

Obsah

| | |
|---|-----|
| Úvod | 5 |
| Kapitola 1: Indikace sluchadla | 7 |
| Kapitola 2: Sluchadlo z obecného pohledu | 9 |
| Kapitola 3: Rozdělení sluchadel | 20 |
| Kapitola 4: Základní technické pojmy | 38 |
| Kapitola 5: Sluchová vada z pohledu korekce sluchadlem | 63 |
| Kapitola 6: Významné fyzikální aspekty | 68 |
| Kapitola 7: Binaurální slyšení | 75 |
| Kapitola 8: Korekce sluchadlem | 79 |
| Kapitola 9: Základní principy zesílení zvuku sluchadlem | 87 |
| Kapitola 10: Metody přizpůsobení sluchadel | 94 |
| Kapitola 11: Akustická zpětná vazba | 111 |
| Kapitola 12: Ušní vložky | 117 |
| Kapitola 13: Okluzní efekt | 138 |
| Kapitola 14: Moderní koncepce sluchadla | 150 |
| Kapitola 15: Telefonování se sluchadlem | 172 |
| Kapitola 16: Poslech televize se sluchadlem | 174 |
| Kapitola 17: FM systém | 176 |

| | |
|---|------------|
| Kapitola 18: Praktický postup při korekci sluchové vady | 181 |
| Kapitola 19: Zvláštnosti korekce některých sluchových vad | 186 |
| Kapitola 20: Korekce sluchových vad u malých dětí | 198 |
| Obsah | 208 |