
OBSAH

Předmluva	6
Slovo úvodem	7
1 Anatomie horního konce femuru a kyčelního kloubu	10
2 Biomechanika kyčelního kloubu	15
3 Etiologie zlomenin	16
3.1 Diagnostika osteoporózy	17
3.2 Prevence osteoporotických zlomenin a léčba osteoporózy	18
4 Rozdělení zlomenin proximálního femuru	20
5 Historie léčby	23
6 Diagnostika	26
7 Zánětlivá odpověď organismu	28
8 Předoperační péče	33
8.1 Rizikovost operace zlomeniny proximálního femuru	33
8.2 Významné komorbidity ovlivňující prognózu pacientů s proximální frakturou femuru.	37
8.3 Závažné komplikace fraktury proximálního femuru v perioperačním období.	42
8.4 Farmakologická léčba v perioperačním období.	44
8.5 Závěr	51
9 Perioperační anesteziologická péče	53
9.1 Úvod	53
9.2 Předoperační příprava.	54
9.3 Volba a vedení anestezie	57
9.4 Časná pooperační péče	61
9.5 Komplikace	66
9.6 Závěr	69
10 Metody léčby a management jednotlivých typů zlomenin	71
10.1 Intrakapsulární zlomeniny	71
10.2 Zlomeniny pertrochanterické	89
10.3 Subtrochanterické zlomeniny	98
10.4 Periprotetické zlomeniny	102
10.5 Pipkinovy zlomeniny	109

11	Rehabilitace po operačních výkonech na horním konci stehenní kosti	112
12	Nutriční péče	115
12.1	Úvod	115
12.2	Malnutrice a riziko vzniku fraktury horního konce kosti stehenní	115
12.3	Diagnostika nutričního stavu.	116
12.4	Metabolická reakce na stres, perioperační péče a obnova perorálního příjmu	118
12.5	Umělá výživa	119
12.6	Výživa a rehabilitace	120
13	Profylaxe tromboembolické nemoci	122
13.1	Obecný přehled, důvody nutnosti tromboprofylaxe	122
13.2	Historie	122
13.3	Obecné principy tromboprofylaxe	126
	Přehled použitých zkratk	145
	Seznam ilustrací	147
	Rejstřík	148