

OBSAH

Předmluva	6
1 Úvod	10
2 Anatomie žilního systému dolních končetin	11
2.1 Povrchový žilní systém	11
2.2 Hluboký žilní systém	18
3 Patofyziologie křečových žil	24
3.1 Uložení varixů	28
4 Epidemiologie	33
5 Etiologie	34
6 Typy varixů	37
7 Insuficience kmenových varixů	38
8 Insufficientní perforátory	41
9 Klasifikace CHVI	42
10 Vyšetření žilního systému před operací	44
10.1 Anamnéza	44
10.2 Fyzikální vyšetření	46
11 Symptomatologie žilní insuficience	47
11.1 Ulcus cruris	47
12 Neinvazivní vyšetření – duplexní sonografie	49
13 Medikamentózní léčba	53
14 Kompresní léčba	55
15 Indikace k operaci varixů	57
16 Kontraindikace operace varixů	58
17 Předoperační příprava	59
17.1 Výběr pacienta k ambulantní operaci varixů	59
17.2 Kontraindikace ambulantní operace	59
17.3 Relativní kontraindikace ambulantní operace	59
18 Anestezie u ambulantních operací	61
18.1 Léčebný postup u toxicke reakce navozené podáním lokálních anestetik	64

19	Operační techniky	67
19.1	Stripping vena saphena.....	67
19.2	Flebektomie	74
19.3	Chirurgie vena saphena parva.....	79
19.4	Endovenózní termická ablace.....	81
19.5	Endovaskulární laser	83
19.6	Radiofrekvenční ablaci	93
19.7	TIPP	95
19.8	Kryochirurgie	96
19.9	CHIVA a ASVAL.....	97
19.10	ClariVein – mechanochemická endovenózní ablaci	98
19.11	Lepení povrchových žilních kmenů kyanakrylátom	106
19.12	Ablaci párou	111
20	Výsledky endovenózní termické ablaci	114
21	Recidiva varixů	119
22	Pooperační péče	125
22.1	Profylaxe trombózy	126
23	Pooperační komplikace	127
23.1	Pooperační komplikace po klasickém strippingu a flebektomii.....	127
23.2	Výskyt komplikací po radiofrekvenční ablaci.....	130
23.3	Komplikace EVL	130
24	Skleroterapie	132
25	Závěr	137
Literatura	139	
Přehled použitých zkratek	147	
Seznam ilustrací	149	
Rejstřík	151	