

**Publikacje pracowników i doktorantów WL UJ CM dodane do bazy PubMed w okresie od 1 do 31 października 2021 r.
opublikowane w czasopismach z Impact Factor powyżej 4,000 lub w czasopismach z górnego kwartyła dla dziedziny (Q1)**

wg Journal Citation Reports ed. 2020

L.p.	Autorzy	Tytuł	Czasopismo	IF pow. 4,000/Q1	Afiliacja podana przez pracownika UJ CM/uwagi
1.	Gilarska A., Hinz A., Bzowska M., Dyduch G. , Kamiński K., Nowakowska M., Lewandowska-Łańcucka J.	Addressing the Osteoporosis Problem- Multifunctional Injectable Hybrid Materials for Controlling Local Bone Tissue Remodeling.	ACS Appl Mater Interfaces. 2021 Oct 27;13(42):49762- 49779. doi: 10.1021/acsami.1c17472. Epub 2021 Oct 13. PMID: 34643364	9.229/Q1	Afiliacja UJCM
2.	Ahluwalia A., Patel K., Hoa N., Brzozowska I. , Jones M.K., Tarnawski A.S.	Melatonin ameliorates aging-related impaired angiogenesis in gastric endothelial cells via local actions on mitochondria & VEGF-survivin signaling.	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 2021 Oct 20. doi: 10.1152/ajpgi.00101.2021. Epub ahead of print. PMID: 34668398	4.052/Q1	Afiliacja UJCM
3.	Wojkowska-Mach J. , Brudło M., Topolski M., Bochenek T., Jachowicz E. , Siewierska M., Róžańska A.	Antibiotic consumption in long-term care facilities in Poland and other European countries in 2017.	Antimicrob Resist Infect Control. 2021 Oct 26;10(1):154. doi: 10.1186/s13756-021- 01019-1. PMID: 34702342	4.887/Q2	Afiliacja UJCM

4.	Bąbol-Pokora K., Wołowiec M., Popko K., Jaworowska A., Bryceson YT., Tesi B., Henter J.I., Młynarski W., Badowska W., Balwierz W. , Drabko K., Kałwak K., Maciejka-Kembłowska L., Pieczonka A., Sobol-Milejska G., Kołtan S., Malinowska I.; Polish Pediatric Hematology, Oncology Society	Molecular Genetics Diversity of Primary Hemophagocytic Lymphohistiocytosis among Polish Pediatric Patients.	Arch Immunol Ther Exp (Warsz). 2021 Oct 22;69(1):31. doi: 10.1007/s00005-021-00635-4. PMID: 34677667	4.291/Q2	Afiliacja UJCM
5.	Dziadek M., Dziadek K., Checinska K., Zagrajczuk B., Golda-Cepa M., Brzychczy-Wloch M. , Menaszek E., Kopec A., Cholewa-Kowalska K.	PCL and PCL/bioactive glass biomaterials as carriers for biologically active polyphenolic compounds: Comprehensive physicochemical and biological evaluation.	Bioact Mater. 2020 Dec 5;6(6):1811-1826. doi: 10.1016/j.bioactmat.2020.11.025. PMID: 34632164	14.593/Q1	Afiliacja UJCM
6.	Polak K., Jobbágy A., Muszyński T. , Wojciechowska K., Frątczak A., Bánvölgyi A., Bergler-Czop B., Kiss N.	Microbiome Modulation as a Therapeutic Approach in Chronic Skin Diseases.	Biomedicines. 2021 Oct 10;9(10):1436. doi: 10.3390/biomedicines9101436. PMID: 34680552	6.081/Q1	Afiliacja UJCM
7.	Kukła M. , Menzyk T., Dembiński M. , Winiarski M. , Garlicki A. , Bociąga-Jasik M. , Skonieczna M., Hudy D., Maziarz B. , Kuśnierz-Cabala B. , Kapusta M. , Składany L., Grgurevic I., Mikolasevic I., Filipec-Kanizaj T., Wójcik-Bugajska M. , Grodzicki T. , Rogula T. , Stygar D.	Fetuin-A Deficiency but Not Pentraxin 3, FGF-21, or Irisin, Predisposes to More Serious COVID-19 Course.	Biomolecules. 2021 Sep 28;11(10):1422. doi: 10.3390/biom11101422. PMID: 34680053	4.879/Q2	Afiliacja UJCM
8.	Gibała A. , Żeliszewska P., Gosiewski T. , Krawczyk A. , Duraczyńska D., Szaleniec J. , Szaleniec M., Oćwieja M.	Antibacterial and Antifungal Properties of Silver Nanoparticles-Effect of a Surface-Stabilizing Agent.	Biomolecules. 2021 Oct 7;11(10):1481. doi: 10.3390/biom11101481. PMID: 34680114	4.879/Q2	Afiliacja UJCM

9.	Olszewska-Czyz I. , Kralik K., Prpic J.	Biomolecules in Dental Applications: Randomized, Controlled Clinical Trial Evaluating the Influence of Hyaluronic Acid Adjunctive Therapy on Clinical Parameters of Moderate Periodontitis.	Biomolecules. 2021 Oct 9;11(10):1491. doi: 10.3390/biom11101491. PMID: 34680123	4.879/Q2	Afiliacja UJCM
10.	Daraei A., Pieters M., Baker S.R., de Lange-Loots Z., Siniarski A. , Litvinov R.I., Veen C.S.B., de Maat M.P.M., Weisel J.W., Ariëns R.A.S., Guthold M.	Automated Fiber Diameter and Porosity Measurements of Plasma Clots in Scanning Electron Microscopy Images.	Biomolecules. 2021 Oct 18;11(10):1536. doi: 10.3390/biom11101536. PMID: 34680169	4.879/Q2	Afiliacja UJCM
11.	Bruno R.R., Wernly B., Kelm M., Boumendil A., Morandi A., Andersen F.H., Artigas A., Finazzi S., Cecconi M., Christensen S., Faraldi L., Lichtenauer M., Muessig J.M., Marsh B., Moreno R., Oeyen S., Öhman C.A., Pinto B.B., Soliman I.W., Szczeklik W. , Valentin A., Watson X., Leaver S., Boulanger C., Walther S., Schefold J.C., Joannidis M., Nalapko Y., Elhadi M., Fjølner J., Zafeiridis T., De Lange D.W., Guidet B., Flaatten H., Jung C.; VIP2 study group.	Management and outcomes in critically ill nonagenarian versus octogenarian patients.	BMC Geriatr. 2021 Oct 19;21(1):576. doi: 10.1186/s12877-021-02476-4. PMID: 34666709	3.921/ Q1	Afiliacja UJCM
12.	Kowalczyk W., Waliszczak G., Jach R. , Dulińska-Litewka J.	Steroid Receptors in Breast Cancer: Understanding of Molecular Function as a Basis for Effective Therapy Development.	Cancers (Basel). 2021 Sep 24;13(19):4779. doi: 10.3390/cancers13194779. PMID: 34638264	6.639/Q1	Afiliacja UJCM

13.	Mohaissen T., Proniewski B., Targosz-Korecka M., Bar A., Kij A., Bulat K., Wajda A., Błat A., Matyjaszczyk-Gwarda K., Grosicki M., Tworzydło A., Sternak M., Wojnar-Lason K. , Rodrigues-Diez R., Kubisiak A., Briones A., Marzec K.M., Chlopicki S.	Temporal relationship between systemic endothelial dysfunction and alterations in erythrocyte function in a murine model of chronic heart failure.	Cardiovasc Res. 2021 Oct 7:cvab306. doi: 10.1093/cvr/cvab306. Epub ahead of print. PMID: 34617995	10.787/Q1	Podwójna afiliacja UJCM i JCET
14.	Murray E.C., Nosalski R., MacRitchie N., Tomaszewski M., Maffia P., Harrison D.G., Guzik T.J.	Therapeutic targeting of inflammation in hypertension: from novel mechanisms to translational perspective.	Cardiovasc Res. 2021 Oct 26:cvab330. doi: 10.1093/cvr/cvab330. Epub ahead of print. PMID: 34698811	10.787/Q1	Afilacja UJCM
16.	Romano E., Rosa I., Fioretto BS., Kosalka-Wegiel J. , Sticchi E., Bellando-Randone S., Manetti M., Matucci-Cerinic M.	A candidate gene study reveals association between a variant of the SRp55 splicing factor gene and systemic sclerosis.	Clin Exp Rheumatol. 2021 Oct 19. Online ahead of print. PMID: 34665708	4.473/Q2	Brak afiliacji UJ CM Podana afiliacja: Rheumatology and Immunology Clinic, University Hospital, Cracow, Poland
17.	Holt R.I.G., DeVries J.H., Hess-Fischl A., Hirsch I.B., Kirkman M.S., Klupa T. , Ludwig B., Nørgaard K., Pettus J., Renard E., Skyler J.S., Snoek F.J., Weinstock R.S., Peters A.L.	The Management of Type 1 Diabetes in Adults. A Consensus Report by the American Diabetes Association (ADA) and the European Association for the Study of Diabetes (EASD).	Diabetes Care. 2021 Nov;44(11):2589-2625. doi: 10.2337/dci21-0043. Epub 2021 Sep 30. PMID: 34593612	19.112/Q1	Afilacja UJ CM Typ publikacji: Consensus report
18.	Holt R.I.G., DeVries J.H., Hess-Fischl A., Hirsch I.B., Kirkman M.S., Klupa T. , Ludwig B., Nørgaard K., Pettus J., Renard E., Skyler J.S., Snoek F.J., Weinstock R.S., Peters A.L.	The management of type 1 diabetes in adults. A consensus report by the American Diabetes Association (ADA) and the European Association for the Study of Diabetes (EASD).	Diabetologia. 2021 Dec;64(12):2609-2652. doi: 10.1007/s00125-021-05568-3. PMID: 34590174	10.122/Q1	Afilacja UJ CM Typ publikacji: Consensus report

19.	Wu J., Danko D., Afshinnekoo E., Bezdán D., Bhattacharyya M., Castro-Nallar E., Chmielarczyk A. , Hazrin-Chong N.H., Deng Y., Dias-Neto E., Frolova A., Mason-Buck G., Iraola G., Jang S., Łabaj P., Lee P.K.H., Nieto-Caballero M., Osuolale O.O., Ouzounis C.A., Perlin M.H., Prithiviraj B., Rascovan N., Różańska A. , Schriml L.M., Semmler T., Suzuki H., Ugalde J.A., Young B., Werner J., Zambrano M.M., Zhao Y., Mason C., Shi T., MetaSUB Consortium.	Annotating unknown species of urban microorganisms on a global scale unveils novel functional diversity and local environment association.	Environ Res. 2021 Oct 9;112:183. doi: 10.1016/j.envres.2021.112183. Online ahead of print. PMID: 34637759	6.498/Q1	Afilacja UJ CM
20.	Escaned J., Cao D., Baber U., Nicolas J., Sartori S., Zhang Z., Dangas G., Angiolillo D.J., Briguori C., Cohen D.J., Collier T., Dudek D. , Gibson M., Gil R., Huber K., Kaul U., Kornowski R., Krucoff MW., Kunadian V., Mehta S., Moliterno D.J., Ohman E.M., Oldroyd K.G., Sardella G., Sharma S.K., Shlofmitz R., Weisz G., Witzensbichler B., Pocock S., Mehran R.	Ticagrelor monotherapy in patients at high bleeding risk undergoing percutaneous coronary intervention: TWILIGHT-HBR.	Eur Heart J. 2021 Oct 18;ehab702. doi: 10.1093/eurheartj/ehab702. Online ahead of print. PMID: 34662382	29.983/Q1	Afilacja UJ CM

21	Banning A.P., Serruys P., De Maria G.L., Ryan N., Walsh S., Gonzalo N., Jan van Geuns R., Onuma Y., Sabate M., Davies J., Lesiak M., Moreno R., Cruz-Gonzalez I., Hoole SP., Piek J.J., Appleby C., Fath-Ordoubadi F., Zaman A., Van Mieghem N.M., Uren N., Zueco J., Buszman P., Iniguez A., Goicolea J., Hildick-Smith D., Ochala A., Dudek D. , de Vries T., Taggart D., Farooq V., Spitzer E., Tijssen J., Escaned J.	Five-year outcomes after state-of-the-art percutaneous coronary revascularization in patients with de novo three-vessel disease: final results of the SYNTAX II study.	Eur Heart J. 2021 Oct 7;ehab703. doi: 10.1093/eurheartj/ehab703. Online ahead of print. PMID: 34617993	29.983/Q1	Afiliacja UJ CM
22.	Czyzycki M., Klimiec-Moskal E. , Chrobak A.A. , Pera J. , Słowik A. , Dziedzic T.	Subtypes of delirium after ischaemic stroke—predisposing factors and outcomes: a prospective observational study (PROPOLIS).	Eur J Neurol. 2021 Oct 15. doi: 10.1111/ene.15144. Online ahead of print. PMID: 34653301	6.089/Q1	Afiliacja UJ CM
23.	Siemińska I. , Węglarczyk K. , Surmiak M. , Kurowska-Baran D., Sanak M. , Siedlar M. , Baran J.	Mild and Asymptomatic COVID-19 Convalescents Present Long-Term Endotype of Immunosuppression Associated With Neutrophil Subsets Possessing Regulatory Functions.	Front Immunol. 2021 Sep 29;12:748097. doi: 10.3389/fimmu.2021.748097. eCollection 2021. PMID: 34659245	7.561/Q1	Afiliacja UJ CM
24.	Gilis-Januszewska A. , Bogusławska A. , Kowalik A., Rzepka E. , Soczówka K., Przybylik-Mazurek E. , Głowa B., Hubalewska-Dydejczyk A.	Hyperinsulinemic Hypoglycemia in Three Generations of a Family with Glucokinase Activating Mutation, c.295T>C (p.Trp99Arg).	Genes (Basel). 2021 Oct 1;12(10):1566. doi: 10.3390/genes12101566. PMID: 34680961	4.096/Q2	Afiliacja UJ CM

25.	Brown J.R., Byrd J.C., Ghia P., Sharman J.P., Hillmen P., Stephens D.M., Sun C., Jurczak W. , Pagel J.M., Ferrajoli A., Patel P., Tao L., Kuptsova-Clarkson N., Moslehi J., Furman R.R.	Cardiovascular adverse events in patients with chronic lymphocytic leukemia receiving acalabrutinib monotherapy: pooled analysis of 762 patients.	Haematologica. 2021 Sep 30. doi: 10.3324/haematol.2021.278901. Online ahead of print. PMID: 34587719	9.941/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Maria Skłodowska-Curie National Research Institute of Oncology, Krakow, Poland
26.	Wojciechowska W. , Januszewicz A., Drożdż T. , Rojek M., Bączalska J., Terlecki M. , Kurasz K., Olszanecka A. , Smólski M., Prejbisz A., Dobrowolski P., Grodzicki T. , Hryniewiecki T., Kreutz R., Rajzer M.	Blood Pressure and Arterial Stiffness in Association With Aircraft Noise Exposure: Long-Term Observation and Potential Effect of COVID-19 Lockdown.	Hypertension. 2021 Oct 18;HYPERTENSIONAHA12117704. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.121.17704. Online ahead of print. PMID: 34657440	10.190/Q1	Afiliacja UJ CM
27.	McEvoy J.W., Yang W.Y., Thijs L., Zhang Z.Y., Melgarejo J.D., Boggia J., Hansen T.W., Asayama K., Ohkubo T., Dolan E., Stolarz-Skrzypek K. , Malyutina S., Casiglia E., Lind L., Filipovský J., Maestre G.E., Li Y., Wang J.G., Imai Y., Kawecka-Jaszcz K. , Sandoya E., Narkiewicz K., O'Brien E., Vanassche T., Staessen J.A., International Database on Ambulatory Blood Pressure in Relation to Cardiovascular Outcomes (IDACO) Investigators.	Isolated Diastolic Hypertension in the IDACO Study: An Age-Stratified Analysis Using 24-Hour Ambulatory Blood Pressure Measurements.	Hypertension. 2021 Nov;78(5):1222-1231. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.121.17766. Epub 2021 Oct 4. PMID: 34601965	10.190/Q1	Afiliacja UJ CM
28.	Gibas-Stanek M. , Pihut M.	Safe Debonding of Fixed Appliances: A Comparison of Traditional Techniques and LODI Devices on Different Bracket Types in Terms of Enamel Cracks, Site of Bond Failure, and Bracket Reusability.	Int J Environ Res Public Health. 2021 Sep 29;18(19):10267. doi: 10.3390/ijerph181910267. PMID: 34639565	3.390/Q1	Afiliacja UJ CM

29.	Gorzowska A., Cholewa J., Cholewa J., Wilk A., Klimkowicz-Mrowiec A.	Risk Factors for Apathy in Polish Patients with Parkinson's Disease.	Int J Environ Res Public Health. 2021 Sep 28;18(19):10196. doi: 10.3390/ijerph181910196. PMID: 34639517	3.390/Q1	Afiliacja UJ CM
30.	Ginter G., Ceranowicz P., Warzecha Z.	Protective and Healing Effects of Ghrelin and Risk of Cancer in the Digestive System.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 29;22(19):10571. doi: 10.3390/ijms221910571. PMID: 34638910	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
31.	Sudoł S., Cios A., Jastrzębska-Więsek M., Honkisz-Orzechowska E., Mordyl B., Wilczyńska-Zawal N., Satała G., Kucwaj-Brysz K., Partyka A., Latacz G., Olejarz-Maciej A., Wesołowska A., Handzlik J.	The Phenoxyalkyltriazine Antagonists for 5-HT ₆ Receptor with Promising Procognitive and Pharmacokinetic Properties In Vivo in Search for a Novel Therapeutic Approach to Dementia Diseases.	Int J Mol Sci. 2021 Oct 5;22(19):10773. doi: 10.3390/ijms221910773. PMID: 34639113	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
32.	Hałubiec P., Łazarczyk A., Szafranski O., Bohn T., Dulińska-Litewka J.	Synthetic Retinoids as Potential Therapeutics in Prostate Cancer—An Update of the Last Decade of Research: A Review.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 29;22(19):10537. doi: 10.3390/ijms221910537. PMID: 34638876	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
33.	Sakowicz A., Bralewska M., Pietrucha T., Figueras F., Habrowska-Górczyńska DE., Piastowska-Ciesielska AW., Gach A., Sakowicz B., Rybak-Krzyszowska M., Huras H., Grzesiak M., Biesiada L.	The Preeclamptic Environment Promotes the Activation of Transcription Factor Kappa B by P53/RSK1 Complex in a HTR8/SVneo Trophoblastic Cell Line.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 22;22(19):10200. doi: 10.3390/ijms221910200. PMID: 34638542	5.924/Q1	Brak afiliacji UJ CM Podana afiliacja: Department of Obstetrics and Perinatology, University Hospital in Krakow, 31-501 Krakow, Poland

34.	Wiśniewska A., Stachowicz A., Kuś K., Ulatowska-Białas M., Totoń-Żurańska J., Kiepusa A., Stachyra K., Suski M., Gajda M., Jawień J., Olszanecki R.	Inhibition of Atherosclerosis and Liver Steatosis by Agmatine in Western Diet-Fed apoE-Knockout Mice Is Associated with Decrease in Hepatic De Novo Lipogenesis and Reduction in Plasma Triglyceride/High-Density Lipoprotein Cholesterol Ratio.	Int J Mol Sci. 2021 Oct 1;22(19):10688. doi: 10.3390/ijms221910688. PMID: 34639029	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
35.	Wądołek A., Drwiła D., Oszejca M., Stochel G., Konduracka E., Brindell M.	Blood Plasma's Protective Ability against the Degradation of S-Nitrosoglutathione under the Influence of Air-Pollution-Derived Metal Ions in Patients with Exacerbation of Heart Failure and Coronary Artery Disease.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 28;22(19):10500. doi: 10.3390/ijms221910500. PMID: 34638839	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
36.	Rotermań I., Stapor K., Fabian P., Konieczny L.	In Silico Modeling of the Influence of Environment on Amyloid Folding Using FOD-M Model.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 30;22(19):10587. doi: 10.3390/ijms221910587. PMID: 34638925	5.924/Q1	Afiliacja UJ CM
37.	Karnas K., Strączek T., Kapusta C., Lekka M., Dulińska-Litewka J., Karewicz A.	Specific Binding of Novel SPION-Based System Bearing Anti-N-Cadherin Antibodies to Prostate Tumor Cells.	Int J Nanomedicine. 2021 Sep 24;16:6537-6552. doi: 10.2147/IJN.S324354. eCollection 2021. PMID: 34602817	6.400/Q1	Afiliacja UJ CM
38.	Chyrchel M., Bartuś S., Dziewierz A., Legutko J., Kleczyński P., Januszek R., Gallina T., Chyrchel B., Surdacki A., Rzeszutko Ł.	Safety and Efficacy of Four Different Diagnostic Catheter Curves Dedicated to One-Catheter Technique of Transradial Coronary-Angiography—Prospective, Randomized Pilot Study. TRACT 1: Trans RAdial CoronaryAngiography Trial 1.	J Clin Med. 2021 Oct 14;10(20):4722. doi: 10.3390/jcm10204722. PMID: 34682845	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
39.	Kleczynski P., Kulbat A., Brzychczy P., Dziewierz A., Trebacz J., Stapor M., Sorysz D., Rzeszutko L., Bartus S., Dudek D., Legutko J.	Balloon Aortic Valvuloplasty for Severe Aortic Stenosis as Rescue or Bridge Therapy.	J Clin Med. 2021 Oct 11;10(20):4657. doi: 10.3390/jcm10204657. PMID: 34682783	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM

40.	Labuz-Roszak B., Banach M., Skrzypek M., Windak A., Tomasik T. , Mastej M., Tomaszewski M., Mikhailidis D.P., Toth P.P., Catapano A., Ray K.K., Howard G., Lip G.Y.H., Charchar F.J., Sattar N., Williams B., MacDonald T.M., Penson P., Jozwiak J.J., On Behalf Of The Lipidogram Investigators	Secondary Stroke Prevention in Polish Adults: Results from the LIPIDOGram2015 Study.	J Clin Med. 2021 Sep 28;10(19):4472. doi: 10.3390/jcm10194472. PMID: 34640490	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
41.	Kaczmarczyk O., Dąbek-Drobny A. , Woźniakiewicz M., Paško P., Dobrowolska-Iwanek J., Woźniakiewicz A., Piątek-Guziewicz A. , Zagrodzki P., Mach T., Zwolińska-Wcisło M.	Fecal Levels of Lactic, Succinic and Short-Chain Fatty Acids in Patients with Ulcerative Colitis and Crohn Disease: A Pilot Study.	J Clin Med. 2021 Oct 13;10(20):4701. doi: 10.3390/jcm10204701. PMID: 34682823	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
42.	Mizerska-Wasiak M., Such-Gruchot A., Cichoń-Kawa K., Turczyn A., Małydk J., Miklaszewska M., Drożdż D. , Firszt-Adamczyk A., Stankiewicz R., Rybi-Szumińska A., Wasilewska A., Szczepańska M., Bieniaś B., Sikora P., Pukajło-Marczyk A., Zwolińska D., Pawlak-Bratkowska M., Tkaczyk M., Zachwieja J., Drożyńska-Duklas M., Żurowska A., Gadomska-Prokop K., Grenda R., Pańczyk-Tomaszewska M.	The Role of Complement Component C3 Activation in the Clinical Presentation and Prognosis of IgA Nephropathy—A National Study in Children.	J Clin Med. 2021 Sep 26;10(19):4405. doi: 10.3390/jcm10194405. PMID: 34640422	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
43.	Jurczyk M. , Król M., Midro A., Kurnik-Łucka M., Poniatowski A., Gil K.	Cardiotoxicity of Fluoropyrimidines: Epidemiology, Mechanisms, Diagnosis, and Management.	J Clin Med. 2021 Sep 27;10(19):4426. doi: 10.3390/jcm10194426. PMID: 34640443	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM

44.	Winder M., Owczarek A.J., Mossakowska M., Holecki M., Broczek K., Grodzicki T. , Zdrojewski T., Chudek J.	Serum Uric Acid Is a Weak Independent Predictor of Overall Survival in Older Adults.	J Clin Med. 2021 Sep 29;10(19):4505. doi: 10.3390/jcm10194505. PMID: 34640521	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
45.	Kabłak-Ziembicka A., Przewłocki T.	Clinical Significance of Carotid Intima-Media Complex and Carotid Plaque Assessment by Ultrasound for the Prediction of Adverse Cardiovascular Events in Primary and Secondary Care Patients.	J Clin Med. 2021 Oct 9;10(20):4628. doi: 10.3390/jcm10204628. PMID: 34682751	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
46.	Hutny M., Hofman J., Klimkowicz-Mrowiec A. , Gorzkowska A.	Current Knowledge on the Background, Pathophysiology and Treatment of Levodopa-Induced Dyskinesia—Literature Review.	J Clin Med. 2021 Sep 25;10(19):4377. doi: 10.3390/jcm10194377. PMID: 34640395	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
47.	Zelenika M., Lucijanac M., Bokun T., Bozin T., Barisic Jaman M., Tjesic Drinkovic I., Pastrovic F., Madir A., Luksic I., Piskac Zivkovic N., Luetic K., Krznaric Z., Ostojic R., Filipec Kanizaj T., Bogadi I., Virovic Jukic L., Kukla M. , Grgurevic I.	FibroScan-AST Score Predicts 30-Day Mortality or Need for Mechanical Ventilation among Patients Hospitalized with COVID-19.	J Clin Med. 2021 Sep 24;10(19):4355. doi: 10.3390/jcm10194355. PMID: 34640373	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
48.	Okólska M., Łach J., Matusik P.T. , Pająk J., Mroczek T., Podolec P., Tomkiewicz-Pająk L.	Heart Rate Variability and Its Associations with Organ Complications in Adults after Fontan Operation.	J Clin Med. 2021 Sep 29;10(19):4492. doi: 10.3390/jcm10194492. PMID: 34640508	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM
49.	Dulewicz M., Kulczyńska-Przybik A., Słowik A. , Borawska R., Mroczko B.	Neurogranin and Neuronal Pentraxin Receptor as Synaptic Dysfunction Biomarkers in Alzheimer's Disease.	J Clin Med. 2021 Oct 2;10(19):4575. doi: 10.3390/jcm10194575. PMID: 34640593	4.242/Q1	Afiliacja UJ CM

50.	Węclawek-Tompol J., Zakrzewska Z. , Gryniewicz-., Kwiatkowska O., Pierlejewski F., Bieñ E., Zaucha-Prażmo A., Zając-Spychała O., Szmydki-Baran A., Mizia-Malarz A., Bal W., Sawicka-Żukowska M., Kruk A., Raciborska A., Książek A., Szczepański T., Peregud-Pogorzelski J., Krawczuk-Rybak M., Chaber R., Matysiak M., Wachowiak J., Młynarski W., Dembowska-Bagińska B., Balwierz W. , Matkowska-Kocjan A., Kazanowska B., Styczyński J., Ussowicz M.	COVID-19 in pediatric cancer patients is associated with treatment interruptions but not with short-term mortality: a Polish national study.	J Hematol Oncol. 2021 Oct 11;14(1):163. doi: 10.1186/s13045-021-01181-4. PMID: 34635137	17.388/Q1	Afiliacja UJ CM
51.	Holcman K., Rubiś P. , Stępień A. , Graczyk K., Podolec P. , Kostkiewicz M.	The Diagnostic Value of 99mTc-HMPAO-Labelled White Blood Cell Scintigraphy and 18F-FDG PET/CT in Cardiac Device-Related Infective Endocarditis—A Systematic Review.	J Pers Med. 2021 Oct 11;11(10):1016. doi: 10.3390/jpm11101016. PMID: 34683157	4.945/Q1	Afiliacja UJ CM
52.	Smaga I., Wydra K., Suder A., Sanak M. , Caffino L., Fumagalli F., Filip M.	Enhancement of the GluN2B subunit of glutamatergic NMDA receptors in rat brain areas after cocaine abstinence.	J Psychopharmacol. 2021 Oct;35(10):1226-1239. doi: 10.1177/026988112111048283. Epub 2021 Sep 29. PMID: 34587833	4.153/Q2	Afiliacja UJ CM
53.	Przyborowski K., Kurpinska A., Wojkowska D., Kaczara P., Suraj-Prazmowska J., Karolczak K., Malinowska A., Pelesz A., Kij A., Kalvins I., Watala C., Chlopicki S.	Protein disulfide isomerase-A1 regulates intraplatelet reactive oxygen species–thromboxane A2-dependent pathway in human platelets.	J Thromb Haemost. 2021 Sep 30. doi: 10.1111/jth.15539. Online ahead of print. PMID: 34592041	5.824/Q1	Podwójna afiliacja UJCM i JCET

54.	Tekieli L, Banaszekiewicz K, Moczulski Z, Urbańczyk M, Musialek P.	Novel Large-Diameter Controlled-Expansion Stentriever, Embolic-Prevention Stent and Flow Reversal in Large-Thrombus-Burden ICA Proximal Occlusion Stroke.	JACC Cardiovasc Interv. 2021 Nov 8;14(21):e287-e291. doi: 10.1016/j.jcin.2021.07.050. Epub 2021 Oct 13. PMID: 34656497	11.195/Q1	Afiliacja UJ CM
55.	Altaf N.U.H., Naz M.Y., Shukrullah S., Bhatti H.N., Irfan M., Alsaiani M.A., Rahman S., Niazi U.M., Glowacz A., Proniewska K. , Wzorek L.	Statistically Optimized Production of Saccharides Stabilized Silver Nanoparticles Using Liquid-Plasma Reduction Approach for Antibacterial Treatment of Water.	Materials (Basel). 2021 Oct 6;14(19):5841. doi: 10.3390/ma14195841. PMID: 34640238	3.623/Q1	Afiliacja UJ CM
56.	Kamińska A., Roman M., Wróbel A., Gala-Błądzińska A., Małecki M.T. , Paluszkiwicz C., Stępień E.Ł.	Raman spectroscopy of urinary extracellular vesicles to stratify patients with chronic kidney disease in type 2 diabetes.	Nanomedicine. 2021 Oct 4;102468. doi: 10.1016/j.nano.2021.102468. Online ahead of print. PMID: 34619362	6.458/Q1	Afiliacja UJ CM
57.	Czogała W., Strojny W., Schab M., Grabowska A. , Miklusiak K., Kowalczyk W., Łazarczyk A., Tomasik P. , Skoczeń S.	FTO and PLAG1 Genes Expression and FTO Methylation Predict Changes in Circulating Levels of Adipokines and Gastrointestinal Peptides in Children.	Nutrients. 2021 Oct 13;13(10):3585. doi: 10.3390/nu13103585. PMID: 34684585	5.719/Q1	Afiliacja UJ CM
58.	Małczak P. , Mizera M. , Lee Y., Pisarska-Adamczyk M. , Wysocki M., Bała M.M. , Witowski J., Rubinkiewicz M. , Dudek A. , Stefura T. , Torbicz G., Tylec P., Gajewska N., Vongsurbchart T., Su M., Major P. , Pędziwiatr M.	Quality of Life After Bariatric Surgery-a Systematic Review with Bayesian Network Meta-analysis.	Obes Surg. 2021 Oct 11. doi: 10.1007/s11695-021-05687-1. Online ahead of print. PMID: 34633614	4.129/Q1	Afiliacja UJ CM
59.	Klebowski B., Stec M. , Depciuch J., Gałużka A. , Pajor-Swierzy A., Baran J. , Parlinska-Wojtan M.	Gold-Decorated Platinum and Palladium Nanoparticles as Modern Nanocomplexes to Improve the Effectiveness of Simulated Anticancer Proton Therapy.	Pharmaceutics. 2021 Oct 18;13(10):1726. doi: 10.3390/pharmaceutics13101726. PMID: 34684019	6.321/Q1	Afiliacja UJ CM

60.	Czub N. , Paclawski A., Szlęk J., Mendyk A.	Curated Database and Preliminary AutoML QSAR Model for 5-HT1A Receptor.	Pharmaceutics. 2021 Oct 16;13(10):1711. doi: 10.3390/pharmaceutics13101711. PMID: 34684004	6.321/Q1	Afiliacja UJ CM
61.	Michalska-Sionkowska M., Warzyńska O., Kaczmarek-Szczepańska B., Łukowicz K. , Osyczka AM., Walczak M.	Characterization of Collagen/Beta Glucan Hydrogels Crosslinked with Tannic Acid.	Polymers (Basel). 2021 Oct 5;13(19):3412. doi: 10.3390/polym13193412. PMID: 34641227	4.329/Q1	Brak afiliacji UJ CM Podana afiliacja: Institute of Zoology and Biomedical Research, Department of Biology and Cell Imaging, Faculty of Biology, Jagiellonian University, 31-007 Kraków, Poland
62.	Pach R. , Sierzega M. , Szczepanik A. , Popiela T. , Richter P.	Preoperative radiotherapy 5 × 5 Gy and short versus long interval between surgery for resectable rectal cancer: 10-Year follow-up of the randomised controlled trial.	Radiother Oncol. 2021 Oct 13;164:268-274. doi: 10.1016/j.radonc.2021.10.006. Online ahead of print. PMID: 34653526	6.280/Q1	Afiliacja UJ CM

63.	Moskal P., Dulski K., Chug N., Curceanu C., Czerwiński E., Dadgar M., Gajewski J., Gajos A., Grudzień G. , Hiesmayr B.C., Kacprzak K., Kapłon Ł., Karimi H., Klimaszewski K., Korcyl G., Kowalski P., Kozik T., Krawczyk N., Krzemień W., Kubicz E., Matczak P. , Niedźwiecki S., Pawlik-Niedźwiecka M., Pędziwiatr M. , Raczyński L., Raj J., Ruciński A., Sharma S., Shivani., Shopa RY., Silarski M., Skurzok M., Stępień E., Szczepanek M., Tayefi F., Wiślicki W.	Positronium imaging with the novel multiphoton PET scanner.	Sci Adv. 2021 Oct 15;7(42):eabh4394. doi: 10.1126/sciadv.abh4394. Epub 2021 Oct 13. PMID: 34644101	14.143/Q1	Afilacja UJ CM
64.	Li N., Artiga E., Kalyanasundaram A., Hansen B.J., Webb A., Pietrzak M., Biesiadecki B., Whitson B., Mokadam NA., Janssen P.M.L., Hummel J.D., Mohler P.J., Dobrzynski H. , Fedorov V.V.	Altered microRNA and mRNA profiles during heart failure in the human sinoatrial node.	Sci Rep. 2021 Sep 29;11(1):19328. doi: 10.1038/s41598-021-98580-x. PMID: 34588502	4.380/Q1	Afilacja UJ CM
65.	Mrozinska S., Wypasek E., Broniatowska E., Undas A.	Accelerated fibrin clot degradation is associated with arterial thromboembolism in patients following venous thrombosis: a cohort study.	Sci Rep. 2021 Oct 26;11(1):21003. doi: 10.1038/s41598-021-00411-6. PMID: 34702844	4.380/Q1	Afilacja UJ CM

66.	Werner M., Bilińska-Prałat D., Kryza M., Guzikowski J., Malkiewicz M., Rapiejko P., Chłopek K., Dąbrowska-Zapart K., Lipiec A., Jurkiewicz D., Kalinowska E., Majkowska-Wojciechowska B., Myszkowska D. , Piotrowska-Weryszko K., Puc M., Rapiejko A., Siergiejko G., Weryszko-Chmielewska E., Wieczorkiewicz A., Ziemanin M.	The impact of data assimilation into the meteorological WRF model on birch pollen modeling.	Sci Total Environ. 2021 Oct 16;151028. doi: 10.1016/j.scitotenv.2021.151028. Online ahead of print. PMID: 34666079	7.963/Q1	Afilacja UJ CM
67.	Yasin S., Iqbal N., Ali T., Draz U., Alqahtani A., Irfan M., Rehman A., Glowacz A., Alqhtani S., Proniewska K. , Brumerck F., Wzorek L.	Severity Grading and Early Retinopathy Lesion Detection through Hybrid Inception-ResNet Architecture.	Sensors (Basel). 2021 Oct 19;21(20):6933. doi: 10.3390/s21206933. PMID: 34696146	3.576/Q1	Afilacja UJ CM