



EMTC 2019

Emergency Medical Transport Conference

Sicurezza nel trasporto sanitario: evoluzioni e tecnologie

Responsabile Scientifico: Dr. Rami Haidar

Direttore Sanitario Associazione SEIRS Croce Gialla, Parma.

21- 22 novembre 2019

dallara
ACADEMY

Varano de' Melegari, Parma



EMTC 2019

Emergency Medical Transport Conference

Sicurezza nel trasporto sanitario: evoluzioni e tecnologie

Organizzato da

SEIRS Parma

L'Associazione di volontariato SEIRS Croce Gialla è stata fondata a Parma nel 1991. Si occupa di: Soccorso Sanitario, Trasporto medicalizzato ed accompagnamento infermi, Servizio di Protezione Civile, Servizio di soccorso manifestazioni ed è Centro di Formazione al soccorso I.R.C. e ANPAS



Direttore Scientifico

DR. Rami Haidar – Direttore Sanitario Associazione SEIRS Croce Gialla Parma

Patrocini



Con il patrocinio del
Comune di Varano de' Melegari

Relatori

Bellini Carlo

Direttore UO STEN

Ospedale Pediatrico Istituto Giannina Gaslini, Genova

Csató Gábor

AD del Servizio Ambulanze Ungherese,
Ungheria

Capolupo Irma

Dirigente Medico Neonatologo

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Roma

Capussotto Carlo

Responsabile Funzione Ingegneria Clinica Direzione Tecnologie, Infrastrutture e
Governare dei Rischi IRCCS Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Roma

Ferrazzi Leonardo

Professore, Alessandria

Haidar Rami

Direttore Sanitario Associazione SEIRS Croce Gialla,
Parma

Iannaccone Luigi

Coordinatore Infermieristico e Presidente Associazione SEIRS Croce Gialla,
Parma

Laszlo Márton

Fondatore dell'Associazione Pubblica di Servizi all'Infanzia "SZENT MÁRTON",
Ungheria

Saavedra Cervante Rafael

Infermiere e Vice Capo del Servizio Materiali e Risorse del Dipartimento SAMUR
Protezione Civile di Madrid, Spagna



EMTC 2019

Emergency Medical Transport Conference

Sicurezza nel trasporto sanitario: evoluzioni e tecnologie

Giovedì 21

Programma

9.00	Iscrizione
10.00	Presentazione e Saluti istituzionali
10.15	"La certificazione europea 1789/1865 per i veicoli di soccorso ed i presidi sanitari" Leonardo Ferrazzi
10.45	Discussione
11.00	"Analisi delle vibrazioni con test dinamici e requisiti per dotazioni di ambulanze neonatali" Carlo Bellini
11.55	Pausa Caffè
12.10	"10 anni di esperienza nel trasporto dei pazienti" Luigi Iannaccone
12.40	"Gestione flotta di 1000 ambulanze" Gábor Csató
13.10	Discussione
13.30	Pranzo
14.00	"Trasporto di emergenza Neonatale con supporto ammortizzato presso OPBG" Irma Capolupo
14.30	"Evoluzione, allestimento e gestione delle tecnologie STEN presso OPBG" Carlo Capussotto
15.00	Discussione

Giovedì 21

Programma

“Gestione del SAMUR-Protezione Civile di Madrid” Rafael Saavedra Cervantes	15.20
Pausa Caffè	15.50
“Trasporto pediatrico: esperienze con supporto ammortizzato” Márton Laszlo	16.05
“Trasporto del paziente politraumatizzato” Rami Haidar	17.05
Discussione	18.05
Ringraziamenti, saluti finali e TEST ECM	18.25

Venerdì 22

Programma non accreditato ECM

Ritrovo dei partecipanti alle prove su strada programmate	9.00
Percorso su ambulanza, visita alla Dallara Academy e factory tour	9.30



EMTC 2019

Emergency Medical Transport Conference

Sicurezza nel trasporto sanitario: evoluzioni e tecnologie

Iscrizioni

Il corso è riservato a Medici Chirurghi, Medici Anestesisti Rianimatori, Medici di Emergenza Urgenza, Personale 118, Infermieri Professionali e Personale Volontario del sistema 118, Personale Sanitario interessato al Trasporto, Protezione Civile e tutti coloro che sono interessati al tema presentato.

La quota di partecipazione è di € 50,00 per i medici; € 15,00 per altri professionisti richiedenti crediti ECM; gratuito per le restanti categorie.

Il raccolto sarà devoluto in beneficenza all'Associazione SEIRS Croce Gialla Parma – Soccorso Sanitario Protezione Civile.

La quota di partecipazione include: partecipazione ai lavori congressuali del giorno 21/11, Kit congressuale, Certificato di partecipazione, crediti ECM per gli aventi diritto, coffee break e pranzo a buffet, navetta a/r dalla stazione di Parma alla Dallara Academy di Varano de' Melegari (posti limitati, indicare in fase di iscrizione).

Programma del 22/11: percorso su ambulanza, Visita all'Academy e factory tour (posti limitati, indicare in fase di iscrizione).

Per iscrizioni visita il sito www.evincoincidente.it/EMTC2019 e scarica il modulo da inviare via email a emtc2019@evincoincidente.it

Pagamenti: Bonifico bancario intestato a: Ev.In.Co. Srl IBAN IT 43 N 05034 01725 000000034999 Causale EMTC 2019 + Nome e Cognome partecipante

Crediti formativi ECM:

Il congresso è in fase di accreditamento presso il Ministero della Salute

Crediti Formativi: 7

ID Evento: 352 – 268166

Provider ECM Ideas Group – ID Provider 352

Informazioni

Sede del congresso

Dallara Academy Via Provinciale 33/A 43040 - Varano de' Melegari Parma

Nell'autunno 2018, la Dallara ha aperto un nuovo edificio a fianco della sede storica di Varano De' Melegari: la Dallara Academy.

Una struttura dal design audace, progettata dall'architetto genovese Alfonso Femia.

L'Academy è un edificio fortemente voluto dall'Ingegnere Giampaolo Dallara.

Si sviluppa su due piani collegati da un'ampia rampa curva, percorribile a piedi.

Qui sono esposte le principali auto da corsa che hanno fatto la storia dell'azienda Dallara.

L'edificio ha un'anima polivalente ma è fortemente focalizzato sui temi cari all'azienda:

il legame con il territorio, la tecnologia e la formazione.

Come raggiungere la sede del congresso

In Treno: Stazione di Parma.

Verrà organizzato un servizio di navetta dalla stazione ferroviaria di Parma a Varano de' Melegari. Servizio soggetto a disponibilità e da richiedere al momento dell'iscrizione al congresso.

In auto: uscita autostrada A15 Fornovo di Taro.

Ampia disponibilità di parcheggio gratuito.

Sistemazione alberghiera

La segreteria organizzativa dispone di un contingente camere presso l'Albergo della Roccia che dista circa 15 minuti a piedi dalla sede congressuale.

Per informazioni emtc2019@evincoincidente.it

Segreteria Organizzativa

Ev.In.Co srl Eventi Incentive Congressi

Via Edolo, 26 – 20125, Milano Tel. 02 87088800 – Fax 02 87088819

www.evincoincidente.it - info@evincoincidente.it

Con il contributo educativo non condizionato di



technology

www.stem.it



Stem dal 1986 progetta e produce tecnologie per il trasporto sanitario. Tra i suoi prodotti, frutto di una intensa attività di R&D vi è un'ampia gamma di supporti barella per ambulanza utilizzati in vari paesi del mondo. L'azienda basa il proprio successo su innovazione, progettazione specializzata e sull'affidabilità dei suoi prodotti, il tutto reso esclusivo da numerosi brevetti internazionali e test dinamici.