

Wykaz publikacji za 2013 rok

Sumaryczny Impact Factor (IF) = **11,429**

Prace oryginalne

1. Czaprowski D., Leszczewska J., Kolwicz A., Pawłowska P., Kędra A., Kriščiūnas A., Raistenskis J., Kowalski I.M. 2013. The influence of self-stretching based on postisometrical relaxation, static stretching combined with stabilizing exercises and stabilizing exercises only on the flexibility of one-joint and two-joint hip flexors. *Medicina (Kaunas)*, 49(10): 439-446. **IF= 0,550**
2. Kowalski I. M., Protasiewicz-Fałdowska H., 2013. Trunk measurements in the standing and sitting posture according to Evidence Based Medicine (EBM). *J. Spine Surg.*, 1(5): 66 -79.
(konceptcja i redakcja pracy, badanie i opracowanie materiału klinicznego, współudział w opracowaniu piśmiennictwa).
3. Kowalski I. M., Protasiewicz-Fałdowska H, Siwik P, Zaborowska-Sapeta K., Dąbrowska A., Kluszczyński M., Raistenskis J. 2013. Analysis of the sagittal plane in standing and sitting position in girls with left lumbar idiopathic scoliosis. *Pol. Ann. Med.*, 20(1): 30-34.
(konceptcja i redakcja pracy, badanie i opracowanie materiału klinicznego, współudział w opracowaniu piśmiennictwa).
4. Meškaitė A., Raistenskis J., Stukas R., Kowalski I. M. 2013. Daily food intake in adolescents: relation to parameters of physical fitness and weight status. *Pol. Ann. Med.*, 20(1): 8-12.
(współudział w redakcji pracy, badaniu klinicznym i opracowaniu piśmiennictwa).
5. Pierożyński B., Kowalski I. M. 2013. Hydrogen evolution reaction at Pd-modified nickel-coated carbon fibre in 0.1 M NaOH solution. *Int. J. Electrochem. Sci.*, 8: 7938-7947. **IF = 3,729**
(wspólne opracowanie omówienia i dyskusji oraz piśmiennictwa).
6. Pierożyński B., Kowalski I.M., Mikołajczyk T., Turemko M. 2013. Cathodic Evolution of Hydrogen at Pd-Modified Carbon Fibre in 0.1 M NaOH. *Int. J. Electrochem. Sci.*, 8: 12264 – 12272. **IF = 3,729**
7. Pogorzelska J., Miciński J., Ostoja H., Kowalski I.M., Szarek J., Strzyżewska E. 2013. Quality Traits of Meat from Young Limousin, Charolais and Hereford Bulls. *Pak. Vet. J.*, 33(1): 65-68. **IF = 1,255**

(wspólna koncepcja i redakcja pracy, wspólne opracowanie materiału teoretycznego, współudział w opracowaniu piśmiennictwa).

8. Radzevič V., Raistenskis J., Ragelienė L., Kowalski I. M. 2013. Relationship between physical activity and functional ability in school-aged children with hemophilia. Pol. Ann. Med., 20(1):13-18.

(współudział w redakcji pracy, badaniu klinicznym i opracowaniu piśmiennictwa).

Prace kazuistyczne

1. Binkiewicz-Glińska A., Sobierajska-Rek A., Bakula S., Wierzba J., Drewek K., Kowalski I. M., Zaborowska-Sapeta K. 2013. Arthrogryposis in infancy, multidisciplinary approach. Case report. BMC Pediatrics, 13: 184 – 199. **IF = 1, 885**

(współudział w redakcji pracy, badaniu klinicznym i opracowaniu piśmiennictwa).

Prace poglądowe

1. Kowalski I.M., Kotwicki T., Siwik P. 2013. Analysis of diagnostic methods in trunk deformities in the developmental age. Pol. Ann. Med., 20(1): 43-50.

(koncepcja i redakcja pracy, badanie i opracowanie materiału klinicznego, współudział w opracowaniu piśmiennictwa).

2. Miciński J., Kowalski I. M., Zwierzchowski G., Szarek J., Pierożyński B., Zabłocka E. 2013. Characteristics of cow's milk proteins including allergenic properties and methods for its reduction. Pol. Ann. Med., 20(1): 60-76.

(wspólna koncepcja i redakcja pracy, wspólne badanie i opracowanie materiału doświadczalnego, współudział w opracowaniu piśmiennictwa).

3. Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I. M., Szarek J. 2013. Health-promoting properties of selected milk components. J. Elementol., 18(1): 165-186. **IF = 0, 281**

(przygotowanie projektu badawczego, analiza statystyczna, interpretacja danych, przygotowanie manuskryptu, opracowanie piśmiennictwa).

Rozdziały w podręcznikach

1. Felsmann M.Z., Szarek J., Strzyżewska E., Kowalski I.M. 2013. Ochrona zwierząt w prawodawstwie polskim od 1918 do 1939 r. W: (red.) Felsmann M. Z., Szarek J., Felsmann M. Dawna medycyna i weterynaria. Chełmno, 75-93.

2. Kowalski I.M. 2013. Wady postawy. W: (red.) Kwolek A. Rehabilitacja medyczna. Wydaw. Elsevier, Med. Urban & Partner, Wyd. II, Wrocław, 283-303.

Komunikaty naukowe

1. Kowalski I. M. 2013. Sprawozdanie z rocznej działalności Kolegium Redakcyjnego Polish Annals of Medicine (od stycznia do grudnia 2012 r.). Biul. Lek., 24(128): 14-15.
2. Kowalski I.M., Protasiewicz-Faldowska H., Zaborowska-Sapeta K., Siwik P., Dąbrowska A., Kluszczyński M., Raistenskis J. 2013. Assessment of influence of body position on kyphosis and lordosis in female patients with diagnosed idiopathic laevo-scoliosis. J. Rehabil. Med., 45(9): 963.

Materialy zjazdowe

1. Kowalski I. M. 2013. Advanced and traditional clinical evaluation methods of trunk deformations. The Conference on Children's Rehabilitation. A modern approach to children's physical medicine and rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania, 12-13.
2. Kowalski I. M. 2013. Evaluation of efficacy of spinal deformation therapy. The Conference on Children's Rehabilitation. A modern approach to children's physical medicine and rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania, 17-18.
3. Kowalski I. M. 2013. Rehabilitation opportunities in central nervous system traumas. The Conference on Children's Rehabilitation. A modern approach to children's physical medicine and rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania, 25-26.
4. Kowalski I. M. 2013. Polish Annals of Medicine in Elsevier cooperation. The Conference on Children's Rehabilitation. A modern approach to children's physical medicine and rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania, 6-7.
5. Kowalski I.M. 2013. Diagnostyka wad postawy z wykorzystaniem urządzeń pomiarowych. Konferencja naukowa. Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży. PZWL, Warszawa 8-9 listopada 2013: 24-26.
6. Kowalski I.M. 2013. Polish Annals of Medicine. Okręgowy sprawozdawczo-wyborczy zjazd lekarzy, 16.11.2013: 16-18.
7. Kowalski I. M., Wiśniewska T.: 2013. Przyrodolecznictwo we współczesnej medycynie. Seminarium. Hortiterapia jako profilaktyka i wspomaganie procesu w programach społecznych. Mrągowo. 29. 11. 2013

Recenzje

1. Kowalski I.M. 2012. Recenzja rozprawy doktorskiej. Przewłocki S.: Rola fizjoterapii w opiece terminalnej. Promotor: Prof. dr hab. Aleksander Ronikier. Wydział Rehabilitacji, Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie.
2. Kowalski I.M. 2013. Recenzja promotorska rozprawy doktorskiej. Zaborowska-Sapeta K.: Dynamika zmiany rotacji tułowia u pacjentów leczonych gorsetem typu Chênea'u z powodu młodzieńczej skoliozy idiopatycznej. Promotor: dr hab. n. med. Ireneusz M. Kowalski, prof. UWM. Wydział Nauk Medycznych. Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.
3. Kowalski I.M. 2013. Recenzja rozprawy doktorskiej. Depczyńska B.: Wartość diagnostyczna Oceny Funkcjonalnej Chorych – wersja pediatryczna, w ocenie stanu funkcjonalnego dzieci z mózgowym porażeniem. Promotor: Prof. dr hab. n. med. Marek Józwiak. Katedra i Klinika Ortopedii i Traumatologii Dziecięcej Akademii Medycznej im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu.

Wygłoszone referaty na konferencjach naukowych bez streszczeń

1. Kowalski I. M., Wiśniewska T.: Przyrodolecznictwo we współczesnej medycynie. Seminarium. Hortiterapia jako profilaktyka i wspomaganie procesu w programach społecznych. Mrągowo. 29. 11. 2013.