

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

(www.fadinmed.it)

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier costruito ad hoc e su 5 casi/scenari che calano l'attività formativa nella pratica quotidiana. Sono anche disponibili 2 video tutorial

Obiettivo formativo nazionale: Applicazioni nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)

Obiettivo specifico: Fornire a medici e odontoiatri le conoscenze per utilizzare come strumento di lavoro un sistema di supporto decisionale EBM (Dynamed plus) ad accesso gratuito per i medici e gli odontoiatri. Saper eseguire ricerche in Dynamed e trovare le risposte ai quesiti clinici della pratica quotidiana.

Durata: 2 ore

Crediti: 2

Pubblicazione prevista

Il corso sarà online a partire dal 30 ottobre 2017

Argomenti

- L'evidence based medicine e la letteratura scientifica
 - EBM
 - Le banche dati degli articoli scientifici
 - La valutazione delle evidenze
- Filosofia e metodologia nell'uso del sistema di supporto decisionale
 - Filosofia e obiettivi
 - Metodologia evidence based
- Struttura e istruzioni per la ricerca
 - Accesso al sistema
 - Esplorazione dei contenuti
 - Accesso alle fonti
- Altri strumenti disponibili
 - Alert
 - Calculators
 - Feedback
 - App

Responsabile scientifico: dott. Maurizio SCASSOLA, Vice Presidente FNOMCeO