

Wykaz wiodących 45 publikacji pracowników Wydziału Lekarskiego UJ CM za rok 2016
W rankingu, ułożonym wg malejącego wskaźnika Impact Factor ISI, wykazano artykuły oryginalne (bez komentarzy i listów do redakcji), w których pierwszy i ostatni autor jest pracownikiem WL UJ CM.

1. Autorzy: Karolina Piotrowicz, Aleksander Prejbisz, Marek Klocek, Roman Topór-Mądry, Paulina Szczepaniak, Kalina Kawecka-Jaszcz, Krzysztof Narkiewicz, Tomasz Grodzicki, Andrzej Januszewicz, Jerzy Gąsowski.

Tytuł oryginału: Subclinical Mood and Cognition Impairments and Blood Pressure Control in a Large Cohort of Elderly Hypertensives.

Czasopismo: J. Am. Med. Dir. Assoc.

Szczegóły: 2016 : Vol. 17, nr 9, s. 864.e17-864.e22

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.616

Punktacja MNiSW: 45.000

PMID: 27502451

DOI: 10.1016/j.jamda.2016.06.021

2. Autorzy: Agnieszka Sliwka, Milosz Jankowski, Iwona Gross-Sondej, Roman Nowobilski, Małgorzata M. Bala.

Tytuł oryginału: Once daily Long-acting beta₂-agonists/Inhaled corticosteroids combined inhalers versus inhaled long-acting muscarinic antagonists for people with chronic obstructive pulmonary disease.

Czasopismo: Cochrane Database Syst. Rev. (Online)

Szczegóły: 2016, nr 9 art. no. CD012355, s. 1-15, il., bibliogr., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 6.103

Punktacja wewnętrzna: 15.000

DOI: 10.1002/14651858.CD012355

3. Autorzy: Aneta Stachowicz, Katarzyna Głombik, Rafał Olszanecki, Agnieszka Basta-Kaim, Maciej Suski, Władysław Lasoń, Ryszard Korbut.

Tytuł oryginału: The impact of mitochondrial aldehyde dehydrogenase (ALDH2) activation by Alda-1 on the behavioral and biochemical disturbances in animal model of depression.

Czasopismo: Brain Behav. Immun.

Szczegóły: 2016 : Vol. 51, s. 144-153, il., bibliogr., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.874

Punktacja MNiSW: 40.000

DOI: 10.1016/j.bbi.2015.08.004

4. Autorzy: Stanisława Bazan-Socha, Lucyna Mastalerz, Agnieszka Cybulska, Lech Zareba, Eomy Kremers, Michał Zabczyk, Grazyna Pulka, Teresa Iwaniec, Coenraad Hemker, Anetta Undas.
Tytuł oryginału: Asthma is associated with enhanced thrombin formation and impaired fibrinolysis.
Czasopismo: Clin. Exp. Allergy
Szczegóły: 2016 : Vol. 46, nr 7, s. 932-944, il., bibliogr. 41 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.587
Punktacja MNiSW: 40.000
PMID: 27019085
DOI: 10.1111/cea.12734

5. Autorzy: Tomasz P. Mikołajczyk, Ryszard Nosalski, Piotr Szczepaniak, Klaudia Budzyn, Grzegorz Osmenda, Dominik Skiba, Agnieszka Sagan, Jing Wu, Anthony Winh, Paul J. Marvar, Bartłomiej Guzik, Jakub Podolec, Grant Drummond, Heinrich E. Lob, David G. Harrison, Tomasz J. Guzik.
Tytuł oryginału: Role of chemokine RANTES in the regulation of perivascular inflammation, T-cell accumulation, and vascular dysfunction in hypertension.
Czasopismo: FASEB J.
Szczegóły: 2016 : Vol. 30, nr 5, s. 1987-1999, il., bibliogr. 42 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.299
Punktacja MNiSW: 35.000
PMID: 26873938
DOI: 10.1096/fj.201500088R

6. Autorzy: D[ominik] S. Skiba, R[yszard] Nosalski, T[omasz] P. Mikołajczyk, M[ateusz] Siedlinski, F. J. Rios, A. C. Montezano, J[acek] Jawien, R[afał] Olszanecki, R[yszard] Korbut, M[arta] Czesnikiewicz-Guzik, R. M. Touyz, T[omasz] Guzik.
Tytuł oryginału: Antiatherosclerotic effect of Ang- (1-7) non-peptide mimetic (AVE 0991) is mediated by inhibition of perivascular and plaque inflammation in early atherosclerosis.
Czasopismo: Br. J. Pharmacol.
Szczegóły: 2016 : Dec 9. doi: 10.1111/bph.13685. [Epub ahead of print], s. 1-15, il., bibliogr., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: w druku
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.259
Punktacja MNiSW: 40.000
PMID: 27935022
DOI: 10.1111/bph.13685

7. Autorzy: Wojciech Szczeklik, Edyta Stodótkiewicz, Marcin Rzeszutko, Marek Tomala, Anton Chrustowicz, Krzysztof Żmudka, Marek Sanak.
Tytuł oryginału: Urinary 11-Dehydro-Thromboxane B2 as a Predictor of Acute Myocardial Infarction Outcomes: Results of Leukotrienes and Thromboxane In Myocardial Infarction (LTIMI) Study.
Czasopismo: J. Am. Heart Assoc.

Szczegóły: 2016 : Vol. 5, nr 8 art. no. e003702, s. 1-20, il., bibliogr. 32 poz.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY-NC 4.0.
p-ISSN: 2047-9980

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.117

Punktacja MNiSW: 40.000

DOI: 10.1161/JAHA.116.003702

8. Autorzy: Marcin Magierowski, Katarzyna Magierowska, Magdalena Hubalewska-Mazgaj, Juliusz Adamski, Dominik Bakalarz, Zbigniew Sliwowski, Robert Pajdo, Sławomir Kwiecien, Tomasz Brzozowski.

Tytuł oryginału: Interaction between endogenous carbon monoxide and hydrogen sulfide in the mechanism of gastroprotection against acute aspirin-induced gastric damage.

Czasopismo: Pharmacol. Res.

Szczegóły: 2016 : Vol. 114, s. 235-250, il., bibliogr. 90 poz., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.816

Punktacja MNiSW: 40.000

DOI: 10.1016/j.phrs.2016.11.001

9. Autorzy: Anna Polus, Barbara Zapala, Urszula Razny, Anna Gielicz, Beata Kieć-Wilk, Malgorzata Malczewska-Malec, Marek Sanak, Caroline E. Childs, Philip C. Calder, Aldona Dembińska-Kiec.

Tytuł oryginału: Omega-3 fatty acid supplementation influences the whole blood transcriptome in women with obesity, associated with pro-resolving lipid mediator production.

Czasopismo: Biochim. Biophys. Acta, Mol. Cell Biol. Lipids

Szczegóły: 2016 : Vol. 1861, nr 11, s. 1746-1755, il., bibliogr. 39 poz., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.779

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1016/j.bbalip.2016.08.005

10. Autorzy: K[atarzyna] Gawlik, J[erzy] W. Naskalski, D[anuta] Fedak, D[orota] Pawlica-Gosiewska, U[rszula] Grudzień, P[aulina] Dumnicka, M[aciej] T. Małecki, B[ogdan] Solnica.

Tytuł oryginału: Markers of Antioxidant Defense in Patients with Type 2 Diabetes.

Czasopismo: Oxid. Med. Cell. Longev.

Szczegóły: 2016 : Vol. 2016, art. no. 2352361, s. 1-7, il., bibliogr. 29 poz.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 3.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.492
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.1155/2016/2352361

11. Autorzy: Dorota Drożdż, Przemko Kwinta, Krystyna Sztefko, Zbigniew Kordon, Tomasz Drożdż, Monika Łątka, Monika Miklaszewska, Katarzyna Zachwieja, Andrzej Rudziński, Jacek A[ntoni] Pietrzyk.
Tytuł oryginału: Oxidative Stress Biomarkers and Left Ventricular Hypertrophy in Children with Chronic Kidney Disease.

Czasopismo: Oxid. Med. Cell. Longev.
Szczegóły: 2016 : Vol. 2016, art. no. 7520231, s. 1-8, il., bibliogr. 48 poz.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.492
Punktacja MNiSW: 30.000PMID: 26885251
DOI: 10.1155/2016/7520231

12. Autorzy: Aleksandra Matuszyk, Piotr Ceranowicz, Zygmunt Warzecha, Jakub Cieszkowski, Joanna Bonior, Jolanta Jaworek, Beata Kuśnierz-Cabala, Peter Konturek, Tadeusz Ambroży, Artur Dembiński.
Tytuł oryginału: Obestatin Accelerates the Healing of Acetic Acid-Induced Colitis in Rats.

Czasopismo: Oxid. Med. Cell. Longev.
Szczegóły: 2016 : Vol. 2016, art. no. 2834386, s. 1-7, il., bibliogr. 53 poz.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.492
Punktacja MNiSW: 30.000
PMID: 26798415
DOI: 10.1155/2016/2834386

13. Autorzy: Szczepan Józefowski.
Tytuł oryginału: The danger model: questioning an unconvincing theory.

Czasopismo: Immunol. Cell. Biol.
Szczegóły: 2016 : Vol. 92, nr 2, s. 164-168, bibliogr. 73 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.473
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.1038/icb.2015.68

14. Autorzy: Angelika Peruń, Rafał Biedroń, Maciej K. Konopiński, Anna Białecka, Janusz Marcinkiewicz, Szczepan Józefowski.
Tytuł oryginału: Phagocytosis of live versus killed or fluorescently labeled bacteria by macrophages differ in both magnitude and receptor specificity.
Czasopismo: Immunol. Cell. Biol.

Szczegóły: 2016 : Nov 29. doi: 10.1038/icb.2016.112. [Epub ahead of print], s. 1-8
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: w druku
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.473
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.1038/icb.2016.112

15. Autorzy: Przemysław Adamczyk, Artur Daren, Aleksandra Sułeczka, Piotr Błądziński, Łukasz Cichocki, Aneta Kalisz, Łukasz Gawęda, Andrzej Cechnicki.
Tytuł oryginału: Do better communication skills promote sheltered employment in schizophrenia?
Czasopismo: Schizophr. Res.
Szczegóły: 2016 : Vol. 176, nr 2-3, s. 331-339, bibliogr., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.453
Punktacja MNiSW: 40.000
DOI: 10.1016/j.schres.2016.08.015

16. Autorzy: M[arcin] Wiechec, A[gnieszka] Nocun, A[anna] Knafel, J. Beithon, D[ominika] Stettner.
Tytuł oryginału: Four steps in diagnosing complete agenesis of the corpus callosum in prenatal life.
Czasopismo: Ultraschall. med.
Szczegóły: 2016 : Vol. 37, nr 1, s. 92-99, il., bibliogr. 28 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.434
Punktacja MNiSW: 45.000
DOI: 10.1055/s-0034-1385027

17. Autorzy: A[rtur] Ludwin, W.P. Martins, I[nga] Ludwin.
Tytuł oryginału: Uterine cavity imaging, volume estimation, and quantification of deformity degree using automatic volume calculation: description of the technique.
Czasopismo: Ultrasound Obstet. Gynecol. (Print)
Szczegóły: 2016 : Feb 26. doi: 10.1002/uog.15890. [Epub ahead of print], s. 1-6, il., bibliogr. 5 poz.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: w druku
Charakt. merytoryczna: praca kazuistyczna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.254
Punktacja MNiSW: 40.000
DOI: 10.1002/uog.15890

18. Autorzy: A[rtur] Ludwin, W.P. Martins, I[nga] Ludwin.
Tytuł oryginału: Volumetric sonovaginicercivography with tomography ultrasound imaging and virtual speculoscopy at HD-live: perspective diagnostic for virgins and women with utero-vagino-

cervical complex malformations.

Czasopismo: Ultrasound Obstet. Gynecol. (Print)

Szczegóły: 2016 : Aug 25. doi: 10.1002/uog.17285. [Epub ahead of print], s. 1-8, il., bibliogr. 5 poz.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: w druku

Charakt. merytoryczna: praca kazuistyczna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.254

Punktacja MNiSW: 40.000

DOI: 10.1002/uog.17285

19. Autorzy: Marek Jastrzebski, Kenichi Sasaki, Piotr Kukla, Kamil Fijorek, Sebastian Stec, Danuta Czarnecka.

Tytuł oryginału: The ventricular tachycardia score: a novel approach to electrocardiographic diagnosis of ventricular tachycardia.

Czasopismo: Europace

Szczegóły: 2016 : Vol. 18, nr 4, s. 578 - 584, il., bibliogr. 22 poz., sum.

Uwagi: Copyright 2015 The Author.

Uwagi: Copyright 2016 of the European Society of Cardiology.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 4.021

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.1093/europace/euv118

20. Autorzy: Karolina Piotrowicz, Agnieszka Pac, Anna Barbara Skalska, Jerzy Chudek, Alicja Klich-Rączka, Aleksandra Szybalska, Jean-Pierre Michel, Tomasz Grodzicki.

Tytuł oryginału: Clustering of geriatric deficits emerges to be an essential feature of ageing - results of a cross-sectional study in Poland.

Czasopismo: Aging (Albany, N.Y. Online)

Szczegóły: 2016 : Vol. 8, nr 10, 2437-2448, il., bibliogr. 33 poz., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.979

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.18632/aging.101055

21. Autorzy: P[aweł] Maga, M[arek] Sanak, B[arbara] Rewerska, M. Maga, J[acek] Jawien, A. Wachsmann, P. Rewerski, W[ojcich] Szczeklik, N[atalia] Celejewska-Wójcik.

Tytuł oryginału: Urinary cysteinyl leukotrienes in one-year follow-up of percutaneous transluminal angioplasty for peripheral arterial occlusive disease.

Czasopismo: Atherosclerosis (Amst.)

Szczegóły: 2016 : Vol. 249, s. 174-180, il., bibliogr. 39 poz., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.942
Punktacja MNiSW: 35.000
DOI: 10.1016/j.atherosclerosis.2016.04.013

22. Autorzy: Beata Kiec-Wilk, Bartłomiej Matejko, Urszula Razny, Magdalena Stankiewicz, Jan Skupien, Tomasz Klupa, Maciej T. Malecki.
Tytuł oryginału: Hypoglycemic episodes are associated with inflammatory status in patients with type 1 diabetes mellitus.
Czasopismo: Atherosclerosis (Amst.)
Szczegóły: 2016 : Vol. 251, s. 334-338, il., bibliogr. 11 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.942
Punktacja MNiSW: 35.000
DOI: 10.1016/j.atherosclerosis.2016.05.002

23. Autorzy: Tomasz Dziedzic, Joanna Pera, Aleksandra Klimkowicz-Mrowiec, Barbara Mroczo, Agnieszka Slowik.
Tytuł oryginału: Biochemical and Radiological Markers of Alzheimer's Disease Progression.
Czasopismo: J. Alzheimer's Dis.
Szczegóły: 2016 : Vol. 50, nr 3, s. 623-644
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.920
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.3233/IFS-150578

24. Autorzy: Piotr Musialek, Adam Mazurek, Mariusz Trystula, Anna Borratynska, Agata Lesniak-Sobelga, Małgorzata Urbanczyk, R. Pawel Banys, Andrzej Brzychczy, Wojciech Zajdel, Lukasz Partyka, Krzysztof Zmudka, Piotr Podolec.
Tytuł oryginału: Novel PARADIGM in carotid revascularisation: Prospective evaluation of All-comer percutaneous carotid revascularisation in symptomatic and increased-risk asymptomatic carotid artery stenosis using CGuard MicroNet-covered embolic prevention stent system.
Czasopismo: Eurointervention
Szczegóły: 2016 : Vol. 12, nr 5, s. e658-e670, il., bibliogr. 47 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.863
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.4244/EIJY16M05_02

25. Autorzy: Anna Krygowska-Wajs, Agata Furgala, Agnieszka Gorecka-Mazur, Wojciech Pietraszko, Piotr Thor, Katarzyna Potasz-Kulikowski, Marek Moskala.
Tytuł oryginału: The effect of subthalamic deep brain stimulation on gastric motility in Parkinson's disease.

Czasopismo: Parkinsonism Relat. Disord.
Szczegóły: 2016 : Vol. 26, s. 35-40, il., bibliogr. 30 poz., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.794
Punktacja MNiSW: 35.000
DOI: 10.1016/j.parkreldis.2016.02.010

26. Autorzy: Andrzej Fedorowicz, Łukasz Mateuszuk, Grzegorz Kopec, Tomasz Skórka, Barbara Kutryb-Zajac, Agnieszka Zakrzewska, Maria Walczak, Andrzej Jakubowski, Magdalena Łomnicka, Ewa Słomińska, Stefan Chlopicki.

Tytuł oryginału: Activation of the nicotinamide N-methyltransferase (NNMT)-1-methylnicotinamide (MNA) pathway in pulmonary hypertension.

Czasopismo: Respir. Res. (Online)

Szczegóły: 2016 : Vol. 17, art. no. 108, s. 1-13, il., bibliogr. 64 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.751

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1186/s12931-016-0423-7

27. Autorzy: Monika Baj-Krzyworzeka, Bożenna Mytar, Rafał Szatanek, Marcin Surmiak, Kazimierz Węglarczyk, Jarek Baran, Maciej Siedlar.

Tytuł oryginału: Colorectal cancer-derived microvesicles modulate differentiation of human monocytes to macrophages.

Czasopismo: J. Transl. Med.

Szczegóły: 2016 : Vol. 14, nr 1 art. no. 36, s. 1-15, il., bibliogr. 48 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.694

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1186/s12967-016-0789-9

28. Autorzy: Szymon Skoczen, Mirosław Bik-Multanowski, Jacek J. Pietrzyk, Agnieszka Grabowska, Kamil Fijorek, Wojciech Strojny, Kinga Klus-Kwiecinska, Walentyna Balwierz, Maciej Siedlar.

Tytuł oryginału: Genetic Background of Immune Complications after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation in Children.

Czasopismo: Stem Cells Int.

Szczegóły: 2016 : Vol. 2016, art. no. 2626081, s. 1-6, bibliogr. 29 poz.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.687

Punktacja MNiSW: 20.000

DOI: 10.1155/2016/2626081

29. Autorzy: Anetta Undas.

Tytuł oryginału: How to Assess Fibrinogen Levels and Fibrin Clot Properties in Clinical Practice?

Czasopismo: Semin. Thromb. Hemost.

Szczegóły: 2016 : Vol. 42, nr 4, s. 381-388, bibliogr., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.505

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.1055/s-0036-1579636

30. Autorzy: Marek Sierzega, Damian Młynarski, Romana Tomaszewska, Jan Kulig.

Tytuł oryginału: Semiquantitative immunohistochemistry for mucin (MUC1, MUC2, MUC3, MUC4, MUC5AC, and MUC6) profiling of pancreatic ductal cell adenocarcinoma improves diagnostic and prognostic performance.

Czasopismo: Histopathology

Szczegóły: 2016 : Vol. 69, nr 4, s. 582-591, il., bibliogr. 38 poz.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.425

Punktacja MNiSW: 30.000

PMID: 27165582

DOI: 10.1111/his.12994

31. Autorzy: Mateusz Sporek, Paulina Dumnicka, Agnieszka Gala-Bładzińska, Piotr Ceranowicz, Zygmunt Warzecha, Artur Dembinski, Ewa Stepień, Jerzy Walocha, Ryszard Drożdż, Marek Kuzniewski, Beata Kusnierz-Cabala.

Tytuł oryginału: Angiopoietin-2 Is an Early Indicator of Acute Pancreatic-Renal Syndrome in Patients with Acute Pancreatitis.

Czasopismo: Mediat. Inflamm.

Szczegóły: 2016 : Vol. 2016, art. no. 5780903, s. 1-8, il., bibliogr. 29 poz.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 3.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.418

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.1155/2016/5780903

32. Autorzy: Aleksandra Matuszyk, Piotr Ceranowicz, Zygmunt Warzecha, Jakub Cieszkowski, Dagmara Ceranowicz, Krystyna Gałązka, Joanna Bonior, Jolanta Jaworek, Krzysztof Bartuś, Krzysztof Gil, Rafał Olszanecki, Artur Dembiński.

Tytuł oryginału: Exogenous Ghrelin Accelerates the Healing of Acetic Acid-Induced Colitis in Rats.
Czasopismo: Int. J. Mol. Sci.
Szczegóły: 2016 : Vol. 17, nr 9 art. no. 1455, s. 1-16, il., bibliogr. 31 poz., abstr.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.257
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.3390/ijms17091455

33. Autorzy: Paulina Dumnicka, Mateusz Sporek, Małgorzata Mazur-Laskowska, Piotr Ceranowicz, Marek Kuźniewski, Ryszard Drożdż, Tadeusz Ambroży, Rafał Olszanecki, Beata Kuśnierz-Cabala.
Tytuł oryginału: Serum Soluble Fms-Like Tyrosine Kinase 1 (sFlt-1) Predicts the Severity of Acute Pancreatitis.
Czasopismo: Int. J. Mol. Sci.
Szczegóły: 2016 : Vol. 17, art. no. E2038, s. 1-15, il., bibliogr. 45 poz., abstr.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC BY 4.0.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.257
Punktacja MNiSW: 30.000
PMID: 27929426
DOI: 10.3390/ijms17122038

34. Autorzy: Zygmunt Warzecha, Paweł Sendur, Piotr Ceranowicz, Marcin Dembiński, Jakub Cieszkowski, Beata Kuśnierz-Cabala, Rafał Olszanecki, Romana Tomaszewska, Tadeusz Ambroży, Artur Dembiński.
Tytuł oryginału: Protective Effect of Pretreatment with Acenocoumarol in Cerulein-Induced Acute Pancreatitis.
Czasopismo: Int. J. Mol. Sci.
Szczegóły: 2016 : Vol. 17, nr 10 art. no. 1709, s. 1-14, il., bibliogr. 66 poz., abstr.
Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.
Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.257
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.3390/ijms17101709

35. Autorzy: Katarzyna Magierowska, Marcin Magierowski, Marcin Surmiak, Juliusz Adamski, Agnieszka Irena Mazur-Biały, Robert Pajdo, Zbigniew Sliwowski, Sławomir Kwiecien, Tomasz Brzozowski.
Tytuł oryginału: The Protective Role of Carbon Monoxide (CO) Produced by Heme Oxygenases and Derived from the CO-Releasing Molecule CORM-2 in the Pathogenesis of Stress-Induced Gastric Lesions: Evidence for Non-Involvement of Nitric Oxide (NO).
Czasopismo: Int. J. Mol. Sci.

Szczegóły: 2016 : Vol. 17, nr 4 art. no. 442, s. 1-21, il., bibliogr. 64 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.257

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.3390/ijms17040442

36. Autorzy: Tomasz Banas, Iwona Hajdyla-Banas, Kazimierz Pitynski, Dorota Nieweglowska, Grzegorz Juszczyk, Artur Ludwin, Anna Knafel, Inga Ludwin.

Tytuł oryginału: Age at natural menopause in women on long-term methotrexate therapy for rheumatoid arthritis.

Czasopismo: Menopause (N.Y.N.Y.)

Szczegóły: 2016 : Vol. 23, nr 10, s. 1130-1138

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.172

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1097/GME.0000000000000674

37. Autorzy: Marek Jastrzębski.

Tytuł oryginału: An Unusual Case of Preexcitation: Where Is the Accessory Pathway?

Czasopismo: J. Cardiovasc. Electrophysiol.

Szczegóły: 2016 : Vol. 27, nr 2, s. 236-238, il., bibliogr. 9 poz.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca kazuistyczna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.097

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.1111/jce.12769

38. Autorzy: Marek Jastrzebski, Rafał Hart, Danuta Czarnecka.

Tytuł oryginału: Wide QRS complex tachycardia in a patient with complete heart block: What is the mechanism?

Czasopismo: J. Cardiovasc. Electrophysiol.

Szczegóły: 2016 : Vol. 27, nr 6, s. 765-767, il., bibliogr. 6 poz.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca kazuistyczna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.097

Punktacja MNiSW: 30.000

DOI: 10.1111/jce.12890

39. Autorzy: Wojciech Durlak, Izabela Herman-Sucharska, Andrzej Urbanik, Małgorzata Klimek, Paulina Karcz, Grażyna Dutkowska, Magdalena Nitecka, Przemko Kwinta.

Tytuł oryginału: Relationship between Proton Magnetic Resonance Spectroscopy of Frontoinsular Gray Matter and Neurodevelopmental Outcomes in Very Low Birth Weight Children at the Age of 4.

Czasopismo: PLoS One

Szczegóły: 2016 : Vol. 11, nr 5 art. no. e0156064, s. 1-13, il., bibliogr. 28 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1371/journal.pone.0156064

40. Autorzy: Anna Sowa-Staszczak, Małgorzata Trofimiuk-Muldner, Agnieszka Stefańska, Monika Tomaszuk, Monika Buziak-Bereza, Aleksandra Gilis-Januszewska, Agata Jabrocka-Hybel, Bogusław Głowa, Maciej Małecki, Tomasz Bednarczuk, Grzegorz Kamiński, Aldona Kowalska, Renata Mikołajczak, Barbara Janota, Alicja Hubalewska-Dydejczyk.

Tytuł oryginału: ^{99m}Tc Labeled Glucagon-Like Peptide-1-Analogue (^{99m}Tc-GLP1) Scintigraphy in the Management of Patients with Occult Insulinoma.

Czasopismo: PLoS One

Szczegóły: 2016 : Vol. 11, nr 8 art. no. e0160444., s. 1-13, bibliogr. 35 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1371/journal.pone.0160714

41. Autorzy: Rafał Biedroń, Angelika Peruń, Szczepan Józefowski.

Tytuł oryginału: CD36 Differently Regulates Macrophage Responses to Smooth and Rough Lipopolysaccharide.

Czasopismo: PLoS One

Szczegóły: 2016 : Vol. 11, nr 4 art. no. 0153558, s. 1-26, il., bibliogr. 61 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny

Charakt. merytoryczna: praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057

Punktacja MNiSW: 35.000

DOI: 10.1371/journal.pone.0153558

42. Autorzy: Wiesława Klimek-Piotrowska, Mateusz K. Hołda, Mateusz Koziej, Jakub Hołda, Katarzyna Piątek, Kamil Tyrak, Filip Bolechała.

Tytuł oryginału: Clinical Anatomy of the Cavotricuspid Isthmus and Terminal Crest.

Czasopismo: PLoS One

Szczegóły: 2016 : Vol. 11, nr 9 art. no. e0163383, s. 1-16, il., bibliogr. 20 poz., abstr.

Uwagi: Open Access Creative Commons Attribution License CC-BY 4.0.

Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.057
Punktacja MNiSW: 35.000
DOI: 10.1371/journal.pone.0163383

43. Autorzy: Agnieszka Kubicka-Trzaska, Joanna Wilańska, Bożena Romanowska-Dixon, Marek Sanak.
Tytuł oryginału: Serum anti-endothelial cell antibodies in patients with age-related macular degeneration treated with intravitreal bevacizumab.

Czasopismo: Acta Ophthalmol.
Szczegóły: 2016 : Vol. 94, nr 7 art. no. e623, s. 1-7, il., bibliogr., abstr.
Praca afiliowana przez UJ CM

Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.032
Punktacja MNiSW: 35.000
DOI: 10.1111/aos.13033

44. Autorzy: M[ichał] Pędziwiatr, M[agdalena] Pisarska, P[iotr] Major, E. Grochowska, M[aciej] Matłok, K. Przęczek, T. Stefura, A[ndrzej] Budzyński, S[tanisław] Kłęk.

Tytuł oryginału: Laparoscopic colorectal cancer surgery combined with enhanced recovery after surgery protocol (ERAS) reduces the negative impact of sarcopenia on short-term outcomes
Czasopismo: Eur. J. Surg. Oncol.
Szczegóły: 2016 : Vol. 42, nr 6, s. 779-787, il., bibliogr. 45 poz., abstr.
Uwagi: EJSO - European Journal of Surgical Oncology.

Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.940
Punktacja MNiSW: 30.000
DOI: 10.1016/j.ejso.2016.03.037

45. Autorzy: M[ałgorzata] Waluś-Miarka, D[anuta] Czarnecka, W[iktoria] Wojciechowska, M[ałgorzata] Kloch-Badefek, M[aria] Kapusta, M[arek] Sanak, M[ałgorzata] Wójcik, M[aciej] T. Małecki, J[erzy] Starzyk, B[arbara] Idzior-Waluś.

Tytuł oryginału: Carotid plaques correlates in patients with familial hypercholesterolemia.
Czasopismo: Angiology
Szczegóły: 2016 : Vol. 67, nr 5, s. 471-477, bibliogr. 34 poz., abstr.

Praca afiliowana przez UJ CM
Charakt. formalna: artykuł zagraniczny
Charakt. merytoryczna: praca oryginalna
Język publikacji: ENG
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.931
Punktacja MNiSW: 20.000
DOI: 10.1177/0003319715596281