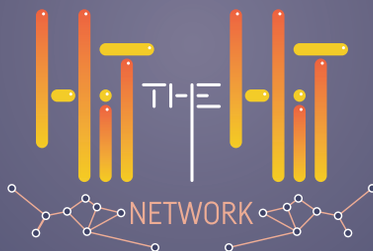
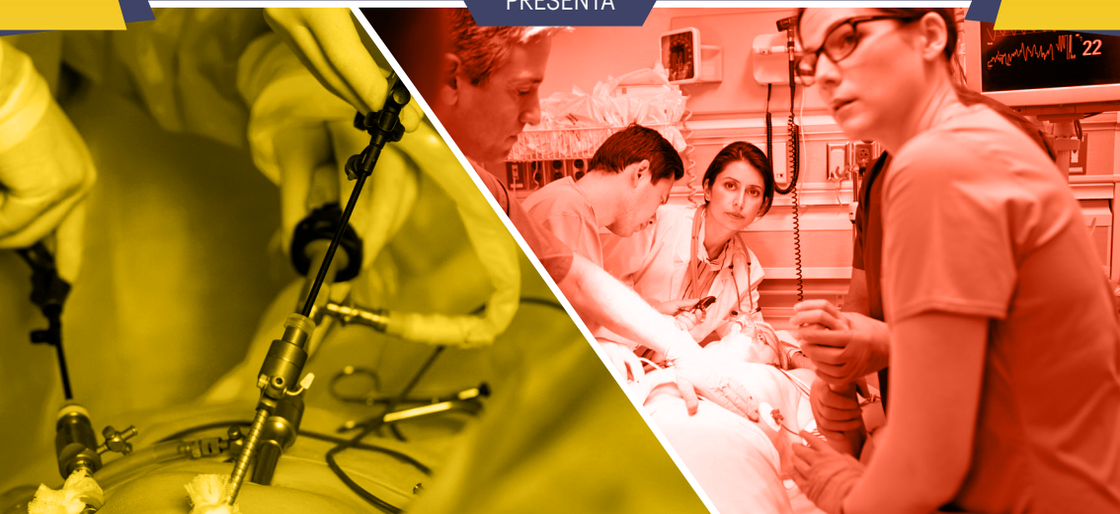


FORMAZIONE RESIDENZIALE



PRESENTA



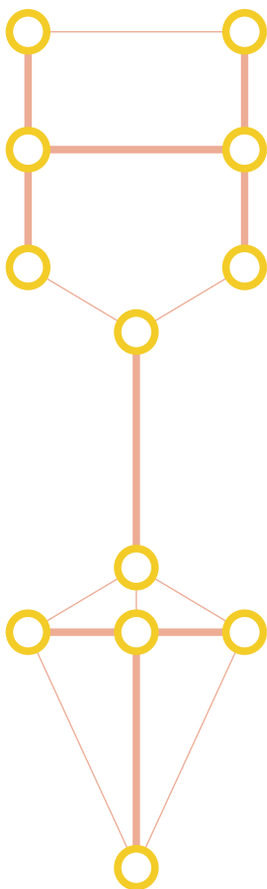
TROMBOCITOPENIA EPARINO-INDOTTA (HIT) sospetto, diagnosi e cura in ambito perioperatorio e traumatologico

TEORIA E PRATICA NELLA COSTRUZIONE DEL PERCORSO DEL PAZIENTE

ROMA 11 OTTOBRE 2023

Hotel H10 Roma Città
Via Amedeo Avogadro, 35 - Roma

RAZIONALE



La **trombocitopenia indotta da eparina (HIT)** è una sindrome clinica caratterizzata da riduzione dei valori piastrinici al di sotto del 50% rispetto ai valori basali del soggetto, che può seguire il trattamento con eparina (ENF e EBPM) e determinare una serie di complicanze di natura tromboembolica a carico del distretto venoso o arterioso. La complicanza, di per sé, è rara; tuttavia, dato l'enorme numero di pazienti trattati con terapia eparinica, essa rappresenta la più comune complicanza da farmaci. Si tratta di un **disordine immuno-mediato**, in cui giocano un ruolo di primo piano anticorpi anti PF4. La precoce diagnosi ed il trattamento tempestivo evitano complicanze molto gravi, talora fatali. Un elemento decisivo nella diagnostica, dopo il sospetto clinico, è la possibilità di ricevere, in tempi rapidi, una risposta di conferma dal laboratorio di riferimento. Dal punto di vista epidemiologico, la HIT colpisce con maggior frequenza alcuni setting clinici, quali la **cardiochirurgia**, l'**ortopedia** e **traumatologia**, il **pronto soccorso**.

Il paziente non viene quasi mai diagnosticato e può manifestare complicanze fatali dopo la dimissione. Scopo di questo corso è offrire al personale dei reparti interessati gli strumenti utili per individuare i soggetti a rischio e avviarli a un percorso diagnostico terapeutico corretto.

Il corso è accreditato come **Formazione Residenziale** presso il sistema di Educazione Continua in Medicina di Agenas

Evento n. **391726**

Crediti assegnati: **3**

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Erica De Candia [Roma], Raimondo De Cristofaro [Roma]

PROVIDER E.C.M.
& SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



SMC Media srl - Milano
congress@smc-media.eu
www.smc-media.eu

PROGRAMMA

PRIMA PARTE

INTRODUZIONE E TEORIA

14:00 - 14:10

Introduzione e finalità del progetto

Erica De Candia (Roma), Raimondo De Cristofaro (Roma)

14:10 - 14:30

Epidemiologia e fisiopatologia della HIT

Maria Pia Ruggieri (Roma)

14:30 - 14:40

Diagnosi clinica

Giuseppe Vercillo (Roma)

14:40 - 14:50

Diagnosi di laboratorio: i test immunologici

Raimondo De Cristofaro (Roma)

14:50 - 15:00

Diagnosi di laboratorio: i test funzionali

Fabio Pulcinelli (Roma)

15:00 - 15:20

Trattamento e riferimento alle linee guida

Erica De Candia (Roma)

15:20 - 15:30

Opportunità di nuovi studi di registro sulla HIT

Rossella Marcucci (Firenze)

15:30 - 15:40

Coffee break

SECONDA PARTE

WORKSHOP PRATICO

15:40 - 17:40

Parte interattiva: la costruzione di un percorso clinico e diagnostico virtuoso per la presa in carico del paziente nei diversi setting ospedalieri

17:40 - 18:10

Presentazione delle proposte elaborate dai gruppi di lavoro

18:10

Termine del corso

RELATORI

Erica De Candia

Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario Agostino
Gemelli IRCCS, Roma

Raimondo De Cristofaro

Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario Agostino
Gemelli IRCCS, Roma

Rossella Marcucci

Università degli Studi di Firenze;
AOU Careggi, Firenze

Fabio Pulcinelli

Sapienza Università di Roma,
Policlinico Umberto I, Roma

Maria Pia Ruggieri

Azienda Ospedaliera San Giovanni
Addolorata, Roma

Giuseppe Vercillo

Istituto Nazionale Tumori Regina
Elena IRCCS, IFO, Roma

CON IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONATO DI

MAJOR SPONSOR



VIATRIS

SPONSOR

werfen



ISCRIZIONE GRATUITA

VISITA IL SITO

www.hitthehit.org