

SADRŽAJ STRANA

1.PREDGOVOR.....	6
2.SAŽETAK.....	7
3 .UVOD	9
3.1. ISTORIJAT HIRURGIJE ŠAKE.....	10
4.DOSADAŠNJA ISTRAŽIVANJA	12
4.1. ANATOMIJA ŠAKE.....	13
4.2. FUNKCIJA ŠAKE.....	18
4.3. DINAMIČKE KARAKTERISTIKEEKSTENZORNOGMEHANIZMA.....	20
4.4. ZONE EKSTENZORNIH TETIVA	22
4.5. MALLET FINGER- DEFINICIJA	23
4.5.1. Mehanizam povrede	23
4.5.2. Učestalost.....	25
4.5.3. Klasfikacija	25
4.6. DIJAGNOZA MALLET FINGERA.....	27
4.6.1. Metode liječenja mallet fingera.....	27
5. PREDMET, PROBLEM, CILJ, ZADACI I HIPOTEZA	
ISTRAŽIVANJA.....	29
5.1. PREDMET ISTRAŽIVANJA.....	29
5.2 . PROBLEM ISTRAŽIVANJA	29
5.3. CILJ ISTRAŽIVANJA	30
5.4. ZADACI.....	30
5.5. HIPOTEZA-GLAVNA(Ho)	31
6. PRIMIJENJENA METODOLOGIJA.....	32
6.1. TOK I POSTUPCI ISTRAŽIVANJA.....	32
6.2. ISPITANICI	33

6.3. UZORAK VARIJABLII NAČIN MJERENJA	56
6.3.1. GRUPA "A"	56
6.3.2. GRUPA "B"	57
6.3.3. NAČIN MJERENJA	57
6.4 . STATISTIČKA OBRADA PODATAKA	66
6.4.1. Teorijske osnove statističke obrade podataka	66
6.4.2. Statistička analiza br.1	69
6.4.3. Statistička analiza br.2	70
6.4.4. Statistička analiza br. 3	72
6.4.5. Statistička analiza br. 4	73
6.4.6. Statistička analiza br. 5	74
6.4.7. Statistička analiza br.6	76
6.4.8. Statistička analiza br. 7	78
6.4.9. Statistička analiza br. 8	79
6.4.10. Statistička analiza br. 9	81
6.4.11. Statistička analiza br. 10	83
6.4.12. Statistička analiza br.11	84
7.DISKUSIJA	87
8.Teoretski i praktičan značaj istraživanja	90
Zaključak	91
Dodatak A: Tabele	94
LITERATURA	96
SKRAĆENICE	100
Biografija	101