

CORSO BASE DI TRAUMATOLOGIA AUOT – OTC

23 FEBBRAIO 2024
Presidenti: P. Farsetti,
F. Pallotta

I corsi **AUOT OTC** avranno lo scopo di insegnare la traumatologia di base e quella avanzata agli specializzandi in Ortopedia e Traumatologia.

Verranno illustrati i principi della chirurgia traumatologica semplice per gli specializzandi del primo e del secondo anno di corso e quella complessa per gli specializzandi del terzo, quarto e quinto anno; verranno discussi casi clinici esplicativi e organizzate esercitazioni pratiche su "sawbones".

I corsi organizzati in collaborazione fra **AUOT e OTC** permetteranno ai giovani medici in formazione specialistica di migliorare le loro conoscenze sulla traumatologia semplice e complessa attraverso gli insegnamenti di istruttori provenienti dalle Università e dalle strutture Ospedaliere pubbliche e accreditate.



I corsi pilota che rappresenteranno i primi corsi di questo tipo (base e avanzato) verranno organizzati a Roma presso l'Università di Tor Vergata e l'Università Cattolica del Sacro Cuore il **23 febbraio** e il **19 aprile 2024** e saranno dedicati agli specializzandi di tutte le Università Romane.



Sede Congressuale:

Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Edificio B, Piano 0, Aula 1B6.
Via Montpellier, 1, 00133 Roma

 **Balestra**
Congress & Event
otc@balestracongressi.com
+39 339 8319858




Italy

SESSIONE TEORICA

08.00 Registrazione partecipanti

08.20 Introduzione al Corso.

**P. Farsetti, G. Maccauro,
R. Papalia, E. Vaienti**

08.30 Fisiopatologia di guarigione delle fratture.

U. Tarantino

08.45 Classificazione.

N. Maffulli

09.00 Tecniche di riduzione.

R. Erasmo

09.15 Principi di stabilizzazione.

G. Cinotti

09.30 Osteosintesi con placche.

F. Pallotta

09.45 Caso interattivo.

P. De Santis

10.00 Osteosintesi con chiodi endomidollari.

M. Spoliti

10.15 Caso interattivo.

G. Panegrossi

SESSIONE PRATICA

I partecipanti verranno suddivisi in tre squadre (A, B, C) e ogni squadra sarà composta da 16/20 specializzandi che saranno distribuiti su 4 tavoli (4/5 specializzandi per tavolo).

Le tematiche affrontate saranno:

- l'osteosintesi con placche su 4 tavoli
- l'osteosintesi con chiodi endomidollari su 4 tavoli

- la stabilizzazione mediante fissazione esterna su ulteriori 4 tavoli.

Ad ogni squadra verrà inoltre assegnato uno o più casi clinici da risolvere.

Le sessioni pratiche programmate saranno tre alle quali parteciperanno a rotazione le varie squadre che oltre a fare pratica sui sawbones risolveranno il caso o i casi assegnati. Ogni due tavoli sarà presente un istruttore.

I casi clinici saranno discussi nella tavola rotonda serale.

10.30 Stabilizzazione mediante fissazione esterna.

V. Sepe

10.45 Caso interattivo.

C. D'Arrigo

11.00 Coffee break

Tutor placche:

Dott. F. Minutillo

Dott. F. De Maio

Tutor chiodi:

Dott. G. Ciolli

Dott. G. Rizzello

Tutor fissatori:

Dott. O. Palmacci

Dott. M. Benedetti Valentini

11.30 1° Sessione – Workshop

- Placche: 4 tavoli (squadra A)
- Chiodi: 4 tavoli (squadra B)
- Fissatori: 4 tavoli (squadra C)

13.00 Pausa Lunch

14.30 2° Sessione – Workshop

- Placche: 4 tavoli (squadra B)
- Chiodi: 4 tavoli (squadra C)
- Fissatori: 4 tavoli (squadra A)

16.00 3° Sessione – Workshop

- Placche: 4 tavoli (squadra C)
- Chiodi: 4 tavoli (squadra A)
- Fissatori: 4 tavoli (squadra B)

17.30 Tavola rotonda e discussione casi clinici.

Partecipanti: **G. De Marinis, P. Farsetti,
G. Maccauro, F. Pallotta, R. Papalia,
E. Vaienti**

19.00 Fine lavori