



Università degli Studi di Bologna
Facoltà di Medicina e Chirurgia

PROGRAMMA ECM RESIDENZIALE

Seminario interattivo su DIABETE E PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE

BOLOGNA, 17 FEBBRAIO 2004

AULA MAGNA NUOVE PATOLOGIE - POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI

Ore 20-22,30

Bologna, 15 Gennaio 2004

Caro Collega,

La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna ha iniziato un programma di Educazione Continua post Laurea rivolto ai **Medici di Medicina Generale** e agli specialisti degli Ospedali di Bologna e Provincia. L'intenzione è quella di fornire un aggiornamento costante sui grandi temi della medicina contemporanea, con modalità didattiche moderne e interattive e con un approccio multidisciplinare ai problemi. Il tutto nel solco della tradizione didattica della nostra Facoltà.

Abbiamo organizzato il primo seminario interattivo il 17 Febbraio 2004 alle ore 20 presso l'Aula Magna delle Nuove Patologie del Policlinico S.Orsola-Malpighi.

Come puoi vedere dal programma allegato l'incontro è dedicato ad un tema particolarmente rilevante, **il diabete e le malattie cardiovascolari**. La formula adottata prevede:

- partire dalla esperienza clinica quotidiana attraverso casi clinici da discutere e "risolvere" assieme utilizzando anche il televoter
- identificare assieme i nodi decisionali e le aree di incertezza e focalizzare su questi la discussione e le "messe a punto"
- produrre delle linee di comportamento il più possibile chiare e condivise per orientare al meglio l'attività professionale di tutti

È con grande piacere pertanto che ti invito a partecipare **attivamente** all'incontro.

Altri seminari seguiranno nell'arco dei prossimi mesi. Sara mia cura informarti ed invitarti

Prof. Maria Paola Landini
Presidente
Facoltà di Medicina e Chirurgia

PRESENTAZIONE, DISCUSSIONE E SOLUZIONE DI CASI CLINICI PER CERCARE DI RISPONDERE ASSIEME AD ALCUNE DOMANDE:

- Come si fa la diagnosi di diabete mellito?
- È giusto considerare il diabete anche e soprattutto una malattia cardiovascolare?
- Come seguire ambulatorialmente un soggetto diabetico con o senza patologia cardiovascolare clinicamente evidente?
 - Quali esami strumentali e di laboratorio chiedere?
 - Come interpretarli?
 - Quando ripeterli?
 - Come impostare e/o seguire la terapia?
- Diabete e ipertensione: cosa fare?
- Diabete e dislipidemia: cosa fare?

**Coordinatori: Claudio Borghi, Ernesto Labriola,
Giulio Marchesini, Claudio Rapezzi**

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Magna Nuove Patologie
Azienda Ospedaliera di Bologna
Policlinico S. Orsola-Malpighi
Via Massarenti, 9 - Bologna

Segreteria Scientifica

Gruppo di Lavoro ECM
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Bologna

Segreteria Organizzativa I&C s.r.l.

Via A. Costa, 2 - 40134 Bologna
tel. 051 6144004 - fax 051 6142772
e-mail: posta@iec-srl.it

Come raggiungere la sede congressuale

in auto: uscita tangenziale n. 11 centro; seguire poi le indicazioni per il centro città
in treno: di fronte alla stazione ferroviaria autobus n. 36, dal centro città, autobus n. 14
in aereo: un servizio diretto di autobus "Aerobus", collega l'aeroporto al centro e alla Stazione FS
in taxi: radiotaxi tel. 051 372727 - 051 534141

Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita e prevede la partecipazione di un numero massimo di 150 iscritti. Pertanto tutte le richieste verranno accettate fino al completamento del numero massimo di iscritti. Si prega cortesemente di inviare la scheda di adesione a: I&C srl, via fax o via e-mail entro il 10 febbraio 2004

ECM

Per il suddetto corso sono previsti crediti formativi E.C.M. nella misura che verrà stabilita dalla Commissione Regionale per la Formazione Continua in Medicina presso cui sono state attivate le procedure per ottenere l'accreditamento per la categoria del Medico Chirurgo.

Parcheggi

È possibile utilizzare il parcheggio custodito a pagamento in Via Albertoni.

Cancellazione

In caso di rinuncia, si prega comunicarlo via fax o via e-mail a I&C s.r.l.

Le Segreterie Scientifica e Organizzativa si riservano il diritto di apportare le variazioni che riterranno necessarie