

Obsah

Původní práce

Laryngokély a možnosti rehabilitace

Laryngocèle and possibilities of treatment

J. Vyskotová, E. Záthurecký, N. Gottfriedová, P. Gaul Aláčová, P. Konečný, E. Mrázková

164

Pohybová aktivita u pacientov s Crohnovou chorobou a ulceróznou kolitídou

Physical activity in patients with Crohn's disease and ulcerative colitis

D. Líška

169

KISS syndróm

KISS syndrome

E. Žiaková, E. Musilová, A. Repková

174

Uvolnění zkrácených svalů u dětí koloběhem

Relaxation of shortened muscles in children by scootering

Z. Třískala, M. Bičíková, L. Máčová, M. Hill, D. Jandová, O. Morávek, M. Musílek, I. Wurstová, V. Škvářilová, L. Filo, E. Jurčáková, M. Kalina, P. Buchtová

181

Vliv hudební senzomotorické integrační terapie na řeč dítěte s autizmem

The effect of musical sensorimotor integrative therapy on the speech of a child with autism

R. Harvánek, M. Kučera, J. Du, J. Li, J. Kantor

194

Škála pro hodnocení ataxie

Scale for the Assessment and Rating of Ataxia

K. Merklová, A. Rejtarová, Y. Angerová

203

Vplyv myofasciálnej terapie subokcipitálnych svalov na posturálnu stabilitu – pilotná štúdia

208

The effect of myofascial therapy of the suboccipital muscles on postural stability – a pilot study

M. Gajdoš, P. Nechvátal, L. Kendrová, J. Čuj, M. Kozel

Dotazníkové šetření

Limitace hodnocení jemné motoriky ve vybraných standardizovaných testech z pohledu ergoterapeutů

215

Fine motor skills assessment limitations in selected standardized tests – perspective of occupational therapists

K. Rybářová, J. Sýkorová, O. Nováková, Z. Rodová, P. Sládková, V. Čapková, Y. Angerová

Obr. na titulce: Ergoterapeuti objektivně hodnotí jemnou motoriku pomocí standardizovaných testů. Zdroj: K. Rybářová
Fig. on the cover: Occupational therapists objectively rate fine motor skills using standardized tests. Source: K. Rybářová