

Programma Evento FAD

La lettura critica dell'articolo medico-scientifico

(www.fadinmed.it)

Destinatari: infermieri; infermieri pediatrici; assistenti sanitari

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier "evidence-based" costruito ad hoc sviluppato secondo quesiti e su casi che calano l'attività formativa nella pratica quotidiana.

Obiettivo formativo nazionale: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione (18)

Obiettivo specifico: Fornire a tutti gli operatori sanitari gli strumenti per affrontare la lettura di un articolo scientifico con uno sguardo critico, fondamentale per trasferire o meno quanto appreso nella propria pratica professionale

Durata: 5 ore

Crediti: 5

Publicazione prevista

Il corso sarà on line a partire dal 16 giugno 2018

Argomenti

- L'approccio all'articolo scientifico
- Il mare magnum delle pubblicazioni
- La definizione di lettura critica
- I vari tipi di studio
- La piramide delle prove
- La lettura dell'articolo scientifico nelle sue varie sezioni
- I trabocchetti degli articoli scientifici:
 - gli esiti multipli e surrogati
 - la presentazione convincente dei risultati
 - l'analisi a posteriori
- I conflitti d'interesse
- Le frodi
- Gli strumenti a disposizione per la lettura critica dell'articolo scientifico

Responsabile scientifico: Pietro Dri, medico e giornalista professionista

Autori dei materiali:

Pietro Dri, medico, giornalista professionista, direttore Zadig

Assenza di sponsor: Il programma non ha sponsor e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig.