

SADRŽAJ

SADRŽAJ	1
1. UVOD.....	2
2. ANATOMIJA FEMURA	3
2.1 Kuk - anatomska građa.....	4
2.2 Vaskularizacija kuka.....	8
3. STARENjE	9
3.1 Osteoporiza.....	9
3.1.1 Utvrđivanje osteoporoze	10
3.1.2 Prevencija osteoporoze:	11
4. PRELOMI	12
4.1 Prelom vrata femura.....	13
4.1.1 Postavljanje dijagnoze preloma vrata butne kosti.....	14
4.1.2 Uzroci preloma vrata butne kosti kod starih osoba.....	14
4.1.3 Složenost liječenja frakture starih osoba.....	15
4.1.4 Liječenje preloma vrata femura i komplikacije	16
5. KOMPLIKACIJE IMOBLINOSTI STARIH KOD PRELOMA VRATA FEMURA	19
6. ENDOPROTEZE.....	24
6.1 Tipovi endoproteza	24
6.2 Postoperativna terapija	26
6.3 Postoperativna rehabilitacija nakon ugradnje endoproteze kuka	27
6.3.1 Rana rehabilitacija	27
6.3.2 Stacionarna sveobuhvatna medicinska rehabilitacija	30
7. PRIKAZ SLUČAJA	34
7.1 Primjer kineziterapije u ranoj rehabilitaciji kod preloma vrata femura i ugradnje totalne endoproteze.....	34
7.2 Primjer kineziterapije rane rehabilitacije kod preloma vrata femura i osteosinteze	37
8. ZAKLjuČAK.....	39
9. LITERATURA.....	40