

## SADRŽAJ

1.Uvod	3.	2.Razrada teme
4. 2.1 .Raspodijela vršenja operacija po godinama	4.	
2.2 .Raspodijela operacija prema godinama pacijenata	6.	
2.3 .Raspodijela operacija prema spolu pacijenata	10.	
2.3.1. Statistička obrada podataka	11.	
2.4 .Najčešći uzročnici preloma kosti	13.	2.4.1. Osteoporoza
13. 2.4.2. Vitamin D	14.	2.4.3. Saobraćajne nesreće
15. 2.4.3.1. Alkoholizam	16.	
3. Zaključak	18.	2
4.Literatura	19.	

### 1.UVOD

Stečenim iskustvom u radu na klinici za ortopediju i traumatologiju , ovim radom želimo da statističkim podacima pokažemo koje su grupacije stanovništva sklone ovim vrstama povreda. Ovaj rad temeljimo na podacima koji su nam bili dostupni na našim radnim mjestima, u periodu između 2006 godine i 2007 godine. Nakon što smo sve podatke i informacije sakupili, sortirali smo ih u par tabela koje nam daju uvid u kvantitativno stanje operacija po grupacijama, po godinama vršenja operacije, po starosti kao i po spolu. Nakon uvida u sve ove tabele, došli smo do zaključaka koje osobe su naši najčešći pacijenti, znači njihove godine i spol. Zato smo obratili pažnju na ove slučajeve, pokušavajući shvatiti zašto su baš oni najčešći pacijenti klinike za ortopediju i traumatologiju. Zatim smo iznijeli neka naša objašnjenja tog problema, o čemu će se govoriti kasnije. Također smo uporedili koliko se naša klinika za ortopediju i traumatologiju promijenila u poređenju 2006 godine i 2007 godine, indirektno pokazujući da

3

iskustvo u radu kao i edukacija zdravstvenih radnika pomaže u kvalitetu pružanja zdravstvene pomoći i kvantitativnom omjeru operacija

### 2. RAZRADA TEME

Kako smo u samom uvodu rekli da se u čitavom seminarskom radu baziramo na statističke činjenice i numeričke omjere, tako bi bilo najbolje da počnemo sa našim informacijama i tabelama.

#### 2.1 Raspodijela operacija po godinama vršenja

Vrsta operacije

2006 god

2007 god

Ukupno

Hitna operacija Redovna operacija Ukupno po god.

84 1680 1764

106 1910 2016

190 3590

Na ovoj tabeli je prikazano kvantitativno stanje operacija za 2006/2007 godinu. 4

Naime, kako se u našem radnom okruženju sve više naših suradnika odlučuje za dodatnu edukaciju, samim tim se operacije izvršavaju mnogo brže i bolje što je najvažnije. U ovoj tabeli je tačno pokazan taj omjer. Vidimo da je u 2007 godini završeno mnogo više redovnih operacija, znači operacija koje su na dnevnom redu nego u 2006 godini. S tim da također možemo primjetiti da je u 2007 godini također porastao i broj hitnih operativnih zahvata, što opet nije pozitivna stvar, sa pogleda broja operacija ipak daje na važnosti na situaciju na ovoj klinici.

...

----- 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)