

PROGRAMMA

I SESSIONE: La rete del trauma

08.30 - 09.00:

Apertura dei lavori
(*A. Serao*)

09.00 - 09.30:

L'importanza della rete del trauma
(*F. Maccari*)

09:30 - 10.00:

Hub e Spoke di riferimento
(*A. Mingoli*)

10.00 – 10.30: Coffee Break

II SESSIONE: La gestione del trauma

10.30 - 11.00:

Damage Control Surgery: la gestione negli Spoke
(*J. Casella*)

11.00 - 11.30:

Damage Control Surgery: la gestione negli HUB
(*P.Fransvea*)

11.30 - 12.00:

Traumi addominali e pelvici
(*E. Adami*)

12.00 - 13.00: Scenario del trauma: Casi clinici

(*M. Castrovillari; G. Munzi*)

Discussants:

P. Addario Chieco (A.O.U. S.Andrea - Roma);

F. Atella (Osp. S.Pertini - Roma);

M. Boccuzzi (Osp. Frascati);

A. Cefaro (Osp. Velletri);

G. Costa (Campus Bio Medico - Roma);

M. Del Papa (Osp. Colleferro);

L. Papa (A.O. S. Camillo Forlanini - Roma);

B. Picardi (Osp. S. Filippo Neri - Roma);

G. Ricci (A.O. S. Camillo Forlanini - Roma).

13:00-13:30: Chiusura dei lavori

La rete clinico-assistenziale per il Trauma Grave è un modello organizzativo che ha l'obiettivo di assicurare la presa in carico del paziente traumatizzato, mettendo in relazione professionisti, strutture e servizi che erogano interventi sanitari e sociosanitari di tipologia e livelli diversi nel rispetto della continuità assistenziale e dell'appropriatezza clinica e organizzativa.

L'obiettivo è di definire gli interventi organizzativi e gestionali del Trauma Grave da contestualizzare in ogni Ospedale della Rete, uniformare i criteri di presa in carico del paziente, la tempistica degli interventi di stabilizzazione ed assicurare un approccio multidisciplinare alla continuità assistenziale del paziente durante l'intero ricovero ospedaliero.

Per quanto riguarda il punto di vista chirurgico l'attenzione è focalizzata sulla cosiddetta Damage Control Surgery (DCS), ovvero un insieme di procedure medico-chirurgiche atte a mantenere in vita il paziente piuttosto che intervenire in prima istanza sulla correzione del danno anatomico. Si compone di 3 fasi (intervento chirurgico iniziale, degenza in terapia intensiva, seconda fase chirurgica) ed è tendenzialmente rivolta ai pazienti politraumatizzati in cui l'emorragia severa va a determinare la cosiddetta "triade letale" (acidosi metabolica, ipotermia e coagulopatia).

Come risulta evidente è dunque di fondamentale importanza la collaborazione multi-disciplinare tra più figure, dal chirurgo all'anestesista, dall'equipe infermieristica e del personale di terapia intensiva al supporto del centro trasfusionale ecc.

I risultati sono molto incoraggianti in quanto attraverso questo insieme di procedure si riesce a controllare quella che ad oggi resta la causa principale del decesso nel paziente politraumatizzato, ovvero l'emorragia incontrollata che determina il 30-40% dei decessi. Pertanto risulta fondamentale che in tutti gli Ospedali della rete vengano assicurati gli standard definiti.

Educazione Continua in Medicina

L'evento è accreditato con il Provider Nazionale A.C.O.I. (n.1579) con ID n. 359775 per 4 crediti formativi da assegnare a 50 partecipanti
Obiettivo Formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice
Professioni e discipline accreditate:
MEDICO CHIRURGO disciplina Chirurgia Generale

I crediti verranno attribuiti esclusivamente ai partecipanti in regola con l'iscrizione all'evento che avranno garantito il 90% di presenza al tempo formativo e con almeno il 75% di risposte corrette al test di valutazione finale.

Il test di valutazione viene svolto esclusivamente online, in forma digitale e non più cartacea. Si accede al test con le medesime credenziali usate per l'iscrizione all'evento, dalla stessa piattaforma informatica utilizzata per l'iscrizione. Il test può essere svolto una sola volta e dovrà essere finalizzato con l'invio entro le 72h dall'evento, quindi entro le ore 15:00 del giorno 05/07/2022. Qualora i componenti della faculty (con esclusione del Responsabile Scientifico) volessero accedere ai crediti in qualità di partecipanti, dovranno iscriversi all'evento per ottenere le credenziali di accesso al test online.



Provider ECM n. 1579

ISCRIZIONE

E' possibile iscriversi al Congresso online attraverso il link reperibile nel sito istituzionale ACOI sulla pagina dedicata alla formazione, nella scheda dedicata a questo evento, oppure inquadrando il QR code presente in basso.

Soci in regola con la quota associativa ACOI: gratuita
Soci non in regola, chirurghi non soci: € 180,00 (+ IVA)
Partecipanti di altre professioni: € 25,00 (+ IVA)

L'iscrizione comprende:

Partecipazione al corso ECM, attestato di partecipazione, servizi ristorativi previsti da programma.

I partecipanti non in regola con la quota di iscrizione potranno accedere all'Aula entro il limite massimo di 50 persone e solo dopo l'ingresso di tutti gli iscritti; avranno diritto all'attestato di partecipazione ma non alla erogazione dei crediti ECM..

I chirurghi partecipanti potranno regolarizzare la posizione associativa tramite il portale ACOI o direttamente in sede congressuale.



Questo evento è stato realizzato anche grazie al contributo incondizionato di

Biosurgery

SURGICAL INNOVATION



RETE DEL TRAUMA

Presidente: Angelo Serao

sabato 1 ottobre 2022

Aula Viola - Ospedale dei Castelli
Fontana di Papa - via Nettunense, Km 11,5
Ariccia (RM)

Segreteria Organizzativa



Viale Pasteur, 65 - 00144 Roma. 06.87679909 – info@comsurgery.it

