

Wrocław, dn. 22.09.2023 r.

Dr Bartłomiej Stańczykiewicz

**Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych**

**„Potencjalne zastosowanie owocystatyny w profilaktyce i hamowaniu procesów neurodegeneracyjnych”**

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Jakubik-Witkowska Marta, Polanowski Antoni, Trziszka Tadeusz, Rymaszewska Joanna: An animal model of the procognitive properties of cysteine protease inhibitor and immunomodulatory peptides based on colostrum, <i>Advances in Clinical and Experimental Medicine</i> , 2017, vol. 26, nr 4, s. 563-569, DOI:10.17219/acem/62536	1,262	15
2	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Gburek Jakub, Rutkowska Maria, Lemieszewska Marta, Gołąb Krzysztof, Juszczynska Katarzyna, Piotrowska Aleksandra, Trziszka Tadeusz, Dzięgiel Piotr, Podhorska-Okołów Marzenna, Zabłocka Agnieszka, Rymaszewska Joanna: Ovocystatin induced changes in expression of Alzheimer's disease relevant proteins in APP/PS1 transgenic mice, <i>Journal of Clinical Medicine</i> , 2022, vol. 11, nr 9, art.2372 [11 s.], DOI:10.3390/jcm11092372	3,9	140
3	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Goszczyński Tomasz M., Migdał Paweł, Piksa Marta, Pawlik Krzysztof, Gburek Jakub, Gołąb Krzysztof, Konopska Bogusława, Zabłocka Agnieszka: Effect of ovocystatin on amyloid $\beta$ 1-42 aggregation - in vitro studies, <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2023, vol. 24, nr 6, art.5433 [14 s.], DOI:10.3390/ijms24065433	5,6*	140
4	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Łuc Mateusz, Banach Maciej, Zabłocka Agnieszka: Cystatins: Unraveling the Biological Implications for Neuroprotection, <i>Archives of Medical Science</i> , 2023, DOI:10.5114/aoms/171706 [ahead of print]	3,8*	100

**\*IF 2022**

**Łączny impact factor: 395,0**

**Punkty ministerialne: 14,562**

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu  
Biblioteka Główna  
DZIAŁ BIBLIOGRAFII I BIBLIOMETRII  
ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław  
tel. 71 784 19 25

22.09.2023. *Prof. Stańczykiewicz*

(data i podpis osoby sporządzającej punktację)

Dr Bartłomiej Stańczykiewicz

## Punktacja za publikacje

	Liczba punktów		Impact factor (liczba prac)	
	całość	bez cyklu	całość	bez cyklu
A. Publikacje przed uzyskaniem stopnia doktora	35,0	35,0	0,552 (1)	0,552 (1)
B. Publikacje po uzyskaniu stopnia doktora	4966,0	4571,0	199,914 (51)	185,352 (47)
<b>RAZEM:</b>	<b>5001,0</b>	<b>4606,0</b>	<b>200,466 (52)</b>	<b>185,904 (48)</b>

## LICZBA CYTOWAŃ

Web of Science Core Collection:

Ogółem: 744; h-index = 14

bez autocytowań: 703

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu  
Biblioteka Główna  
DZIAŁ BIBLIOGRAFII I BIBLIOMETRII  
ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław  
tel. 71 784 19 25

22.09.2023r. *Dr Bartłomiej Stańczykiewicz*

(data i podpis osoby sporządzającej punktację)

## Wykaz opublikowanych prac naukowych

### A. PRACE WYKONANE PRZED UZYSKANIEM STOPNIA NAUKOWEGO DOKTORA

#### I. Wykaz opublikowanych monografii naukowych -

#### II. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Jakubik Marta, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Rymaszewska Joanna: DHA and NPD1 impact on biochemistry of AD, W: Nutraceuticals, biomedical remedies and physiotherapeutic methods for prevention of civilization-related diseases, (red.) Halina Podbielska, Tadeusz Trziszka, Wrocław 2011, Indygo Zahir Media, s. 165-169, (Acta Biomedical Engineering, ISBN 978-83-62276-03-5	7
2	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Jakubik Marta, Rymaszewska Joanna: The role of cystatin C with reference to Alzheimer's disease, W: Nutraceuticals, biomedical remedies and physiotherapeutic methods for prevention of civilization-related diseases, (red.) Halina Podbielska, Tadeusz Trziszka, Wrocław 2011, Indygo Zahir Media, s. 211-216, (Acta Biomedical Engineering, ISBN 978-83-62276-03-5	7
	Podsumowanie	14

#### III. Informacja o członkostwie w redakcjach naukowych monografii -

#### IV. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych

##### 1. Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe -

##### 2. Opisy przypadków -

##### 3. Prace poglądowe

##### 3.1. w czasopismach posiadających "impact factor" -

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Więdołcha Magdalena, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Jakubik Marta, Rymaszewska Joanna: Wybrane mysie modele oparte na mutacji genów APP, MAPT oraz presenilin wykorzystywane w badaniach nad patogenezą choroby Alzheimera, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2012, vol. 66, s. 415-430	0,552	15
	Podsumowanie	0,552	15

##### 3.2. w czasopismach bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Nowacki Dorian, Jakubik Marta, Rymaszewska Joanna: Wpływ kwasów omega-3 (DHA) na zaburzenia otępienne, w tym chorobę Alzheimera w badaniach zwierzęcych, Psychogeriatrya Polska, 2010, vol. 7, nr 2, s. 71-82	6
	Podsumowanie	6

##### 4. Publikacje pełnotekstowe w suplementach czasopism -

##### 5. Listy naukowe do redakcji -

##### 6. Publikacje z udziałem autora w badaniach wielośrodkowych w czasopismach (kontrybutorskie) -



## B. PRACE WYKONANE PO UZYSKANIU STOPNIA NAUKOWEGO DOKTORA

### I. Wykaz opublikowanych monografii naukowych -

### II. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Stramecki Filip, Misiak Błażej: Czynniki ryzyka rozwoju schizofrenii u mężczyzn, W: Schizofrenia u mężczyzn, (red.) Jerzy Samochowiec, Ernest Tyburski, Błażej Misiak, Warszawa 2020, Medical Education, s. 39-57, ISBN 978-83-65471-88-8	20
	Podsumowanie	20

### III. Informacja o członkostwie w redakcjach naukowych monografii -

### IV. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych

#### 1. Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe

##### 1.1. w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Biała Maja, Piotrowski Patryk, Kurpas Donata, Kiejna Andrzej, Steciwko Andrzej, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Mroczek Bożena, Nitsch-Osuch Aneta, Karakiewicz Beata, Bielska Dorota, Marciniak Dominik: Psychiatric symptomatology and personality in a population of primary care patients, Annals of Agricultural and Environmental Medicine, 2014, vol. 21, nr 2, s. 344-348, DOI:10.5604/1232-1966.1108602	1,126	10
2	Lemieszewska Marta, Jakubik-Witkowska Marta, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Zambrowicz Aleksandra, Zabłocka Agnieszka, Polanowski Antoni, Trziszka Tadeusz, Rymaszewska Joanna: Pro-cognitive properties of the immunomodulatory polypeptide complex, yolkin, from chicken egg yolk and colostrum-derived substances: analyses based on animal model of age-related cognitive deficits, Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis, 2016, vol. 64, nr 5, s. 425-434, [Erratum: Arch.Immunol.Ther.Exp. 2017 Vol.65 no.1 s.99], DOI:10.1007/s00005-016-0392-z	2,040	25
3	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Jakubik-Witkowska Marta, Polanowski Antoni, Trziszka Tadeusz, Rymaszewska Joanna: An animal model of the procognitive properties of cysteine protease inhibitor and immunomodulatory peptides based on colostrum, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2017, vol. 26, nr 4, s. 563-569, DOI:10.17219/acem/62536	1,262	15
4	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Rutkowska Maria, Lemieszewska Marta, Jakubik-Witkowska Marta, Gburek Jakub, Gołąb Krzysztof, Juszczyńska Katarzyna, Trziszka Tadeusz, Rymaszewska Joanna: Potential protective effect of ovocystatin on aging-related cognitive impairment in rats, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2017, vol. 71, s. 1202-1208, DOI:10.5604/01.3001.0010.7670	0,783	15
5	Misiak Błażej, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Łaczmanski Łukasz, Frydecka Dorota: Lipid profile disturbances in antipsychotic-naïve patients with first-episode non-affective psychosis: a systematic review and meta-analysis, Schizophrenia Research, 2017, vol. 190, s. 18-27, DOI:10.1016/j.schres.2017.03.031	3,958	40



6	Frydecka Dorota, Krzystek-Korpacka Małgorzata, Lubeiro Alba, Stramecki Filip, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Beszlej Jan Aleksander, Piotrowski Patryk, Kotowicz Kamila, Szewczuk-Bogusławska Monika, Pawlak-Adamska Edyta, Misiak Błażej: Profiling inflammatory signatures of schizophrenia: a cross-sectional and meta-analysis study, Brain Behavior and Immunity, 2018, vol. 71, s. 28-36, DOI:10.1016/j.bbi.2018.05.002	6,17	40
7	Rymaszewska Joanna, Urbańska Katarzyna M., Szcześniak Dorota, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Trypka Elżbieta, Zabłocka Agnieszka: The improvement of memory deficits after whole-body cryotherapy - the first report, Cryoletters, 2018, vol. 39, nr 3, s. 190-195	0,694	20
8	Misiak Błażej, Stramecki Filip, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Frydecka Dorota, Lubeiro Alba: Vascular endothelial growth factor in patients with schizophrenia: a systematic review and meta-analysis, Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry, 2018, vol. 86, s. 24-29, DOI:10.1016/j.pnpbp.2018.05.005	4,315	35
9	Misiak Błażej, Frydecka Dorota, Loska Olga, Moustafa Ahmed A., Samochowiec Jerzy, Kasznia Justyna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Testosterone, DHEA and DHEA-S in patients with schizophrenia: a systematic review and meta-analysis, Psychoneuroendocrinology, 2018, vol. 89, nr 3, s. 92-102, DOI:10.1016/j.psyneuen.2018.01.007	4,013	40
10	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Jakubik-Witkowska Marta, Rutkowska Maria, Polanowski Antoni, Gburek Jakub, Gołąb Krzysztof, Juszczyńska Katarzyna, Trziszka Tadeusz, Rymaszewska Joanna: Beneficial effect of ovocystatin on the cognitive decline in APP/PS1 transgenic mice, Advances in Medical Sciences, 2019, vol. 64, nr 1, s. 65-71, DOI:10.1016/j.advms.2018.08.002	2,570	100
11	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Banik Anna, Knoll Nina, Keller Jan, Hohl Diana Hilda, Rosińczuk Joanna, Łuszczynska Aleksandra: Sedentary behaviors and anxiety among children, adolescents and adults: a systematic review and meta-analysis, BMC Public Health, 2019, vol. 19, art.459 [22 s.], DOI:10.1186/s12889-019-6715-3	2,521	100
12	Misiak Błażej, Bartoli Francesco, Stramecki Filip, Samochowiec Jerzy, Lis Michał, Kasznia Justyna, Jarosz Konrad, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Appetite regulating hormones in first-episode psychosis: a systematic review and meta-analysis, Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 2019, vol. 102, s. 362-370, DOI:10.1016/j.neubiorev.2019.05.018	8,329	200
13	Rymaszewska Joanna, Urbańska Katarzyna, Szcześniak Dorota, Pawłowski Tomasz, Pieniawska-Śmiech Karolina, Kokot Izabela, Pawlik-Sobecka Lilla, Płaczkowska Sylwia, Zabłocka Agnieszka, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Krioterapia ogólnoustrojowa - obiecująca forma potencjalizacji leczenia zaburzeń depresyjnych, Psychiatria Polska, 2019, vol. 53, nr 5, s. 1053-1067, DOI:10.12740/PP/OnlineFirst/91298	1,190	100
14	Misiak Błażej, Stramecki Filip, Kasznia Justyna, Lis Michał, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Adiponectin levels in patients with bipolar disorder: a systematic review and meta-analysis, Psychoneuroendocrinology, 2019, vol. 104, s. 74-79, DOI:10.1016/j.psyneuen.2019.02.019	4,732	140
15	Misiak Błażej, Bartoli Francesco, Carra Giuseppe, Małecka Monika, Samochowiec Jerzy, Jarosz Konrad, Banik Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Chemokine alterations in bipolar disorder: a systematic review and meta-analysis, Brain Behavior and Immunity, 2020, vol. 88, s. 870-877, DOI:10.1016/j.bbi.2020.04.013	7,217	140
16	Rymaszewska Julia Ewa, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Lion Katarzyna, Misiak Błażej: The impact of whole-body cryotherapy on lipid profile: a systematic review and meta-analysis, Complementary Therapies in Medicine, 2020, vol. 55, art.102568 [6 s.], DOI:10.1016/j.ctim.2020.102568	2,446	100



17	Piotrowski Patryk, Rymaszewska Joanna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Małecka Monika, Kotowicz Kamila, Samochowiec Jerzy, Samochowiec Agnieszka, Plichta Piotr, Kalinowska Sylwia, Misiak Błażej: Stress coping strategies and their clinical correlates in patients with psychosis at various stages of illness: a case-control study, <i>Early Intervention in Psychiatry</i> , 2020, vol. 14, nr 5, s. 559-567, DOI:10.1111/eip.12880	2,732	100
18	Lis Michał, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Pawlik-Sobecka Lilla, Samochowiec Agnieszka, Reginia Artur, Misiak Błażej: Assessment of appetite-regulating hormones provides further evidence of altered adipoinular axis in early psychosis, <i>Frontiers in Psychiatry</i> , 2020, vol. 11, art.480 [7 s.], DOI:10.3389/fpsy.2020.00480	4,157	100
19	Rymaszewska Joanna, Lion Katarzyna M., Pawlik-Sobecka Lilla, Pawłowski Tomasz, Szcześniak Dorota, Trypka Elżbieta, Rymaszewska Julia E., Zabłocka Agnieszka, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Efficacy of the whole-body cryotherapy as add-on therapy to pharmacological treatment of depression - a randomized controlled trial, <i>Frontiers in Psychiatry</i> , 2020, vol. 11, art.522 [13 s.], DOI:10.3389/fpsy.2020.00522	4,157	100
20	Lemieszewska Marta, Rymaszewska Joanna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Zabłocka Agnieszka: The effects of NP-POL, the nonapeptide constituent of Colostrinin, on intracellular antioxidant system, <i>Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej</i> , 2020, vol. 74, s. 471-480, DOI:10.5604/01.3001.0014.5103	0,270	40
21	Piotrowski Patryk, Frydecka Dorota, Kotowicz Kamila, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Samochowiec Jerzy, Szczygieł Krzysztof, Misiak Błażej: A history of childhood trauma and allostatic load in patients with psychotic disorders with respect to stress coping strategies, <i>Psychoneuroendocrinology</i> , 2020, vol. 115, art.104645 [8 s.], DOI:10.1016/j.psyneuen.2020.104645	4,905	140
22	Misiak Błażej, Wiśniewski Michał, Lis Michał, Samochowiec Jerzy, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Glucose homeostasis in unaffected first-degree relatives of schizophrenia patients: a systematic review and meta-analysis, <i>Schizophrenia Research</i> , 2020, vol. 223, s. 2-8, DOI:10.1016/j.schres.2020.07.011	4,939	140
23	Rymaszewska Joanna, Lion Katarzyna M., <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Rymaszewska Julia E., Trypka Elżbieta, Pawlik-Sobecka Lilla, Kokot Izabela, Płaczowska Sylwia, Zabłocka Agnieszka, Szcześniak Dorota: The improvement of cognitive deficits after whole-body cryotherapy - a randomised controlled trial, <i>Experimental Gerontology</i> , 2021, vol. 146, art.111237 [12 s.], DOI:10.1016/j.exger.2021.111237	4,253	100
24	Kasznia Justyna, Pytel Aleksandra, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Samochowiec Jerzy, Preś Joanna, Rachubińska Karolina, Misiak Błażej: Adverse childhood experiences and neurocognition in schizophrenia spectrum disorders: age at first exposure and multiplicity matter, <i>Frontiers in Psychiatry</i> , 2021, vol. 12, art.684099 [9 s.], DOI:10.3389/fpsy.2021.684099	5,435	100
25	Misiak Błażej, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Wiśniewski Michał, Bartoli Francesco, Carra Giuseppe, Cavaleri Daniele, Samochowiec Jerzy, Jarosz Konrad, Rosińczuk Joanna, Frydecka Dorota: Thyroid hormones in persons with schizophrenia: a systematic review and meta-analysis, <i>Progress in Neuro-Psychopharmacology &amp; Biological Psychiatry</i> , 2021, vol. 111, art.110402 [7 s.], DOI:10.1016/j.pnpbp.2021.110402	5,201	100
26	Kasznia Justyna, Pytel Aleksandra, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Samochowiec Jerzy, Waszczuk Katarzyna, Kulik Małgorzata, Cyran Agnieszka, Misiak Błażej: The impact of adverse childhood experiences on coping strategies in schizophrenia spectrum disorders: a case-control study, <i>Psychology Research and Behavior Management</i> , 2021, vol. 14, s. 1315-1323, DOI:10.2147/PRBM.S324152	3,974	100
27	Misiak Błażej, Bartoli Francesco, Carra Giuseppe, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Gładka Anna, Frydecka Dorota, Samochowiec Jerzy, Jarosz Konrad, Hadryś Tomasz, Miller Brian J.: Immune-inflammatory markers and psychosis risk: a systematic review and meta-analysis, <i>Psychoneuroendocrinology</i> , 2021, vol. 127, art.105200 [8 s.], DOI:10.1016/j.psyneuen.2021.105200	4,693	140



28	Kasznia Justyna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Pytel Aleksandra, Szczygieł Krzysztof, Misiak Błażej: Psychometric properties of the Childhood Experience of Care and Abuse Questionnaire (CECA.Q) in a sample of individuals with schizophrenia from Poland, Archives of Psychiatry and Psychotherapy, 2022, vol. 24, nr 1, s. 42-48, DOI:10.12740/APP/141861	0,6	70
29	Bielawski Tomasz, Drapała Jarosław, Krowicki Paweł, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Frydecka Dorota: Trauma disrupts reinforcement learning in rats - a novel animal model of chronic stress exposure, Frontiers in Behavioral Neuroscience, 2022, vol. 16, art.903100 [13 s.], DOI:10.3389/fnbeh.2022.903100	3,0	100
30	Misiak Błażej, Kowalski Krzysztof, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Bartoli Francesco, Carrà Giuseppe, Samochowiec Jerzy, Samochowiec Agnieszka, Frydecka Dorota: Appetite-regulating hormones in bipolar disorder: a systematic review and meta-analysis, Frontiers in Neuroendocrinology, 2022, vol. 67, art.101013 [10 s.], DOI:10.1016/j.yfrne.2022.101013	7,4	140
31	Prokopowicz Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Uchmanowicz Izabella: Validation of the Numerical Anxiety Rating Scale in postpartum females: a prospective observational study, Ginekologia Polska, 2022, vol. 93, nr 9, s. 686-694, DOI:10.5603/gp.a2021.0197	1,3	40
32	Korzekwa Kamila, Kędziora Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Bugla-Płoskońska Gabriela, Wojnicz Dorota: Benefits of usage of immobilized silver nanoparticles as Pseudomonas aeruginosa antibiofilm factors, International Journal of Molecular Sciences, 2022, vol. 23, nr 1, art.284 [21 s.], DOI:10.3390/ijms23010284	5,6	140
33	Kowalski Krzysztof, Bogudzińska Bogna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Piotrowski Patryk, Bielawski Tomasz, Samochowiec Jerzy, Szczygieł Krzysztof, Plichta Piotr, Misiak Błażej: The deficit schizophrenia subtype is associated with low adherence to the mediterranean diet: findings from a case-control study, Journal of Clinical Medicine, 2022, vol. 11, nr 3, art.568 [10 s.], DOI:10.3390/jcm11030568	3,9	140
34	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Gburek Jakub, Rutkowska Maria, Lemieszewska Marta, Gołąb Krzysztof, Juszczynska Katarzyna, Piotrowska Aleksandra, Trziszka Tadeusz, Dziągiew Piotr, Podhorska-Okołów Marzenna, Zabłocka Agnieszka, Rymaszewska Joanna: Ovocystatin induced changes in expression of Alzheimer's disease relevant proteins in APP/PS1 transgenic mice, Journal of Clinical Medicine, 2022, vol. 11, nr 9, art.2372 [11 s.], DOI:10.3390/jcm11092372	3,9	140
35	Misiak Błażej, Wójta-Kempa Monika, Samochowiec Jerzy, Schiweck Carmen, Aichholzer Mareike, Reif Andreas, Samochowiec Agnieszka, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Peripheral blood inflammatory markers in patients with attention deficit/hyperactivity disorder (ADHD): a systematic review and meta-analysis, Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry, 2022, vol. 118, art.110581 [8 s.], DOI:10.1016/j.pnpbp.2022.110581	5,6	100
36	Misiak Błażej, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Pawlak Andrzej, Szewczuk-Bogusławska Monika, Samochowiec Jerzy, Samochowiec Agnieszka, Tyburski Ernest, Juster Robert-Paul: Adverse childhood experiences and low socioeconomic status with respect to allostatic load in adulthood: A systematic review, Psychoneuroendocrinology, 2022, vol. 136, art.105602 [15 s.], DOI:10.1016/j.psyneuen.2021.105602	3,7	140
37	Urban Szymon, Fułek Michał, Błaziak Mikołaj, Fułek Katarzyna, Iwanek Gracjan, Jura Maksym, Grzesiak Magdalena, Szymański Oskar, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> Zbigniew, Ptaszkowski Kuba Kacper, Zymliński Robert Stefan, Ponikowski Piotr Paweł, Biegus Jan Leon: Role of dietary sodium restriction in chronic heart failure: systematic review and meta-analysis, Clinical Research in Cardiology, 2023, DOI:10.1007/s00392-023-02256-7 [ahead of print]	5,0*	100



38	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Goszczyński Tomasz M., Migdał Paweł, Piksa Marta, Pawlik Krzysztof, Gburek Jakub, Gołąb Krzysztof, Konopska Bogusława, Zabłocka Agnieszka: Effect of ovocystatin on amyloid $\beta$ 1-42 aggregation - in vitro studies, International Journal of Molecular Sciences, 2023, vol. 24, nr 6, art.5433 [14 s.], DOI:10.3390/ijms24065433	5,6*	140
39	Prokopowicz Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Uchmanowicz Izabella: Anxiety and psychological flexibility in women after childbirth in the rooming-in unit during the COVID-19 pandemic, Journal of Midwifery & Womens Health, 2023, vol. 68, nr 1, s. 107-116, DOI:10.1111/jmwh.13445	2,7*	100
40	Samochowiec Jerzy, Jabłoński Marcin, Plichta Piotr, Piotrowski Patryk Rafał, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> Zbigniew, Bielawski Tomasz, Misiak Błażej Andrzej: The Self-Evaluation of Negative Symptoms in Differentiating Deficit Schizophrenia: The Comparison of Sensitivity and Specificity with Other Tools, Psychopathology, 2023, s. 1-9, DOI:10.1159/000529244 [ahead of print]	3,6*	70
	Podsumowanie	149,982	3700

\*IF 2022

## 1.2. w czasopismach bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Prokopowicz Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Uchmanowicz Izabella, Zimmer Mariusz: How to improve the care of women after childbirth in the rooming-in unit: a prospective observational study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, vol. 19, nr 23, art.16117 [10 s.], DOI:10.3390/ijerph192316117	140
	Podsumowanie	140

## 2. Opisy przypadków -

## 3. Prace poglądowe

### 3.1. w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Więdłocha Magdalena, Marcinowicz Piotr, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : Psychiatric aspects of herpes simplex encephalitis, tick-borne encephalitis and herpes zoster encephalitis among immunocompetent patients, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2015, vol. 24, nr 2, s. 361-371, DOI:10.17219/acem/40460	1,127	15
2	Więdłocha Magdalena, Marcinowicz Piotr, Sokalla Dorota, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : The neuropsychiatric aspect of the HCV infection, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2017, vol. 26, nr 1, s. 167-175, DOI:10.17219/acem/37787	1,262	15
3	Misiak Błażej, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Kotowicz Kamila, Rybakowski Janusz K., Samochowiec Jerzy, Frydecka Dorota: Cytokines and C-reactive protein alterations with respect to cognitive impairment in schizophrenia and bipolar disorder: a systematic review, Schizophrenia Research, 2018, vol. 192, s. 16-29, DOI:10.1016/j.schres.2017.04.015	4,569	40
4	Misiak Błażej, Frydecka Dorota, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Samochowiec Jerzy: Editorial: Peripheral markers of immune response in major psychiatric disorders: where are we now and where do we want to be?, Frontiers in Psychiatry, 2019, vol. 10, art.5 [3 s.], DOI:10.3389/fpsy.2019.00005	2,849	100
5	Lis Michał, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Liśkiewicz Paweł, Misiak Błażej: Impaired hormonal regulation of appetite in schizophrenia: a narrative review dissecting intrinsic mechanisms and the effects of antipsychotics, Psychoneuroendocrinology, 2020, vol. 119, art.104744 [12 s.], DOI:10.1016/j.psyneuen.2020.104744	4,905	140



6	Misiak Błażej, Pruessner Marita, Samochowiec Jerzy, Wiśniewski Michał, Regina Artur, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : A meta-analysis of blood and salivary cortisol levels in first-episode psychosis and high-risk individuals, <i>Frontiers in Neuroendocrinology</i> , 2021, vol. 62, art.100930 [13 s.], DOI:10.1016/j.yfrne.2021.100930	8,333	140
7	Zabłocka Agnieszka, Kazana Wioletta, Sochocka Marta, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Janusz Maria, Leszek Jerzy, Orzechowska Beata: Inverse correlation between Alzheimer's disease and cancer: short overview, <i>Molecular Neurobiology</i> , 2021, vol. 58, nr 12, s. 6335-6349, DOI:10.1007/s12035-021-02544-1	5,686	100
8	Łuc Mateusz, Misiak Błażej, Pawłowski Marcin, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Zabłocka Agnieszka, Szcześniak Dorota, Pałęga Anna, Rymaszewska Joanna: Gut microbiota in dementia. Critical review of novel findings and their potential application, <i>Progress in Neuro-Psychopharmacology &amp; Biological Psychiatry</i> , 2021, vol. 104, art.110039 [13 s.], DOI:10.1016/j.pnpbp.2020.110039	5,201	100
9	Błaziak Mikołaj, Urban Szymon, Wietrzyk Weronika, Jura Maksym, Iwanek Gracjan, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Kuliczkowski Wiktor, Zymliński Robert, Pondel Maciej, Berka Petr, Danel Dariusz, Biegus Jan, Siennicka Agnieszka: An artificial intelligence approach to guiding the management of heart failure patients using predictive models: a systematic review, <i>Biomedicines</i> , 2022, vol. 10, nr 9, art.2188 [16 s.], DOI:10.3390/biomedicines10092188	4,7	100
10	Andrusiów Szymon, Pawlak Zuzanna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Bogunia-Kubik Katarzyna, Koszewicz Magdalena: Chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy in patients with diabetes mellitus - treatment with intravenous immunoglobulins: a systematic review, <i>Biomedicine &amp; Pharmacotherapy</i> , 2023, vol. 164, art.114974 [9 s.], DOI:10.1016/j.biopha.2023.114974	7,5*	140
11	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Łuc Mateusz, Banach Maciej, Zabłocka Agnieszka: Cystatins: Unraveling the Biological Implications for Neuroprotection, <i>Archives of Medical Science</i> , 2023, DOI:10.5114/aoms/171706 [ahead of print]	3,8*	100
	Podsumowanie	49,932	990

\*IF 2022

### 3.2. w czasopismach bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Więdołcha Magdalena, Marcinowicz Piotr, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> : HIV infection in the aspect of psychiatric practice, <i>HIV and AIDS Review</i> , 2015, vol. 14, nr 3, s. 61-66, DOI:10.1016/j.hivar.2015.02.002	11
2	<b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Rymaszewska Joanna: Zastosowanie krioterapii ogólnoustrojowej u osób leczonych z powodu depresji, <i>Psychiatria po Dyplomie</i> , 2020, vol. 17, nr 5, s. 32-36, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW]	5
3	Prokopowicz Anna, <b>Stańczykiewicz Bartłomiej</b> , Uchmanowicz Izabella: Health in the context of psychological flexibility and acceptance and commitment therapy, <i>Medical Research Journal</i> , 2021, vol. 6, nr 3, s. 249-253, DOI:10.5603/MRJ.a2021.0032	100
	Podsumowanie	116

### 4. Publikacje pełnotekstowe w suplementach czasopism -

### 5. Listy naukowe do redakcji -

### 6. Publikacje z udziałem autora w badaniach wielośrodkowych w czasopismach (kontrybutorskie) -