

MLD diplomski MI ispitna pitanja 2013./14.

A	B	C
LIS-a kao softver (programska potpora)	Primarni i sekundarni izvori podataka	Šifriranje podataka
Modularni tipovi LIS-a	Osobine upitnika kao mjernog instrumenta	Preračunavanje podataka
Norma	Otklon ili pristranost	Raspodjela (razdioba) podataka
Temeljni podatci identifikacije bolesnika u LIS-u	Povjerljivost podataka	Raspon pouzdanosti
Sustavna i slučajna pogreška mjerenja	Mjerne ljestvice	Mjere središnjice (središnjih vrijednosti) podataka
Pouzdanost mjerenja i postupci provjere	Zavisne i nezavisne varijable	Mjere raspršenja podataka
Pojam granične vrijednosti	Tablični prikaz podataka	Vrijednost koja odskāče, odstupa
Opažajno istraživanje	Slikovni prikaz podataka	Statistička i stvarna značajnost
Kohortno istraživanje	Grafički prikaz podataka	Povezanost i uzročnost
Istraživanje slučajeva i kontrola	Strukturni dijagram i algoritam	Standardna devijacija i standardna pogreška
Pokusno istraživanje	Probir	Pozitivna i negativna prediktivna vrijednost
Klinički pokus	Osjetljivost i specifičnost kao mjere valjanosti mjernog postupka	Bayesov teorem