

DOROBEK PO HABILITACJI – SPIS TREŚCI

I. Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe w czasopismach

1. Józwiak M., Idzior M., Kowalski I.M. 2007. Resekcja kości skokowej w leczeniu stopy końsko - szpotawej u dzieci z przepukliną oponowo – rdzeniową. Chir. Narz. Ruchu Ortop. Pol., 72(1): 43-49.
2. Kiebzak W., Starczyńska M., Śliwiński Z. Kowalski I.M., Robak L., Kiliański M., Woszczak M., Jaskólska-Pisiewicz M. 2007. Znaczenie jakości w procesie świadczenia usług fizjoterapii – na przykładzie Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala Dziecięcego w Kielcach. Fizjoter. Pol. 7(4):133-144.
3. Kowalski I.M., Szarek J., Zarzycki D., Kiebzak W. 2007. Experimental and clinical premises for shortening the period of electrical stimulation in the treatment of idiopathic scoliosis. Ministerstwo Zdrowoochronienija Republiki Biełorus, Mediko-Socjalnaja Ekspertyza i Reabilitacija, Minsk, wypusk (9): 322-325.
4. Kowalski I.M., Zarzycki D., Szarek J., Kiebzak W. 2007. Application of electrical stimulation in rehabilitation. Ministerstwo Zdrowoochronienija Republiki Biełorus, Mediko-Socjalnaja Ekspertyza i Reabilitacija, Minsk, wypusk(9): 242-245.
5. Giżewski T., Kowalski I.M., Zarzycki D., Radomska-Wilczewska A., Lewandowski R., Kotwicki T. 2008. Model systemu samouczącego w diagnostyce medycznej. Pol. Ann. Med., 15(1): 34-42.
6. Kiebzak W., Kowalski I. M., Kiebzak M. 2008. Model leczniczego usprawnienia. Rehab. Med., 12(2): 31-33.
7. Kiebzak W., Szmigiel Cz., Kowalski I.M., Śliwiński Z. 2008. Znaczenie czynników ryzyka w ocenie zaburzeń rozwoju psychoruchowego dzieci w pierwszym roku życia. Post. Rehab., 22(4): 29-33.
8. Kowalski I.M., Paśniczek R., Kiebzak W., Szarek J., Gnat A. 2008. Badania charakterystyki elektrostymulacji LESS i jej wpływu na wielkość skrzywienia kręgosłupa w skoliozie idiopatycznej. Post. Rehab., 22(4): 35-39.
9. Wolska O., Kiebzak W., Tomaszewski W., Kowalski I. M., Majewski M., Szarek J., Zaborowska-Sapeta K. 2008. Zastosowanie toksyny botulinowej w praktyce klinicznej. Fizjoter. Pol., 8(4):105-114.
10. Czaprowski D., Kotwicki T., Kowalski I.M. 2009. Wydolność fizyczna i adaptacja wysiłkowa dziewcząt z bocznym idiopatycznym skrzywieniem kręgosłupa. Post. Rehab., 23(1): 29-33.
11. Kowalski I.M. 2009. Praktyczne zastosowanie elektrostymulacji LESS w leczeniu niskostopniowej skoliozy idiopatycznej. Rehab. Prakt., 3(4): 38-43.

12. Kowalski I.M., Torres M.A.T., Kiebzak W., Paśniczek R., Szarek J. 2009. The effect of lateral electrical surface stimulation (LESS) on spinal deformity in idiopathic scoliosis. *J. Elementol.*, 14(2): 289 -297.
- 12a. Kowalski I.M., Palko T., Paśniczek R., Szarek J. 2009. Characteristics of lateral electrical surface stimulation (LESS) and its effect on the degree of spinal deformity in idiopathic scoliosis. *Pol. J. Med. Phys. Eng.*, 15(2): 55-64.
13. Użyńska J., Ropiak R., Kowalski I.M. 2009. Jakość życia młodzieży z chorobą Scheuermanna. *Pol. Ann. Med.*, 16(1): 57-69.
14. Kiebzak W., Kowalski I.M., Kassolik K., Opuchlik A., Zarzycki D., Kijański M., Śliwiński Z. 2010. The influence of pelvic position on pain in heart regions. *Kwartal. Ortop.* 77(1): 56-66.
15. Kowalski I.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Józwiak-Grabysa D., Kiebzak W., Zarzycki D., Lewandowski R., Szarek J. 2010. Environmental factors predisposing to pain syndromes among adolescent girls with diagnosed idiopathic scoliosis. *J. Elementol.* 15(3): 517-530.
16. Protasiewicz-Fałdowska H., Wiśniewska T., Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Kiebzak W. 2010. The influence of specialist kinesitherapy on the spinal function after fenestration surgeries. *Pol. Ann. Med.* 17(1): 36-43.
17. Szarek J., Kowalski I.M., Wojtkiewicz J., Babińska I., Kiebzak W., Gesek M., Szweda M. 2010. Effect of a short term lateral electrical surface stimulation of paravertebral muscles on body mass and morphology of the adrenal glands in rabbits. *Bull. Vet. Inst. Puławy*, 54(4): 661-664.
18. Zabrowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Wolska O. 2010. Evaluation of the effectiveness of Chêneau brace treatment for idiopathic scoliosis – own observations. *Pol. Ann. Med.* 17(1): 44-53.
19. Giżewski T., Wac-Włodarczyk A., Goleman R., Kowalski I.M. 2011. Zastosowanie neuronowych klasyfikatorów grup podobieństwa dla wybranych wirtualnych obrazów wad materiałowych. *Przeg. Elektrotech.*, 87(12b): 53-56.
20. Mączka A. M., Kowalski I. M., Onichimowski D. 2011. Pulmonary rehabilitation within intensive care units exemplified by traffic collisions casualties. *Pol. Ann. Med.*, 18 (1): 66-75.
21. Pierożyński B., Kowalski I. M. 2011. Electrochemical reactivity of formamidoxime on Pt(111) and (100) single-crystal surfaces in 0.1 M NaOH solution. *J. Electroanal. Chem.*, 662(2): 432-436.

22. Pierożyński B., Kowalski I. M. 2011. The Influence of hypochlorite-based disinfectants on the pitting corrosion of welded joints of 316L stainless steel dairy reactor. *Int. J. Electrochem. Sci.*, 6: 3913-3921.
23. Wojtkiewicz J., Juranek J. K., Kowalski I. M., Bładowski M., Całka J., Majewski M. 2011. Immunohistochemical characterization of superior cervical ganglion neurons supplying porcine parotid salivary gland. *Neurosci. Lett.*, 500: 57-62.
24. Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I. M., Kotwicki T., Protasiewicz-Fałdowska H., Kiebzak W. 2011. Effectiveness of Cheneau brace treatment for idiopathic scoliosis: prospective study in 79 patients followed to skeletal maturity. *Scoliosis*, 6(1): 2-5.
25. Indriuniene J., Juocevičius A., Kowalski I.M., Zeimys E., Valiulis A. 2012. The effect of isokinetic training of healthy students and on students after knee injuries. (in Lithuanian) Sveiku ir kelio sonario trauma patyriusiu studentiu izokinezinestreniriotės efektyrumas. *Health Sciences, (Sveikatos Mokslai)*, 22(6): 184-187.
26. Karwacińska J., Kiebzak W., Stepanek-Finda B., Kowalski I. M., Protasiewicz-Fałdowska H., Trybulski R., Starczyńska M. 2012. Effectiveness of Kinesio Taping on hypertrophic scars, keloids and scar contractures. *Pol. Ann. Med.*, 19(1): 50-75.
27. Kiebzak W., Kowalski I.M., Domagalska M., Szopa A., Dwornik M., Kujawa J., Stępień A., Śliwiński Z. 2012 Assessment of Visual perception in adolescents with a history of central coordination disorder in Early life – 15-year follow-up study. *Arch. Med. Sci.*, 1-7.
28. Kowalski I.M., Giżewski T., Zaborowska-Sapeta K., Protasiewicz-Fałdowska H., Siwik P. 2012. Assessment of trunk asymmetry in transversal plane by geometric outline of trunk deformation (GOTD). *Stud. Health Technol. Inform.*, 176: 277-281.
29. Łozowicka B., Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I.M., Szarek J. 2012. Monitoring study of pesticide residues in cereals and foodstuff from Poland. *Pol. J. Environ. Stud.* 21(6): 1703-1712.
30. Meškaitė A., Dadalienė R., Kowalski I.M., Burokienė S., Doveikienė J., Juocevičius A., Raistenskis J. 2012. The research of physical activity and physical fitness for 11-15 years old teenagers. (in Lithuanian) 11-15 metų Monkiniu fizinio aktyvumo ir fizinės buklės tyrimas. *Health Sciences, (Sveikatos Mokslai)*, 22 (6):49-53.
31. Miciński J., Pogorzelska J., Kalicka A., Kowalski I., Szarek J. 2012. Zawartość kwasów tłuszczowych w mleku krów rasy polskiej holsztyńsko-frizyjskiej z uwzględnieniem ich wieku i fazy laktacji. *Żywność, Nauka, Technologia, Jakość*, 4 (83): 136-150.

32. Szopa A., Domagalska M., Kidoń Z., Kowalski I.M., Pietraszek S., Kiebzak W., Stębowska J. 2012. Disturbance of postural control in children with hemiplegic cerebral palsy. Lulu Enterprises, Inc., North Carolina, U.S. *Physiotherapy*: 157-165.
33. Wojtkiewicz J., Kowalski I.M., Kmiec Z., Crayton R., Babińska I., Bładowski M., Szarek J., Kiebzak W., Majewski M., Barczewska M., Grzegorzewski W., Kloc W. 2012. The effect of lateral electrical surface stimulation (LESS) on motor end-plates in an Animals model of experimental scoliosis. *J. Physiol. Pharmacol.*, 63(3): 285-291.
34. 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 one-joint and two-joint hip flexors flexibility. *Medicina (Kaunas)*, 49(10):439-446.
35. 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.
36. 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.
37. 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.
38. Pierożyński B., Kowalski I. M. 2013. Hydrogen evolution reaction at Pd-modified nickel-coated carbon fibre material in 0.1 M NaOH solution. *Int. J. Electrochem. Sci.*, 8:7938-7947.
39. Pierożyński B., Kowalski I.M., Mikolajczyk 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.
40. 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.
41. 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.

42. Binkiewicz-Glińska A., Bakula S., Tomczak H., Landowski J., Ruckemann-Dziurdzińska K., Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Kiebzak W. 2014. Fibromialgia – multidyscyplinarne podejście. *Psychiatria Polska*, 4: DOI: 10.12740/psychiatriapolska.pl/online-first/4. IF=0,753
43. Juśkiewicz-Swaczyna B., Kowalski I. M., Januszko L. 2014. Uraz mózgu - neuroplastyczność szansą neurorehabilitacji. *Szkice Hum.*, 36(4): 99-109.
44. Kłobukowski J.A., Skibniewska K.A., Kowalski I.M. 2014. Calcium bioavailability from dairy products and its release from food by *in vitro* digestion. *J. Elementol.*, 19(1): 277-288. IF = 0, 643
45. Kowalski I.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Dwornik M., Pierożyński B., Raistenskis J., Kiebzak W. 2014. Objective parallel-forms reliability assessment of 3dimension real time body posture screening tests. *BMC Pediatrics*, 14:221-228. IF=1,918
46. Pierożyński B., Mikołajczyk T., Kowalski I.M. 2014. Hydrogen evolution at catalytically-modified nickel foam in alkaline solution. *J. Power Sources*: 231-238. IF=6,217
47. Potocka A., Grzegorzewski W., Kowalski I.M. 2014. Udział zwierząt w terapii. Wpływ psów, kotów i koni na zdrowie człowieka w kontekście badań i obowiązujących standardów. *Szkice Hum.*, 36(4): 141-149.
48. Gadecka W., Piskorz-Ogórek K., Regin K.J., Kowalski I.M. 2015. Social competence of mental health nurses. *Pol. Ann. Med.*, 22(2): 47-51.
49. Kowalski I.M., Dwornik M., Lewandowski R., Pierożyński B., Raistenskis J., Krzych Ł. J., Kiebzak W. 2015. Early detection of idiopathic scoliosis – analysis of tree screening models. *Arch. Med. Sci.*, 11(5): 1058-1064 IF= 2,030
50. Potocka A., Grzegorzewski W., Kowalski I.M., 2015. Terapia z udziałem zwierząt. Sposoby, kierunki i granice angażowania zwierząt w proces rehabilitacji i leczenia. *Szkice Hum.*, 37(1-2): 265-273.
51. Regin K.J., Gadecka W., Kowalski P.M., Kowalski I.M., Gałkowski T. 2016. Generational transfer of psychological resilience. *Pol. Ann. Med.*, 23(2): 102 – 107.
52. Bernat M., Stryczewska H.D., Goleman R., Giżewski T., Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Janczak D. Static characteristic identification of printed resistive pressure sensors based on graphene. *IEEE Xplore*, 2018: DOI: 10.1109/ELMECO.2017.8267770.
53. Kamelska A.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Zaborowska-Sapeta K., Nowakowski J.J., Zakrzewska I., Kowalski I.M. Zastosowanie metody biofeedback w terapii skolioz

- niskostopniowych – wprowadzenie do metody SKOL-AS® - część 1. *Praktyczna Fizjoterapia i Rehabilitacja* 2018; 11:32-34.
54. Kamelska A.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Zaborowska-Sapeta K., Nowakowski J.J., Zakrzewska I., Kowalski I.M. Zastosowanie metody biofeedback w terapii skolioz niskostopniowych – efekty metody SKOL-AS® - część 2. *Praktyczna Fizjoterapia i Rehabilitacja* 2018; 12: 23-26.
 55. Protasiewicz-Fałdowska H., Surus R., Zielińska M., Macias T., Dąbrowska A., Zarzycki D., Kowalski I.M. Influence of myofascial taping application on postural stability in adolescents with pain in the anterior joint of the knee. *Pol. Ann. Med.*, 2018; 25(1): 46-50.
 56. Zaborowska-Sapeta K., Giżewski T., Binkiewicz-Glińska Anna, Kamelska-Sadowska A.M., Kowalski I.M. The Duration of the correction loss after removing cheneau brace in patients with adolescent idiopathic scoliosis. *Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica*, 2018: 1-7. Doi: <https://doi.org/10.1016/j.aott.2018.10.001> IF =0,637
 57. Kamelska - Sadowska A.M., Protasiewicz-Fałdowska H., Zakrzewska L., Zaborowska Sapeta K., Nowakowski J., Kowalski I.M. The effect of an innovative biofeedback SKOL-AS® treatment on the body posture and trunk rotation in children with idiopathic scoliosis preliminary study. *Medicina* 2019; 55(6): 1-16. *IF-1,467 MNiSW-20*
 58. Zaborowska-Sapeta K., Giżewski T., Binkiewicz-Glińska A., Kamelska-Sadowska A. M., Kowalski I.M. The duration of the correction loss after removing cheneau brace in patients with adolescent idiopathic scoliosis. *Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica* 2019; 53 (1): 61-67. *IF-0.896 MNiSW-15*

II. Opisy przypadków w czasopismach

1. Binkiewicz-Glińska A., Sobierajska-Rek A., Bakula S., Wierzba J., Drewek K., Kowalski I. M., Zaborowska-Sapeta K. Arthrogyposis in infancy, multidisciplinary approach. Case report. *BMC Pediatrics*, 13:184-199.
2. Protasiewicz-Fałdowska H., Hadała M., Dzienisewicz A., Kowalska-Miranowicz H., Gryckiewicz Sz., Kowalski I.M. 2014. Training of flexion and rotation of the lumbar – sacra spine based on Kinetic Control. *Pol. Ann. Med.*, 21(1): 45-50.
3. Warmowska-Dawid A., Krzywda D., Regin K.J., Kowalski I.M. Rehabilitation of a pediatric achondroplasia patient – Case report. *Pol. Ann. Med.*, 2018; 26. Doi: <https://doi.org/10.29089/2018.18.00067>.

III. Prace poglądowe w czasopismach

1. Smychek V.B., Kowalski I.M., Abelskaya I.S., Mikhaylov A.N. 2008. The multistage rehabilitation system for sick and disabled people. *Post. Rehab.*, 22(3): 43-46.
2. Górecki A., Kiwerski J., Kowalski I.M., Marczyński W., Nowotny J., Rybicka M., Jarosz U., Suwalska M., Szelachowska-Kluza W. 2009. Profilaktyka wad postawy u dzieci i młodzieży w środowisku nauczania i wychowania – rekomendacje ekspertów. *Pol. Ann. Med.*, 16(1): 168-177.
3. Kotwicki T., Durmała J., Czaprowski D., Głowacki M., Kołban M., Snela S., Śliwiński Z., Kowalski I.M. 2009. Conservative management of idiopathic scoliosis – guidelines based on SOSORT 2006 consensus. *Ortop. Traumatol. Rehab.*, 11(5): 379-395.
4. Kowalski I.M. 2009. Teoretyczne przesłanki elektrostymulacji LESS w leczeniu niskostopniowej skoliozy idiopatycznej. *Rehab. Prakt.*, 3(3): 30-33.
5. Wolska O., Zaborowska-Sapeta K., Kiebzak W., Kowalski I.M., Torres M.A.T. 2009. Rehabilitacja seniorów – aspekty kliniczne i planowanie terapii. *Pol. Ann. Med.*, 16(1): 148-159.
6. Kriščiūnas A., Kowalski I.M. 2010. Ensuring rehabilitation and full value life to patients with chronic non-infectious diseases. *Pol. Ann. Med.* 17(1): 112-122.
7. Kowalski I.M. 2011. Urządzenia pomiarowe i diagnostyczne w nowoczesnej rehabilitacji zaburzeń postawy ciała. *Rehab. Prakt.*, 5(5): 18-20.
8. Binkiewicz-Glińska A., Bakula S., Kusiak-Kaczmarek M., Kowalski I.M., Zaborowska-Sapeta K., Protasiewicz-Fałdowska H., Raistenskis J., Grzegorzewski W., Miciński J., Białkowska M. 2012 Obesity prevention in children and adolescents – current recommendations. *Pol. Ann. Med.* 19(1): 158-162.
9. Kiebzak W., Kowalski I.M., Pawłowski M., Gąsior J., Zaborowska-Sapeta K., Wolska O., Śliwiński Z. 2012. Wykorzystanie metody Kinesiology Taping w praktyce fizjoterapeutycznej: przegląd literatury. *Fizjoter. Pol.*, 12(1): 1-11.
10. Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I.M., Wojtkiewicz J., Szarek J. 2012. Health-supporting properties of beef. *J. Elementol.*, 17(1): 149-157.
11. Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I.M., Szarek J., Pierożyński B., Raistenskis J. 2012. The effects of bovine milk fat on human health. *Pol. Ann. Med.* 19(1): 170-175.
12. 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.
13. Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I. M., Szarek J. 2013. Health-promoting properties of selected milk components. *J. Elementol.*, 18(1): 165-186.

14. Miciński J., Kowalski I. M., Zwierzchowski G., Szarek J., Pjerożyński 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.
15. Miciński J., Zwierzchowski G., Kowalski I. M., Szarek J. 2013. Health-promoting properties of selected milk components. *J. Elementol.*, 18(1): 165-186.
16. Miciński J., Pogorzelska J., Slyamowa A., Kobzhassarov T., Bermagambetova N., Dzik S., Kowalski P.M., Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M. 2015. Hazards to humans and animals associated with antibiotic misuse. *J. Elementol.*, 20(4): 1077-1086. IF=0,690
17. Gadecka W., Regin K.J., Kupcewicz E., Kowalski I.M. 2016. Społeczno-psychologiczny obraz depresji (The socio-psychological picture of depresssion). *Szkice Humanistyczne*, 16(4): 182-191.
18. Gadecka W., Regin K.J., Kupcewicz E., Kowalski I.M. 2016. Godność w zdrowiu psychicznym (Dignity in mental health). *Szkice Humanistyczne*, 16(4): 193-203.
19. Dzik S., Miciński B., Aitzhanova I., Miciński J., Pogorzelska J., Beisenov A., Kowalski I.M. 2017. Properties of bovine colostrum and the possibilities of use. *Pol. Ann. Med.*, 24(2): 295-299.
20. Kamelska-Sadowska A.M., Wojtkiewicz J.A., Kowalski I.M. Review of the current knowledge on the role of stem cell transplantation in neurorehabilitation. *BioMed Research International* 2019: 1-9.
IF-2,197 MNiSW-25

IV. Rozdziały w podręcznikach:

A. międzynarodowych

B. krajowych

1. Kowalski I.M. 2009. Wady postawy i skrzywienia kręgosłupa. W: (red.) Latkowski J.B., Lukas W. *Medycyna rodzinna*. PZWL, wyd. 2, Warszawa: 439-454.
2. Kowalski I. M. 2012. Elektrostymulacja w skoliozach. Metoda LESS. W: (red.) Bauer A., Wiecheć M. *Przewodnik metodyczny po wybranych zabiegach fizykalnych*. Wyd. III, Wydaw. Markmed Rehabilitacja s.c. Wrocław: 105-106.
3. Kowalski I.M. 2012. Problemy i możliwości leczenia dziecka spastycznego po urazie ośrodkowego układu nerwowego. W: (red.) Maciąg-Tymecka I. *Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży. diagnostyka funkcjonalna, programowanie rehabilitacji, metody leczenia fizjoterapeutycznego*. Wydaw. PZWL Warszawa: 63-69.

4. 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.
5. Kowalski I.M. 2013. Wady postawy. W: (red.) Kwolek A. Rehabilitacja medyczna. Wydaw. Elsevier, Med. Urban & Partner, Wyd. II, Wrocław, 283-303.
6. Kowalski I. M., Kotwicki T., Siwik P. 2014. Badanie i ocena postawy ciała dziecka. W: (red.) Śliwiński Z., Sieroń A. Wielka Fizjoterapia. Elsevier, Urban & Partner, Wrocław: 126-134.
7. Kowalski I. M., Czaprowski D., Protasiewicz-Fałdowska H. 2014. Kinezyterapia w wadach postawy. W: (red.) Śliwiński Z., Sieroń A. Wielka Fizjoterapia. Elsevier, Urban & Partner, Wrocław: 28-36.
8. Kotwicki T., Durmała J., Czaprowski D., Głowacki M., Kołban M., Snela S., Śliwiński Z., Kowalski I.M. 2014. Zasady leczenia nieoperacyjnego skolioz idiopatycznych – wskazówki oparte na zaleceniach SOSORT 2006 (Society on Scoliosis Orthopaedic and Rehabilitation Treatment). W: (red.) Śliwiński Z., Sieroń A. Wielka Fizjoterapia. Elsevier, Urban & Partner, Wrocław: 37-43.
9. Kowalski I.M. 2014. Rehabilitacja lecznicza. W: (red.) Choiński W., Piskorz-Ogórek K., Szwałkiewicz-Warowicka E. Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy w Olsztynie w latach 1954-2014. Wydawnictwo Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy w Olsztynie, Olsztyn: 91-94.
10. Kowalski I.M. 2017. Wady postawy. Skrzywienia kręgosłupa. W: Medycyna rodzinna (red.) Latkowski J.B., Lukas W., Godycki-Ćwirko M. PZWL, wyd. III, Warszawa: 570-587.

C. Autorstwo monografii lub podręcznika
w języku angielskim

1. Kowalski I.M., Topór M. 2008. Rehabilitation programmes for children and adolescents with bad posture, vertebral column curvatures and pelvis deformities. Wydaw. Pioniersk, Kaliningrad: 1-72.

w języku polskim lub innym niż angielski

1. Kowalski I.M. 2007. Ocena doświadczalna i kliniczna elektrostymulacji mięśni jako terapii wspomagającej w leczeniu niskostopniowej skoliozy idiopatycznej. Rozprawa habilitacyjna. Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków: 1-142.

2. Kowalski I.M., Topór M. 2007. Programy rehabilitacji pri defektach osanki, iskriwlienii pozwonocznika i deformacji taza w dietskóm i podrostkómom wozrastie. Wydaw. Pioniersk, Kaliningrad: 1-76.

V. Prace popularno – naukowe i inne

1. Kowalski I.M. 2007. Amerykańskie badania nad elektrostymulacją mięśni. Rehab. Prakt. 2(1): 58.
2. Kowalski I.M., Januszko-Giergielewicz B. 2009. Pozostaną po nas tylko dzieła. Biul. Lek., 20(109): 7.
3. Kowalski I.M. 2009. Rocznik Medyczny – kontynuacja dzieła. Biul. Lek., 20(109): 6.
4. Kowalski I.M. 2009. Rocznik Medyczny – przygotowanie artykułu do publikacji. Biul. Lek., 21(110): 14-15.
5. Kiebzak W., Kowalski I.M. 2009. Wczesna diagnostyka zaburzeń rozwoju psychomotorycznego – inwestycja na przyszłość. Ogólnopolski Informator Osoby Niepełnosprawnej, 13(3): 2-5.
6. Regin K.J, Kowalski I.M. 2009. Doświadczenie stresu a tworzenie autonarracji. Ogólnopolski Informator Osoby Niepełnosprawnej, 13(5): 3-4.
7. Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Wolska O. 2009. Krioterapia w rehabilitacji. Ogólnopolski Informator Osoby Niepełnosprawnej, 13(6): 3-6.
8. Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I.M., Wolska O. 2009. Zachowawcze leczenie odleżyn. Ogólnopolski Informator Osoby Niepełnosprawnej, 13(7): 2-5.
9. Kowalski I.M., Kloc W., Siwik P. 2012 Deformacje tułowia i kręgosłupa w nowoczesnej obiektywnej diagnostyce nieinwazyjnej. Med-info, 10(4): 32-33.

Inne:

Komunikaty naukowe

1. Czaprowski D., Kowalski I. M. 2008. Wpływ wielkości skrzywienia na wydolność fizyczną dziewcząt z bocznym idiopatycznym skrzywieniem kręgosłupa. Post. Rehab., 22(Supl. 7): 32-33.
2. Kiebzak W., Kowalski I. M., Śliwiński Z., Zarzycki D. 2008. Dolegliwości bólowe okolicy serca w przebiegu zaburzeń fizjologicznego wyprostu kręgosłupa. Post. Rehab., 22(Supl. 7): 41.
3. Kowalski I.M. 2008. Editorial regulations – guidelines for authors. Pol. Ann. Med., 15(1): 175-176.
4. Kowalski I.M. 2008. Trudności diagnostyczne i terapeutyczne w deformacjach kręgosłupa. Pol. Ann. Med., 15(1): 119-120.

5. Kowalski I. M., Dembińska A. 2008. Sprawozdanie z XIII Międzynarodowego Sympozjum Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji. *Fizjot. Pol.*, 8(3): 355-356.
6. Kowalski I. M., Giżewski T., Radomska – Wilczewska A., Lewandowski R. 2008. Model systemu samouczącego w diagnostyce rehabilitacyjno-ortopedycznej. *Post. Rehab.*, 22(Supl. 7): 43.
7. Kowalski I. M., Kloc W., Kiebzak W. 2008. Complementary value of rehabilitation in congenital spinal deformity. *J. Orthop. Tr. Surg. Rel. Res.*, 2: 61-62.
8. Niedźwiecki T., Kowalski I. M., Kossakowski D. 2008. Postępowanie rehabilitacyjne i leczenie ortopedyczne deformacji kręgosłupa u dzieci i młodzieży. *Post. Rehab.*, 22(Supl. 7): 32.
9. Protasiewicz-Fałdowska H., Kowalski I. M. 2008. Współistnienie skoliozy idiopatycznej i bólu w oparciu o doświadczenia własne. *Post. Rehab.*, 22(Supl. 7): 66-67.
10. Regin K. J., Kida-Purpurowicz G., Kowalski I. M. 2008. Kształtowanie się czynników osobowościowych w populacji dzieci z wadami postawy. *Post. Rehab.*, 22(Supl. 7): 68-69.
11. Cetnarowicz J., Kida-Purpurowicz G., Kowalski I.M. 2009. Wpływ stosowania gorsetu ortopedycznego typu Chenea'u na progresję bocznego idiopatycznego skrzywienia kręgosłupa. *Ortop. Traumatol. Rehab.*, 11(Supl. 3): 18.
12. Kowalski I.M. 2009. *Rocznik Medyczny – regulamin redakcji – instrukcje dla autorów.* *Biul. Lek.*, 20(109): 8.
13. Protasiewicz-Fałdowska H., Kowalski I.M., Józwiak-Grabysa D., Kiebzak W., Lewandowski R. 2009. Czynniki predysponujące do powstawania zespołów bólowych u dziewcząt ze skoliozą idiopatyczną. *Post. Rehab.*, 23(2): 125.
14. Regin K., Kowalski I.M., Kida-Purpurowicz G., Cetnarowicz J. 2009. Przewlekłe schorzenie a czynniki życia psychicznego w okresie adolescencji. *Post. Rehab.*, 23(2): 44.
15. Szarek J., Skibniewska K., Grzybowski M., Guziur J., Babińska I., Andrzejewska A., Gesek M., Zmysłowska I., Felsmann M.Z., Zakrzewski J., Kowalski I.M., 2009. Pathomorphological pattern of the liver of the black-striped field mouse (*Apodemus agrarius*, Pallas 1771) as a tool in the monitoring of environmental health. *J. Comparative Pathol.*, 141 (4): 315.
16. Kowalski I.M. 2010. Nowoczesne urządzenia pomiarowe i terapeutyczne stosowane w rehabilitacji pediatrycznej. *Post. Rehab.*, 24(Supl. 8): 96-97.
17. Kowalski I. M. 2010. *Rocznik Medyczny rusza w świat.* *Biul. Lek.* 21(114): 17.

18. Kowalski I.M., Dembińska A., Zaborowska-Sapeta K., Wolska O., Cetnarowicz J., Kida-Purpurowicz G., Regin K. 2010. Ocena wpływu deformacji tułowia i leczenia gorsetem dynamicznym typu Spinecor na jakość życia pacjentów z skoliozą idiopatyczną przy zastosowaniu kwestionariusza BSSQ. *J. Orthop. Tr. Surg. Rel. Res.*, 4(20): 150-151.
19. Kowalski I. M., Zaborowska-Sapeta K., Kida-Purpurowicz G., Protasiewicz-Fałdowska H. 2010. Rola elektrostymulacji w leczeniu zachowawczym skoliozy idiopatycznej. *J. Orthop. Tr. Surg. Rel. Res.*, 4(20): 151.
20. Szarek J., Kowalski I. M., Wojtkiewicz J., Babińska I., Kiebzak W., Gęsek M. 2010. Pathomorphology of the suprarenal in the short-term lateran electrical surface stimulation of the paravertebral muscles in rabbits. *Virchows Arch.*, 457(2): 196.
21. Kowalski I. M. 2011. Potrzeby rewalidacji dzieci i młodzieży – szansa edukacyjna dla dzieci niepełnosprawnych. *Biul. Lek.*, 120: 6.
22. Protasiewicz-Fałdowska H., Zaborowska-Sapeta K., Kowalski I. M., Cetnarowicz J., Glińska A. 2011. Analiza rotacji tułowia u dziewcząt ze skoliozą idiopatyczną lędźwiową lewostronną w pozycji stojącej i siedzącej. *Fizjoter. Pol.*, 11(Supl. 1): 41.
23. Regin K. J., Kowalski I. M. 2011. Świadomość dzieci i młodzieży na temat otyłości jako czynnika ryzyka chorób. Weryfikacja czynników lękowych wśród populacji dzieci i młodzieży z problemem otyłości. *Endokrynologia Otyłość i Zaburzenia Przemiany Materii*, 7(2): 129-130.
24. Regin K. J., Kowalski I. M. 2011. The level of knowledge concerning the prophylaxis and understanding of the concept of addiction among middle school students. *Pol. Ann. Med.*, 18(Suppl.1): 27.
25. Szarek J., Kowalski I.M., Kotwicki T., Babińska I., Kiebzak W., 2011. Pathomorphology of the paravertebral muscles in the idiopathica scoliosis process. *Virchows Archiv.*, 459 (Suppl. 1): 213.
26. Kowalski I.M., Zaborowska-Sapeta K., Giżewski T., Kotwicki T., Protasiewicz-Fałdowska H., Kiebzak W. 2012. Effectiveness of Cheneau brace treatment for idiopathic scoliosis: prospective study in 79 patients followed to skeletal maturity. *Scoliosis*, 7(Suppl 1): 44.
27. Kowalski I.M. 2012 Sprawozdanie z działalności kolegium redakcyjnego „Polish Annals of Medicine – Rocznik Medyczny” w okresie od 1 stycznia do 30 grudnia 2011 r. *Biul. Lek.*, 122: 16.

28. Kowalski I.M., Giżewski T., Zaborowska-Sapeta K., Siwik P., Protasiewicz-Fałdowska H. 2012 Pomiary tułowia zgodne z evidence based medicine (EBM). *J. Spine Surg.*, 2(4):49 -50.
29. Kowalski I.M. 2012 Rehabilitacja w urazach ośrodkowego układu nerwowego według evidence based medicine (EBM). *J. Spine. Surg.*, 2(4): 51.
30. 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.
31. Kowalski I.M., Protasiewicz-Fałdowska 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.
32. Kowalski I.M. 2014. Wielki sukces Polish Annals of Medicine. *Biul. Lek.*, 25(131): 14.
33. Kowalski I. M. Sprawozdanie Redaktora Naczelnego „Polish Annals of Medicine” z roku 2014. *Biul. Lek.*, 26(137): 15.
34. Zaborowska-Sapeta K., Protasiewicz-Fałdowska H., Siwik P., Kiebzak W., Kowalski I.M. 2015. The effect of 2nd degree adolescent idiopathic scoliosis on the static postural stability in the frontal and sagittal plane. *J Rehabilitation MED*, 47(8): 780.
35. Wywiad z prof. dr. hab. n. med. Ireneuszem M. Kowalskim, kierownikiem Katedry i Kliniki Rehabilitacji Wydziału Nauk Medycznych Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie. *Biul. Lek.*, 27(142): 23 – 26.

Recenzje

1. Kowalski I. M. 2008. Recenzja rozprawy doktorskiej. Tejza J.: Ocena skuteczności postępowania usprawniającego w kształtowaniu skrzywienia boczego, jednołukowego kręgosłupa u dzieci w przedziale wiekowym 6-15 lat.
Promotor: dr hab. med., prof. nadzw. Wojciech Hagner. Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy, Wydział Lekarski.
2. Kowalski I. M. 2008. Recenzja rozprawy doktorskiej. Bąk D.: Zmienność postawy ciała dzieci regionu mławskiego w badaniach bilansowych na przestrzeni trzech lat.
Promotor: dr hab. med., prof. nadzw. Wojciech Hagner. Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy, Wydział Nauk o Zdrowiu.
3. Górecki A., Kiwerski J., Kowalski I.M., Marczyński W., Nowotny J., Rybińska M., Jarosz U., Suwalska M. 2009. Profilaktyka wad postawy u dzieci i młodzieży w środowisku nauczania i wychowania – Rekomendacje Ministra Zdrowia. Warszawa.

4. Kowalski I.M. 2009. Recenzja książki. Bednarski Z.M., Bednarska-Żytko I., Bednarska H.: Polscy medycy, farmaceuci, pielęgniarki i położne na uniwersytetach bejruckich w latach 1941-1952. Wydaw. im. W. Kętrzyńskiego, Olsztyn.
5. Kowalski I.M. 2009. Recenzja rozprawy doktorskiej. Łukasiak A.: Ocena pól magnetycznych o różnej charakterystyce fizycznej na elektryczną pobudliwość nerwów i mięśni. Promotor: Prof. dr hab. med. Jan Czernicki. Wydział Wojskowo-Lekarski, Uniwersytet Medyczny w Łodzi.
6. Kowalski I.M. 2009. Recenzja rozprawy doktorskiej – poprawionej i przeredagowanej. Tejsza J.: Ocena skuteczności postępowania usprawniającego w kształtowaniu skrzywienia bocznego, jednołukowego kręgosłupa u dzieci w przedziale wiekowym 6-15 lat. Promotor: dr hab. med., prof. nadzw. Wojciech Hagner. Wydział Lekarski, Collegium Medicum w Bydgoszczy, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu.
7. Kowalski I.M. 2010. Recenzja książki. (red.) Walkowiak R., Lewandowski R.: Współczesne wyzwania strukturalne i menedżerskie w ochronie zdrowia. Problematyka zasobów i przekształceń. Wydaw. Olsztyńska Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania im. prof. T. Kotarbińskiego, Olsztyn.
8. Kowalski I.M. 2012. Recenzja rozprawy doktorskiej. Szulkowska K.: Analiza częstości występowania wad postawy u dzieci głuchych i głuchoniemych w porównaniu do dzieci słyszących w aglomeracji łódzkiej. Promotor: Dr hab. med., prof. nadzw. Jolanta Kujawa. Wydział Wojskowo-Lekarski, Uniwersytet Medyczny w Łodzi.
9. Kowalski I.M. 2012. Recenzja rozprawy doktorskiej. Dolibog P.: Badania porównawcze wspomaganie gojenia owrzodzeń żylnych goleni metodami uciskowymi. Promotor: Prof. dr hab. n. med. Andrzej Franek. Wydział Lekarski w Katowicach, Śląski Uniwersytet Medyczny.
10. Kowalski I.M. 2012. Recenzja promotorska rozprawy doktorskiej. Protasiewicz-Fałdowska H.: Przestrzenna analiza zmiany asymetrii tułowia w pozycji stojącej i siedzącej u dziewcząt ze skoliozą idiopatyczną. Promotor: dr hab. n. med. Ireneusz M. Kowalski, prof. UWM. Wydział Nauk Medycznych, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.
11. 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.
12. Kowalski I.M. 2012. Recenzja rozprawy doktorskiej. Skvarciany Z.: The disability and health-related quality of life of working age persons suffering from malignant cancer

- tumors. Promotor: Prof. dr Alvydas Juocevičius. Vilnius University, Biomedical Science, Lithuania.
13. 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.
 14. 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.
 15. Kowalski I.M. 2014. Recenzja rozprawy doktorskiej. Stawińska T.: Czynniki wpływające na jakość życia matek dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym. Promotor: dr hab. n. med. Piotr Majcher. Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii, Katedry Rehabilitacji, Fizjoterapii i Balneologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.
 16. Kowalski I. M. 2014. Recenzja rozprawy doktorskiej. Binkiewicz-Glińska A.: Analiza efektywności jakości oraz organizacji rehabilitacji pacjentów na przykładzie modelu ochrony zdrowia w Polsce i Kanadzie. Promotor: dr hab. n. med. Stanisław Bakuła, prof. nadzw. Wydział Nauk o Zdrowiu z Oddziałem Pielęgniarstwa i Instytutem Medycyny Morskiej i Tropikalnej, Gdański Uniwersytet Medyczny.
 17. Kowalski I.M. 2014. Recenzja rozprawy doktorskiej. Būtėnaitė L.: Characteristics of the functional independence, body functions, activities and participation of patients after spinal cord injury and a united mathematical model for their assessment. Promotor: Prof. dr Alvydas Juocevičius. Vilnius University, Biomedical Science.
 18. Opinia członka Komisji Habilitacyjnej w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr n. o kult. fiz. Małgorzaty Domagalskiej-Szopy, Katedra Fizjoterapii Wydziału Nauk o Zdrowiu, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, 24 czerwca 2015.
 19. Kowalski I.M. 2016. Recenzja rozprawy doktorskiej Kotwica A.: Ocena rehabilitacji uzdrowiskowej u pacjentów z dysfunkcją narządu ruchu. Promotor: dr hab. n. med. Piotr Majcher, prof. nadzw. Zakład Rehabilitacji i Fizjoterapii, Katedry Rehabilitacji, Fizjoterapii i Balneologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.
 20. Kowalski I.M. 2017. Recenzja monografii. Majka M., Machinek M.: Przerodzić żal w nadzieję. Medyczne, prawne i etyczne aspekty leczniczego wykorzystania komórek

macierzystych pochodzenia płodowego. Wydaw. Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

21. Kowalski I.M. 2018. Recenzja monografii habilitacyjnej – opinia ekspercka. Wojciech Piotr Kiebzak.: Ustawienie mostka i kości krzyżowej w odniesieniu do krzywizn kręgosłupa jako sposób wartościowania sylwetki ciała podczas siedzenia. Wydaw. Uniwersytetu Jana Kochanowskiego, Kielce.
22. Kowalski I.M. 2018. Recenzja Rozprawy Doktorskiej. Anna Schab.: Kształtowanie się postawy ciała w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Promotor: dr hab. med. Jacek Durmała. Wydział Nauk o Zdrowiu, Katedra i Klinika Rehabilitacji, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach.
23. Kowalski I.M. 2018. Recenzja Rozprawy Doktorskiej. Beata Wróbel: Zastosowanie radialnej i zogniskowanej fali uderzeniowej do wspomaganie gojenia owrzodzeń żylnych podudzi. Promotor: Prof. dr hab. n. med. Andrzej Franek. Wydział Lekarski w Katowicach, Katedra i Zakład Biofizyki Lekarskiej. Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach.

VI. Redaktor naczelny czasopisma o zasięgu

- A. międzynarodowym: Polish Annals of Medicine
- B. krajowym

VII. Redaktor naczelny wieloautorskich: monografii, podręcznika akademickiego lub serii wydawniczej

- A. w języku angielskim
 - B. w języku polskim: Ogólnopolski Informator Osoby Niepełnosprawnej
 - C. Autorstwo rozdziału monografii
w języku angielskim
1. Szweda M., Babińska I., Szarek J., Skibniewska K., Andrzejewska A., Szyńska B., Kowalski I., 2011, Veterinary medicine and biomarkers in the assessment of the environmental pollution with hazardous waste. W: Skibniewska (editor), Contemporary problems of management and environmental problems. Influence of the pesticide dump on the environment. University of Warmia and Mazury in Olsztyn, Poland.

w języku polskim lub innym niż angielski

1. Lewandowski R., Kowalski I. M. 2008. W poszukiwaniu obiektywnych metod pomiaru jakości usług medycznych. Współczesne wyzwania strukturalne i menedżerskie w ochronie zdrowia. W: (red.) Lewandowski R., Wydaw. UWM, Olsztyn, 255-268.

VIII. Streszczenia ze zjazdów

A. międzynarodowych

1. Kowalski I.M. Neuromuscular disorders in experimental evaluation of muscle electrostimulation. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM). Seoul, Korea. 10-14.06.2007.
2. Kowalski I.M. 2010. The application of modern measurement and therapeutic systems in objectivizing rehabilitation evaluation. International Congress. Medical Assessment and Rehabilitation of Diseased and Disabled People Today. Minsk, Bielarus, 20-21. 05. 2010: 54-55.
3. Kowalski I.M. 2010. Clinical and anthropometrical evaluation of postural and spinal deformities at the developmental age. International Congress. Medical Assessment and Rehabilitation of Diseased and Disabled People Today. Minsk, Bielarus, 20-21.05. 2010: 55-56.
4. Kowalski I. M. 2011. Assisted equipment in human rehabilitation. 2nd Vepra International Conference on Physical Therapy and Rehabilitation of Animals. Spinal cord trauma physical therapy and rehabilitation. Warszawa 17-18 września 2011: 61-62.
5. Kowalski I. M. 2011. Rehabilitation in congenitive spine and cord deformity. 2nd Vepra International Conference on Physical Therapy and Rehabilitation of Animals. Spinal cord trauma physical therapy and rehabilitation. Warszawa 17-18 września 2011: 59-60.
6. Kowalski I.M. Rehabilitation in central nervous system trauma. 18th edition International Disabled People's Day. Zgorzelec 2012: 117-118.
7. Kowalski I.M., Gizewski T., Zaborowska-Sapeta K., Protasiewicz-Fałdowska H., Siwik P. Assessment of trunk asymmetry in transversal plane by geometric outline of trunk deformation (GOTD). Research into Spinal Deformities 8. Poznań 01-04 lipca 2012. Poster.
8. Kowalski I. M. 2013. Advanced and traditional clinical evaluation methods of trunk deformations. The Conference on Children's Rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania.
9. Kowalski I. M. 2013. Evaluation of efficacy of spinal deformation therapy. The Conference on Children's Rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania.

10. Kowalski I. M. 2013. Rehabilitation opportunities in central nervous system traumas. The Conference on Children's Rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania.
11. Kowalski I. M. 2013. Polish Annals of Medicine in Elsevier cooperation. The Conference on Children's Rehabilitation. 13-14 May, Vilnius, Lithuania.
12. Kowalski I. M., Protasiewicz-Fałdowska H., Zaborowska-Sapeta K., Siwik P., Dąbrowska A., Kluszczyński M., Raistenskis J. 2013. Assessment of body position influence on kyphosis and lordosis in female patients with diagnosed idiopathic levoscoliosis. 3rd Baltic & North Sea Conference on Physical and Rehabilitation Medicine. 24-28 September, Hannover, Germany.
13. 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.
14. 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.
15. 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.
16. 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.
17. Kowalski I.M.: Algorytm oparty na Evidence Based Medicine w leczeniu zachowawczym skoliozy idiopatycznej. Międzynarodowe XVI Sympozjum Naukowo-Szkoleniowe Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji Pod Patronatem UEMS. Zamość 11-13.09.2014: 47.
18. Kowalski I.M.: Ten years of Department and Clinic of Rehabilitation School of Medicine Collegium Medicum University of Warmia and Mazury in Olsztyn. International Multidisciplinary Conference. Rehabilitation Yesterday – Today – Tomorrow. Lidzbark Warmiński, 19-20. October 2018: 23-25.
19. Lazauskas R., Kowalski I.M., Wojtkiewicz J., Miliauskas R., Stankevicius E.: Application of whole - body vibrations in medicine and sports. International Multidisciplinary Conference. Rehabilitation Yesterday – Today – Tomorrow. Lidzbark Warmiński, 19-20. October 2018: 81.

20. Kowalski I.M., Protasiewicz-Fałdowska H.: Pre- and postoperative rehabilitation in spinal deformities. International Multidisciplinary Conference. Rehabilitation Yesterday – Today – Tomorrow. Lidzbark Warmiński, 19-20. October 2018: 37-38.
 21. Zaborowska-Sapeta K., Gizewski T., Kowalski I.M.: The optimization of scoliosis treatment using Cheneau brace – a brace prototype with specific pressure forces sensors. International Multidisciplinary Conference. Rehabilitation Yesterday – Today – Tomorrow. Lidzbark Warmiński, 19-20. October 2018: 39-40.
 22. Wojtkiewicz J., Kamelska-Sadowska A.M., Kowalski I.M.: The stem cell transplantation and neurorehabilitation. International Multidisciplinary Conference. Rehabilitation Yesterday – Today – Tomorrow. Lidzbark Warmiński, 19-20. October 2018: 50.
- B. krajowych
1. Kiebzak W., Śliwiński Z., Wolak P., Kowalski I.M., Kiliański M., Woszczak M. Koncepcja kompleksowego postępowania leczniczego u dzieci po ciężkim urazie czaszkowo – mózgowym. W: Szesnasta zima medycyny ratunkowej w Polsce. Wrocław 2007: 111-112.
 2. Kowalski I. M. 2008. Deformacje wrodzone kręgosłupa – problemy diagnostyczne i terapeutyczne. V Ogólnopolska Konferencja Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii Perspektywy Rozwoju Rehabilitacji w Polsce. Pabianice, 7-8 listopada 2008: 54-55.
 3. Regin K.J., Kowalski I.M. 2009. Ocena zależności czynników mających wpływ na wystąpienie depresji oraz analiza świadomości potrzeby podjęcia psychoterapii wśród średniego personelu medycznego z długoletnim stażem zawodowym. W: III Międzynarodowa Konferencja Naukowa PTPPB. Psychoterapia poznawczo-behawioralna – w poszukiwaniu skutecznych metod leczenia. Warszawa, 26-28. 06. 2009: 69-70.
 4. Kowalski I.M. 2011. Problemy i możliwości leczenia dziecka spastycznego po urazie CUN. Konferencja Naukowa PZWL. Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży. Diagnostyka funkcjonalna, programowanie rehabilitacji, metody leczenia fizjoterapeutycznego. Mierki 4-5 listopada 2011: 2.
 5. Kiebzak W., Zięba M., Kowalski I.M., Śliwiński Z., Domagalska M. 2011. Kliniczne konsekwencje zaburzeń fizjologicznego wyprostowania kręgosłupa. Kongres z okazji XV-lecia Instytutu McKenziego Polska, XXI wiek - kontrowersje wokół medycyny szkieletowo-mięśniowej. Materiały Kongresowe: 19-20.

6. Kowalski I. M. Efektywność leczenia zachowawczego skoliozy idiopatycznej. Konferencja Naukowa Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży. Warszawa 9-10 listopada 2012: 20.
7. 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.
8. Kowalski I.M. 2013. Polish Annals of Medicine. Okręgowy sprawozdawczo-wyborczy zjazd lekarzy, 16.11.2013: 16-18.
9. Kowalski I. M., Wiśniewska T.: 2013. Przyrodolecznictwo we współczesnej medycynie. Seminarium. Hortiterapia jako profilaktyka i wspomaganie procesu w programach społecznych. Mrągowo. 29. 11. 2013.
10. Kiebzak W., Dwornik M., Kiliański M., Kowalski I. M.: Poprawa funkcji motorycznych jako obraz plastyczności OUN. W: Perspektywy rozwoju fizjoterapii. Pabianice 17-18 października 2014: 68.
11. Kowalski I.M.: Własny algorytm postępowania w leczeniu zachowawczym skoliozy idiopatycznej. Międzynarodowy Dzień Inwalidy XX – edycja. Życie bez bólu. Zdrowe Dzieci – zdrowa Europa. 20-22 marca, Zgorzelec 2014.
12. Kowalski I.M.: Fizykoterapia w leczeniu zachowawczym skoliozy idiopatycznej. Rehabilitacja w chorobach dzieci i młodzieży. Warszawa 6 – 7 listopada 2015: <https://www.dropbox.com/sh/ozmfz8ui1kre6/AAD8ruWrK38fQ5xpNbRQfMca?dl=0>
13. Warmowska-Dawid A., Trusewicz M., Grabala P., Budkiewicz R., Kossakowski D., Kowalski I. M.: Efekty kompleksowej terapii pacjenta po urazie rdzenia kręgowego – studium przypadku. VI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Chirurgii Kręgosłupa. Zakopane, 13-15 października 2016: 30.
14. Kowalski I.M.: Polish Annals of Medicine. Okręgowy Zjazd Lekarzy Warmińsko-Mazurskiej Izby Lekarskiej. Olsztyn, 25 marca 2017: 26-28.

IX. Listy do redakcji czasopism

1. Kowalski I.M., Kiebzak W. 2011. Moda i dobre chęci w rehabilitacji. Post. Rehab., 25(4): 79-80.