

## OBSAH

1)	Hakl M. ....	7
	<b>Farmakoterapie bolestí</b>	
2)	Srp M. ....	10
	<b>Fyzioterapie a léčba bolesti: Nejnovější poznatky pro klinickou praxi</b>	
3)	Hoskovcová M. ....	12
	<b>Intervenční léčba spastické parézy</b>	
4)	Loukas J. ....	14
	<b>Fyzioterapie u Parkinsonovy nemoci: Jak to děláme v Berouně</b>	
5)	Mezian K. ....	16
	<b>Sonograficky navigované výkony na končetinových kloubech</b>	
6)	Kobesová A. ....	18
	<b>Vývoj a trendy manuální (myoskeletální) rehabilitace v České republice</b>	
7)	Katolický J. ....	28
	<b>Rázová vlna v muskuloskeletální medicíně: Mýty versus realita</b>	
8)	Strusková E. ....	30
	<b>Prevence relapsu onkologického onemocnění z pohledu fyzioterapeutky a pacientky</b>	
9)	Katolická T. ....	32
	<b>Morfologie a funkce fasciálního systému v kontextu fyziologického motorického vývoje</b>	
10)	Quittková A. ....	34
	<b>Morfologické vlastnosti hluboké fascie u jedinců se spastickou formou dětské mozkové obrny</b>	
11)	Fabičovic K. ....	36
	<b>Fyzioterapie při léčbě neplodnosti metodami asistované reprodukce</b>	

12)	Kovařovic V. ....	38
	<b>Role a zapojení fyzioterapie v české paliativní péči – observace a implementace</b>	
13)	Olšák P. ....	40
	<b>Elektroakupunktura v léčbě míšních lézí</b>	
14)	Maráček M. ....	42
	<b>Monitoring pohybové aktivity v lázních: Optimalizace léčby a prevence</b>	
15)	Maršík J. ....	44
	<b>Indikační spektrum radonových koupelí</b>	
16)	Honová K. ....	46
	<b>Sportovec s poraněním menisku – management komplexní fyzioterapeutické léčby</b>	
17)	Šedivcová M. L. ....	48
	<b>Telerehabilitace seniorů a klinická efektivita technologie Homebalance</b>	
18)	Zeman M. ....	50
	<b>První zkušenosti s využitím neurotréninkových programů při kinezioterapii na elisférické plošině Imoove® v rámci komplexní lázeňské léčby</b>	
19)	Kolář P. ....	52
	<b>Osa kolenního kloubu a její význam v rehabilitaci kolene</b>	
20)	Kolářová B. ....	54
	<b>Biomechanická analýza chůze v terapii pacientů po totálních endoprotézách nosných kloubů</b>	
21)	Ditmar R. ....	56
	<b>Diagnostické a terapeutické možnosti sonografie v problematice tendinopatií a entezopatií</b>	
22)	Horníček J. ....	58
	<b>Možnosti léčby periferních paréz jako komplikace po ortopedických výkonech</b>	
23)	Polanská V. ....	60
	<b>Časná rehabilitace po amputacích dolních končetin</b>	

24)	Potěšil J. ....	64
	<b>Ortoprotézy součástí rehabilitace</b>	
25)	Kövári M. ....	66
	<b>Neurosarkoidóza</b>	
26)	Jasenská M. ....	70
	<b>Analýza svalové aktivity a kinematiky pohybu při chůzi u pacientů s periferní parézou peroneálního nervu</b>	
27)	Marková T. ....	72
	<b>Longitudinální hodnocení senzomotoriky a chůze u pacientů po cévních mozkových příhodách</b>	
28)	Nedělka J. ....	74
	<b>Aplikace rázové vlny u spasticity</b>	
29)	Kuželková A. ....	76
	<b>Výzvy koordinované komunitní rehabilitace u osob se získaným poškozením mozku v souvislosti s výsledky smíšeného longitudinálního výzkumu</b>	
30)	Dvořák J. ....	79
	<b>Fyzioterapie po ortognátních operacích a operacích temporomandibulárního kloubu</b>	
31)	Delmotte Chalupecká I. ....	81
	<b>Hypopresivní metoda: Komplexní přístup k prevenci a rehabilitaci poruch pánevního dna a břišní stěny</b>	

## POSTER

32)	Baťalík L. ....	85
	<b>Případová studie kardio-onkologické telerehabilitace: Má koncept „one center for all“ budoucnost?</b>	