

Úvod	6	Přecitlivělost na med.....	50
Vývoj apiterapie.....	7	Kojenecký botulismus	51
Včelí med.....	17	Květový pyl.....	53
Obecná charakteristika	18	Obecná charakteristika	54
Výroba včelího medu	18	Sběr květového pylu	54
Získávání medu	19	Získávání.....	55
Fyzikální a chemické vlastnosti.....	20	Konzervace	56
Chemické složení medu	21	Stavba a vzhled pylových zrněk.....	57
Skladování	22	Chemické složení.....	58
Druhy medu.....	23	Skladování	58
Typy a druhy medu	23	Léčení květovým pylem	60
Plástečkový a pastový med	24	Podpora imunity	60
Bylinkové „medy“	25	Zlepšení psychické odolnosti.....	61
Přípravky z medu	25	Chronická hepatitida.....	62
Léčení vnitřních nemocí	26	Podvyživenost a nechutenství	62
Arterioskleróza.....	26	Způsoby podávání a dávkování	63
Ischemická choroba srdeční	27	Kontraindikace	65
Nachlazení.....	28	Plástový pyl	
Nemoci nervového ústrojí.....	30	(včelí chléb, perga)	67
Záněty žaludku a střev	31	Obecná charakteristika	68
Nemoci žlučníku.....	32	Vznik včelího chleba	68
Zácpa.....	33	Získávání včelího chleba	69
Obrna a roztroušená skleróza.....	34	Sušení a skladování.....	69
AIDS.....	35	Chemické složení.....	69
Léčení kožních nemocí	36	Léčení včelím chlebem	70
Proleženiny	36	Využití v kardiologii.....	70
Diabetická noha	38	Chudokrevnost vyplývající	
Léčivé vlastnosti různých druhů medu ...	40	z nedostatku železa.....	70
Řepkový med	41	Dávkování, způsob podávání,	
Akátový med	41	kontraindikace.....	72
Lipový med	42	Propolis	73
Pohankový med	42	Obecná charakteristika	74
Vřesový med.....	43	Sběr propolisu	74
Vícekvětý med.....	44	Získávání propolisu	76
Medovicový med z listnatých stromů.....	44	Čištění a skladování.....	77
Medovicový med z jehličnanů.....	44	Fyzikální a chemické vlastnosti.....	78
Smíšený med	45	Složení syrového propolisu	79
Shrnutí	45	Výtažky z propolisu	81
Léčivé vlastnosti manukového medu...	45	Standardizovaný EEP.....	81
Konzumace a dávkování včelího medu...	48	Standardizace výtažků z propolisu.....	82
Kontraindikace	50		

Léčení kožních nemocí	83	Získávání.....	113
Pooperační a poúrazové rány.....	83	Fyzikální a chemické vlastnosti.....	114
Hnisavé nemoci kůže	84	Chemické složení včelího jedu.....	115
Bércové vředy	85	Standardizace	116
Lupénka.....	86	Životnost a skladování.....	116
Léčení nemocí sliznic.....	87	Reakce organismu na žihadlo.....	117
Akutní rýma.....	87	Doporučení k léčení včelím jedem	118
Chronické afty	89	Kontraindikace pro apitoxinoterapii ...	119
Chronický zánět v krku	89	Způsoby léčení.....	120
Léčení vnitřních nemocí	90	Včelí žihadlo.....	120
Vysoký tlak.....	90	Injekce.....	122
Hyperlipidémie.....	91	Masti a mazání	123
Chronická bronchitida.....	92	Jiné metody.....	124
Chronická hepatitida.....	93	Přípravky	124
Chronické bakteriální průjmy u dětí	94	Léčení včelím jedem	125
Podávání a dávkování	95	Nemoci oběhového ústrojí	125
Lokální nemoci	95	Nemoci dýchacího ústrojí.....	125
Interní nemoci.....	96	Revmatická onemocnění.....	126
Kontraindikace	96	Neurologická onemocnění	127
Lokální použití.....	96	Jiné nemoci	128
Orální použití.....	98	Včelí vosk	129
Mateří kašička	99	Obecná charakteristika	130
Obecná charakteristika	100	Výroba vosku.....	130
Výroba mateří kašičky.....	100	Zdroje včelího vosku	131
Získávání mateří kašičky	101	Získávání.....	131
Organoleptické, fyzikální a chemické		Čištění a skladování.....	132
vlastnosti mateří kašičky	102	Organoleptické vlastnosti.....	134
Chemické složení.....	102	Fyzikální a chemické vlastnosti.....	135
Skladování a konzervování.....	103	Chemické složení.....	135
Léčivé působení	105	Léčivé působení	136
Nízký tlak	105	Kožní nemoci.....	136
Hypertenzní encefalopatie.....	105	Nemoci sliznic	137
Žaludeční a dvanácterníkové vředy.....	106	Nemoci pohybového aparátu	138
Úzkostná porucha.....	107	Vnitřní nemoci	140
Léčení poruch imunity	108	Bezpečné používání	140
Stav po infarktu	109	Trubčí mléko (trubčí homogenát)	142
Dávkování	110	Obecná charakteristika	143
Kontraindikace	110	Rozvoj a získávání	143
Včelí jed.....	111	Konzervace a skladování	143
Obecná charakteristika	112	Chemické složení.....	145
Vznik včelího jedu	112	Léčivé působení	145

Nervové a psychické nemoci.....	145	Konzumace medu	178
Neploidnost u mužů	147	Vliv medu na slinivku	178
Jiné nemoci	147	Med a cukrovka	179
Bezpečné používání	148	Med a rakovina	179
Úloterapie.....	149	Med a obezita	179
Vliv včelstva na lidský organismus	150	Květový pyl.....	180
Úlový vzduch.....	150	Přecitlivělost na květový pyl	180
Včelí biopole	151	Znečištění květového pylu.....	181
Mikrovibrace	152	Dávkování květového pylu	181
Teplo včelího roje	152	Včelí chleba.....	182
Akustický efekt.....	153	Propolis	182
Psychoemocionální efekt	153	Kvalita syrového propolisu	182
Vzájemné působení	154	Propolis z různých geografických oblastí... ..	183
Místnost a využití vzduchu z úlu	155	Alergie na propolis	184
Včelí biodomky	155	Konzumace propolisu.....	184
Apipyramidy.....	156	Propolis a cukrovka	185
Přímé využití	157	Propolis při mozkové mrtvici	185
Úloterapeutické ordinace	157	Mateří kašička	185
Indikace pro úloterapii	158	Dávkování mateří kašičky.....	185
Úlový vzduch.....	159	Pohlavní hormony mateří kašičky	185
Úloterapie	159	Včelí jed.....	186
Energetizovaná voda.....	160	Včelí žihadlo.....	186
Metodika léčby	160	Včelí med při mozkové mrtvici	186
Úlový vzduch.....	160	Včelí vosk	186
Úloterapie	160	Vosk jako perorální lék.....	187
Energetizovaná voda	161	Trubčí mléko.....	187
Kontraindikace	162	Trubčí mléko při mužské neplodnosti	187
Komplexní léčení		Úloterapie.....	187
včelími produkty.....	163	Úloterapie a znečištění vzduchu.....	187
Poruchy vyvolané radioterapií nádorů..	164		
Atopický ekzém.....	167		
Křečové žíly dolních končetin	169		
Zbytnění prostaty	170		
Hashimotova nemoc	173		
Mylné a vědecké názory			
na včelí produkty	175		
Včelí med	176		
Krystalizace medu	176		
Falšování medu.....	177		
Ohřívání medu.....	177		
Skladování medu	178		