





## Dr Ewa Gieysztor

**Adiunkt w Zakładzie Klinicznych Podstaw Fizjoterapii  
W Katedrze Fizjoterapii na Wydziale Nauk o Zdrowiu**

Moja działalność naukowa skierowana jest na analizę zaburzeń rozwojowych dzieci i młodzieży. Dotyczy szczególnie poziomu neuromotorycznego oraz usprawniania dzieci ze śladowo aktywnymi odruchami pierwotnymi. Aktualnie koncentruję się na biomechanicznym aspekcie rozwoju, analizując parametry chodu oraz skoku u dzieci.

 ul. Grunwaldzka 2, 50-355 Wrocław

 ewa.gieysztor@umed.wroc.pl

 +48 71 784 06 55

### Działalność organizacyjna

- Opiekun Studenckiego Koła Naukowego Zaburzeń Rozwoju Dzieci i Młodzieży na Uniwersytecie Medycznym we Wrocławiu
- Organizator Konferencji Naukowo – Szkoleniowej „Progressio Infantis”
- Uczestnictwo czynne w wielu konferencjach o zasięgu krajowym i międzynarodowym

### Ukończone kursy podyplomowe

- Kurs diagnozowania i leczenia zespołów bólowych kręgosłupa metodą McKenzie – terapeuta certyfikowany
- Kurs zaawansowany koncepcji PNF, wg standardów IPNFA
- Kurs koncepcji Bobath IBITA podstawowy i rozwijający
- Kurs FDM
- Medycyna ortopedyczna wg Cyriaxa
- USG dla fizjoterapeutów
- Kurs INPP dla nauczycieli
- FITS – terapia skolioz
- Terapia skolioz wg Schroth

### Publikacje

- Mateusz Kowal, Sławomir Winiarski, Ewa Gieysztor, Anna Kołcz, Karolina Walewicz, Wojciech Borowicz, Alicja Rutkowska-Kucharska, Małgorzata Paprocka-Borowicz.: Symmetry function in gait pattern analysis in patients after unilateral transfemoral amputation using a mechanical or microprocessor prosthetic knee. J.Neuroeng.Rehabil. 2021 Vol.18 no.1 art.9 [12 s.], ryc. tab. bibliogr. 38 poz. summ. DOI: 10.1186/s12984-021-00810-w
- Alina Demiy, Agata Kalemba, Maria Lorent, Anna Pecuch, Ewelina Wolańska, Marlena Telenga, Ewa Z. Gieysztor.: A child's perception of their developmental difficulties in relation to their adult assessment. Analysis of the INPP questionnaire. J.Pers.Med. 2020 Vol.10 no.4 art.156 [11 s.], ryc. tab. bibliogr. 17 poz. summ. DOI: 10.3390/jpm10040156
- Ewa Gieysztor, Anna Pecuch, Mateusz Kowal, Wojciech Borowicz, Małgorzata Paprocka-Borowicz Pelvic Symmetry Is Influenced by Asymmetrical Tonic Neck Reflex during Young Children's Gait Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17(13), 4759
- Ewa Gieysztor, Paulina Kurzaj, Anna Choińska, Mateusz Kowal, Anna Pecuch, Wojciech Borowicz, Małgorzata Paprocka-Borowicz Perception of sensory impressions in children from music classes and their peers from general classes in Poland –the comparison. Physiotherapy Quarterly 2019, 27(4), 26–30
- Ewa Gieysztor, Anna Choińska, Mateusz Kowal, Anna Pecuch, Wojciech Borowicz, Małgorzata Paprocka-Borowicz The level of primitive reflexes integration in children playing a musical instrument. Pediatr Pol 2019; 94 (5): 293–298
- Ewa Z. Gieysztor, Anna M. Choińska, Małgorzata Paprocka-Borowicz.: Persistence of primitive reflexes and associated motor problems in healthy preschool children. Archives of Medical Sciences 2018 doi: 10.5114/aoms.2016.60503
- Ewa Z. Gieysztor, Ludwika Sadowska, Anna M. Choińska, Małgorzata Paprocka-Borowicz.: Trunk rotation due to persistence of primitive reflexes in early school-age children Adv.Clin.Exp.Med. 2018 Vol.27 no.3; s.363-366
- Ewa Z. Gieysztor, Ludwika Sadowska, Anna M. Choińska Stopień integracji odruchów prymitywnych jako narzędzie diagnostyczne do oceny dojrzałości neurologicznej zdrowych dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne 1/2017 vol. 7, 5–11
- Ewa Gieysztor.: Podstawy neurofizjologiczne integracji sensomotorycznej odruchów prymitywnych w procesie rozwoju motoryki spontanicznej dziecka.W:Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia ; red. Józef Patkiewicz; Wrocław : Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, 2016; s.113-137
- Paulina Kurzaj, Anna Maria Choińska, Ewa Gieysztor.: Równowaga, integracja odruchu i lateralizacja u dzieci w wieku wczesnoszkolnym z klasy drugiej muzycznej i ogólnej.W:Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia ; red. Józef Patkiewicz; Wrocław : Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, 2016; s.86-100