

Procjena kakvoće epidemioloških predavanja održanih preko interneta: znanstveno vrjednovanje ocjene istovrstnika

Faina Linkov, Mita Lovalekar, Ronald LaPorte

CMJ 2007; 48: 249-55

Cilj Procijeniti uporabu ocjene istovrstnika za procjenu kakvoće epidemioloških predavanja održanih preko interneta.

Postupci Analizirali smo podudarnost ocjena ocjenjivača vrsnoće epidemioloških predavanja održanih preko interneta, uporabom knjižnice Global Health Network Supercourse. Analizirali smo suglasnost ocjenjivača izračunom kapa (k)-statistike i korelaciju između skupina polaznika. Sedam je stručnih ocjenjivača ispitalo i ocijenilo slučajni uzorak od 100 predavanja Supercoursa. Njihove su ocjene uspoređene s ocjenama laika ocjenjivača.

Rezultati I stručni i laički ocjenjivači visoko su ocijenili predavanja, a ukupnom srednjom ocjenom 4 od 5 mogućih. Kapa statistika i korelacije između skupina polaznika pokazale su da je suglasje između ocjenjivača, stručnih i laika, bilo iznenadjuće slabo (ispod 0,4).

Zaključak Koliko mi znamo, ovo je prvi put da je pokazano slabo suglasje ocjenjivača u ocjenjivanju predavanja održanih preko interneta. Potrebno je provesti istraživanja koja će procijeniti moguće zamjene za sustav ocjene istovrstnika, napose za internetski materijal.