

**Publikacje pracowników i doktorantów WL UJ CM dodane do bazy PubMed w okresie od 1 do 31 stycznia 2019 r.
opublikowane w czasopismach z Impact Factor powyżej 3,500 lub w czasopismach z górnego kwartyła dla dziedziny (Q1)
wg Journal Citation Reports ed. 2017**

L.p.	Autorzy	Tytuł	Czasopismo	IF pow. 3,500/Q1	Afiliacja podana przez pracownika UJ CM/uwagi
1.	Doña I., Jurado-Escobar R., Perkins J.R., Ayuso P., Plaza-Serón M.C., Pérez-Sánchez N., Campo P., Bogas-Herrera G., Bartra J., Torres M.J., Sanak M. , Cornejo-García JA.	Eicosanoid mediator profiles in different phenotypes of nonsteroidal anti-inflammatory drug-induced urticaria.	Allergy. 2019 Jan 22. doi: 10.1111/all.13725. PMID: 30667070	6.048/Q1	Afiliacja UJ CM
2.	Mikolajczyk T.P. , Nosalski R., Skiba D.S., Koziol J., Mazur M., Justo-Junior A.S., Kowalczyk P., Kusmierczyk Z., Schramm-Luc A. , Luc K., Maffia P., Graham D., Kiss A.K., Naruszewicz M, Guzik T.J.	1,2,3,4,6 penta-O-galloyl- β -D-glucose modulates perivascular inflammation and prevents vascular dysfunction in angiotensin II-induced hypertension.	Br J Pharmacol. 2019 Jan 18. doi: 10.1111/bph.14583. PMID: 30658013	6.810/Q1	Afiliacja UJ CM
3.	Luty M., Piwowarczyk K., Łabędź-Masłowska A., Wróbel T., Szczygieł M., Catapano J., Drabik G. , Ryszawy D., Kędracka-Krok S., Madeja Z., Siedlar M. , Elas M., Czyż J.	Fenofibrate Augments the Sensitivity of Drug-Resistant Prostate Cancer Cells to Docetaxel.	Cancers (Basel). 2019 Jan 11;11(1). pii: E77. doi: 10.3390/cancers11010077. PMID: 30641904	5.326/Q1	Afiliacja UJ CM
4.	Zabczyk M. , Natorska J. , Zalewski J. , Undas A.	Fibrin biofilm can be detected on intracoronary thrombi aspirated from patients with acute myocardial infarction.	Cardiovasc Res. 2019 Jan 28. doi: 10.1093/cvr/cvz019. PMID: 30689756	6.290/Q1	Afiliacja UJ CM
5.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol Ç.,	Medical misinformation: vet the message!	Cardiovasc Res. 2019 Jan 28. doi: 10.1093/cvr/cvz007.	6.290/Q1	Brak afiliacji UJ CM

	Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao SV, Remme WJ, Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.		PMID: 30689762		Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
6.	Guzik T.J. , Casadei B.	Leaders in Cardiovascular Research: Barbara Casadei.	Cardiovasc Res. 2019 Feb 1;115(2):e17-e19. doi: 10.1093/cvr/cvy303. PMID: 30668680	6.290/Q1	Afiliacja UJ CM Typ publikacji: Interview
7.	Guzik T.J. , Antoniades C., Baker A.H., Harrison D.G., Loughrey C.M., Maffia P., Murphy E., Nicklin S.A., Peter K., Pearson J., Casadei B.	What matters in Cardiovascular Research? Scientific discovery driving clinical delivery.	Cardiovasc Res. 2018 Oct 1;114(12):1565-1568. doi: 10.1093/cvr/cvy214. PMID: 30629152	6.290/Q1	Afiliacja UJ CM Typ publikacji: Editorial
8.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol Ç., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K, Nallamothu BK, Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao S.V., Remme W.J., Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Circ Cardiovasc Imaging. 2019 Feb;12(2):e008809. doi: 10.1161/CIRCIMAGING.118 .008809. PMID: 30688516	6.221/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
9.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol Ç., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard	Medical Misinformation.	Circ Cardiovasc Interv. 2019 Feb;12(2):e007796. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIO NS.119.007796. PMID: 30688520	6.504/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research

	M.H., Rao S.V., Remme W.J., Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.				Typ publikacji: Editorial
10.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol C., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao SV, Remme WJ, Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Circ Cardiovasc Qual Outcomes. 2019 Feb;12(2):e005496. doi: 10.1161/CIRCOUTCOMES.119.005496. PMID: 30688519	5.036/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
11.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol C., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao SV, Remme WJ, Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Circ Genom Precis Med. 2019 Jan 28 CIRCGEN118002439. doi: 0.1161/CIRCGEN.118.002439. PMID: 30688515	5.664/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
12.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol C., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao SV, Remme WJ, Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Circ Heart Fail. 2019 Feb;12(2):e005869. doi: 10.1161/CIRCHEARTFAILURE.119.005869. PMID: 30688079	5.684/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial

13.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol C., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao SV, Remme WJ, Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Circulation. 2019 Jan 29;139(5):571-572. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.118.039193. PMID: 30689419	18.881/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
14.	Reintam Blaser A., Ploegmakers I., Benoit M., Holst M., Rasmussen H.H., Burgos R., Forbes A., Shaffer J., Gabe S., Irtun O., Thibault R., Klek S. , Olde Damink S.W., van de Poll M., Panisic-Sekeljic M., Wanten G., Pironi L; AIF study group.	Acute intestinal failure: International multicenter point-of-prevalence study.	Clin Nutr. 2019 Jan 15. pii: S0261-5614(19)30007-X doi: 10.1016/j.clnu.2019.01.005 PMID: 30683610	5.496/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Stanley Dudrick's Memorial Hospital, Skawina, Poland
15.	Cirocchi R., Popivanov G., Binda G.A., Henry B.M., Tomaszewski K.A. , Davies R.J., Di Saverio S.	Sigmoid resection for diverticular disease - to ligate or to preserve the inferior mesenteric artery? Results of a systematic review and meta-analysis.	Colorectal Dis. 2019 Jan 4. doi: 10.1111/codi.14547. PMID: 30609274	Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: International Evidence-Based Anatomy Working Group, Krakow
16.	Suraj J., Kurpińska A., Zakrzewska A., Sternak M., Stojak M., Jaształ A., Walczak M., Chlopicki S.	Early and late endothelial response in breast cancer metastasis in mice: simultaneous quantification of endothelial biomarkers using mass spectrometry-based method.	Dis Model Mech. 2019 Jan 25. pii: dmm.036269. doi: 10.1242/dmm.036269. PMID: 30683749	4.398/Q1	Podwójna afiliacja: UJ CM i JCET
17.	Dudek D. , Dziewierz A. , Stone G., Wijns W.	The year in cardiology 2018: coronary interventions.	Eur Heart J. 2019 Jan 7;40(2):195-203. doi: 10.1093/eurheartj/ehy882. PMID: 30601991	23.425/Q1	Afiliacja UJ CM

18.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol Ç., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao S.V., Remme W.J., Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation: Vet the Message!	Eur Heart J. 2019 Jan 28. doi: 10.1093/eurheartj/ehz009. PMID: 30689805	23.425/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: Editor-in-Chief, Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
19.	Borys S., Hohendorff J. , Frankfurter C., Kiec-Wilk B. , Malecki M.T.	Negative pressure wound therapy use in diabetic foot syndrome-from mechanisms of action to clinical practice.	Eur J Clin Invest. 2019 Jan 1:e13067. doi: 10.1111/eci.13067. PMID: 30600541	Q1	Afiliacja UJ CM
20.	Klimiec E., Lis A., Pera J. , Slowik A. , Dziedzic T.	Subsyndromal delirium is associated with poor functional outcome after ischemic stroke.	Eur J Neurol. 2019 Jan 23. doi: 10.1111/ene.13912. PMID: 30674083	4.621/Q1	Afiliacja UJ CM
21.	Serruys P.W., Kogame N., Katagiri Y., Modolo R., Buszman P.E., Íñiguez-Romo A., Goicolea J., Hildick-Smith D., Ochala A., Dudek D. , Piek J.J., Wykrzykowska J.J., Escaned J., Banning A.P., Farooq V., Onuma Y.	Clinical outcomes of state-of-the-art percutaneous coronary revascularization in patients with three-vessel disease: 2-year follow-up of the SYNTAX II study.	EuroIntervention. 2019 Jan 15. pii: EIJ-D-18-00980. doi: 10.4244/EIJ-D-18-00980. PMID: 30636684	4.417	Afiliacja UJ CM
22.	Galassi A.R., Werner G.S., Boukhris M., Azzalini L., Mashayekhi K., Carlino M., Avran A., Konstantinidis N.V., Grancini L., Bryniarski L. , Garbo R., Bozinovic N., Gershlick A.H., Rathore S., Di Mario C., Louvard Y., Reifart N., Sianos G.	Percutaneous Recanalization of Chronic Total Occlusions: 2019 Consensus Document from the EuroCTO Club.	EuroIntervention. 2019 Jan 15. pii: EIJ-D-18-00826. doi: 10.4244/EIJ-D-18-00826. PMID: 30636678	4.417	Afiliacja UJ CM
23.	Porebski G. , Kwiecien K., Pawica M., Kwitniewski M.	Mas-Related G Protein-Coupled Receptor-X2 (MRGPRX2) in Drug Hypersensitivity Reactions.	Front Immunol. 2018 Dec 20;9:3027. doi: 10.3389/fimmu.2018.03027. PMID: 30619367	5.511/Q1	Afiliacja UJ CM

24.	Singer S., Amdal C.D., Hammerlid E., Tomaszewska I.M. , Castro Silva J., Mehanna H., Santos M., Inhestern J., Brannan C., Yarom N., Fullerton A., Pinto M., Arraras J.I., Kiyota N., Bonomo P., Sherman A.C., Baumann I., Galalae R., Fernandez Gonzalez L., Nicolatou-Galitis O., Abdel-Hafeez Z., Raber-Durlacher J., Schmalz C., Zotti P., Boehm A., Hofmeister D., Krejovic Trivic S., Loo S., Chie W.C., Bjordal K., Brokstad Herlofson B., Grégoire V., Licitra L.; EORTC Quality of Life and the EORTC Head and Neck Cancer Groups.	International validation of the revised European Organisation for Research and Treatment of Cancer Head and Neck Cancer Module, the EORTC QLQ-HN43: Phase IV.	Head Neck. 2019 Jan 12. doi: 10.1002/hed.25609. PMID: 30636188	Q1	Afilijacja UJ CM
25.	Hill J.A., Agewall S., Baranchuk A., Booz G.W., Borer J.S., Camici P.G., Chen P.S., Dominiczak A.F., Erol Ç., Grines C.L., Gropler R., Guzik T.J. , Heinemann M.K., Iskandrian A.E., Knight B.P., London B., Lüscher T.F., Metra M., Musunuru K., Nallamothu B.K., Natale A., Saksena S., Picard M.H., Rao S.V., Remme W.J., Rosenson R.S., Sweitzer N.K., Timmis A., Vrints C.	Medical Misinformation.	Hypertension. 2019 Jan 28:HYPERTENSIONAHA11812518. doi: 10.1161/HYPERTENSIONA.118.12518. PMID: 30686083	6.823/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afilijacja podana: Cardiovascular Research Typ publikacji: Editorial
26.	Batko B., Schramm-Luc A. , Skiba D.S., Mikolajczyk T.P. , Siedlinski M.	TNF- α Inhibitors Decrease Classical CD14(hi)CD16- Monocyte Subsets in Highly Active, Conventional Treatment Refractory Rheumatoid Arthritis and Ankylosing Spondylitis.	Int J Mol Sci. 2019 Jan 12;20(2). pii: E291. doi: 10.3390/ijms20020291. PMID: 30642076	3.687	Afilijacja UJ CM

27.	<p>Ferrua F., Galimberti S., Courteille V., Slatter M.A., Booth C., Moshous D., Neven B., Blanche S., Laberko A., Shcherbina A., Balashov D., Soncini E., Porta F., Al-Mousa H., Al-Saud B., Al-Dhekri H., Arnaout R., Formankova R., Bertrand Y., Lange A., Smart J., Wolska-Kusnierz B., Aquino V.M., Dvorak C.C., Fasth A., Fouyssac F., Heilmann C., Hoenig M., Schuetz C., Kelečić J., Bredius R.G.M., Lankester A.C., Lindemans C.A., Suarez F., Sullivan K.E., Albert M.H., Kałwak K., Barlogis V., Bhatia M., Bordon V., Czogala W., Alonso L., Dogu F., Gozdzik J., Ikinciogullari A., Kriván G., Ljungman P., Meyts I., Mustillo P., Smith A.R., Speckmann C., Sundin M., Keogh S.J., Shaw P.J., Boelens J.J., Schulz A.S., Sedlacek P., Veys P., Mahlaoui N., Janda A., Davies E.G., Fischer A., Cowan M.J., Gennery AR; SCETIDE, PIDTC, EBMT & ESID IEWP</p>	<p>Hematopoietic stem cell transplantation for CD40 ligand deficiency: results from an EBMT/ESID-IEWP-SCETIDE-PIDTC Study.</p>	<p>J Allergy Clin Immunol. 2019 Jan 17. pii: S0091-6749(19)30034-X. doi: 10.1016/j.jaci.2018.12.1010 PMID: 30660643</p>	13.258/Q1	Afiliacja UJ CM
28.	<p>Kyaw B.M., Saxena N., Posadzki P., Vseteckova J., Nikolaou C.K., George P.P., Divakar U., Masiello I., Kononowicz A.A., Zary N., Tudor Car L.</p>	<p>Virtual Reality for Health Professions Education: Systematic Review and Meta-Analysis by the Digital Health Education Collaboration.</p>	<p>J Med Internet Res. 2019 Jan 22;21(1):e12959. doi: 10.2196/12959. PMID: 30668519</p>	4.671/Q1	Afiliacja UJ CM
29.	<p>Kutryb-Zajac B., Mierzejewska P., Sucajtys-Szulc E., Bulinska A., Zabielska M.A., Jablonska P., Serocki M., Koszalka P., Milczarek R., Jaształ A., Bartoszewski R., Chlopicki S., Slominska E.M., Smolenski R.T.</p>	<p>Inhibition of LPS-stimulated ecto-adenosine deaminase attenuates endothelial cell activation.</p>	<p>J Mol Cell Cardiol. 2019 Jan 11;128:62-76. doi: 10.1016/j.yjmcc.2019.01.004. PMID: 30641086</p>	5.296/Q1	<p>Brak afiliacji UJ CM</p> <p>Afiliacja podana: JCET</p>

30.	Ramage G., O'Donnell L., Sherry L., Culshaw S., Bagg J., Czesnikiewicz-Guzik M. , Brown C., McKenzie D., Cross L., MacInnes A., Bradshaw D., Varghese R., Gomez Pereira P., Jose A., Sanyal S., Robertson D.	Impact of frequency of denture cleaning on microbial and clinical parameters - a bench to chairside approach.	J Oral Microbiol. 2018 Oct 29;11(1):1538437. doi: 10.1080/20002297.2018.1538437. PMID: 30598732	4.444/Q1	Brak afiliacji UJ CM Afiliacja podana: School of Medicine, Dentistry and Nursing, College of Medical, Veterinary and Life Sciences, University of Glasgow, Glasgow, UK
31.	Hotda M.K. , Zhingre Sanchez J.D., Bateman M.G., Iazzo P.A.	Right Atrioventricular Valve Leaflet Morphology Redefined: Implications for Transcatheter Repair Procedures.	JACC Cardiovasc Interv. 2019 Jan 28;12(2):169-178. doi: 10.1016/j.jcin.2018.09.029. PMID: 30678795	9.881/Q1	Afiliacja UJ CM
32.	Younes A., Brody J., Carpio C., Lopez-Guillermo A., Ben-Yehuda D., Ferhanoglu B., Nagler A., Ozcan M., Avivi I., Bosch F., Caballero Barrigón M.D., Hellmann A., Kuss B., Ma D.D.F., Demirkan F., Yağci M., Horowitz N.A., Marlton P., Cordoba R., Wrobel T., Buglio D., Streit M., Hodgkinson B.P., Schaffer M., Alvarez J., Ceulemans R., Balasubramanian S., de Jong J., Wang S.S., Fournau N., Jurczak W.	Safety and activity of ibrutinib in combination with nivolumab in patients with relapsed non-Hodgkin lymphoma or chronic lymphocytic leukaemia: a phase 1/2a study.	Lancet Haematol. 2019 Feb;6(2):e67-e78. doi: 10.1016/S2352-3026(18)30217-5. PMID: 30642819	10.698/Q1	Afiliacja UJ CM
33.	Chauhan G., Adams H.H.H., Satizabal C.L., Bis J.C., Teumer A., Sargurupremraj M., Hofer E., Trompet S., Hilal S., Smith A.V., Jian X., Malik R., Traylor M., Pulit S.L., Amouyel P., Mazoyer B., Zhu Y.C., Kaffashian S., Schilling S., Beecham G.W., Montine T.J., Schellenberg G.D., Kjartansson O.,	Genetic and lifestyle risk factors for MRI-defined brain infarcts in a population-based setting.	Neurology. 2019 Jan 16. pii: 10.1212/WNL.00000000000006851. doi: 10.1212/WNL.00000000000006851. PMID: 30651383	8.055/Q1	Afiliacja UJ CM

<p>Guðnason V., Knopman D.S., Griswold M.E., Windham B.G., Gottesman R.F., Mosley T.H., Schmidt R., Saba Y., Schmidt H., Takeuchi F., Yamaguchi S., Nabika T., Kato N., Rajan K.B., Aggarwal N.T., De Jager P.L., Evans D.A., Psaty B.M., Rotter J.I., Rice K., Lopez O.L., Liao J., Chen C., Cheng C.Y., Wong T.Y., Ikram M.K., van der Lee S.J., Amin N., Chouraki V., DeStefano A.L., Aparicio H.J., Romero J.R., Maillard P., DeCarli C., Wardlaw J.M., Hernández M.D.C.V., Luciano M., Liewald D., Deary I.J., Starr J.M., Bastin M.E., Muñoz Maniega S., Slagboom P.E., Beekman M., Deelen J., Uh H.W., Lemmens R., Brodaty H., Wright M.J., Ames D., Boncoraglio G.B., Hopewell J.C., Beecham A.H., Blanton S.H., Wright C.B., Sacco R.L., Wen W., Thalamuthu A., Armstrong N.J., Chong E., Schofield P.R., Kwok J.B., van der Grond J., Stott D.J., Ford I., Jukema J.W., Vernooij M.W., Hofman A., Uitterlinden A.G., van der Lugt A., Wittfeld K., Grabe H.J., Hosten N., von Sarnowski B., Völker U., Levi C., Jimenez-Conde J., Sharma P., Sudlow C.L.M., Rosand J., Woo D., Cole J.W., Meschia J.F., Slowik A., Thijs V., Lindgren A., Melander O., Grewal R.P., Rundek T., Rexrode K., Rothwell P.M., Arnett D.K., Jern C., Johnson J.A.,</p>				
--	--	--	--	--

	Benavente O.R., Wassertheil-Smoller S., Lee J.M., Wong Q., Mitchell B.D., Rich S.S., McArdle P.F., Geerlings M.I., van der Graaf Y., de Bakker P.I.W., Asselbergs F.W., Srikanth V., Thomson R., McWhirter R., Moran C., Callisaya M., Phan T., Rutten-Jacobs L.C.A., Bevan S., Tzourio C., Mather K.A., Sachdev P.S., van Duijn C.M., Worrall B.B., Dichgans M., Kittner S.J., Markus H.S., Ikram M.A., Fornage M., Launer L.J., Seshadri S., Longstreth W.T. Jr., Debette S.; Stroke Genetics Network (SIGN), the International Stroke Genetics Consortium (ISGC), METASTROKE, Alzheimer's Disease Genetics Consortium (ADGC), and the Neurology Working Group of the Cohorts for Heart and Aging Research in Genomic Epidemiology (CHARGE) Consortium.				
34.	Stefura T. , Droś J., Kacprzyk A., Wierdak M. , Proczko-Stepaniak M., Szymański M., Pisarska M. , Małczak P. , Rubinkiewicz M. , Wysocki M. , Rzepa A. , Pędziwiatr M. , Budzyński A. , Major P.	Influence of Preoperative Weight Loss on Outcomes of Bariatric Surgery for Patients Under the Enhanced Recovery After Surgery Protocol.	Obes Surg. 2019 Jan 10. doi: 10.1007/s11695-018-03660-z. PMID: 30632072	3.890/Q1	Afiliacja UJ CM
35.	Jabłonowska E., Siwak E., Bociąga-Jasik M. , Gašiorowski J., Kalinowska A., Firląg Burkacka E., Wójcik-Cichy K., Piątek A. , Cielniak I., Horban A.	Real-life study of dual therapy based on dolutegravir and ritonavir-boosted darunavir in HIV-1-infected treatment-experienced patients.	PLoS One. 2019 Jan 17;14(1):e0210476. doi: 10.1371/journal.pone.0210476. PMID: 30653541	Q1	Afiliacja UJ CM
36.	Konduracka E. , Niewiara Ł. , Guzik B.,	Effect of short-term fluctuations in outdoor	Pol Arch Intern Med. 2019	Q1	Afiliacja UJ CM

	Kotynia M., Szolc P., Gajos G., Nessler J., Podolec P., Żmudka K.	air pollution on the number of hospital admissions due to acute myocardial infarction among inhabitants of Krakow, Poland.	Jan 28. doi: 10.20452/pamw.4424. PMID: 30688288		
37.	Suska A. , Małkowski B., Halaszka K., Gałązka K. , Czerniuk M.R., Jurczyszyn A.	Solitary extramedullary plasmacytoma of palatine tonsil - a rare albeit possible entity.	Pol Arch Intern Med. 2019 Jan 4. doi: 10.20452/pamw.4415. PMID: 30608059	Q1	Afiliacja UJ CM
38.	Gacoń J., Przewłocki T., Podolec J., Badacz R. , Pieniążek P., Mleczek S., Ryniewicz W., Żmudka K., Kablak-Ziembicka A.	Prospective study on the prognostic value of repeated carotid intima-media thickness assessment in patients with coronary and extra coronary steno-occlusive arterial disease.	Pol Arch Intern Med. 2019 Jan 31;129(1):808-817. doi: 10.20452/pamw.4407. PMID: 30600311	Q1	Afiliacja UJ CM
39.	Gawęda Ł., Pionke R., Krężołek M., Frydecka D., Nelson B., Cechnicki A.	The interplay between childhood trauma, cognitive biases, psychotic-like experiences and depression and their additive impact on predicting lifetime suicidal behavior in young adults.	Psychol Med. 2019 Jan 10;1-9. doi: 10.1017/S0033291718004026. PMID: 30626466	5.475/Q1	Afiliacja UJ CM
40.	Kupis R.W, Goldman-Mazur S., Polak M., Ząbczyk M., Undas A.	Faster fibrin clot degradation characterizes patients with central pulmonary embolism at a low risk of recurrent peripheral embolism.	Sci Rep. 2019 Jan 11;9(1):72. doi: 10.1038/s41598-018-37114-4. PMID: 30635605	4.122/Q1	Afiliacja UJ CM
41.	Suraj J., Kurpińska A., Sternak M., Smolik M., Niedzielska-Andres E., Zakrzewska A., Sacha T., Kania A., Chłopicki S. , Walczak M.	Quantitative measurement of selected protein biomarkers of endothelial dysfunction in plasma by micro-liquid chromatography-tandem mass spectrometry based on stable isotope dilution method.	Talanta. 2019 Mar 1;194:1005-1016. doi: 10.1016/j.talanta.2018.10.067. PMID: 30609507	4.244/Q1	Afiliacja UJ CM Chłopicki S. podwójna afiliacja: UJ CM i JCET
42.	Noonan J., Asiala S.M., Grassia G., MacRitchie N., Gracie K., Carson J., Moores M., Girolami M., Bradshaw A.C., Guzik T.J. , Meehan G.R., Scales	In vivo multiplex molecular imaging of vascular inflammation using surface-enhanced Raman spectroscopy.	Theranostics. 2018 Nov 29;8(22):6195-6209. doi: 10.7150/thno.28665. PMID: 30613292	8.537/Q1	Afiliacja UJ CM

	H.E., Brewer J.M., McInnes I.B., Sattar N., Faulds K., Garside P., Graham D., Maffia P.				
43.	Bryk A.H , Konieczynska M., Rostoff P. , Broniatowska E., Hohendorff J. , Malecki M.T. , Undas A.	Plasma Protein Oxidation as a Determinant of Impaired Fibrinolysis in Type 2 Diabetes.	Thromb Haemost. 2019 Feb;119(2):213-222. doi: 10.1055/s-0038-1676609. PMID: 30605917	4.952/Q1	Afiliacja UJ CM
44.	Ludwin A. , Martins W.P., Ludwin I.	Ultrasound-guided sequential intrauterine balloon dilatation for the prevention of adhesions.	Ultrasound Obstet Gynecol. 2019 Jan 24. doi: 10.1002/uog.20223. PMID: 30677188	5.654/Q1	Afiliacja UJ CM Typ publikacji: Obrazy kliniczne