

Programma del corso:

"Lo strumento EBSCO: un sistema di supporto decisionale EBM nella pratica clinica quotidiana"

Il corso avrà una durata di 4 ore e sarà strutturato in una parte teorica e in una parte di simulazione di casi reali di ricerca e di pratica clinica.

NUORO sabato 24 Marzo 2018

AULA CONFERENZE "DONATA MARCHI"

Relatore Dott. Fabio Di Bello

Medical Implementation Manager EBSCO Health

08:45 registrazione

09:00 Introduzione, agenda ed obiettivi del corso

09:10 Utilizzo della Banche dati di letteratura primaria per la ricerca e l'aggiornamento continuo

- i. Medline Complete per l'accesso alla letteratura primaria medica
- ii. DentistryOralSciences Source per l'accesso alla letteratura primaria in ambito Odontoiatrico
- iii. Cochrane Library: Utilizzo delle banche dati della Cochrane Collection Plus a supporto delle attività di revisione sistematiche della letteratura medica, degli studi di efficacia per l'appropriatezza e l'efficacia dei trattamenti sanitari

10:45 Pausa

11:00 I sistemi di Supporto alla Pratica Clinica evidence based: Dynamed PLUS per l'ingegneria della conoscenza ed il supporto decisionale nella pratica clinica

12:00 Esercitazioni pratiche su casi clinici ed argomenti di interesse clinico- svolgimento del corso
FAD on line su Dynamed PLUS

13:15 Utilizzo della Patient Reference Center per la Educazione del Paziente

13:30 Conclusioni e chiusura lavori