

# TRAUMA

INTENSIVE TRAUMA CARE

## ECM EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Corso SIAARTI “**Intensive trauma care**” è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di sistema “linee guida - protocolli - procedure” per la figura professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Anestesia e rianimazione per un massimo di n. **40 destinatari** in totale.

L'evento ha ottenuto 19,6 crediti formativi  
- ID ECM: 93-266380 ed. 1

## SEDE DEL CORSO

Ospedale S.S. Annunziata  
Via dei Vestini  
Chieti

## COSTI

Non Soci SIAARTI: 300 €  
Soci SIAARTI: 200€  
Medici in formazione soci SIAARTI:  
150€

## PER ISCRIZIONI

<http://formazione.siaarti.it>



## INTENSIVE TRAUMA CARE

SEGRETERIA SCIENTIFICA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROVIDER



**SIAARTI**  
PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

mandragora



SIAARTI  
VIALE DELL'UNIVERSITA', 11  
00185 ROMA  
FORMAZIONE@SIAARTI.IT  
+39 06 4452816

MANDRAGORA SRL  
VIALE DELL'UNIVERSITA', 11  
00185 ROMA  
INFO@MANDRAGORA.SRL  
+39 06 4452816

AIM EDUCATION SRL  
VIA G. RIPAMONTI, 129  
20141 MILANO  
CME@AIMGROUP.EU  
+39 02 70048585

RESPONSABILE SCIENTIFICO:  
ELENA BIGI



**SIAARTI**  
PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

CHIETI 28-29 GIUGNO 2019

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione di un paziente politraumatizzato è caratterizzata da alta complessità, rapida evoluzione della situazione, necessità di prendere decisioni in breve tempo e di modificare più volte il piano terapeutico.

Il corso si propone di implementare le modalità di gestione del trauma maggiore da parte del trauma team, di cui l'anestesista rianimatore rappresenta il leader, sia in sala emergenza che nel percorso diagnostico terapeutico.

La discussione di casi clinici fornisce l'occasione di focalizzare l'attenzione oltre che sul metodo, anche sulle peculiarità e le criticità di pazienti complessi. L'approfondimento rispetto alle necessità terapeutiche salvavita e specialistiche permetterà un inquadramento ed una definizione completa del percorso del traumatizzato grave.

La seconda giornata, grazie all'utilizzo della tecnologia high fidelity simulation, consente di riprodurre fedelmente e in sicurezza situazioni reali permettendo la presa in carico di casi articolati e l'esecuzione di manovre complesse in ambiente protetto e privo di rischi, creando un bagaglio esperienziale al partecipante. In questo contesto vengono analizzate anche le cosiddette abilità non tecniche del Crisis Resource Management che giocano un ruolo fondamentale nella gestione dell'evento critico da parte dell'intero team, consentendo di ottenere i migliori risultati nel minor tempo migliorando, quindi, l'outcome del paziente.

## FACULTY

Maria Grazia Bocci (RM)  
Anselmo Caricato (RM)  
Emiliano Cingolani (RM)  
Michele Giattino (RM)

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### PRIMO GIORNO

Ore 8.45-9.00	Registrazione dei partecipanti e introduzione al corso
Ore 9.00-09.30	Il paziente politraumatizzato: principi di damage control resuscitation Emiliano Cingolani
Ore 09.30-16.30	I partecipanti ruotano attorno a 4 workstation: WS1 - La gestione avanzata delle vie aeree nel paziente traumatizzato. Il trauma facciale - Maria Grazia Bocci WS2 - Il trauma toracico, del cuore e dei grossi vasi - Michele Giattino WS3 - Lo shock emorragico: trauma addominale, trauma di bacino - Emiliano Cingolani WS4 - Il trauma cranico-midollare - Anselmo Caricato
Ore 12.30-13.30	PAUSA
Ore 16.45-18.15	Advanced Hands On Maria Grazia Bocci

### SECONDO GIORNO

Ore 8.45-9.00	Registrazione dei partecipanti e introduzione al corso
Ore 9.00-09.45	Team training e non technical skills: high fidelity simulation Maria Grazia Bocci, Emiliano Cingolani
Ore 9.45-10.15	Scenario simulato e discussione Emiliano Cingolani
Ore 10.15-10.30	PAUSA
Ore 10.30-17.30	I partecipanti ruotano attorno a 4 workstation: WS1 - La gestione delle vie aeree nel paziente traumatizzato. Il trauma facciale - Maria Grazia Bocci WS2 - Il trauma toracico, del cuore e dei grossi vasi - Michele Giattino WS3 - Lo shock emorragico: trauma addominale, trauma di bacino - Emiliano Cingolani WS4 - Il trauma cranico-midollare - Anselmo Caricato
Ore 13.30-14.30	PAUSA
Ore 17.30-18.00	Test finale e conclusione del corso