

Sabato, 4 ottobre 2014

Sede dell'evento
Maria Cecilia Hospital
Via Corriera, 1 Cotignola (RA)

ITACTA Educational

Monitoraggio emostatico e coagulativo in area critica

Segreteria Organizzativa

Servizio Formazione GVM Care&Research
Tel. 0545.217330
E-mail: segreteriaform-mch@gvmnet.it

Accreditamento ECM

Provider Villa Torri Hospital
L'evento è accreditato ECM per le discipline professionali: Medici Chirurghi specialisti in Cardiologia, Cardiocirurgia, Anestesia e Rianimazione e per Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare.

Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica.

Per iscrizioni:

Inviare la scheda completata al fax 0545.217396 o all' e-mail segreteriaform-mch@gvmnet.it

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Nome
Cognome
Codice Fiscale
Professione
Indirizzo Professionale:
Via
Città.....
Prov.....CAP.....
Telefono
e-mail
Data.....Firma.....

In riferimento al D. Lgs. 196/03, recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, autorizzo GVM Spa ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale informativo o promozionale. In ogni momento potrà comunque richiedere la modifica o la cancellazione dei dati scrivendo all'Area Marketing GVM Care&Research con sede a Lugo (Ravenna) in Corso Garibaldi 11.



© Copyright - GVM Care&Research
Tutti i diritti sono riservati. L'utilizzo e la riproduzione dei contenuti - totali o parziali - sono vietati in assenza di espressa autorizzazione.

Strutture sanitarie GVM in Italia

Maria Cecilia Hospital fa parte di GVM Care&Research - Gruppo Italiano che si compone di oltre 30 Ospedali e Poliambulatori in Italia e in Europa con poli di eccellenza per specialità e complessità. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologie all'avanguardia.



MARIA CECILIA HOSPITAL

via Corriera, 1
48010, Cotignola (RA)
Tel. 0545.217111
info-mch@gvmnet.it

Direttore Sanitario
DOTTORESSA SILVIA RAPUANO

www.gvmnet.it

Informazioni contenute nella carta dei servizi

ITACTA Educational

MONITORAGGIO EMOSTATICO E COAGULATIVO IN AREA CRITICA



Sabato, 4 ottobre 2014



Maria Cecilia Hospital
Cotignola



ITACTA Educational

MONITORAGGIO EMOSTATICO E COAGULATIVO IN AREA CRITICA

Sabato, 4 ottobre 2014

DIRETTORI: Marco Ranucci, Dionisio Colella

PROGRAMMA

ore 08.30 **Presentazione del corso.
Test valutativo di entrata**
Marco Ranucci - Dionisio Colella

ore 08.45 **Basi fisiopatologiche della coagulazione**
Marco Ranucci

ore 09.30 **Test visco-elastici: TEG e ROTEM**
Dionisio Colella

ore 10.15 **POC tests: aspetti organizzativi
e controllo di qualità**
Vanessa Agostini

ore 10.45 **Coffee Break**

ore 11.15 **Complessi protrombinici
e fibrinogeno nella pratica clinica:
prima e dopo il "gel point"**
Marco Ranucci

ore 12.00 **Nuovi anticoagulanti orali
e loro monitoraggio**
Vanessa Agostini

ore 12.30 **Funzione piastrinica
e farmaci antiplastrinici**
Dionisio Colella

ore 13.00 **Discussione interattiva di casi clinici**
Marco Ranucci - Dionisio Colella

ore 13.30 **Lunch Break**

ore 14.30 **Misurare la funzione piastrinica:
Platelet mapping, Multiplate,
ROTEM e altri**
Dionisio Colella

ore 15.00 **Gli anticoagulanti naturali:
antitrombina nella pratica clinica**
Marco Ranucci

ore 15.30 **Heparin-induced thrombocytopenia**
Dionisio Colella

ore 16.00 **Discussione interattiva di casi clinici**
Marco Ranucci - Dionisio Colella

ore 16.30 **Conclusioni.
Verifica dell'apprendimento ECM**
Marco Ranucci - Dionisio Colella

Il corso è gratuito e si propone di affrontare le differenti tematiche legate alla valutazione emostatica e coagulativa in area critica. In particolare, verranno affrontati i seguenti aspetti:

- Basi fisiopatologiche della coagulazione
- Effetto dei farmaci (antiplastrinici, anticoagulanti)
- Monitoraggio della funzione emostatico coagulativa (test viscoelastici e di funzione piastrinica)
- Uso dei prodotti emostatici (fibrinogeno, PCCs, emoderivati)

L'ottimizzazione del management coagulativo del paziente critico, con l'obiettivo duplice di fermare il sanguinamento e di ridurre il rischio trombotico, è fondamentale per minimizzare l'esposizione alla trasfusione allogenica di sangue ed emoderivati. Questo non solo per un "buon uso del sangue", ma anche perché vi è attualmente forte evidenza che l'evitare la trasfusione allogenica sia di grande importanza per il paziente, poiché questa è stata dimostrata essere associata con seri eventi avversi, come acute lung injury (TRALI), volume overload (TACO), infezioni nosocomiali e sepsi, immunomodulazione (TRIM) e disfunzione d'organo.

I destinatari del corso sono i clinici che si occupano dei pazienti in area critica: anestesisti (cardiochirurgia, chirurgia epatica), rianimatori (trauma, terapia intensiva), cardiocirurghi, cardiologi e i tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare.

FACULTY:

Marco Ranucci, Milano
Dionisio Colella, Roma
Vanessa Agostini, Cesena

Questo evento è promosso dal Servizio di Anestesia e Rianimazione di Maria Cecilia Hospital, Cotignola.

