

1. Resler Zofia, Morawska-Kochman Monika, Resler Katarzyna, Zatoński Tomasz: Fibrous dysplasia of the ethmoid bone diagnosed in a 10-year-old patient, Medicina, 2025, vol. 61, nr 1, art.45 [7 s.], DOI:10.3390/medicina61010045, 40 punktów, IF(2,4)
2. [Felix Busch, Lena Hoffmann, Daniel Truhn [et al.] ; COMFORT Consortium]: Fułek Katarzyna, Zatoński Tomasz: Global cross-sectional student survey on AI in medical, dental, and veterinary education and practice at 192 faculties, BMC Medical Education, 2024, vol. 24, nr 1, art.1066 [20 s.], DOI:10.1186/s12909-024-06035-4, IF(2,7)
3. Bała Kamila, Dorobisz Karolina: Hearing impairment in children - otolaryngologist's perspective, causes, diagnosis, rehabilitation and hearing prosthetics, Pediatria Polska, 2024, vol. 99, nr 2, s. 136-142, DOI:10.5114/polp.2024.140854, 100 punktów
4. Bała Kamila, Samovich Yana, Dorobisz Karolina: Proton therapy in the treatment of head and neck cancers - review, Current Oncology Reports, 2024, vol. 26, nr 11, s. 1380-1387, DOI:10.1007/s11912-024-01592-9, 100 punktów, IF(4,7)
5. Basiak-Rasała Alicja, Połtyn-Zaradna Katarzyna, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Comparison of dietary habits before and after the COVID-19 restrictions in a population of children aged 7-14 participating in the PICTURE study, Journal of Health Inequalities, 2024, vol. 10, nr 1, s. 48-55, DOI:10.5114/jhi.2024.140764, 100 punktów
6. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna: Analysis of risk factors with assessment of the impact of the microbiome on the risk of squamous cell carcinoma of the larynx, Journal of Clinical Medicine, 2024, vol. 13, nr 20, art.6101 [16 s.], DOI:10.3390/jcm13206101, 140 punktów, IF(3)
7. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna: Assessment of prognostic factors, clinical features including the microbiome, and treatment outcomes in patients with cancer of unknown primary site, Cancers, 2024, vol. 16, nr 19, art.3416 [24 s.], DOI:10.3390/cancers16193416, 140 punktów, IF(4,5)
8. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Kubacka Marzena, Janczak Sara, Janczak Dariusz: Assessment of voice quality and vocal cord paralysis after endarterectomy, Vascular Health and Risk Management, 2024, vol. 20, s. 369-375, DOI:10.2147/VHRM.S465573, 100 punktów, IF(2,6)
9. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna: Reply to Itagaki et al. Comment on "Dorobisz et al. Assessment of prognostic factors, clinical features including the microbiome, and treatment outcomes in patients with cancer of unknown primary site. Cancers 2024, 16, 3416", Cancers, 2024, vol. 16, nr 23, art.3952 [1 s.], DOI:10.3390/cancers16233952
10. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Czyż Katarzyna, Janczak Marzena: The influence of the microbiome on the complications of radiotherapy and its effectiveness in patients with laryngeal cancer, Cancers, 2024, vol. 16, nr 21, art.3707 [16 s.], DOI:10.3390/cancers16213707, 140 punktów, IF(4,5)
11. Górska Sara, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Krajewska Joanna, Kolator Mateusz, Cichy Ireneusz, Rokita Andrzej, Zatoński Tomasz: Physical activity and sedentary behaviors in Polish children and adolescents [letter to the editor], Archives de Pediatrie, 2024, vol. 31, nr 2, s. 162-163, [Comment on: Chen MJ, et al. On the study exploring the correlation between sedentary behavior and physical activity in adolescents and children. Arch Pediatr. 2024;31,2,161. doi: 10.1016/j.arcped.2023.09.009.], DOI:10.1016/j.arcped.2023.07.009
12. Hasiak Mariusz, Sobieszczańska Beata, Łaszcz Amadeusz, Biały Michał, Chęćmanowski Jacek, Zatoński Tomasz: Fabrication and comprehensive evaluation of Zr-based bulk metallic glass matrix composites for biomedical applications, Science China-Materials, 2024, vol. 67, nr 12, s. 4087-4100, DOI:10.1007/s40843-024-3059-6, 100 punktów, IF(6,8)
13. Lis Agnieszka, Zając Hanna, Lachowski Krzysztof, Zatoński Tomasz, Olchowy Anna, Dąbrowski Paweł, Domagała Zygmunt, Olchowy Cyprian: Distance of the cervical part of the internal carotid artery from the selected anatomical structures in the parapharyngeal space and its relation to patient characteristics, Folia Morphologica, 2024, vol. 83, nr 2, s. 253-261, DOI:10.5603/FM.a2023.0042, 70 punktów, IF(1,2)
14. Masalski Marcin, Turski Marcin, Zatoński Tomasz: Self-assessment of bone conduction hearing threshold using mobile audiometry: comparison with pure tone audiometry, International Journal of Audiology, 2024, vol. 63, nr 7, s. 535-542, DOI:10.1080/14992027.2023.2208287, 100 punktów, IF(1,8)
15. Masalski Marcin: The hearing test App for android devices: distinctive features of pure-tone audiometry performed on mobile devices, Medical Devices: Evidence and Research, 2024, vol. 17, s. 151-163, DOI:10.2147/mder.s454359, 100 punktów, IF(1,3)
16. Masalski Marcin: The hearing test app for android devices: distinctive features of pure-tone audiometry performed on mobile devices [Response to letter], Medical Devices: Evidence and Research, 2024, vol. 17, s. 215-216, DOI:10.2147/mder.s480072

17. Nelke Kamil, Morawska-Kochman Monika, Kowalski Przemysław, Dobrzyński Maciej, Guziński Maciej: A proposed protocol for correlation between bone density in hemimandibular hyperplasia radiography and histopathological findings — A retrospective study, *Journal of Crano-Maxillofacial Surgery*, 2024, vol. 52, nr 2, s. 196-202, DOI:10.1016/j.jcms.2023.11.011, 100 punktów, IF(2,1)
18. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Jacków-Nowicka Jagoda, Dorobisz Karolina, Gajdzis Paweł, Zatoński Tomasz, Bladowska Joanna: A rare case of primary diffuse large B-cell lymphoma of the parotid gland misinterpreted as Warthin tumor, *Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej*, 2024, vol. 134, nr 3, art.16679 [3 s.], DOI:10.20452/pamw.16679, 200 punktów, IF(3,8)
19. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Krajewska Joanna, Kolator Mateusz, Basiak-Rasała Alicja, Górná Sara, Zatoński Tomasz: Dietary habits, physical activity, and self-reported rhinosinusitis in children and adolescents, *Frontiers in Public Health*, 2024, vol. 11, art.1290307 [9 s.], DOI:10.3389/fpubh.2023.1290307, 100 punktów, IF(3)
20. Połtyn-Zaradna Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Prevalence of hypertension in women under 50 in the PICTURE cohort study, *European Journal of Cardiovascular Nursing*, 2024, vol. 23, nr suppl.1, I85, [ACNAP 2024 - Annual Congress of the Association of Cardiovascular Nursing & Allied Professions. Wrocław, Poland, 14-15 June, 2024. Abstracts], DOI:10.1093/eurjcn/zvae098.066
21. Pszczołowska Magdalena, Morawska-Kochman Monika, Resler Katarzyna, Domagała-Pękalska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Acute coalescent mastoiditis in a 16-month-old child due to *Streptococcus pneumoniae* infection, *Journal of Acute Disease*, 2024, vol. 13, nr 1, s. 36-39, DOI:10.4103/jad.jad\_142\_22, 100 punktów, IF(0,4)
22. Resler Katarzyna, Oleszkiewicz Anna, Frączek Marcin, Morawska-Kochman Monika, Resler Anna, Zatoński Tomasz, Hummel Thomas: Olfaction-associated quality of life: Polish adaptation and validation of a Questionnaire of Olfactory Disorders (QOD-PL) in patients with chronic rhinosinusitis, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2024, vol. 33, nr 2, s. 143-150, DOI:10.17219/acem/169978, 70 punktów, IF(2,1)
23. Resler Katarzyna, Lubieniecki Paweł, Zatoński Tomasz, Trocha Małgorzata, Kujawa Krzysztof, Rabczyński Maciej, Kuźnik Edwin, Bednarska-Chabowska Dorota, Trocha Tymoteusz, Sokołowski Janusz: Usefulness of the CHA2DS2-VASc score in predicting the outcome in subjects hospitalized with COVID-19- a subanalysis of the COLOS study, *Microorganisms*, 2024, vol. 12, nr 10, art.2060 [20 s.], DOI:10.3390/microorganisms12102060, łączna liczba autorów: 15 , 40 punktów, IF(4,1)
24. Urban Szymon, Błażiak Mikołaj, Jura Maksym, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Iwanek Gracjan, Gajewski Piotr, Ponikowski Piotr, Biegus Jan, Zymliński Robert: Effectiveness of remote pulmonary artery pressure estimating in heart failure: systematic review and meta-analysis, *Scientific Reports*, 2024, vol. 14, art.12929 [11 s.], DOI:10.1038/s41598-024-63742-0, łączna liczba autorów: 13 , 140 punktów, IF(3,8)
25. Urban Szymon, Szymański O., Grzesiak Magdalena, Tokarczyk W. Wojciech, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Błażiak M., Jura M., Iwanek Gracjan, Gajewski Piotr: Effectiveness of remote pulmonary artery pressure monitoring in heart failure. Systematic review and meta-analysis, *European Journal of Heart Failure*, 2024, vol. 26, nr suppl.2, s. 72-73, [Heart Failure 2024. Lisbon, Portugal, 11-14 May 2024. Abstracts], łączna liczba autorów: 13
26. Urban Szymon, Szymański O., Grzesiak M., Tokarczyk Wojciech, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Błażiak Mikołaj, Jura Maksym, Iwanek Gracjan, Gajewski Piotr: Heart failure - chronic heart failure, pathophysiology and mechanisms, haemodynamics of heart failure, *European Journal of Heart Failure*, 2024, vol. 26, nr suppl.2, s. 72-72, [Heart Failure 2024. Lisbon, Portugal 11-14 May 2024. Abstracts], łączna liczba autorów: 13
27. Urban Szymon, Błażiak Mikołaj, Szymański Oskar, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Iwanek Gracjan, Jura Maksym, Gajewski Piotr, Ponikowski Piotr, Zymliński Robert: Initial decline in GFR following SGLT-2 inhibitor initiation is associated with favorable cardiovascular outcomes: A systematic review and meta-analysis, *Kardiologia Polska*, 2024, vol. 82, nr suppl.2, s. 52-53, [XXVIII Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21 września 2024], łączna liczba autorów: 13
28. Urban Szymon, Fułek Michał, Błażiak Mikołaj, Fułek Katarzyna, Iwanek Gracjan, Jura Maksym, Grzesiak Magdalena, Szymański Oskar, Stańczykiewicz Bartłomiej, Ptaszkowski Kuba: Role of dietary sodium restriction in chronic heart failure: systematic review and meta-analysis, *Clinical Research in Cardiology*, 2024, vol. 113, nr 9, s. 1331-1342, DOI: 10.1007/s00392-023-02256-7, łączna liczba autorów: 13 , 100 punktów, IF(3,8)
29. Wysocki Andrzej, Fułek Michał, Macek Piotr, Michałek-Zrąbkowska Monika, Kraik Krzysztof, Fułek Katarzyna, Martynowicz Helena, Mazur Grzegorz, Gać Paweł, Poręba Rafał: Ultrasound carotid plaque score and severity of coronary artery disease assessed by computed tomography angiography in patients with arterial hypertension, *Diagnostics*, 2024, vol. 14, nr 11, art.1101 [10 s.], DOI:10.3390/diagnostics14111101, łączna liczba autorów: 11 , 70 punktów, IF(3)
30. Oleszkiewicz Anna, Marek Daniel, Reichert Aleksandra, Zyzelewicz Barbara, Resler Katarzyna: Olfactory sensitivity varies across the globe - evidence from 17 locations, W: 9th International Symposium on Olfaction and Taste. Reykjavík, Iceland, 22-26 June 2024. Schedule as PDF [online] 2024, 217-218 poz.P289

31. Resler Katarzyna, Oleszkiewicz Anna, Manycz Patryk, Morawska-Kochman Monika, Sorokowska Anieszka, Zatoński Tomasz: Polska wersja testu wewnętrzego 'sniffin' kids' test', W: Lubelskie Dni Otolaryngologii. Kazimierz Dolny nad Wisłą, 7-8 czerwca 2024. Program i streszczenia 2024, s. 25-26
32. Zieliński Jakub, Zatoński Tomasz: Zwiększenia tchawicy - diagnoza i metody leczenia endoskopowego przy użyciu trachealatora, W: Lubelskie Dni Otolaryngologii. Kazimierz Dolny nad Wisłą, 7-8 czerwca 2024. Program i streszczenia 2024, s. 26
33. Adamek-Nowak Dorota, Morawska-Kochman Monika, Zatoński Tomasz: Brodawczaki krtani jako przyczyna bezgłosu u 18-miesięcznego dziecka, Nowa Audiofonologia, 2023, vol. 12, nr 2, s. 146, [XLVI Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Problemy otorynolaryngologii dziecięcej w codziennej praktyce" - UCHO 2023. Kajetany, 19-21 listopada 2023 r.]
34. Dorobisz Karolina, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Misiak Paula, Kruk-Krzemień Anna, Zatoński Tomasz: Sensorineural hearing loss in patients with long-COVID-19: objective and behavioral audiometric findings, Infection and Drug Resistance, 2023, vol. 16, s. 1931-1939, DOI:10.2147/idr.s398126, 100 punktów, IF(2,9)
35. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Zatoński Tomasz: The microbiome's influence on head and neck cancers, Current Oncology Reports, 2023, vol. 25, nr 3, s. 163-171, DOI:10.1007/s11912-022-01352-7, 100 punktów, IF(4,7)
36. Fułek Michał, Więckiewicz Mieszko, Szymańska-Chabowska Anna, Michałek-Zrąbkowska Monika, Fułek Katarzyna, Lachowicz Gabriella, Poręba Rafał, Mazur Grzegorz, Martynowicz Helena: Systematic review on the link between sleep bruxism and systemic chronic inflammation, Brain Sciences, 2023, vol. 13, nr 7, art.1104 [13 s.], DOI:10.3390/brainsci13071104, 100 punktów, IF(2,7)
37. Góra Sara, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Krajewska Joanna, Kolator Mateusz, Cichy Ireneusz, Rokita Andrzej, Zatoński Tomasz: Physical activity and sedentary behaviors in Polish children and adolescents, Archives de Pediatrie, 2023, vol. 30, nr 1, s. 42-47, DOI:10.1016/j.arcped.2022.11.010, 40 punktów, IF(1,3)
38. Kurkinen Markku, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Beszlej Jan, Kurpas Donata, Leszek Jerzy: The amyloid cascade hypothesis in Alzheimer's disease: should we change our thinking?, Biomolecules, 2023, vol. 13, nr 3, art.453 [13 s.], DOI: 10.3390/biom13030453, 140 punktów, IF(4,8)
39. Morawska-Kochman Monika, Resler Katarzyna, Adamek-Nowak Dorota, Pszczołowska M., Zatoński Tomasz: Częstość występowania ostrego zapalenia ucha u dzieci, wymagających hospitalizacji, przed i po pandemii COVID-19, Nowa Audiofonologia, 2023, vol. 12, nr 2, s. 127-128, [XLVI Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Problemy otorynolaryngologii dziecięcej w codziennej praktyce" - UCHO 2023. Kajetany, 19-21 listopada 2023 r.]
40. Morawska-Kochman Monika: Komentarz [do pracy: "Krótkie węzidelko języka (ankyloglosja) u dzieci : stanowisko American Academy of Otolaryngology-Head and Neck Surgery Foundation" - oprac. na podst. Messner A. H. et al. "Clinical consensus statement: ankyloglossia in children". Otolaryngology – Head and Neck Surgery 2020;162(5):597-611.], Medycyna Praktyczna. Pediatria, 2023, nr 1, s. 54-57
41. Morawska-Kochman Monika, Malecha Ziemowit Mirosław, Zub Krzysztof, Kielar Jakub, Dudek Krzysztof, Nelke Kamil Henryk, Zatoński Tomasz: Physical conditions prevailing in the nasal and maxillary sinus cavities based on numerical simulation, Medicina, 2023, vol. 59, nr 6, art.1094 [12 s.], DOI:10.3390/medicina59061094, 40 punktów, IF(2,4)
42. Nelke Kamil, Bujak Krzysztof, Szczepański Wojciech, Łukaszewski Marcin, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Blicharski Tomasz, Morawska-Kochman Monika, Dobrzyński Maciej: Prophylactic coronoideectomy approach during stable bone osteosynthesis after major crano-facial injury in the temporal region with muscle contusion - should it be used?, Applied Sciences-Basel, 2023, vol. 13, nr 6, art.3611 [20 s.], DOI:10.3390/app13063611, 100 punktów, IF(2,5)
43. Nelke Kamil, Diakowska Dorota, Morawska-Kochman Monika, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Łukaszewski Marcin, Źak Krzysztof, Nienartowicz Jan, Dobrzyński Maciej: The CBCT retrospective study on underwood septa and their related factors in maxillary sinuses - a proposal of classification, Journal of Personalized Medicine, 2023, vol. 13, nr 8, art.1258 [14 s.], DOI:10.3390/jpm13081258, 70 punktów, IF(3)
44. Nelke Kamil, Łuczak Klaudiusz, Pawlak Wojciech, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Morawska-Kochman Monika, Błaszczyk Bartłomiej, Błaszczyk Tomasz, Dobrzyński Maciej: Unilateral condylar hyperplasia in surgeons' perspective - a narrative review, Applied Sciences-Basel, 2023, vol. 13, nr 3, art.1839 [25 s.], DOI:10.3390/app13031839, 100 punktów, IF (2,5)
45. Oleszkiewicz Anna, Resler Katarzyna, Masala Carla, Landis Basile N., Hummel Thomas, Sorokowska Agnieszka: Alterations of gustatory sensitivity and taste liking in individuals with blindness or deafness, Food Quality and Preference, 2023, vol. 103, art.104712 [8 s.], DOI:10.1016/j.foodqual.2022.104712, 140 punktów, IF(4,9)
46. Sochocka Marta, Karska Julia, Pszczołowska Magdalena, Ochnik Michał, Fułek Michał, Fułek Katarzyna, Kurpas Donata, Chojdak-Łukasiewicz Justyna, Rosner-Tenerowicz Anna, Leszek Jerzy: Cognitive decline in early and premature menopause, International Journal of Molecular Sciences, 2023, vol. 24, nr 7, art.6566 [16 s.], DOI:10.3390/ijms24076566, 140 punktów, IF(4,9)

47. Turski Marcin, Dorobisz Karolina, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: The impact of the COVID-19 pandemic on head and neck cancer diagnosis: a single-center study, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2023, vol. 77, nr 12, s. 65-71, DOI:10.2478/ahem-2023-0013, 40 punktów, IF(0,2)
48. Uryga Agnieszka, Kazimierska Agnieszka, Popek Mateusz, Dragan Barbara, Burzyńska Małgorzata, Masalski Marcin, Kasprówicz Magdalena: Applying video motion magnification to reveal spontaneous tympanic membrane displacement as an indirect measure of intracranial pressure in patients with brain pathologies, Acta Neurochirurgica, 2023, vol. 165, s. 2227-2235, DOI:10.1007/s00701-023-05681-9, 100 punktów, IF(1,9)
49. Basiak-Rasała Alicja, Poltyn-Zaradna Katarzyna, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Ocena nawyków żywieniowych przed i po pandemii COVID-19 w populacji dzieci w wieku 7-14 lat uczestniczących w badaniu PICTURE, W: XVI Konferencja Naukowa Sekcji Prewencji i Epidemiologii PTK "Kardiologia Prewencyjna". Kraków, 17-18.11.2023. Program konferencji, Kraków 2023, 105 poz.P21
50. Czubak Jacek, Stolarszyk Karolina, Frączek Marcin, Resler Katarzyna, Orzeł Anna, Flieger Wojciech, Zatoński Tomasz: COVID-19: presentation and symptomatology, W: Coronavirus disease 2019 (COVID-19): a clinical guide, (red.) Ali Gholamrezanezhad, Michael P. Dube 2023, John Wiley & Sons, s. 125-148, ISBN 9781119789680, DOI:10.1002/9781119789741.ch7, 20 punktów
51. Jacków-Nowicka Jagoda, Zimny Anna, Podgórski Przemysław, Sąsiadek Marek, Szcześniak Dorota, Rymaszewska Joanna, Poltyn-Zaradna Katarzyna, Zatoński Tomasz, Zatońska Katarzyna, Szuba Andrzej: Ocena wpływu wybranych czynników epidemiologicznych oraz nasilenia zmian naczyniopochodnych mózgowia na wyniki pomiarów wolumetrycznych istoty szarej i białej w badaniach rezonansu magnetycznego = Assessment of the impact of selected epidemiological factors and the severity of brain vascular lesions on the results of gray and white matter volumetric measurements in magnetic resonance imaging, W: 43 Kongres Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego. Wrocław, 15-17 czerwca 2023 r. Księążka abstraktów - sesje ustne [online] 2023, s. 2-3
52. Kolator Mateusz: Ostre zapalenie zatok u dorosłych, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 33-38, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
53. Kolator Mateusz: Przewlekłe zapalenie zatok u dorosłych, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 49-56, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
54. Krajewska Joanna, Krajewski Wojciech, Zatoński Tomasz, Rodriguez-Saldana Joel: Diabetes and cancer, W: The Diabetes Textbook, (red.) Joel Rodriguez-Saldana, 2nd ed., Cham 2023, Springer International Publishing, s. 1041-1060, ISBN 9783031255182, DOI:10.1007/978-3-031-25519-9\_63
55. Morawska-Kochman Monika: Ostre zapalenia zatok przynosowych u dzieci, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 23-32, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
56. Morawska-Kochman Monika: Przewlekłe zapalenie zatok przynosowych u dzieci, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 39-48, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
57. Poltyn-Zaradna Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Nadciśnienie tętnicze wśród dorosłych uczestników badania PICTURE ze szczególnym uwzględnieniem osób do 50 roku życia, W: XVI Konferencja Naukowa Sekcji Prewencji i Epidemiologii PTK "Kardiologia Prewencyjna". Kraków, 17-18.11.2023. Program konferencji, Kraków 2023, 87 poz.P03
58. Resler Katarzyna, Adamek-Nowak Dorota, Morawska-Kochman Monika, Frączek Marcin, Zatoński Tomasz: Airway hemorrhage in a pediatric patient with a tracheostomy and multiple congenital malformations, W: 100 complications of otorhinolaryngology surgery, (red.) Veerasigamani Narendrakumar, Vinod Felix, Vivek Mariappan, Noida 2023, Thieme Medical and Scientific Publishers Private Limited, s. 185-187, ISBN 9789395390576, [Publikacja w wydawnictwie spoza listy MNiSW], 5 punktów
59. Resler Katarzyna, Silva Bruna Castro, Patel Zara M.: Neuromodulators for treatment of post-viral parosmia, W: AAO-HNSF 2023 Annual Meeting & OTO Experience. Nashville, Tennessee, September 30 - October 4 [2023]. Posters [online] 2023, poz.331, [[Dostęp 10.10.2023]. Dostępny w: <https://1fb872b80d3df585b41f41f06c41ae393ec809a826abae176f86.ssl.cf1.rackcdn.com//2510460-1695125857.pdf> ]
60. Resler Katarzyna: Stany patologiczne jamy nosa, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 9-21, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
61. Resler Katarzyna: Zmysł węchu, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 133-142, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
62. Zatoński Tomasz: Choroby nowotworowe zatok przynosowych, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 85-91, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów

63. Zub Krzysztof: Leczenie chirurgiczne zapalenia zatok, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 69-76, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
64. Zub Krzysztof: Powikłania zapalenia zatok, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 77-84, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
65. Zub Krzysztof: Zaburzenia dróg łyzowych, W: Choroby nosa i zatok przynosowych, (red.) Tomasz Zatoński, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, s. 125-131, ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
66. Zatoński Tomasz (red.) : Choroby nosa i zatok przynosowych, Wrocław 2023, Edra Urban & Partner, 160 s., ISBN 978-83-67447-07-2, 20 punktów
67. Basiak-Rasała Alicja, Górnna Sara, Wojciechowska Joanna, Kolator Mateusz, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Basiak Aleksander, Zatoński Tomasz: Nutritional habits according to age and BMI of 6-17-year-old children from the urban municipality in Poland, Journal of Health Population and Nutrition, 2022, vol. 41, art.17 [11 s.], DOI:10.1186/s41043-022-00296-9, 70 punktów, IF(1,9)
68. Bubula Lidia, Dardzińska Nicol, Dorobisz Karolina: Evaluation of hearing screening in newborns in Poland, Pediatria Polska, 2022, vol. 97, nr 3, s. 249-253, DOI:10.5114/polp.2022.119899, 100 punktów
69. Derewiecka Anna, Zatoński Tomasz: Historia Kliniki Otolaryngologii, Chirurgii Głów i Szyi Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, Magazyn Otorynolaryngologiczny, 2022, vol. 21, nr 2 (82), s. 38-46, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW], 5 punktów
70. Dziewiszek Wojciech, Bochnia Marek, Szumny Dorota, Dzimira Stanisław, Szeląg Adam, Szumny Antoni: MIC-1 antlerogenic stem cells homogenate from *Cervus elaphus* accelerate corneal burn reepithelialization in rabbits, Applied Sciences-Basel, 2022, vol. 12, nr 5, art.2468 [18 s.], DOI:10.3390/app12052468, 100 punktów, IF(2,7)
71. Gladka Anna, Zatoński Tomasz, Rymaszewska Joanna: Association between the long-term exposure to air pollution and depression, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2022, vol. 31, nr 10, s. 1139-1152, DOI:10.17219/acem /149988, 70 punktów, IF(2,1)
72. Gladka Anna, Blachowski Jan, Rymaszewska Joanna, Zatoński Tomasz: Investigating relationship between particulate matter air concentrations and suicides using geographic information system, Psychology Health & Medicine, 2022, vol. 27, nr 10, s. 2238-2245, DOI:10.1080/13548506.2021.2014059, 70 punktów, IF(3,8)
73. Górnna Sara, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Krajewska Joanna, Kolator Mateusz, Łesiuk-Krajewska Agnieszka, Kozłowska-Panek Katarzyna, Cichy Ireneusz, Rokita Andrzej, Zatoński Tomasz: Assessment of the elementary school students' schoolbag weight in the urban environment in Poland: A cross-sectional study carried out as a part of the 'Lightweight Schoolbag' and 'Let's Get the Kids Moving' projects, WORK-A Journal of Prevention Assessment & Rehabilitation, 2022, vol. 73, nr 1, s. 121-129, DOI:10.3233/wor-210788, 40 punktów, IF(2,3)
74. Górnna Sara, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Kolator Mateusz, Krajewska Joanna, Zatoński Tomasz: Characteristics of paediatric foot arches according to body mass among primary school students in Wrocław, Poland, BMC Pediatrics, 2022, vol. 22, art.656 [10 s.], DOI:10.1186/s12887-022-03699-z, 100 punktów, IF(2,4)
75. Hasiak Mariusz, Sobieszczańska Beata, Łaszczy Amadeusz, Biały Michał, Chęcmanowski Jacek, Zatoński Tomasz, Bożemska Edyta, Wawrzyńska Magdalena: Production, mechanical properties and biomedical characterization of ZrTi-based bulk metallic glasses in comparison with 316L stainless steel and Ti6Al4V alloy, Materials, 2022, vol. 15, nr 1, art. 252 [19 s.], DOI:10.3390/ma15010252, 140 punktów, IF(3,4)
76. Jeziorny Mateusz Paweł, Frączek Marcin: Septoplastyki i septorynoplastyki u dzieci, Polski Przegląd Otorynolaryngologiczny, 2022, vol. 11, nr 2, s. 34-39, DOI:10.5604/01.3001.0015.8738, 70 punktów
77. Krajewska Joanna, Zub Krzysztof, Słowikowski Adam, Zatoński Tomasz: Chronic rhinosinusitis in cystic fibrosis: a review of therapeutic options, European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2022, vol. 279, nr 1, s. 1-24, DOI:10.1007 /s00405-021-06875-6, 70 punktów, IF(2,6)
78. Lepka Paulina, Zatoński Tomasz, Barnaś Szczepan, Jaśkiewicz-Burnejko Emilia, Hałoń Agnieszka: Analysis of laryngeal brush biopsy-based cytology results in patients of the 4th Military Teaching Hospital and Polyclinic in Wrocław in years 2019-2020, Otolaryngologia Polska, 2022, vol. 76, nr 2, s. 15-23, DOI:10.5604/01.3001.0015.7083, 100 punktów, IF(0,6)
79. Lepka Paulina, Zatoński Tomasz, Barnaś Szczepan, Lepka Piotr, Hałoń Agnieszka: Correlation between brush cytology results and histopathological examination in diagnostic evaluation of precancerous conditions and laryngeal cancer: a prospective study, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2022, vol. 76, nr 1, s. 149-156, DOI:10.2478/ahem-2022-0015, 40 punktów, IF(0,3)

80. Morawska-Kochman Monika, Śmieszek Agnieszka, Marcinkowska Klaudia, Marycz Krzysztof Mariusz, Nelke Kamil, Zub Krzysztof, Zatoński Tomasz, Bochnia Marek: Expression of apoptosis-related biomarkers in inflamed nasal sinus epithelium of patients with chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP) - evaluation at mRNA and miRNA levels, *Biomedicines*, 2022, vol. 10, nr 6, art.1400 [14 s.], DOI:10.3390/biomedicines10061400, 100 punktów, IF(4,7)
81. Nelke Kamil, Łuczak Klaudiusz, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Kołodziej Maria, Morawska-Kochman Monika, Barnaś Szczepan, Pawlak Wojciech, Dobrzyński Maciej: Anti-bedsore heel disc for nasotracheal tube stabilization during mandibular asymmetry surgery and stable bone osteosynthesis - surgeon and anesthesiologist surgical comfort, *Applied Sciences-Basel*, 2022, vol. 12, nr 17, art.8524 [9 s.], DOI:10.3390/app12178524, 100 punktów, IF(2,7)
82. Nelke Kamil, Łuczak Klaudiusz, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Morawska-Kochman Monika, Guziński Maciej, Dobrzyński Maciej: Methods of definitive correction of mandibular deformity in hemimandibular hyperplasia based on radiological, anatomical, and topographical measurements - proposition of author's own protocol, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2022, vol. 19, nr 16, art.10005 [17 s.], DOI:10.3390/ijerph191610005, 140 punktów
83. Nelke Kamil, Pawlak Wojciech, Łukaszewski Marcelli Kazimierz, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Barnaś Szczepan, Morawska-Kochman Monika, Dobrzyński Maciej: Treatment possibilities in mandibular defect reconstruction based on ameloblastic fibro-odontoma treatment - does small bone defects heal without bone grafting?, *Applied Sciences-Basel*, 2022, vol. 12, nr 24, art.12963 [12 s.], DOI:10.3390/app122412963, 100 punktów, IF(2,7)
84. Nelke Kamil, Jadach Radosław, Janeczek Maciej, Pasicka Edyta, Barnaś Szczepan, Morawska-Kochman Monika, Dobrzyński Maciej: Usage of guided bone regeneration in the case of lateral periodontal cyst in the maxilla with buccal cortical expansion, *Applied Sciences-Basel*, 2022, vol. 12, nr 14, art.7200 [12 s.], DOI:10.3390/app12147200, 100 punktów, IF(2,7)
85. Nowak Monika, Kopeć Konrad, Drozdowska Ewa, Dorobisz Karolina, Zatoński Tomasz: Sudden sensorineural hearing loss in children - literature review, *Pediatria Polska*, 2022, vol. 97, nr 4, s. 326-329, DOI:10.5114/polp.2022.122110, 100 punktów
86. Nowińska Bianka, Piotrowski Jan, Dorobisz Karolina: Samter's Triad: pathogenesis, clinical picture, diagnosis, comparison of biological and surgical treatment and the role of aspirin desensitisation, *Family Medicine & Primary Care Review*, 2022, vol. 24, nr 4, s. 370-374, DOI:10.5114/fmpcr.2022.120862, 20 punktów, IF(0,7)
87. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Morawska-Kochman Monika, Dorobisz Karolina, Gajdzis Paweł, Kołtowska Anna, Zatoński Tomasz: Acute upper airway obstruction by a hairy polyp in an infant, *Pediatria Polska*, 2022, vol. 97, nr 1, s. 44-47, DOI: 10.5114/polp.2022.114887, 100 punktów
88. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: Impact of advancement of otitis media with effusion on vestibular organ condition in children, *Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej*, 2022, vol. 76, nr 1, s. 300-306, DOI:10.2478/ahem-2022-0041, 40 punktów, IF(0,3)
89. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: Pozawęzły chłoniak strefy brzeżnej z komórkami B typu MALT gruczołów ślinoowych - etiopatogeneza, diagnostyka i leczenie, *Magazyn Otorynolaryngologiczny*, 2022, vol. 21, nr 2 (82), s. 54-57, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW], 5 punktów
90. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Dorobisz Karolina, Bobak-Sarnowska Ewelina, Zatoński Tomasz: Prevalence and associated factors of cigarette smoking among medical students in Wrocław, Poland, *Risk Management and Healthcare Policy*, 2022, vol. 15, s. 509-519, DOI:10.2147/RMHP.S337529, 70 punktów, IF(3,5)
91. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Dorobisz Karolina, Misiak Paula, Kruk-Krzemień Anna, Zatoński Tomasz: Vestibular disorders in patients after COVID-19 infection, *Frontiers in Neurology*, 2022, vol. 13, art.956515 [8 s.], DOI:10.3389/fneur.2022.956515, 100 punktów, IF(3,4)
92. Piekarek Alina, Zatoński Tomasz, Kolator Mateusz, Bladowska Joanna, Sasiadek Marek, Zimny Anna: The value of different diffusion-weighted magnetic resonance techniques in the diagnosis of middle ear cholesteatoma. Is there still an indication for echo-planar diffusion-weighted imaging?, *Polish Journal of Radiology*, 2022, vol. 87, e51-e57, DOI:10.5114/pjr.2022.113194, 70 punktów, IF(1,2)
93. Pinkiewicz Mirosław, Dorobisz Karolina, Zatoński Tomasz: A comprehensive approach to facial reanimation: a systematic review, *Journal of Clinical Medicine*, 2022, vol. 11, nr 10, art.2890 [25 s.], DOI:10.3390/jcm11102890, 140 punktów, IF (3,9)
94. Pinkiewicz Mirosław, Dorobisz Karolina, Zatoński Tomasz: Human papillomavirus-associated head and neck cancers. Where are we now? A systematic review, *Cancer Management and Research*, 2022, vol. 14, s. 3313-3324, DOI:10.2147/cmar.s379173, 140 punktów, IF(3,3)
95. Resler Katarzyna, Masalski Marcin, Babicki Mateusz, Mastalerz-Migas Agnieszka, Frączek Marcin: Self-assessment of hearing using a mobile app among COVID-19 patients, *Journal of Hearing Science*, 2022, vol. 12, nr 4, s. 19-25, DOI: 10.17430/jhs.2022.12.4.2, 100 punktów

96. Resler Katarzyna, Morawska-Kochman Monika, Czarnecka Anna, Konopka Jessica, Zatoński Tomasz, Baglaj Maciej: Thyroglossal duct cyst as a cause of dyspnea in a two-year-old child, Srpski Arhiv Za Celokupno Lekarstvo, 2022, vol. 150, nr 11-12, s. 712-715, DOI:10.2298/sarh201023107r, 20 punktów, IF(0,2)
97. Szcześniak Dorota, Lenart-Bugla Marta, Misiak Błażej, Zimny Anna, Sasiadek Marek, Połtyn-Zaradna Katarzyna, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz, Szuba Andrzej, Rymaszewska Joanna: Unraveling the protective effects of cognitive reserve on cognition and brain: a cross-sectional study, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, vol. 19, nr 19, art.12228 [12 s.], DOI:10.3390/ijerph191912228, łączna liczba autorów: 12 , 140 punktów
98. Zatońska Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Laskowski Michał, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Połtyn-Zaradna Katarzyna, Nowakowski Jonatan, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: Population Cohort Study of Wrocław Citizens (PICTURE) - study protocol, Journal of Health Inequalities, 2022, vol. 8, nr 1, s. 37-43, DOI:10.5114/jhi.2022.115930, 100 punktów
99. Zatoński Tomasz, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Kolator Mateusz, Krajewska Joanna, Basiak-Rasała Alicja, Górná Sara, Zatoński Michał: A study on health and the association between overweight/obesity and otorhinolaryngological diseases in 6- to 17-year-old children from Wrocław, Poland, Archives of Medical Science, 2022, vol. 18, nr 2, s. 413-421, DOI: 10.5114/aoms.2020.97285, 100 punktów, IF(3,9)
100. Zieliński Jakub, Morawska-Kochman Monika, Dudek Krzysztof, Zatoński Tomasz: Correlation between skin conductance measurements and subjective pain scales in children after otolaryngological procedures, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej, 2022, vol. 76, nr 1, s. 117-121, DOI:10.2478/ahem-2022-0012, 40 punktów, IF(0,3)
101. Zieliński Jakub, Morawska-Kochman Monika, Dudek Krzysztof, Czapla Michał, Zatoński Tomasz: The effect of pre-emptive analgesia on the postoperative pain in pediatric otolaryngology: a randomized, controlled trial, Journal of Clinical Medicine, 2022, vol. 11, nr 10, art.2713 [11 s.], DOI:10.3390/jcm11102713, 140 punktów, IF(3,9)
102. Zub Krzysztof, Morawska-Kochman Monika, Zatoński Tomasz: Niedrożność przewodu nosowo-łzowego u dzieci, Magazyn Otorynolaryngologiczny, 2022, vol. 21, nr 2 (82), s. 47-53, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW], 5 punktów
103. Basiak-Rasała Alicja, Połtyn-Zaradna Katarzyna, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Nowakowski Jonatan, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Subiektywna ocena zmiany stylu życia w trakcie pandemii COVID-19 w populacji dzieci urodzonych w latach 2005-2012 oraz ich opiekunów - doniesienia wstępne, W: XV Kardiologia Prewencyjna. Kraków, 18-19 Listopada 2022. Program konferencji 2022, 76 poz.P02
104. Krajewska Joanna: Objawy i powikłania otolaryngologiczne zapaleń naczyń, W: Zapalenia naczyń w praktyce klinicznej - interdyscyplinarnie, (red.) Rafał Małecki /i in./, Warszawa 2022, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, s. 219-242, ISBN 978-83-01-22502-5, 20 punktów
105. Połtyn-Zaradna Katarzyna, Basiak-Rasała Alicja, Czapor-Irzabek Hanna, Matera-Witkiewicz Agnieszka, Gaweł-Dąbrowska Dagmara, Kiliś-Pstrusińska Katarzyna, Nowakowski Jonatan, Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Stężenie kotyniny we krwi jako biomarker weryfikacji statusu palenia tytoniu w populacji dzieci i dorosłych mieszkańców Wrocławia - doniesienie wstępne, W: XV Kardiologia Prewencyjna. Kraków, 18-19 Listopada 2022. Program konferencji 2022, 96 poz.P22
106. Skarżyński Henryk (red.) Jankowska-Polańska Beata, Jędrzejek Michał, Kawala Beata, Knysz Brygida, Konopka Tomasz, Madziarska Katarzyna, Mazurek Justyna, Sutkowska Edyta, Synowiec-Piąt Małgorzata, Szenborn Leszek : Kongres "Zdrowie Polaków 2021" : raport, Warszawa 2022, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, ISBN 83-89087-58-8, [3. Kongres "Zdrowie Polaków". Warszawa, 25-26 października 2021 r.]
107. Zatoński Tomasz, Hebrowski Patryk, Zawadzka Joanna, Olejnik Elżbieta, Stepowicz-Grzegorzał Alicja, Dabrowska Wojciech, Kowalska Monika, Suplitt Stanisław, Kolęda Monika, Giedroyć-Skiba Alicja : Społeczna odpowiedzialność uczelni, Wrocław 2022, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, 54 s.
108. Adamek-Nowak Dorota, Morawska-Kochman Monika, Resler Katarzyna, Zatoński Tomasz: Stwardnienie rozsiane jako przykład nagłej głuchoty u nastoletniej dziewczynki, Nowa Audiofonologia, 2021, vol. 10, nr 2, s. 65-66, [XLIV Krajowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Problemy Otorynolaryngologii Dziecięcej w codziennej praktyce". Kajetany, 14-15 listopada 2021. Streszczenia z konferencji]
109. Czubak Jacek, Stolarszyk Karolina, Orzeł Anna, Frączek Marcin, Zatoński Tomasz: Comparison of the clinical differences between COVID-19, SARS, influenza, and the common cold: a systematic literature review, Advances in Clinical and Experimental Medicine, 2021, vol. 30, nr 1, s. 109-114, DOI:10.17219/acem/129573, 70 punktów, IF(1,736)
110. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Janczak Dariusz, Zatoński Tomasz: Doxycycline in the coronavirus disease 2019 therapy, Therapeutics and Clinical Risk Management, 2021, vol. 17, s. 1023-1026, DOI:10.2147/TCRM.S314923, 70 punktów, IF(2,755)

111. Dorobisz Karolina, Szuba Andrzej, Zatoński Tomasz: Head and neck lymphoedema (HNL) - a review paper, *Acta Angiologica*, 2021, vol. 27, nr 2, s. 53-56, DOI:10.5603/AA.2021.0008, 70 punktów
112. Dorobisz Tadeusz, Dorobisz Karolina, Patrzałek Dariusz, Janezak Dariusz: Comparison of perfusion pressure in aorta using high-pressure perfusion and gravity perfusion during the kidney transplant procedure, *Transplantation Proceedings*, 2021, vol. 53, nr 6, s. 1905-1908, DOI:10.1016/j.transproceed.2021.06.016, 40 punktów, IF(1,014)
113. Katkowska Anna, Morawska-Kochman Monika, Zatoński Tomasz: Praktyczne aspekty diagnostyki i leczenia chorób uszu u dzieci, *Terapia*, 2021, vol. 29, nr 3, 18, 21-24, 27-30, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW], 5 punktów
114. Krajewska-Wojciechowska Joanna, Krajewski Wojciech, Kościelska-Kasprzak Katarzyna, Zatoński Tomasz: Serum cytokines in ANCA-associated vasculitis: correlation with disease-related clinical and laboratory findings = Citocinas séricas en la vasculitis asociada a ANCA: correlación con los hallazgos clínicos y de laboratorio relacionados con la enfermedad, *Medicina Clinica*, 2021, vol. 157, nr 10, s. 464-472, DOI:10.1016/j.medcli.2020.07.036, 40 punktów, IF(3,2)
115. Krajewski Wojciech, Moschini Marco, Chorbińska Joanna, Nowak Łukasz, Poletajew Sławomir, Tukiendorf Andrzej, Afferi Luca, Kołodziej Anna, Krajewska Joanna, Zdrojowy Romuald: Delaying BCG immunotherapy onset after transurethral resection of non-muscle-invasive bladder cancer is associated with adverse survival outcomes, *World Journal of Urology*, 2021, vol. 39, nr 7, s. 2545-2552, DOI:10.1007/s00345-020-03522-3, łączna liczba autorów: 31 , 100 punktów, IF(3,661)
116. Lepka Paulina, Hałoń Agnieszka, Barnaś Szczepan, Zatoński Tomasz: The combination of brush cytology with the results of histopathological examination in laryngeal cancer diagnosis, *Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej*, 2021, vol. 75, s. 847-851, DOI:10.2478/ahem-2021-0030, 40 punktów, IF(0,357)
117. Mahmut Mehmet Kibris, Pieniak Michał, Resler Katarzyna, Schriever Valentin Alexander, Haehner Antje, Oleszkiewicz Anna: Olfactory training in 8-year-olds increases odour identification ability: a preliminary study, *European Journal of Pediatrics*, 2021, vol. 180, nr 7, s. 2049-2053, DOI:10.1007/s00431-021-03970-y, 70 punktów, IF(3,86)
118. Masalski Marcin, Wąż Adam, Błauciak Przemysław, Zatoński Tomasz, Morawski Krzysztof: Handheld laser-fiber vibrometry probe for assessing auditory ossicles displacement, *Journal of Biomedical Optics*, 2021, vol. 26, nr 7, art. 077001 [11 s.], [Erratum (correct affiliation): Vol.26 no.7 art.079801], DOI:10.1117/1.JBO.26.7.077001, 70 punktów, IF (3,582)
119. Masalski Marcin, Adamczyk Martyna, Morawski Krzysztof: Optimization of the speech test material in a group of hearing impaired subjects: a feasibility study for multilingual digit triplet test development, *Audiology Research*, 2021, vol. 11, nr 3, s. 342-356, DOI:10.3390/audiolres11030032, 70 punktów
120. Morawska-Kochman Monika, Janeczko-Czarnecka Małgorzata, Zatoński Tomasz: Histiocytoza z komórkami Langerhansa kości skroniowej u dziecka - opis przypadku, *Nowa Audiofonologia*, 2021, vol. 10, nr 2, s. 53, [XLIV Krajowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Problemy Otorynolaryngologii Dziecięcej w codziennej praktyce". Kajetany, 14-15 listopada 2021. Streszczenia z konferencji]
121. Morawska-Kochman Monika, Adamek-Nowak Dorota, Zatoński Tomasz: Perlak u dziecka z wrodzoną wadą przewodu słuchowego zewnętrznego, *Nowa Audiofonologia*, 2021, vol. 10, nr 2, s. 59, [XLIV Krajowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Problemy Otorynolaryngologii Dziecięcej w codziennej praktyce". Kajetany, 14-15 listopada 2021. Streszczenia z konferencji]
122. Nowak Łukasz, Krajewski Wojciech, Krajewska Joanna, Chorbińska Joanna, Kielb Paweł, Małkiewicz Bartosz, Szydełko Tomasz: Urological manifestations of the systemic vasculitides - a scoping review, *Uro*, 2021, vol. 1, nr 4, s. 209-221, [Publikacja w czasopiśmie spoza listy MNiSW], DOI:10.3390/uro1040023, 5 punktów
123. Pinkiewicz Mirosław, Dorobisz Karolina, Zatoński Tomasz: A systematic review of cancer of unknown primary in the head and neck region, *Cancer Management and Research*, 2021, vol. 13, s. 7235-7241, DOI:10.2147/CMAR.S319179, 140 punktów, IF(3,602)
124. Sebastian Agata, Woytala Patryk, Madej Marta, Proc Krzysztof, Czesak-Woytala Katarzyna, Sebastian Maciej, Zub Krzysztof, Wiland Piotr: Is it possible to not perform salivary gland biopsy in targeted patients according to unstimulated salivary flow results in patients with suspected Sjögren's syndrome?, *Rheumatology International*, 2021, vol. 41, nr 6, s. 1125-1131, DOI:10.1007/s00296-021-04840-4, 70 punktów, IF(3,58)
125. Szcześniak Dorota, Rymaszewska Joanna, Zimny Anna, Sąsiadek Marek, Połtyn-Zaradna Katarzyna, Smith Eric E., Zatońska Katarzyna, Zatoński Tomasz, Rangarajan Sumathy, Szuba Andrzej: Cerebral small vessel disease and other influential factors of cognitive impairment in the middle-aged: a long-term observational cohort PURE-MIND study in Poland, *GeroScience*, 2021, vol. 43, nr 1, s. 279-295, DOI:10.1007/s11357-020-00271-4, łączna liczba autorów: 11 , 100 punktów, IF(7,581)
126. Wojnarowski Konrad, Podobiński Paweł, Cholewińska Paulina, Smoliński Jakub, Dorobisz Karolina: Impact of estrogens present in environment on health and welfare of animals, *Animals*, 2021, vol. 11, nr 7, art.2152 [16 s.], DOI:10.3390/ani11072152, 100 punktów, IF(3,231)

127. Zalewski Maciej, Kołodyńska Gabriela, Zalewska Agata, Andrzejewski Waldemar: Comparative assessment of female sexual function following transobturator midurethral sling for stress urinary incontinence, International Journal of Environmental Research and Public Health, 2021, vol. 18, nr 5, art.2286 [14 s.], DOI:10.3390/ijerph18052286, 140 punktów, IF(4,614)
128. Zatoński Michał, Kucharczyk Natalia, Naglik Katarzyna, Bobak-Sarnowska Ewelina, Fedorowicz Olga, Kowalska Monika, Zatoński Tomasz: The 2019 Oral, Head and Neck Cancer Awareness Week in light of the history of research on laryngeal cancer at the Otolaryngology, Head and Neck Surgery Department of Wrocław University Hospital, Journal of Health Inequalities, 2021, vol. 7, nr 1, s. 70-76, DOI:10.5114/jhi.2021.107957, 100 punktów
129. Żabińska Marcelina, Kościelska-Kasprzak Katarzyna, Krajewska Joanna, Bartoszek Dorota, Augustyniak-Bartosik Hanna, Krajewska Magdalena: Immune cells profiling in ANCA-Associated Vasculitis Patients - relation to disease activity, Cells, 2021, vol. 10, nr 7, art.1773 [16 s.], DOI:10.3390/cells10071773, 140 punktów, IF(7,666)
130. Jasiulis-Gołdyn Barbara, Nowakowski Dominik, Zatoński Tomasz: Optimized mathematical models used to forecast the impact of air pollutants on the otolaryngological system diseases, W: 3rd Symposium "Air quality and health". Online conference, 12-14.05.2021. Book of abstracts, (red.) Anetta Drzeniecka-Osiadacz 2021, s. 26, ISBN 978-83-62673-79-7
131. Arku Raphael E., Brauer Michael, Ahmed Suad H., Alhabib Khalid F., Avezum Alvaro, Bo Jian, Choudhury Tarzia, Dans Antonio M.L., Gupta Rajeev, Zatoński Tomasz: Long-term exposure to outdoor and household air pollution and blood pressure in the Prospective Urban and Rural Epidemiological (PURE) study, Environmental Pollution, 2020, vol. 262, art. 114197 [11 s.], DOI:10.1016/j.envpol.2020.114197, łączna liczba autorów: 33 , 100 punktów, IF(8,071)
132. Baliński Sławomir, Morawska-Kochman Monika, Bolejko Romuald, Dudek Krzysztof, Bochnia Marek: Dental condition as a factor modifying the transmission of the sound vibration in the skull bones, Applied Sciences-Basel, 2020, vol. 10, nr 18, art.6478 [11 s.], DOI:10.3390/app10186478, 100 punktów, IF(2,679)
133. Dorobisz Karolina, Frączek Marcin, Kowalski Przemysław, Zatoński Tomasz: Concurrent squamous cell carcinoma and leiomyosarcoma in the larynx at relapse 15 years post-radiation for primary laryngeal cancer, JCPSP-Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan, 2020, vol. 30, nr 8, s. 871-873, DOI:10.29271/jcpsp.2020.08.871, 40 punktów, IF (0,711)
134. Dorobisz Karolina, Dorobisz Tadeusz, Zatoński Tomasz: The assessment of the balance system in cranial artery stenosis, Brain and Behavior, 2020, vol. 10, nr 9, art.e01695 [10 s.], DOI:10.1002/brb3.1695, 70 punktów, IF(2,708)
135. Frączek Marcin, Pieczyńska Joanna, Resler Katarzyna, Oleszkiewicz Anna, Zabłocka-Słowińska Katarzyna, Kręcicki Tomasz, Demidaś Aneta: Association between physical activity and the quality of life of patients with chronic rhinosinusitis [letter to the editor], Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, 2020, vol. 60, nr 8, s. 1167-1168, DOI: 10.23736/S0022-4707.20.10500-0, 40 punktów, IF(1,637)
136. Frączek Marcin, Resler Katarzyna, Szetela Bartosz: Can we expect more patients with hearing loss due to COVID-19?, Hearing Journal, 2020, vol. 73, nr 12, s. 8-10, DOI:10.1097/01.HJ.0000725064.86460.3c, 20 punktów
137. Frączek Marcin, Pieczyńska Joanna, Oleszkiewicz Anna, Resler Katarzyna, Zabłocka-Słowińska Katarzyna, Zatoński Tomasz: Investigation of fatigue in patients with chronic rhinosinusitis with nasal polyposis, Fatigue: Biomedicine, Health and Behavior, 2020, vol. 8, nr 3, s. 156-166, DOI:10.1080/21641846.2020.1827504, 20 punktów
138. Hystad Perry, Larkin Andrew, Rangarajan Sumathy, Alhabib Khalid F., Avezum Alvaro, Calik Kevser Burcu Tumerdem, Chifamba Jephath, Dans Antonio, Diaz Rafael, Zatoński Tomasz: Associations of outdoor fine particulate air pollution and cardiovascular disease in 157 436 individuals from 21 high-income, middle-income, and low-income countries (PURE): a prospective cohort study, The Lancet Planetary Health, 2020, vol. 4, nr 6, e235-e245, DOI:10.1016/S2542-5196(20)30103-0, łączna liczba autorów: 31 , 20 punktów, IF(19,173)
139. Krajewska Joanna, Krajewski Wojciech, Zub Krzysztof, Zatoński Tomasz: COVID-19 in otolaryngologist practice: a review of current knowledge, European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2020, vol. 277, nr 7, s. 1885-1897, DOI: 10.1007/s00405-020-05968-y, 70 punktów, IF(2,503)
140. Krajewska Joanna, Krajewski Wojciech, Zatoński Tomasz: Otorhinolaryngological dysfunctions induced by chronic kidney disease in pre- and post-transplant stages, European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2020, vol. 277, nr 6, s. 1575-1591, DOI:10.1007/s00405-020-05925-9, 70 punktów, IF(2,503)
141. Krajewska Joanna, Krajewski Wojciech, Zub Krzysztof, Zatoński Tomasz: Review of practical recommendations for otolaryngologists and head and neck surgeons during the COVID-19 pandemic, Auris Nasus Larynx, 2020, vol. 47, nr 4, s. 544-558, DOI:10.1016/j.anl.2020.05.022, 100 punktów, IF(1,863)
142. Krajewski Wojciech, Moschini Marco, Nowak Łukasz, Poletajew Sławomir, Tukiendorf Andrzej, Afferi Luca, Zdrojowy-Wełna Aleksandra, Kołodziej Anna, Krajewska Joanna, Zdrojowy Romuald: Restaging transurethral resection of bladder tumours after BCG immunotherapy induction in patients with T1 non-muscle-invasive bladder cancer might not be associated with oncologic benefit, Journal of Clinical Medicine, 2020, vol. 9, nr 10, art.3306 [12 s.], DOI:10.3390/jcm9103306, łączna liczba autorów: 33 , 140 punktów, IF(4,242)

143. Masalski Marcin, Morawski Krzysztof: Worldwide prevalence of hearing loss among smartphone users: cross-sectional study using a mobile-based app, *Journal of Medical Internet Research*, 2020, vol. 22, nr 7, art.e17238 [13 s.], DOI:10.2196/17238, 140 punktów, IF(5,428)
144. Nelke Kamil, Morawska-Kochman Monika, Nienartowicz Jan, Grzelak Joanna, Staszak Katarzyna, Frączek Marcin, Łuczak Klaudiusz, Guziński Maciej: Anatomical and clinical implications in neocondyle stability after a condylectomy, *Journal of Craniofacial Surgery*, 2020, vol. 31, nr 1, s. 241-250, DOI:10.1097/SCS.0000000000006045, 40 punktów, IF(1,046)
145. Oleszkiewicz Anna, Alizadeh Rafieh, Altundag Aytug, Chen Ben, Corrai Alessandra, Fanari Rachele, Farhadi Mohammad, Gupta Neelima, Resler Katarzyna, Stefańczyk Michał Mikołaj: Global study of variability in olfactory sensitivity, *Behavioral Neuroscience*, 2020, vol. 134, nr 5, s. 394-406, DOI:10.1037/bne0000378, łączna liczba autorów: 30 , 100 punktów, IF(1,912)
146. Orendorff-Frączkowska Krystyna, Temporale Hanna: Organ of hearing and balance in peri- and postmenopausal women. Effects of hormone replacement therapy on hearing and balance in peri- and post-menopausal women: the current state of knowledge, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2020, vol. 29, nr 6, s. 751-755, DOI:10.17219/acem/121935, 70 punktów, IF(1,727)
147. Orendorff-Frączkowska Krystyna, Kubacka Marzena: The development of postural control in 6-17 old years healthy children. Part I Postural control evaluation in modified Clinical Test for The Sensory Interaction on Balance in 6-17 old year children (mctsib), *Otolaryngologia Polska*, 2020, vol. 74, nr 1, s. 29-35, DOI:10.5604/01.3001.0013.2965, 100 punktów
148. Orendorff-Frączkowska Krystyna, Kubacka Marzena: The development of postural control in 6-17 old years healthy children. Part II Postural control evaluation - Limits of Stability Test (LOS) in 6-17 old year children, *Otolaryngologia Polska*, 2020, vol. 74, nr 4, s. 18-24, DOI:10.5604/01.3001.0013.8594, 100 punktów
149. Pawłowska-Seredyńska Katarzyna, Umławska Wioleta, Resler Katarzyna, Morawska-Kochman Monika, Pazdro-Zastawny Katarzyna, Kręcicki Tomasz: Craniofacial proportions in children with adenoid or adenotonsillar hypertrophy are related to disease duration and nasopharyngeal obstruction, *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 2020, vol. 132, art.109911 [6 s.], DOI:10.1016/j.ijporl.2020.109911, 70 punktów, IF(1,675)
150. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Kolator Mateusz, Krajewska Joanna, Basiak-Rasała Alicja, Góra Sara, Paluszakiewicz Patrycja, Zatoński Michał, Zatoński Tomasz: Lifestyle-related factors differentiating the prevalence of otorhinolaryngological diseases among 6-17-year-olds from Wrocław, Poland, *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 2020, vol. 132, art.109934 [5 s.], DOI:10.1016/j.ijporl.2020.109934, 70 punktów, IF(1,675)
151. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: The effect of middle ear effusion on the inner ear condition in children, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2020, vol. 29, nr 3, s. 325-330, DOI:10.17219/acem/112601, 70 punktów, IF(1,727)
152. Pieniąk Michał, Lachowicz-Tabaczek Kinga, Masalski Marcin, Hummel Thomas, Oleszkiewicz Anna: Self-rated sensory performance in profoundly deaf individuals. Do deaf people share the conviction about sensory compensation?, *Journal of Sensory Studies*, 2020, vol. 35, nr 4, art.e12572 [10 s.], DOI:10.1111/joss.12572, 100 punktów, IF(2,991)
153. Resler Katarzyna, Frączek Marcin, Bobak-Sarnowska Ewelina: Speech processor care in the SARS-CoV-2 era, *Hearing Journal*, 2020, vol. 73, nr 6, s. 26-27, DOI:10.1097/01.HJ.0000669876.19166.e3, 20 punktów
154. Rogers Simon N., Alvear Alvaro, Anesi Alexandre, Babin Emmanuel, Balik Ali, Batstone Martin, Brockmeyer Phillip, Carrasco Claudia Celedon, Kolator Mateusz, Zatoński Tomasz: Variations in concerns reported on the patient concerns inventory in patients with head and neck cancer from different health settings across the world, *Head and Neck-Journal for the Sciences and Specialties of the Head and Neck*, 2020, vol. 42, nr 3, s. 498-512, DOI:10.1002/hed.26027, łączna liczba autorów: 37 , 100 punktów, IF(3,147)
155. Zatoński Tomasz: Comments on the article titled: "The burden of avoidable disease from air pollution: implications for prevention" by Jonathan Samet and Meghan Buran [J Health Inequal 2020; 6 (1): 2-6.], *Journal of Health Inequalities*, 2020, vol. 6, nr 2, s. 132-133, DOI:10.5114/jhi.2020.103228
156. Zieliński Jakub, Morawska-Kochman Monika, Zatoński Tomasz: Pain assessment and management in children in the postoperative period: A review of the most commonly used postoperative pain assessment tools, new diagnostic methods and the latest guidelines for postoperative pain therapy in children, *Advances in Clinical and Experimental Medicine*, 2020, vol. 29, nr 3, s. 365-374, DOI:10.17219/acem/112600, 70 punktów, IF(1,727)
157. Pazdro-Zastawny Katarzyna, Zatoński Tomasz: Zaburzenia laryngologiczne u dziecka otyłego, W: Otyłość wieku rozwojowego, (red.) Anna Noczyńska, Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska, Warszawa 2020, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, s. 213-220, ISBN 978-83-200-6028-7, 20 punktów

158. Stec Dominika, Skrobańska Justyna, Górnna Sara, Zatoński Tomasz: Poziom aktywności fizycznej oraz sposoby spędzania wolnego czasu, w zależności od wskaźnika Cole'a u dzieci w wieku szkolnym na terenie Wrocławia, 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. 45-46, ISBN 978-83-66261-57-0
159. Skarżyński Henryk (red.) Ambroziewicz Beata, Andziak Piotr, Balicki Marek, Balsam Paweł, Barcikowska Maria, Becker Katarzyna, Błażewicz Grzegorz, Konopka Tomasz, Synowiec-Piłat Małgorzata, Zatoński Tomasz : Kongres "Zdrowie Polaków 2019" : raport, Warszawa 2020, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, 300 s., ISBN 83-89087-52-9, [1. Kongres "Zdrowie Polaków 2019". Warszawa, 18-19 listopada 2019 r.]