

**Publikacje pracowników i doktorantów WL UJ CM dodane do bazy PubMed w okresie od 1 do 31 marca 2021 r.
opublikowane w czasopismach z Impact Factor powyżej 3,500 lub w czasopismach z górnego kwartyła dla dziedziny (Q1)**

wg Journal Citation Reports ed. 2019

L.p.	Autorzy	Tytuł	Czasopismo	IF pow. 3,500/Q1	Afiliacja podana przez pracownika UJ CM/uwagi
1.	Ekiert M., Tomaszewski K.A. , Mlyniec A.	The differences in viscoelastic properties of subtendons result from the anatomical tripartite structure of human Achilles tendon - ex vivo experimental study and modeling.	Acta Biomater. 2021 Mar 4:S1742-7061(21)00136-7. doi: 10.1016/j.actbio.2021.02.041. Epub ahead of print. PMID: 33677161	7.242/Q1	Brak afiliacji UJCM Podana afiliacja: Andrzej Frycz Modrzewski Krakow University, Faculty of Medicine and Health Sciences, Gustawa Herlinga- Grudzinskiego 1, Krakow 30-705, Poland
2.	Bakalarz D., Surmiak M., Yang X., Wójcik D., Korbut E., Śliwowski Z., Ginter G., Buszewicz G., Brzozowski T., Cieszkowski J., Głowacka U., Magierowska K., Pan Z., Wang B., Magierowski M.	Organic carbon monoxide prodrug, BW-CO-111, in protection against chemically-induced gastric mucosal damage.	Acta Pharm Sin B. 2021 Feb;11(2):456-475. doi: 10.1016/j.apsb.2020.08.005. Epub 2020 Aug 24. PMID: 33643824	7.097/Q1	Afiliacja UJCM

3.	Haas L.E.M., Boumendil A., Flaatten H., Guidet B., Ibarz M., Jung C., Moreno R., Morandi A., Andersen F.H., Zafeiridis T., Walther S., Oeyen S., Leaver S., Watson X., Boulanger C., Szczeklik W. , Schefold J.C., Cecconi M., Marsh B., Joannidis M., Nalapko Y., Elhadi M., Fjølner J., Artigas A., de Lange D.W; VIP2 study group.	Frailty is associated with long-term outcome in patients with sepsis who are over 80 years old: results from an observational study in 241 European ICUs.	Age Ageing. 2021 Mar 20:afab036. doi: 10.1093/ageing/afab036. Epub ahead of print. PMID: 33744918	4.902/Q1	Afiliacja UJCM
4.	Woźniak A., Heidegger A., Piniewska-Róg D. , Pośpiech E., Xavier C., Pisarek A., Kartasińska E., Boroń M., Freire-Aradas A., Wojtas M. , de la Puente M., Niederstätter H., Płoski R., Spólnicka M., Kayser M., Phillips C., Parson W., Branicki W.; VISAGE Consortium.	Development of the VISAGE enhanced tool and statistical models for epigenetic age estimation in blood, buccal cells and bones.	Aging (Albany NY). 2021 Mar 11;13(5):6459-6484. doi: 10.18632/aging.202783. Epub 2021 Mar 11. PMID: 33707346	4.831/Q1	Afiliacja UJCM
5.	Głowacka U., Magierowska K., Wojcik D., Hankus J., Szetela M., Cieszkowski J., Korbut E., Danielak A., Surmiak M., Chmura A., Wallace J.L., Magierowski M.	Microbiome profile and molecular pathways alterations in gastrointestinal tract by hydrogen sulfide-releasing non-steroidal anti-inflammatory drug (ATB-352). Insight into possible safer polypharmacy.	Antioxid Redox Signal. 2021 Mar 7. doi: 10.1089/ars.2020.8240. Epub ahead of print. PMID: 33678013	7.040/Q1	Afiliacja UJCM
6.	Dulińska-Litewka J., Hałubiec P., Łazarczyk A., Szafrński O., Sharoni Y., McCubrey J.A., Gąsiorkiewicz B., Bohn T.	Recent Progress in Discovering the Role of Carotenoids and Metabolites in Prostatic Physiology and Pathology-A Review-Part II: Carotenoids in the Human Studies.	Antioxidants (Basel). 2021 Feb 20;10(2):319. doi: 10.3390/antiox10020319. PMID: 33672578	5.014/Q1	Afiliacja UJCM
7.	Czepiel M., Stec M., Korkosz M., Guła Z., Błyszczuk P., Baran J., Siedlar M.	Dickkopf-1 is downregulated in blood platelets of axial spondyloarthritis patients.	Arthritis Rheumatol. 2021 Mar 28. doi: 10.1002/art.41739. Epub ahead of print. PMID: 33779048	9.586/Q1	Afiliacja UJCM

8.	Pietrus M. , Seweryn M., Kapusta P. , Wołkow P. , Pityński K. , Wątor G.	Low Expression of miR-375 and miR-190b Differentiates Grade 3 Patients with Endometrial Cancer.	Biomolecules. 2021 Feb 13;11(2):274. doi: 10.3390/biom11020274. PMID: 33668431	4.082/Q2	Afiliacja UJCM
9.	Rosiñol L., Beksac M., Zamagni E., Van de Donk N.W.C.J., Anderson K.C., Badros A., Caers J., Cavo M., Dimopoulos M.A., Dispenzieri A., Einsele H., Engelhardt M., Fernández de Larrea C., Gahrton G., Gay F., Hájek R., Hungria V., Jurczyszyn A. , Kröger N., Kyle R.A., Leal da Costa F., Leleu X., Lentzsch S., Mateos M.V., Merlini G., Mohty M., Moreau P., Rasche L., Reece D., Sezer O., Sonneveld P., Usmani S.Z., Vanderkerken K., Vesole D.H., Waage A., Zweegman S., Richardson P.G., Bladé J.	Expert review on soft-tissue plasmacytomas in multiple myeloma: definition, disease assessment and treatment considerations.	Br J Haematol. 2021 Mar 16. doi: 10.1111/bjh.17338. Epub ahead of print. PMID: 33724461	5.518/Q1	Afiliacja UJCM
10.	Evans P., Wojta J., Hoefler I.E., Waltenberger J., Guzik T. , Badimon L., Weber C.	The year in basic vascular biology research: from mechanoreceptors and nets to smartphone data and omics.	Cardiovasc Res. 2021 Mar 21:cvab105. doi: 10.1093/cvr/cvab105. Epub ahead of print. PMID: 33744925	8.168/Q1	Afiliacja UJCM

11.	Carrera C., Cárcel-Márquez J., Cullell N., Torres-Águila N., Muiño E., Castillo J., Sobrino T., Campos F., Rodríguez-Castro E., Lluçia-Carol L., Millán M., Muñoz-Narbona L., López-Cancio E., Bustamante A., Ribó M., Álvarez-Sabín J., Jiménez-Conde J., Roquer J., Giralt-Steinhauer E., Soriano-Tárraga C., Mola-Caminal M., Vives-Bauza C., Navarro R.D., Tur S., Obach V., Arenillas J.F., Segura T., Serrano-Heras G., Martí-Fàbregas J., Delgado-Mederos R., Freijo-Guerrero M.M., Moniche F., Cabezas J.A., Castellanos M., Gallego-Fabrega C., González-Sanchez J., Krupinsky J., Strbian D., Tatlisumak T., Thijs V., Lemmens R., Slowik A., Pera J. , Kittner S., Cole J., Heitsch L., Ibañez L., Cruchaga C., Lee J.M., Montaner J., Fernández-Cadenas I.; International Stroke Genetic Consortium and the Spanish Stroke Genetic Consortium.	Single nucleotide variations in ZBTB46 are associated with post-thrombolytic parenchymal haematoma.	Brain. 2021 Mar 16:awab090. doi: 10.1093/brain/awab090. Epub ahead of print. PMID: 33723576	11.337/Q1	Afiliacja UJCM
12.	Roshanov P.S., Sessler D.I., Chow C.K., Garg A.X., Walsh M.W., Lam N.N., Hildebrand A.M., Biccard B.M., Acedillo R.R., MacNeil S.D., Lee V.W., Szczeklik W. , Mrkobrada M., Thabane L., Devereaux P.J.	Predicting myocardial injury and other cardiac complications after elective noncardiac surgery with the Revised Cardiac Risk Index: the VISION study.	Can J Cardiol. 2021 Mar 23:S0828-282X(21)00164-1. doi: 10.1016/j.cjca.2021.03.015 . Epub ahead of print. PMID: 33766613	5.234/Q1	Afiliacja UJCM

13.	Persu A., Dobrowolski P., Gornik H.L., Olin J.W., Adlam D., Azizi M., Boutouyrie P., Bruno R.M., Boulanger M., Demoulin J.B., Ganesh S.K., Guzik T. , Januszewicz M., Kovacic J.C., Kruk M., Leeuw P., Loeys B., Pappaccogli M., Perik M., Touzé E., Van der Niepen P., Van Twist D.J.L., Warchoń-Celińska E., Prejbisz A., Januszewicz A.	Current progress in clinical, molecular, and genetic aspects of adult fibromuscular dysplasia.	Cardiovasc Res. 2021 Mar 19:cvab086. doi: 10.1093/cvr/cvab086. Epub ahead of print. PMID: 33739371	8.168/Q1	Afiliacja UJCM
14.	Zawadzka K., Więckowski K., Małczak P., Wysocki M., Major P., Pędziwiatr M., Pisarska-Adamczyk M.	Selective versus non-selective alpha-blockade prior to adrenalectomy for pheochromocytoma - systematic review and meta-analysis.	Eur J Endocrinol. 2021 Mar 1:EJE-20-1301.R2. doi: 10.1530/EJE-20-1301. Epub ahead of print. PMID: 33769959	5.308/Q1	Afiliacja UJCM
15.	Marcq G., Foerster B., Abufaraj M., Matin S.F., Azizi M., Gupta M., Li W.M., Seisen T., Clinton T., Xylinas E., Mir M.C., Schweitzer D., Mari A., Kimura S., Bandini M., Mathieu R., Ku J.H., Guruli G., Grabbert M., Czech A.K. , Muilwijk T., Pycha A., D'Andrea D., Petros F.G., Spiess P.E., Bivalacqua T., Wu W.J., Rouprêt M., Krabbe L.M., Hendricksen K., Egawa S., Briganti A., Moschini M., Graffelle V., Autorino R., John P., Heidenreich A., Chlosta P. , Joniau S., Soria F., Pierorazio P.M., Shariat S.F., Kassouf W.	Novel Classification for Upper Tract Urothelial Carcinoma to Better Risk-stratify Patients Eligible for Kidney-sparing Strategies: An International Collaborative Study.	Eur Urol Focus. 2021 Mar 24:S2405-4569(21)00097-3. doi: 10.1016/j.euf.2021.03.018. Epub ahead of print. PMID: 33773965	4.827/Q1	Afiliacja UJCM

16.	Morales D.L., Herrington C., Bacha E.A., Morell V.O., Prodán Z., Mroczek T. , Sivalingam S., Cox M., Bennink G., Asch F.M.	A Novel Restorative Pulmonary Valve Conduit: Early Outcomes of Two Clinical Trials.	Front Cardiovasc Med. 2021 Mar 4;7:583360. doi: 10.3389/fcvm.2020.583360 PMID: 33748192	3.915/Q2	Afiliacja UJCM
17.	Lenart M., Działo E., Kluczevska A., Węglarczyk K., Szafarska A., Rutkowska-Zapała M., Surmiak M., Sanak M., Pituch-Noworolska A., Siedlar M.	miRNA Regulation of NK Cells Antiviral Response in Children With Severe and/or Recurrent Herpes Simplex Virus Infections.	Front Immunol. 2021 Jan 25;11:589866. doi: 10.3389/fimmu.2020.589866. PMID: 33679688	5.085/Q1	Afiliacja UJCM
18.	Soattin L., Borbas Z., Caldwell J., Prendergast B., Vohra A., Saeed Y., Hoschtitzky A., Yanni J., Atkinson A., Logantha S.J., Borbas B., Garratt C., Morris G.M., Dobrzynski H.	Structural and Functional Properties of Subsidiary Atrial Pacemakers in a Goat Model of Sinus Node Disease.	Front Physiol. 2021 Mar 4;12:592229. doi: 10.3389/fphys.2021.592229. PMID: 33746765	3.367/ Q1	Afiliacja UJCM
19.	Płatek T., Polus A., Góralska J., Rażny U., Dziewońska A., Micek A., Dembińska-Kieć A., Solnica B., Malczewska-Malec M.	Epigenetic Regulation of Processes Related to High Level of Fibroblast Growth Factor 21 in Obese Subjects.	Genes (Basel). 2021 Feb 21;12(2):307. doi: 10.3390/genes12020307. PMID: 33670024	3.759/Q2	Afiliacja UJCM
20.	Jastrzębski M., Kiełbasa G., Curila K., Moskal P., Bednarek A., Rajzer M., Vijayaraman P.	Physiology-based electrocardiographic criteria for left bundle branch capture.	Heart Rhythm. 2021 Mar 4:S1547-5271(21)00193-4. doi: 10.1016/j.hrthm.2021.02.021. Epub ahead of print. PMID: 33677102	5.731/Q1	Afiliacja UJCM

21.	Rafa E., Wałaszek M.Z., Wałaszek M.J., Domański A., Różańska A.	The Incidence of Healthcare-Associated Infections, Their Clinical Forms, and Microbiological Agents in Intensive Care Units in Southern Poland in a Multicentre Study from 2016 to 2019.	Int J Environ Res Public Health. 2021 Feb 24;18(5):2238. doi: 10.3390/ijerph18052238. PMID: 33668288	2.849/Q1	Afiliacja UJCM
22.	Bik E., Mateuszuk L., Orleanska J., Baranska M., Chlopicki S. , Majzner K.	Chloroquine-Induced Accumulation of Autophagosomes and Lipids in the Endothelium.	Int J Mol Sci. 2021 Feb 27;22(5):2401. doi: 10.3390/ijms22052401. PMID: 33673688	4.556/Q1	Podwójna afiliacja WL i JCET
23.	Macauda A., Piredda C., Clay-Gilmour A.I., Sainz J., Buda G., Markiewicz M., Barington T., Ziv E., Hildebrandt M.A.T., Belachew A.A., Varkonyi J., Prejzner W., Druzd-Sitek A., Spinelli J., Andersen N.F., Hofmann J.N., Dudziński M., Martinez-Lopez J., Iskierka-Jazdzewska E., Milne R.L., Mazur G., Giles G.G., Ebbesen L.H., Rymko M., Jamroziak K., Subocz E., Reis R.M., Garcia-Sanz R., Suska A. , Hastrup E.K., Zawirska D., Grzasko N., Vangsted A.J., Dumontet C., Kruszewski M., Dutka M., Camp N.J., Waller R.G., Tomczak W., Pelosini M., Rażny M., Marques H., Abildgaard N., Wątek M., Jurczyszyn A. , Brown E.E., Berndt S., Butrym A., Vachon C.M., Norman A.D., Slager S.L., Gemignani F., Canzian F., Campa D.	Expression quantitative trait loci of genes predicting outcome are associated with survival of multiple myeloma patients.	Int J Cancer. 2021 Mar 6. doi: 10.1002/ijc.33547. Epub ahead of print. PMID: 33675538	5.145/Q1	Afiliacja UJCM

24.	Tyszka-Czochara M., Adach A., Grabowski T., Konieczny P. , Pasko P., Ortyl J., Świergosz T., Majka M.	Selective Cytotoxicity of Complexes with N,N,N-Donor Dipodal Ligand in Tumor Cells.	Int J Mol Sci. 2021 Feb 11;22(4):1802. doi: 10.3390/ijms22041802. PMID: 33670389	4.556/Q1	Afiliacja UJCM
25.	Seidenberg J., Stellato M., Hukara A., Ludewig B., Klingel K., Distler O., Błyszczuk P. , Kania G.	The AP-1 Transcription Factor Fosl-2 Regulates Autophagy in Cardiac Fibroblasts during Myocardial Fibrogenesis.	Int J Mol Sci. 2021 Feb 13;22(4):1861. doi: 10.3390/ijms22041861. PMID: 33668422	4.556/Q1	Afiliacja UJCM
26.	Czyzyska-Cichon I., Janik-Hazuka M., Szafraniec-Szczęsny J., Jasinski K., Węglarz W.P., Zapotoczny S., Chlopicki S.	Low Dose Curcumin Administered in Hyaluronic Acid-Based Nanocapsules Induces Hypotensive Effect in Hypertensive Rats.	Int J Nanomedicine. 2021 Feb 24;16:1377-1390. doi: 10.2147/IJN.S291945. PMID: 33658778	5.115/Q1	Podwójna afiliacja UJCM i JCET
27.	Fowler N.H., Samaniego F., Jurczak W. , Ghosh N., Derenzini E., Reeves J.A., Knopińska-Postuszny W., Cheah C.Y., Phillips T., Lech-Maranda E., Cheson B.D., Caimi P.F., Grosicki S., Leslie L.A., Chavez J.C., Fonseca G., Babu S., Hodson D.J., Shao S.H., Burke J.M., Sharman J.P., Law J.Y., Pagel J.M., Miskin H.P., Sportelli P., O'Connor O.A., Weiss M.S., Zinzani P.L.	Umbralisib, a Dual PI3Kδ/CK1ε Inhibitor in Patients With Relapsed or Refractory Indolent Lymphoma.	J Clin Oncol. 2021 Mar 8;JCO2003433. doi: 10.1200/JCO.20.03433. Epub ahead of print. PMID: 33683917	32.956/Q1	Brak afiliacji UJCM Afiliacja podana: Maria Skłodowska-Curie National Research Institute of Oncology, Kraków, Poland
28.	Lopatkiewicz A.M. , Pera J. , Słowik A. , Dziedzic T.	Association of early and later depressive symptoms with functional outcome after ischemic stroke.	J Neural Transm (Vienna). 2021 Mar 16. doi: 10.1007/s00702-021-02328-w. Epub ahead of print. PMID: 33728483	3.505/Q2	Afiliacja UJCM

29.	Russotto V., Myatra S.N., Laffey J.G., Tassistro E., Antolini L., Bauer P., Lascarrou J.B., Szuldrzynski K. , Camporota L., Pelosi P., Sorbello M., Higgs A., Greif R., Putensen C., Agvald-Öhman C., Chalkias A., Bokums K., Brewster D., Rossi E., Fumagalli R., Pesenti A., Foti G., Bellani G.; INTUBE Study Investigators.	Intubation Practices and Adverse Peri-intubation Events in Critically Ill Patients From 29 Countries.	JAMA. 2021 Mar 23;325(12):1164-1172. doi: 10.1001/jama.2021.1727. PMID: 33755076	45.540/Q1	Afilacja UJCM
30.	Mato A.R., Shah N.N., Jurczak W. , Cheah C.Y., Pagel J.M., Woyach J.A., Fakhri B., Eyre T.A., Lamanna N., Patel M.R., Alencar A., Lech-Maranda E., Wierda W.G., Coombs C.C., Gerson J.N., Ghia P., Le Gouill S., Lewis D.J., Sundaram S., Cohen J.B., Flinn I.W., Tam C.S., Barve M.A., Kuss B., Taylor J., Abdel-Wahab O., Schuster S.J., Palomba M.L., Lewis K.L., Roeker L.E., Davids M.S., Tan X.N., Fenske T.S., Wallin J., Tsai D.E., Ku N.C., Zhu E., Chen J., Yin M., Nair B., Ebata K., Marella N., Brown J.R., Wang M.	Pirtobrutinib in relapsed or refractory B-cell malignancies (BRUIN): a phase 1/2 study.	Lancet. 2021 Mar 6;397(10277):892-901. doi: 10.1016/S0140-6736(21)00224-5. PMID: 33676628	60.390/Q1	Brak afiliacji UJCM Afilacja podana: Maria Skłodowska-Curie National Research Institute of Oncology, Krakow, Poland

31.	<p>Moreau P., Kumar S.K., San Miguel J., Davies F., Zamagni E., Bahlis N., Ludwig H., Mikhael J., Terpos E., Schjesvold F., Martin T., Yong K., Durie B.G.M., Facon T., Jurczyszyn A., Sidana S., Raje N., van de Donk N., Lonial S., Cavo M., Kristinsson S.Y., Lentzsch S., Hajek R., Anderson K.C., João C., Einsele H., Sonneveld P., Engelhardt M., Fonseca R., Vangsted A., Weisel K., Baz R., Hungria V., Berdeja J.G., Leal da Costa F., Maiolino A., Waage A., Vesole D.H., Ocio E.M., Quach H., Driessen C., Bladé J., Leleu X., Riva E., Bergsagel P.L., Hou J., Chng W.J., Mellqvist U.H., Dytfeld D., Harousseau J.L., Goldschmidt H., Laubach J., Munshi N.C., Gay F., Beksac M., Costa L.J., Kaiser M., Hari P., Boccadoro M., Usmani S.Z., Zweegman S., Holstein S., Sezer O., Harrison S., Nahi H., Cook G., Mateos M.V., Rajkumar S.V., Dimopoulos M.A., Richardson P.G.</p>	<p>Treatment of relapsed and refractory multiple myeloma: recommendations from the International Myeloma Working Group.</p>	<p>Lancet Oncol. 2021 Mar;22(3):e105-e118. doi: 10.1016/S1470-2045(20)30756-7. PMID: 33662288</p>	<p>33.752/Q1</p>	<p>Afiliacja UJCM</p> <p>Typ publikacji: wycieczne</p>
-----	---	---	---	-------------------------	--

32.	Berkan-Kawińska A., Piekarska A., Janczewska E., Lorenc B., Tudrujek-Zdunek M., Tomasiewicz K., Berak H., Horban A., Zarębska-Michaluk D., Pabjan P., Buczyńska I., Pazgan-Simon M., Dybowska D., Halota W., Pawłowska M., Klapaczyński J., Mazur W., Czauż-Andrzejuk A., Socha Ł., Laurans Ł., Garlicki A. , Sitko M., Jaroszewicz J., Ciłko J., Dobracka B., Krygier R., Białkowska-Warzecha J., Tronina O., Belica-Wdowik T., Baka-Ćwierz B., Flisiak R.	Real-world effectiveness and safety of direct-acting antivirals in patients with cirrhosis and history of hepatic decompensation: Epi-Ter2 Study.	Liver Int. 2021 Mar 2. doi: 10.1111/liv.14858. Epub ahead of print. PMID: 33655628	5.175/Q1	Afiliacja UJCM
33.	Dziob D., Lisowski B., Rok T., Wójcik-Piotrowicz K., Tatoń G.	Dear MD: Physics can be useful (and fun, too)!	Med Educ. 2021 Mar 10. doi: 10.1111/medu.14501. Epub ahead of print. PMID: 33691339	4.570/Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: raport
34.	Karpińska I.A., Kulawik J., Pisarska-Adamczyk M., Wysocki M., Pędziwiatr M., Major P.	Is It Possible to Predict Weight Loss After Bariatric Surgery?-External Validation of Predictive Models.	Obes Surg. 2021 Mar 13. doi: 10.1007/s11695-021-05341-w. Epub ahead of print. PMID: 33712937	3.412/Q1	Afiliacja UJCM
35.	Zarzycki P., Kulawik J., Małczak P., Rubinkiewicz M., Wierdak M., Major P.	Laparoscopic Sleeve Gastrectomy with Omentopexy: Is It Really a Promising Method?-A Systematic Review with Meta-analysis.	Obes Surg. 2021 Mar 6. doi: 10.1007/s11695-021-05327-8. Epub ahead of print. PMID: 33677783	3.412/Q1	Afiliacja UJCM

36.	Gawęda Ł., Pionke R., Hartmann J., Nelson B., Cechnicki A. , Frydecka D.	Toward a Complex Network of Risks for Psychosis: Combining Trauma, Cognitive Biases, Depression, and Psychotic-like Experiences on a Large Sample of Young Adults.	Schizophr Bull. 2021 Mar 16;47(2):395-404. doi: 10.1093/schbul/sbaa125. PMID: 33728467	7.958/Q1	Afiliacja UJCM
37.	Nastalek P., Polok K., Celejewska-Wójcik N., Kania A., Śladek K., Małczak P., Major P.	Impact of bariatric surgery on obstructive sleep apnea severity and continuous positive airway pressure therapy compliance-prospective observational study.	Sci Rep. 2021 Mar 2;11(1):5003. doi: 10.1038/s41598-021-84570-6. PMID: 33654165	3.998/Q1	Afiliacja UJCM
38.	Ważny R., Rozpądek P., Domka A., Jędrzejczyk RJ., Nosek M., Hubalewska-Mazgaj M. , Lichtscheidl I., Kidd P., Turnau K.	The effect of endophytic fungi on growth and nickel accumulation in Noccaea hyperaccumulators.	Sci Total Environ. 2021 May 10;768:144666. doi: 10.1016/j.scitotenv.2020.144666. Epub 2021 Jan 20. PMID: 33736318	6.551/Q1	Brak afiliacji UJCM Afiliacja podana: Jerzy Maj Institute of Pharmacology of Polish Academy of Sciences, Smętna 12, 31-343 Kraków, Poland
39.	Neto M.C., Ludwin A. , Martins W.P.	Reply: T-shaped and dysmorphic uterus - misclassifications and low-quality evidence promote unnecessary surgery.	Ultrasound Obstet Gynecol. 2021 Mar;57(3):510-511. doi: 10.1002/uog.23604. PMID: 33646635	5.571/Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: list
40.	Ludwin A.	Ultrasound at the intersection of art, science and technology: complete septate uterus with longitudinal vaginal septum.	Ultrasound Obstet Gynecol. 2021 Mar;57(3):512-514. doi: 10.1002/uog.23609. PMID: 33646634	5.571/Q1	Afiliacja UJCM Typ publikacji: obraz kliniczny

41.	Salamian A., Legutko D., Nowicka K., Badyra B. , Kaźmierska-Grębowska P., Caban B., Kowalczyk T., Kaczmarek L., Beroun A.	Inhibition of Matrix Metalloproteinase 9 Activity Promotes Synaptogenesis in the Hippocampus.	Cereb Cortex. 2021 Mar 19:bhab050. doi: 10.1093/cercor/bhab050. Epub ahead of print. PMID: 33739386	5.043/Q1	Brak afiliacji UJCM Laboratory of Neurobiology, Nencki-EMBL Center of Excellence for Neural Plasticity and Brain Disorders: BRAINCITY, Nencki Institute of Experimental Biology of the Polish Academy of Sciences, Warsaw 02-093, Poland
-----	--	---	---	-----------------	---