

**Publikacje pracowników i doktorantów WL UJ CM dodane do bazy PubMed w okresie od 1 do 30 czerwca 2018 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.	Cichocka M. , Bereś A.	From fetus to older age: A review of brain metabolic changes across the lifespan.	Ageing Res Rev. 2018 Jun 1;46:60-73. doi: 10.1016/j.arr.2018.05.005. [Epub ahead of print]	8.973/Q1	Podwójna afiliacja: UJCM i Jagiellonian University, The Malopolska Centre of Biotechnology, Neurobiology Department, Kraków, Poland
2.	Maga P. , Mikolajczyk T.P. , Partyka L., Siedlinski M. , Maga M., Krzanowski M., Malinowski K., Luc K., Nizankowski R. , Bhatt D.L., Guzik T.J.	Involvement of CD8+ T cell subsets in early response to vascular injury in patients with peripheral arterial disease in vivo.	Clin Immunol. 2018 Jun 21. pii: S1521-6616(17)30855-0. doi: 10.1016/j.clim.2018.06.006 . [Epub ahead of print]	3.557	Afiliacja UJCM
3.	Majewska R. , Pac A. , Mróz E., Spengler J., Camann D., Mrozek-Budzyn D., Sowa A. , Jacek R. , Wheelock K., Perera F.P.	Lung function growth trajectories in non-asthmatic children aged 4-9 in relation to prenatal exposure to airborne particulate matter and polycyclic aromatic hydrocarbons - Krakow birth cohort study.	Environ Res. 2018 Jun 7;166:150-157. doi: 10.1016/j.envres.2018.05.037. [Epub ahead of print]	4.732/Q1	Afiliacja UJCM
4.	Petersen M.A., Aaronson N.K., Arraras J.I., Chie W.C., Conroy T., Costantini A., Dirven L., Fayers P., Gamper E.M., Giesinger J.M., Habets E.J.J., Hammerlid E., Helbostad J., Hjermsstad M.J., Holzner B., Johnson C., Kemmler	The EORTC CAT Core-The computer adaptive version of the EORTC QLQ-C30 questionnaire.	Eur J Cancer. 2018 Jun 21;100:8-16. doi: 10.1016/j.ejca.2018.04.016 . [Epub ahead of print]	7.191/Q1	Brak afiliacji Afiliacja podana: Health Outcomes Research Unit, Department of

	G., King M.T., Kaasa S., Loge J.H., Reijneveld J.C., Singer S., Taphoorn M.J.B., Thamsborg L.H., Tomaszewski K.A. , Velikova G., Verdonck-de Leeuw I.M., Young T., Groenvold M.; European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC) Quality of Life Group.				Gerontology, Geriatrics, and Social Work, Faculty of Education, Ignatianum Academy, Krakow, Poland
5.	Small H.Y., Migliarino S., Czesnikiewicz-Guzik M., Guzik T.J.	Hypertension: Focus on autoimmunity and oxidative stress.	Free Radic Biol Med. 2018 May 30. pii: S0891-5849(18)30938-9. doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2018.05.085. [Epub ahead of print]	6.020/Q1	Afiliacja UJCM
6.	Proniewski B., Czarny J., Khomich T.I., Kus K., Zakrzewska A., Chlopicki S.	Immuno-Spin Trapping-Based Detection of Oxidative Modifications in Cardiomyocytes and Coronary Endothelium in the Progression of Heart Failure in Tgαq*44 Mice.	Front Immunol. 2018 May 7;9:938. doi: 10.3389/fimmu.2018.00938. eCollection 2018.	5.511/Q1	Podwójna afiliacja UJCM i Jagiellonian Centre for Experimental Therapeutics (JCET), Jagiellonian University, Krakow
7.	Kowalska M., Kapelusiak-Pielok M., Grzelak T., Wypasek E. , Kozubski W., Dorszewska J.	The New *G29A and G1222A of HCRTR1, 5-HTTLPR of SLC6A4 Polymorphisms and Hypocretin-1, Serotonin Concentrations in Migraine Patients.	Front Mol Neurosci. 2018 Jun 5;11:191. doi: 10.3389/fnmol.2018.00191. eCollection 2018.	3.902	Podwójna afiliacja: UJCM i Faculty of Medicine and Health Sciences, Andrzej Frycz Modrzewski Krakow University, Krakow, Poland
8.	Błyszczuk P.	Toll-like receptor 2: On the crossroad between immune response, cardiac fibrosis	Int J Cardiol. 2018 Sep 15;267:163-164. doi:	4.034	Afiliacja UJCM

		and liquorice candy.	10.1016/j.ijcard.2018.05.07 1. Epub 2018 May 22.		Typ publikacji: Editorial
9.	Barbero U., D'Ascenzo F., Campo G., Kleczyński P., Dziewierz A. , Menozzi M., Jiménez Díaz V.A., Cerrato E., Raposeiras-Roubín S., Ielasi A., Rognoni A., Fineschi M., Kanji R., Jaguszewski M.J., Picchi A., Andò G., Soraci E., Mancone M., Sardella G., Calcagno S., Gallo F., Huczek Z., Krakowian M., Verardi R., Montefusco A., Omedè P., Lococo M., Moretti C., D'Amico M., Rigattieri S., Gaita F., Rinaldi M., Escaned J.	Safety of FFR-guided revascularisation deferral in Anatomically prognostic disease (FACE: CARDIOGROUP V STUDY): A prospective multicentre study.	Int J Cardiol. 2018 Jun 8. pii: S0167-5273(17)36370-2. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.06.01 3. [Epub ahead of print]	4.034	Brak afiliacji Afiliacja podana: Division of Cardiology, Cardio-Thoracic Department, Azienda Ospedaliero- Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, Corso A. M. Dogliotti, 14, 10126 Torino, Italy
10.	Kolber W., Dumnicka P., Maraj M., Kuśnierz-Cabala B., Ceranowicz P., Pędziwiatr M., Maziarz B., Mazur-Laskowska M., Kuźniewski M., Sporek M., Walocha J.	Does the Automatic Measurement of Interleukin 6 Allow for Prediction of Complications during the First 48 h of Acute Pancreatitis?	Int J Mol Sci. 2018 Jun 20;19(6). pii: E1820. doi: 10.3390/ijms19061820.	3.687	Afiliacja UJCM
11.	Konarska K., Cieszkowski J., Warzecha Z., Ceranowicz P., Chmura A., Kuśnierz-Cabala B., Gałązka K., Kowalczyk P., Miskiewicz A., Konturek T.J., Pędziwiatr M., Dembiński A.	Treatment with Obestatin-A Ghrelin Gene-Encoded Peptide-Reduces the Severity of Experimental Colitis Evoked by Trinitrobenzene Sulfonic Acid.	Int J Mol Sci. 2018 Jun 1;19(6). pii: E1643. doi: 10.3390/ijms19061643.	3.687	Afiliacja UJCM
12.	Gopal A.K., Schuster S.J., Fowler N.H., Trotman J., Hess G., Hou J.Z., Yacoub A., Lill M., Martin P., Vitolo U., Spencer A., Radford J., Jurczak W. , Morton J., Caballero D., Deshpande S., Gartenberg G.J., Wang S.S., Damle R.N., Schaffer M., Balasubramanian S., Vermeulen J., Cheson B.D., Salles G.	Ibrutinib as Treatment for Patients With Relapsed/Refractory Follicular Lymphoma: Results From the Open-Label, Multicenter, Phase II DAWN Study.	J Clin Oncol. 2018 May 31;JCO2017768853. doi: 10.1200/JCO.2017.76.8853 . [Epub ahead of print]	26.303/Q1	Afiliacja Jagiellonian University, Kraków, Poland
13.	Pośpiech E., Lee S.D., Kukla-Bartoszek	Variation in the RPTN gene may facilitate	J Dermatol Sci. 2018 Jun	3.675/Q1	Afiliacja UJCM

	M., Karłowska-Pik J., Woźniak A., Boroń M., Zubańska M., Bronikowska A. , Hong S.R., Lee J.H., Wojas-Pelc A. , Lee H.Y., Spólnicka M., Branicki W.	straight hair formation in Europeans and East Asians.	20. pii:S0923-1811(18)30246-9. doi:10.1016/j.jdermsci.2018.06.003. [Epub ahead of print]		Typ publikacji: List do redakcji
14.	Małczak P., Pisarska M., Wysocki M., Major P., Pędziwiatr M.	Letter to the Editor Concerning the Publication: "Meta-Analysis of Enhanced Recovery Protocols in Bariatric Surgery".	J Gastrointest Surg. 2018 May 31. doi: 10.1007/s11605-018-3828-4. [Epub ahead of print]	Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: List do redakcji
15.	Flisiak R., Janczewska E., Łucejko M., Karpińska E., Zarebska-Michaluk D., Nazzal K., Bolewska B., Białkowska J., Berak H., Fleischer-Stępniewska K., Tomaszewicz K., Karwowska K., Simon K., Piekarska A., Tronina O., Tuchendler E., Garlicki A.	Durability of virologic response, risk of de novo hepatocellular carcinoma, liver function and stiffness two years after treatment with Ombitasvir/Paritaprevir/Ritonavir ±Dasabuvir ±Ribavirin in the AMBER, real-world experience study.	J Viral Hepat. 2018 Jun 11. doi: 10.1111/jvh.12945. [Epub ahead of print]	4.237/Q1	Afiliacja UJCM
16.	Devereaux P.J., Duceppe E., Guyatt G., Tandon V., Rodseth R., Biccard B.M., Xavier D., Szczeklik W. , Meyhoff C.S., Vincent J., Franzosi M.G., Srinathan S.K., Erb J., Magloire P., Neary J., Rao M., Rahate P.V., Chaudhry N.K., Mayosi B., de Nadal M., Iglesias P.P., Berwanger O., Villar J.C., Botto F., Eikelboom J.W., Sessler D.I., Kearon C., Pettit S., Sharma M., Connolly S.J., Bangdiwala S.I., Rao-Melacini P., Hoefft A., Yusuf S; MANAGE Investigators.	Dabigatran in patients with myocardial injury after non-cardiac surgery (MANAGE): an international, randomised, placebo-controlled trial.	Lancet. 2018 Jun 9;391(10137):2325-2334. doi: 10.1016/S0140-6736(18)30832-8.	53.254/Q1	Afiliacja UJCM
17.	Bowman P., Sulen Å., Barbetti F., Beltrand J., Svalastoga P., Codner E., Tessmann E.H., Juliusson P.B., Skrivarhaug T., Pearson E.R., Flanagan S.E., Babiker T., Thomas N.J., Shepherd	Effectiveness and safety of long-term treatment with sulfonylureas in patients with neonatal diabetes due to KCNJ11 mutations: an international cohort study.	Lancet Diabetes Endocrinol. 2018 Jun 4. pii: S2213-8587(18)30106-2. doi: 10.1016/S2213-8587(18)30106-2. [Epub	19.313/Q1	Afiliacja UJCM

	M.H., Ellard S., Klimes I., Szopa M. , Polak M., Iafusco D., Hattersley A.T., Njølstad P.R.; Neonatal Diabetes International Collaborative Group.		ahead of print]		
18.	Roselli C., Chaffin M.D., Weng L.C., Aeschbacher S., Ahlberg G., Albert C.M., Almgren P., Alonso A., Anderson C.D., Aragam K.G., Arking D.E., Barnard J., Bartz T.M., Benjamin E.J., Bihlmeyer N.A., Bis J.C., Bloom H.L., Boerwinkle E., Bottinger E.B., Brody J.A., Calkins H., Campbell A., Cappola T.P., Carlquist J., Chasman D.I., Chen L.Y., Chen Y.I., Choi E.K., Choi S.H., Christophersen I.E., Chung M.K., Cole J.W., Conen D., Cook J., Crijns H.J., Cutler M.J., Damrauer S.M., Daniels B.R., Darbar D., Delgado G., Denny J.C., Dichgans M., Dörr M., Dudink E.A., Dudley S.C., Esa N., Esko T., Eskola M., Fatkin D., Felix S.B., Ford I., Franco O.H., Geelhoed B., Grewal R.P., Gudnason V., Guo X., Gupta N., Gustafsson S., Gutmann R., Hamsten A., Harris T.B., Hayward C., Heckbert S.R., Hernesniemi J., Hocking L.J., Hofman A., Horimoto A.R.V.R., Huang J., Huang P.L., Huffman J., Ingelsson E., Ipek E.G., Ito K., Jimenez-Conde J., Johnson R., Jukema J.W., Kääb S., Kähönen M., Kamatani Y., Kane J.P., Kastrati A., Kathiresan S., Katschnig-Winter P., Kavousi M., Kessler T.,	Multi-ethnic genome-wide association study for atrial fibrillation.	Nat Genet. 2018 Jun 11. doi: 10.1038/s41588-018-0133-9. [Epub ahead of print]	27.125/Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: List do redakcji

<p>Kietselaer B.L., Kirchhof P., Kleber M.E., Knight S., Krieger J.E., Kubo M., Launer L.J., Laurikka J., Lehtimäki T., Leineweber K., Lemaitre R.N., Li M., Lim H.E., Lin H.J., Lin H., Lind L., Lindgren C.M., Lokki M.L., London B., Loos R.J.F., Low S.K., Lu Y., Lyytikäinen L.P., Macfarlane P.W., Magnusson P.K., Mahajan A., Malik R., Mansur A.J., Marcus G.M., Margolin L., Margulies K.B., März W., McManus D.D., Melander O., Mohanty S., Montgomery J.A., Morley M.P., Morris A.P., Müller-Nurasyid M., Natale A., Nazarian S., Neumann B., Newton-Cheh C., Niemeijer M.N., Nikus K., Nilsson P., Noordam R., Oellers H., Olesen M.S., Orho-Melander M., Padmanabhan S., Pak H.N., Paré G., Pedersen N.L., Pera J., Pereira A., Porteous D., Psaty B.M., Pulit S.L., Pullinger C.R., Rader D.J., Refsgaard L., Ribasés M., Ridker P.M., Rienstra M., Risch L., Roden D.M., Rosand J., Rosenberg M.A., Rost N., Rotter J.I., Saba S., Sandhu R.K., Schnabel R.B., Schramm K., Schunkert H., Schurman C., Scott S.A., Seppälä I., Shaffer C., Shah S., Shalaby A.A., Shim J., Shoemaker M.B., Siland J.E., Sinisalo J., Sinner M.F., Slowik A., Smith A.V., Smith B.H., Smith J.G., Smith J.D., Smith N.L., Soliman E.Z., Sotoodehnia</p>				
--	--	--	--	--

	N., Stricker B.H., Sun A., Sun H., Svendsen J.H., Tanaka T., Tanriverdi K., Taylor K.D., Teder-Laving M., Teumer A., Thériault S., Trompet S., Tucker N.R., Tveit A., Uitterlinden A.G., Van Der Harst P., Van Gelder I.C., Van Wagener D.R., Verweij N., Vlachopoulou E., Völker U., Wang B., Weeke P.E., Weijs B., Weiss R., Weiss S., Wells Q.S., Wiggins K.L., Wong J.A., Woo D., Worrall B.B., Yang P.S., Yao J., Yoneda Z.T., Zeller T., Zeng L., Lubitz S.A., Lunetta K.L., Ellinor P.T.				
19.	Latacz P. , Simka M., Krzanowski M. , Dolipska J., Sułowicz W.	Composed revascularization techniques for rescue endovascular management of acute occlusion of abdominal aorta and renal arteries.	Pol Arch Intern Med. 2018 May 30;128(5):319-321. doi: 10.20452/pamw.4249. Epub 2018 Apr 17.	Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: Obraz kliniczny
20.	Greimel E., Lanceley A., Oberguggenberger A., Nordin A., Kuljanic K., Schmalz C., Arraras J.I., Chie W., Jensen P.T., Tomaszewski K.A. , Creutzberg C.L., Galalae R., Toelen H., Inwald E.C., Bjelic-Radisic V.; EORTC Quality of Life Group.	Differences in health care professionals' and cancer patients' views on sexual health issues.	Psychooncology. 2018 Jun 21. doi: 10.1002/pon.4814. [Epub ahead of print]	Q1	Afiliacja UJCM
21.	The Brainstorm Consortium (Pera J.)	Analysis of shared heritability in common disorders of the brain.	Science. 2018 Jun 22;360(6395). pii: eaap8757. doi: 10.1126/science.aap8757.	41.058/Q1	Afiliacja UJCM Praca w grupie
22.	Grzelak M.M., Wróbel P.M., Lankosz M., Stęgowski Z., Chmura Ł. , Adamek D. , Hesse B., Castillo-Michel H.	Diagnosis of ovarian tumour tissues by SR-FTIR spectroscopy: A pilot study.	Spectrochim Acta A Mol Biomol Spectrosc. 2018 Oct 5;203:48-55. doi: 10.1016/j.saa.2018.05.070.	Q1	Afiliacja UJCM

			Epub 2018 May 21.		
--	--	--	-------------------	--	--