

## SADRZAJ

Uvod.....	3
Sazetak.....	4
Vrijednos ankete.....	6
Cilj.....	6
Epidemioloska anketa.....	7
Nacin prikupljanja podataka.....	8
Epidemioloska anamneza.....	9
Zakljucak.....	10
Literatura.....	11

## UVOD

Epidemiologija je nauka,koja se bavi ispitivanjem ucestalosti, distribucije i determinanti stanja ili dogadjaja povezanih sa zdravljem u nekoj populaciji i primjenom rezultata tih istazivanja u kontroli zdravstvenih problema. Osnovni cilj epidemiologije je identifikacija faktora povezanih sa pojavom bolesti. Identifikacija tih faktora, i uzrocnih i onih koji povecavaju rizik osobe da oboli, stvara osnov za preveniranje oboljenja.Epidemioloska istrazivanja najcesce obezbjedjuju dokaze na kojima se zasniva i rad klinickog lijkara-postavljanje dijagnoze bolesti,procjena njene prognoze i izbor adekvatne terapije. Analizom ucestalosti i distribucije poremećaja zdravlja u populaciji, ispitivanjem prirodnog toka bolesti, evaluacijom postojećih i novih preventivnih i terapijskih postupaka i efikasnosti zdravstvene sluzbe, epidemiologija obezbjedjuje i osnov za planiranje zdravstvene zastite i kreiranje zdravstvene politike.

## SAZETAK

### Vrijednost ankete

Vrijednost ankete je ograničena, jer spoznaje koje nam ona može dati ovise o iskrenosti ispitanika i o njihovoj sposobnosti da odgovore na postavljena pitanja. Ali, uz primjeren problem istraživanja, dobro konstruiran i provjeren upitnik, reprezentativan uzorak ispitanika i uz konkretno prikupljanje i prikladnu analizu podataka, anketom se može doći do korisnih podataka o ljudskom doživljaju i ponašanju.

### Cilj

Saznanja do kojih se dolazi epidemioloskim istrazivanjima dobijaju pravi znacaj tek njihovom primjenom u preveniranju obolejnja, proizvodavanju zivotnog vijeka i unapredjenju zdavlja, sto predstavlja sustinu javnog zdravlja, ciji bazicni dio cini epidemiologija.

## EPIDEMIOLOSKA ANKETA

Epidemioloska anketa predstavlja osnovni instrument istrazivanja kojim se od ispitanika prikupljaju podaci od znacaja za odredjen zdravstveni problem.

Epidemioloska anketa se koristi kao u istrazivanju zaraznih, tako i nezaraznih bolesti i oboljenja dovoljno poznate ili ne poznate etiologije.

Kada se radi o zaraznim bolestima,osnovn icilj ispitivanja je otkrivanje izvora,nacina sirenja infekcije, kako bi se sto prije preduzele odgovarajuće protivepidemijeske mjere.

Radi lakseg dobijanja odgovora na pitanja o faktorima o kojima ovisi nastanak i sirenje neke zarazne bolesti za anketiranje se upotrebljava unaprijed izradjeni formular za svaku zaraznu bolest posebno.

Operativna epidemioloska anketa predstavlja istrazivacki instrument pomocu kojeg epidemiolog ispituje i utvrđuje izvor i put prenosjenja zarazne bolesti.

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE  
PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)