

Obsah

| | |
|---|----|
| ÚVOD | 9 |
| VLASTNOSTI MEDU | 11 |
| Fyzické a chemické vlastnosti medu..... | 13 |
| Konzistence | 13 |
| Barva..... | 13 |
| Vůně | 14 |
| Chuť..... | 14 |
| Stopové prvky v medu | 15 |
| Vitaminy | 15 |
| DRUHY MEDU | 16 |
| Akátový med..... | 16 |
| Lipový med..... | 16 |
| Polní med..... | 17 |
| Hořčičný med..... | 17 |
| Tabákový med..... | 17 |
| Komoniový med | 18 |
| Mátový med | 18 |
| Luční med..... | 18 |
| Pohankový med..... | 18 |
| Slunečnicový med..... | 18 |
| Vičencový med | 19 |
| Medovicový med | 20 |
| Jedovatý med..... | 20 |
| SKLADOVÁNÍ MEDU | 21 |
| PRAVOST MEDU | 22 |
| Barva medu..... | 22 |
| Vůně medu | 23 |
| Konzistence medu | 23 |
| Zralost medu..... | 23 |
| PŘÍMĚSI V MEDU | 23 |
| Mouka nebo škrob | 24 |
| Želatina..... | 24 |
| Písek a další nerozpustné příměsi..... | 24 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| Cukr a sirup | 24 |
| METODY LÉČBY MEDEM..... | 27 |
| Vnitřní užití..... | 28 |
| Vnější (lokální) užití..... | 29 |
| Užívání medu k inhalacím | 31 |
| Výběr medu k léčbě..... | 31 |
| Užívání medu..... | 32 |
| Kontraindikace..... | 32 |
| Nesnášenlivost medu..... | 33 |
| | |
| LÉČBA KONKRÉTNÍCH ONEMOCNĚNÍ..... | 35 |
| Absces..... | 36 |
| Adenom prostaty | 37 |
| Akné..... | 38 |
| Alergická rýma | 39 |
| Alergie | 40 |
| Anémie | 41 |
| Angína..... | 43 |
| Artritida | 45 |
| Arytmie..... | 47 |
| Ateroskleróza | 48 |
| Avitaminóza..... | 50 |
| Blefaritida | 53 |
| Bolest hlavy..... | 54 |
| Bolest zubů | 55 |
| Bradavice | 55 |
| Bronchitida..... | 56 |
| Cévní mozková příhoda..... | 59 |
| Cystitida..... | 60 |
| Diabetes insipidus | 61 |
| Diabetes mellitus..... | 63 |
| Dna..... | 64 |
| Duodenitida | 65 |
| Dušnost..... | 66 |
| Ekzém | 67 |
| Eroze děložního čípku..... | 69 |

| | |
|---|-----|
| Exsudativní pleuritida | 70 |
| Faryngitida | 70 |
| Fibrom | 72 |
| Flebitida | 72 |
| Furunkulóza | 74 |
| Glomerulonefritida | 76 |
| Helmintóza | -77 |
| Hemoroidy | 78 |
| Hepatitida | 79 |
| Hydrops a hydrokéla | 80 |
| Hypertenze | 81 |
| Hypotenze | 87 |
| Hypotyreóza | 88 |
| Cholecystitida | 89 |
| Chronická gastritida | 90 |
| Chronická srdeční nedostatečnost | 91 |
| Chřipka | 93 |
| Impotence | 95 |
| Iridocyklitida | 96 |
| Ischemická choroba srdeční | 98 |
| Kašel | 99 |
| Keratitida | 101 |
| Klimakterické potíže | 101 |
| Kolitida | 102 |
| Křečové žíly | 104 |
| Laryngitida | 105 |
| Lišej | 108 |
| Lupénka | 109 |
| Mastopatie | 110 |
| Myokarditida | 112 |
| Nachlazení | 114 |
| Nespavost | 119 |
| Neurastenie | 121 |
| Obezita | 122 |
| Onemocnění vlasů a kůže | 124 |
| Onkologická onemocnění ženské pohlavní soustavy ... | 137 |

| | |
|--|-----|
| Opar..... | 138 |
| Oslabení imunity | 139 |
| Otrava potravinami..... | 145 |
| Proktitida..... | 146 |
| Prostatitida | 147 |
| Průduškové astma | 148 |
| Pyelonefritida..... | 152 |
| Rakovina kůže..... | 153 |
| Rakovina prostaty | 154 |
| Rakovina sleziny..... | 154 |
| Rakovina žaludku | 158 |
| Rány..... | 159 |
| Revmatické nemoci..... | 161 |
| Rýma | 162 |
| Sarkom..... | 164 |
| Sinusitida | 165 |
| Šedý zákal | 167 |
| Trichomoniáza | 168 |
| Trombóza | 169 |
| Tuberkulóza | 170 |
| Uretritida..... | 173 |
| Vředová choroba žaludku a dvanáctníku..... | 175 |
| Vyčerpání..... | 176 |
| Výtok z pochvy..... | 177 |
| Zánět čelistní dutiny..... | 177 |
| Zápal plic..... | 179 |
| Žloutenka..... | 181 |
| Žlučové kameny | 182 |
| | |
| VČELÍ JED | 185 |
| Chemické složení včelího jedu..... | 186 |
| Působení včelího jedu na organismus..... | 187 |
| Včelí jed jako léčebný prostředek..... | 189 |
| Pomoc při otravě včelím jedom..... | 192 |