

## Wykaz publikacji za 2018 rok

### I. Prace oryginalne

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. 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

### II. Prace kazuistyczne

1. 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. Recenzje

1. 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.

2. 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.
3. 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.

#### **IV. Materiały zjazdowe**

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. Zaborowska-Sapeta K., Giżewski 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.
5. 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.

## **V. Referaty wygłoszone bez streszczeń**

1. Kowalski I.M.: Epidemiologia, etiologia i skutki wady postawy. Konferencja Kuratorium Oświaty. 1 października Ogólnopolskim Dniem Tornistra. Olsztyn, 1 października 2018.
2. Kowalski I.M.: Zaburzenia postawy ciała w wieku rozwojowym. Spotkanie przedstawicieli szkół i przedszkoli w ramach programu Szkoła Promująca Zdrowie. Olsztyn, 7 grudnia 2018.