



REPUBBLICA DI SAN MARINO  
SEGRETERIA DI STATO  
SANITA' E SICUREZZA SOCIALE

**CEMEC**

European Center  
for Disaster Medicine



# TBST 6 - 7 dicembre 2019

## Tossicologia clinica e d'urgenza

### Argomenti Chiave:

Cinetica e dinamica dei tossici  
Medical management e triage  
Decontaminazione e depurazione  
Antidoti  
Intossicazioni da farmaci e da prodotti per uso domestico  
Intossicazione da farmaci cardioattivi  
Intossicazione da farmaci neuroattivi  
Veleni industriali e da inquinamento  
Intossicazione da pesticidi  
Cenni di terrorismo chimico  
Cautistici  
Intossicazioni alimentari e da funghi

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**CEMEC** Centro Europeo Medicina delle Catastrofi  
Via Scialoja, 1 – 47893 Cailungo Rep. San Marino  
Tel. (+378) 0549 994535-994600  
Fax. 0549 903706  
E mail: [cemec@iss.sm](mailto:cemec@iss.sm) [cemec.info@iss.sm](mailto:cemec.info@iss.sm)  
Web Site: [www.cemec-sanmarino.eu](http://www.cemec-sanmarino.eu)  
La quota\* di partecipazione è di € 300,00 (IVA ESENTE)

\* Include la partecipazione all'evento, coffee break e lunch - Richiesti crediti ECM

### DESTINATARI :

Medici e infermieri operanti nei sistemi di emergenza sanitaria 118, Pronto Soccorso, Area Critica, Dipartimenti di Emergenza, etc.

### OBIETTIVI:

Fornire conoscenze e abilità pratiche per la corretta gestione di base del paziente intossicato acuto

Conoscere il meccanismo tossico, i sintomi da esposizione acuta e il corretto approccio clinico delle intossicazioni acute piu' frequenti in Italia. Conoscere e utilizzare protocolli standardizzati per il trattamento dei pazienti intossicati acuti .

Il corso ha come obiettivo didattico il miglioramento delle capacità gestionali dei professionisti sanitari che operano nell'emergenza-urgenza in caso di intossicazione acuta con il duplice obiettivo di migliorare la collaborazione inter-professionale e inter-disciplinare e la gestione della sicurezza del paziente. Gli obiettivi vengono raggiunti attraverso sessioni didattiche in macro-simulazione avanzata

### DIRETTORE DEL CORSO: **Dr. P.M. Soave**

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione, Policlinico Universitario "A. Gemelli", Roma Terapia Intensiva, Servizio di Tossicologia Clinica e Centro Antiveneni dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma