

Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny

I. INFORMACJA O OSIĄGNIĘCIACH NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY

1. Monografia naukowa, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2a Ustawy; lub
2. Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b Ustawy; lub
3. Wykaz zrealizowanych oryginalnych osiągnięć projektowych, konstrukcyjnych, technologicznych lub artystycznych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2c Ustawy.

Podstawą do ubiegania się o tytuł doktora habilitowanego jest cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach naukowych, które w roku opublikowania artykułu w ostatecznej formie były ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 kryteria ewaluacji jakości działalności naukowej ust. 2 pkt 2 lit. B, opatrzony tytułem:

„Analiza parametrów biomechanicznych oraz możliwości kognitywnych dzieci z trudnościami neuromotorycznymi”.

OPIS GŁÓWNEGO OSIĄGNIĘCIA NAUKOWEGO NA PODSTAWIE CZTERECH PONIŻSZYCH ARTYKUŁÓW:

LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	IF	PK	WŁASNY WKŁAD MERYTORYCZNY
1	Pelvic symmetry is influenced by asymmetrical tonic neck reflex during young children's gait. Int.J.Environ.Res.Public Health 2020 Vol.17 no.13 art.4759 [12 s.], ryc., tab., bibliogr. 43 poz., summ. DOI: 10.3390/ijerph17134759 Ewa Gieysztor , Anna Pecuch, Mateusz Kowal, Wojciech Borowicz, Małgorzata Paprocka-Borowicz.	3,390	140,0	<i>Tworzenie koncepcji badań (projektowanie badania), ustalenie metodologii, przeprowadzenie badań, gromadzenie danych, analiza statystyczna, wizualizacja wyników, interpretacja wyników, przygotowanie manuskryptu, zarządzanie administracyjne projektem, nadzór nad projektem, autor do korespondencji.</i>

2	Primitive reflex factors influence walking gait in young children: an observational study. Int.J.Environ.Res.Public Health 2022 Vol.19 no.7 art.4070 [12 s.], ryc., tab., bibliogr. 33 poz., summ. DOI: 10.3390/ijerph19074070 Ewa Gieysztor , Mateusz Kowal, Małgorzata Paprocka-Borowicz.	4,614	140,00	<i>Tworzenie koncepcji badań (projektowanie badania), ustalenie metodologii, przeprowadzenie badań, gromadzenie danych, analiza statystyczna, wizualizacja wyników, interpretacja wyników, przygotowanie manuskryptu, zarządzanie administracyjne projektem, nadzór nad projektem, autor do korespondencji.</i>
3	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 Alina Demiy, Agata Kalemba, Maria Lorent, Anna Pecuch, Ewelina Wolańska, Marlena Telenga, Ewa Z. Gieysztor .	4,945	70,00	<i>Tworzenie koncepcji badań (projektowanie badania), ustalenie metodologii, przeprowadzenie badań, gromadzenie danych, analiza statystyczna, wizualizacja wyników, interpretacja wyników, przygotowanie manuskryptu, zarządzanie administracyjne projektem, nadzór nad projektem.</i>
4	The correlation between residual primitive reflexes and clock reading difficulties in school-aged children - a pilot study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2023, vol. 20, nr 3, art.2322 [9 s.], DOI:10.3390/ijerph20032322 Agata Kalemba, Maria Lorent, Sally Blythe, Ewa Gieysztor	4,614	140,00	<i>Tworzenie koncepcji badań (projektowanie badania), ustalenie metodologii, przeprowadzenie badań, gromadzenie danych, analiza statystyczna, wizualizacja wyników, interpretacja wyników, przygotowanie manuskryptu, zarządzanie administracyjne projektem, nadzór nad projektem, autor do korespondencji.</i>
Podsumowanie		17,563	490	

II. INFORMACJA O AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. Wykaz opublikowanych monografii naukowych

- Nie dotyczy

2. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych

LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	PUNKTY
<i>Przed uzyskaniem stopnia naukowego doktora</i>		

1	Heider Roman, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Laber Wojciech: Usprawnianie dzieci z wrodzoną stopą końsko-szpotawą leczonych metodą Ponsetiego, W: Każde dziecko z niepełnosprawnością będzie dorosłym i seniorem : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2015, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 109-117, ISBN 978-83-928977-5-0	4
2	Danielak Jan, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Zaburzenia integracji sensorycznej u dzieci w wieku wczesnoszkolnym w klasie muzycznej i ogólnej, W: Każde dziecko z niepełnosprawnością będzie dorosłym i seniorem : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2015, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 57-70, ISBN 978-83-928977-5-0	4
3	Jakubowska Iwona, Sadowska Ludwika, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria, Heider Roman: Poziom rozwoju społecznego, stan odżywienia i dysfunkcje narządowe osób z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym, W: Każde dziecko z niepełnosprawnością będzie dorosłym i seniorem : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2015, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 71-107, ISBN 978-83-928977-5-0	4
4	Gieysztor Ewa , Gieysztor Michał: Narciarstwo alpejskie osób po urazach rdzenia kręgowego jako praktyczny aspekt czynnego udziału w życiu rodzinnym i społecznym, W: Medyczne, psychologiczne i społeczne aspekty aktywności fizycznej w kształtowaniu zdrowia ludzi z niepełnosprawnością : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2015, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 335-360, ISBN 978-83-928977-4-3	4
5	Demiy Alina, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Wykrywanie nieprawidłowości percepcji przestrzennej i dotykowej u dzieci polskich i ukraińskich w wieku rozwojowym sześciu lat za pomocą Testów Południowo-Kalifornijskich według A.J. Ayres, W: Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 101-112, ISBN 978-83-928977-6-7	5
6	Gieysztor Ewa : 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 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 113-137, ISBN 978-83-928977-6-7	5
7	Markuszevska Anna, Wielkoszyńska Zuzanna, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria, Sadowska Ludwika: Występowanie zaburzeń sensorycznej integracji (SI) oraz stan odżywienia dzieci szkolnych w wieku 10-13 lat, W: Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 15-39, ISBN 978-83-928977-6-7	5
8	Gieysztor Ewa , Wielkoszyńska Zuzanna, Markuszevska Anna, Choińska Anna Maria, Sadowska Ludwika: Czynniki ryzyka zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci szkolnych w wieku 10-13 lat, W: Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 41-59, ISBN 978-83-928977-6-7	5

9	Choińska Anna Maria, Rosiak Marta, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Trafność wybranych metod diagnostycznych w diagnostyce zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci w wieku 5-7 lat, W: Znaczenie integracji sensorycznej w zaburzeniach rozwoju człowieka : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 61-84, ISBN 978-83-928977-6-7	5
10	Kurzaj Paulina, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : 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 2016, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 86-100, ISBN 978-83-928977-6-7	5
Po uzyskaniu stopnia doktora		
11	Choińska Anna Maria, Siedlarz Joanna, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Wieloaspektowa charakterystyka jakości życia osób z mukowiscydozą, W: Medyczne, psychologiczne i społeczne czynniki jakości życia osób niepełnosprawnych i ich rodzin, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2018, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 33-54, ISBN 978-83-928977-8-1, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]	5
12	Choińska Anna Maria, Dziedziela Maria, Górna Sara, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Programowanie rehabilitacji wad postawy u dzieci szkolnych z opracowaniem zestawu ćwiczeń, W: Wady postawy : problemy medyczne, rehabilitacyjne i społeczne : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2018, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem, s. 171-203, ISBN 978-83-928977-7-4, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]	5
13	Pecuch Anna, Gieysztor Ewa , Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Kowal Mateusz, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Zaburzenia sensoryczne u dzieci w wieku przedszkolnym w świetle obecności niewygaszonych odruchów przetrwałych, jako element trudności w nawiązywaniu relacji rówieśniczych, W: Miejsce osób niepełnosprawnych w przestrzeni społecznej : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2019, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 52-66, ISBN 978-83-928977-9-8, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]	5
14	Gieysztor Ewa , Pecuch Anna, Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Kowal Mateusz: Niezgrabność ruchowa dzieci z niewyhamowanymi odruchami pierwotnymi - analiza chodu. Implikacje społeczne, W: Miejsce osób niepełnosprawnych w przestrzeni społecznej : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2019, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 67-81, ISBN 978-83-928977-9-8, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]	5
Podsumowanie		66
Przed uzyskaniem stopnia doktora		46
Po uzyskaniu stopnia doktora		20

3. Informacja o członkostwie w redakcjach naukowych monografii.

- Nie dotyczy

4. Publikacje pełnotekstowe w suplementach czasopism

4.1. W czasopismach posiadających Impact Factor

- Nie dotyczy

4.2. W czasopismach bez Impact Factor

LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	PUNKTY
<i>Po uzyskaniu stopnia doktora</i>		
1	Borowicz Wojciech, Gnus Jan, Kowal Mateusz, Gieysztor Ewa , Jarząb Sławomir, Ptaszkowski Kuba, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Wpływ czynników społeczno-demograficznych na sprawność funkcjonalną pacjentów po amputacji kończyny dolnej, Gerontologia Współczesna, 2018, vol. 6, nr supl.1, s. 167-174	4
<i>Podsumowanie</i>		4

5. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych

Publikacje w czasopiśmie naukowym posiadającym Impact Factor			
(*wchodzące w skład cyklu)			
LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	IF	PUNKTY
<i>Przed uzyskaniem stopnia naukowego doktora</i>			
1	Gieysztor Ewa Z. , Sadowska Ludwika, Choińska Anna Maria, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Trunk rotation due to persistence of primitive reflexes in early school-age children, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2018, vol. 27, nr 3, s. 363-366, DOI:10.17219/acem/67458	1,227	15
2	Gieysztor Ewa Z. , Choińska Anna Maria, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Persistence of primitive reflexes and associated motor problems in healthy preschool children, Archives of Medical Science, 2018, vol. 14, nr 1, s. 167-173, DOI:10.5114/aoms.2016.60503	2,38	30
<i>Po uzyskaniu stopnia doktora</i>			
3*	Gieysztor Ewa , Pecuch Anna, Kowal Mateusz, Borowicz Wojciech, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Pelvic symmetry is influenced by asymmetrical tonic neck reflex during young children's gait, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2020, vol. 17, nr 13, art.4759 [12 s.], DOI:10.3390/ijerph17134759	3,39	140
4	Pecuch Anna, Gieysztor Ewa , Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Kowal Mateusz, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Primitive reflex activity in relation to the sensory profile in healthy preschool children, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2020, vol. 17, nr 21, art.8210 [16 s.], DOI:10.3390/ijerph17218210	3,39	140
5*	Demiy Alina, Kalembe Agata, Lorent Maria, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Telenga Marlena, Gieysztor Ewa Z. : A child's perception of their developmental difficulties in relation to their adult assessment. Analysis of the INPP questionnaire, Journal of Personalized Medicine, 2020, vol. 10, nr 4, art.156 [11 s.], DOI:10.3390/jpm10040156	4,945	70

6	Pecuch Anna, Gieysztor Ewa , Wolańska Ewelina, Telenga Marlena, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Primitive reflex activity in relation to motor skills in healthy preschool children, Brain Sciences, 2021, vol. 11, nr 8, art.967 [16 s.], DOI:10.3390/brainsci11080967	3,333	100
7	Kowal Mateusz, Winiarski Sławomir, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Walewicz Karolina, Borowicz Wojciech, Rutkowska-Kucharska Alicja, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Symmetry function in gait pattern analysis in patients after unilateral transfemoral amputation using a mechanical or microprocessor prosthetic knee, Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation, 2021, vol. 18, nr 1, art.9 [12 s.], DOI:10.1186/s12984-021-00810-w	5,208	140
8	Gieysztor Ewa , Kowal Mateusz, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Gait parameters in healthy preschool and school children assessed using wireless inertial sensor, Sensors, 2021, vol. 21, nr 19, art.6423 [10 s.], DOI:10.3390/s21196423	3,847	100
9	Kowal Mateusz, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Pecuch Anna, Borowicz Wojciech, Dymarek Robert, Paprocka-Borowicz Małgorzata: The acute influence of whole-body cryotherapy on electromyographic signals and jumping tasks, Applied Sciences-Basel, 2022, vol. 12, nr 10, art.5020 [8 s.], DOI:10.3390/app12105020	2,838	100
10*	Gieysztor Ewa , Kowal Mateusz, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Primitive reflex factors influence walking gait in young children: an observational study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, vol. 19, nr 7, art.4070 [12 s.], DOI:10.3390/ijerph19074070	4,614	140
11	Choińska Anna Maria, Bajer Weronika, Żurek Alina, Gieysztor Ewa : The effect of contact with a horse during a three-day hippotherapy session on physiotherapy students' emotions, Psychology Research and Behavior Management, 2022, vol. 15, s. 1385-1396, DOI:10.2147/PRBM.S332046	3,974	100
12	Kowal Mateusz, Winiarski Sławomir, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Dumas Ilias, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Symmetry function: the differences between active and non-active above-the-knee amputees, Sensors, 2022, vol. 22, nr 16, art.5933 [12 s.], DOI:10.3390/s22165933	3,847	100
13*	Kalemba Agata, Lorent Maria, Blythe Sally Goddard, Gieysztor Ewa : The correlation between residual primitive reflexes and clock reading difficulties in school-aged children - a pilot study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2023, vol. 20, nr 3, art.2322 [9 s.], DOI:10.3390/ijerph20032322	4,614	140
Podsumowanie		50,455	1272
Przed uzyskaniem stopnia doktora		3,607	122
Po uzyskaniu stopnia doktora		46,838	1150

Publikacje w czasopiśmie naukowym nieposiadającym Impact Factor		
LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	PUNKTY
<i>Przed uzyskaniem stopnia doktora</i>		
1	Choińska Anna Maria, Sadowska Ludwika, Bartosik Bożena, Filipowski Henryk, Rytwińska Wiktoria, Pryk Aleksandra, Porębska Magdalena, Gieysztor Ewa : Badania opinii dotyczącej eutanazji i aborcji wśród studentów w porównaniu z osobami po 60. roku życia na Dolnym Śląsku, Medycyna Paliatywna, 2015, vol. 7, nr 2, s. 130-138	7
2	Sadowska Ludwika, Gieysztor Ewa , Markuszewska Anna, Choińska Anna Maria: Warunki socjo-demograficzne rodzin dzieci z Zespołem Downa urodzonych w latach 1980-2010 diagnozowanych i leczonych według Wrocławskiego Modelu Usprawniania. Dwudziestoletnie obserwacje = Sociodemographic conditions of families of children with Down syndrome born between 1980-2010 diagnosed and treated according to the Wrocław Rehabilitation Model. Twenty years of observations, Fizjoterapia Polska, 2016, vol. 16, nr 2, s. 74-83	10
3	Madejewska Malwina, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa Z. , Trafalska Agata: Ocena neuromotoryczna dzieci w wieku 4-7 lat z powiatu kamiennogórskiego na podstawie testów Sally Goddard, Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne, 2016, vol. 6, nr 3, s. 179-186, DOI:10.17219/pzp/64033	5
4	Gieysztor Ewa Z. , Sadowska Ludwika, Choińska Anna Maria: Stopień integracji odruchów prymitywnych jako narzędzie diagnostyczne do oceny dojrzałości neurologicznej zdrowych dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, Pielęgniarstwo i Zdrowie Publiczne, 2017, vol. 7, nr 1, s. 5-11, DOI:10.17219/pzp/69471	5
5	Choińska Anna Maria, Żurek Alina, Gieysztor Ewa , Górna Sara, Trafalska Agata, Selwa Dawid: Wpływ kontaktu z koniem na emocje studentów fizjoterapii, Przegląd Hipoterapeutyczny, 2017, nr 1, s. 17-20	0
<i>Po uzyskaniu stopnia doktora</i>		
6	Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria, Kowal Mateusz, Pecuch Anna, Borowicz Wojciech, Paprocka-Borowicz Małgorzata: The level of primitive reflex integration in children who play a musical instrument, Pediatra Polska, 2019, vol. 94, nr 5, s. 293-298, DOI:10.5114/polp.2019.89865	100
7	Gieysztor Ewa , Kurzaj Paulina, Choińska Anna Maria, Kowal Mateusz, Pecuch Anna, Borowicz Wojciech, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Perception of sensory impressions in children from music classes and their peers from general classes in Poland - a comparison, Physiotherapy Quarterly, 2019, vol. 27, nr 4, s. 26-30, DOI:10.5114/pq.2019.87736	70
8	Choińska Anna Maria, Sadowska Ludwika, Bartosik Bożena, Gieysztor Ewa , Polczyk Artur, Filipowski Henryk, Demczyszak Iwona, Mess Eleonora: Attitudes regarding euthanasia among Wrocław university students surveyed in 2011-2012, Physiotherapy Quarterly, 2020, vol. 28, nr 1, s. 35-40, DOI:10.5114/pq.2020.89814	70
<i>Podsumowanie</i>		267
<i>Przed uzyskaniem stopnia doktora</i>		27
<i>Po uzyskaniu stopnia doktora</i>		240

Opisy przypadków w czasopismach posiadających Impact Factor			
<i>Po uzyskaniu stopnia naukowego doktora</i>			
LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	IF	PUNKTY
1	Fiodorenko-Dumas Żanna, Dumas Ilias, Kowal Mateusz, Machnikowska Adrianna, Gieysztor Ewa , Winiarski Sławomir, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Using stubby prosthesis after bilateral transfemoral amputation: a biomechanical case study, Applied Sciences-Basel, 2021, vol. 11, nr 8, art.3671 [9 s.], DOI:10.3390/app11083671	2,838	100
Podsumowanie		2,838	100

Prace poglądowe w czasopiśmie naukowym nieposiadającym Impact Factor		
LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY	PUNKTY
<i>Po uzyskaniu stopnia naukowego doktora</i>		
1	Lorent Maria, Kalembe Agata, Gieysztor Ewa Z. : Anti-edema treatment after orthognathic surgery, Aesthetic Cosmetology and Medicine, 2020, vol. 9, nr 5, s. 435-438, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW]	5
2	Daszkiewicz Maciej, Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : The role of physiotherapy in cosmetology - cellulite reduction and body shaping, Aesthetic Cosmetology and Medicine, 2020, vol. 9, nr 6, s. 471-475, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW]	5
Podsumowanie		10

6. Wykaz osiągnięć projektowych, konstrukcyjnych, technologicznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).

- Nie dotyczy

7. Wykaz publicznych realizacji dzieł artystycznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).

- Nie dotyczy

8. Informacja o wystąpieniach na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.

LP.	OPIS BIBLIOGRAFICZNY
<i>(*wykład wygłoszony na zaproszenie)</i>	
<i>Po uzyskaniu stopnia doktora</i>	

1	Gieysztor Ewa: The state of neuromotor maturation and the competence in reading the clock, W: The 2022 Conference on Movement and Cognition at University of Paris La Sorbonne. Paris, August-September 2022, s. 42
2	Kalemba Agata, Demiy Alina, Lorent Maria, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Telenga Marlena, Gieysztor Ewa Z.: Postrzeganie swoich trudności rozwojowych przez dziecko w odniesieniu do ich oceny przez rodzica i nauczyciela. Badanie z wykorzystaniem kwestionariusza INPP S. Goddard, W: Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych "Zagadnienia kultury fizycznej, fizjoterapii i zdrowia w badaniach młodych naukowców". Warszawa, 27 maja 2022 r. Streszczenia 2022, s. 83, ISBN 978-83-67228-05-3
3	Lorent Maria, Kalemba Agata, Gieysztor Ewa Z.: Metody fizjoterapeutyczne redukujące obrzęk po zabiegu ortognatycznym ze szczególnym uwzględnieniem kinesiotapingu, W: Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych "Zagadnienia kultury fizycznej, fizjoterapii i zdrowia w badaniach młodych naukowców". Warszawa, 27 maja 2022 r. Streszczenia 2022, s. 12, ISBN 978-83-67228-05-3
4	Lorent Maria, Kalemba Agata, Wolańska Ewelina, Pecuch Anna, Gieysztor Ewa Z.: Trudności w odczytywaniu z zegara w odniesieniu do występowania odruchów pierwotnych u dzieci w wieku szkolnym, W: V Ogólnopolska Konferencja dla Młodych Naukowców "Wieczór naukowca 2022 - wokół człowieka". Wrocław, 8 czerwca 2022. Program i streszczenia, (red.) Sławomir Winiarski, Wrocław 2022, 15 poz.9
5	Winiarski Sławomir, Kowal Mateusz, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Walewicz Karolina, Borowicz Wojciech, Rutkowska-Kucharska Alicja, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Symmetry function in patients after unilateral TFA using a mechanical or microprocessor prosthetic knee, W: 26th Congress of the European Society of Biomechanics. [Milan, Italy] July 11-14, 2021. Book of abstracts, Milano 2021, s. 561
6	Daszkiewicz M., Rosiak M., Gieysztor Ewa , Choińska Anna, Telenga Marlena: The comparison of 3 sensory integration disorders tools based on study carried out on children aged 5 - 7 years, studied in Poland, W: 3rd World Conference on Child and Youth 2021 "Children and youth in an uncertain and unsettled world". Virtual conference, 29th - 30th July 2021. Book of abstracts, Pitakotte 2021, The International Institute of Knowledge Management, 17 poz.15, ISBN 978-624-5746-00-2
7	Winiarski S., Kowal Mateusz, Fiodorenko-Dumas Żanna, Dumas Ilias, Machnikowska Adrianna, Gieysztor Ewa , Paprocka-Borowicz Małgorzata: Using stubby prosthesis after bilateral transfemoral amputation: a biomechanical case study, W: Biomechanics 2020 : International Conference of the Polish Society of Biomechanics. Warsaw, 9-10 September 2021. Abstracts book, Warszawa 2021, Warszawski Uniwersytet Medyczny, s. 156-158, ISBN 978-83-7637-561-8
8	Lorent Maria, Kalemba Agata, Gieysztor Ewa: Postępowanie przeciwobrzękowe po zabiegu ortognatycznym, W: IV ogólnopolska konferencja naukowa "Problemy zdrowia człowieka - przyczyny, stan obecny, sposoby na przyszłość". Lublin, 26 listopada 2021 r. Abstrakty, (red.) Alicja Danielewska, Kinga Kalbarczyk, Lublin 2021, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju TYGIEL, s. 31-32, ISBN 978-83-66861-92-3
9	Telenga Marlena, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Daszkiewicz Maciej, Wachowiak Julia, Gieysztor Ewa: Program aktywizacji dzieci przedszkolnych w celu poprawy parametrów sprawności neuromotorycznej = A program activating preschool children to improve the parameters of neuromotor performance, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 23.10.2021 2021, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 15-16

10	Daszkiewicz Maciej, Telenga Marlena, Wachowiak Julia, Gieysztor Ewa : Sprawność motoryczna dzieci trenujących karate w zależności od stażu treningowego = Motor fitness of children practicing karate in relation to training seniority, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 23.10.2021 2021, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 19-20
11	Telenga Marlena, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Connection between laterality and primary reflexes, balance, sensory profile in group of children from 4 to 7 years old, W: 4th International Wrocław Scientific Meetings. Wrocław, 09-10 October 2020, (red.) Julita Kulbacka, Nina Rembiałkowska, Joanna Weźgowiec, Wrocław 2020, Wydawnictwo Naukowe TYGIEL sp. z o.o., s. 245, ISBN 978-83-66489-37-0
12	Telenga Marlena, Daszkiewicz Maciej, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Wpływ terapii obniżającej aktywność odruchów pierwotnych na zmianę funkcjonowania 7 letniego dziecka, W: IV Ogólnopolska Konferencja dla Młodych Naukowców "Wieczór Naukowca 2020 - Wokół człowieka" [Online]. Wrocław, [11 grudnia 2020 r.]. Program i streszczenia, (red.) Sławomir Winiarski, Aleksandra Kowaluk, Natalia Danek 2020, s. 11
13	Daszkiewicz Maciej, Telenga Marlena, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Analiza chodu dzieci w wieku przedszkolnym w odniesieniu do poziomu równowagi, W: IV Ogólnopolska Konferencja dla Młodych Naukowców "Wieczór Naukowca 2020 - Wokół człowieka" [Online]. Wrocław, [11 grudnia 2020 r.]. Program i streszczenia, (red.) Sławomir Winiarski, Aleksandra Kowaluk, Natalia Danek 2020, s. 19-20
14	Kępińska Aleksandra, Jarmal Kinga, Skrobańska Justyna, Gieysztor Ewa : Ocena rozwoju psychomotorycznego dzieci w zależności od sposobu pielęgnacji i długości karmienia piersią w okresie niemowlęcym = Assessment of psychomotor development of children depending on the care method and the length of breastfeeding in infancy, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 7-8
15	Stec Dominika, Łuj Patrycja, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Sprawność motoryczna ośmiolatków w odniesieniu do ilości aktywności fizycznej = Comparison of motor skills of eight-year-olds, between students of a sports and not profiled school, in Wrocław, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 35-36
16	Daszkiewicz Maciej, Telenga Marlena, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Badanie korelacji między równowagą a chodem u zdrowych dzieci = The study of correlation between balance and gait presented by health children, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 5-6
17	Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Telenga Marlena, Gieysztor Ewa , Paprocka-Borowicz Małgorzata: Odruchy pierwotne u dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym - powód do niepokoju czy norma rozwojowa? = Primary reflexes in preschool and early school children - cause for concern or a developmental norm?, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 27-28
18	Telenga Marlena, Daszkiewicz Maciej, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Efekt terapii obniżającej aktywność odruchów pierwotnych u 7 letniego dziecka - opis przypadku = The effect of therapy reducing the primary reflexes activity in a 7-year-old child - a case report, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 21-22

19	Demiy Alina, Kalembe Agata, Lorent Maria, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Telenga Marlena, Gieysztor Ewa : Postrzeganie swoich trudności rozwojowych przez dziecko w odniesieniu do ich oceny przez osobę dorosłą. Analiza kwestionariusza INPP S. Goddard = A child's perception of their developmental difficulties in relation to their adult assessment. Analysis of the INPP questionnaire, W: Ogólnopolska Konferencja "Progressio Infantis". Online, 24.10.2020, Wrocław 2020, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, s. 29-30
20	Telenga Marlena, Pecuch Anna, Wolańska Ewelina, Gieysztor Ewa : Wpływ lateralizacji na rozwój i funkcjonowanie dzieci w wieku przedszkolnym, W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Problemy zdrowia człowieka - przyczyny, stan obecny, sposoby na przyszłość". [Online], 5 czerwca 2020 r. Abstrakty Alicja Danielewska, Kamil Maciąg, Lublin 2020, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju TYGIEL, s. 57-58, ISBN 978-83-66261-57-0
21	Kalembe Agata, Lorent Maria, Demiy Alina, Gieysztor Ewa : Postrzeganie swoich trudności rozwojowych przez dziecko w odniesieniu do ich oceny przez osobę dorosłą. Analiza kwestionariusza INPP S. Goddard, W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Problemy zdrowia człowieka - przyczyny, stan obecny, sposoby na przyszłość". [Online], 5 czerwca 2020 r. Abstrakty Alicja Danielewska, Kamil Maciąg, Lublin 2020, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju TYGIEL, s. 43-44, ISBN 978-83-66261-57-0
22	Gieysztor Ewa , Pecuch Anna, Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Kowal Mateusz: Niezgrabność ruchowa dzieci z niewyhamowanymi odruchami pierwotnymi - analiza chodu. Implikacje społeczne = Motor clumsiness in group of children with uninhibited primitive reflexes - gait analysis. Social implication, W: XLIII Konferencja Naukowa na temat „Miejsce osób niepełnosprawnych w przestrzeni społecznej” w ramach Ogólnokrajowego Dnia Rehabilitacji Dziecka (1975-2019) i obchodów 60 lecia TWK-Wrocław (1960-2020). Wrocław, 22.11.2019 r. Streszczenia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2020, s. 9-10
23	Pecuch Anna, Gieysztor Ewa , Telenga Marlena, Wolańska Ewelina, Kowal Mateusz, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Zaburzenia sensoryczne u dzieci w wieku przedszkolnym w świetle obecności niewygaszonych odruchów przetrwałych, jako element trudności w nawiązywaniu relacji rówieśniczych = Sensory disorders in preschool children in the light of the presence of nointegrated persistent reflexes, as part of the difficulty in establishing peer relationships, W: XLIII Konferencja Naukowa na temat „Miejsce osób niepełnosprawnych w przestrzeni społecznej” w ramach Ogólnokrajowego Dnia Rehabilitacji Dziecka (1975-2019) i obchodów 60 lecia TWK-Wrocław (1960-2020). Wrocław, 22.11.2019 r. Streszczenia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2020, s. 7-8
24	Warda Krzysztofa, Adamczyk Martyna, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Porównanie integracji sensorycznej wśród dzieci z klasy muzycznej a dziećmi z klasy o profilu ogólnym = Comparison of sensory integration among children from the music class and children from the general class, W: III Pabianicka Konferencja Młodych Naukowców. Pabianice, 7 grudnia 2019 r. 2019, 25 poz.22
25	Choińska Anna Maria, Żurek Alina, Górna Sara, Trafalska Agata, Gieysztor Ewa : Pierwsze zetknięcie studentów przyszłych fizjoterapeutów z hipoterapią jako pozytywne odczucie sensoryczne ruchu ciała na koniu = The first encounter of students of future physiotherapists with hippotherapy as a positive sensory feeling of body movement on a horse, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa : wielka nauka dla małych pacjentów". Zgorzelec 28-30 marca 2019 roku. Streszczenia, Zgorzelec 2019, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 170-171 poz.P07,148, ISBN 978-83-88380-77-8
26	Kowal Mateusz, Winiarski Sławomir, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Borowicz Wojciech, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Zastosowanie funkcji asymetrii w ocenie chodu

	osób po jednostronnej amputacji powyżej stawu kolanowego = Application of the asymmetry function in assessing gait of people after transfemoral amputation, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa : wielka nauka dla małych pacjentów". Zgorzelec 28-30 marca 2019 roku. Streszczenia, Zgorzelec 2019, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 39 poz.II,40, ISBN 978-83-88380-77-8
26	Górna Sara, Gieysztor Ewa , Choińska Anna: Zależności pomiędzy przetrwałym asymetrycznym tonicznym odruchem szyjnym (ATOS), a umiejętnością przekraczania linii środka ciała u dzieci przedszkolnych i wczesnoszkolnych = Relations between primitive asymmetrical tonic neck reflex (ATNR) and the ability to cross the midline of the body in pre-school and early school children, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa : wielka nauka dla małych pacjentów". Zgorzelec 28-30 marca 2019 roku. Streszczenia, Zgorzelec 2019, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 182 poz.P17,158, ISBN 978-83-88380-77-8
28	Grzeszczuk Maciej, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Ocena częstotliwości występowania nadwrażliwości dotykowej rąk u dzieci, badanie pilotażowe = Evaluation of the frequency of occurrence of hand tactile hypersensitivity, in a pilot study, W: Wielkopolski Dzień Fizjoterapii "Rehabilitacja w pediatrii". Poznań, 28 maja 2019. Zeszyt streszczeń, (red.) Joanna Borek, Poznań 2019, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, 31-32 poz.SPI.4.3
29	Kowal Mateusz, Winiarski Sławomir, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Borowicz Wojciech, Gnus Jan, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Ocena wpływu rodzaju modułu kolanowego na kinematykę ruchów miednicy i uda w stawie biodrowym u osób po jednostronnej amputacji powyżej stawu kolanowego = Impact assessment of the knee modulus type in people after unilateral amputation above the knee on the kinematics of pelvic and thigh movements in the hip joint, W: XVII Kongres Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii. Pabianice, 6-7 grudnia 2019 r. 2019, 41-42 poz.2
30	Choińska Anna Maria, Siedlarz Joanna, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Wieloaspektowa charakterystyka jakości życia osób z mukowiscydozą, W: Medyczne, psychologiczne i społeczne czynniki jakości życia osób niepełnosprawnych i ich rodzin, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2018, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem Oddział Wojewódzki we Wrocławiu, s. 33-54, ISBN 978-83-928977-8-1, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]
Przed uzyskaniem stopnia doktora	
31	Górna Sara, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Ocena występowania ryzyka zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci z przedszkola integracyjnego we Wrocławiu – badanie pilotażowe = The assessment of the occurrence of risk of sensory integration disorders in children from the integration kindergarten in Wrocław - a pilot study, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 15-17 marca 2018 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2018, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 99 poz.85, ISBN 978-83-88380-76-1
32	Trafalska Agata, Trafalski Mateusz, Borowicz Wojciech, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Postępowanie rehabilitacyjne u dzieci z porażeniem nerwu twarzewego, hospitalizowanych w Oddziale Rehabilitacji Dziecięcej = The process of rehabilitation in children with facial nerve paralysis, hospitalized in Departament of Pediatric Rehabilitation, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 15-17 marca 2018 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2018, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 231-232 poz.199, ISBN 978-83-88380-76-1

33	Choińska Anna Maria, Żurek Alina, Gieysztor Ewa , Górna Sara, Trafalska Agata: Wpływ kontaktu z koniem na subiektywne emocje i odczuwanie ruchu przez studentów fizjoterapii z Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu podczas zajęć hipoterapii = The influence of horse riding on subjective emotions and the feeling of movement during hypotherapy by students of physiotherapy from the Medical University of Wrocław, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIV-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 15-17 marca 2018 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2018, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 146-147 poz.125, ISBN 978-83-88380-76-1
34	Górna Sara, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa : Wczesna interwencja u trzyletniego dziecka z zespołem Pradera-Williego - opis przypadku = Early intervention in a three-year-old child with Prader-Willi syndrome - a case report, W: Stulecie odzyskania przez Polskę Niepodległości - X Jubileuszowe Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 8-9 lutego 2018 r. Streszczenia, Rzeszów 2018, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 66-67, ISBN 978-83-65931-14-6
35	Choińska Anna Maria, Żurek Alina, Gieysztor Ewa , Selwa Dawid, Trafalska Agata, Sadowska Ludwika: Wpływ krótkoterminowych zajęć z hipoterapii na pozytywne i negatywne emocje studentów Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego z Wrocławia = The influence of short-term hippo therapy on positive and negative emotions of university students of physiotherapy from the Medical University of Wrocław, W: Stulecie odzyskania przez Polskę Niepodległości - X Jubileuszowe Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 8-9 lutego 2018 r. Streszczenia, Rzeszów 2018, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 45-47, ISBN 978-83-65931-14-6
36	Choińska Anna Maria, Dziedziela Maria, Górna Sara, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Programowanie rehabilitacji wad postawy u dzieci szkolnych z opracowaniem zestawu ćwiczeń, W: Wady postawy : problemy medyczne, rehabilitacyjne i społeczne : monografia, (red.) Józef Patkiewicz, Wrocław 2018, Polskie Towarzystwo Walki z Kalectwem, s. 171-203, ISBN 978-83-928977-7-4, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW]
37	Górna S., Szczepaniak M., Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Ocena poziomu percepcji dotykowej u dzieci wczesnoszkolnych = The assessment of the level of tactile perception at early school age children, W: XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław, Polska, 26 maja 2018 r. 2018, s. 7, [[Dostęp 03.07.2018]. Dostępny w: http://www.majowka.umed.wroc.pl/pliki/materialy_konferencyjne_2018.pdf]
38	Górna Sara, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Rozwój integracji sensorycznej u dzieci urodzonych o czasie i wcześniaków - badania wstępne, W: XII Wiosna z Fizjoterapią "Fizjoterapia w medycynie sportowej i sporcie". Warszawa, 20-21 kwietnia 2018 r. Program i streszczenia 2018, 36 poz.3, [[Dostęp 05.07.2018]. Dostępny w: http://wiosna.wum.edu.pl/sites/wiosna.wum.edu.pl/files/Ksi%C4%85%C5%BCeczka-Streszcze%C5%84-XII-Wiosna-z-Fizjoterapi%C4%85.pdf]
39	Górna Sara, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Występujące przetrwałe odruchy pierwotne jako przejawy niedojrzałości neuromotorycznej u dzieci - przegląd piśmiennictwa, W: XII Wiosna z Fizjoterapią "Fizjoterapia w medycynie sportowej i sporcie". Warszawa, 20-21 kwietnia 2018 r. Program i streszczenia 2018, 54 poz.13, [[Dostęp 05.07.2018]. Dostępny w: http://wiosna.wum.edu.pl/sites/wiosna.wum.edu.pl/files/Ksi%C4%85%C5%BCeczka-Streszcze%C5%84-XII-Wiosna-z-Fizjoterapi%C4%85.pdf]
40	Kowal Mateusz, Gieysztor Ewa , Kołcz Anna, Laber Wojciech T., Pecuch Anna, Ptaszkowski Kuba, Botór J., Laber Wojciech, Paprocka-Borowicz Małgorzata: Wpływ jednorazowej ekspozycji krioterapii ogólnoustrojowej na wybrane parametry biomechaniczne osób

	trenujących piłkę nożną = The effect of a single exposure of whole-body cryotherapy on selected biomechanical parameters in football players, W: XIV Konferencja Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii "Perspektywy rozwoju fizjoterapii". Pabianice, 7-8 grudnia 2018 r. 2018, s. 76
41	Gieysztor Ewa , Szela Agnieszka, Choińska Anna Maria, Pecuch Anna, Górna Sara, Trafalska Agata, Kowal Mateusz, Sadowska Ludwika: Medyczne czynniki jakości życia pacjentów z chorobą Parkinsona mieszkających w domu pomocy społecznej lub z rodziną = Medical factors of patients' quality of life with Parkinson's disease living at the social welfare home or with family, W: XLII Konferencja Naukowa na temat "Medyczne, psychologiczne i społeczne czynniki jakości życia osób niepełnosprawnych i ich rodzin" w ramach Ogólnokrajowego Dnia Rehabilitacji Dziecka (1975-2018). Wrocław, 23.11.2018 r. Streszczenia 2018, s. 8-9
42	Choińska Anna Maria, Siedlarz Joanna, Gieysztor Ewa , Sadowska Ludwika: Wieloaspektowa charakterystyka jakości życia osób z mukowiscydozą = Multifaceted characteristics of the quality of life of people with cystic fibrosis, W: XLII Konferencja Naukowa na temat "Medyczne, psychologiczne i społeczne czynniki jakości życia osób niepełnosprawnych i ich rodzin" w ramach Ogólnokrajowego Dnia Rehabilitacji Dziecka (1975-2018). Wrocław, 23.11.2018 r. Streszczenia 2018, s. 6-7
43*	Gieysztor Ewa : Primitive reflexes, a basal obstacle for child development = Reflejos primitivos - un obstáculo de base para el desarrollo infantil, W: XXIV INPP International Conference. Madrid, Spain, May 12th and 13th 2018, [5]
44	Choińska Anna Maria, Żurek Alina, Gieysztor Ewa , Selwa Dawid, Górna Sara: Wpływ krótkoterminowego kursu hipoterapii na pozytywne i negatywne emocje studentów fizjoterapii, W: IV Siechnicka Jesień Naukowa - konferencja naukowo-szkoleniowa "Interdyscyplinarność współczesnej medycyny". Siechnice, 8 grudnia 2017 r. 2017, s. 4-5
45	Kurzaj Paulina, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Trafalska Agata: Czy warto uczestniczyć w lekcjach muzyki? - porównanie poziomu integracji sensorycznej u dzieci z klas muzycznych z równowiekowymi z klas ogólnych na podstawie wybranych Testów Południowo-Kalifornijskich wg A.J. Ayres = Is it worth it to participate in music lessons? - comparing the level of sensory integration in children with music classes with their peers of general classes based on selected Test Southeast Californian by A.J. Ayres, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 23-25 marca 2017 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2017, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 187 poz.166, ISBN 978-83-88380-75-4
46	Choińska Anna Maria, Rosiak Marta, Gieysztor Ewa , Trafalska Agata, Sadowska Ludwika, Jagodzińska Tatiana: Trafność wybranych metod diagnostycznych w diagnostyce zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci przedszkolnych i wczesnoszkolnych = Relevance of selected diagnostic methods in the diagnosis of disorders and sensory integration in children of preschool and early school, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 23-25 marca 2017 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2017, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 156-157 poz.134, ISBN 978-83-88380-75-4
47	Trafalska Agata, Nowicka Zofia, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Borowicz Wojciech: Interdyscyplinarna rehabilitacja podczas odzwyczajania od żywienia przez gastrostomię u dziecka z zespołem CHARGE - opis przypadku = The interdisciplinary rehabilitation during weaning from feeding through a gastrostomy in a child with CHARGE syndrome - a case report, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXIII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 23-25 marca 2017 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2017, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 235 poz.211, ISBN 978-83-88380-75-4

48	Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Rosiak Marta, Trafalska Agata, Sadowska Ludwika: The presence of correlation of sensory integration disorder detected by three different tools in children aged 5-7 years, studied in Poland, W: The 2017 Conference "Movement and cognition" at Oxford University [Oxford, UK, 9-11 July 2017] 2017, s. 48
49	Gieysztor Ewa Zofia, Choińska Anna Maria: Neurological maturity of children undergoing musical instrument training, measured by the degree of primitive reflexes integration, W: The 2017 Conference "Movement and cognition" at Oxford University [Oxford, UK, 9-11 July 2017] 2017, s. 70
50	Jeske K., Jankowska W., Korzun I., Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Porównanie stopnia integracji przetrwałych odruchów prymitywnych u dzieci grających na instrumencie muzycznym oraz u dzieci niekształcących się muzycznie = The comparison of the degree of primitive reflexes integration of children playing an instrument and children without musical education, W: X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław, Polska, 26-27 maja 2017 r. 2017, s. 10
51	Jankowska W., Jeske K., Korzun I., Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Ocena wad postawy na tle występowania niezintegrowanych odruchów prymitywnych u dzieci w wieku szkolnym = The assessment of the faulty posture in relation to persistence of primitive reflexes in school age children, W: X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław, Polska, 26-27 maja 2017 r. 2017, s. 10
52	Korzun I., Jankowska W., Jeske K., Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria: Ocena asymetrii tułowia przy użyciu wskaźnika Anterior Trunk Symmetry Index (ATSI) na tle występowania niezintegrowanych odruchów prymitywnych u dzieci w wieku szkolnym = The assessment of trunk asymmetry with the Anterior Trunk Symmetry Index (ATSI) in relation to persistence of primitive reflexes in school age children, W: X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław, Polska, 26-27 maja 2017 r. 2017, s. 14
53	Misiurska P., Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Laber Wojciech: Równowaga statyczna i lateralizacja u dzieci w wieku 4-9 lat uczestniczących w zajęciach z hipoterapii = Static balance and lateralization in children aged 4-9 years participating in hippotherapy, W: IX Międzynarodowa Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław (Polska), 20-21 maja 2016 r. 2016, s. 29
54	Selwa D., Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa , Laber Wojciech T.: Ocena cech motorycznych dzieci uczęszczających do klas IV-VI szkoły podstawowej w zależności od wieku, płci oraz uczestnictwa w sportowych zajęciach pozaszkolnych = Assessment of motor skills of children attending classes IV-VI of primary school depending on age, gender and participation in sports extracurricular activities, W: IX Międzynarodowa Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii". Wrocław (Polska), 20-21 maja 2016 r. 2016, s. 33-34
55	Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria, Trafalska Agata, Sadowska Ludwika: Porównanie dojrzałości neurologicznej dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, na podstawie integracji odruchów prymitywnych = The comparison of neurological maturity of the preschool and school children, based on primitive reflexes integration, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 18-20 marca 2016 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2016, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 128-129 poz.94, ISBN 978-83-88380-74-7
56	Choińska Anna Maria, Danielak Jan, Gieysztor Ewa , Trafalska Agata, Sadowska Ludwika: Porównanie dojrzałości szkolnej u dzieci z klasy podstawowej pierwszej muzycznej i ogólnej, przy pomocy Południowo Kalifornijskich Testów Integracji Sensorycznej (SCSIT)

	<p>= Comparison of school maturity of children with basic first-class music and overall, with the help of the South Californian Test Sensory Integration (SCSIT), W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 18-20 marca 2016 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2016, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 69-70 poz.52, ISBN 978-83-88380-74-7</p>
57	<p>Trafalska Agata, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa, Borowicz Wojciech: Częstość oraz przyczyny występowania dyskopatii u dzieci na podstawie trzyletnich obserwacji pacjentów hospitalizowanych w Oddziale Rehabilitacji Dziecięcej = The frequency and causes of discopathy among children under three years of observation of patients hospitalized in the Pediatric Rehabilitation Department, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXII-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 18-20 marca 2016 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2016, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 215-216 poz.159, ISBN 978-83-88380-74-7</p>
58	<p>Gieysztor Ewa, Choińska Anna Maria: Znaczenie śladowo przetrwałych odruchów prymitywnych dla rozwoju psychomotorycznego dzieci przedszkolnych, W: Puzzle 2016 - V Wrocławska Konferencja Studentów Nauk Technicznych i Ścisłych. Wrocław, 16-17 kwietnia 2016 2016, s. 97</p>
59	<p>Gieysztor Ewa, Choińska Anna Maria, Trafalska Agata, Sadowska Ludwika: Stopień rotacji kręgosłupa piersiowego na tle występowania odruchów niemowlęcych u dzieci w wieku wczesnoszkolnym = The rotation of the thoracic spine due to the occurrence of primitive reflexes in children in early school age, W: VIII Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 4-5 lutego 2016 r. Streszczenia, Rzeszów 2016, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 56-57, ISBN 978-83-65441-06-5</p>
60	<p>Choińska Anna Maria, Rosiak Marta, Trafalska Agata, Gieysztor Ewa, Sadowska Ludwika: Korelacje zaburzeń percepcji u dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym dla trzech różnych badań stosowanych w integracji sensorycznej = Correlations of perception disorders in children in preschool and early school for three different tests used in sensory integration, W: VIII Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 4-5 lutego 2016 r. Streszczenia, Rzeszów 2016, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 29-31, ISBN 978-83-65441-06-5</p>
61	<p>Sadowska Ludwika, Choińska Anna Maria, Hermann Aleksandra, Gieysztor Ewa, Markuszewska Anna: Znaczenie wczesnej diagnostyki i terapii wg Wrocławskiego Modelu Usprawniania (WMU) dzieci z zespołem Downa dla ich rozwoju somatycznego i dojrzałości społecznej. 30-letnie obserwacje własne = The importance of early diagnosis and treatment by Wrocław Rehabilitation Model (WMU) children with Down syndrome for their somatic development and social maturity. 30-year observations, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXI-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 20-21 marca 2015 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2015, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 18-19 poz.17, ISBN 978-83-88380-73-0</p>
62	<p>Choińska Anna Maria, Krygowska Joanna, Trafalska Agata, Gieysztor Ewa, Markuszewska Anna, Sadowska Ludwika: Ocena dojrzałości szkolnej u dzieci w wieku 6, 7, 8 i 9 lat przy pomocy testów integracji sensorycznej (SCSIT) = School maturity evaluation children aged 6, 7, 8 and 9 years using sensory integration tests (SCSIT), W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXI-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 20-21 marca 2015 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2015, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 24-25 poz.22, ISBN 978-83-88380-73-0</p>
63	<p>Trafalska Agata, Choińska Anna Maria, Gieysztor Ewa: Proces wielospecjalistycznej rehabilitacji u 2-letniej dziewczynki po zakończeniu intensywnego leczenia onkologicznego z powodu guza mózgu = The process of multidisciplinary rehabilitation of a 2-years-old girl after</p>

	intensive oncological treatment of brain tumor, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXI-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 20-21 marca 2015 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2015, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 221-222 poz.156, ISBN 978-83-88380-73-0
64	Choińska Anna Maria, Deroń Ewelina, Gieysztor Ewa , Trafalska Agata, Markuszewska Anna, Sadowska Ludwika: Poziom wiedzy studentów wrocławskich uczelni na temat prawidłowego rozwoju człowieka w okresie prenatalnym oraz jego zagrożeń = Level of knowledge of Wrocław Universities students about proper human development in the prenatal period and its risks, W: Międzynarodowy Dzień Inwalidy - XXI-edycja "Życie bez bólu. Zdrowe dzieci - zdrowa Europa". Zgorzelec, 20-21 marca 2015 roku. Streszczenia [CD-ROM], Zgorzelec 2015, "Obrzeża" Oficyna Wydawnicza, 110 poz.84, ISBN 978-83-88380-73-0
65	Choińska Anna Maria, Kotecka Daria, Gieysztor Ewa , Markuszewska Anna, Sadowska Ludwika: Dojrzałość szkolna u dzieci w wieku 6, 7, 8 lat mierzona testami Dennisona w zależności od miejsca zamieszkania = School maturity in children aged 6-8 years from a village, medium and large cities surveyed by Dennison's test, W: VII Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 12-13 lutego 2015 r. Streszczenia, Rzeszów 2015, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 32-33, ISBN 978-83-64519-57-4
66	Gieysztor Ewa , Zieniewicz Iwona, Choińska Anna Maria, Markuszewska Anna, Sadowska Ludwika: Sprawność motoryczna dzieci w wieku 10-13 lat w odniesieniu do stanu odżywienia i aktywności fizycznej = Motor ability 10-13 years old children in respect of nutritional status and physical activity, W: VII Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 12-13 lutego 2015 r. Streszczenia, Rzeszów 2015, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 62-63, ISBN 978-83-64519-57-4
67	Markuszewska Anna, Wielkoszyńska Zuzanna, Gieysztor Ewa , Choińska Anna Maria, Sadowska Ludwika: Poziom integracji sensorycznej u dzieci szkolnych w wieku 10, 11, 12, 13 lat w odniesieniu do rozwoju somatycznego = Level of sensory integration in 10-13 years old children in respect of somatic development, W: VII Międzynarodowe Dni Rehabilitacji "Potrzeby i standardy współczesnej rehabilitacji". Rzeszów, 12-13 lutego 2015 r. Streszczenia, Rzeszów 2015, Bonus Liber Sp. z o.o., s. 153-154, ISBN 978-83-64519-57-4

9. Informacja o udziale w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji.

- Movementis 31.08-2.09.2022, Paryż, Francja – prowadzenie sesji
- Progressio Infantis 2021, Wrocław, Polska - komitet organizacyjny i naukowy
- Progressio Infantis 2020, Wrocław, Polska – komitet organizacyjny i naukowy
- XLIII Konferencja Naukowa na temat „Miejsce osób niepełnosprawnych w przestrzeni społecznej” : 22.11.2019, Wrocław, Polska – komitet naukowy
- 12. Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Majówka Młodej Fizjoterapii", 14.06.2019, Wrocław, Polska – komitet naukowy
- XLII Konferencja Naukowa na temat: „Medyczne, psychologiczne i społeczne czynniki jakości życia osób niepełnosprawnych i ich rodzin” W ramach obchodów

Ogólnokrajowego Dnia Rehabilitacji Dziecka (1975 – 2018): 23.11.2018, Wrocław, Polska – komitet naukowy

- XXIV INPP International Conference. Madrid, Spain, May 12th and 13th 2018 – wykład na zaproszenie

10. Informacja o uczestnictwie w pracach zespołów badawczych realizujących projekty finansowane w drodze konkursów krajowych lub zagranicznych, z podziałem na projekty zrealizowane i będące w toku realizacji, oraz z uwzględnieniem informacji o pełnionej funkcji w ramach prac zespołów.

Zrealizowane:

▪ **Projekt naukowo-edukacyjny:**

Tytuł projektu: Prawidłowa postawa to podstawa

Rola: kierownik projektu

Źródło finansowania: Urząd Miasta Wrocławia, konkurs: FAST

▪ **Projekt naukowo-edukacyjny:**

Tytuł projektu: Czy widzisz swoją postawę? Czyli ile wspólnego ma wzrok z postawą ciała.

Rola: kierownik projektu

Źródło finansowania: Urząd Miasta Wrocławia, konkurs: FAST

11. Członkostwo w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach.

- Nie dotyczy

12. Informacja o odbytych stażach w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru.

- Nie dotyczy

13. Członkostwo w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism wraz z informacją o pełnionych funkcjach (np. redaktora naczelnego, przewodniczącego rady naukowej, itp.).

- Nie dotyczy

14. Informacja o recenzowanych pracach naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych.

- Archives of Medical Science (Termedia)
- Journal of Science in Sport and Exercise (Springer)
- Brain Research Bulletin (Elsevier)
- PM&R (Wiley)
- Applied Sciences (MDPI)
- Journal of Personalized Medicine (MSPI)
- Sensors (MDPI)
- Journal of Clinical Medicine (MDPI)
- International Journal of Environmental Research and Public Health (MDPI)
- Children (MDPI)
- Archives of Medical Science – Civilisation Diseases (Termedia)
- Physiotherapy Quarterly (Termedia)

15. Informacja o uczestnictwie w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych.

Uczestnictwo w programie ERASMUS+

1. Wizyta w ramach *job shadowing* w INPP w Chester, Wielka Brytania, 8-12.08.2022 r.
2. Szkolenie w ramach International Summer School on Technology Transfer in Life Sciences, Technische Universität Dresden, Drezno, Niemcy, 26-30.09.2022 r.
3. Wizyta w ramach *job shadowing* w UVic-UCC University of Vic – Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC) asygnowana na październik 2023 r.

16. Informacja o udziale w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.10.

Zestawienie projektów zrealizowanych:

▪ Projekt naukowy:

TEMATYKA PROJEKTU: Primitive reflexes. Can they be the obstacle for child development?

REALIZACJA: we współpracy z Institute for Neuro-Physiological Psychology INPP Chester, UK

PEŁNIONA FUNKCJA: kierownik projektu, współwykonawca

EFEKTY WSPÓŁPRACY: Wystąpienie na konferencji:

Primitive reflexes, a basal obstacle for child development = Reflejos primitivos - un obstáculo de base para el desarrollo infantil, XXIV INPP International Conference. Madrid, Spain, May 12th and 13th 2018, 2018, s.[5]

Publikacja naukowa:

Agata Kalemba, Maria Lorent, Sally Blythe, Ewa Gieysztor: The correlation between residual primitive reflexes and clock reading difficulties in school-aged children - a pilot study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2023, vol. 20, nr 3, art.2322 [9 s.], DOI:10.3390/ijerph20032322, IF: 4,614 PK: 140,00

▪ **Projekt naukowy:**

TEMATYKA PROJEKTU: Wykorzystanie warunków kriogenicznych w medycynie

REALIZACJA: we współpracy z Kriosystem Life Sp. z o.o.

PEŁNIONA FUNKCJA: kierownik naukowy projektu, współwykonawca

EFEKTY WSPÓŁPRACY:

Publikacja naukowa:

Kowal Mateusz, **Gieysztor Ewa**, Kołcz Anna [i in.]: The acute influence of whole-body cryotherapy on electromyographic signals and jumping tasks, Applied Sciences-Basel, 2022, vol. 12, nr 10, art.5020 [8 s.]. DOI:10.3390/app12105020

Zestawienie projektów w trakcie realizacji:

▪ **Projekt naukowy:**

TEMATYKA PROJEKTU: The ability to read an analogue clock. Can neuromotor immaturity affect this?

REALIZACJA: we współpracy z Institute for Neuro-Physiological Psychology INPP Chester, UK

PEŁNIONA FUNKCJA: kierownik projektu, współwykonawca

Współpraca z Institute for Neuro-Physiological Psychology INPP Chester, UK, trwa. Aktualnie realizowany jest projekt międzynarodowy we współpracy z terapeutami INPP z wielu ośrodków na świecie.

EFEKTY WSPÓŁPRACY: W trakcie realizacji

▪ **Projekt naukowy:**

TEMATYKA PROJEKTU: Reflex occurrence and learning achievements in children from different parts of the world.

REALIZACJA: we współpracy z The University of Canterbury. Christchurch, New Zealand

PEŁNIONA FUNKCJA: kierownik naukowy projektu, współwykonawca

EFEKTY WSPÓŁPRACY: W trakcie realizacji

▪ **Projekt naukowy:**

TEMATYKA PROJEKTU: Reflex occurrence and learning achievements in children from different parts of the world.

REALIZACJA: we współpracy z The University of Canterbury. Christchurch, New Zealand

PEŁNIONA FUNKCJA: kierownik naukowy projektu, współwykonawca

EFEKTY WSPÓŁPRACY: W trakcie realizacji

▪ **Projekt naukowy:**

Obiektywna ocena parametrów równoważnych w przebiegu etapów rozwojowych człowieka.

REALIZACJA: we współpracy z Politechniką Wrocławską

PEŁNIONA FUNKCJA: współwykonawca, konsultant merytoryczny

EFEKTY WSPÓŁPRACY: W trakcie realizacji,

Aktualnie, na podstawie badań, opracowana została praca magisterska pod tytułem: Poziom kontroli równowagi u dzieci uprawiających wspinaczkę w wieku 7-18 lat

17. Informacja o uczestnictwie w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny.

- Nie dotyczy

III. INFORMACJA O WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM

W roku 2023 - prowadzenie szkoleń dla fizjoterapeutów w ramach projektu nr POWR.07.01.00-00-0005/22 „FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19” realizowanego przez Krajową Izbę Fizjoterapeutów.

W latach 2019-2020 współpraca z przedszkolem i szkołą Montessori. Współpraca polegała na przeprowadzeniu szkoleń dla rodziców i nauczycieli, dotyczących cech dysharmonii neurorozwojowej u dzieci oraz istniejących możliwościach terapeutycznych. Przeprowadzone zostały również konsultacje.

IV. INFORMACJE NAUKOMETRYCZNE

1. Informacja o punktacji Impact Factor (w dziedzinach i dyscyplinach, w których parametr ten jest powszechnie używany jako wskaźnik naukometryczny):

- Sumaryczna punktacja IF = 50,455
- Przed uzyskaniem tytułu doktora IF = 3,607
- Po uzyskaniu tytułu doktora IF = 46,838

2. Informacja o liczbie cytowań publikacji wnioskodawcy, z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań:

- Sumaryczna liczba cytowań z autocytowaniami (wg Web of Science Core Collection z dnia 19.05.2023 r): 56
- Sumaryczna liczba cytowań bez autocytowań (wg Web of Science Core Collection z dnia 19.05.2023 r): 37

3. Informacja o posiadanym indeksie Hirscha:

- Indeks Hirscha wg bazy Web of Science Core Collection (wg Web of Science Core Collection z dnia 19.05.2023 r): 4

4. Informacja o liczbie punktów MEiN:

- Sumaryczna punktacja MEiN = 1762
- Przed uzyskaniem tytułu doktora MEiN = 122
- Po uzyskaniu tytułu doktora MEiN = 1640

.....
(podpis wnioskodawcy)