

Titolo: *HOSPITAL MAJOR INCIDENT MEDICAL MANAGEMENT AND SUPPORT (H-MIMMS)*

Sede: *Centro di Formazione e Aggiornamento A.A.R.O.I. - EM.A.C.
"SIMULEARN®" - Via Piero Gobetti, 52/2 - 40129 Bologna*

Responsabile Scientifico: *Dr Michele Michelutti*

TIMETABLE**Prima Giornata**

h. 11:15 - 11:30	Registrazione partecipanti	
h. 11:30 - 12:00	Benvenuto e Introduzione alle finalità del corso - Incidenti in contesto	
h. 12:00 - 12:30	Lezione frontale: MIMMS: L'approccio pratico sulla scena dell'incidente	
h. 12:30 - 13:00	Lezione frontale: La risposta ospedaliera ad un Incidente Maggiore: un approccio strutturato	
h. 13:00 - 13:45	Lezione frontale: Pianificare per un Incidente Maggiore	
<u>h. 13:45 - 14:15</u>	<u>Pausa</u>	
h. 14:15 - 15:00	Table Top 1: L'incidente, l'approccio sulla scena e il suo impatto sull'ospedale (in gruppi)	
h. 15:00 - 15:30	Lezione frontale: La fase di "ricezione"	
h. 15:30 - 16:00	Workshop: Comunicazioni (in gruppi)	
h. 16:00 - 16:30	Workshop: Triage (in gruppi)	
<u>h. 16:30 - 16:45</u>	<u>Pausa</u>	
h. 16:45 - 18:00	Table Top 2: La fase di ricezione (in gruppi)	
h. 18:00 - 18:30	Incontro con il proprio Tutor	
h. 18:30	Termine giorno 1 del corso	

TIMETABLE**Seconda Giornata**

h. 08:30 - 09:00	Lezione frontale: La fase di “cure definitive”	
h. 09:00 - 10:30	Table Top 3: La fase di cure definitive (in gruppi)	
<u>h. 10:30 - 10:45</u>	<u>Pausa</u>	
h. 10:45 - 11:15	Workshop: Servizi Specialistici/Risposta regionale (in gruppi)	
h. 11:15 - 11:45	Workshop: Incidenti per la Saluta Pubblica (in gruppi)	
h. 11:45 - 12:15	Workshop: Incidenti protratti su vasta scala (in gruppi)	
h. 12:15 - 12:45	Workshop: CBNR (in gruppi)	
<u>h. 12:45 - 13:45</u>	<u>Pranzo</u>	
h. 13:45 - 14:15	Lezione frontale: La fase di “recupero”	
h. 14:15 - 14:45	Workshop: La fase di recupero	
<u>h. 14:45 - 15:00</u>	<u>Pausa</u>	
h. 15:00 - 15:45	Valutazione: Test scritto a risposte multiple	
h. 15:45 - 16:20	Valutazione: Prova pratica di Triage per Incidente Maggiore	
h. 16:20 - 16:40	Riunione dei docenti	
h. 16:40 – 17.00	Comunicazioni ai candidati e note conclusive	

INFORMAZIONI GENERALI

Obiettivo	MANAGEMENT SANITARIO. INNOVAZIONE GESTIONALE E SPERIMENTAZIONE DI MODELLI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI
Professioni alle quali si riferisce l'Evento	MEDICO CHIRURGO: anestesia e rianimazione, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza INFERMIERE
Ore Formative:	11
Crediti Assegnati:	15,5
Numero Partecipanti	20
Costo	iscritti all'AAROI-EMAC contributo spese pari a 100 (cento/00) euro; non iscritti all'AAROI-EMAC quota pari a 500 (cinquecento/00) euro
Evento Tipo	Attività Formativa Residenziale
Provider	Intesa Provider ECM ID 771
Iscrizioni e Informazioni	www.aaroiemac.it e-mail simulearn@aaroiemac.it tel. 051 18899425
Download attestati	Area riservata agli iscritti http://iscritti.aaroiemac.devdata.it/

RAZIONALE

Il corso H-MIMMS insegna una metodica di pianificazione, preparazione e gestione della risposta intra-ospedaliera ad una maxi-emergenza - più correttamente da definirsi: incidente complesso sanitario - che permetta alla struttura ospedaliera di ottimizzare le risorse umane e materiali disponibili, al fine di fornire il miglior soccorso possibile al maggior numero possibile di vittime, operando in congiunzione con gli altri servizi d'emergenza e, in particolare, integrandosi strettamente con le azioni messe in atto dal servizio di emergenza sanitario extra-ospedaliero (SUEM 118).

Il corso insegna principi teorici e capacità pratiche elaborati per rendere più organizzate e coerenti le azioni di medici, infermieri, personale direttivo e amministrativo, nel contesto di un'assistenza sanitaria intra-ospedaliera che, nello svolgersi dell'incidente, sta subendo un forte impatto sulle risorse a disposizione e sulle normali attività giornaliere, data la situazione.

Fondamentali per l'obiettivo didattico sono le simulazioni a tavolino organizzate come gioco di ruolo in gruppi separati, sotto la direzione di istruttori. Partendo dalla preparazione e riconfigurazione dell'ospedale, i candidati dovranno effettuare il triage dei pazienti che man mano arrivano, prendere decisioni circa il trasferimento di essi all'interno e verso l'esterno dell'ospedale, decidere come allocare le risorse a disposizione (uomini e mezzi), redigere rapporti di situazione per l'unità di crisi intraospedaliera. Vengono affrontati anche temi quali la gestione della visita di VIP durante lo svolgersi della risposta ospedaliera all'incidente, nonché i rapporti con i mezzi di comunicazione di massa.

Acquisizione competenze tecnico-professionali

Applicare uno schema ordinato di pianificazione, preparazione del personale e gestione sanitaria a situazioni reali di incidente maggiore. Utilizzare procedure standardizzate di comunicazione, tali da poter correttamente trasmettere e ricevere le informazioni necessarie all'attivazione, gestione e risposta intra-ospedaliera di un incidente maggiore. Apprendere un metodo di triage, riconosciuto a livello internazionale, specifico per i casi di maxi-emergenza.

Acquisizione competenze di processo

Predisporre schede-azione specifiche per la risposta intra-ospedaliera ad una maxi-emergenza.

Applicare un metodo standardizzato di triage, replicabile fra operatori con diversa esperienza, in caso di risposta intra-ospedaliera ad una maxi-emergenza. Utilizzare correttamente gli strumenti di comunicazione disponibile, ed in particolare la radio portatile.

Acquisizione competenze di sistema

Correlarsi in modo organizzato e costruttivo con gli altri operatori ospedalieri, in particolare con coloro individuati come responsabili di settore in caso di maxi-emergenza.

Correlarsi in modo costruttivo con i responsabili degli altri servizi d'emergenza (vigili del fuoco, polizia).

Correlarsi in modo efficace e costruttivo con gli operatori dei servizi di informazione, ai fini di una gestione ottimale intra-ospedaliera di una maxi-emergenza.