

Javnozdravstvena istraživanja kardiovaskularnih ponašajnih čimbenika rizika u Hrvatskoj i Europi

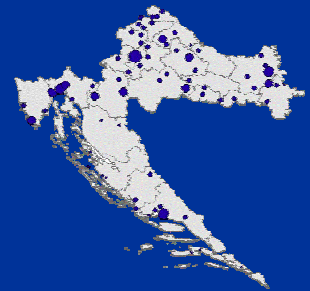
Ozren Polašek, Ivana Kolčić

Škola narodnog zdravlja “Andrija Štampar”,
Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu



Cilj studije

- Usporediti javnozdravstvena istraživanja vezana uz kardiovaskularne rizike
- =usporedba javnozdravstvenih populacijskih anketa
- Podaci dostupni za Veliku Britaniju, Poljsku, Češku, Italiju i Grčku



| Anketa, država | Dobne odrednice uzorka | Veličina uzorka | Postotak ne-odgovaranja |
|---|------------------------|-----------------|-------------------------|
| General Household Survey, Velika Britanija | 16+ | 13.000 | 33% |
| Polish Health Survey 1996, Poljska | sve | 20.100 | 12% |
| Czech Health Survey 2002, Češka | 15+ | 2.476 | 29% |
| National Greek Survey 1998, Grčka | 12-64 | 3.759 | 20% |
| SHCPHS* 1999-2000, Italija | ? | 60.000 | 10% |
| HZA 2003, Hrvatska | 18-101 | 9.070 | 15% |

*Survey of Health Conditions and the Use of Health Services 1999-2000

Način odabira uzorka

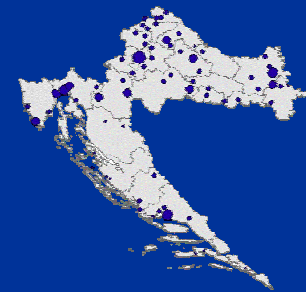
| | |
|-----------------|----------------------------|
| GHS, UK | Kućanstvo, slučajni odabir |
| PHS, Poljska | Osobe s prebivalištem |
| CHS, Češka | Osobe s prebivalištem |
| NGS, Grčka | Slučajni uzorak |
| SHCPHS, Italija | Kućanstvo, svi |
| HZA, Hrvatska | Kućanstvo, slučajni odabir |

Ustanove koje provode ankete

| | |
|-----------------|--|
| GHS, UK | Office for National Statistics |
| PHS, Poljska | Central Statistical Office, Demographic Statistics Division |
| CHS, Češka | Institute of Health Information and Statistics |
| NGS, Grčka | University Mental Health Research Institute |
| SHCPHS, Italija | Instituto Nazionale de Statistica |
| HZA, Hrvatska | ŠNZ, HZJZ |

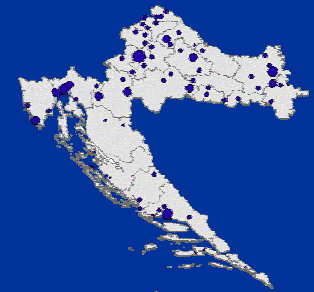
Kardiovaskularni čimbenici rizika

- Svaka od navedenih anketa sadržavala je pitanja o kroničnim bolestima i glavnim kardiovaskularnim čimbenicima rizika
- GHS sadrži i pitanje sa slobodnim odgovorom u kojem se mogu navesti bilo koje bolesti
- SHCPHC sadržavala je nedovoljno podataka o korištenju alkohola



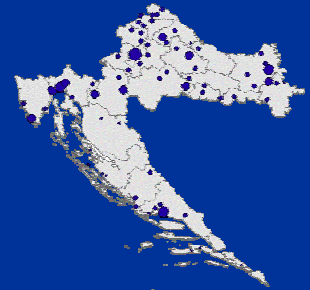
Vremenska dimenzija

- GHS se provodi svake godine od 1971.
- Neke od anketa (NGS, PHS) planirane su biti provedene i u drugom krugu (2004), međutim o tome nema dostupnih podataka na internetu



Zaključak (1)

- Nacionalne zdravstvene ankete su uobičajeni način za prikupljanje (javno)zdravstvenih informacija, posebice prevalencije bihejvioralnih čimbenika rizika
- HZA se nalazi među anketama koje su imale bolje metodološke odrednice osmišljavanja uzorka i metoda za analizu



Zaključak (2)

- Glavni problem javnozdravstvenih anketa je održavanje kontinuiteta
- Mogući način postizanja kontinuiteta je spajanje s potrošačkim anketama, koje su od interesa raznim granama industrije (GHS)

