

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Sede del Corso

Aula Sinibaldi - Ospedale G.B. Grassi
Via Gian Carlo Passeroni, 28
00122 Ostia Lido - Roma

Accreditamento ECM

Il Corso partecipa al Programma di Formazione Continua in Medicina (ECM) è stato accreditato nelle seguenti categorie: Medici (Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Fisiatria, Geriatria, Ginecologia, Medicina Interna, Medicina D'Urgenza, MMG, Medicina Trasmfusionale, Nefrologia, Oncologia).

Sulla base del regolamento applicativo approvato (Simulaid Provider 4156) assegna alla presente attività ECM (262409): **N. 6 Crediti ECM - N. 6 ore formative.**

Numero Partecipanti previsto 60 (iscrizione avverrà in ordine di tempo ad esaurimento dei posti disponibili).

La partecipazione al Corso non prevede alcuna quota di iscrizione.

È indispensabile confermare la propria registrazione nel portale Fencia Events www.fencia-events.eu nell'apposita sessione "PROSSIMI CONGRESSI".

Attestati di partecipazione

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati personalmente a tutti i partecipanti, regolarmente iscritti, che ne faranno richiesta alla Segreteria al termine dei lavori.

Con il contributo non condizionante di



Moderatori

Simona Amato

Fabrizio Ammirati

Maria Grazia Budroni

Alberto Chiriatti

Rosanna Clementi

Carlo Colaiaco

Gerardo Corea

Giuseppina De Rosa

Roberta Di Turi

Barbara Favale

Stefano Gallitto

Maria Francesca Golosio

Monica Moreschi

Massimo Morosetti

Andrea Niutta

Luigi Raparelli

Giulio Maria Ricciuto

Cristina Sagrafoli

Daniela Sgroi

Daniela Tariciotti

Segreteria Organizzativa



Fencia Events & Communication

Via Tor de' Conti, 22 - 00184 Roma

Tel. 06.87671411 - Fax 06.62278787

WhatsApp 342.8211587 - info@fencia-events.eu



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
ROMA 3



REGIONE
LAZIO

Il Ferro Endovena: dalle Evidenze Scientifiche alla Pratica Clinica

Roma, 21 Giugno 2019



**Sede: Aula Sinibaldi - Ospedale G.B. Grassi
Via Gian Carlo Passeroni, 28
00122 Ostia Lido - Roma**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

RAZIONALE SCIENTIFICO

La letteratura scientifica è ormai concorde nel sottolineare come la supplementazione di ferro sia uno strumento fondamentale nella terapia e nella prevenzione della anemia. Recenti dati aggrungono che la somministrazione di ferro endovena, in caso di saturazione della transferrina bassa, abbia impatto notevole sulla attività antiinfiammatoria, sulla vita dei miociti (in particolare cardiaci) con risvolti positivi nella classe NYHA, ed altri aspetti che coinvolgono molte delle branche della medicina. La recente normativa sul Patient Blood Management raccomanda un corretto uso del ferro finalizzato a ridurre l'uso delle emotrasfusioni. L'incontro ha l'obiettivo di proporre un aggiornamento scientifico sui vari benefici ottenibili dall'impiego del ferro endovena ivi inclusa una analisi farmaco economica e del rischio, istituendo dei percorsi clinico assistenziali cui si possa ricorrere in ospedale e nel territorio per un corretto impiego del ferro, finalizzato alla migliore cura del paziente. L'evento è rivolto a 60 medici di varie branche interessate all'argomento e le relazioni saranno tenute da esperti della materia provenienti dalle varie specialità.

Il Responsabile Scientifico
Prof. Massimo Morosetti
Direttore UOC Nefrologia e Dialisi
Ospedale G.B. Grassi
ASL Roma 3

Ore 9.50 Introduzione ai Lavori
M. Morosetti

Ore 10.00 Intervento del Direttore Sanitario ASL Roma 3
S. Amato

Ore 10.15 Intervento del Direttore Presidio Unico Ospedaliero
M.G. Budroni

I Sessione

Moderatori: *F. Ammirati, A. Niutta*

Ore 10.30 Metabolismo del ferro: Focus l'impiego del ferro in nefrologia
M. Morosetti

Ore 11.00 Normativa ministeriale sul Patient Blood Management: Ruolo chiave del centro trasfusionale
G. De Rosa

Ore 11.30 Recenti acquisizioni sull'uso del ferro e.v. in cardiologia
C. Colaiaco

Ore 12.00 Il ferro in ostetricia e ginecologia
B. Favale

Ore 12.30 Terapia marziale endovenosa nei diversi livelli assistenziali in Medicina Interna
M.F. Golosio, D. Tariciotti

Ore 13.00 Ferro in oncologia
M. Moreschi

Ore 13.30 Lunch

II Sessione

Moderatori: *M. Morosetti, S. Gallitto*

Ore 14.00 Il ferro in chirurgia ed ortopedia
L. Raparelli

Ore 14.30 Esiste uno spazio per il ferro e.v. in emergenza? Operatività in pronto soccorso
C. Sagrafoli, G.M. Ricciuto

Ore 15.00 Il ferro in riabilitazione. Focus sul paziente mieloleso
R. Clementi

Ore 15.30 Aspetti di farmaco economia: Esperienza locale
R. Di Turi

Ore 16.00 Gestione del rischio
G. Corea

Ore 16.30 Discussione plenaria: Individuazione di percorsi clinico assistenziali aziendali
M.G. Budroni, A. Chiriatti, D. Sgroi

Ore 17.00 Chiusura dei lavori

Compilazione ECM e consegna attestati di partecipazione