

# Obsah

Předmluva	9
Kapitola 1. Fysiologie a patofysiologie volních pohybů <i>Prof. L. S. Gambarjan, doktor lékařských věd, L. A. Orbeliho Fysiologický ústav Akademie věd Arménské SSR, Jerevan</i>	11
Kapitola 2. Základy reflexní terapie <i>MUDr. F. Véle, CSc., Neurologická klinika Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, Praha</i>	66
Kapitola 3. Cílená reflexní terapie a reedukace hybných poruch <i>Doc. MUDr. K. Lewit, DrSc., Neurologická klinika lékařské fakulty hygienické Karlovy university, Praha</i>	83
Kapitola 4. Dynamické hybné stereotypy a jejich význam v reedukaci hybných funkcí <i>Doc. MUDr. V. Janda, CSc., Kabinet léčebné rehabilitace Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, Praha</i>	119
Kapitola 5. Vegetativní reakce a jejich změny u diskogenních radikulárních syndromů <i>Prof. MUDr. O. Starý, DrSc., člen korespondent ČSAV, Neurologická klinika fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha</i> <i>Doc. MUDr. Š. Figar, CSc., Fysiologický ústav ČSAV, Praha</i>	138
Kapitola 6. Využití nepodmíněných reflexů v reedukaci volní hybnosti u centrálních obrn <i>†Doc. MUDr. Z. Miřatský, CSc., Neurologická klinika fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha</i> <i>Prof. MUDr. O. Starý, DrSc., člen korespondent ČSAV, Neurologická klinika fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha</i>	165



*M. Beránková*, Laboratoř pro výzkum nervové soustavy fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha

*Doc. MUDr. K. Obrda, CSc.*, Laboratoř pro výzkum nervové soustavy fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha

*MUDr. J. Pfeiffer, CSc.*, Neurologická klinika fakulty všeobecného lékařství Karlovy university, Praha

- Kapitola 7. Aktuální směry v rehabilitaci míšních lésí 208  
*Prof. dr. M. Weiss*, Katedra rehabilitace, Lékařská akademie, Konstancin u Varšavy
- Kapitola 8. Nové směry v rehabilitaci amputovaných 236  
*Prof. dr. M. Weiss*, Katedra rehabilitace, Lékařská akademie, Konstancin u Varšavy
- Kapitola 9. Kompensace porušených funkcí — důležitá podmínka obnovy pracovní schopnosti 258  
*Prof. A. M. Zimkina, doktorka lékařských věd*, Vědeckovýzkumný institut lékařské posudkové činnosti a organizace práce invalidů, Leningrad
- Kapitola 10. Možnosti ovlivnění porušené funkce dýchacího ústrojí léčebnou rehabilitací 273  
*Prof. MUDr. M. Máček, CSc.*, Katedra tělovýchovného lékařství fakulty dětského lékařství a oddělení rehabilitace Dětské fakultní nemocnice, Praha  
*MUDr. J. Vávra, CSc.*, Katedra tělovýchovného lékařství fakulty dětského lékařství a oddělení rehabilitace Dětské fakultní nemocnice, Praha

Kapitolu 1. a 9. přeložila z ruštiny Marie Janatková, promovaná filoložka.  
Kapitolu 7. a 8. přeložil z polštiny PhDr. Viktor Juřina.