

<b>5. Postižení periferních tepen u diabetu (V. Třeška)</b> .....	48
Histopatologie .....	49
Symptomatologie .....	49
Diagnostika .....	51
<b>6. Diagnostika a klasifikace diabetické nohy (Z. Rušavý)</b> ...	58
Stupeň 0 .....	60
Diagnostika u rizikových pacientů .....	60
Stupeň 1 .....	66
Stupeň 2 .....	68
Stupeň 3 .....	68
Stupeň 4 .....	69
Stupeň 5 .....	69
Nehojící se vřed .....	71
<b>7. Charcotova osteoartropatie (S. Lacigová)</b> .....	73
Patogeneze .....	74
Nejzávažnější faktory vzniku .....	74
Typy destrukce kostí a kloubů u Charcotovy osteoartropatie .....	77
Histologický nálezný .....	77
Klinický obraz .....	77
Diagnostika .....	79
Strategie léčby .....	80
Chirurgický přístup .....	81
<b>8. Centralizovaná komplexní terapie diabetické nohy (Z. Rušavý)</b> .....	83
Srovnání rychlosti hojení diabetické nohy v diabetologickém centru a na chirurgii .....	83
Centrum diabetické nohy – organizační struktura, funkce ..	88
<b>9. Kompenzace diabetu (Z. Rušavý)</b> .....	92
Terapie diabetu 2. typu inzulinem .....	95
Terapie diabetiků 2. typu s diabetickou nohou inzulinovou pumpou – vlastní zkušenosti .....	96
Komplikace .....	97

<b>10. Infekční komplikace a terapie antibiotiky (S. Lacigová)</b> .....	100
Patogenetické faktory .....	100
Kultivační nálezy .....	101
Klinická kritéria pro klasifikaci infekce dolních končetin u diabetiků .....	103
Terapie antibiotiky .....	105
Mírné infekce .....	105
Střední infekce .....	106
Závažné infekce .....	107
<b>11. Chirurgická terapie diabetické nohy (V. Třeška)</b> .....	112
Perkutánní transluminální angioplastika (PTA) .....	112
Periferní tepenná rekonstrukce .....	114
Volný muskulokutánní lalok .....	122
Předoperační příprava a pooperační terapie .....	122
Pooperační sledování nemocného .....	124
Ulcerace a gangréna na noze – časování tepenné rekonstrukce .....	125
Terapie ulcerací při periferní neuropatii .....	126
Terapie ulcerací kombinovaného typu .....	128
Amputace .....	128
Kvalita života diabetika po chirurgické terapii .....	130
<b>12. Lokální terapie diabetické nohy (S. Lacigová)</b> .....	135
Posouzení rány .....	135
Funkce obvazů .....	136
Typy obvazových materiálů .....	138
Základní druhy krytí .....	139
Antiseptické prostředky a lokální terapie antibiotiky .....	142
Praktický návod k lokálnímu ošetření rány a výběru vhodného krytí podle charakteru rány .....	142
Strategie péče o ránu .....	145
Požadavky na ideální krytí .....	145



<b>13. Edukace</b> ( <i>S. Lacigová</i> ) .....	148
Význam edukace .....	148
Edukace primární, sekundární a terciární (rizikové skupiny) .....	149
Screeningové posouzení stavu nohou .....	150
Edukace školitelů .....	150
Praktické pokyny školitelům k edukaci o diabetické noze .....	151
Praktické rady pro diabetiky .....	152
Organizace edukace péče o nohy v České republice .....	153
<b>14. Protetická problematika</b>	
<b>diabetické nohy</b> ( <i>E. Záhumenský</i> ) .....	155
Obouvání diabetiků .....	156
Hlavní zásady pro výběr obuvi .....	159
Profylaktická vložka do obuvi .....	160
Individuálně zhotovené ochranné vložky na míru .....	161
Zhodnocení biomechaniky dolní končetiny .....	163
Identifikace oblastí vysokých plantárních tlaků .....	164
Techniky snímání otisku nohy .....	165
Jednotlivé postupy při snímání otisku nohy .....	165
Výběr vhodných materiálů k výrobě celokontaktní vkládací stélky .....	166
Specializovaná obuv pro diabetiky .....	167
Požadované vlastnosti .....	167
Konstrukční typy .....	168
Rozdělení profylaktické obuvi podle rizikových skupin .....	171
Hlavní zásady denního ošetřování nohou diabetiků .....	172
Specializovaná obuv pro diabetiky, Svit Zlín, a.s. ....	173
Specializovaná komfortní zdravotní obuv, Top Medic – Orco, Zlín .....	174
<b>Seznam zkratk</b> .....	177
<b>Autoři</b> .....	179
<b>Rejstřík</b> .....	183