

INFORMAZIONI GENERALI:

SEDE

M.B.CENTER S.R.L. Viale Virgilio 58/C Modena Tel.059897211
www.mbcenter.it

ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso e comprende: kit congressuale ed attestato di partecipazione. Posti disponibili 25. Le ammissioni saranno evase in base alla disponibilità dei posti.

ECM

Il Corso è stato accreditato per la Categoria del Medico Chirurgo e relativamente alle discipline di: Malattie Dell'apparato Respiratorio; Medicina Interna; Pediatria; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta). Soltanto Gli afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi.

PROVIDER ECM

I&C S.r.l. - N. 1740. ID ECM 27957

I&C S.r.l. si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

Metodologia: residenziale

Obiettivi formativi: percorsi clinico assistenziali, diagnostici, riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura.

Metodo di verifica: questionario con performance minima del 75%.

L'acquisizione dei crediti è subordinata alla partecipazione obbligatoria al 100% del Corso, pertanto a tutte le sessioni.

Crediti assegnati: 4,8

Durata del corso: ore 4

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott. Michele Zini Arcispedale S.Maria Nuova Reggio Emilia
e-mail Michele.CorradiniZini@asmn.re.it

SEGRETERIA ORANIZZATIVA

I&C S.r.l. Via A.Costa 202/6 40134 Bologna Tel 051/6144004 e-mail roberta.loggini&iec-srl.it

Realizzato con il contributo non condizionato di



www.msd-italia.it www.univadis.it info@univadis.it

IL PEDIATRA E L'EVIDENCE BASED-MEDICINE: l'approccio terapeutico dell'asma.

A screenshot of the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with "NCBI Resources" and "How To" links. Below this is a search bar with "PubMed" selected in a dropdown menu. The search bar also includes "US National Library of Medicine" and "National Institutes of Health" text, and an "Advanced" search option. A message below the search bar states: "We are sorry, but NCBI web applications do not support your browser, and may not function properly." Below the message is a large image of a book's pages. To the right of the image is a "PubMed" logo and the text "PubMed comprises more books. Citations may include...". At the bottom, there are two columns of links: "Using PubMed" (PubMed Quick Start Guide, Full Text Articles, PubMed FAQs, PubMed Tutorials, New and Noteworthy) and "PubMed Tools" (PubMed Mobile, Single Citation Matcher, Batch Citation Matcher, Clinical Queries, Topic-Specific Queries).

Venerdì
27 Aprile 2012
ore 18

M.B. CENTER S.R.L.
Viale Virgilio 58/C Modena

Programma

Sapere ricercare le evidenze scientifiche per rispondere ad un quesito clinico secondo i criteri e metodi della Evidence-Based Medicine (EBM), rappresenta una competenza di cui il Pediatra di Famiglia non può più fare a meno.

Il corso propone la banca dati di Medline, nella versione PubMed illustrandone struttura e filosofia di interrogazione al fine di far apprendere ai partecipanti una corretta metodologia di ricerca per il reperimento di informazioni dotate della massima evidenza scientifica.

La metodologia appresa verrà immediatamente applicata per rispondere ad un quesito clinico sulla gestione farmacologica di un paziente pediatrico affetto da asma.

Prof.ssa Francesca Marotti

Ricercatore Universitario Confermato di Pediatria
Dipartimento ad Attività Integrata Materno Infantile,
Unità Operativa Complessa di Pediatria
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Dott. Michele Zini

Dirigente medico di I° livello presso il Servizio di Endocrinologia dell'Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia; Revisore esterno di meta-analisi per la Cochrane Collaboration.

- 17,50 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso
(M. Zini)
- 18,00 Fondamenti di Evidence-based Medicine
(M. Zini)
- 18,45 Come ricercare le evidenze cliniche utilizzando le banche dati disponibili in rete: Medline, struttura e modalità di interrogazione
(M. Zini)
- 19,45 Reperimento in Medline di studi clinici sull'efficacia dei farmaci per la gestione del paziente pediatrico affetto da asma
(M. Zini)
- 20,30 Intervallo
- 20,45 Dagli RCT agli studi osservazionali: quali evidenze per il Montelukast
(F. Marotti)
- 21,15 Banche-dati di linee-guida reperimento documenti di linee-guida per la gestione dell'asma
(M. Zini)
- 21,45 Confronto-dibattito sull'applicazione delle evidenze reperite nella gestione terapeutica del paziente pediatrico affetto da asma
(F. Marotti-M. Zini)
- 22,15 Conclusioni
(F. Marotti-M. Zini)
- 22,30 Termine dei lavori e compilazione individuale questionario ECM