



UNIWERSYTET MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU

dr n. med. Anna Paradowska-Stolarz

Wykaz osiągnięć naukowych

Zakład Wad Rozwojowych Twarzy

Katedra Ortopedii Szczękowej i Ortodoncji

Wydział Lekarsko-Stomatologiczny

Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

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

**I. WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH,
O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY**

Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b ustawy.

Wszystkie artykuły z cyklu opublikowano po uzyskaniu stopnia doktora

Tytuł osiągnięcia naukowego

„Analiza właściwości fizycznych wybranych polimerów do zastosowań stomatologicznych, przetwarzanych w technologii druku 3D”

Wykaz opublikowanych artykułów stanowiących osiągnięcie naukowe

Moim osiągnięciem naukowym, będącym podstawą do ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego jest cykl 4 powiązanych tematycznie artykułów naukowych (publikacje C1-C4). We wszystkich pracach jestem autorem korespondencyjnym (* - oznacza autora korespondencyjnego).

C1. Paradowska-Stolarz, A*. Malysa, A., Mikulewicz, M. Comparison of the Compression and Tensile Modulus of Two Chosen Resins Used in Dentistry for 3D Printing. *Materials* **2022**, *15*, 8956. <https://doi.org/10.3390/ma15248956>

Impact Factor: 3,748

Punkty MEiN: 140

W powyższym artykule jestem pierwszym i wiodącym autorem. W badaniu mój udział polegał na zdefiniowaniu problemu badawczego, ustaleniu metod, technik i narzędzi badawczych, administrowaniu projektem badawczym, a także na finansowaniu badania z grantu subwencyjnego SUBK.B032.22.023. W trakcie badania nadzorowałam prace zespołu badawczego. Przeprowadziłam analizę danych pozyskanych z badania. Napisałam wszystkie części manuskryptu oraz

przeprowadziłam jego edycję, a także jako autor korespondencyjny złożyłam manuskrypt do czasopisma i kontaktowałam się z redakcją czasopisma oraz z zespołem badawczym przy edycji manuskryptu.

C2. Paradowska-Stolarz, A*, Wezgowiec, J., Mikulewicz, M. Comparison of Two Chosen 3D Printing Resins Designed for Orthodontic Use: An In Vitro Study. *Materials* **2023**, *16*, 2237. <https://doi.org/10.3390/ma16062237>

Impact Factor: 3,748

Punkty MEiN: 140

W powyższym artykule jestem pierwszym i wiodącym autorem. W badaniu mój udział polegał na zdefiniowaniu problemu badawczego, ustaleniu metod, technik i narzędzi badawczych, administrowaniu projektem badawczym, opracowaniu. Przeprowadziłam analizę danych pozyskanych z badania. Ponadto pozyskałam finansowanie na powyższe badanie w ramach subwencji SUBK.B.032.22.023. Napisałam wszystkie części manuskryptu oraz przeprowadziłam jego edycję, a także jako autor korespondencyjny złożyłam manuskrypt do czasopisma i kontaktowałam się z redakcją czasopisma oraz z zespołem badawczym przy edycji manuskryptu. W trakcie badania nadzorowałam też prace zespołu badawczego.

C3. Paradowska-Stolarz, A.*, Wieckiewicz, M., Kozakiewicz, M., Jureczyszyn, K. Mechanical Properties, Fractal Dimension, and Texture Analysis of Selected 3D-Printed Resins Used in Dentistry That Underwent the Compression Test. *Polymers* **2023**, *15*, 1772. <https://doi.org/10.3390/polym15071772>

Impact Factor: 4.967

Punkty MEiN: 100

W powyższym artykule jestem pierwszym i wiodącym autorem. W badaniu mój udział polegał na zdefiniowaniu problemu badawczego i zorganizowaniu zespołu badawczego, ustaleniu metod, technik i narzędzi badawczych, współudziale przy badaniach oraz administrowaniu projektem badawczym. Ponadto mój udział polegał na analizie danych pozyskanych z badania, zarządzaniu danymi, zebraniu i opracowaniu literatury, a także napisaniu manuskryptu. Ponadto pozyskałam

finansowanie na powyższe badanie w ramach subwencji SUBK.B.032.22.023. W trakcie badania nadzorowałam prace zespołu badawczego.

C4. Paradowska-Stolarz, A.*, Mikulewicz, M., Wieckiewicz, M., Wezgowiec, J.

The Influence of Polishing and Artificial Aging on BioMed Amber® Resin's Mechanical Properties. *J. Funct. Biomater.* **2023**, *14*, 254.

<https://doi.org/10.3390/jfb14050254>

Impact Factor: 4,901

Punkty MEiN: 100

W powyższym artykule jestem pierwszym i wiodącym autorem. W badaniu mój udział polegał na zdefiniowaniu problemu badawczego i zorganizowaniu zespołu badawczego, ustaleniu metod, technik i narzędzi badawczych, współudziale przy badaniach oraz administrowaniu projektem badawczym. Ponadto mój udział polegał na analizie danych pozyskanych z badania, zarządzaniu danymi, zebraniu i opracowaniu literatury, a także napisaniu manuskryptu. Ponadto pozyskałam finansowanie na powyższe badanie w ramach subwencji SUBK.B.032.22.023. W trakcie badania nadzorowałam prace zespołu, a także jako autor korespondencyjny nałożyłam manuskrypt do czasopisma i kontaktowałam się z redakcją czasopisma oraz z zespołem badawczym przy edycji manuskryptu.

II. WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. Wykaz opublikowanych monografii naukowych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.1).
2. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych.

Opublikowane przed uzyskaniem stopnia doktora

1. **Paradowska Anna**, Szelaąg Janina, Matthews-Brzozowska Teresa: Zespoły chorobowe wrodzonych wad części twarzowej czaszki z zaburzeniami artykulacji - zespół Downa, W: Wpływ wad wrodzonych i nabytych części twarzowej czaszki na mowę, (red.) Teresa Matthews-Brzozowska, Beata Kawala, Wrocław 2010, Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich, s. 113-123,

ISBN 978-83-7055-539-9 MNISW/KBN: 3

2. **Paradowska Anna**: Odżywianie a zmiany w zakresie jamy ustnej, W: Żywnienie w chorobach przewodu pokarmowego i zaburzeniach metabolicznych, (red.) Elżbieta Poniewierka, Wrocław 2010, Cornetis, s. 181-190,

ISBN 978-83-61415-11-4 MNISW/KBN: 3

3. Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii.
4. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.2).

1. Znamiorska-Bajowska Anna, **Paradowska Anna**, Sroczyk Łukasz:
Sprawozdanie z uroczystości wręczenia medalu "Gloria Orthodontie", Dental and Medical Problems, 2011, vol. 48, nr 1, s. 117-119
2. Bocning Klaus, Więckiewicz Mieszko, **Paradowska-Stolarz Anna**, Wiland Piotr, Shiau Yuh-Yuan: Temporomandibular disorders and oral parafunctions: mechanism, diagnostics, and therapy : editorial, BioMed Research International, 2015, vol. 2015, art.354759 [2 s.], DOI:10.1155/2015/354759

Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b

1. **Paradowska-Stolarz Anna***., Malysa Anna, Mikulewicz Marcin. Comparison of the Compression and Tensile Modulus of Two Chosen Resins Used in Dentistry for 3D Printing. *Materials* **2022**, *15*, 8956. <https://doi.org/10.3390/ma15248956>
2. **Paradowska-Stolarz Anna***., Wezgowiec, Joanna, Mikulewicz Marcin. Comparison of Two Chosen 3D Printing Resins Designed for Orthodontic Use: An In Vitro Study. *Materials* **2023**, *16*, 2237. <https://doi.org/10.3390/ma16062237>
3. **Paradowska-Stolarz Anna***, Wieckiewicz Mieszko, Kozakiewicz Marcin, Jurczyszyn Kamil. Mechanical Properties, Fractal Dimension, and Texture Analysis of Selected 3D-Printed Resins Used in Dentistry That Underwent the Compression Test. *Polymers* **2023**, *15*, 1772. <https://doi.org/10.3390/polym15071772>
4. **Paradowska-Stolarz Anna***, Mikulewicz Marcin, Wieckiewicz Mieszko, Wezgowiec Joanna. The Influence of Polishing and Artificial Aging on BioMed Amber® Resin's Mechanical Properties. *J. Funct. Biomater.* **2023**, *14*, 254. <https://doi.org/10.3390/jfb14050254>

Pozostałe artykuły, niewymienione w pkt I.2

Artykuły w czasopismach naukowych opublikowane przed uzyskaniem stopnia doktora, w czasopiśmie z IF niewchodzące w skład cyklu.

1. Szelaż Janina, Sadakierska-Chudy Anna, Łyczek Jan, **Paradowska Anna***: Molecular background of ectodermal dysplasia, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2010, vol. 19, nr 2, s. 257-269
Impact Factor: 0,103 Punkty MNiSW: 13
2. **Paradowska Anna***, Znamiorska-Bajowska Anna, Szelaż Janina: Facial features in Binder's syndrome - review of the literature, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2010, vol. 19, nr 6, s. 765-769
Impact Factor: 0,103 Punkty MNiSW: 13
3. Więckiewicz Mieszko, **Paradowska Anna**, Kawala Beata, Więckiewicz Włodzimierz: SAPHO syndrome as a possible cause of masticatory system anomalies - a review of the literature, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2011, vol. 20, nr 4, s. 521-525
Impact Factor: 0,176 Punkty MNiSW: 13
4. Zalewska Agata, Zatoński Maciej, Jabłonka-Strom Agnieszka, **Paradowska Anna**, Kawala Beata, Litwin A.: Halitosis - a common medical and social problem. A review on pathology, diagnosis and treatment, *Acta Gastro-Enterologica Belgica*, 2012, vol. 75, nr 3, s. 300-309
Impact Factor: 0,581 Punkty MNiSW: 15
5. Miernik Marta, Więckiewicz Mieszko, **Paradowska Anna**, Więckiewicz Włodzimierz: Massage therapy in myofascial TMD pain management, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2012, vol. 21, nr 5, s. 681-685
Impact Factor: 0,293 Punkty MNiSW: 15
6. Konopka Tomasz, **Paradowska-Stolarz Anna**: Periodontitis and risk of preterm birth and low birthweight - a meta-analysis, *Ginekologia Polska*, 2012, vol. 83, nr 6, s. 446-453
Impact Factor: 0,786 Punkty MNiSW: 15

Artykuły w czasopismach naukowych opublikowane przed uzyskaniem stopnia doktora, w czasopiśmie bez IF niewchodzące w skład cyklu.

1. Szelaąg Janina, Noga Leszek, Orłowska Kaja, Pałka Łukasz, **Paradowska Anna**: Analiza wpływu endo- i egzogennych czynników ryzyka w etiologii rozszczepów podniebienia pierwotnego i wtórnego, Dental and Medical Problems, 2006, vol. 43, nr 4, s. 556-562
Punkty MNiSW: 3
2. **Paradowska Anna**, Marczewski Bartosz, Pawłowska-Cierniak Ewa: Self-perception of halitosis among students of Wrocław Medical University, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2007, vol. 16, nr 4, s. 543-54
Punkty MNiSW: 5
3. Marczewski Bartosz, **Paradowska Anna**, Napieralska Karolina: Koleczykowanie a stan jamy ustnej, Dental and Medical Problems, 2007, vol. 44, nr 2, s. 231-235
Punkty MNiSW: 3
4. **Paradowska Anna**, Szelaąg Janina, Sławecki Konstanty: Klippel-Feil Syndrome - review of the literature, Dental and Medical Problems, 2007, vol. 44, nr 4, s. 491-494
Punkty MNiSW: 3
5. **Paradowska Anna**, Sławecki Konstanty: Halitoza - przegląd piśmiennictwa, Czasopismo Stomatologiczne, 2008, vol. 61, nr 11, s. 815-822
Punkty MNiSW: 9
6. **Paradowska Anna**, Sławecki Konstanty, Gwiazda-Chojak Ewa: Pregnancy tumor - review of the literature, Dental and Medical Problems, 2008, vol. 45, nr 1, s. 51-54
Punkty MNiSW: 6
7. Jasyk Dobrosława, **Paradowska Anna**: Objawy choroby Leśniowskiego-Crohna w jamie ustnej, Dental and Medical Problems, 2008, vol. 45, nr 2, s. 199-205
Punkty MNiSW: 6
8. **Paradowska Anna**: Oral cavity in ulcerative colitis - preliminary study, Dental and Medical Problems, 2008, vol. 45, nr 4, s. 382-385
Punkty MNiSW: 6
9. Szelaąg Janina, **Paradowska Anna**, Mikulewicz Marcin: Zespół van der Woude - przegląd piśmiennictwa, Dental and Medical Problems, 2008, vol. 45, nr 4, s.

447-449

Punkty MNiSW: 6

10. **Paradowska Anna**, Skalecka-Sądel Anna, Sławecki Konstanty: Peutz-Jeghers Syndrome – hamartomatous polyposis, Dental and Medical Problems, 2008, vol. 45, nr 4, s. 450-452
Punkty MNiSW: 6
11. **Paradowska Anna**: Oral mucosa at Crohn's disease, Gastroenterologia Polska, 2008, vol. 15, nr 5, s. 309-311
Punkty MNiSW: 6
12. **Paradowska Anna**, Sroczyk Łukasz: The destructive oral piercing, Gastroenterologia Polska, 2008, vol. 15, nr 6, s. 397-399
Punkty MNiSW: 6
13. **Paradowska Anna**, Szelań Janina: Zespół Klippela i Feila - opis przypadku, Pediatria Polska, 2008, vol. 83, nr 2, s. 185-188
Punkty MNiSW: 6
14. Sławecki Konstanty, **Paradowska Anna**, Kubasiewicz Paweł, Jasyk Dobrosława, Pałka Łukasz, Gwiazda-Chojak Ewa: Nadliczbowość zębów - przegląd piśmiennictwa = Hiperdontia - review of literature, e-Dentico Dwumiesięcznik Stomatologa Praktyka, 2008, nr 3, s. 104-111
Punkty MNiSW: 6
15. **Paradowska Anna**, Kawala Beata, Szelań Janina, Szwedowska Alicja: Wady zębowe u pacjentów z rozszczepem wargi i podniebienia, Czasopismo Stomatologiczne, 2009, vol. 62, nr 4, s. 298-302
Punkty MNiSW: 9
16. Więckiewicz Mieszko, Mól Krzysztof, Tomasz Magdalena, Więckiewicz Włodzimierz, **Paradowska Anna**, Zarzycki Roland: Wady zgryzu a zaburzenia czynnościowe układu stomatognatycznego, Dental Forum, 2009, vol. 37, nr 1, s. 27-30
Punkty MNiSW: 6
17. **Paradowska Anna**, Szelań Janina, Kawala Beata: Hipodontia in permanent dentition in patients with unilateral cleft lip and palate, Dental and Medical Problems, 2009, vol. 46, nr 3, s. 342-345
Punkty MNiSW: 6

18. Szeląg Janina, Mikulewicz Marcin, **Paradowska Anna**: Zespół van der Woude - opis przypadku = Van der Woude Syndrome - case report, e-Dentico Dwumiesięcznik Stomatologa Praktyka, 2009, nr 3, s. 86-91
Punkty MNiSW: 6
19. Drobek Wojciech, **Paradowska Anna**, Kawala Beata: Use of lower Michigan splint - case report, Dental and Medical Problems, 2010, vol. 47, nr 2, s. 251-256
Punkty MNiSW: 6
20. **Paradowska Anna**, Sieja Agnieszka: Obraz jamy ustnej w zaburzeniach odżywiania, Gastroenterologia Polska, 2010, vol. 17, nr 2, s. 111-115
Punkty MNiSW: 9
21. **Paradowska Anna**, Sieja Agnieszka, Braksator Marcin: Helicobacter pylori infection and oral cavity, Gastroenterologia Polska, 2010, vol. 17, nr 6, s. 423-426
Punkty MNiSW: 9
22. Dubowik Magdalena, **Paradowska Anna**, Dubowik Irena, Szeląg Janina: Comparison of dental age using Demirjian's method in children with cleft lip, alveolus and palate with non-cleft children, Dental and Medical Problems, 2011, vol. 48, nr 3, s. 388-392
Punkty MNiSW: 6
23. **Paradowska Anna**, Braksator Marcin, Kawala Beata, Paradowski Leszek: Does localization of inflammatory process in Crohn's disease influence oral cavity changes?, Gastroenterologia Polska, 2011, vol. 18, nr 1, s. 12-15
Punkty MNiSW: 9
24. **Paradowska-Stolarz Anna**, Szeląg Ewa, Szeląg Janina: VACTERL association - a case report, Dental and Medical Problems, 2012, vol. 49, nr 1, s. 121-124
Punkty MNiSW: 5
25. Znamiorska-Bajowska Anna, **Paradowska-Stolarz Anna**, Szeląg Janina: Pacjentka z zespołem Turnera. Opis problemów ortodontyczno-stomatologicznych, Magazyn Stomatologiczny, 2012, vol. 22, nr 12, s. 88-94
Punkty MNiSW: 5
26. **Paradowska-Stolarz Anna**: Objawy wewnętrzne wybranych chorób układu pokarmowego, Terapia, 2012, vol. 20, nr 6, s. 16-18
Punkty MNiSW: 4

Artykuły w czasopiśmie naukowych opublikowane po uzyskaniu stopnia doktora, w czasopiśmie z IF bez artykułów wchodzących w skład cyklu

1. Więckiewicz Mieszko, **Paradowska-Stolarz Anna**, Więckiewicz Włodzimierz: Psychosocial aspects of bruxism: the most paramount factor influencing teeth grinding, BioMed Research International, 2014, vol. 2014, art.469187 [7 s.], DOI:10.1155/2014/469187
Impact Factor: 1,579 Punkty MNiSW: 30
2. **Paradowska-Stolarz Anna***, Kawala Beata: Occlusal disorders among patients with total clefts of lip, alveolar bone, and palate, BioMed Research International, 2014, vol. 2014, art.583416 [6 s.], DOI:10.1155/2014/583416
Impact Factor: 1,579 Punkty MNiSW: 30
3. Więckiewicz Mieszko, Boening Klaus, Wiland Piotr, Shiao Yuh-Yuan, **Paradowska-Stolarz Anna**: Reported concepts for the treatment modalities and pain management of temporomandibular disorders, Journal of Headache and Pain, 2015, vol. 16, art.106 [12 s.], DOI:10.1186/s10194-015-0586-5
Impact Factor: 3,497 Punkty MNiSW: 25
4. **Paradowska-Stolarz Anna***: MSX1 gene in the etiology orofacial deformities, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2015, vol. 69, s. 1499-1504
Impact Factor: 0,769 Punkty MNiSW: 15
5. Więckiewicz Mieszko, Boening Klaus W., Grychowska Natalia, **Paradowska-Stolarz Anna**: Clinical application of chitosan in dental specialties, Mini-Reviews in Medicinal Chemistry, 2017, vol. 17, nr 5, s. 401-409, DOI:10.2174/1389557516666160418123054
Impact Factor: 2,645 Punkty MNiSW: 30
6. Florjański Wojciech, Małysa Andrzej, Orzeszek Sylwia, Smardz Joanna, Olchowcy Anna, **Paradowska-Stolarz Anna**, Więckiewicz Mieszko: Evaluation of biofeedback usefulness in masticatory muscle activity management - a systematic review, Journal of Clinical Medicine, 2019, vol. 8, nr 6, art.766 [11 s.], DOI:10.3390/jcm8060766
Impact Factor: 3,303 Punkty MNiSW: 140
7. **Paradowska-Stolarz Anna**, Więckiewicz Mieszko, Owczarek Artur, Weźgowiec Joanna: Natural polymers for the maintenance of oral health: review of recent advances and perspectives, International Journal of Molecular Sciences, 2021, vol. 22, nr 19, art.10337 [24 s.], DOI:10.3390/ijms221910337
Impact Factor: 6,208 Punkty MNiSW: 140

8. Pietruszka Paulina, Chruścicka Izabela, Duś-Ilnicka Irena, **Paradowska-Stolarz Anna**: PRP and PRF - subgroups and divisions when used in dentistry, *Journal of Personalized Medicine*, 2021, vol. 11, nr 10, art.944 [11 s.], DOI:10.3390/jpm11100944
Impact Factor: 3,508 Punkty MNiSW: 70

9. Weźgowiec Joanna, **Paradowska-Stolarz Anna**, Małysa Andrzej, Orzeszek Sylwia, Seweryn Piotr, Więckiewicz Mieszko: Effects of various disinfection methods on the material properties of silicone dental impressions of different types and viscosities, *International Journal of Molecular Sciences*, 2022, vol. 23, nr 18, art.10859 [14 s.], DOI:10.3390/ijms231810859
Impact Factor: 6,208 Punkty MNiSW: 100

10. **Paradowska-Stolarz Anna**, Mikulewicz Marcin, Duś-Ilnicka Irena: Current concepts and challenges in the treatment of cleft lip and palate patients - a comprehensive review, *Journal of Personalized Medicine*, 2022, vol. 12, nr 12, art.2089 [11 s.], DOI:10.3390/jpm12122089
Impact Factor: 3,508 Punkty MNiSW: 70

11. Chrapla Paulina, **Paradowska-Stolarz Anna**, Skośkiewicz-Malinowska Katarzyna: Subjective and objective evaluation of the symmetry of maxillary incisors among residents of Southwest Poland, *Symmetry-Basel*, 2022, vol. 14, nr 6, art.1257 [12 s.], DOI:10.3390/sym14061257
Impact Factor: 2,940 Punkty MNiSW: 70

12. **Paradowska-Stolarz Anna**, Wezgowiec Joanna, Małysa Andrzej, Wieckiewicz Mieszko: Effects of Polishing and Artificial Aging on Mechanical Properties of Dental LT Clear® Resin. *J. Funct. Biomater.* **2023**, *14*, 295. <https://doi.org/10.3390/jfb14060295>
Impact Factor: 4,901 Punkty MNiSW: 100

13. **Paradowska-Stolarz Anna.**, Kawala Beata. Dental Anomalies in Maxillary Incisors and Canines among Patients with Total Cleft Lip and Palate. *Appl. Sci.* **2023**, *13*, 6635. <https://doi.org/10.3390/app13116635>
Impact Factor: 2,838 Punkty MNiSW: 100

Artykuły w czasopismach naukowych opublikowane po uzyskaniu stopnia doktora, w czasopiśmie bez IF, bez artykułów wchodzących w skład cyklu

1. Szeląg Ewa, **Paradowska-Stolarz Anna**, Noga Leszek, Pietruszka Kacper, Szumko Michał, Ogiński Tomasz: Does the Baccetti's method of establishing of skeletal age have clinical importance?, Dental and Medical Problems, 2013, vol. 50, nr 4, s. 449-453
Punkty MNiSW: 5
2. Braksator Marcin, **Paradowska-Stolarz Anna**, Kaczor Agnieszka: Objawy pozaprzełykowe choroby refluksowej przełyku, Gastroenterologia Polska, 2013, vol. 20, nr 4, s. 147-151
Punkty MNiSW: 7
3. **Paradowska-Stolarz Anna**, Rzepecka-Skupień Małgorzata, Chojnowski Szymon, Sławecki Konstanty, Kawala Beata: Postępowanie ortodontyczne i ortodontyczno-chirurgiczne z kłami zatrzymanymi - przegląd piśmiennictwa, Dental Forum, 2014, vol. 42, nr 2, s. 43-50
Punkty MNiSW: 5
4. **Paradowska-Stolarz Anna**, Rzepecka-Skupień Małgorzata, Szeląg Janina: Diagnostyka zatrzymanych kłów górnych - na podstawie piśmiennictwa, Dental Forum, 2014, vol. 42, nr 2, s. 69-75
Punkty MNiSW: 5
5. **Paradowska-Stolarz Anna**, Rzepecka-Skupień Małgorzata, Szeląg Janina: Diagnostyka zatrzymanych kłów górnych - na podstawie piśmiennictwa, Dental Forum, 2014, vol. 42, nr 2, s. 69-75
Punkty MNiSW: 5
6. **Paradowska-Stolarz Anna**: Dental arch symmetry in patients with total clefts, Dental and Medical Problems, 2014, vol. 51, nr 2, s. 193-196
Punkty MNiSW: 5
7. **Paradowska-Stolarz Anna**, Nowakowska Agnieszka: Literature review on supernumerary teeth, Dental and Medical Problems, 2014, vol. 51, nr 4, s. 513-517
Punkty MNiSW: 5
8. **Paradowska-Stolarz Anna**, Kawala Beata: Measurements of mandibular length in patients with total clefts, Medycyna Wieku Rozwojowego, 2014, vol. 18, nr 1, s. 110-115
Punkty MNiSW: 7

9. **Paradowska-Stolarz Anna**, Dubowik Magdalena, Szelaż Janina, Kawala Beata: Dental anomalies in the incisor-canine region in patients with cleft lip and palate - literature review, *Medycyna Wieku Rozwojowego*, 2014, vol. 18, nr 1, s. 66-69
Punkty MNiSW: 5
10. **Paradowska-Stolarz Anna Maria**: Oral manifestations of COVID-19: brief review, *Dental and Medical Problems*, 2021, vol. 58, nr 1, s. 123-126, DOI:10.17219/dmp/131989
Punkty MNiSW: 70
11. Laskowska Joanna, Kaczorowska Natalia, **Paradowska-Stolarz Anna Maria**: Leki stosowane w znieczuleniu ogólnym podczas zabiegów stomatologicznych u dzieci, *Farmacja Polska*, 2022, vol. 78, nr 6, s. 344-351, DOI:10.32383/farmpol/153055
Punkty MNiSW: 70

5. Wykaz osiągnięć projektowych, konstrukcyjnych, technologicznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).
6. Wykaz publicznych realizacji dzieł artystycznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).
7. Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.

1. **Paradowska Anna**, Orłowska Kaja, Brużewicz Szymon [i in.], W: Spożycie alkoholu wśród młodzieży gimnazjalnej z Oleśnicy. Środowisko a zdrowie dziecka : udział środowiska miejskiego i wiejskiego w kształtowaniu zdrowia dzieci : zbiór prac [XIII Międzynarodowej Konferencji Naukowej. Legnica, 4-5 czerwca 2004] / Rudkowski Zbigniew (red.), 2004, Legnica, Fundacja na Rzecz Dzieci Zagłębia Miedziowego, s.147
2. Orłowska Kaja, **Paradowska Anna**, Spożycie alkoholu wśród młodzieży gimnazjalnej z Oleśnicy. W: IX Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych Akademii Medycznych. Wrocław, 2-4 IV 2004, 2004, s.63 poz.7
3. Brużewicz Szymon, Żórawska Joanna, Pawlas Krystyna [i in.], **Paradowska Anna**, Witulski Paweł. Drug addiction, alcoholism and nicotinism among the schoolchildren from Oleśnica country W: 30. Ostravské dny dětí a dorostu. Roznov p. Radhostem, 4.-6. kvetna 2003. Sborník z konference z mezinárodní účastí, 2004, Ostrava, s.15
4. Orłowska Kaja, Pałka Łukasz, **Paradowska Anna**, Analiza czynników środowiskowych w etiologii rozszczepów podniebienia W: I Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych "Medycyna stomatologiczna - biomateriały". Katowice-Ligota, 22-23 wrzesień 2005, 2005, s.19 poz.4
5. Orłowska Kaja, Pałka Łukasz, **Paradowska Anna**, Analiza czynników środowiskowych w etiologii rozszczepów podniebienia W: X Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych Akademii Medycznych. Wrocław, 1-3 IV 2005 r. Książka streszczeń, 2005, Wrocław, Studenckie Towarzystwo Naukowe Akademii Medycznej we Wrocławiu, s.103-104 poz.8

6. Marczewski Bartosz, Napieralska Karolina, **Paradowska Anna**, Piercing a stan jamy ustnej – doniesienie wstępne. W: XI Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych Akademii Medycznych. Wrocław, 31 III-2 IV 2006, 2006, Wrocław, Studenckie Towarzystwo Naukowe Akademii Medycznej we Wrocławiu, s.87 poz.15, ISBN 83-7055-134-3
7. Marczewski Bartosz, **Paradowska Anna**, Pawłowska Ewa, Halitosis wśród studentów Akademii Medycznej we Wrocławiu. W: XI Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych Akademii Medycznych. Wrocław, 31 III-2 IV 2006, 2006, Wrocław, Studenckie Towarzystwo Naukowe Akademii Medycznej we Wrocławiu, s.86-87 poz.14, ISBN 83-7055-134-3
8. **Paradowska Anna**, Marczewski Bartosz, Napieralska Karolina, Piercing a stan jamy ustnej. W: 45th All Polish and 3rd International Conference of Students and Junior Doctors. Łódź, Poland, 19th-21st April 2007. Abstract book, 2007, s.252
9. **Paradowska Anna**, Marczewski Bartosz, Bezsennaść wśród studentów Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego Akademii Medycznej we Wrocławiu. W: XII Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych Uczelni Medycznych. Wrocław, 16-18 marca 2007, 2007, Wrocław, Oficyna Wydawnicza Atut, Wrocławskie Wydawnictwo Oświatowe, s.53-54 poz.10, ISBN 978-87-7432-228-7
10. Marczewski Bartosz, **Paradowska Anna**, Pawłowska Ewa, Halitosis wśród studentów Akademii Medycznej we Wrocławiu W: 45th All Polish and 3rd International Conference of Students and Junior Doctors. Łódź, Poland, 19th-21st April 2007. Abstract book, 2007, s.250
11. **Paradowska Anna M.**, Kawala Beata, Braksator Marcin [*i in.*], *Different character of oral mucosa changes in IBD*. Journal of Crohns & Colitis, 2009, vol. 3, nr 1, s.S25 poz.P036, [Abstracts of the 4th Congress of ECCO [European Crohn's and Colitis Organisation]. Hamburg (Germany), 5-7 February 2009]
12. **Paradowska Anna M.**, Braksator Marcin, Kawala Beata [*i in.*], *Inflammatory bowel diseases - diagnostics through the oral cavity* Journal of Crohns & Colitis, 2010, vol. 4, nr 1, s.S42 poz.P072, [Abstracts of the 5th Congress of ECCO [European Crohn's and Colitis Organisation]. Prague, (Czech Republic), 25-27 February 2010]

13. **Paradowska Anna**, Ogiński Tomasz, Znamirowska-Bajowska Anna [i in.],
Niedorozwój języka i jego wpływ na kształtowanie łuków zębowych - opis przypadków. W: XXXI Sympozjum Sekcji Ortopedii Szczękowej Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego. Gdańsk, 21-22 maja 2010, 2010, s.42 poz.9
14. Znamirowska-Bajowska Anna, **Paradowska Anna**, Ogiński Tomasz [i in.],
Congenital family myopathy – a case report. W: 87th Congress of the European Orthodontic Society - EOS 2011. Istanbul, Turkey, 19-23 June, 2011. Abstract book, 2011, s.387 poz.CP198
15. **Paradowska Anna**, Znamirowska-Bajowska Anna, Szeląg Janina [i in.],
VACTERL association – a case report. W: 87th Congress of the European Orthodontic Society - EOS 2011. Istanbul, Turkey, 19-23 June, 2011. Abstract book, 2011, s.387 poz.CP199
16. **Paradowska Anna**, Sośniak N., Znamirowska-Bajowska Anna [i in.], Analiza skuteczności zabiegów przeszczepu kości u pacjentów z rozszczepem wargi, wyrostka zębodołowego i podniebienia = Analysis of bone graft efficiency in patients with a total cleft lip, alveolar bone and palate W: 15. Zjazd Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego. Zamość, 15-18.09.2011, 2011, s.78 poz.P20
17. Ogiński Tomasz, Znamirowska-Bajowska Anna, **Paradowska Anna** [i in.],
Congenital fibre type disproportion association - a case report W: 87th Congress of the European Orthodontic Society - EOS 2011. Istanbul, Turkey, 19-23 June, 2011. Abstract book, 2011, s.386-387 poz.CP197
18. Zalewska Agata, **Paradowska-Stolarz Anna**, Jabłonka-Strom Agnieszka [i in.],
Stan higieny jamy ustnej u pacjentów z przewlekłym przerostowym zapaleniem migdałków podniebiennych z halitozą W: XLV Zjazd Polskiego Towarzystwa Otorynolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi. Gdańsk, 5-8 września 2012. Streszczenia, 2012, s.[299]
19. **Paradowska-Stolarz Anna**, Szeląg Janina, Problemy komunikacyjne dzieci z zespołem Downa. Nowa Audiofonologia, 2012, vol. 1, nr 2, s.23 poz.S5-10, [VII Konferencja Sekcji Audiologicznej i Foniatrycznej Polskiego Towarzystwa Otorynolaryngologów, Chirurgów Głowy i Szyi. Wrocław, 1-2.06. 2012 r.]
20. Szeląg Ewa, Kawala Beata, Szeląg Janina, **Paradowska-Stolarz Anna**,
Różnorodność wad genetycznych u pacjentów Poradni Wad Rozwojowych Twarzy W: Konferencja Naukowa "Holistyczne podejście do terapii wad

wrodzonych części twarzowej czaszki w zespołach genetycznie uwarunkowanych". Warszawa, 18 kwietnia 2015 r., 2015, s.7-8 poz.B2

21. **Paradowska-Stolarz Anna**, Mikulewicz Marcin, Invisalign treatment – its effectiveness and difficulties – a case report; W: 49th SIDO International Congress "Orthodontic challenges: borderlines, doubts, errors. That's the way!". Florence, 11-13 October [2018]. Poster display [on-line]: poster list, 2018, s.poz.73, [[Dostęp 13.11.2018]. Dostępny w: <http://congressosido2018.sido.it/en/ContributiScientifici/Posterindex>]
22. **Paradowska-Stolarz Anna**, Połomka Paulina, Bernatek Paweł [i in.], Opis przypadku leczenia pacjenta ze zgryzem głębokim za pomocą szyn invisalign = A case report on the treatment of the patient with deep bite with invisalign splints W: 22. Zjazd PTO [Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego]. Kraków, 15-18 września 2019. Książka streszczeń, 2019, s.90-91 poz.12

8. Wykaz udziału w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji.
- W roku 2009 byłem członkiem komitetu organizacyjnego konferencji "Jakość życia w nieswoistych zapaleniach jelit" - 25.04.2009, Wrocław
 - W roku 2010 pomagałam organizować XV Ogólnopolską Konferencję Studenckich Kół Naukowych Akademii Medycznych - Wrocław, 9-10.04.2010
9. Wykaz uczestnictwa 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.

Po uzyskaniu stopnia doktora:

1: Pełniłam funkcję **kierownika projektu**: SUBK.B032.22.023 pt. *"Właściwości stosowanych żywie / polimerów do druku 3D w leczeniu stomatologicznym"*. Projekt konkursowy wewnętrzny Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu (UMW), finansowany ze środków subwencji na naukę 2020. Projekt realizowany w okresie 01.01.2022 - 31.12.2022

10. Wykaz członkostwa w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach.

1. Członek European Orthodontic Society (EOS) w lata 2010-2011
2. Członek Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego, oddziału Wrocław od 2011 roku.
3. Członek SIDO (Societa Italiana di Ortodonzia) od 2018 roku

11. Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru.

Przed uzyskaniem stopnia doktora:

1. W ramach współpracy naukowej pomiędzy Zakładem Ortopedii Szcękowej i Ortodoncji Akademii Medycznej we Wrocławiu (UMW) a Katedrą i Zakładem Ortodoncji Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu
2. w styczniu-lutym 2009 roku odbyłam dwutygodniowy staż w tamtejszym ośrodku. Efektem pracy było powstanie mojej dysertacji doktorskiej *"Wady zębowo-zgryzowe u pacjentów z rozszczepem całkowitym"*.

Po uzyskaniu stopnia doktora:

1. Odbyłam staż naukowy w Uniwersytecie w Porto, Portugalia od 15.05.2023 do 19.05.2023. Efektem współpracy jest powstanie numeru specjalnego *“Dentofacial asymmetry – challenges and perspectives”* w czasopiśmie Symmetry, we współpracy z prof. M.C.Figueiredo Pollmann oraz powstanie publikacji z zakresu materiałoznawstwa *“Comparison of tensile modulus of three 3D-printable materials used in dentistry”*.

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

- Byłam sekretarzem czasopisma “Dental and Medical Problems” w latach 2011-2017
- Jestem redaktorem tematycznym (Thematic Editor) w zakresie stomatologii dziecięcej w czasopiśmie “Dental and Medical Problems” od roku 2021 do chwili obecnej
- Byłam współredaktorem numeru specjalnego “Temporomandibular Disorders and Oral Parafunctions: Mechanism, Diagnostics, and Therapy” w czasopiśmie Biomed Research International w 2014-2015 roku
- Jestem współredaktorem numeru specjalnego “Dentofacial Asymmetry – Challenges and Perspectives” w czasopiśmie Symmetry w 2022-2023 roku
- Jestem współredaktorem numeru specjalnego “Modern Materials Used in Dentistry – Review of XXI Century Knowledge” w czasopiśmie Materials w 2022-2023 roku

13. Wykaz recenzowanych prac naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych.

Wykonałam ponad 100 recenzji artykułów w czasopismach o zasięgu międzynarodowym (zgodnie z *Web of Science*, dostęp dnia 31.05.2023r.). Wykonałam recenzje artykułów m.in dla czasopism: BMC Oral Health; BMC Musculoskeletal Disorders; Healthcare; Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry; Applied Sciences; Biomedicines; JCM; Biomimetics; Diagnostics; Medicina; Polymers; Dental and Medical Problems i innych.

14. Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych.
15. Wykaz udziału w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.9.

Przed uzyskaniem stopnia doktora:

Po uzyskaniu stopnia doktora:

1. Pełniłem rolę **kierownika projektu i głównego badacza** w projekcie finansowanym w ramach subwencji:

SUBK.B032.22.023 pt. "Właściwości stosowanych żywic / polimerów do druku 3D w leczeniu stomatologicznym". Projekt konkursowy wewnętrzny Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu (UMW), finansowany ze środków subwencji na naukę. Projekt realizowany w okresie 01.01.2022 - 31.12.2022

16. Wykaz uczestnictwa w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny.

III. WSPÓŁPRA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM

1. Wykaz dorobku technologicznego.
2. Współpraca z sektorem gospodarczym.
3. Wykaz uzyskanych praw własności przemysłowej, w tym uzyskanych patentów krajowych lub międzynarodowych.
4. Wykaz wdrożonych technologii.
5. wykaz wykonanych ekspertyz lub innych opracowań wykonanych na zamówienie instytucji publicznych lub przedsiębiorców.
6. Wykaz udziału w zespołach eksperckich lub konkursowych.
7. Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi.

IV. DANE NAUKOMETRYCZNE

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

Impact Factor: 66,637

2. Liczba cytowań publikacji wnioskodawcy; z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań.

Ogółem: 506; bez autocytowań: 491

(według Web of Science Core Collection z dnia 2.06.2023 r.)

3. Indeks Hirscha.

h-index = 14

(według Web of Science Core Collection z dnia 18.05.2023r.)

4. Informacja o liczbie punktów MNiSW/MEiN

MNiSW/MEiN: 1913

Anne Perodroz-Sklar