

Pre-core curriculum per la Medicina Basata sulle Evidenze in un corso di apprendimento per problemi a piccoli gruppi all'Università di Siena

Piersante Sestini, Ombretta Bugiani*

*Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e *Biblioteca Centrale di Medicina, Università degli studi di Siena*

La formazione alla Medicina Basata sulle Evidenze si basa sui 6 punti del Sicily Statement on Evidence-Based Practice (BMC.Med.Educ.2005;5:1), tuttavia preliminarmente è necessario un pre-core curriculum per l'acquisizione di competenze di base riguardo al pensiero critico, lavoro in gruppo, epidemiologia clinica, etica, inglese scientifico, letteratura scientifica, computers/internet. All'Università di Siena abbiamo allestito un corso (oggi alla quinta edizione) per familiarizzare gli studenti di Medicina con la letteratura scientifica medica, come attività del secondo anno di un corso obbligatorio di apprendimento per problemi a piccoli gruppi distribuito nei primi tre anni. Per un semestre, circa 140 studenti si incontrano settimanalmente in gruppi per discutere un problema inserito in uno scenario clinico, che prevede di trovare e leggere una rassegna non sistematica per rispondere a domande di sfondo (Richardson, ACP.J.Club.1995;123:A12). Partecipano inoltre a due sessioni pratiche in aula informatica per familiarizzarsi con i diversi tipi di riviste, di articoli e le loro parti e le tecniche di ricerca su Pubmed.

Il test finale consiste in un elaborato scritto di commento ad una rassegna non sistematica relativa ad un semplice problema a sfondo clinico.

Alla fine del corso, praticamente tutti gli studenti sono in grado di elencare i diversi tipi di fonte di informazione e di identificare le diverse sezioni di un articolo. Tuttavia la lettura di un breve articolo li impegna per oltre un'ora e pochi studenti sono in grado di ricordare concetti di base dei corsi di epidemiologia e statistica ed integrarli nei problemi durante le discussioni di gruppo.

Concludiamo che è possibile apprendere le capacità di un pre-core curriculum di Medicina Basata sulle Evidenze utilizzando un corso di apprendimento per problemi e che l'epidemiologia clinica si presta meglio ad essere appresa in un simile contesto che in un corso teorico.