

## OBSAH

Funkční poruchy krční páteře u kojenců, Petrová K., Tošnerová V., Vaňásková E. . . . .	51
Vyšetření funkčních poruch krční páteře u kojenců, Tošnerová V., Petrová K., Vaňásková E. . . . .	54
Centrální mozkové poruchy a stabilografická plošina, Velická E., Slováčková L., Tošnerová V. . . . .	57
Využití stabilografické plošiny k rehabilitaci a kontrole vadného držení těla, Klouček V. . . . .	60
Proč ještě další – nový příznak pro vyšetření sakroiliakální blokady, Rosina A., Lewit K. . . . .	62
Některé metody a prostředky technické podpory rehabilitace chůze, Mayer M. . . . .	66
Elektromyografická a kineziologická analýza Vojtova terapeutického principu, Pavlů D., Véle F., Havlíčková L. . . . .	74
Problematika psychofyzické rovnováhy – historický pohled a současné možnosti ve fyzioterapii, Vařeková J. . . . .	78
Peloidy v balneoterapii, Benda J. . . . .	82
7 <sup>th</sup> Nordic Congress on Manual Therapy, McKenzie Approach and Musculoskeletal Medicine . . . . .	92
Zpráva ze zasedání „General Assembly of the Federation of Musculoskeletal/Manual Medicine“ . . . . .	94

## CONTENTS

Functional disorders in infants, Petrová K., Tošnerová V., Vaňásková E. . . . .	51
Investigation of functional disorders in infants, Tošnerová V., Petrová K., Vaňásková E. . . . .	54
Central nervous control disturbance and force platform, Velická E., Slováčková L., Tošnerová V. . . . .	57
Use of a stabilographic platform for rehabilitation and control of poor posture, Klouček V. . . . .	60
Why another one – a new symptom for examination of sacroiliac bloc, Rosina A., Lewit K. . . . .	62
Some methods and means of technical support in rehabilitation of gait, Mayer M. . . . .	66
Electromyographic and kinesiological analysis of Vojta's therapeutic principle, Pavlů D., Véle F., Havlíčková L. . . . .	74
Problems of psychophysical balance – historical aspects and contemporary possibilities in physiotherapy, Vařeková J. . . . .	78
Peloids in balneotherapy, Benda J. . . . .	82