

La risoluzione dei quesiti clinici mediante l'utilizzo della migliore evidenza scientifica disponibile.

Una guida all'utilizzo dei sistemi di supporto decisionali evidence based e della biblioteca odontoiatrica digitale disponibili gratuitamente sul portale dell'Ordine

PREMESSA:

DYNAMED è un sistema di supporto decisionale alla pratica clinica evidence-based e di ultima generazione. I contenuti sono redatti da un team formato dai principali esperti internazionali del loro campo, e includono migliaia di argomenti specialistici che coprono tutte le aree specialistiche della medicina. Aggiornato giornalmente, DynaMed segue una rigorosa metodologia evidence-based, con il minimo rischio di conflitti di interesse, di pregiudizi personali o di accettazione acritica della letteratura medica pubblicata. DynaMed è strutturato in modo da facilitare ai clinici l'accesso alle conoscenze provenienti dalla ricerca. Attraverso sintesi analitiche e strutturate della letteratura, raccomandazioni, linee guida internazionali aggiornate in tempo reale, il clinico può facilmente integrare le conoscenze con la propria esperienza clinica, l'intuito, le preferenze del paziente, al fine di aumentare la qualità e l'appropriatezza.

Isabel è un sistema di diagnosi differenziale che utilizzando il linguaggio naturale permette di ottenere una lista di possibili diagnosi partendo dalla sintomatologia e caratteristiche del paziente.

Dentistry Oral Sciences Source è la biblioteca odontoiatrica digitale che contiene migliaia di testi integrali di articoli pubblicati sulle più autorevoli riviste internazionali di tutti gli ambiti dell'Odontoiatria. Il database consente ai professionisti in campo odontoiatrico di aggiornarsi efficacemente e gratuitamente (grazie alla sottoscrizione da parte dell'Ordine) e di poter applicare la migliore evidenza in campo odontoiatrico ai pazienti.

OBIETTIVI FORMATIVI:

Utilizzo appropriato del sistema Dynamed, Isabel e Dentistry Oral Sciences Source quali strumenti di supporto decisionale nella pratica clinica e strumento di qualità, appropriatezza e formazione continua in medicina

METODOLOGIA DIDATTICA: Lezione discussione; dimostrazione, esercitazioni con coinvolgimento discenti

PROGRAMMA		
09.00-11.00	<p>Lezione/Discussione -</p> <p>Dynamed e Isabel per il supporto decisionale nella pratica clinica e come strumento di qualità ed appropriatezza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Struttura e funzionalità di ricerca di Dynamed - approccio problem solving; - L'accesso alla best available evidence; - Metodologia GRADE per le raccomandazioni; - Recent Updates per rilevanza ed impatto sulla pratica clinica: sistemi di aggiornamento sistematico efficace e cost effective; - Algoritmi e criteri decisionali, raccomandazioni e linee guida per la best guidance nella risoluzione delle problematiche cliniche; - Utilizzo di Dynamed mediante APP sullo smartphone: download e utilizzo off line; - Diagnosi differenziale con Isabel - Modulo di interazione farmacologica <p>Domande e risoluzione ai quesiti proposti dai partecipanti</p>	<p>Giovanni Chiauzzi Regional Sales Manager</p>
11.00-11.15	<p>Pausa</p>	
11.15-13.00	<p>Lezione/Discussione -</p> <p>Biblioteca odontoiatrica digitale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Presentazione dei contenuti - Lettura dei contenuti - Strumenti di ricerca bibliografica <p>Domande e risoluzione ai quesiti proposti dai partecipanti</p>	<p>Giovanni Chiauzzi Regional Sales Manager</p>