

## **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 korelacija 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 iznenađujuće 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.