

METODOLOGIA DELLA RICERCA ED ELEMENTI DI STATISTICA

La pratica clinica di un consulente professionale in allattamento materno è e deve essere sempre guidata dalla conoscenza delle più attuali evidenze scientifiche sul tema. E' quindi fondamentale saper ricercare, identificare e leggere una ricerca, valutarne l'affidabilità e la valenza, in modo da integrarla nel proprio bagaglio di conoscenze e pratiche cliniche.

La cornice di riferimento dell'EBM (Evidence Based Medicine) è infatti costituita dall'intreccio di:

- evidenze derivate da ricerche sistematiche
- esperienza /pratica/competenza clinica del professionista
- bisogni dei pazienti

I passi fondamentali consistono quindi nell'identificare il problema e la domanda, nel valutare l'evidenza attualmente esistente e nel tradurre poi il tutto nella propria pratica clinica, tenendo conto sempre dell'obiettivo dell'utente e della sua situazione di vita reale.

La bravura di un professionista sta proprio nel saper coniugare l'evidenza con la vita pratica e reale di ciascun individuo e caso, mettendo sullo stesso piano le conoscenze teoriche, la competenza tecnica, la capacità di counseling ed empatia, e senza dimenticare mai che al centro del processo sta l'utente con i suoi bisogni e desideri.

Fondare il proprio lavoro su questi presupposti è modalità di lavoro fondamentale di ogni consulente professionale in allattamento e libera il professionista dal rischio di procedere a tentoni o, peggio, di essere guidato da pregiudizi personali o dal "si è sempre fatto così".

CON QUESTO WEBINAR IMPARERAI A:

- conoscere le principali metodologie di ricerca e tipologia di studi
- leggere i risultati con criterio e capacità critica
- riconoscere e definire il grado di evidenza di uno studio e la sua valenza
- ideare e progettare una ricerca in modo professionale e accurato
- conoscere i principali database e fonti utili per IBCLC
- conoscere le principali APP utili allo scopo
- imparare a modulare la propria pratica clinica in modo che sia sempre basata sulle evidenze più aggiornate e accurate

ELEMENTI DI METODOLOGIA E STATISTICA:

- tipologia di ricerca qualitativa e quantitativa
- metodologia di campionamento
- errori di campionamento
- ipotesi nulla
- probabilità
- tipologie di studio e grado di evidenza
- concetto di Rischio Relativo e Odds Ratio
- database e fonti di ricerca
- app utili per la ricerca
- elementi di statistica

DURATA: 1,5 ORE

CONVERTIBILE IN 1,5 CERP-L capacità cliniche



SKILL2SET SRLS
SOCIETA' DI
FORMAZIONE

www.formazioneallattamento.it
info@formazioneallattamento.it

- formazione teorica in allattamento
- tirocinio pratico
- preparazione esame IBCLC
- mentorship

KATIA MICHELETTI
IBCLC, Istruttrice BLSD e
primo soccorso pediatrico

SILVIA COLOMBINI
IBCLC, pedagoga, prenatal
tutor, educatrice perinatale,
teacher Hug your Baby