

**ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE PUBLIKACJI
PRACOWNIKÓW IGICHP OPUBLIKOWANYCH W 2020r.**

PUBLIKACJE Z IF (ogólna liczba punktów IF 343,081)	86
PUBLIKACJE ORYGINALNE W POZOSTAŁYCH CZASOPISMACH	38
PUBLIKACJE POGLĄDOWE	11
KAZUISTYKA	3
RAPORTY, KOMENTARZE, WYTYCZNE	2
PUBLIKACJE POPULARNO-NAUKOWE	6
MONOGRAFIE	7
ROZDZIAŁY	57
STRESZCZENIA W CZASOPISMACH ZAGRANICZNYCH	9
STRESZCZENIA W CZASOPISMACH KRAJOWYCH	0
STRESZCZENIA W MATERIAŁACH KONFERENCYJNYCH	5
<u>RAZEM</u>	<u>224</u>

PUBLIKACJE Z IF

1. Adamek M., Wojciech Biernat, Joanna **Chorostowska-Wynimko**, Joanna A. Didkowska, Dziadziuszko K., Grodzki T., Jassem J., Kępa L., Kowalski D., Krawczyk P., Krzakowski M., Nikliński J., **Langfort R.**, Olszewski W., **Orłowski T.**, Ramlau R., Rzyman W., Wrona A., Zieliński M., Dziadziuszko R.: Lung Cancer in Poland. Journal of Thoracic Oncology Volume 15, Issue 8, August 2020, Pages 1271-1276, <https://doi.org/10.1016/j.jtho.2020.03.035>, **IF 13.357, MNISW 140**
2. Bailly S., Grote L., Hedner J., Schiza S., McNicholas W. T., Basoglu O. K., Lombardi C., Dogas Z., Roisman G., Pataka A., Bonsignore M. R., Pepin J.L., ESADA Study Group (**Śliwiński P.**): Clusters of sleep apnoea phenotypes: A large pan-European study from the European Sleep Apnoea Database (ESADA). *Respirology* . 2020 Nov 2. doi: 10.1111/resp.13969. Online ahead of print. **IF 4.880 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
3. Barrecheguren M., O'Hara K., Wilkens M., Boyd J., Kolda E., Lara B., **Chorostowska-Wynimko J.**, Ferrarotti I., Chlumský J., Clarenbach Ch., Greulich T., Miravittles M., Sucena M. on behalf of EARCO: Research priorities in α 1-antitrypsin deficiency: results of a patients' and healthcare providers' international survey from the EARCO Clinical Research Collaboration. *ERJ Open Research* 2020 6: 00523-2020; DOI: 10.1183/23120541.00523-2020 **IF 12.339 MNISW 200**(czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna, nauki medyczne, nauki o zdrowiu)
4. Bayat A., Knaus A., Pendziwiat M., Afenjar A., Barakat T.S., Bosch F., Callewaert B., Calvas P., Ceulemans B., Chassaing N., Depienne Ch., Endziniene M., Ferreira C., Fischinger Moura de Souza C., Freihofer C., Ganesan S., Gataullina S., Guerrini R., Guerrot A.M, Hansen L., **Jezela-Stanek A.**, Karsenty C., Kievit A., Kooy F., Korff Ch., Kragh Hansen J., Larsen M., Layet V., Lesca G., McBride K., Meuwissen M., Mignot C., Montomoli M., Moore H., Naudion S., Nava C., Nougues M.Ch., Parrini E., Pastore M., Schelhaas J.H., Skinner S., Szczafuba K., Thomas A., Thomassen M., Tranebjærg L., van Slegtenhorst M., Lynne A. Wolfe L.A., Lal D., Gardella E., Bomme Ousager L., Brünger T., Helbig I., Krawitz P., Møller R.S.: Lessons learned from 40 novel *PIGA* patients and a review of the literature. *Epilepsia*. 2020;61:6:1142–1155. <https://doi.org/10.1111/> **IF 5.562 MNISW – 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu, nauki biologiczne)
5. Bernatowska E., Skomska-Pawliszak M., Wolska-Kuśnierz B., Pac M., Heropolitanska-Pliszka E., Pietrucha B., Bernat-Sitarz K., Dąbrowska-Leonik N., Bohynikova N., Piątosa B., Lutyńska A., Augustynowicz E., **Augustynowicz-Kopeć E.**, **Korzeniewska-Koseła M.**, Krasińska M., Krzysztopa-Grzybowska K., Wieteska-Klimczak A., Książyk J., Jackowska T., van den Burg M., van Dongen JJM., Casanova JL., Picard C., Mikołuc B.: BCG Moreau Vaccine Safety Profile and NK Cells-Double Protection Against Disseminated BCG Infection in Retrospective Study of BCG Vaccination in 52 Polish Children with Severe Combined Immunodeficiency. *J Clin Immunol*. 2020 Jan;40;1:138-146. doi: 10.1007/s10875-019-00709-1. Epub 2019 Nov 20. **IF 4.128 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
6. **Błazowski Ł.**, Jerzynska J., **Kurzawa R.**, Kuna P., Majak P.: Cluster analysis of 505 real-life food-induced anaphylaxis in children reveals two stable clinical phenotypes. *Allergy*. 2020 Dec 14. doi: 10.1111/all.14705. **IF 8.706 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne)
7. **Brzezińska S.**, Bielecka T., **Zabost A.**, **Głogowska A.**, **Kozińska M.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**. Molecular methods in diagnostics of post BCG VAEs. *Central European Journal of Immunology*. 2020;45:2:130-135 **IF 1.455 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria

biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; rolnictwo i ogrodnictwo; weterynaria; nauki biologiczne)

8. Bubendorf L., Conde E., Capuzzo F., **Langfort R.**, Schildhaus H-U., Votruba J., Concha-Lopez A., Esteban-Rodriguez I., Feng J., Devenport J., Boyiddle C., Morris S., Trunzer K., Kerr KM.: A noninterventional, multinational study to assess PD-L1 expression in cytological vs histological lung cancer specimens. *Cancer Cytopathology* 2020;128(12):928-938 [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/CNCY.22324](https://doi.org/10.1002/CNCY.22324) **IF 3.787 MNISZW 100** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne*)
9. Buda N., Kosiak W., Wełnicki M., Skoczylas A., Olszewski R., Piotrowski J., Skoczyński S., **Radzikowska E.**, Jassem E., Grabczak E. M., Kwaśniewicz P., Mathis G. and Toma T.P: Recommendations for Lung Ultrasound in Internal Medicine. *Diagnostics* (Basel, Switzerland) 10(8), 597 <https://doi.org/10.3390/diagnostics10080597> **IF 3.110 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria*)
10. Cackowski MM., Gryszko, GM., Zbyszewski M., **Dziedzic D., Orłowski T.**: Alternative methods of lymph node staging in lung cancer: a narrative review. *JOURNAL OF THORACIC DISEASE* Volume: 12 Issue: 10 Pages: 6042-6053 DOI: 10.21037/jtd-20-1997 **IF 2.046 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
11. Chmiel J.F., Flume P., Downey D.G., Dozor A. J., Colombo C., **Mazurek H.**, Sapiejka E., Rachel M., Constantine S., Conley B., Dgetluck N., Dinh Q., White B., Elborn J. S., Lenabasum JBT101-CF-001 Study Group: Safety and efficacy of lenabasum in a phase 2 randomized, placebo-controlled trial in adults with cystic fibrosis. *J Cyst Fibros.* 2020 Sep 30;S1569-1993(20)30873-0. doi: 10.1016/j.jcf.2020.09.008. **IF 4.759 MNISW 100** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne*)
12. **Chorostowska-Wynimko J.**, Barrecheguren M., Ferrarotti I., Greulich T., Sandhaus RA., Campos M.: New Patient-Centric Approaches to the Management of Alpha-1 Antitrypsin Deficiency. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis.* 2020 Feb 12;15:345-355. doi: 10.2147/COPD.S234646. eCollection 2020. **IF 3.274 MNISZW 100** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria;*)
13. de Vries PJ., Belousova E., Benedik MP., Carter T., Cottin V., Curatolo P., D'Amato L., Beure d'Augères G., Ferreira JC., Feucht M., Fladrowski C., Hertzberg C., Jozwiak S., Lawson JA., Macaya A., Marques R., Nabbout R., O'Callaghan F., Qin J., Sander V., Sauter M., Shah S., Takahashi Y., Touraine R., Youroukos S., Zonnenberg B., Kingswood JC., Anna C Jansen, TOSCA Consortium and TOSCA Investigators (**Radzikowska E.**): Natural clusters of tuberous sclerosis complex (TSC)-associated neuropsychiatric disorders (TAND): new findings from the TOSCA TAND research project. *J Neurodev Disord.* 2020 Sep 1;12(1):24. doi: 10.1186/s11689-020-09327-0 **IF 3.487**
14. Didkowska A., Blanka Orłowska, Monika Krajewska-Wędzina, **Ewa Augustynowicz-Kopeć, Sylwia Brzezińska**, Marta Żygowska, Jan Wiśniewski, Stanisław Kaczor, Mirosław Welz, Wanda Olech, Krzysztof Anusz: Microbiological and molecular monitoring for bovine tuberculosis in the Polish population of European bison (*Bison bonasus*). *Annals of Agricultural and Environmental Medicine* 2020 DOI: <https://doi.org/10.26444/aaem/130822> **IF 0.982 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo; nauki socjologiczne*)
15. Didkowska A., Orłowska B., Witkowski L., Olbrych K., **Brzezińska S., Augustynowicz-Kopeć E.**, Krajewska-Wędzina M., Bereznowski A., Bielecki W., Krzysiak M., Rakowska A., Olech W., Miller M.A., Waters W.R., Konstantin P. Lyashchenko, Krzysztof Anusz: Biopsy and Tracheobronchial Aspirates as Additional Tools for the Diagnosis of Bovine Tuberculosis in Living European Bison

- (Bison bonasus). ANIMALS 2020, 10(11), 2017; <https://doi.org/10.3390/ani10112017> **IF 2.323**, **MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo; nauki biologiczne)
16. Dobrowolski P., Kołodziejczyk-Kruk S., Warchoń-Celińska E., Kabat M., Ambroziak U., Wróbel A., Piekarczyk P., Ostrowska A., Januszewicz M., **Śliwiński P.**, Lenders J. W.M., Januszewicz A., Prejbisz A.: Primary aldosteronism is highly prevalent in patients with hypertension and moderate to severe obstructive sleep apnea. Journal of Clinical Sleep Medicine 2020 Nov 2. doi: 10.5664/jcsm.8960. Online ahead of print. **IF 3.586 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 17. **Dybowska M., Szturmowicz M., Opoka L., Rudziński P., Tomkowski W.:** Intrapericardial recombinant tissue plasminogen activator in purulent pericarditis- case series. <https://doi.org/10.1186/s12872-020-01674-z>, BMC Cardiovascular Disorders (2020) 20:392, **IF 2.078 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne)
 18. **Dziedzic D.,** Zbytniewski M., Gryszko G., Cackowski M., **Langfort R., Orłowski T.**, on behalf of the Polish Lung Cancer Study Group (PLCSG): Video-assisted versus open thoracotomy lobectomy: comparison on lymphadenectomy and survival in early stage of lung cancer. Submitted Jun 19, 2020. Journal of Thoracic Disease Accepted for publication Oct 28, 2020. doi: 10.21037/jtd-20-2251 **IF 2.046 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 19. Eber E., Trawinska-Bartnicka M., Sands D., Bellon G., Mellies U., Bolbás K., Quattrucci S., **Mazurek H.**, Widmann R., Schoergenhofer C., Jilma B., Ratjen F.: Aerosolized lancomide in adolescents (≥12 years) and adults with cystic fibrosis - a randomized trial. J Cyst Fibros. 2020 Sep 1;S1569-1993(20)30830-4. doi: 10.1016/j.jcf.2020.08.014. **IF 4.759 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne)
 20. **Fijolek J., Wiatr E.:** Antineutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) – their role in pathogenesis, diagnosis and treatment monitoring of ANCA – associated vasculitis. Eur J Immun. 2020; DOI/<https://doi.org/10.5114/ceji.2019.92494> **IF 1.455 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; rolnictwo i ogrodnictwo; weterynaria; nauki biologiczne)
 21. Gaga M., **Joanna Chorostowska-Wynimko**, Ildikó Horváth, Martin C Tammemagi, David Shitrit, Vered H Eisenberg, Hao Liang, David Stav, Dan Levy Faber, Maarten Jansen, Yael Raviv, Vasileios Panagoulas, Piotr Rudzinski, Gabriel Izbicki, Ohad Ronen, Adiv Goldhaber, Rawia Moalem, Nadir Arber, Ilana Haas, Qinghau Zhou: Validation of Lung EpiCheck®, a novel methylation-based blood assay, for the detection of lung cancer in European and Chinese high-risk individuals. European Respiratory Journal 2020; DOI: 10.1183/13993003.02682-2020 **IF 12.339 MNISW 200** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 22. Gaga M., Stolz D., **Chorostowska-Wynimko J.**, Welte T., Simonds A.: Respiratory medicine is not gender blind. Eur Respir J. 2020 Jan 23;55(1). pii: 1901847. doi: 10.1183/13993003.01847-2019. Print 2020 Jan. No abstract available. **IF 11.807 MNISW 200** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 23. Greulich T., Altraja A., Barrecheguren M., Bals R., Chlumsky J., **Chorostowska-Wynimko J.**, Clarenbach C., Corda L., Corsico AG., Ferrarotti I., Esquinas C., Gouder C., Hećimović A., Ilic A., Ivanov Y., **Janciauskiene S.**, Janssens W., Kohler M., Krams A., Lara B., Mahadeva R., McElvaney G., Mornex JF., O'Hara K., Parr D., Piitulainen E., Schmid-Scherzer K., Seersholm N., Stockley RA., Stolk J., Sucena M., Tanash H., Turner A., Ulmeanu R., Wilkens M., Yorgancıoğlu A., Zaharie A., Miravittles M.: Protocol for the EARCO Registry: a pan-European observational study in patients with α_1 -antitrypsin deficiency. ERJ Open Res. 2020 Mar 2;6(1). pii: 00181-2019. doi: 10.1183/23120541.00181-2019 **IF 2.027 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)

24. Grote L., Mc Nicholas W. T., Hedner J., ESADA Collaborators: Ulla Anttalainen, Tarja Saaresranta, Ozen K. Basoglu, Sezai Tasbakan, Izolde Bouloukaki, Sophia E. Schiza, Maria R. Bonsignore, Oreste Marrone, Michel Petitjean, Gabriel Roisman, Ingo Fietze, Naima Laharnar, Thomas Penzel, Jan Hedner, Ding Zou, Ludger Grote, Brian D. Kent, Walter T. McNicholas, Silke Ryan, John A. Kvamme, Sebastien Bailly, Jean-Louis Pépin, Renaud Tamisier, Carolina Lombardi, Gianfranco Parati, Athanasia Pataka, **Pływaczewski R., Śliwinski P.**, Martin Pretl, Renata Riha, Richard Staats, Paschalis Steiropoulos, Pavol Joppa, Johan Verbraecken, E. Petiet, Georgia Trakada, Ondrej Ludka, Jitka Bušková, H Hein, Marta Drummond, Mafalda van Zeller, Zoran Dogas, Tea Galic, Haralampos Gouveris, Stefan Mihaicuta, Winfried Randerath, Simon Herkenrath, Francesco Fanfulla, and Dries Testelmans: Sleep apnoea management in Europe during the COVID-19 pandemic: data from the European Sleep Apnoea Database (ESADA). *Eur Respir J.* 2020 Jun; 55(6): 2001323. Published online 2020 Jun 18. doi: 10.1183/13993003.01323-2020 **IF 12.339 MNISW 200** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
25. Grote L., McNicholas W.T., Hedner J., ESADA collaborators Hildebrandt T., Zawilska A., Trzcionka A., Tanasiewicz M., **Mazurek H.**, Świętochowska E.: Estimation of Proinflammatory Factors in the Saliva of Adult Patients with Cystic Fibrosis and Dental Caries. *Medicina (Kaunas).* 2020 Nov 14;56(11):612 doi: 10.3390/medicina56110612. **IF 1.205 MNISW 40** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria*)
26. Hryniewicka E., Hryniewicki T., Różański J., Pilecki T., Zagożdżon R., **Orłowski T.**, Gołębiowski M., Pączek L., Mucha K., Foroniewicz B.: Reversal of stage 5 chronic kidney disease by aortic valve replacement in kidney transplant recipient: a case report. *BMC Cardiovasc Disord.* 2020 Jan 17;20(1):20 doi: 10.1186/s12872-020-01328-0. **IF 2.078 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne*)
27. Inaguma S., Lasota J., Czapiewski P., **Langfort R.**, Ryś J., Szpor J., Waloszczyk P., Okoń K., Biernat W., Schrupp D.S., Hassan R., Kasai K., Miettinen M., Ikeda H.: CD70 expression correlates with a worse prognosis in malignant pleural mesothelioma patients via immune evasion and enhanced invasiveness. *Journal of Pathology* Volume 250, Issue 2 Pages 205-216, <https://doi.org/10.1002/path.5361>, **IF 6.021 MNISW 140** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne*)
28. Janciauskiene S., Royer PJ., Fuge J., Wrenger S., **Chorostowska-Wynimko J.**, Falk C., Welte T., Reynaud-Gaubert M., Roux A., Tissot A.: Magnan A: Plasma Acute Phase Proteins as Predictors of Chronic Lung Allograft Dysfunction in Lung Transplant Recipients. *Journal of Inflammation Research* <https://doi.org/10.2147/JIR.S272662>, 30 November 2020 Volume 2020:13 Pages 1021—1028, **IF 4.953. MNISW 140** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne*)
29. Jaworek A.K., Szafraniec K., **Doniec Z.**, Jaworek M., Wojas-Pelc A., Pokorski M.: Pruritus Characteristics in Severe Atopic Dermatitis in Adult Patients. *Advances in Experimental Medicine and Biology* 2020;1289:71-77. doi: 10.1007/5584_2020_548. **IF 2.450 MNISW 0**
30. Jaworek A.K., Szafraniec K., Jaworek M., **Doniec Z.**, Zalewski A., **Kurzawa R.**, Wojas-Pelc A., Pokorski M.: Cat Allergy as a Source Intensification of Atopic Dermatitis in Adult Patients. *Advances in Experimental Medicine and Biology* 2020;1251:39-47. doi: 10.1007/5584_20rs19_451. **IF 2.450 MNISW 0**
31. Jaworek A.K., Jaworek M., Makara-Studzińska M., Szafraniec K., **Doniec Z.**, Szepietowski J., Wojas-Pelc A., Pokorski M.: Depression and Serum Content of Serotonin in Adult Patients with Atopic Dermatitis. *Advances in Experimental Medicine and Biology* 2020 Jan 9. doi: 10.1007/5584_2019_470. [Epub ahead of print] **IF 2.126 MNISW 0**
32. Jaworska J., Komorowska-Piotrowska A., Pomiećko A., Wiśniewski J., Woźniak M., Littwin B., Kryger M., Kwaśniewicz P., Szczyrski J., Kulińska-Szukalska K., Buda N., **Doniec Z.**, Kosiak W.: Consensus on the Application of Lung Ultrasound in Pneumonia and Bronchiolitis in Children. *Diagnostics (Basel).*

- 2020 Nov 11;10(11):935. doi: 10.3390/diagnostics10110935. **IF 3.110 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria)
33. **Jezela-Stanek A.**, Blaz W., Gora A., Bochenska M., Kusmierska K., Sykut-Cegielska J.: Proteins Structure Models in the Evaluation of Novel Variant (C.472_477del) in the MOCS2 Gene. *Diagnostics* 2020, 10(10), 821; <https://doi.org/10.3390/diagnostics10100821> **IF 3.110 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria)
34. **Jezela-Stanek A.**, **Chorostowska-Wynimko J.**, Tylki-Szymańska A.: Pulmonary involvement in selected lysosomal storage diseases and the impact of enzyme replacement therapy: A state-of-the art review. *Clin Respir J* 2020;14;5:422-429 doi 10.1111/crj.13150. **IF 1.751 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
35. **Jezela-Stanek A.**, Ciara E., Jurkiewicz D., Kucharczyk M., Jędrzejowska M., Chrzanowska KH., Krajewska-Walasek M., Żemojtel T.: The phenotype-driven computational analysis yields clinical diagnosis for patients with atypical manifestations of known intellectual disability syndromes. *Mol Genet Genomic Med.* 2020 Apr 26:e1263. doi: 10.1002/mgg3.1263. [Epub ahead of print] **IF 2.879 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu, nauki biologiczne)
36. **Jezela-Stanek A.**, Kosinski P.: Genetics of fetal growth restriction-Isolated is not syndromic: Comments on the paper entitled "Genetic syndromes associated with isolated fetal growth restriction" *Prenat Diagn.* 2020 Feb 20. doi: 10.1002/pd.5665. [Epub ahead of print] No abstract available. **IF 2.434 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu, nauki biologiczne)
37. **Jezela-Stanek A.**, Pokora P., Młynek M., Smyk M., Ziemkiewicz K., Rózdżyńska-Świątkowska A., Tylki-Szymańska A.: Diverse clinical outcome of Hunter syndrome in patients with chromosomal aberration encompassing entire and partial IDS deletions: what is important for early diagnosis and counseling? *Clinical Dysmorphology* 2020 Dec 7. doi: 10.1097/MCD.0000000000000344. Online ahead of print **IF 0.521 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
38. **Jezela-Stanek A.**, Siejka A., Kowalska EM., Hosiawa V., Krajewska-Walasek M.: GC-MS as a tool for reliable non-invasive prenatal diagnosis of Smith-Lemli-Opitz syndrome but essential also for other cholesterolopathies verification. *Ginekologia Polska* 2020;91:5:287-293 doi: 10.5603/GP.2020.0049 **IF 0.941 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
39. **Jezela-Stanek A.**, Szczepanik E., Mierzewska H., Rydzanicz M., Rutkowska K., Knaus A., Śmigiel R., Stępnik I., Markiewicz M. G., Boniel S., Peter K., Płoski R.: Evidence of the milder phenotypic spectrum of c.1582G>A PIGT variant- delineation based on seven novel Polish patients. *Clinical Genetics* 2020 doi: 10.1111/cge.13822 **IF 3.578 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
40. Ji X, Semanti Mukherjee, Maria Teresa Landi, Yohan Bosse, Philippe Joubert, Dakai Zhu, Ivan Gorlov, Xiangjun Xiao, Younghun Han, Olga Gorlova, Rayjean J. Hung, Yonathan Brhane, Robert Carreras-Torres, David C. Christiani, Neil Caporaso, Mattias Johansson, Geoffrey Liu, Stig E. Bojesen, Loic Le Marchand, Demetrios Albanes, Heike Bickeböllner, Melinda C. Aldrich, William S. Bush, Adonina Tardon, Gad Rennert, Chu Chen, Jinyoung Byun, Konstantin H. Dragnev, John K. Field, Lambertus FA. Kiemeny, Philip Lazarus, Shan Zienolddiny, Stephen Lam, Matthew B. Schabath, Angeline S. Andrew, Pier A. Bertazzi, Angela C. Pesatori, Nancy Diao, Li Su, Lei Song, Ruyang Zhang, Natasha Leighl, Jakob S. Johansen, Anders Mellemegaard, Walid Saliba, Christopher Haiman, Lynne Wilkens, Ana Fernandez-Somoano, Guillermo Fernandez-Tardon, Erik H. F. M. van der Heijden, Jin Hee Kim, Michael P. A. Davies, Michael W. Marcus, Hans Brunnström, Jonas Manjer, Olle Melander, David C. Muller, Kim Overvad, Antonia Trichopoulou, Rosario Tumino, Gary E. Goodman, Angela Cox, Fiona Taylor, Penella Woll, Erich Wichmann, Thomas Muley, Angela Risch, Albert Rosenberger, Kjell

- Grankvist, Mikael Johansson, Frances Shepherd, Ming-Sound Tsao, Susanne M. Arnold, Eric B. Haura, Ciprian Bolca, Ivana Holcatova, Vladimir Janout, Milica Kontic, Jolanta Lissowska, Anush Mukeria, Simona Ognjanovic, **Tadeusz M. Orłowski**, Ghislaine Scelo, Beata Swiatkowska, David Zaridze, Per Bakke, Vidar Skaug, Lesley M. Butler, Kenneth Offit, Preethi Srinivasan, Chaitanya Bandlamudi, Matthew D. Hellmann, David B. Solit, Mark E. Robson, Charles M. Rudin, Zsafia K. Stadler, Barry S. Taylor, Michael F. Berger, Richard Houlston, John McLaughlin, Victoria Stevens, David C. Nickle, Ma'en Obeidat, Wim Timens, María Soler Artigas, Sanjay Shete, Hermann Brenner, Stephen Chanock, Paul Brennan, James D. McKay & Christopher I. Amos -Show fewer authors : Protein-altering germline mutations implicate novel genes related to lung cancer development, *Nature Communications* volume 11, Article number: 2220 (2020) 20 | <https://doi.org/10.1038/s41467-020-15905-6>, **IF 12.121 MNISW 200** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: nauki o kulturze i religii; inżynieria biomedyczna; inżynieria lądowa i transport; inżynieria materiałowa; inżynieria mechaniczna; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki leśne; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; nauki o zarządzaniu i jakości; nauki prawne; pedagogika; astronomia; nauki biologiczne; nauki chemiczne; nauki fizyczne; nauki o Ziemi i środowisku)
41. **Kempisty A., Augustynowicz-Kopeć E., Opoka L., Szturmowicz M.**: Mycobacterium szulgai Lung Disease or Breast Cancer Relapse—Case Report. *Antibiotics* 2020, 5;9(8), 482; <https://doi.org/10.3390/antibiotics9080482>, **IF 3.893 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne; nauki chemiczne)
42. Knetki-Wróblewska M., **Szołkowska M.**, Olszyna-Serementa M., Kowalski DM.: Thymic epithelial tumours- do we know all the prognostic factors? *Thoracic Cancer* doi: 10.1111/1759-7714.13750 **IF 2.610 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne; nauki chemiczne)
43. Kolonics-Farkas A. M., Šterclová M., Mogulkoc N., **Kuś J.**, Hájková M., Müller V., Jovanovic D., Tekavec-Trkanjec J., Littnerová S., Hejduk K., Vašáková M.: Anticoagulant Use and Bleeding Risk in Central European Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis (IPF) Treated with Antifibrotic Therapy: Real-World Data from EMPIRE. *Drug Saf.* 2020 Oct;43(10):971-980. doi: 10.1007/s40264-020-00978-5. **IF 3.442 MNISW**
44. Korablioviene J., Mauricas M., Dumalakiene I, Caplinskas S., Viliene R., Baleisis J., Vysniauskis G., **Chorostowska-Wynimko J.**, Magelinskiene G., Korabliov P., Valiulis A.: BCG masking phenomena might depend on the species of Mycobacterium. *Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica* 2021 Mar 1. doi: 10.1556/030.2021.01324. **IF 1.086 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne)
45. Kosinski P., Krajewski P., Wielgos M., **Jezela-Stanek A.**: Nonimmune Hydrops Fetals-Prenatal Diagnosis, Genetic Investigation, Outcomes and Literature Review. *Journal of Clinical Medicine* 2020;9:6 doi: 10.3390/jcm9061789 **IF 3.303 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; technologia żywności i żywienia; weterynaria; nauki chemiczne)
46. **Kozińska M.**, Krajewska-Wędzina M., **Augustynowicz-Kopeć E.**: Mycobacterium caprae - the first case of the human infection in Poland. *Ann Agric Environ Med.* 2020 Mar 17;27(1):151-153. doi: 10.26444/aaem/108442. Epub 2019 May 20. **IF 1.030 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo; nauki socjologiczne)
47. Krajewska-Wędzina M., **Kozińska M.**, Radulski Ł., Lipiec M., **Augustynowicz-Kopeć E.**, Weiner M., Szulowski K.: Molecular Characterisation of the *Mycobacterium Bovis* Causing Bovine Tuberculosis Outbreaks in Poland. *J Vet Res.* 2020 Jan 20;64(1):45-50. doi: 10.2478/jvetres-2020-0003.

- eCollection 2020 Mar. **IF 0.829 MNISZW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo)
48. Krause M., Foks H., Ziembicka D., **Augustynowicz-Kopeć E., Głogowska A.,** Korona-Głowniak I., Bojanowski K., Siluk D., Gobis K.: 4-Substituted picolinohydrazonamides as a new class of potential antitubercular agents. *Eur J Med Chem.* 2020 Mar 15;190:112106. doi: 10.1016/j.ejmech.2020.112106. Epub 2020 Jan 31. **IF 4.833 MNISZW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu weterynaria; nauki chemiczne)
49. Kupczyk M., Majak P., Kuna P., Asankowicz-Bargiel B., Barańska E., **Dobek R.,** Garbicz S., Jerzyńska J., Latos A., Machowiak W., Majorek-Olechowska B., Olech-Cudzik A., Poziomkowska-Gęsicka I., Rulewicz-Warniełło M., świderska A., Tarnowski M., Kopyto P.: A new formulation of fluticasone propionate/salmeterol in a metered-dose inhaler (MDI HFA) allows for the reduction of a daily dose of corticosteroid and provides optimal asthma control- A randomized, multi-center, non-inferiority, phase IV clinical study. *Respiratory Medicine* 2020 <https://doi.org/10.1016/j.med.2020.106274> **IF 3.095 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu)
50. **Lechowicz U., Rudzinski S., Jezela-Stanek A., Janciauskiene S., Chorostowska-Wynimko J.:** Post-Translational Modifications of Circulating Alpha-1-Antitrypsin Protein. *International Journal of Molecular Sciences* 2020 Dec 2;21(23):9187. doi: 10.3390/ijms21239187. **IF 4.556 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; inżynieria chemiczna; inżynieria materiałowa; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; nauki leśne; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo; nauki biologiczne; nauki chemiczne; nauki fizyczne)
51. Lombardi C., Parati G., Soranna D., Zambon A., **Śliwinski P.,** Roisman G., Pepin J.L., Schiza S., Riha R., Joppa P., Fietze I., Hedner J., Grote L., European Sleep Apnoea Database (ESADA) Collaborators (**Pływaczewski R.:**) Periodic limb movements during sleep and blood pressure changes in sleep apnoea: Data from the European Sleep Apnoea Database. *Respirology.* 2020 Aug;25(8):872-879. doi: 10.1111/resp.13760. Epub 2019 Dec 24. **IF 4.880 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
52. Majewski S., Biały A.J., Buchczyk M., Gomółka P., Górka K., Jagielska-Len H.; Jarzemska A. Jassem E.; Jastrzębski D., Kania A., Koprowski M., Krenke R., **Kuś J., Lewandowska K., Martusewicz-Boros M., Roszkowski-Śliż K.,** Siemińska A., Śladek K., **Sobiecka M.,** Szewczyk K., Tomczak M. **Tomkowski W., Wiatr E.,** Ziora D., **Żołnowska B.,** Piotrowski W.J.: A multicentre retrospective observational study on Polish experience of pirfenidone therapy in patients with idiopathic pulmonary fibrosis: the PolExPIR study *BMC Pulmonary Medicine* Pub Date : 2020-05-04 , DOI: 10.1186/s12890-020-1162-6 **IF 2.184 MNISZW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
53. Majsiak E., Choin M., **Miśkiewicz K., Doniec Z., Kurzawa R.:** Oleosins: A Short Allergy Review. *Advances in Experimental Medicine and Biology* 2020 Sep 11. doi: 10.1007/5584_2020_579. **IF 2.450 MNISW 0**
54. Marcinkiewicz J., **Mazurek H.,** Majka G., Chain B.: Are patients with lung cystic fibrosis at increased risk of severe and fatal COVID-19? Interleukin 6 as a predictor of COVID-19 outcomes. *Polish Archives of Internal Medicine- Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej* 2020; 130: 919-920. **IF 3.007 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
55. Marrone O., Cibella F., Roisman G., **Śliwinski P.,** Joppa P., Basoglu OK., Bouloukaki I., Schiza S., Pataka A., Staats R., Verbraecken J., Hedner J., Grote L., Bonsignore MR.; ESADA study group.: Effects of sleep apnea and kidney dysfunction on objective sleep quality in non-dialyzed patients with chronic kidney disease: an ESADA study. *J Clin Sleep Med.* 2020 May 4. doi: 10.5664/jcsm.8542. [Epub ahead of print] **IF 3.456 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)

56. Mierzejewska H., **Jezela-Stanek A.**: Is leucodystrophy really a feature of PIGT-CDG? *Neuropathol Appl Neurobiol.* 2020 Feb 14. doi: 10.1111/nan.12609. [Epub ahead of print] No abstract available. **IF 6.878 MNISZW 140** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne*)
57. Miravittles M., **Śliwinski P.**, Rhee CK., Costello RW., Carter V., Tan JHY., Lapperre TS., Alcazar B., Gouder C., Esquinas C., García-Rivero JL., Kempainen A., Tee A., Roman-Rodríguez M., Soler-Cataluña JJ., Price DB.; Respiratory Effectiveness Group (REG).: Predictive value of control of COPD for risk of exacerbations: An international, prospective study. *Respirology.* 2020 Apr 6. doi: 10.1111/resp.13811. [Epub ahead of print] **IF 4.756 MNISZW 100** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
58. Miravittles M., **Śliwinski P.**, Kook Rhee C., Costello R. W., Carter V., Jessica H Y Tan, Therese Sophie Lapperre, Bernardino Alcazar, Caroline Gouder, Cristina Esquinas, Juan Luis García-Rivero, Anu Kempainen, Augustine Tee, Miguel Roman-Rodríguez, Juan José Soler-Cataluña, David B Price, Respiratory Effectiveness Group (REG); following investigators participated in the study: Changes in Control Status of: COPD Over Time and Their Consequences: A Prospective International Study. *Archivos de Bronconeumologia* 2020 Jul 21;S0300-2896(20)30204-0. doi: 10.1016/j.arbres.2020.06.003. **IF 4.957 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
59. Moroz A., O. Szaluś-Jordanow, M. Czopowicz, K. Brodzik, **V. Petroniec, E. Augustynowicz-Kopeć, A. Lutyńska, M. Roszczyńko, A. Gołoś-Wójcicka, A. Korzeniowska-Kowal, A. Gamian, M. Mickiewicz, T. Frymus, H. Petelicka, J. Kaba**: Nasal carriage of various staphylococcal species in small ruminant lentivirus-infected asymptomatic goats, DOI 10.24425/pjvs.2020.133634, *Polish Journal of Veterinary Sciences* Vol. 23, No. 2 (2020), 203–209 **IF 0.516 MNISW 40** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo*)
60. Nikolayevskyy V., Yen Holicka, Dick van Soelingen, Marieke J van der Werf, Csaba Ködmön, Elena Surkova, Doris Hillemann, Ramona Groenheit, ERLTB-Net-2 (**Augustynowicz-Kopeć E.**) study participants; Daniela Cirillo: Impact of the COVID-19 pandemic on tuberculosis laboratory services in Europe. *European Respiratory Journal* doi: 10.1183/13993003.03890-2020. **IF 12.339 MNISW 200** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
61. Nowak J.K., Szczepanik M., Trypuć M., **Pogorzelski A.**, Bobkowski W., Grytczuk M., Minarowska A., Wójciak R., Walkowiak J.: Circulating brain-derived neurotrophic factor, leptin, neuropeptide Y, and their clinical correlates in cystic fibrosis: a cross-sectional study. *Arch Med Sci.* 2018 Apr 23;16(5):1049-1056. doi: 10.5114/aoms.2018.75322. eCollection 2020. **IF 2.807 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; technologia żywności i żywienia; weterynaria; nauki chemiczne*)
62. Nowicki R.J., Grubska-Suchanek E., Porębski G., Kowalski M.L., Jahnz-Różyk K., Matuszewski T., Rudnicka L., Kulus M., Barańska-Rybak W., Czajkowski R., **Doniec Z.**, Kowalewski C., Kręcisz B., Lange M., Narbutt J., Olszewska M., Sokołowska-Wojdyło M., Szerkowska-Dobosz A., Śpiewak R., Trzeciak M., Wilkowska A.: Angioedema. Interdisciplinary diagnostic and therapeutic recommendations of the Polish Dermatological Society (PTD) and Polish Society of Allergology (PTA). *Postepy Dermatol Alergol.* 2020 Aug;37(4):445-451. doi: 10.5114/ada.2020.98226. **IF 1.361 MNISW 70**
63. **Nowiński A., Czyżak-Gradkowska A., Jonczak L., Korzybski D., Peradzyńska J., Pływaczewski R., Śliwiński P.**: Glomerular filtration rate in patients with obstructive sleep apnea: the influence of cystatin-C-based estimations and comorbidity. *J Thorac Dis.* 2020 Mar;12;3:175-183. doi: 10.21037/jtd.2020.02.11. **IF 2.027 MNISW 70** (*czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
64. Orłowska B., Krajewska-Wędzina M., **Augustynowicz-Kopeć E., Kozińska M., Brzezińska S., Zabost A., Didkowska A., Welz M., Kaczor S., Żmuda P., Anusz K.**: Epidemiological characterization of

- Mycobacterium caprae strains isolated from wildlife in the Bieszczady Mountains on the border of Southeast Poland. BMC Veterinary Research 2020;16(1):362 doi: 10.1186/s12917-020-02581-3 **IF 1.835 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo)
65. Pac M., Bielecka T., Grzela K., Komarnicka J., **Langfort R.**, Koltan S., Dabrowska-Leonik N., Bernat-Sitarz K., Pronicki M., Dmenska H., Pituch-Noworolska A., Mikoluc B., Piatosa B., Tkaczyk K., Bernatowska E., Wojsyk-Banaszak I., Krenke K.: Interstitial Lung Disease in Children With Selected Primary Immunodeficiency Disorders- A Multicenter Observational Study. Front Immunol 27 August 2020 doi: 10.3389/fimmu.2020.01950 **IF 5.085 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne; nauki chemiczne)
66. **Polaczek M.**, Smolarczyk K., **Barańska I.**, **Langfort R.**, Majewski S.: Polymetastatic testicular cancer turns out to be secondary syphilis: a case report. Sex Health. 2020 Feb;17(1):96-99. doi: 10.1071/SH19111. **IF 1.421 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu, nauki biologiczne)
67. **Polaczek M.**, Szaro P., **Jakubowska L.**, **Zych J.**, **Religioni J.**, **Orłowski TM.**: Pulmonary veins variations with potential impact in thoracic surgery: a computed-tomography-based atlas. J Thorac Dis. 2020 Mar;12(3):383-393. doi: 10.21037/jtd.2020.01.34. **IF 2.027 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
68. Porębska A., Liszka E., **Mazurek H.**: Reduced Exercise Tolerance Does Not Always Mean Bronchial Asthma. Pediatric Allergy, Immunology, and Pulmonology Vol. 33, No. 4 <https://doi.org/10.1089/ped.2020.1220> **IF 0.785 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne)
69. Schneider C.V. et al (**Kuca P.**, **Chorstowska-Wynimko J.**): Liver Phenotypes of European Adults Heterozygous or Homozygous for Pi*Z Variant of AAT (Pi*MZ vs Pi*ZZ genotype) and Non-carriers. Gastroenterology Volume 159, Issue 2, August 2020, Pages 534-548.e11, <https://doi.org/10.1053/j.gastro.2020.04.058> **IF 17.373 MNISW 200** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
70. Siedlecka J., Rybacki M., **Pływaczewski R.**, Czajkowska-Malinowska M., **Radliński J.**, Kania A., **Śliwiński P.**: Postępowanie lekarskie w obturacyjnym bezdechu sennym u osób kierujących pojazdami – zalecenia Polskiego Towarzystwa Medycyny Pracy, Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc, Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi i Polskiego Towarzystwa Badań nad Snem. Medycyna Pracy 2020;71(2):233–243 DOI: <https://doi.org/10.13075/mp.5893.00927> **IF 0.768 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; nauki leśne; nauki o bezpieczeństwie; nauki socjologiczne)
71. Sławin A., Brydak L.B., **Doniec Z.**, Bujnowska-Fedak M., Mastalerz-Migas A.: Serum Vitamin D and Immunogenicity of Influenza Vaccination in the Elderly. Advances in Experimental Medicine and Biology 2020 Sep 19. doi: 10.1007/5584_2020_580. **IF 2.450 MNISW 0**
72. **Sobiecka M.**, **Lewandowska K.**, **Kober J.**, **Franczuk M.**, Skoczylas A., **Tomkowski W.**, **Kuś J.**, **Szturmowicz M.**: Can a New Scoring System Improve Prediction of Pulmonary Hypertension in Newly Recognised Interstitial Lung Diseases? Lung. 2020 Mar 23. doi: 10.1007/s00408-020-00346-1. [Epub ahead of print] **IF 2.231 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
73. Sokołowska A., Świerzeko AS., Szala-Poździej A., **Augustynowicz-Kopeć E.**, **Kozińska M.**, Niemiec T., **Błachnio M.**, **Borkowska-Tatar D.**, Jensenius JC., Thiel S., Dziadek J., Cedzyński M.: Selected factors of the innate immunity in Polish patients suffering from pulmonary tuberculosis. Immunobiology. 2020 Jan 22:151905. doi: 10.1016/j.imbio.2020.151905. [Epub ahead of print] **IF 2.798 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki biologiczne; nauki farmaceutyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria)

74. Srinivasarao S., Nandikolla A., Suresh A., **Augustynowicz-Kopeć E.**, **Głogowska A.**, Ghosh B., Kumar BK., Murugesan S., Pulya S., Aggarwal H., Sekhar KVG.: Discovery of 1,2,3-triazole based quinoxaline-1,4-di-N-oxide derivatives as potential anti-tubercular agents. *Bioorganic Chemistry* 2020 Jul 20;100:103955 DOI: 10.1016/j.bioorg.2020.103955 **IF 4.831 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *nżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; technologia żywności i żywienia; nauki biologiczne; nauki chemiczne*)
75. Stępień K.M., Ciara E., **Jezela-Stanek A.**: Fucosidosis- Clinical Manifestation, Long-Term Outcomes and Genetic Profile- Review and Case Series. *Genes* 2020, 11(11), 1383 doi:org/10.3390/genes11111383 **IF 3.759 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *nżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki leśne; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; weterynaria; zootechnika i rybactwo; nauki biologiczne*)
76. **Szturmowicz M.**, **Barańska I.**, Skoczylas A., Jędrych ME., Demkow U.: Correlation of bronchoalveolar lavage lymphocyte count with the extent of lung fibrosis and with plethysmographic lung volumes in patients with newly recognized hypersensitivity pneumonitis. *Central European Journal of Immunology*. 2020;45(3):276-282 doi: 10.5114/ceji.2020.101246 **IF 1.415 MNISW 40** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; rolnictwo i ogrodnictwo; weterynaria; nauki biologiczne*)
77. **Szturmowicz M.**, **Oniszh K.**, **Wyrostkiewicz D.**, **Radwan-Rohrenscheff P.**, **Filipczak D.**, **Zabost A.**: Non-Tuberculous Mycobacteria in Respiratory Specimens of Patients with Obstructive Lung Diseases— Colonization or Disease? *Antibiotics* 2020, 9(7), 424; <https://doi.org/10.3390/antibiotics9070424> **IF 3.893 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *nżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne; nauki chemiczne*)
78. Szulczyk D., Bielenica A., **Głogowska A.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**, Dobrowolski M., Roszkowski P., Stępień K., Chrzanowska A., Struga M.: Development of (4-methoxyphenyl)-1H-tetrazol-5-amine regioisomers as a new class of selective antitubercular agents. *Eur J Med Chem*. 2020; 186, 111882. **IF 4.833 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki chemiczne*)
79. Szymańska E., **Jezela-Stanek A.**, Bogdańska A., Rokicki D., Ehmke vel Emczyńska-Seliga E., Pajdowska M., Ciara E., Tyłki-Szymańska A.: Long Term Follow-Up of Polish Patients with Isovaleric Aciduria. Clinical and Molecular Delineation of Isovaleric Aciduria. *Diagnostics* 2020, 10(10), 738; <https://doi.org/10.3390/diagnostics10100738> **IF 3.110, MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria*)
80. Thunnissen E., Weynand B., Udovicic-Gagula D., Brcic L., **Szołkowska M.**, Hofman P., Smojver-Ježek S., Anttila S., Calabrese F., Kern I., Skov B., Perner S., Vibeke G. Dale G., Eri Z., Haragan A., Leonte D., Carvallo L., Prince S.S., Nicholson S., Sansano I, Ryska A.: Lung cancer biomarker testing: perspective from Europe. *Journal: Translational Lung Cancer Research* Manuscript ID: TLCR-2019-PPS-06 doi: 10.21037/tlcr.2020.04.07 **IF 4.806 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne*)
81. Tran T., Šterclová M., Mogulkoc N., **Lewandowska K.**, Müller V., Hájková M., Kramer MR., Jovanović D., Tekavec-Trkanjec J., Studnicka M., Stoeva N., Hejduk K., Dušek L., Suissa S., Vašáková M.; EMPIRE registry.: The European MultiPartner IPF registry (EMPIRE): validating long-term prognostic factors in idiopathic pulmonary fibrosis. *Respir Res*. 2020 Jan 8;21(1):11. doi: 10.1186/s12931-019-1271-z. **IF 3.829 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: *inżynieria biomedyczna; nauki o kulturze fizycznej; nauki medyczne; nauki o zdrowiu*)
82. Valiulis A., J Bousquet, A Veryga, U Suprun, D Sergeenko, S Cebotari, D Borelli, S Pietikainen , J Banys , I Agache , N E Billo, A Bush, I Chkhaidze, L Dubey, W J Fokkens, J Grigg , T Haahtela, K Julge , O Katilov, N Khaltayev, M Odemyr, S Palkonen, R Savli, A Utkus, V Vilc, T Alasevicius, A Bedbrook, M Bewick, **J Chorostowska-Wynimko**, E Danila, A Hadjipanayis, R Karseladze, V Kvedariene, E

- Lesinskas, L Münter, B Samolinski, S Sargsyan, B Sitkauskiene, D Somekh, L Vaideliene , Algirdas Valiulis, P W Hellings: Correction to: Vilnius Declaration on chronic respiratory diseases: multisectoral care pathways embedding guided self-management, mHealth and air pollution in chronic respiratory diseases. *Clinical and Translational Allergy* 2020 Nov 17;10(1):49.doi: 10.1186/s13601-020-00357-4. **IF 5.129 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; technologia żywności i żywienia; nauki biologiczne)
83. **Wesołowski S., Orłowski T., Kram M.:** The 6-min walk test in the functional evaluation of patients with lung cancer qualified for lobectomy. *Interact CardioVasc Thorac Surg* 2020;30:559-67 **IF 1.675 MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
84. **Więcek S., Woś H., Pogorzelski A., Kordys-Darmolinska B., Mazurek H., Grzybowska-Chlebowczyk U.:** Assessment of Selected Parameters of Liver Fibrosis and Inflammation in Patients with Diagnosed Cystic Fibrosis_ Mediators Inflamm. 2020 Mar 25;2020:5696185. doi: 10.1155/2020/5696185. eCollection 2020. **IF 3.545 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria; nauki biologiczne)
85. **Winiarska A., Błasińska K., Radzikowska E.:** Albinism with pulmonary fibrosis: Hermansky-Pudlak syndrome. *Polish Archives of Internal Medicine-Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej* 2020 Jun 4. doi: 10.20452/pamw.15418. Online ahead of print. *Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej* **IF 2.3 MNISW 100** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
86. **Wroński J., Zielińska A., Głuszko P., Szołkowska M.:** Systemic vasculitis induced by Schwannoma – Paraneoplastic Syndrome caused by the benign tumor. *Am J Med.* 2020 May 29;S00002-9343(20)30442-3 doi: 10.1016/j.amjmed.2020.04.030 **IF 4.529 MNISW 140** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; weterynaria)

PUBLIKACJE ORYGINALNE W POZOSTAŁYCH CZASOPISMACH

1. **Baut M., Biela-Mazur J., Czyżewska-Dudek A., Kurzawa R.:** Postępowanie w chorobach alergicznych u dzieci w okresie pandemii wirusa SARS-CoV-2. *Alergologia Polska Polish Journal of Allergology* 2020;7,3:1-9 **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
2. **Boros P., Mejza F., Gomółka P.:** Wykonywanie spirometrii według standardów American Thoracic Society i European Respiratory Society 2019. *Medycyna Praktyczna* 2020;6:48-55 **MNISZW 0**
3. **Bulanda A., Mazurek H.:** Kaszel suchy i mokry u dzieci. *Forum Pediatrii Praktycznej.* 2020 2/3;31;32-44. **MNISZW 0**
4. **Chorostowska-Wynimko J., Krenke R., Antczak A., Batura-Gabriel H., Cofta Sz., Dziadziuszko R., Jassem J., Krzakowski M., Langfort R., Maciejczyk A., Marszałek A., Orłowski TM., Ramlau R., Kozierekiewicz A., Śliwiński P.:** Kompleksowa diagnostyka raka płuca: koncepcja i model funkcjonalny. *Pneumonologia Polska* 2020; 1: 85-92. **MNISZW 0**
5. **Emeryk A., Pirożyński M., Mazurek H., Janeczek K., Sosnowski TR., Kuna P.:** Stanowisko polskich ekspertów dotyczących nebulizacji w okresie pandemii COVID-19. *Terapia*, 2020;28,4 (numer specjalny), 3-8 **MNISW 0**
6. **Gnass M., Filarecka A., Bartczak A., Szołkowska M., Knapczyk A., Lis M., Skrobot M., Soja J., Misiązek M., Barszczok Ł., Czyżewski D., Szlubowski A.:** Transbronchial lung cryobiopsy guided by radial mini-probe endobronchial ultrasound in interstitial lung diseases a multicenter prospective study. *Adv Respir Med.* 2020; 88: 123–128 **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
7. **Gregorczyk-Maślanka K., Kurzawa R.:** Stosowanie leków wziewnych w populacji polskich dzieci chorych na astmę oskrzelową. *Alergologia Polska Polish Journal of Allergology* 2020;7,1:40-46

- MNISW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
8. Gregorczyk-Maślanka K., Kurzawa R.: The use of inhaled drugs in the population of Polish pediatric patients suffering from bronchial asthma, *Alergologia Polska – Polish Journal of Allergology* 2020; 7, 1: 40–46, DOI: <https://doi.org/10.5114/pja.2020.93830>, MNISW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 9. Hanna Szajewska, Andrea Horvath-Stolarczyk, Łukasz Błażowski, Bożena Cukrowska, Mieczysława Czerwionka-Szaflarska, Wojciech Feleszko, Teresa Jackowska, Elżbieta Cyрта-Jarocka, Ryszard Kurzawa: Probiotyki, prebiotyki, synbiotyki w zapobieganiu chorobom alergicznym i ich leczeniu – stanowisko Grupy Ekspertów. *Standardy Medyczne- Pediatria* 2020,17:733-735 MNISW 0
 10. Jaworek A.K., Jaworek M., Hałubiec P., Kurzawa R., Wojas-Pelc A.: Terapia emolientowa u dzieci z atopowym zapaleniem skóry – badanie pilotażowe. *Polish Journal of Allergology* 2020;7,2:106-115 MNISW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 11. Jaworek A., Jaworek M., Zalewski A., Mazgaj M., Kurzawa R., Wojas-Pelc A.: Przegląd przydatnych dla lekarzy (także niedermatologów) praktycznych zagadnień związanych ze schorzeniami aparatu paznokciowego. *Pediatrics i Medycyna Rodzinna* 2020;16,1:62-69 MNISW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 12. Jazgarska P., Biela-Mazur J., Doniec Z.: Pierwotna dyskineza rzęsek. Od objawu do rozpoznania. Opis przypadku 4,5 - letniej dziewczynki. *Pediatrics i Medycyna Rodzinna* 2020;16,2:210-216 MNISW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 13. Jezela-Stanek: Interstitial Lung Disease in Rare Congenital Syndromes. *Journal of Mother and Child* 2020 Jul 29;24(1):47-52 MNISW 0
 14. Korzeniewska- Koseła Maria: Gruźlica w Polsce w 2018 roku. *Przegląd Epidemiologiczny* <https://doi.org/10.32394/pe.74.19> MNISW 0
 15. Korzeniewska-Koseła M.: Gruźlica. Codziennie zdajesz egzamin z Medycyny. *Medycyna po Dyplomie* 2020, 29(4):101-105 MNISW 0
 16. Korzeniewska-Koseła M.: Zapobieganie zakażeniu prątkiem gruźlicy. Omówienie stanowiska Światowej Organizacji Zdrowia 2019. *Medycyna Praktyczna* 2020,3,61-66 MNISW 0
 17. Krenke K., Mazurek H.: Mukowiscydoza. *Medycyna Praktyczna- Pediatria* 2020;2:25-31 MNISW 0
 18. Kuchar E., Mazurek H., Skotnicka B.: Objawowe leczenie infekcji górnych dróg oddechowych. *Medycyna Praktyczna- Pediatria* 2020;6:1-7 MNISW 0
 19. Langfort R.: Artykuł redakcyjny. *Wiadomości Onkologiczne w pigułce. Rak Płuca.* 2020,1 ISBN 978-83-66097-49-0; MNISW 0
 20. Majewski S., **Lewandowska K., Martusewicz-Boros M.,** Piotrowski W.: Diagnostic and treatment standards in idiopathic pulmonary fibrosis in the area of antifibrotic drugs in Poland: A real-world practice survey. *Advances in Respiratory Medicine* 2019;87(6):221-230 doi: 10.5603/ARM.2019.0060 (praca nie ujęta w 2019 r.) **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 21. Mazurek H., Bręborowicz A., Doniec Z.: Ostre podgłośniowe zapalenie krtani. Etiologia, epidemiologia, patogeneza i obraz kliniczny. *Pneumonologia Polska* 2020;1,2:117-126 MNISW 0
 22. Mendrala K., Skoczyński S., Darocha T., Kucwicz-Czech E.M., Chorostowska-Wynimko J.: A single study negative Sars-Cov2 RT-PCR test does not exclude COVID-19 in patient with severe ARDS, case study. *Wiadomości lekarskie* 2020;73(8):1800-1803
 23. Nowicki R., Grubska-Suchanek E., Porębski G., Kowalski M.L., Jahnz-Różyk K., Matuszewski T., Rudnicka L., Kulus M., Barańska-Rybak W., Czajkowski R., Doniec Z., Kowalewski C., Kręcisz B., Lange M., Narbutt J., Olszewska M., Sokołowska-Wojdyło M., Szczerkowska-Dobosz A., Śpiewak R., Trzeciak M., Wilkowska A.: Obrzęk naczynioruchowy. Interdyscyplinarne rekomendacje

- diagnostyczno-terapeutyczne Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego (PTD) i Polskiego Towarzystwa Alergologicznego (PTA). *Alergologia Polska- Polish Journal of Allergology* 2020; 7, 3: 162-170 DOI: <https://doi.org/10.5114/pja.2020.99244> MNISZW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
24. Olszaniecka-Glinianowicz M., Doniec Z., Schonknecht K., Almgren-Rachtan A.: The herbal medicine containing of ivy leaf dry extract in the treatment of profuctive cough in children. *Wiadomości Lekarskie* 2020; 73,4:668-673 MNISZW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 25. Paprocka J., Charzewska A., Hoffman-Zacharska D., Emich-Widera E., Jezela-Stanek A.: Epilepsy in the X-linked Syndromic Intellectual Disability, Christianson Type Resulted from c.584+1 G>T SLC9A6 Variant. 2020 - 8(3). *AJBSR.MS.ID.001278*. DOI: 10.34297/ AJBSR.2020.08.001278. *American Journal of Biomedical Science & Research* MNISZW 0
 26. Puścińska E., Śliwiński P.: Przygodne pojedyncze i mnogie guzki płuca. *Wiadomości Onkologiczne w Pigułce. Rak Płuca* nr 3/2020:25-31
 27. Radzikowska E.: Torbielowate choroby płuc- postępy diagnostyki i leczenia. Część druga. *Medycyna po Dyplomie* 2020, 01 MNISZW 0
 28. **Religioni J., Orłowski T.:** Surgical treatment of metastatic diseases to the lung. *Kardiochirurgia i Torakochirurgia Polska* 2020 Jun; 17(2):52-60 doi: 10.5114/kitp.2020.97254 Epub 2020 Jul 20 **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 29. Sieniawska P., Kolanko M., Książkiewicz A., Fornal R., Kurzawa R.: Zastosowanie budezonidu w zawieszynie do nebulizacji w codziennej praktyce klinicznej. *Świat medycyny i farmacji* 2020;1;224;68-74 MNISZW 0
 30. Stencel K, Langfort R, Ramlau R.: Rola diagnostyki i leczenia – rak płuca z obecnością rearanżacji ALK. *Onkol Prakt Klin Edu* 2020; 16 doi: 10.5603/OCP.2020.0019 MNISZW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 31. Sylwia Jarzynka, Gabriela Olędzka, Anna Minkiewicz-Zochniak, Bartłomiej Iwańczyk, Joanna Chudek, Paulina Gulatowska, Wojciech Skorupa, Jacek Nowak, Ewa Augustynowicz-Kopeć: Oral Health Status in Adults with Cystic Fibrosis - Dental and Microbiological Assessment. *Journal of Health Study and Medicine* 2020, No 1 DOI: 10.36145/JHSM2020.08 MNISZW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: nauki medyczne)
 32. Szajewska H., Horvath-Stolarczyk A., Błażowski Ł., Cukrowska B., Feleszko W., Cyrta-Jarocka E., Kurzawa R.: Rola modyfikacji mikrobioty w zapobieganiu chorobom alergicznym i ich leczeniu. *Standardy Medyczne- Pediatria* 6 | 2020, 737-751, MNISZW 0
 33. Szajewski H., Horvath A., Błażowski Ł., Cukrowska B., Feleszko W., Jarocka-Cyrta E., Kurzawa R.: Rola modyfikacji mikrobioty w zapobieganiu chorobom alergicznym i ich leczeniu. *Standardy Medyczne- Pediatria* 2020, 17:737-751 MNISZW 0
 34. Szymanowska-Marloch A., **Gawryluk D., Błasińska K.,** Sieminska A.: Atypical manifestations on granulomatosis with polyangitis: the diagnostic challenge for pulmonologist. *Advances in Respiratory Medicine* 2019;87(6):244-253, DOI: 10.5603/ARM.2019.0062 online 01.2020 **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
 35. Weiner M, Krajewska M., Zabost A., Augustynowicz-Kopeć E., Szulowski K.: Analysis of resistance to antimycobacterial drugs among M.tbc strains isolated from cattle in Poland as a threat to human health. *Health Problems of Civilization* 2020;1;14; <https://doi.org/10.5114/hpc.2020.92423>. MNISZW 20 (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki o kulturze fizycznej; weterynaria)
 36. Wójcicka K., Pogorzelski A.: Przewlekły kaszel jako główna manifestacja chłoniaka Hodgkina- opis przypadku. *Nowa Pediatria* 2019,23,3:107-113 (praca nie ujęta w 2019 r.) MNISZW 0

37. Wójcika K., Liszka E., Pogorzelski A., Ligarska D.: Ból w klatce piersiowej u 16-letniego chłopca. *Medycyna Praktyczna- Pediatria* 2020;2:1-7 **MNISW 0**
38. Zapolnik P., Pogorzelski A., Zapolnik B.: Pneumonia or tuberculosis? A case report in a teenage girl. *Pediatria Polska* 2020;95,2:137-140 **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)

PUBLIKACJE POGLĄDOWE

1. **Boros P., Martusewicz-Boros M.:** New spirometry? The 2019 update of the test standardization. *Adv Respir Med.* 2020;88(2):95-98. doi: 10.5603/ARM.2020.0082. No abstract available. **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
2. **Boros P., Mejza F., Gomółka P.:** Wykonanie spirometrii według standardów American Thoracic Society i European Respiratory Society 2019. *Medycyna Praktyczna* 2020;6:48-55 **MNISW 0**
3. **Chorostowska-Wynimko J., Krenke R., Antczak A., Batura-Gabriel H., Cofta Sz, Dziadziuszko R, Jassem J, Krzakowski M, Langfort R, Maciejczyk A, Marszałek A, Orłowski TM, Ramlau R, Natkaniec M, Kozierekiewicz A, Śliwiński P.:** Diagnostyka raka płuca: stan obecny i obszary poprawy. *Pneumonologia Polska* 2020; 1: 68-84.**MNISZW 0**
4. Czajkowska-Malinowska M., Kania A., Kuca P., Nasiłowski J., Skoczyński S., Sokołowski R., **Śliwiński P.:** Treatment of acute respiratory failure in the course of COVID-19. Practical hints from the expert panel of the Assembly of Intensive Care and Rehabilitation of the Polish Respiratory Society. *Advances in Respiratory Medicine* 2020 doi: 10.5603/ARM.2020.0109 **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
5. Czajkowska-Malinowska M., Kania A., Kupca P., Nasiłowski J., Skoczyński S., Sokołowski R., **Śliwiński P.:** Leczenie niewydolności oddychania w przebiegu COVID-19. Część I. Tlenoterapia bierna. *Pneumonologia Polska* 2020;1(2):132-14 **MNISW 0**
6. **Dybowska M., Szturmowicz M., Burakowski J., Tomkowski W.:** Zaciskające zapalenie osierdzia. *Kardiologia po Dyplomie.* 2020: 19: 43-52. **MNISZW 0**
7. **Franczuk M., Przybyłowski T., Czajkowska-Malinowska M., Radliński J., Bochenek G., Wesołowski S., Śliwiński P.:** Spirometry during the SARS-CoV-2 pandemic. Guidelines and practical advice from the expert panel of Respiratory Physiopathology Assembly of Polish Respiratory Society. *Advances in Respiratory Medicine* 2020; 88, 6: 640-650 **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
8. **Martusewicz-Boros M., Piotrowski W.:** Diagnosis of sarcoidosis- the update ATS 2020 recommendations through the prism of everyday clinical practice. *Advances in Respiratory Medicine* 2020;88(4):239-296 DOI: 10.5603/ARM.2020.0134 **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
9. Piotrowski WJ., **Bestry I., Białas AJ., Boros PW.,** Grzanka P., Jassem E., Jastrzębski D., Klimczak D., **Langfort R., Lewandowska K.,** Majewski S., **Martusewicz-Boros MM., Onisch K., Puścińska E., Siemińska A., Sobiecka M., Szołkowska M., Wiatr E.,** Wilczyński G., Ziora D., **Kuś J.:** Guidelines of the Polish Respiratory Society for diagnosis and treatment of idiopathic pulmonary fibrosis. *Adv Respir Med.* 2020;88(1):41-93. doi: 10.5603/ARM.2020.0081 **MNISZW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
10. **Śliwiński P.,** Antczak A., Barczyk A., Jahnz-Różyk K., Kulus M., Kupczyk M.: Stanowisko ekspertów Polskiego Towarzystwa Alergologicznego i Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc w sprawie nowych złożonych leków wziewnych IND/MF i IND/GLY/MF w leczeniu astm. *Pneumonologia Polska* 2020;1(3):186-194. **MNISW 0**

PUBLIKACJE KAZUISTYCZNE

1. **Fijołek J., Onish K.:** Unusual cause of hemoptysis: A case report. *Ann Med. Surg* 2020;58:34-36 **MNISW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)
2. **Opoka L., Wyrostkiewicz D., Radwan-Rohrenscheff P., Roży A,** Tylki-Szymańska A., **Tomkowski W, Szturmowicz M:** Combined emphysema and interstitial lung disease as a rare presentation of pulmonary involvement in a patient with chronic visceral acid sphingomyelinase deficiency. *American Journal of Case Reports*. **MNISZW 70** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; weterynaria)
3. **Opoka L., Wyrostkiewicz D., Winek J., Błasińska K., Miłkowska-Dymanowska J., Szturmowicz M.:** SARS-CoV-2 lung disease in a patient with pulmonary sarcoidosis — case report. DOI: 10.5603/ARM.a2020.0199 *Advances in Respiratory Medicine* 2020;88(6):620-625 **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)

RAPORTY, KOMENTARZE, WYTYCZNE

1. Piotrowski W. J., Bestry I., Białas A.J., **Boros P.,** Grzanka P., Jassem E., Jastrzębski D., Klimczak D., **Langfort R., Lewandowska K.,** Majewski S., **Martusewicz-Boros M., Oniszh K., Puścińska E.,** Siemińska A., **Sobiecka M., Wiatr E.,** Wilczyński G., Ziara D., **Kuś J.:** Wytyczne polskiego Towarzystwa Chorób Płuc dotyczące diagnostyki i leczenia idiopatycznego włóknienia płuc. *Pneumonologia Polska* 2020;1(1):9-67 **MNISW 0**
2. Rogala B., Kupczyk M., Bochenek G., **Śliwiński P.,** Moniuszko M., Gluck J., **Dobek R.,** Kulus M.: Terapia biologiczna astmy- stanowisko Polskiego Towarzystwa Alergologicznego (PTA) i Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc (PTChP). *Alergologia Polska- Polish Journal of Allergology* 2020;7,2:64-80 DOI: <https://doi.org/10.5114/pja.2020.96126> **MNISW 20** (czasopismo reprezentuje dyscypliny: inżynieria biomedyczna; nauki farmaceutyczne; nauki medyczne; nauki o zdrowiu)

POPULARNO-NAUKOWE

1. **Śliwiński P.:** Long COVID- kiedy testy są już ujemne, a choroba postępuje. *Manager Zdrowia*
2. **Śliwiński P.:** Poradnie antynikotynowe są potrzebne. *Świat Lekarza*
3. **Śliwiński P.:** Połączenie LABA i LAMA zapewnia maksymalne poszerzenie dróg oddechowych.
4. **Śliwiński P.:** Strategia od leczenia inicjującego do przewlekłego z oceną skuteczności według kryteriów klinicznych. *Medical Tribune*
5. **Śliwiński P.:** Rok w pneumonologii pod znakiem poznawania nowej choroby COVID-19. *Puls Medycyny*
6. **Śliwiński P.:** W czasie pandemii SARS-CoV-2 kluczowa jest dobra kontrola chorób podstawowych. *Puls Medycyny*

REDAKCJA MONOGRAFII/AUTORSTWO MONOGRAFII

1. Profilaktyka przeciwzakrzepowa. Wytyczne profilaktyki zakrzepicy żył głębokich w dyscyplinach zabiegowych i zachowawczych. **Red. Tomkowski W.** Warszawa;Sanofi;2020:1-48. ISBN 978-83-950366-1-1. **MNISZW 5**
2. Klein J., Brant W.: Radiologia klatki piersiowej. W: Podstawy diagnostyki radiologicznej.; Medipage. 2020 **Red. Błasińska K.** ISBN 978-83-65946-14-4 **MNISZW 5**
3. **Franczuk M., Radliński J.:** Spirometria. Warszawa 2020;1,4 ISBN 978-83-957062-1-9

4. Zielonka T.M., Śliwiński P., Kuca P., Dobek R., Roszkowski-Śliż R., Kuś J., Korzeniewska-Koseła M., Pływaczewski R., Szpechciński A., Franczuk M., Chorostowska-Wynimko J., Dziwiszek J.: Pulmonologia. Poradnik dla lekarzy opracowany na potrzeby realizacji Programu pn. „Kompleksowa profilaktyka, diagnostyka i leczenie nowotworów oraz chorób układu oddechowego mieszkańców Płocka i powiatu płockiego”. Tom 3; Wyd. 1. Warszawa;Wydawca: Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc;2020 ISBN 978-83-957062-0-2
5. Gruźlica I choroby układu oddechowego w Polsce w 2019 r. red. Maria Korzeniewska-Koseła. Instytut Gruźlicy I Chorób Płuc, Warszawa 2020.
6. Meller J., Mokwa D., Janiuk M., Celińska-Biernacka A., Konopka H., Dziwiszek J., Franczuk M., Jagielska B.: Algorytmy postępowania administracyjnego dla nawigatorów ds. profilaktyki oraz nawigatorów ds. diagnostyki, e-konsultacje (Algorytmy administracyjne NIO i IGiChP) Tom I. Wyd. 1 Warszawa;Wydawca: Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy;2020 ISBN 978-83-88681-60-8
7. Redakcja Naukowa **E. Wiatr, J. Kuś**. Idiopatyczne włóknienie płuc. Gdańsk, Via Medica 2020 ISBN 978-83-66645-42-4

ROZDZIAŁY

1. **Augustynowicz-Kopeć E., Zabost A.**: Prątki.1.Mycobacterium.2. Mycobacterium leprae. W: Podstawy mikrobiologii i epidemiologii szpitalnej pod redakcją nukową M. Bulandy i S. Szostek 2020;148-153
2. **Boros P.,** Mejza F.: Badania czynnościowe układu oddechowego. W: Interna Szczeklika Mały Podręcznik 2020/21. Wyd. Medycyna praktyczna, Kraków 2020 str 1639 ISBN 978-83-743-0629
3. **Boros P.:** Badania czynnościowe układu oddechowego. W: Interna Szczeklika 2020; Wyd. Medycyna Praktyczna, Kraków 2020;650-665 ISBN 978-83-7430-628-7
4. **Boros P.:** Ocena czynności układu oddechowego. W: Pulmonologia. Red. A.Antczak, Część 1. Wyd. 2 Warszawa; Medical Tribune Polska;2020;108-124 ISBN 978-83-955446-5-1
5. **Boros P.:** Wpływ przebywania na dużych wysokościach . W: Pulmonologia. Red. A.Antczak, Część 2. Wyd. 2 Warszawa; Medical Tribune Polska;2020;431-436 ISBN 978-83-955446-6-8
6. **Chorostowska-Wynimko J.:** Diagnostyka serologiczna,immunologiczna i molekularna chorób płuc. Wielka Interna W: Pulmonologia pod red. A. Antczaka Część I Wydanie II 2020, str.150-158 ISBN 978-83-955446-5-1
7. **Chorostowska-Wynimko J.:** Zakażenia wirusowe. Wielka Interna W: Pulmonologia pod red. A. Antczaka Część I Wydanie II, 2020 str.225-236 ISBN 978-83-955446-5-1
8. Dąbrowiecki P., Kowalski M.L., **Błażowski Ł., Kurzawa R.,** Kruszewski J., Śladek K.: Zasady prowadzenia edukacji w chorobach alergicznych. W: Standardy w alergologii. Red. J.Kruszewski, M.L Kowalski, M.Kulus. Warszawa; Wyd Termedia 2020;201-206 ISBN 978-83-7988-300-4
9. Grzelewska-Rzymowska I., **Korzeniewska-Koseła M.,** Kruczak K., **Zwolska Z., Augustynowicz-Kopeć E.:** Gruźlica i mykobakteriozy. Interna Szczeklika 2020/21. Mały Podręcznik. Medycyna Praktyczna, Kraków 2020; Polski Instytut Evidence Based Medicine, Kraków 2020;542-549
- 10.**Korzeniewska-Koseła M.,** Grzelewska-Rzymowska I., Kruczak I.: Odczyn tuberkulinowy. Interna Szczeklika 2020. Medycyna Praktyczna, Kraków 2020; Polski Instytut Evidence Based Medicine, Kraków 2020;686-687 str. 686-687
- 11.**Korzeniewska-Koseła M.,** Grzelewska-Rzymowska I., Kruczak K., **Zwolska Z., Augustynowicz-Kopeć E.:** Gruźlica i mykobakteriozy. Interna Szczeklika 2020: Polski Instytut Evidence Based Medicine, Kraków 2020;802-818
- 12.Kruszewski J., **Mazurek H.,** Czarnecka-Operacz M., Śpiewak R.: Testy skórne. W: Standardy w alergologii. Red. J.Kruszewski, M.L Kowalski, M.Kulus. Warszawa; Wyd Termedia 2020;17-41 ISBN 978-83-7988-300-4
- 13.**Kuś J.,** Mejza F.: Ostre zapalenie oskrzeli. Interna Szczeklika 2020/21. Mały Podręcznik. Medycyna Praktyczna, Kraków 2020; Polski Instytut Evidence Based Medicine, Kraków 2020 (str 470-471)

14. **Kuś J.**, Przybyłowski T.: Zapalenie płuc wywołane przez drobnoustroje. Str. 749-772 W: Interna Szczeklika 2020. Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine, Medycyna Praktyczna ISBN 9788374306270
15. **Kuś J.:** Ostre zapalenie oskrzeli. Interna Szczeklika 2020 Red. Piotr Gajewski, Medycyna Praktyczna Kraków 2020 str 700-701
16. **Langfort R.:** Badania morfologiczne. Interna Szczeklika 2020 str. 670-674
17. **Langfort R.:** Badania morfologiczne. W: Interna Szczeklika 2020, Red. Piotr Gajewski, Medycyna Praktyczna Kraków 2020 str. 670-674
18. **Lewandowska K., Kuś J.:** Leczenie farmakologiczne. W: Idiopatyczne włóknienie płuc. Via Medica Gdańsk 2020 Str. 96-123 Red. E. Wiatr, J. Kuś ISBN 978-83-66645-42-4
19. **Małolepszy J., Bartuzi Z., Błażowski Ł., Chmielewska-Szewczyk D., Kowalski M.L., Kuna P., Kurzawa R.:** Immunoglobuliny E całkowite i alergenowo swoiste oraz diagnostyka komponentowa W: Standardy w alergologii. Red. J. Kruszewski, M.L. Kowalski, M. Kulus. Warszawa; Wyd Termedia 2020;43-48 ISBN 978-83-7988-300-4
20. **Mazurek H.:** Mukowiscudoza. 2020:510 W: Interna Szczeklika- Mały Podręcznik 2020/21 Medycyna Praktyczna wydanie w j. hiszpańskim
21. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. 2020: 521 W: Interna Szczeklika- Mały Podręcznik 2020/21 Medycyna Praktyczna Wydanie w j. rosyjskim
22. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. 2020:1272 W: Interna Szczeklika- Mały Podręcznik 2020/21 Medycyna Praktyczna wydanie w j. angielskim
23. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. 2020:512 W: Interna Szczeklika- Mały Podręcznik 2020/21 Medycyna Praktyczna wydanie w j. ukraińskim
24. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. W: Interna Szczeklika- Mały Podręcznik 2020/21 Medycyna Praktyczna (str 509-512)
25. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. W: Interna Szczeklika, Medycyna Praktyczna ISBN 978-83-7430-627-0 (str 738-745)
26. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. W: Pulmonologia pod red. A. Antczaka. Wielka Interna Część II, Wydanie II, 2020 str. 159-190 Wydawnictwo Medical Tribune Polska ISBN 978-83-955446-6-8
27. **Pływaczewski R.,** Niżankowska-Jędrzejczyk A.: Obturacyjny bezdech senny (OBS). Choroby wewnętrzne. Kompendium Medycyny Praktycznej. Interna Szczeklika 2020/2021 pod. Red. P. Gajewskiego Kraków, Medycyna Praktyczna str 560-562
28. **Pływaczewski R.,** Niżankowska-Jędrzejczyk A.: Zaburzenia oddychania w czasie snu. W: Interna Szczeklika 2020. Str 842-849 Kraków wyd. Medycyna Praktyczna
29. **Pływaczewski R.:** Obturacyjny bezdech podczas snu. W: Wielka Interna. Wydanie II. Pulmonologia część II Wydanie 2 Medical Tribune Polska 2020 str 21-33 ISBN 978-83-955446-6-8
30. **Pływaczewski R.:** Zespół ośrodkowego bezdechu w czasie snu i oddychanie okresowe. W: Wielka Interna. Wydanie II. Pulmonologia część II. Medical Tribune Polska 2020 str 34-39 ISBN 978-83-955446-6-8
31. **Radzikowska E.** Alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych. Wielka Interna W: Pulmonologia pod. Red. Adam Antczak 2020 str. 419-426 ISBN: 978-83-955446-6-8
32. **Radzikowska E. Bestry I.:** Inne rzadkie choroby śródmiąższowe płuc. Interna Szczeklika Medycyna Praktyczna ISBN 9788374306270, Kraków, 2020 s. 746-751
33. **Radzikowska E.** Histiocytoza z komórek Langerhansa. Wielka Interna W: Pulmonologia część 2 Wydanie 2 pod red. Adam Antczak 2020 str 514-521 ISBN 978-83-955446-6-8
34. **Radzikowska E.** Limfangioleiomiomatoza. Wielka Interna. W: Pulmonologia Adam Antczak część II Wydanie II, 2020 str 365-370 ISBN: 978-83-955446-6-8
35. **Radzikowska E.:** Płucna proteinoza pęcherzykowa. Wielka Interna. Pod red. Adam Antczak Część II Wydanie II 2020 str. 334-339 ISBN: 978-83-955446-6-8
36. **Radzikowska E.:** Rzadkie śródmiąższowe choroby płuc. Wielka Interna W: Pulmonologia pod red. Adam Antczak 2020 str. 345-352 ISBN: 978-83-955446-6-8
37. **Rowińska-Zakrzewska E., Betry I., Szturmowicz M.:** Alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych. Interna Szczeklika 2020 wyd. Medycyna Praktyczna str 785-789 ISBN 978-83-7430-627-0

38. Samoliński B., Rapiejko P., Lipiec A., **Kurzawa R.**: Metody ograniczania narażenia na alergeny. W: Standardy w alergologii. Red. J. Kruszewski, M.L. Kowalski, M. Kulus. Warszawa; Wyd Termedia 2020;149-154 ISBN 978-83-7988-300-4
39. **Szpechciński A.**: Fuzje genowe jako efekt zaburzeń struktury chromosomów: znaczenie biologiczne i kliniczne w raku płuca. Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca red. Renata Langfort, ITEM Publishing 2020 Numer 3/2020
40. **Szpechciński A.**: Mutacje onkogenne jako źródło nowych celów terapeutycznych w ukierunkowanym molekularnie leczeniu raka płuca. Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca, red. Renata Langfort, ITEM Publishing ISBN 978-83-66097-49-0 2020 numer 1/2020 str. 14-24
41. **Szpechciński A.**: Niestabilność genetyczna w raku płuca i jej znaczenie kliniczne: zabyrzenia liczny kopii genu. Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca, red. Renata Langfort, ITEM Publishing, ISBN 978-83-66097-67-4 2020 Numer 2/2020
42. **Szturmowicz M.**: Nadciśnienie płucne w chorobach śródmiąższowych płuc. Interna Szczeklika 2020 wyd. Medycyna Praktyczna str 799-802 ISBN 978-83-7430-627-0
43. Świrczyńska-Kępa M., Świrczyński Z., Szenborn L., Sawiec P., Szymczak A., **Kuś J.** i wsp.: Choroby dróg oddechowych. Interna Szczeklika 2020 Re. P. Gajewski, Kraków, Polish Institute for Evidence Based Medicine 2020, Medycyna Praktyczna str. 689-748 ISBN 9788374306270 (brak stron)
44. **Tomkowski W., Kuca P., Leśniak W.**: Tamponada serca. Interna Szczeklika 2020/21 Mały Podręcznik ISBN 978-83-743-0629-4 str 302-303
45. **Tomkowski W., Kuca P., Leśniak W.**: Zapalenie osierdzia. Interna Szczeklika 2020/21 Mały Podręcznik ISBN 978-83-743-0629-4 str 297-301
46. **Tomkowski W., Kuca P.**: Choroby osierdzia. Interna Szczeklika 2020 Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine str. 389-400 ISBN 978-83-7430-628-7
47. **Tomkowski W., Kuca P.**: Nakłucie worka osierdziowego. Interna Szczeklika 2020/21 Mały Podręcznik ISBN 978-83-743-0629-4 str 1572
48. **Tomkowski W.**: Wytyczne profilaktyki zakrzepicy żył głębokich w dyscyplinach zabiegowych i zachowawczych. W: Proflikatyka przeciwzakrzepowa. Redakcja naukowa W. Tomkowski. Wyd. TS Klinika 2020 ISBN 978-83-950366-1-1 (brak stron)
49. **Wesołowski S.**: Anatomia i fizjologia. Interna Szczeklika 2020 Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine str. 621-632 ISBN 978-83-7430-628-7
50. **Wiatr E.**: Niepożądane reakcje polekowe w układzie oddechowym. Interna Szczeklika 2020 Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine str. 865 ISBN 978-83-7430-628-7
51. Zwolska Z., **Augustynowicz-Kopeć E.**: Diagnostyka mikrobiologiczna zakażeń bakteryjnych. Interna Szczeklika 2020 Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine str. 678-679 ISBN 978-83-7430-628-7
52. Zwolska Z., **Augustynowicz-Kopeć E.**: Diagnostyka mikrobiologiczna gruźlicy i mykobakterioz. Interna Szczeklika 2020 Red. P. Gajewski, Kraków Polish Institute Evidence Based Medicine str. 679-682 ISBN 978-83-7430-628-7
53. Zwolska Z., **Augustynowicz-Kopeć E.**: Diagnostyka mikrobiologiczna chorób dróg oddechowych. Wielka Interna W: Pulmonologia pod red. A. Antczaka Część I Wydanie II str. 20-29 ISBN 978-83-955446-5-1

STRESZCZENIA W CZASOPISMACH ZAGRANICZNYCH

1. M. Vasakova, M. Sterclova, N. Mogulkoc, **K. Lewandowska**, V. Müller, M. Hajkova, J. Tekavec-Trkanjec, M.J. Studnicka, D. Jovanovic, N.Y. Stoeva, S. Littnerova, L. Dusek: Pirfenidone Effectiveness in Idiopathic Pulmonary Fibrosis with Different Radiologic Patterns. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2020;201:A1509 https://doi.org/10.1164/ajrccm-conference.2020.201.1_MeetingAbstracts.A1509

2. **Moes-Sosnowska J., Szczepulska-Wójcik E., Roży A., Langfort R., Rudziński P., Orłowski T., Skupińska M., Popiel D., Wieczorek M., Stanczak A., Chorostowska-Wynimko J.:** Molecular profiling of Sq-NSCLC with enhanced FGFR1-4 and MET gene expression-NGS pilot Study. *European Respiratory Journal* 2020;56:1651 doi: 10.1183/13993003.congress
3. **Moes-Sosnowska J., Szczepulska-Wójcik E., Roży A., Rudziński S., Roży A., Langfort R., Rudziński P., Orłowski T., Chorostowska-Wynimko J.:** FGFR1-4 MET expression analysis and evaluation of reliable reference genes in Sq-NSCLC. *European Respiratory Journal* 2019 54:PA3665 doi: 10.1183/13993003.congress-2019.PA3665 **(nie wykazano w 2019)**
4. Prusak J., Warzeszak K., Słaby K., Kurzeja P., **Pogorzelski A.:** Assessment of the short-term effectiveness of the use of positive and oscillating positive expiratory pressure in bronchial drainage in patients with cystic fibrosis. *Journal of Cystic Fibrosis* 2020;19S2:145
5. **Radzikowska E., Nowacka-Ejsmont J., Miłkowska-Dymanowska J., Wiatr E., Błasińska K., Roży A., Pujana M.A.:** Allergy in patients with lymphangioliomyomatosis. *European Respiratory Journal* Sep 2020, 56(supple 64) 241; doi: 10.1183/13993003.congress-2020.241
6. **Radzikowska E., Opoka L., Winek J., Błasińska K., Wiatr E.:** Britt Hogg-Dube syndrome in Poland. *European Respiratory Journal* Sep 2020, 56 (supple 64) 3402 doi: 10.1183/13993003.congress-2020.3402 Published 28 October 2020
7. **Rudziński S., Szpechciński A., Moes-Sosnowska J., Duk K., Zdrał A., Lechowicz U., Rudziński P., Kupis W., Szczepulska-Wójcik E., Langfort R., Orłowski T., Chorostowska-Wynimko J.:** The EGFR mutation detection in NSCLC by Next Generation Sequencing (NGS): nons and pros. **(nie wykazano w 2019)**
8. **Skupińska M.,** Obtulowicz J., Moes-Sosnowska J., Roży A., Szczepulska E., Langfort R., Chorostowska-Wynimko J., Stanczak A., Pieczykolan J., Wieczorek M., Popiel D.: Comparing different methods of FGFR1 aberrations analysis in squamous cell lung cancer (SqCLC) targeted therapy. *Annals of Oncology* Volume 31, Supplement 4, S891, September 01, 2020 doi: <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2020.08.1723>
9. **Szpechciński A.,** Florczuk M., Rudziński S., Giedronowicz D., Langfort R., Chorostowska-Wynimko J.: The selection of candidate microRNA biomarkers of acquired drug resistance in the lung adenocarcinoma cells treated with EGFR TKI. *European Respiratory Journal* Vol 54 Issue suppl 63 **(nie wykazano w 2019)**

STRESZCZENIA W MATERIAŁACH KONFERENCYJNYCH

1. **Chorostowska-Wynimko J.,** Struniawski R., Borszewska-Kornacka M., **Jezela-Stanek A.:** The incidence of the commonest alpha-1-antitrypsin deficiency (AATD) alleles (PI*Z and PI*S) in the population of Polish newborns. Abstracts from the 53rd European Society of Human Genetics (ESHG) Conference: e-Posters. *Eur J Hum Genet* 28,798-1016 (2020) <https://doi.org/10.1038/s4131-020-00741-5> **IF 3.657 (ABSTRACT Z IF)**
2. **Jezela-Stanek A.,** Bogdańska A., Pokora P., Paprocka J., Tylki-Szymańska A.: X-linked ALG13-CDG resulting from c.320A>G variant- can transferrin profile change and correlate with the clinical phenotype? Abstracts from the 53rd European Society of Human Genetics (ESHG) Conference: e-Posters. *Eur J Hum Genet* 28,798-1016 (2020) <https://doi.org/10.1038/s4131-020-00741-5> **IF 3.657 (ABSTRACT Z IF)**
3. **Kurzawa R.:** Rola ektoiny w leczeniu alergologicznego zapalenia błonyśluzowej nosa. Wykłady-prezentacje. VII Forum Pediatrów 2020. 2020;77-80
4. **Radzikowska E.,** Nowacka-Ejsmont J., Miłkowska-Dymanowska J., **Wiatr E., Błasińska K., Roży A., Pujana M.A.:** Allergy in patients with lymphangioliomyomatosis. *European Respiratory Journal* 2020 56: 241; DOI: 10.1183/13993003.congress-2020.241

5. **Radzikowska E., Opoka L., Winek J., Błasińska K., Wiatr E.:** Brit Hogg- Dube syndrome in Poland. European Respiratory Journal 2020 56: 3402; DOI: 10.1183/13993003.congress-2020.3402