

OBSAH

Vařeka I.: Pronace/everze v subtalárním kloubu vyvolaná flexí v kolenním kloubu v uzavřeném kinematickém řetězci	163
Kobesová A., Smetana P., Suzan J., Smetana V., Baránková L., Horáček O.: Zásady protetické péče u pacientů s hereditární motoricko-senzorickou neuropatií (HMSN)	169
Pazdírek J., Siegelová J., Svobodová J., Nováková M., Šrubařová S.: Vliv rehabilitace na výsledky léčby u pacientů v zařízení následné péče	176
Kunc Z.: Vakuově-kompresní léčba z pohledu rehabilitačního lékaře	180
Průcha J., Havel V., Pitr K.: Fyzikální podmínky aplikace distanční elektroléčby u pacientů s endoprotézou	184
Rohde J.: Škola kloubů	189
Zprávy	197
Osobní zpráva	204
IPVZ	206
Pokyny pro autory	210
Rejstřík	I-IV

CONTENTS

Vařeka I.: Subtalar Joint Pronation/Eversion Induced by Knee Flexion in Closed Kinematic Chain.	163
Kobesová A., Smetana P., Suzan J., Smetana V., Baránková L., Horáček O.: The Most Important Rules of Prosthetic Care in Patients Suffering from Hereditary Motor and Sensory Neuropathy (HMSN).	169
Pazdírek J., Siegelová J., Svobodová J., Nováková M., Šrubařová S.: Effect of Rehabilitation on Results of Therapy in Patients at Institutions for Subsequent Care	176
Kunc Z.: Vacuum-compression Therapy Viewed by a Rehabilitation Physician	180
Průcha J., Havel V., Pitr K.: The Physical Conditions of the Distant Electrotherapy Application in Patients with Metallic Endoprosthesis	184
Rohde J.: School of Joints.	189
Reports.	197
Personal Report.	204
IPVZ	206
Instruction to Authors	210
Index.	I-IV