

Corso C.I.O. Campania IL PUNTO SULLA STABILITÀ ANGOLARE

Grand Hotel Salerno • Salerno
17-18 Novembre 2017



PROGRAMMA DEFINITIVO
Corso a numero chiuso

Presidenti Onorari

Giuseppe Guida, Vittorio Monteleone

Coordinatori

Rossano Cornacchia, Luigi Romano, Giuseppe Toro

Corso C.I.O. Campania

IL PUNTO SULLA STABILITÀ ANGOLARE

Grand Hotel Salerno • Salerno, 17-18 Novembre 2017

L'introduzione delle placche a stabilità angolare ha cambiato in molti casi l'approccio del traumatologo moderno alla frattura, tuttavia numerosi interrogativi, in particolare su come gestire la rigidità della sintesi, restano ancora aperti. Il corso si propone di affrontare le numerose controversie analizzando e confrontando le evidenze attuali e il parere degli esperti sull'uso delle placche a stabilità angolare, nelle più comuni sedi di frattura. Ogni sessione terminerà con la presentazione e la discussione interattiva di casi clinici; inoltre si alterneranno letture di esperti, al fine di offrire una visione globale sulle possibilità d'impiego e relativi limiti, della sintesi con placche a stabilità angolare.

I Coordinatori

Rossano Cornacchia



Luigi Romano



Giuseppe Toro



Barletta	Virgilio	<i>Maddaloni, CE</i>	Maniscalco	Pietro	<i>Piacenza</i>
Barra	Vicente	<i>Cava de' Tirreni, SA</i>	Mariconda	Massimo	<i>Napoli</i>
Beltrami	Giovanni	<i>Firenze</i>	Medici	Antonio	<i>Benevento</i>
Bianchi	Vincenzo	<i>Venafro, IS</i>	Molinaro	Attilio	<i>Sapri, SA</i>
Bova	Aldo	<i>Napoli</i>	Monteleone	Giuseppe	<i>Napoli</i>
Bruno	Gaetano	<i>Caserta</i>	Monteleone	Vittorio	<i>Napoli</i>
Cadossi	Matteo	<i>Carpi, MO</i>	Moretti	Biagio	<i>Bari</i>
Caiaffa	Vincenzo	<i>Bari</i>	Parolini	Aldo	<i>Pomezia, RM</i>
Calabrese	Emanuele	<i>Oliveto Citra, SA</i>	Passaretti	Umberto	<i>Napoli</i>
Calabro'	Giampiero	<i>Sarno, SA</i>	Pellegrino	Achille	<i>Aversa, CE</i>
Calori	Giorgio M.	<i>Milano</i>	Pezzella	Raffaele	<i>Napoli</i>
Capuano	Nicola	<i>Vallo della Lucania, SA</i>	Piccioli	Andrea	<i>Roma</i>
Caronna	Antonio	<i>Polla, SA</i>	Puddu	Leonardo	<i>Sassari</i>
Carrozzo	Massimiliano	<i>Bari</i>	Regazzoni	Pietro	<i>Lugano, Svizzera</i>
Cioffi	Michele	<i>Nocera Inferiore, SA</i>	Riccardi	Giovanni	<i>Napoli</i>
Cornacchia	Rossano	<i>Ariano Irpino, AV</i>	Rizzo	Maria	<i>Napoli</i>
Cuomo	Adolfo	<i>Potenza</i>	Rollo	Giuseppe	<i>Lecce</i>
D'addona	Alessio	<i>Napoli</i>	Romano	Gaetano	<i>Napoli</i>
D'arienzo	Michele	<i>Palermo</i>	Romano	Luigi	<i>Catanzaro</i>
D'arienzo	Antonio	<i>Palermo</i>	Romeo	Rocco	<i>Potenza</i>
De Falco	Maddalena	<i>Napoli</i>	Ronca	Dante	<i>Napoli</i>
Di Maggio	Bruno	<i>Piedimonte Matese, CE</i>	Rosa	Michele Attilio	<i>Messina</i>
Erasmus	Rocco	<i>Pescara</i>	Rotondo	Renato	<i>Napoli</i>
Falzarano	Gabriele	<i>Benevento</i>	Russo	Sergio	<i>Napoli</i>
Florio	Pasquale	<i>Napoli</i>	Russo	Raffaele	<i>Napoli</i>
Forte	Francesco	<i>Salerno</i>	Sacomanno	Michele	<i>Brindisi</i>
Gasparini	Giorgio	<i>Catanzaro</i>	Sangiovanni	Pasquale	<i>Ancona</i>
Gatto	Salvatore	<i>Salerno</i>	Sarchioto	Albino	<i>Avellino</i>
Gimigliano	Raffaele	<i>Napoli</i>	Scaravilli	Ignazio	<i>Maddaloni, CE</i>
Guida	Giuseppe	<i>Napoli</i>	Scaravilli	Gabriele	<i>Piedimonte Matese, CE</i>
Iolascon	Giovanni	<i>Napoli</i>	Schiavone Panni	Alfredo	<i>Napoli</i>
Jannelli	Eugenio	<i>Pavia</i>	Siano	Antonio	<i>Battipaglia, SA</i>
La Floresta	Pancrazio	<i>Campobasso</i>	Stella	Marco	<i>Genova</i>
La Verde	Luca	<i>Messina</i>	Tarantino	Umberto	<i>Roma</i>
Langella	Francesco	<i>Battipaglia, SA</i>	Topa	Gaetano	<i>Reggio Calabria</i>
Latte	Claudio	<i>Napoli</i>	Toro	Antonio	<i>Sarno, SA</i>
Lepore	Federica	<i>Napoli</i>	Toro	Giuseppe	<i>Napoli</i>
Lepore	Luciano	<i>Sarno, SA</i>	Vigliotti	Gennaro	<i>Nocera Inferiore, SA</i>
Lupoli	Salva	<i>Napoli</i>	Zinghi	Gianfranco	<i>Bologna</i>

- 08:00 Registrazione
 08:30 Presentazione del corso e saluto Autorità

I Sessione GENERALITÀ

Presidente: **Salvatore Gatto**
Moderatori: **Antonio Siano**
Leonardo Puddu

- 08:45 Fisiologia del callo osseo in relazione ai mezzi di sintesi
Dante Ronca
- 09:00 L'osteosintesi tradizionale nelle consolidazioni viziose e nelle pseudo artrosi
Gianfranco Zinghi
- 09:15 Biomeccanica della stabilità angolare
Aldo Parolini
- 09:30 Principi e razionale d'uso delle placche a stabilità angolare
Marco Stella
- 09:45 Discussione

- 10:00 **Letture**
Presenta: **Alfredo Schiavone Panni**
 Storia della sintesi a stabilità angolare
Pietro Regazzoni

Coffee time 10:15 – 10:40

II Sessione ARTO SUPERIORE: OMERO PROSSIMALE

Presidente: **Vittorio Monteleone**
Moderatori: **Nicola Capuano**
Maria Rizzo

- 10:40 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture dell'omero prossimale
Maddalena De Falco
- 10:50 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di omero prossimale
Raffaele Russo
- 11:00 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di omero prossimale
Biagio Moretti
- 11:10 Discussione

3' presentazione + 5' discussione

- 11:30 **Casi clinici: dove ho sbagliato?**
 11:55 *Conduttori:* **Virgilio Barletta**
Francesco Langella

- **Antonio Medici**
- **Antonio Caronna**
- **Raffaele Russo**

- 11:55 **Letture**
Presenta: **Giovanni Iolascon**
 La sintesi delle fratture nelle malattie rare dell'osso
Giovanni Beltrami

III Sessione ARTO SUPERIORE: GOMITO

Presidente: **Michele Saccomanno**
Moderatori: **Vincenzo Bianchi**
Antonio Medici

- 12:10 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture di gomito
Raffaele Pezzella
- 12:20 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di gomito
Pasquale Sangiovanni
- 12:30 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di gomito
Pietro Maniscalco
- 12:40 Discussione

3' presentazione + 5' discussione

- 13:00 **Casi clinici: dove ho sbagliato?**
 13:25 *Conduttori:* **Renato Rotondo**
Pasquale Sangiovanni

- **Marco Stella**
- **Antonio Siano**

- 13:25 **Letture**
Presenta: **Bruno Di Maggio**
 La gestione del rischio tromboembolico in traumatologia
Gennaro Vigliotti

Buffet lunch time 13:40 – 14:40

14:40 **Lettura**
Presenta: Giampiero Calabrò
Le sindromi algodistrofiche post-fratturative
Salvatore Gatto

IV Sessione **ARTO SUPERIORE: POLSO**

Presidente: Andrea Piccioli
Moderatori: Sergio Russo
Gabriele Scaravilli

14:55 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture di polso
Salva Lupoli

15:05 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di polso
Michele D'Arienzo

15:15 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di polso
Umberto Passaretti

15:25 Discussione

3' presentazione + 5' discussione

15:45 **Casi clinici: dove ho sbagliato?**
16:10 *Conduttori: Claudio Latte*
Emanuele Calabrese

- **Ignazio Scaravilli**
- **Attilio Molinaro**
- **Vicente Barra**

16:10 **Lettura**
Presenta: Aldo Bova
La stabilità angolare nel femore prossimale
Rossano Cornacchia

Coffee time 16:25 – 17:00

V Sessione **ARTO INFERIORE:** **PILONE TIBIALE**

Presidente: Massimo Mariconda
Moderatori: Giuseppe Monteleone
Michele D'Arienzo

17:00 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture di pilone tibiale
Eugenio Jannelli

17:10 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di Piloni tibiale
Umberto Tarantino

17:20 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di Piloni tibiale
Vincenzo Caiaffa

17:30 Discussione

3' presentazione + 5' discussione

17:50 **Casi clinici: dove ho sbagliato?**
18:15 *Conduttori: Achille Pellegrino*
Alessio D'Addona

- **Albino Sarchioto**
- **Giuseppe Rollo**
- **Rocco Erasmo**

18:15 **Lettura**
Presenta: Michele Attilio Rosa
Il ruolo della stimolazione biofisica nei ritardi di consolidazione
Matteo Cadossi

18:30 **Lettura**
Presenta: Gabriele Falzarano
Il trattamento delle pseudoartrosi metafisarie
Giorgio M. Calori

18:45 Chiusura dei lavori

09:00 **Lettura***Presenta:* **Antonio Toro**

Gli effetti della stabilità di sintesi sulle strategie riabilitative

Raffaele Gimigliano**VI Sessione
ARTO INFERIORE:
PIATTO TIBIALE***Presidente:* **Gaetano Romano***Moderatori:* **Rossano Cornacchia
Luca La Verde**09:15 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture di piatto tibiale
Luigi Romano09:25 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di piatto tibiale
Giorgio Gasparini09:35 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di piatto tibiale
Rocco Erasmo

09:45 Discussione

*3' presentazione + 5' discussione*10:00
10:25**Casi clinici: dove ho sbagliato?***Conduttori:* **Pancrazio La Floresta
Pasquale Florio**

- **Rocco Romeo**
- **Adolfo Cuomo**
- **Gaetano Bruno**

10:25 **Lettura***Presenta:* **Giovanni Riccardi**

La gestione del dolore peri-operatorio del paziente traumatizzato

Giovanni Iolascon**Coffee time 10:40 – 11:10****VII Sessione
ARTO INFERIORE:
FEMORE DISTALE***Presidente:* **Umberto Tarantino***Moderatori:* **Gaetano Topa
Federica Lepore**11:10 Introduzione: problematiche e controversie delle fratture di femore distale
Massimiliano Carozzo11:20 Current concepts sull'uso della stabilità angolare nelle fratture di femore distale
Giuseppe Toro11:30 Come uso la stabilità angolare nelle fratture di femore distale
Bruno Di Maggio

11:40 Discussione

*3' presentazione + 5' discussione*12:00
12:25**Casi clinici: dove ho sbagliato?***Conduttori:* **Giuseppe Rollo
Michele Cioffi**

- **Nicola Capuano**
- **Vincenzo Bianchi**
- **Gaetano Topa**

12:25 **Lettura***Presenta:* **Luciano Lepore**La riabilitazione nelle fratture articolari
Francesco Forte12:40 Conclusioni
Giuseppe Guida, Vittorio Monteleone

13:00 Compilazione del questionario di valutazione ECM

13:15 Chiusura del corso

NORME PER I RELATORI/MODERATORI

Le relazioni presentate in Sala Plenaria saranno soggette ad **accreditamento E.C.M.**, richiediamo pertanto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità di qualsiasi tipo per specifici prodotti di interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;
- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore, immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.

PROIEZIONI

La sala sarà provvista di Personal Computer per la presentazione dei lavori con videoproiezione.

E' consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala.

Le relazioni dovranno essere preparate con Power Point e consegnate almeno un'ora prima dell'inizio della presentazione al tecnico in sala per verificare la compatibilità del proprio materiale tecnico.

Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO PROFESSIONALE n. 29

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health technology assessment.

L'introduzione delle placche a stabilità angolare ha cambiato in molti casi l'approccio del traumatologo moderno alla frattura, tuttavia numerosi interrogativi, in particolare su come gestire la rigidità della stabilità angolare al fine di favorire la genesi del callo osseo, restano ancora aperti. Il corso si propone di affrontare le numerose controversie analizzando e confrontando le evidenze attuali ed il parere degli esperti sull'uso delle placche a stabilità angolare, nelle più comuni sedi di frattura.

ECM – Educazione Continua In Medicina



Il Provider Standard My Meeting n. 1396 ha assegnato **n. 7,7 crediti ECM** per la categoria **FISIOTERAPISTA** e per la categoria **MEDICO CHIRURGO**, discipline:

- Anestesia e Rianimazione
- Medicina Fisica e Riabilitazione
- Medicina Generale (medici di famiglia)
- Neurochirurgia
- Ortopedia e Traumatologia
- Oncologia
- Pediatria
- Radiodiagnostica
- Reumatologia

Evento Residenziale RES n. 200801 - Accredimento Nazionale per n. 200 partecipanti certificati dal Provider My Meeting secondo le normative della CNFC pubblicate sul sito www.agenas.it.

L'attestato, conferente i crediti, sarà spedito via e-mail con posta certificata PEC ai partecipanti che avranno frequentato il percorso formativo accreditato (90% del monte ore) e riconsegnato il fascicolo E.C.M. debitamente compilato al termine dei lavori. Sarà valutato positivamente solo chi avrà risposto correttamente al 75% delle domande del test di apprendimento.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di Partecipazione sarà rilasciato a tutti i partecipanti iscritti, direttamente in cartella congressuale al momento della registrazione presso il desk di Segreteria.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto del percorso formativo accreditato.

SEDE

GRAND HOTEL SALERNO★★★★

Via Lungomare Clemente Tafuri, 1

84127 Salerno SA

Tel. +39 089 704 2027 - 2028

info@grandhotelsalerno.it

www.grandhotelsalerno.it

L'hotel NON dispone di un garage / Area Parcheggio Privato.

Al momento sono disponibili soluzioni a pagamento gestite dal Comune di Salerno:

- Parcheggio sotterraneo laterale all'Hotel
- Area di parcheggio esterna alle spalle dell'Hotel



COME RAGGIUNGERE LA SEDE

Distanze principali:

- autostrada A3 Napoli-Salerno uscita Salerno a 5 km
- aeroporto Napoli "Capodichino" a 55 km
- aeroporto Salerno Costa d'Amalfi a 22 km
- stazione ferroviaria di Salerno a 400 mt (10 minuti a piedi)
- terminal Bus di Salerno a 500 mt (15 minuti a piedi)

IN AUTO

da nord:

A1 Napoli - Salerno: uscita Vietri sul Mare o Salerno

A30 Caserta - Roma: uscita Fratte/Salerno centro

da sud:

A3 Salerno - Reggio Calabria: uscita Fratte/Salerno centro

A3 Salerno - Reggio Calabria: uscita Pontecagnano direzione

Fratte/Tangenziale: uscite da Zona Industriale fino a Fratte.

Per informazioni:

Società Autostrade spa - www.autostrade.it

IN TRENO

Scendere alla Stazione ferroviaria di Salerno centrale.

La sede congressuale dista 400 mt dalla stazione, percorribili in 10 minuti a piedi.

IN AEREO

L'aeroporto di Napoli Capodichino dista circa 50 Km da Salerno, ci sono vari servizi pubblici per raggiungere il centro città da Napoli (Alibus, Sita linea 5002).

Per maggiori informazioni: www.anm.it

ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita e a numero chiuso.

L'iscrizione comprende:

- la partecipazione alle sessioni scientifiche
- kit congressuale
- l'attestato di partecipazione
- la ristorazione prevista dal programma

CANCELLAZIONI D'ISCRIZIONI

Gli iscritti impossibilitati a partecipare al Corso sono tenuti a darne comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa. Eventuali sostituzioni potranno pervenire per iscritto in qualsiasi momento.

PRIVACY

Informativa ai sensi del D.Lgs 30/06/2003 n° 196: I Suoi dati personali forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento Informativo e manuale, al fine di documentare la Sua partecipazione a Congressi, Eventi, Meeting, Manifestazioni in genere organizzati da My Meeting Srl e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. Essi saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo alla manifestazione, nonché alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge. Il conferimento dati, a tali fini, è obbligatorio ed essenziale per la Sua partecipazione al Congresso o Manifestazione. Titolare dei dati è My Meeting Srl - Via 1° Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO). A Lei competono tutti i diritti previsti dal Titolo II del D. Lgs 30/06/2003 n° 196. La firma apposta sulla "Scheda di iscrizione" costituisce presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate.

L17 - Stampato novembre 2017



Segreteria Organizzativa e Provider Standard ECM n. 1396

My Meeting S.r.l. - Via 1° Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO), Italy

Tel. 051 796971 - Fax 051 795270 - info@mymeetingsrl.com - www.mymeetingsrl.com

NOTE

NOTE

Si ringraziano le aziende sponsor per il contributo incondizionato dato al Corso

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Si ringrazia inoltre



protagonisti della tua salute





Renzullo

Centro di Riabilitazione



UN BUON INIZIO SI VEDE DAL PRIMO PASSO

RIABILITAZIONE

- Cardiologica
- Neuromotoria
- Respiratoria
- Motoria
- Rieducazione al passo
- La riabilitazione dello sportivo

Centro di Riabilitazione Lars srl

Via Beveraturo, snc
84087 Sarno (SA)

Tel 081 944 747
Fax 081 96 80 756

info@centrolars.it
www.centrolars.it

 centro LARS