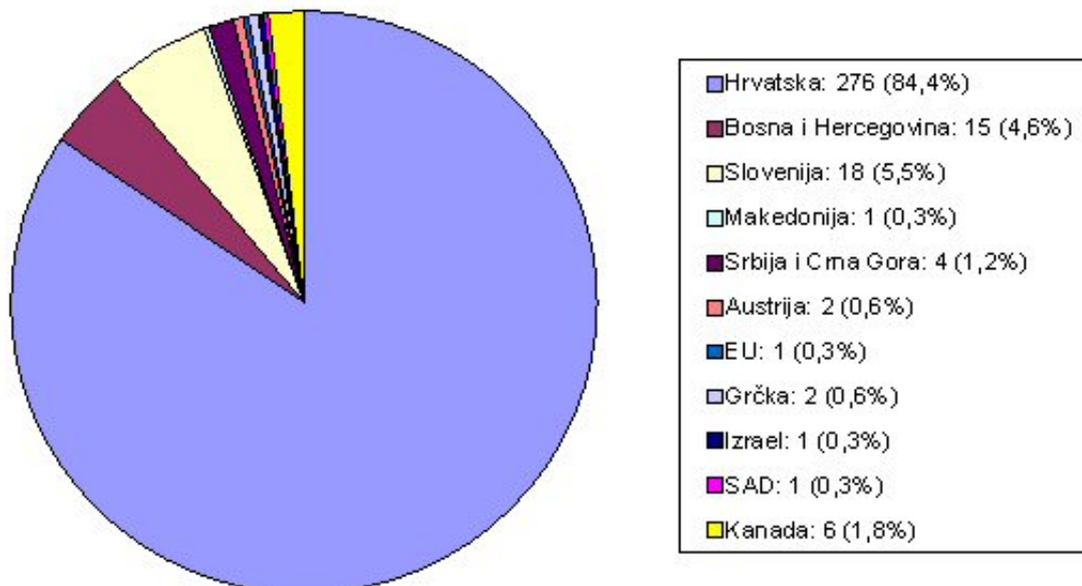


1. Hrvatski kongres preventivne medicine – obilježja radova

Mirjana Kujundžić Tiljak

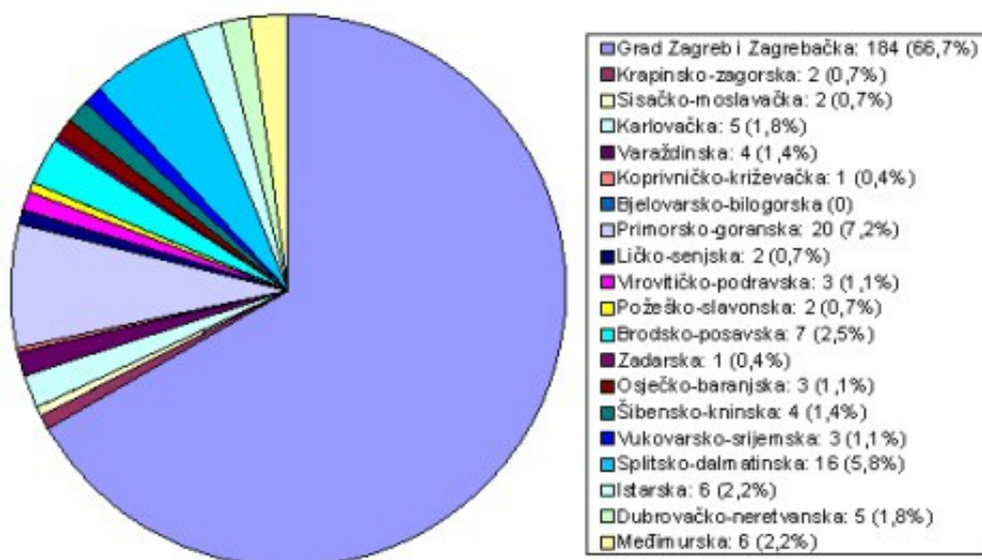
Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"

Slika 1. Distribucija broja prihvaćenih radova prema državi iz koje dolazi



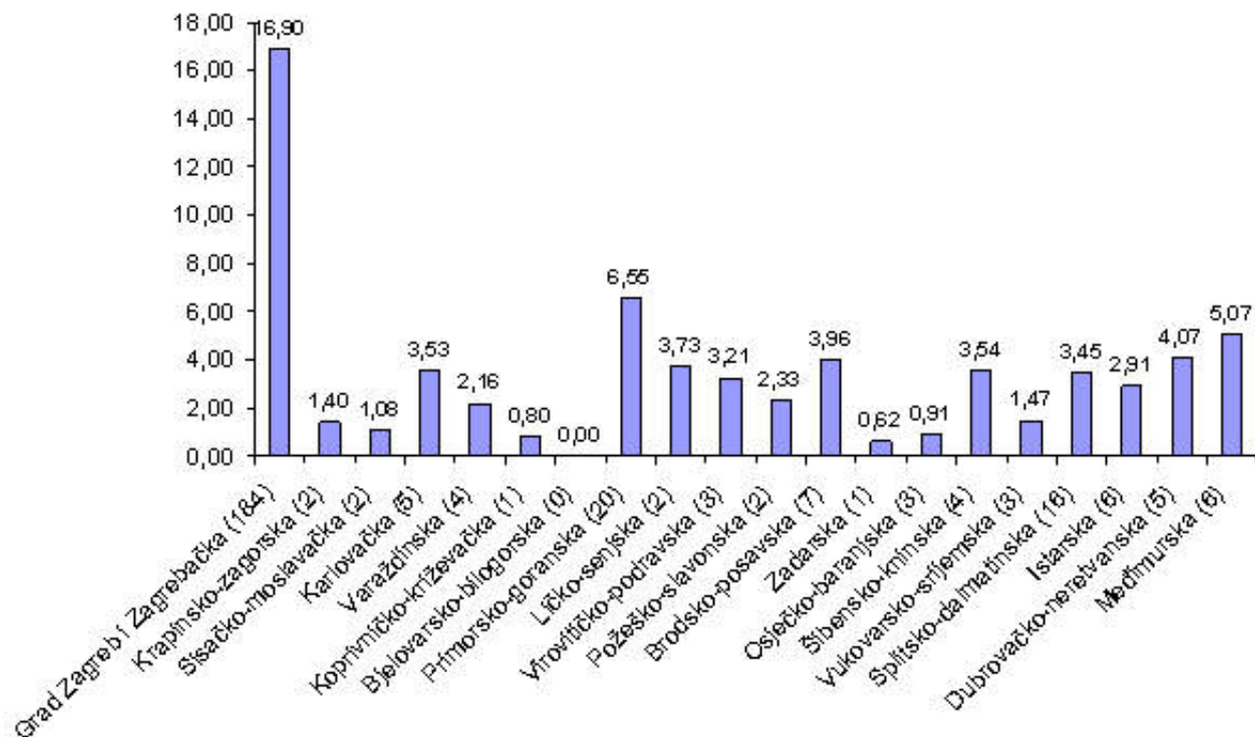
Od ukupno 327 radova najveći udio sačinjavali su dakako radovi iz Republike Hrvatske (84,4%), potom slijede Slovenija (5,5%) te Bosna i Hercegovina (4,6%). Čak 6 radova bilo je iz Kanade (1,8%).

Slika 2. Distribucija broja prihvaćenih radova iz Republike Hrvatske po županijama



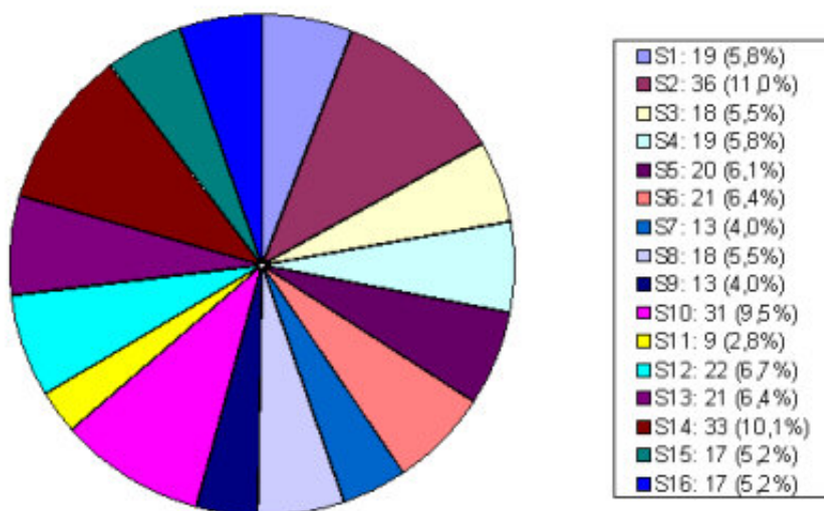
Od ukupno 276 radova iz Republike Hrvatske najviše su bili zastupljeni Grad Zagreb i Zagrebačka županija (66,7%) potom slijede Primorsko-goranska županija (7,2%) te Splitsko-dalmatinska županija (5,8%). U budućoj organizaciji kongresa trebalo bi svakako poticati stručnjake „s terena“ da pošalju što je moguće više radova. Iz prikupljenih podataka ne mogu se razlučiti Grad Zagreb od Zagrebačke županije.

Slika 3. Stopa radova na 100.000 stanovnika



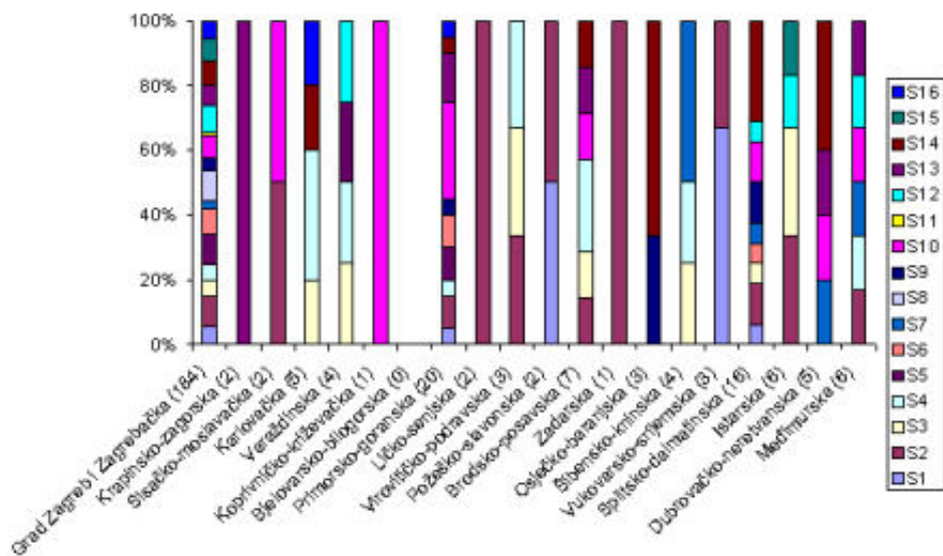
Najviše, čak 16,90 radova na 100.000 stanovnika bilo je iz Zagreba i Zagrebačke županije, potom slijede Primorsko-goranska (6,55 na 100.000) te Međimurska (5,07 na 100.000). Interesantno je da je u Splitsko-dalmatinskoj županiji, unatoč većem apsolutnom udjelu, manji u odnosu na druge županije s manjim apsolutnim udjelom radova.

Slika 4. Distribucija broja prihvaćenih radova po županijama



Od ukupno 327 radova najviše su bile zastupljene S2 (11,0%), S14 (10,1%) te S10 (9,5%).

Slika 5. Zastupljenost sekcija u pojedinim županijama



Dakako da su u Zagrebu bile zastupljene sve sekcije, njih 16, potom slijede Primorsko-goranska s 10 te Splitsko-dalmatinska s 9 različitih sekcija. Usprkos malom broju ukupnih radova u Brodsko-posavskoj i Međimurskoj županiji bilo je zastupljeno po 6 sekcija.