ED EDEMI OSSEI**
F. Rifino

13:50 Osteoporosi post-traumatica, trattamento e terapia
farmacologica del dolore
M. Carrozzo

Sessione 3: DEFORMITÀ DELLE OSSA LUNGHE

Moderatori: **A. Berizzi, P.P.S. Cudoni**

14:00 Analisi radiografica delle deformità
A. Micaglio

14:15 Principi di correzione delle deformità
A. Kirienko

14:30 Il ruolo dei sistemi esapodali
S. Caruso

14:45 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)
16:00

16:00 Presentazione esercizi pratici
V. Caiaffa

16:30 *Coffee Break*
17:00 *nella hall dell'hotel*

17:00 **Esercitazioni pratiche** *Sala New York*

19:00 
SU sawbones ORTHOFIX
> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE CIRCOLARE
PER TRASPORTO OSSEO
> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE CIRCOLARE
ESAPODALICO PER DEFORMITÀ BIPLANARE

19:00 Take home message della giornata
19:30

20:30 *Cena*
presso il ristorante dell'hotel



MODULO N.2 di AUTOAPPRENDIMENTO



Mario Arduini
(Roma)



Luigi Branca Vergano
(Trento)



Mauro Ballerini
(Esine, Bs)



Massimiliano Carrozzo
(Bari)



Bruno Battiston
(Torino)



Alessandro Casiraghi
(Brescia)



Alberto Belluati
(Ravenna)



Danilo Chiapale
(Savona)



Marco Berlusconi
(Como)



Federico Chiodini
(Bergamo)



Federico Bove
(Milano)



Stefania Cimbanassi
(Milano)

FACULTY



MODULO N.2 di AUTOAPPRENDIMENTO



Matteo Commessatti
(Bologna)



Alessandro Massè
(Torino)



Fabrizio Cortese
(Rovereto, TN)



Antonio Medici
(Avellino)



Pietro De Biase
(Firenze)



Umberto Mezzadri
(Milano)



Rocco Erasmo
(Pescara)



Alberto Momoli
(Vicenza)



Alberto Ferreli
(Carbonia, SU)



Antonio Panella
(Bari)



Mario Manca
(Lido di Camaione, LU)



Marco Stella
(Genova)

MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

8 febbraio 2022

IL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO: DAL DAMAGE CONTROL ALLA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI

08:55 Saluto ed introduzione al corso

Sala Roma

09:10 **V. Caiaffa**
F. Cortese
M. Manca

Sessione 1: PRINCIPI GENERALI

Moderatori: **D. Chiapale, R. Erasmo**

09:15 La fisiopatologia del paziente politraumatizzato:
i numeri da sapere

F. Bove

09:45 La gestione di un TRAUMA CENTER

S. Cimbanassi

Sessione 2: DAMAGE CONTROL

Moderatori: **M. Ballerini, A. Medici**

10:05 Lettura: "Current concept" del DCO

A. Casiraghi

10:20 Il DCO delle ossa lunga

P. De Biase

10:35 Il DCO addomino-pelvico

M. Commessatti

10:50 Fratture esposte

L. Branca Vergano

11:05 *Coffee break*

11:30 *nella hall dell'hotel*

MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

Moderatori: **A. Ferreli, A. Momoli**

11:30 Lettura: Early total care e Early appropriate Care
F. Chiodini

11:45 Case scenario

- 1) **M. Commessati**
- 2) **U. Mezzadri**
- 3) **A. Casiraghi**
- 4) **M. Berlusconi**
- 5) **A. Panella**

12:50 **LUNCHEON SYMPOSIUM**  **ABIOTEN**
ALGODISTROFIA ED EDEMI OSSEI
F. Rifino

Sala New York

13:50 Osteoporosi post-traumatica, trattamento e terapia
farmacologica del dolore
M. Carrozzo

Sessione 3: SITUAZIONI PARTICOLARI, GESTIONE E SEQUELE

Moderatori: **F. Bove, F. Cortese**

Sala Roma

14:00 Il politrauma pediatrico
A. Massè

14:15 La gestione delle amputazioni traumatiche:
salvataggio vs amputazione
B. Battiston

14:30 Aspetti gestionali del paziente politraumatizzato
M. Stella

14:45 Il timing della conversione
M. Berlusconi

15:00 Outcome a lungo termine del paziente politraumatizzato
M. Arduini

MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

15:15 Case scenario
1) A. Casiraghi
2) A. Belluati

16:00 Presentazioni esercizi pratici
M. Manca

16:30 *Coffee break*
17:00 *nella hall dell'hotel*

17:00 **Esercitazioni pratiche** *Sala Roma*

19:00 **su sawbones** 
Essential moves in Trauma

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE
TEMPORANEO BACINO

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE TEMPORANEO
OSSA LUNGA E DISTRETTI PERIARTICOLARI

19:00 Take home message della giornata

19:30

20:30 *Cena*
presso il ristorante dell'hotel



9 febbraio 2022

MODULO 2: OMERO DIAFISI

FRATTURE DIAFISARIE DI OMERO

Sala New York

Moderatori: **G. Vicenti, E. Viola**

09:00 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)

09:45

09:45 “Current concept” nel trattamento delle fratture diafisarie
F. Chiodini

10:00 Il nervo radiale

L. Tos

10:20 *Coffee break*

10:40 *nella hall dell'hotel*

MODULO 3: GOMITO

FRATTURE DELLA PALETTA OMERALE

Sala New York

Moderatori: **F. Chiodini, A. Maresca**

10:40 “Current Concept” nel trattamento delle fratture
della paletta omerale
F. Calderazzi

11:00 “Shear fractures”

A. Marinelli

11:20 Analisi e trattamento delle complicanze

R. Rotini

11:40 Video: sintesi frattura C3 della paletta omerale?

E. Guerra

12:00 Discussione casi clinici (tutta la faculty)

12:40



12:40 Take home message della giornata
 12:50

12:50 *Pausa Pranzo*
 14:00 *presso il ristorante dell'hotel*

SESSIONE CASI CLINICI & SESSIONE ICLO

15:00 **SUDDIVISIONE IN 2 GRUPPI (partecipanti e faculty)**
 19:00

14:15 **GRUPPO A - partenza in BUS per ICLO**

15:00 **APPROCCI CHIRURGICI E TECNICHE DI OSTEOSINTESI**

> Accessi chirurgici a scapola e clavicola con valutazione delle strutture vascolo nervose

> Via antero laterale estesa all'omero (focus su strutture nervose)

> Accesso posteriore all'omero

> Accessi laterali e mediali al gomito

> Via di Harry avambraccio prossimale (focus nervo interosseo)

> Via dorsale all'avambraccio

16:30 *Coffee Break*
 17:00 *nella hall dell'hotel*

19:00 Rientro in hotel

15:00 **GRUPPO B - Sede Best Western Plus Expo** *Sala New York*
 DISCUSSIONE CASI CLINICI COMPLESSI

16:30 *Coffee Break*
 17:00 *nella hall dell'hotel*

19:00 termine dei lavori

20:30 *Cena*
presso il ristorante dell'hotel



10 febbraio 2022

- 08:00 **GRUPPO B** - partenza in BUS per ICLO
- 09:00 **APPROCCI CHIRURGICI E TECNICHE DI OSTEOSINTESI**
- > Accessi chirurgici a scapola e clavicola con valutazione delle strutture vascolo nervose
 - > Via antero laterale estesa all'omero (focus su strutture nervose)
 - > Accesso posteriore all'omero
 - > Accessi laterali e mediali al gomito
 - > Via di Henry avambraccio prossimale (focus nervo interosseo)
 - > Via dorsale all'avambraccio

10:30 *Coffee Break*

11:00 *presso ICLO*

13:00 Rientro in hotel

09:00 **GRUPPO A** - Sede Best Western Plus Expo *Sala New York*
DISCUSSIONE CASI CLINICI COMPLESSI

10:30 *Coffee Break*

11:00 *nella hall dell'hotel*

13:30 *Pausa Pranzo*

15:00 *presso il ristorante dell'hotel*

LUSSAZIONI SEMPLICI E COMPLESSE DI GOMITO *Sala New York*
Moderatori: F. Calderazzi, R. Rotini

15:00 Lussazione semplice di gomito: iter diagnostico e terapeutico
A. Marinelli



15:20 Lussazione complessa di gomito: iter diagnostico e terapeutico
E. Guerra

15:40 Le fratture transolecraniche
F. Calderazzi

16:00 Discussione casi clinici (tutta la faculty)
16:40

16:40 *Coffee break*
17:00 *nella hall dell'hotel*

17:00 Discussione in piccoli gruppi

18:30 **Lussazioni semplici e complesse di gomito**

- GRUPPO A
- GRUPPO B

Sala New York
Sala Berlino

18:30 Take home message della giornata
19:00

20:30 *Cena*
presso il ristorante dell'hotel



11 febbraio 2022

COMPLICANZE

Sala New York

Moderatori: **A. Marinelli, E. Viola**

09:00 Instabilità cronica di gomito: diagnosi e trattamento
A. Maresca

09:20 La rigidità post traumatica
E. Guerra

09:40 Il ruolo della protesi negli esiti traumatici
R. Rotini

10:00 Discussione casi clinici (tutta la faculty)

10:40

10:40 *Coffee break*

11:00 *nella hall dell'hotel*

MODULO 4: AVAMBRACCIO

FRATTURE DI AVAMBRACCIO

Sala New York

Moderatore: **F. Chiodini, G. Vicenti**

11:00 "Current concept" nel trattamento delle fratture
di avambraccio
F. Chiodini

11:20 Le lesioni instabili di avambraccio
R. Rotini

11:40 Analisi delle complicanze e trattamento
G. Scaravilli

12:00 Discussione casi clinici interattiva (tutta la faculty)

12:40

12:40 Take home message della giornata e chiusura del corso

13:00

13:00 Apertura questionario ECM online dall'11 febbraio alle
ore 13:00 del 14 febbraio 2022



RAZIONALE SCIENTIFICO

Nel corso della Master Week che si terrà a Verona dal **7 all'11 Febbraio 2022**, sarà data la possibilità di eseguire approcci chirurgici su preparati anatomici, eseguire planning pre-operatori di differenti pattern di frattura, esercitarsi in tecniche di osteosintesi sia su preparati anatomici che su sawbones. Ampio spazio sarà dedicato alla discussione interattiva di casi clinici complessi.

Struttura del corso

La Master Week prevede 4 moduli differenti, ciascuno della durata di 4 giorni.

- Arto superiore
- Arto inferiore
- Piede e caviglia
- Polso e mano

Per garantire la massima interattività ed il miglior rapporto faculty-discente, per ciascun modulo saranno ammessi un massimo di 40 partecipanti.

I partecipanti potranno altresì usufruire di un modulo di "autoapprendimento" a loro scelta, ciascuno della durata di 1 giorno:

- 1 - FISSAZIONE ESTERNA NEI DIFETTI OSSEI E NELLE DEFORMITÀ
- 2 - IL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO: DAL DAMAGE CONTROL ALLA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI

Obiettivo del corso

L'obiettivo della Master Week è quello di potenziare le conoscenze e le abilità necessarie alla gestione di casi complessi. Le tecniche e gli approcci all'avanguardia, le migliori strategie per il trattamento e la gestione delle complicanze saranno tutti temi affrontati ad alto livello grazie ad una faculty esperta.



Il Corso è riservato ai medici Ortopedici Soci O.T.O.D.I. regolarmente iscritti

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

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

SEDI MASTER WEEK

Corso **TEORIA e ESERCITAZIONI PRATICHE SU SAWBONES**

Best Western Plus Hotel Expo

Via Portogallo, 1/P

37069 Villafranca di Verona (VR)

ESERCITAZIONI SU PREPARATI ANATOMICI

ICLO - Cadaver lab

Via Evangelista Torricelli, 15A,

37135 Verona VR

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Di seguito la posizione dell'Hotel:

- Stazione ferroviaria di Villafranca-Verona 2,8 KM
- Stazione ferroviaria Verona Porta Nuova 16,4 KM
- Aeroporto Valerio Catullo 6,1 KM
- Uscita autostradale Verona Sud 12 km
- Uscita autostradale Sommacampagna 6,8 KM
- Ampio parcheggio esterno all'Hotel

ECM **MED3**

ID ECM modulo ARTO SUPERIORE : **339402** CREDITI ECM: **18**

ID ECM modulo auto apprendimento 1 : **339426** CREDITI ECM: **5**

ID ECM modulo auto apprendimento 2 : **339429** CREDITI ECM: **5**

E' obbligatoria la partecipazione all'intero percorso formativo (dal giorno 7 al giorno 11) per acquisire i 23 crediti ECM assegnati. Non è previsto il frazionamento degli ECM in caso di partecipazione parziale al corso

Il corso è stato accreditato dal Provider **MED3** (ID 34) per 40 partecipanti per il modulo ARTO SUPERIORE e 80 partecipanti per il moduli di auto apprendimento,



per le seguenti categorie:

Medico Chirurgo (disciplina Ortopedia e Traumatologia)

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 13:00 del giorno 11 febbraio 2022 alle ore 13:00 del 14 febbraio 2022.

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.

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



BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

È assolutamente indispensabile indossare il badge durante la permanenza presso la sede congressuale e la maglia che le sarà consegnata presso il desk accreditati.

L'attestato sarà inviato via email il giorno dopo la chiusura dell'evento **solo a chi avrà partecipato al 100% delle ore del Corso.**

CASI CLINICI

Tutti i partecipanti dovranno inviare a info@lcfcongress.com un caso clinico di trauma entro il 10 gennaio 2022 in power point.

Richiedere il master slide per realizzare il lavoro alla segreteria LCF congress factory.

Il caso dovrà essere completo di immagini pre op, intra op, follow up sino a 6 mesi con immagini cliniche e eventuali complicanze.

Il caso migliore sarà premiato, al termine delle sessioni scientifiche, con una borsa di studio O.T.O.D.I.

MAIN SPONSOR



La Società O.T.O.D.I. ringrazia caldamente gli sponsor per il proficuo contributo scientifico ed economico all' evento e per aver pedissequamente osservato le regole di partecipazione durante le giornate del Corso



ABIOPEN
PHARMA
LUNCHEON SYMPOSIUM

citieffe®
Essential moves in Trauma

MODULO
AUTOAPPRENDIMENTO 2



MODULO POLSO E MANO

hofer

MEDICAL SOLUTIONS
MODULO ARTO SUPERIORE

 **DePuy Synthes**
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF *Johnson & Johnson*

MODULO ARTO INFERIORE



ORTHOFIX®

MODULO
AUTOAPPRENDIMENTO 1

Smith+Nephew

MODULO PIEDE E CAVIGLIA

RINGRAZIAMENTI



La Società O.T.O.D.I. ringrazia le seguenti aziende sponsor per la generosa erogazione di grant educazionali e iscrizioni

Abiogen Pharma
Bertola Mario & C.
Chiesi Italia
Citieffe
Clsnutraceutici
Conmed Italia
Dompe'
Evoluzioni Mediche
Gemes
Hofer Medical Italia
Igea
Johnson & Johnson Medical
Medistar
Mga Medical
Mikai
Orthofix
Ortopedical
Smith & Nephew



La Nostra Mission:
La Tua Formazione



O.T.O.D.I.
MASTERWEEK



Lo **SCALPELLO**
Official Journal of O.T.O.D.I. Journal



Segreteria Organizzativa

LCF CONGRESS FACTORY S.R.L.

Via Piangipane 141, int. 7, 44121 Ferrara

EMAIL: info@lcfcongress.com

TEL: +39 0532 1883439

CELL: +39 340 6672064

www.lcfcongress.com