

Lp.	Opis bibliograficzny	Punkty	IF
2025			
Artykuły z czasopism			
1	Grudlewska-Buda Katarzyna, Wnuk Kacper, Wiktorczyk-Kapischke Natalia, Budzyńska Anna, Skowron Karolina Jadwiga, Bauza-Kaszewska Justyna, Buszko Katarzyna, Gospodarek-Komkowska Eugenia, Skowron Krzysztof: Effectiveness of the aeration process using radiant catalytic ionization (RCI) in the elimination of selected pathogenic microorganisms in municipal wastewater and slurry—a pilot laboratory-scale study, <i>Water</i> , MDPI AG, vol. 17, nr 8, 2025, Numer artykułu: 1150, s. 1-23, DOI:10.3390/w17081150	100	3
2	Kubica Jacek, Adamski Piotr, Buszko Katarzyna, Fabiszak Tomasz, Kubica Aldona, Laskowska Ewa, Michalski Piotr, Niezgoda Piotr, Ostrowska Malgorzata, Piasecki Maciej: Extended dual antithrombotic therapy in patients with chronic coronary syndrome - which agent should be added to aspirin?, <i>Cardiology Journal</i> , vol. 32, nr 3, 2025, s. 321-327, DOI:10.5603/cj.104821, łączna liczba autorów: 41	100	2
3	Pawłowski Rafał, Al-Ani Fatimah, Samjeed Amna, Buszko Katarzyna, Khandoker Ahsan: Investigating asymmetry in fetal and maternal heart rate accelerations and decelerations, <i>Scientific Reports</i> , Nature Publishing Group, vol. 15, nr 1, 2025, Numer artykułu: 18887, s. 1-18, DOI:10.1038/s41598-025-00962-y	140	3,9
4	Stryjak Iga, Warmuzińska Natalia, Łuczykowski Kamil, Wnuk Kacper, Rosales-Solano Hernando, Janiszek Patrycja, Urbanellis Peter, Buszko Katarzyna, Pawliszyn Janusz, Bojko Barbara: Metabolomic insight into donation after circulatory-death kidney grafts in porcine autotransplant model : normothermic ex vivo kidney perfusion compared with hypothermic machine perfusion and static cold storage, <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , MDPI, vol. 26, nr 13, 2025, Numer artykułu: 6295, s. 1-20, DOI:10.3390/ijms26136295, łączna liczba autorów: 11	140	4,9