

**ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE PUBLIKACJI
PRACOWNIKÓW IGICHP OPUBLIKOWANYCH W 2021r.**

PUBLIKACJE Z IF (ogólna liczba punktów IF 576.638)	76
PUBLIKACJE ORYGINALNE W POZOSTAŁYCH CZASOPISMACH	12
PUBLIKACJE POGLĄDOWE	22
KAZUISTYKA	9
STANOWISKA/RAPORTY/REKOMENDACJE/WYTTCZNE	5
PUBLIKACJE POPULARNO-NAUKOWE	4
MONOGRAFIE	4
ROZDZIAŁY	53
STRESZCZENIA W CZASOPISMACH ZAGRANICZNYCH	11
STRESZCZENIA W CZASOPISMACH KRAJOWYCH	4
STRESZCZENIA W MATERIAŁACH KONFERENCYJNYCH	1
<u>RAZEM</u>	<u>201</u>

PUBLIKACJE Z IF

1. Babicki M., Pokorna-Katwak D., **Doniec Z.**, Mastalerz-Migas A.: Attitudes of Parents with Regard to Vaccination of Children against COVID-19 in Poland. A Nationwide Online Survey. *Vaccines* 2021, 9(10), 1192; <https://doi.org/10.3390/vaccines9101192> **IF 4.961 MNISW 140**
2. Baldi B.G., **Radzikowska E.**, Cottin V., Dilling D., Ataya A., Ribeiro Carvalho C.R., Harari S., Koslow M., Grutters J., Inoue Y., Gupta N., Johnson S.R.: COVID-19 in lymphangioleiomyomatosis: an international study of outcomes and impact of mTOR inhibition. *Chest*. 2021 Dec 21;S0012-3692(21)05166-7. doi: 10.1016/j.chest.2021.12.640. **IF 10.262 MNISW 140**
3. **Błażowski Ł.**, Majak P., **Kurzawa R.**, Kuna P., Jerzynska J.: A severity grading system of food-induced acute allergic reactions to avoid the delay of epinephrine administration. *Annals of Allergy, Asthma & Immunology*. 2021 Apr 23;S1081-1206(21)00297-0. doi: 10.1016/j.anaai.2021.04.015. **IF 6.248 MNISW 70**
4. Bogdańska A., Lipiński P., Szymańska-Rożek P., **Jezela-Stanek A.**, Rokicki D., Socha P., Tylki-Szymańska A.: Clinical, biochemical and molecular phenotype of congenital disorders of glycosylation: long-term follow-up. *Orphanet Journal of Rare Diseases*.2021;16,17 <https://ojrd.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13023-020-01657-5>, **IF 4.307 MNISW 100**
5. **Borkowska-Tatar D.**, **Brzezińska S.**, Krasińska M., **Błasińska K.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**: The application of molecular genetic test using a paraffin-embedded biopsy in the diagnosis of bone and joint tuberculosis. *Pol Arch Intern Med*. 2021;131:11 doi:10.20452/pamw.16104 **IF 5.218 MNISW 140**
6. **Borkowska-Tatar D.**, Krasińska M., **Augustynowicz-Kopeć E.**: QuantiFERON-TB Gold Plus Test in Diagnostics of Latent Tuberculosis Infection in Children Aged 1-14 in a Country with a Low Tuberculosis Incidence. *Pol J Microbiol*. 2021 Dec 23;70(4):461-468. doi: 10.33073/pjm-2021-042. **IF 2.019 MNISW 40**
7. Tagliani E., Anthony R., Kohl A.T., de Neeling A., Nikolayevskyy V., Ködmön C., Maurer F.P., Niemann S., van Soolingen D., J van der Werf M., Cirillo D.M., Collaborators: on behalf of the ECDC molecular surveillance project participants: **Augustynowicz-Kopeć E.**, Bachyska E., Bakos A., Coriu R., Dvořáková V., Fattorini L., Fitzgibbon M., **Głogowska A.**, Groenheit R., Haanperä M. Herrera León L., Homorodean D., Indra A., Jackson S., Kummik T., Lillebaek T., Macedo R., Mathys V., Torunn Mengshoel A., Merker M., Nadarajan D., Norman A., Pole I., Porvaznik I., Sougakoff W., Spitaleri A., Truden S., Vasiliauskaitė L., and Žmak L.: Use of a whole genome sequencing-based approach for *Mycobacterium tuberculosis* surveillance in Europe in 2017–2019: an ECDC pilot study. *Eur Respir J*. 2021 Jan; 57(1): 2002272, Published online 2021 Jan 5. doi: 10.1183/13993003.02272-2020 **IF 33.809 MNISW 200**
8. Czubaj-Kowal M., **Kurzawa R.**, **Mazurek H.**, Sokołowski M., Friediger T., Polak M., Nowicki G.J.: Relationship between Air Pollution and the Concentration of Nitric Oxide in the Exhaled Air (FeNO) in 8–9-Year-Old School Children in Krakow. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021; 18, 13: 6690 <https://doi.org/10.3390/ijerph18136690> **IF 4.614 MNISW 140**
9. Didkowska A., Orłowska B., Krajewska-Wędzina M., Bielecki W., **Brzezińska S.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**, Olech W., Anusz K.: Pregnancy in European bison (*Bison bonaus*) with generalized tuberculosis – no evidence of vertical transmission. *Annals of Agricultural and Environmental Medicine* DOI: <https://doi.org/10.26444/aaem/141612> **IF 1.603 MNISW 100**
10. Didkowska A., Krajewska-Wędzina M., Bielecki W., **Brzezińska S.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**, Olech W., Anusz K., Sridhara AA., Johnathan-Lee A., Elahi R., Miller MA., Waters W.R., Lyashchenko K.P.: Antibody responses in European bison (*Bison bonasus*) naturally infected with *Mycobacterium caprae*. *Veterinary Microbiology* 2021 Feb;253:108952. doi: 10.1016/j.vetmic.2020.108952. Epub 2020 Dec 13. PMID: 33370619. **IF 3.246 MNISW 100**
11. Długołęcka M., Szymanski J., Zareba Ł., Homoncik Z., Domagala-Kulawik J., **Polubiec-Kownacka M.**, Czystowska-Kuzmich M.: Characterization of Extracellular Vesicles from Bronchoalveolar Lavage Fluid and Plasma of Patients with Lung Lesions Using Fluorescence Nanoparticle Tracking Analysis. *Cells* 2021, 10(12), 3473; doi.org/10.3390/cells10123473 **IF 7.666 MEIN 140**

12. Dobrowolski P., Kołodziejczyk-Kruk S., Warchoń-Celińska E., Kabat M., Ambroziak U., Wróbel A., Piekarczyk P., Ostrowska A., Januszewicz M., **Śliwiński P.**, Lenders J., 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*. 2021;17, 4 <https://doi.org/10.5664/jcsm.8960> **IF 4.324 MNISW 100**
13. **Dybowska M., Barańska I., Franczuk M.**, Skoczylas A., **Szturmowicz M.**: Echocardiographic signs of pulmonary hypertension in patients with newly recognized hypersensitivity pneumonitis, prevalence and clinical predictors. *Journal of Thoracic Disease*. 2021 Jul;13(7):3988-3997. doi: 10.21037/jtd-21-130. **IF 3.005 MNISW 70**
14. Dylag K.A., Bando B., **Baran Z.**, Dumnicka P., Kowalska K., Kulaga, Przybyszewska K., **Radliński J.**, Roozen S., Curfs L.: Sleep problems among children with Fetal Alcohol Spectrum Disorders (FASD) - an explorative study. *Italian Journal of Pediatrics* 2021; 47: 113 <https://doi.org/10.1186/s13052-021-01056-x> **IF 3.288 MNISW 70**
15. **Dziedzic D.**, Cackowski M., Zbytniewski M., Gryszko G., Woźnica K., **Orłowski T.M.**, Polish Lung Cancer Study Group (PLCSG): The influence of the number of lymph nodes removed on the accuracy of a newly proposed N descriptor classification in patients with surgically-treated lung cancer. *Surg Oncol*. 2021 Jun;37:101514. doi: 10.1016/j.suronc.2020.12.008. Epub 2021 Jan 6. **IF 3.388 MNISW 100**
16. **Dziedzic D.**, Zbytniewski M., Gryszko G., Cackowski M., **Langfort R., Orłowski T.M.**: Video-assisted versus open thoracotomy lobectomy: comparison on lymphadenectomy and survival in early stage of lung cancer. *Journal of Thoracic Disease*. 2021 Jan;13(1):101-112. doi: 10.21037/jtd-20-2251. **IF 3.005 MNISW 70**
17. Esteve-Codina A., Hofer T.P., Burggraf D., Heiss-Neumann M.S., Gesierich W., Boland A., Olaso R., Bihoreau M.T., Deleuze J.F., Moeller W., Schmid O., Soler Artigas M., Renner K., Hohlfeld J.M., Welte T., Fuehner T., Jerrentrup L., Koczulla A.R., Greulich T., Prasse A., Müller-Quernheim J., Gupta S., Brightling C., Subramanian D.R., Parr D.G., Kolsum U., Gupta V., Barta I., Döme B., Strausz J., Stendardo M., Piattella M., Boschetto P., Korzybski D., Gorecka D., **Nowinski A.**, Dabad M., Fernández-Callejo M., Endesfelder D., Zu Castell W., Hiemstra P.S., Venge P., Noessner E., Griebel T., Heath S., Singh D., Gut I., Ziegler-Heitbrock L.: Gender specific airway gene expression in COPD sub-phenotypes supports a role of mitochondria and of different types of leukocytes. *Sci Rep*. 2021 Jun 18;11(1):12848. doi: 10.1038/s41598-021-91742-x. **IF 4.996 MNISW 140**
18. Fromme M., Schneider CV., Pereira V., Hamesch K., Pons M., Reichert M.C., Benini F., Ellis P., H Thorhauge K., Mandorfer M., Burbaum B., Woditsch V., Chorostowska-Wynimko J., Verbeek J., Nevens F., Genesca J., Miravittles M., Nuñez A., Schaefer B., Zoller H., Janciauskiene S., Abreu N., Jasmins L., Gaspar R., Liberal R., Macedo G., Mahadeva R., Gomes C., Schneider K.M., Trauner M., Krag A., Goptu B., Thorburn D., Marshall A., Hurst J.R., Lomas D.A., Lammert F., Gaisa N.T., Clark V., Griffiths W., Trautwein C., Turner A.M., McElvaney N.G., Strnad P.: Hepatobiliary phenotypes of adults with alpha-1 antitrypsin deficiency, *GUT*. 2021 DOI:10.1136/gutjnl-2020-323729, Published: 2021-Feb-25 (Epub 2021 Feb 25), **IF 31.840 MNISW 200**
19. Gaga M. **Chorostowska-Wynimko J.**, Horváth I., Tammemagi M. C., Shitrit D., Vered H Eisenberg, Liang H., Stav D., Levy Faber D., Jansen M., Raviv Y., Panagoulas V., **Rudzinski P.**, Izbicki G., Ronen O., Goldhaber A., Moalem R., Arber N., Haas I., Zhou Q.: Validation of Lung EpiCheck, a novel methylation-based blood assay, for the detection of lung cancer in European and Chinese high-risk individuals. *Eur Respir J*. 2021 Jan 14;57(1):2002682. doi: 10.1183/13993003.02682-2020. **IF 33.809 MNISW 200**
20. Gryszko G.M., Cackowski M.M., Zbytniewski M., Woźnica K., Orłowski T.M., Dziedzic D.A.; Polish Lung Cancer Study Group (PLCSG): The impact of left lower paratracheal (4L) lymph node dissection on survival in patients with surgically treated left-sided NSCLC. *Eur J Cardiothorac Surg*. 2021 Nov 2;60(5):1201-1209. doi: 10.1093/ejcts/ezab294. **IF 4.534 MNISW 100**

21. Herranz C., Mateo F., Baiges A., Ruiz de Garibay G., Junza A., Johnson S.R., Miller S., García N., Capellades J., Gómez A., Vidal A., Palomero L., Espín R., Extremera A.I., Blommaert E., Revilla-López E., Saez B., Gómez-Ollés S., Ancochea J., Valenzuela C., Alonso T., Ussetti P., Laporta R., Xaubet A., Rodríguez-Portal J.A., Montes-Worboys A., Machahua C., Bordas J., Menendez J.A., Cruzado J.M., Guiteras R., Bontoux C., La Motta C., Noguera-Castells A., Mancino M., Lastra E., Rigo-Bonnin R., Perales J.C., Viñals F., Lahiguera A., Zhang X., Cuadras D., van Moorsel C.H.M., van der Vis J.J., Quanjel M.J.R., Filippakis H., Hakem R., Gorrini C., Ferrer M., Ugun-Klusek A., Billett E., Radzikowska E., Casanova Á., Molina-Molina M., Roman A., Yanes O., Pujana M.A.: Histamine signaling and metabolism identify potential biomarkers and therapies for lymphangiomyomatosis. *EMBO Molecular Medicine* 2021 Sep 7; 13(9): e13929. doi: 10.15252/emmm.20211392 https://doi.org/10.3390/diagnostics11010066_IF14.260 **MNISW 200**
22. van der Sar I.G., Jones S., Clarke D.L., Bonella F., Fourrier J.M., **Lewandowska K.**, Bermudo G., Simidchiev A., Strambu I.R., Wijsenbeek M.S., Parfrey H.: Patient Reported Experiences and Delays During the Diagnostic Pathway for Pulmonary Fibrosis: A Multinational European Survey. *Front Med (Lausanne)*. 2021 Aug 4;8:711194. doi: 10.3389/fmed.2021.711194. eCollection 2021. **IF 5.058 MNISW 70**
23. ISARIC Clinical Characterisation Group (**Nowiński A.**): The value of open-source clinical science in pandemic response: lessons from ISARIC. *Lancet Infect Dis*. 2021 Dec;21(12):1623-1624. doi: 10.1016/S1473-3099(21)00565-X. Epub 2021 Oct 4. **IF 71.421 MEIN 200**
24. Jarych D., **Augustynowicz-Kopec E.**, **Iwanska A.**, Parniewski P., Majchrzak M.: Molecular analysis of *Pseudomonas aeruginosa* strains isolated from cystic fibrosis patients. *Sci Rep*. 2021 Jul 29;11(1):15460. doi: 10.1038/s41598-021-95034-2. **IF 4.996 MNSIW 140**
25. **Jezela-Stanek A.**, Bauer A., Wertheim-Tysarowska K., Bal J., Rygiel A.M., Sykut-Cegielska J.: The genetic basis of classical galactosaemia in Polish patients. *Orphanet J Rare Dis*. 2021 May 24;16(1):239. doi: 10.1186/s13023-021-01869-3. **IF 4.307 MNISW 100**
26. **Jezela-Stanek A.**, Kosiński P.: Genetics of fetal growth restriction-Isolated is not syndromic: Comments on the paper entitled "Genetic syndromes associated with isolated fetal growth restriction" published in *Prenatal Diagnosis*, DOI: 10.1002/pd.5635. *Prenat Diagn*. 2021 Jan;41(1):6-7. doi: 10.1002/pd.5665. Epub 2020 Feb 20. **IF 3.242 MNISW 70**
27. **Jezela-Stanek A.**, Kleinotiene G, Chwialkowska K, Tylki-Szymańska A: Do Not Miss the (Genetic) Diagnosis of Gaucher Syndrome: A Narrative Review on Diagnostic Clues and Management in Severe Prenatal and Perinatal-Lethal Sporadic Cases. *Journal of Clinical Medicine* 2021, 10(21), 4890; <https://doi.org/10.3390/jcm10214890> **IF 4.964 MNISW 140**
28. **Jezela-Stanek A.**, Pokora P., Młynek M., Smyk M., Ziemkiewicz K., Rózdzyńska-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? *Clin Dysmorphol*. 2021 Apr 1;30(2):76-82. doi: 10.1097/MCD.0000000000000344. **IF 0.884 MNISW 40**
29. **Kacprzak A.**, Burakowska B., Kurzyrna M., Fijałkowska A., Florczyk M., Wieteska-Miłek M., Darocha S., Torbicki A., **Szturmowicz M.**: Predictive value of chest HRCT for survival in idiopathic pulmonary arterial hypertension. *Respiratory Research* 22(1) November 2021 DOI:10.1186/s12931-021-01893-8 **IF 7.162 MNISW 100**
30. Knetki-Wroblewska M., Kowalski D.M., Olszyna-Serementa M., Krzakowski M., **Szołkowska M.**: Thymic epithelial tumors: Do we know all the prognostic factors? *Thorac Cancer*. 2021 Feb;12(3):339-348. doi: 10.1111/1759-7714.13750. **IF 3.223 MNISW 70**
31. Kolonics-Farkas A.M., Šterclová M., Mogulkoc N., **Lewandowska K.**, Müller V., Hájková M., Kramer M., Jovanovic D., Tekavec-Trkanjec J., Studnicka M., Stoeva N., Littnerová S., Vašáková M.: Differences in Baseline Characteristics and Access to Treatment of Newly Diagnosed Patients With IPF in the EMPIRE

Countries. *Front Med (Lausanne)*. 2021 Dec 23;8:729203. doi: 10.3389/fmed.2021.729203. **IF 5.058 MNISW 70**

32. Komorowska-Piotrowska A., Jaworska J., Pomiećko A., Wiśniewski J., Woźniak M., Littwin B., Kryger M., Kwaśniewicz P., Szczyrski J., Kulińska-Szukalska K., Buda N., **Doniec Z.**, Kosiak W.: Response to Comment on Jaworska, J. et al. Consensus on the Application of Lung Ultrasound in Pneumonia and Bronchiolitis in Children. *Diagnostics* 2020, 10, 935. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Jan 4;11(1):66. doi: 10.3390/diagnostics11010066. **IF 3.992 MNISW 70**
33. 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 Microbiol Immunol Hung*. 2021 Mar 1. doi: 10.1556/030.2021.01324. Epub ahead of print. **IF 2.298 MNISW 40**
34. **Korzeniewska-Koseła M., J., Gątarek J., Bestry I., Opoka L., Klatt M., Langfort R., Augustynowicz-Kopeć E., Orłowski T.**: Tuberculosis diagnosed by thoracic surgeons. *Polish Archives of Internal Medicine*. 2021 Aug 30;131(7-8):633-642. doi: 10.20452/pamw.16020. **IF 5.218 MNISW 140**
35. Kosiński P., Greczan M., **Jezela-Stanek A.**: Diaphragmatic Hernia as a Prenatal Feature of Glycosylphosphatidylinositol Biosynthesis Defects and the Overlap With Fryns Syndrome – Literature Review. *Frontiers in Genetics* 07 June 2021 <https://doi.org/10.3389/fgene.2021.674722> **IF 4.772 MNISW 100**
36. Kosinski P., Kedzia M., Mostowska A., Gutaj P., Lipa M., Wender-Ozegowska E., Rozy A., Chorostowska-Wynimko J., Wielgos M., Jezela-Stanek A.: Alpha-1 Antitrypsin Z Variant (AAT PI*Z) as a Risk Factor for Intrahepatic Cholestasis of Pregnancy. *Frontiers in Genetics* 2021 Sep 7;12:720465. doi: 10.3389/fgene.2021.720465. eCollection 2021. **IF 4.772 MNISW 100**
37. **Kozińska M.**, Podlasin R., Ropelewska-Łącka K., Wojtycha-Kwaśnica B., Bajera-Mitschein I., **Augustynowicz-Kopeć E.**: TB and COVID-19 coinfection. *Int J Tuberc Lung Dis*. 2021 Sep 1;25(9):776-777. doi: 10.5588/ijtld.21.0358. **IF 3.427 MNISW 100**
38. Kwiecień I., Rutkowska E., **Polubiec-Kownacka M.**, Raniszewska A., Rzepecki P., Domagała-Kulawik J. Identification of PD-1 ligands: PD-L1 and PD-L2 on macrophages in lung cancer milieu by flow cytometry. *Transl Lung Cancer Res*. 2021 Apr;10(4):1679-1689. doi: 10.21037/tlcr-20-1103. **IF 4.726 MNISW 140**
39. Lipiński P., Stępień K.M., Ciara E., Tylki-Szymańska A., **Jezela-Stanek A.**: Skeletal and Bone Mineral Density Features, Genetic Profile in Congenital Disorders of Glycosylation: Review. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Aug 9;11(8):1438. doi: 10.3390/diagnostics11081438. **IF 3.992 MNISW 70**
40. Majewski S., Białas A.J., Buchczyk M., Gomółka P., Górská K., Jagielska-Len H., Jarzemska A., Jassem E., Jastrzębski D., Kania A., Koprowski M., Krenke R., **Kuś J., Lewandowska K., Martusewicz-Boros M.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 Pulm Med*. 2020 May 4;20(1):122. doi: 10.1186/s12890-020-1162-6. **IF 3.320 MNISW 100**
41. Majka G., **Mazurek H.**, Strus M., Cizek-Lenda M., Szatanek R., Pac A., Golińska E., Marcinkiewicz J.: Chronic bacterial pulmonary infections in advanced cystic fibrosis differently affect the level of sputum neutrophil elastase, IL-8 and IL-6. *Clin Exp Immunol*. 2021 Sep;205(3):391-405. doi: 10.1111/cei.13624. Epub 2021 Jun 16. **IF 5.732 MNISW 100**
42. Matyjek A., Stanowska O., Talarek L., Wagrodzki M., Olszewska K., Castaneda-Wysocka P., Owczarek J., **Szolkowska M.**, Prochorec-Sobieszek M., Rymarz A., Niemczyk S.: Giant Intrathoracic Mass in a Young Woman With Acute Kidney Injury. *Chest*. 2021 Aug;160(2):e217-e223. doi: 10.1016/j.chest.2021.03.050. **IF 10.262 MNISW 140**

43. McGowan A., Laveneziana P., Bayat S., Beydon N., **Boros P.**, Burgos F., Fležar M., **Franczuk F.**, Galarza M.A., Kendrick A.H., Lombardi E., Makonga-Braaksma J.M., Meredith C. McCormack M.C., Plantier L., Stanojevic S., Steenbruggen I., Thompson B., Coates A.L., Wanger J., Cockcroft D.W., Culver B., Sylvester K., De Jongh F.: International consensus on lung function testing during COVID-19 pandemic and beyond. *ERJ Open Research* 2021; DOI: 10.1183/23120541.00602-2021 **IF 4.239 MNISW 40**
44. Mędrzycka-Dabrowska W., Ślęzak D., Robakowska M., Żuratyński P., Krzyżanowski K., Małecka-Dubiela A., Dąbrowski S., Zorena K., Lewandowska K., Ozga D., Chmielarz K., Buca P., **Tomaszek L.**: Evaluation of Capillary Blood Gases in Medical Personnel Caring for Patients Isolated Due to SARS-CoV-2 in Intensive Care Units before and after Using Enhanced Filtration Masks: A Prospective Cohort Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021; 18, 18: 9425. <https://doi.org/10.3390/ijerph18189425> **IF 4.614 MNISW 140**
45. Mierzewska H., Laure-Kamionowska M., Jezela-Stanek A., Rydzanicz M., Płoski R., Szczepanik E.: The neuropathological findings of developmental and epileptic encephalopathy-43 (DEE43) and delineation of a the molecular spectrum of novel case. *Seizure-European Journal of Epilepsy*. 2021 Dec;93:75-80. doi: 10.1016/j.seizure.2021.10.014. Epub 2021 Oct 20. **IF 3.414 MNISW 100**
46. Minkiewicz-Zochniak A., Jarzyńska S., **Iwańska A.**, Strom K., Iwańczyk B., Bartel M., Mazur M., Pietruczuk-Padzik A., Konieczna M., **Augustynowicz-Kopeć E.**, Olędzka G.: Biofilm Formation on Dental Implant Biomaterials by *Staphylococcus aureus* Strains Isolated from Patients with Cystic Fibrosis. *Materials (Basel)* 2021 Apr 17;14(8):2030. doi: 10.3390/ma14082030. **IF 3.748 MNISW 140**
47. Miravittles M., **Sliwinski P.**, Rhee C.K., Costello R.W., Carter V., Tan J.H.Y., Lapperre T.S., Alcazar B., Gouder C., Esquinas C., García-Rivero J.L., Kempinen A., Tee A., Roman-Rodríguez M., Soler-Cataluña J.J., Price D.B.; 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. *Arch Bronconeumol (Engl Ed)*. 2021 Feb;57(2):122-129. English, Spanish. doi: 10.1016/j.arbres.2020.06.003. Epub 2020 Jul 21. **IF 6.333 MNISW 70**
48. Molińska K., Latek M., Rychlik B., Lach J., Strapagiel D., Majak J., **Błazowski Ł.**, Jerzyńska J., Kuna P., Majak P.: House dust mite sensitization and frequent antibiotic courses may suppress remission of rhinosinusitis and asthma symptoms in young children. *Allergy*. 2022 Jan;77(1):301-304. doi: 10.1111/all.15085. **IF 14.710 MNISW 140**
49. **Kozińska M.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**: COVID-19 in Patients with Active Tuberculosis. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Sep 26;11(10):1768. doi: 10.3390/diagnostics11101768. **IF 3.706 MNISW 70**
50. Nowak J., Sobkowiec P., Drzymała-Czyż S., Krzyżanowska-Jankowska P., Sapiejka E., **Skorupa W.**, **Pogorzelski A.**, Nowicka A., Wojsyk-Banaszak I., Kurek Sz., Zielińska-Psujka B., Lisowska A., Walkowiak J.: Fat-Soluble Vitamin Supplementation Using Liposomes, Cyclodextrins, or Medium-Chain Triglycerides in Cystic Fibrosis: A Randomized Controlled Trial. *Nutrients* 2021, 13(12), 4554; <https://doi.org/10.3390/nu13124554> **IF 5.717 MNISW 140**
51. **Nowiński A.**, Stachyra K., Szybińska M., **Bednarek M.**, **Pływaczewski R.**, **Śliwiński P.**: The influence of comorbidities on mortality in bronchiectasis: A prospective, observational study. *Advances in Clinical and Experimental Medicine* 2021;30(12):13155-1321 doi:10.17219/acem/144200 **IF 1.736 MNISW 70**
52. Okła M., **Winiarska A.**, Szcześniak M., Osmola K., Skowrońska-Józwiak E., **Radzikowska E.**: Panhypopituitarism, oral ulcer, maxillofacial and other bone osteolytic lesions in young adult. *Pol Arch Intern Med*. 2021 Nov 30;131(11):16096. doi: 10.20452/pamw.16096. **IF 5.218 MNISW 140**
53. Paprocka J., **Jezela-Stanek A.**, Boguszewicz Ł., Sokół M., Lipiński P., Jamroz E., Emich-Widera E., Tyłki-Szymańska A.: The First Metabolome Analysis in Children with Epilepsy and ALG13-CDG Resulting from c.320A>G Variant. *Children* 2021, 8(3), 251; <https://doi.org/10.3390/children8030251> (registering DOI), **IF 2.835 MNISW 40**

54. Paprocka J., **Jezela-Stanek A.**, Tyłki-Szymańska A., Grunewald S.: Congenital Disorders of Glycosylation from a Neurological Perspective, *Brain Sci.* 2021, 11(1), 88; <https://doi.org/10.3390/brainsci11010088> **IF 3.333 MNISW 100**
55. Paprocka J., Nowak M., Nieć M., Janik I., Rydzanicz M., Robert Ś., Klaniewska M., Rutkowska K., Płoski R., **Jezela-Stanek A.**: Case Report: Blepharophimosis and Ptosis as Leading Dysmorphic Features of Rare Congenital Malformation Syndrome With Developmental Delay - New Cases With TRAF7 Variants. *Frontiers in Medicine (Lausanne)*. 2021 Aug 26;8:708717. doi: 10.3389/fmed.2021.708717. **IF 5.058 MNISW 70**
56. **Radzikowska E., Lechowicz U., Winek J., Opoka L.**: Novel folliculin gene mutations in Polish patients with Birt-Hogg-Dubé syndrome. *Orphanet J Rare Dis.* 2021 Jul 6;16(1):302. doi: 10.1186/s13023-021-01931-0. **IF 4.307 MNISW 100**
57. **Radzikowska E.**: Update on Pulmonary Langerhans Cell Histiocytosis. *Front Med (Lausanne)* 2021 Mar 8;7:582581, doi: 10.3389/fmed.2020.582581. eCollection 2020. **IF 5.058 MNISW 70**
58. Ramsheh M.Y., Haldar K., Esteve-Codina A., Purser L.F., Richardson M., Müller-Quernheim J., Greulich T., **Nowinski A.**, Barta I., Stendardo M., Boschetto P., **Korzybski D.**, Prasse A., Parr D.G., Hohlfeld J.M., Döme B., Welte T., Heath S., Gut I., Morrissey J.A., Ziegler-Heitbrock L., Barer M.R., Singh D., Brightling C.E.: Lung microbiome composition and bronchial epithelial gene expression in patients with COPD versus healthy individuals: a bacterial 16S rRNA gene sequencing and host transcriptomic analysis. *Lancet Microbe.* 2021 Jul;2(7):e300-e310. doi: 10.1016/S2666-5247(21)00035-5. **IF 86.208 MNISW 20**
59. Randerath W.J., Herkenrath S., Tremel M., Grote L., Hedner J., Bonsignore M.R., Pepin J.L., Ryan S., Schiza S., Verbraecken J., McNicholas W.T., Pataka A., **Śliwiński P.**, Basoglu O.K.: Evaluation of a multicomponent grading system for obstructive sleep apnoea: the Baveno classification. *ERJ Open Res.* 2021 Mar 1;7(1):00928-2020. doi: 10.1183/23120541.00928-2020. **IF 4.239 MNISW 40**
60. Riha R.L., Kotoulas S.C., Pataka A., Kvamme J.A., Joppa P., Hedner J; ESADA collaborators (**Śliwiński P., Pływaczewski R.**): Obstructive sleep apnoea in adult patients post-tonsillectomy. *Sleep Med.* 2021 Feb;78:189-192. doi: 10.1016/j.sleep.2020.11.024. Epub 2020 Nov 24. **IF 4.842 MNISW 100**
61. Roden A.C., **Szołkowska M.**: Common and rare carcinomas of the thymus. *Virchows Arch.* 2021 Jan;478(1):111-128. doi: 10.1007/s00428-020-03000-6. **IF 4.535 MNISW 100**
62. Rózdzyńska-Świątkowska A., Ciara E., Halat-Wolska P., Krajewska-Walasek M., **Jezela-Stanek A.**: Anthropometric characteristics of 65 Polish Smith-Lemli-Opitz patients. *J Appl Genet.* 2021 Apr 22. doi: 10.1007/s13353-021-00632-5. Online ahead of print. **IF 2.653 MNISW 140**
63. Sauter M., Belousova E., Benedik M.P., Carter T., Cottin V., Curatolo P., Dahlin M., D'Amato L., d'Augères G.B., de Vries P.J., Ferreira J.C., Feucht M., Fladrowski C., Hertzberg C., Jozwiak S., Lawson J.A., Macaya A., Marques R., Nabbout R., O'Callaghan F., Qin J., Sander V., Shah S., Takahashi Y., Touraine R., Youroukos S., Zonnenberg B., Jansen A., Kingswood J.C.; TOSCA investigators. (**Radzikowska E.**): Rare manifestations and malignancies in tuberous sclerosis complex: findings from the Tuberous Sclerosis registry to increase disease awareness (TOSCA). *Orphanet J Rare Dis.* 2021 Jul 6;16(1):301. doi: 10.1186/s13023-021-01917-y. **IF 4.307 MNISW 100**
64. **Sobiecka M., Szturmowicz M., Lewandowska K., Kowalik A., Łyżwa Ł., Zimna K., Barańska I., Jakubowska L., Kuś J., Langfort R., Tomkowski W.**: Chronic hypersensitivity pneumonitis is associated with an increased risk of venous thromboembolism: a retrospective cohort study. *BMC Pulm Med.* 2021 Dec 17;21(1):416. doi: 10.1186/s12890-021-01794-y. **IF 3.320 MNISW 100**
65. Szaro P., **Polaczek M.**, Cizek B.: The Kager's fat pad radiological anatomy revised. *Surg Radiol Anat.* 2021 Jan;43(1):79-86. doi: 10.1007/s00276-020-02552-1. **IF 1.354 MNISW 70**

66. Szczawinska-Popłonyk A., Jonczyk-Potoczna K., Mikos M., Ossowska L., **Langfort R.**: Granulomatous Lymphocytic Interstitial Lung Disease in a Spectrum of Pediatric Primary Immunodeficiencies. *Pediatr Dev Pathol.* 2021 Jun 28;10935266211022528. doi: 10.1177/10935266211022528. **IF 2.266 MNISW 40**
67. **Szpechciński A.**, Bryl M., Wojcik P., Czyzewicz G., **Wojda E.**, **Rudziński P.**, **Duk K.**, **Moes-Sosnowska J.**, **Maszkowska-Kopij K.**, **Langfort R.**, Barinow-Wojewodzki A., **Chorostowska-Wynimko J.**: Detection of EGFR mutations in liquid biopsy samples using allele-specific quantitative PCR: A comparative real-world evaluation of two popular diagnostic systems. *Advances in Medical Sciences.* 2021;66;2:336-342 <https://doi.org/10.1016/j.advms.2021.06.003> **IF 2.852 MNISW 100**
68. **Szturmowicz M.**, Broniarek-Samson B., Demkow U.: Prevalence and risk factors for latent tuberculosis in polish healthcare workers: the comparison of tuberculin skin test and interferon-gamma release assay (IGRA) performance. *J Occup Med Toxicol.* 2021 Sep 1;16(1):38. doi: 10.1186/s12995-021-00326-y. **IF 2.862 MNISW 100**
69. **Szturmowicz M.**, Demkow U.: Neutrophil Extracellular Traps (NETs) in Severe SARS-CoV-2 Lung Disease. *Int J Mol Sci.* 2021 Aug; 22(16): 8854. Published online 2021 Aug 17. doi: 10.3390/ijms22168854 **IF 6.208 MNISW 140**
70. **Szturmowicz M.**, **Franczuk M.**, **Jędrych M.E.**, **Wyrostkiewicz D.**, **Oniszh K.**, Darocha S., Kasperowicz K., Kurzyna M.: Dominating Cause of Pulmonary Hypertension May Change Over Time-Diagnostic and Therapeutic Considerations in a Patient with Pulmonary Hypertension Due to Rheumatoid Arthritis with Lung Involvement. *Diagnostics (Basel).* 2021 Oct 19;11(10):1931. doi: 10.3390/diagnostics11101931 **IF 3.992 MNISW 70**
71. Szydłowski M., Dębek S., Prochorec-Sobieszek M., **Szołkowska M.**, Tomirotti A. M., Juszczyński P., Szumera-Ciećkiewicz A.: PIM Kinases Promote Survival and Immune Escape in Primary Mediastinal Large B-Cell Lymphoma through Modulation of JAK-STAT and NF-κB Activity, *Am J Pathol*, 2021 Mar;191(3):567-574. doi: 10.1016/j.ajpath.2020.12.001. **IF 5.770 MNISW 140**
72. **Tomaszek L.**, Pawlik J., **Mazurek H.**, Mędrzycka-Dąbrowska W.: Automatic Continuous Control of Cuff Pressure and Subglottic Secretion Suction Used Together to Prevent Pneumonia in Ventilated Patients-A Retrospective and Prospective Cohort Study. *J Clin Med.* 2021 Oct 26;10(21):4952. doi: 10.3390/jcm10214952. **IF 4.964 MNISW 140**
73. **Tomaszek L.**, Ozga D.: Predictors of maximal postoperative pain at rest in adult patients undergoing elective surgery – A multicenter observational study. *Nursing and Health Sciences* 2021; 23: 754-762. <https://doi.org/10.1111/nhs.12853> **IF 2.214 MNISW 100**
74. Wesół-Kucharska D., Rokicki D., **Jezela-Stanek A.**: Epilepsy in Mitochondrial Diseases—Current State of Knowledge on Aetiology and Treatment. *Children* 2021, 8, 532. <https://doi.org/10.3390/children8070532> **IF 2.835 MNISW 40**
75. Wielgos M., Kosinski P., Jedrzejak P., Krajewska-Walasek M., Bartnik-Glaska M., Nowakowska B., **Jezela-Stanek A.**: How does terminal 21q22 deletion really manifest? Delineation based on prenatal diagnosis and literature review. *Taiwanese Journal of Obstetrics and Gynecology.* 2021,60,6,1121-1125 <https://doi.org/10.1016/j.tjog.2021.09.029> **IF 1.944 MNISW 40**
76. **Zabost A.**, **Szturmowicz M.**, **Brzezińska S.**, **Klatt M.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**: Mycobacterium chimaera as an Underestimated Cause of NTM Lung Diseases in Patients Hospitalized in Pulmonary Wards. *Pol J Microbiol* 2021 Sep;70(3):315-320. doi: 10.33073/pjm-2021-028. **IF 2.019 MNISW 40**

INNE PRACE ORYGINALNE
W CZASOPIŚMIE ZAGRANICZNE bez IF

1. **Fijołek J., Wiatr E.,** Piotrowska-Kownacka D., **Roszkowski-Śliż K.:** The role of peripheral eosinophilia in diagnosing lung disorders: experience from a single pneumonological center. *Multidisciplinary Respiratory Medicine* 2021 Nov 5;16(1):770. doi: 10.4081/mrm.2021.770. **MNISW 70**
2. **Szołkowska M., Błasinska K.,** Czajkowski W, Zielinski M, Bartczak A, Knetki-Wroblewska M, Kowalski D, Wiśniewski P, Marx A. : A thymoma or not a thymoma-that is the question: a case report. *Mediastinum.* 2021 Dec 25;5:38. doi: 10.21037/med-2021-01. **IF 0 MNISW 0**

INNE PRACE ORYGINALNE

1. **Błażowski Ł., Kurzawa R.,** Majak P.: Przydatność diagnostyki molekularnej w ocenie etiologii, fenotypów klinicznych oraz ryzyka anafilaksji u dzieci. *Pediatrics i Medycyna Rodzinna* 2021, 17, 2: 121–131.DOI: 10.15557/PiMR.2021.0020 **MNISW 20**
2. **Buchwald J.,** D. Ligarski, T. Polewczyk: Long-term results after the modified Ravitch procedure performed in children and adolescents – a one-time procedure without the need to use additional support of the sternum. A retrospective study. *Kardiochirurgia i Torakochirurgia Polska = Polish Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery* 2020; 17, 4: 173-177.https://doi.org/10.5114/kitp.2020.102336 **PRACA NIE UJĘTA W 2020 R. MNISW 20**
3. **Buchwald J.,** Dariusz Ligarski., Polewczyk T.: Long-term results after the modified Ravitch procedure performed in children and adolescents - a one-time procedure without the need to use additional support of the sternum. A retrospective study. *Kardiochir Torakochirurgia Pol.* 2020 Dec;17(4):173-177. doi: 10.5114/kitp.2020.102336. Epub 2021 Jan 15. **MNISW 20**
4. Dąbrowicki P., Dąbrowski A., Gawlik R., Barg W., Bochenek G., Brożek G., **Dobek R.,** Kowalski M.L., Kucharczyk A., Kupczyk M., Kupryś-Lipińska I., Mastalerz-Migas A.: Jakie błędy występują w leczeniu astmy w Polsce? *Lekarz POZ* 2/2021, 2020 str. 127-133
5. **Dybowska, M.;** Dybowski, D.; **Szturmowicz, M.;** **Lewandowska, K.;** **Sobiecka, M.;** **Wyrostkiewicz, D.;** **Tomkowski, W.:** Thromboprophylaxis in patients with COVID-19 *Acta Angiologica ; 2021,27(4):138-143,*
6. Gawlik R., Bochenek G., Dąbrowski A., Berg W., Brożek G., Dąbrowiecki P., **Dobek R.,** Kowalski M.L., Kucharczyk A., Kupczyk M., Kupryś-Lipińska I., Mastalerz-Migas A.: Ocena kontroli astmy w praktyce lekarza POZ- dlaczego należy monitorować zużycie SABA? *Lekarz POZ* 3/2021,2020 str. 134-139
7. Krzakowski M., Jassem J, Antczak A et al. **Błasińska K.** Thoracic neoplasms. *Oncology in Clinical Practice* 2021; 17. DOI: 10.5603/OCP.2021.0022 **MNISW 100**
8. Kuchar E., Karlikowska-Skwarnik M., Szenborn L., Jackowska T., **Doniec Z.,** Mastalerz-Migas A.: Recommendations for primary healthcare doctors for the management of acute respiratory infections in children during the SARS-CoV-2 pandemic – COVID COMPASS. *Family Medicine & Primary Care Review* 2021; 23(1): 116–124 DOI: https://doi.org/10.5114/fmPCR.2021.102647 **MNISZ 20**
9. **Religioni J.,** Rabczenko D., **Orłowski T.:** Factors influencing the effect of surgical treatment in secondary proliferative disease with lung involvement. *Kardiochir Torakochirurgia Pol.* 2021 Sep;18(3):131-138. doi: 10.5114/kitp.2021.109562. Epub 2021 Oct 5. **MNISZW 20**
10. **Wesołowski S., Orłowski T.,** Bujnowski P.: Chronic obstructive pulmonary disease assessment test predicts postoperative complications in patients with lung cancer qualified for lobectomy. *NOWOTWORY Journal of Oncology* 2021; 71:4,220–224 DOI: 10.5603/NJO.2021.0041 **MNISW 100**

KAZUISTYKA

1. Błaszczuk E., Firek-Pędras M., Woźniak M., **Doniec Z.**: Trudności diagnostyczne gruźlicy – gruźlica płuc u 15 – letniej pacjentki. Analiza Przypadków – *Pediatrics* 2020; 4: 8-11. **Praca nie ujęta w 2020 r. MNISW 0**
2. **Czyżowska K., Woźniak M., Woźniak K., Doniec Z.**: Hiperplazja komórek neuroendokrynych wieku niemowlęcego. *Pediatrics po Dyplomie* 2021; 3;25: 71-75 **MNISW 0**
3. **Dybowska M., Dybowski D., Tomkowski W.**: Żyłna choroba zakrzepowo zatorowa. *Chirurgia po Dyplomie* 2021;16:7-18 **MNISW 0**
4. Goljan-Geremek A., **Puścińska E., Tomkowski W., Śliwiński P.**: A 40-Year-Old Man with Sarcoidosis and Factor V Leiden Thrombophilia Presenting with Deep Vein Thrombosis and Pulmonary Thromboembolism. *Am J Case Rep* 2021; 22:e932286: DOI: 10.12659/AJCR.932286 **MNISW 70**
5. **Łyżwa E., Siemion-Szcześniak I., Sobiecka M., Kacprzak A., Winiarska A., Szołkowska M., Karuś K., Tomkowski W.**: Pulmonary actinomycosis complicated by fistula of the chest wall. *Adv Respir Med* 2021 Jul 16. doi: 10.5603/ARM.a2021.0071 **MNISW 40**
6. **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. *Adv Respir Med* 2020;88(6):620-625. DOI: 10.5603/ARM.a2020.0199 **MNISW 40**
7. Wieteska-Milek M., Winiarczyk K., **Kupis W.**: Treatment of pulmonary artery stump thrombosis after lobectomy: a case report and literature review. *Adv Respir Med.* 2021;89(3):311-315. doi: 10.5603/ARM.a2021.0010. **MNISW 40**
8. **Woźniak K., Woźniak M.**: Gruźlica płuc, węzłów chłonnych wewnątrzkiłkowych i opłucnej u 3-letniego dziecka. *Przegląd Pediatryczny.* 2021;50;1,56-60 **MNISW 20**
9. **Zimna K., Sobiecka M., Langfort R., Błasińska K., Tomkowski W.**: Pulmonary amyloidosis mimicking interstitial lung disease and malignancy - A case series with a review of a pulmonary patterns. *Respiratory Medicine Case Reports* 2021 May 11;33:101427 **MNISW 40**

POGLĄDOWE

1. **Błazowski Ł., Kurzawa R., Majak P.**: Anafilaksja związana z pokarmem u dzieci – aktualny stan wiedzy. *Pediatrics i Medycyna Rodzinna* 2021; 17, 1: 8–16 DOI: 10.15557/PIMR.2021.0001. **MNISW 20**
2. **Boros P., Grzanka P., Mejza F.**: Przewlekłe następstwa COVID-19 w układzie oddechowym: postępowanie diagnostyczne. *Medycyna Praktyczna* 2021;6;17-28 **MNISW 40**
3. **Chorostowska-Wynimko J.**: Rak płuca w 2020. *Lekarz POZ.*2021;6
4. **Doniec Z., Woźniak M., Woźniak K., Sybilski J., Mastalerz-Migas A.**: Astma wczesnodziecięca – jak ją rozpoznać i leczyć. *Alergoprofil* 2021; 17, 2: 10-17 <https://doi.org/10.24292/01.AP.172080321> **MNISW 20**
5. **Doniec Z.**: Ambrosol - lek o wielokierunkowym działaniu z możliwościami stosowania w astmie oskrzelowej. *Lekarz POZ* 2021; 7, 1: 31-38.
6. Dudek B., **Jezela-Stanek A., Roży A., Chorostowska-Wynimko J.**:Znaczenie rejestrów w badaniach dotyczących chorób rzadkich- omówienie i przegląd europejskich rejestrów pacjentów z niedoborem alfa-1 antytrypsyny (AATD). *Standardy Medyczne Pediatrics* 2021;4;18:465-472
7. **Dybowska M., Zagroba M.M., Szturmowicz M., Sobiecka M., Lewandowska K., Jóźwik A., Tomkowski W.**: Knowledge of pregnant women about venous thromboembolism. *Acta Angiologica* 2021 DOI: 10.5603/AA.2021.0002 **MNISW 70**
8. Emeryk A., Sosnowski T., Kupczyk M., **Śliwiński P., Zajdel-Całkowska J., Zielonka T.M., Mastalerz-Migas A.**: Impact of inhalers used in the treatment of respiratory diseases on global warming. DOI: 10.5603/ARM.a2021.0092 *Adv Respir Med* 2021;89(4):427-438. **MNISW 40**

9. **Franczuk M.**, Przybyłowski T., Czajkowska-Malinowska M.: Badanie spirometryczne w praktyce lekarza rodzinnego podczas pandemii COVID-19. *Lekarz POZ* 2021;1:25-28
10. **Korzeniewska-Koseła M.**, **Wesołowski S.**: Tuberculosis in Poland 2019. *Przegląd Epidemiologiczny* 2021;75(2):192-209 **MNISW 40**
11. Kupaj A., Pawłowska P., Fornal R., **Kurzawa R.**: Zastosowanie budezonidu w leczeniu zespołu krupu. *Świat Medycyny i Farmacji* 2021, 2: 20-26
12. **Martusewicz-Boros M.**, Piotrowski W.; Progressive fibrosis in interstitial lung diseases – proposed definition and management. *Adv Respir Med* 2021;89(5):505-510 DOI: 10.5603/ARM.a2021.0103 **MNISW 40**
13. **Martusewicz-Boros M.**, Górská K.; Nintedanib – efficacy, safety and practical aspects of treatment for patients with idiopathic pulmonary fibrosis. *Adv Respir Med.* 2020, 88,599-607 DOI: 10.5603/ARM.a2020.0190 **MNISW 40**
14. **Mazurek H.**: Dzieci oddychające zanieczyszczonym powietrzem bardziej ryzykują zdrowiem. *Puls Medycyny* 2021;11(419):35-36
15. Mazurek-Durlak Z., **Mazurek H.**: Aerosol do nosa z mometazonem I olapatadyną- nowy preparat łączący glikokortykosteroid I lek przeciwhistaminowy do leczenia alergicznego nieżytu nosa. *Pediatrya po Dyplomie* 2021,06:47-53
16. Piotrowski W., Barczyk A., Chciałowski A., **Chorostowska-Wynimko J.**, Czajkowska-Malinowska M., Kania A., Kupczyk M. Sładek K., Kulus M., **Śliwiński P.**: Stanowisko Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc (PTChP) i Polskiego Towarzystwa Alergologicznego (PTA) dotyczące leczenia powikłań płucnych u chorych po przebytych zakażeniu SARS-CoV-2. *Alergologia Polska – Polish Journal of Allergology* 2021; 8, 3: 101–129 DOI: <https://doi.org/10.5114/pja.2021.109379> **MNISZW 20**
17. Piotrowski W., Barczyk A., Chciałowski A., **Chorostowska-Wynimko J.**, Czajkowska-Malinowska M., Kania A., Kupczyk M. Sładek K., Kulus M., **Śliwiński P.**: Stanowisko Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc (PTChP) i Polskiego Towarzystwa Alergologicznego (PTA) dotyczące leczenia powikłań płucnych u chorych po przebytych zakażeniu SARS-CoV-2. *Pneumologia Polska.* 2021;2;1-29 **MNISW 0**
18. Regiec A., **Mazurek H.**: Furoinian mometazonu w leczeniu alergicznego nieżytu nosa. *Świat Medycyny i Farmacji* 2021; 5: 32-38 **MNISW 0**
19. Sands D., Milczewska J., Walicka-Serzysko K., **Pogorzelski A.**, Cofta S., **Skorupa W.**: Zakażenia dróg oddechowych w mukowiscydozie. *Forum Zakażeń* 2021;12,4:163-173
20. Stencel K., **Langfort R.**, Ramlau R.: The role of diagnostic and treatment- lung cancer with ALK rearrangement. *Oncol Clin Pract* 2021;17(6):253-262. DOI: 10.5603/OCP.2020.0019 **MNISW 100**
21. **Śliwiński P.**, Antczak A., Barczyk A., BiałasA.J., Jahnz-Różyk K., Kulus M. Kuna P., KupczykM.: Stanowisko ekspertów Polskiego Towarzystwa Alergologicznego i Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc w sprawie nowych złożonych leków wziewnych w leczeniu astmy. Aktualizacja 06/2021. *Pneum Pol* 2021;2(3-4):120-125
22. **Woźniak M.**: Zaburzenia oddychania w czasie snu u chorych na mukowiscydozę. *Mukowiscydoza* 2021,60:18-19

POPULARNO-NAUKOWE

1. **Korzeniewska-Koseła M.**: To nie musi być COVID-19, to może być gruźlica. Portal mp.pl pulmonologia; *Medycyna Praktyczna*. Wywiad z ekspertem 24.03.2021 r.
2. **Martusewicz-Boros M.**: <https://pulsmedycyny.pl/rozszerzenie-stosowania-lekow-antyfibracyjnych-1126890> Rozszerzenie stosowania leków antyfibracyjnych- artykuł online 08.09.2021 r.

3. **Martusewicz-Boros M.:** Rynekzdrowia.pl artykuł popularyzujący wiedzę nt. IPF- online 30.03.2021 r.
4. **Martusewicz-Boros M.:** Rynekzdrowia.pl artykuł popularyzujący wiedzę nt IPF – ukazał się on-line 30.03.2021 <https://pulsmedycyny.pl/rozszerzenie-stosowania-lekow-antyfibrotycznych-1126890> Rozszerzenie stosowania leków antyfibrotycznych

STANOWISKA/RAPORTY/REKOMENDACJE/WYTYCZNE

1. Buda N., Grabczak E.M., Kosiak W., Wełnicki M., Skoczylas A., Olszewski R., Piotrkowski J., Skoczyński Sz., **Radzikowska E.**, Jassem E., Kwaśniewicz P.: Zastosowanie ultrasonografii płuc w chorobach wewnętrznych. Podsumowanie zaleceń 2020. Medycyna Praktyczna 2021; 4: 26–36 **MNISW 40**
2. Czerwionka-Szaflarska M., T. Jackowska, A. Horvath, E. Jarocka-Cyrta, E. Kuchar, A. Krauze, **Kurzawa R.:** Alergia na pokarmy u dzieci w czasie pandemii SARS-CoV-2 – stanowisko ekspertów dotyczące świadczenia usług medycznych. Standardy Medyczne – Pediatria 2021; 18: 7-9. DOI: 10.17444/SMP2021.18.06 **MNISW 0**
3. **Doniec Z.**, Jackowska T., Sybilski A., Woron J., Mastalerz-Migas A.: FEVER in children – recommendations for primary care doctors – FEVER COMPASS. Family Medicine & Primary Care Review 2021; 23, 1: 99–115. <https://doi.org/10.5114/fmpcr.2021.102648> **MNISW 20**
4. Horvath A., Jarocka-Cyrta E., Nowak-Węgrzyn A., **Błażowski Ł.**, Szajewska H., Cudowska B., Krauze A., Kurzawa R., Stróżyk A.: Diagnostyka i leczenie alergii na białka mleka krowiego. Stanowisko Sekcji Alergii na Pokarmy Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywności. Standardy Medyczne Pediatria 2021;18:342-362 doi:10.17444/SMP2021.18.16
5. Walicka-Serzysko K., Orlik T., Sands D., Jeneralska N., Popiel A. **Skorupa W., Pogorzelski A.,** Cofta Sz.: Nebulisation therapy in patients with cystic fibrosis – consensus of the Polish Cystic Fibrosis Society. Adv Respir Med 2021;89(6):570-580 DOI: 10.5603/ARM.a2021.0107 **MNISW 40**

MONOGRAFIE

1. **Mazurek H.**, Fąfara D.: Dekalog nebulizacji. Poradnik dla lekarzy., Wydanie 3, Warszawa; ITEM Publishing, 2021,1-20 ISBN 978-83-66097-88-9
2. Emeryk A., Pirożyński M., **Mazurek H.:** Polski przewodnik inhalacyjny. 2021: 1-30 Wydanie 2 Gdańsk;Via Medica,2021 ISBN 978-83-66645-46-2 **MNISW 80**
3. Sybilski A.J., Woron J., Życińska K., **Doniec Z.:** Gorączka- przyczyny, diagnostyka, leczenie. 2021:1-140 Warszawa;Medical Education,2021,1-145 ISBN 978-83-66892-49-1 **MNISW 80**
4. Gruźlica i choroby układu oddechowego w Polsce w 2020 r. Red. Maria Korzeniewska-Koseła. Warszawa; Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc 2021 ISBN 978-83-928021-8-1 **MNISW 80**

ROZDZIAŁY

1. **Augustynowicz-Kopeć E., Zabost A.:** Prątki Mycobacterium. W: Mikrobiologia lekarska. Warszawa: PZWL, 2021
2. **Boros P.**, Mejza F.: Badania czynnościowe układu oddechowego. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 1638-1648. ISBN: 978-83-7430-654-6
3. **Boros P.:** Badania czynnościowe układu oddechowego. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków:Medycyna Praktyczna, 2021,664-680 ISBN 978-83-7430-652-2
4. **Boros P.:** Statyny w chorobach obturacyjnych płuc. W: Lipidologia Red. A.Mamcarz, M.Wełnicki, M.Barylski. Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2020,226-230 ISBN 978-83-200-6221-2

5. **Chorostowska-Wynimko J.**, Krzkowski M.: Ośrodki kompleksowej diagnostyki i leczenia raka płuca (Lung Cancer Units LCUs)- sznasa na poprawę opieki nad chorymi na raka płuca w Polsce. W: Wyzwania diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej oraz leczenie raka płuca. Warszawa: Polska Koalicja Medycyny Personalizowanej oraz Instytutu Innowacji i Odpowiedzialnego Rozwoju, 2021, 116-120
6. **Chorostowska-Wynimko J.**, Marszałek A., Tysarowski A., Sakowicz M., Jagielska B.: Finansowanie diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej w ramach świadczeń gwarantowanych. W: Wyzwania diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej oraz leczenie raka płuca. Warszawa: Polska Koalicja Medycyny Personalizowanej oraz Instytutu Innowacji i Odpowiedzialnego Rozwoju, 2021, 65-84
7. Didkowska A., Krajewska-Wędzina M., Orłowska B., **Kozińska M.**, **Augustynowicz-Kopeć E.**, Anusz K.: Molecular Characterization of Mycobacterium spp. Isolated from Cattle and Wildlife in Poland. W: Molecular Epidemiology Study of Mycobacterium Tuberculosis Complex. Red. Yogendra Shah. London: IntechOpen, 2021 ISBN 978-1-83968-100-4
8. **Doniec Z.:** Gorączka - różnicowanie między przyczynami infekcyjnymi i nieinfekcyjnymi. W: Gorączka. Przyczyny, diagnostyka, leczenie. Red. A. J. Sybilski, J. Woroń, K. Życińska, Z. Doniec. Warszawa: Medical Education, 2021, 119 ISBN: 978-83-66892-49-1
9. **Dybowska M.:** Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa- najnowsze wytyczne. W: Kompendium chirurgii naczyniowej. Red. T. Zubilewicz, A. Wojak. Warszawa: Medical Education, 2021 ISBN: 978-83-65471-92-5
10. **Franczuk M.**, **Chorostowska-Wynimko J.:** Powikłania grypy. W: Grypa. Praktyczne kompendium. Red. A. Antczak Wydanie 2 Warszawa; Medical Tribune, 2021, 112-133 ISBN 978-83-958389-7-2
11. **Jezela-Stanek A.**, Krajewska-Walasek M.: Zespół Smitha, Lemlega i Opitza. W: Genetycznie uwarunkowane zaburzenia rozwoju u dzieci. Red. R. Śmigiel, K. Szczatuba. Warszawa: Wyd. PZWL, 2021 ISBN 9788320064049
12. **Korzeniewska-Koseła M.**, Grzelewska-Rzymowska I., Kruczak K., Zwolska Z., **Augustynowicz-Kopeć E.:** Gruźlica i mykobakteriozy. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P. Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 811-833 ISBN 978-83-7430-653-9
13. **Korzeniewska-Koseła M.**, Grzelewska-Rzymowska I., Kruczak K., Zwolska Z., **Augustynowicz-Kopeć E.:** Gruźlica i mykobakteriozy. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P. Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 559-570. ISBN: 978-83-7430-654-6
14. Krenke R., **Chorostowska-Wynimko J.**, **Śliwiński P.:** Diagnostyka raka płuca w świetle obowiązujących standardów. W: Wyzwania diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej oraz leczenie raka płuca. Warszawa: Polska Koalicja Medycyny Personalizowanej oraz Instytutu Innowacji i Odpowiedzialnego Rozwoju, 2021, 54-58
15. Kruszewski J., Cichocka-Jarosz E., **Błazowski Ł.:** Anafilaksja i wstrząs anafilaktyczny. 2021: W: Interna Szczeklika 2021. Red. P. Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 2233-2239 ISBN 978-83-7430-653-9
16. Kruszewski J., Cichocka-Jarosz E., **Błazowski Ł.:** Anafilaksja i wstrząs anafilaktyczny. W: Interna Szczeklika 2021/2022. Mały podręcznik. Red. P. Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 1267-1272 ISBN 978-83-7430-654-6
17. **Langfort R.**, **Chorostowska-Wynimko J.**, Wasąg B., Tysarowski A.: Rozpoznanie patomorfologiczne i diagnostyka molekularna raka płuca. W: Wyzwania diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej oraz leczenie raka płuca. Warszawa: Polska Koalicja Medycyny Personalizowanej oraz Instytutu Innowacji i Odpowiedzialnego Rozwoju, 2021, 45-53
18. **Langfort R.:** Badania morfologiczne. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P. Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021 ISBN: 978-83-7430-653-9

19. **Langfort R.:** Klasyfikacja nowotworów klatki piersiowej wg WHO, edycja 2021- nadchodzące zmiany. W: Wiadomości onkologiczne w pigułce . Rak płuca 1/2021 red. Langfort R. 2021 ISBN 978-83-66097-77-3
20. **Langfort R.:** Obraz patomorfologiczny. W: Idiopatyczne włóknienie płuc. Monografie chorób płuc. Red. W.Piotrowski, E.Wiatr, J.Kuś. Wydanie 2 Gdańsk:Grupa Via Medica,2021 ISBN 978-83-66645-42-4
21. **Martusewicz-Boros M., Fijołek J., Wiatr E.:** Obraz kliniczny-objawy, rozpoznanie, różnicowanie, choroby współistniejące, rokowanie. W: Idiopatyczne włóknienie płuc. Monografie chorób płuc. Red. W.Piotrowski, E. Wiatr, J. Kuś. Wyd 2.Gdańsk: Grupa Via Medica, 2020,1-25 ISBN: 978-83-66645-42-4
22. **Martusewicz-Boros M.:** Statyny a śródmiąższowe choroby płuc. W: Lipidologia. Red. A.Mamcarz, M.Barylski, M.Wetnicki. Warszawa:Wyd. PZWL,2020 ISBN 9788320062212
23. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna,2021 ISBN: 978-83-7430-653-9
24. **Mazurek H.:** Mukowiscydoza. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 522-526. ISBN: 978-83-7430-654-6
25. **Pływaczewski R., Niżankowska-Jędrzejczyk A.:** Zaburzenia oddychania w czasie snu. W: Interna Szczeklika. Red. P.Gajewski. Kraków: Wyd. Medycyna Praktyczna,2021,857-864
26. **Pływaczewski R., Niżankowska-Jędrzejczyk A.:** Zaburzenia oddychania w czasie snu – informacje ogólne. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 583. ISBN: 978-83-7430-654-6
27. **Pływaczewski R., Niżankowska-Jędrzejczyk A.:** Obturacyjny bezdech senny. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 584-585. ISBN: 978-83-7430-654-6
28. **Pływaczewski R., Niżankowska-Jędrzejczyk A.:** Centralny bezdech senny W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 586. ISBN: 978-83-7430-654-6
29. **Radzikowska E.** Bestry I.: Inne rzadkie choroby śródmiąższowe płuc. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021,746-751 ISBN 9788374306270
30. **Radzikowska E., Bestry I. Mejza F.:** Inne rzadkie śródmiąższowe choroby płuc. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 559. ISBN: 978-83-7430-654-6
31. **Roży A., Chorostowska-Wynimko J.:** Diagnostyka laboratoryjna zakażenia wirusem grypy. W: Grypa Praktyczne kompendium Wydanie 2 Red. A. Antczak Warszawa: Medical Tribune,2021,162-180 ISBN 978-83-958389-7-2
32. **Roży A., Chorostowska-Wynimko J.:** Grypa wysokiego ryzyka. W: Grypa Praktyczne kompendium. Red. A.Antczak Wydanie 2 Warszawa: Medical Tribune,2021, 134-161 ISBN 978-83-958389-7-2
33. **Skrońska P., Chorostowska-Wynimko J.:** Wirusy grypy ludzkiej. W: Grypa Praktyczne kompendium. Red. A. Antczak Wydanie 2 Warszawa:Medical Tribune, 2021,43-54 ISBN: 978-83-958389-7-2
34. **Szpechciński A.:** Diagnostyka molekularna raka płuca na WCLC 2020- nowości i aktualności. Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca. Red. Renata Langfort ITEM Publishing 2021 Numer 1/2021 str 19-29
35. **Szpechciński A.:** Oporność niedrobnokomórkowego raka płuca na inhibitory kinazy tyrozynowej EGFR: mechanizmy molekularne, znaczenie biologiczne i kliniczne (część 1). Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca, red Renata Langfort ITEM Publishing 2021 Numer 2/2021 str 1-12
36. **Szpechciński A.:** Oporność niedrobnokomórkowego raka płuca na inhibitory kinazy tyrozynowej EGFR: mechanizmy molekularne, znaczenie biologiczne i kliniczne (część 2). Wiadomości onkologiczne w pigułce- Rak płuca red. Renata Langfort ITEM Publishing 2021 Numer 3/2021 str 1-12

37. **Szturmowicz M.:** Alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021 ISBN 9788374306270
38. **Szturmowicz M.:** Eozynofilie płucne. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021 ISBN 9788374306270
39. **Szturmowicz M.,** Rowińska-Zakrzewska E., Bistry I, Rymer W., Mejza F.: Eozynofilie płucne w przebiegu infestacji. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 557. ISBN: 978-83-7430-654-6
40. **Szturmowicz M.,** Rowińska-Zakrzewska E., Bistry I, Mejza F.: Alergiczna aspergiloza oskrzelowo-płucna. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 557. ISBN: 978-83-7430-654-6
41. **Szturmowicz M.,** Rowińska-Zakrzewska E., Bistry I, Mejza F.: Przewlekłe eozynofilowe zapalenie płuc. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 558. ISBN: 978-83-7430-654-6
42. **Szturmowicz M.,** Rowińska-Zakrzewska E., Bistry I, Mejza F.: Ostre eozynofilowe zapalenie płuc. . W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 558. ISBN: 978-83-7430-654-6
43. **Szturmowicz M.,** Rowińska-Zakrzewska E., Bistry I, Mejza F.: Eozynofilowe zapalenie oskrzeli.. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 559. ISBN: 978-83-7430-654-6
44. **Szturmowicz M.:** Nadciśnienie płucne w chorobach śródmiąższowych płuc. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021 ISBN 9788374306270
45. **Tomkowski W.:** Powikłania zakrzepowo-zatorowe u chorych na COVID-19. W: Pacjent post-COVID-owy. Co zostaje, a co się zmienia. Red. M.Maślińska. Warszawa: Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i rehabilitacji, 2021,37-38 ISBN 978-83-956149-3-4 2021
46. **Tomkowski W.,** Kuca P.: Badanie płynu osierdziowego. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 1686. ISBN: 978-83-7430-654-6
47. **Tomkowski W.,** Kuca P.: Badanie płynu osierdziowego. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021,130-131 ISBN: 978-83-7430-653-9
48. **Tomkowski W.,** Kuca P.: Choroby osierdza. W: Interna Szczeklika 2021. Red. P.Gajewski. Kraków:Medycyna Praktyczna, 2021,367-376 ISBN: 978-83-7430-653-9
49. **Tomkowski W.,** Kuca P.: Tamponada serca. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 315. ISBN: 978-83-7430-654-6
50. **Tomkowski W.:** Kuca P.: Nakłucie worka osierdziowego (perikardiocenteza). W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 1569. ISBN: 978-83-7430-654-6
51. **Tomkowski W.Z.,** Kuca P.: Zapalenie osierdza. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 310. ISBN: 978-83-7430-654-6
52. Warzecha D., Królik M., **Jezela-Stanek A.:** Trombofilie i zaburzenia układu immunologicznego w niepowodzeniach rozrodu i poronieniach nawracających- podstawy kliniczne i genetyczne. W: Endokrynologia ginekologiczna i niepłodność. Najczęstsze problemy. Red. P. Laudański. Warszawa: Wyd. PZWL,2021 ISBN 978-83-200-6274-8
53. Zwolska Z., **Augustynowicz-. Kopeć E.:** Diagnostyka gruźlicy i mykobakterioz. W: Interna Szczeklika 2021/22. Mały podręcznik. Red. P.Gajewski. Kraków: Medycyna Praktyczna, 2021, 1697. ISBN: 978-83-7430-654-6

STRESZCZENIA W CZASOPISMACH ZAGRANICZNYCH

1. **Boros P.**, Ming Yang, Klaus-Uwe Kirchgassler, **Martusewicz-Boros M.**: Predicting IPF outcomes: lung function evaluation by %predicted and z-score. *European Respiratory Journal* 2021; 58, PA389; DOI: 10.1183/13993003.congress-2021.PA389
2. **Domaszewska T.**, **Korzeniewska-Koseła M.**, Hauer B., Kroeger S., Perumal N., Wesołowski S., Haas W.: TBs-Ep-57 Inventory study on TBs-Ep-57 completeness of national tuberculosis case notification 2018 in Poland. *The International Journal of Tuberculosis and Lung Diseases* 2021;25:10, Suppl 2
3. **Ferrarotti I.**, Belmonate I., Balduyck M., Carrloo T., Corisco A., Greulich T., Mcelvaney N., Miravittles M., Odou M.R., Ottaviani S., Rodriguez-Frias F., **Roży A.**, Seixas S., Veith M., Zerimech F., **Chorostowska-Wynimko J.**: External quality assesment (EQA) for laboratory diagnosis of alpha1-antitrypsin deficiency (AATD)- Program driven by the European Alpa-1-Research Collaboration (EARCO) networ. *European Respiratory Journal* 2021; 58: Suppl. 65, PA2400 doi: 10.1183/13993003.congress-2021.PA2400
4. **Lechowicz U.**, **Rudziński S.**, **Roży A.**, **Chorostowska-Wynimko J.**, **Janciauskiene S.**: Adhesion ratio of blood neutrophils from PiZZ COPD patients prior to and during augmentation treatment with alpha-1-antitrypsin. *European Respiratory Journal* 2021; 58: Suppl. 65, PA2401 doi: 10.1183/13993003.congress-2021.PA2401
5. **Moes-Sosnowska J.**, **Roży A.**, Skupińska M., **Lechowicz U.**, Szczepulska-Wójcik E., **Langfort E.**, **Rudziński P.**, **Orłowski T.**, Popiel D., Wieczorek M., Stańczak A., **Chorostowska-Wynimko J.**: P35.08 RNA-Based Gene Alteration and Expression Analysis in Sq-NSCLC with known FGFR1 Amplification and Protein Expression Status: *Jornal of Thoracic Oncology (Elsevier)* 2021;16:2, S422-S423
6. **Moes-Sosnowska J.**, **Roży A.**, Skupińska M., **Lechowicz U.**, Szczepulska-Wójcik E., **Langfort R.**, **Rudziński P.**, **Orłowski T.**, Popiel D., Wieczorek M., Stańczak A., **Chorostowska-Wynimko J.**: FGFR1 gene aberrations and FGFR1 protein expression in squamous non-small cell lung cancer (Sq-NSCLC): *European Respiratory Journal* 2021; 58: Suppl 65, PA1126; doi: 10.1183/13993003.congress-2021.PA1126
7. **Parr D.G.**, Clarenbach C., **Chorostowska-Wynimko J.**, Corsico A., Ferrarotti I., Lazaro-Asegurado L., Lopez-Campos J., **Roży A.**, Sark A., Sucena M., Stolk J., Huguet E., Tanash H., Miravittles M.: Late Breaking Abstract- Impact of COVID-19 on patients with severe alpha1 antitrypsin deficiency: the IMCA1 study of the EARCO ERS Clinical Research Collaboration, preliminary findings. *European Respiratory Journal* 2021; 58: Suppl. 65, PA2365 doi: 10.1183/13993003.congress-2021.
8. **Radzikowska E.**, **K. Błasińska**, **M. Szolkowska**, **E. Wiatr**: Kaposiform lymphangiomatosis in adult patients– results of sirolimus treatment *Orphan diseases, Personalised medicine, Treatments. European Respiratory Journal* 2021; 58: Suppl. 65, PA3292.
9. **Szpechciński A.**, Bryl, Czyżewicz, **Wojda E.**, Świniuch D., Sziwiec M., Ramlau R., **Śliwiński P.**, Barinow-Wojewódzki A., **Chorostowska-Wynimko J.**: The predictive value of circulating tumor DNA dynamics in plasma of EGFRmutation- positive NSCLC patients on first line tyrosine kinase infibitors. *European Respiratory Journal* 2021;58:Suppl. 65,OA4322
10. **Szpechciński A.**, Bryl, Czyżewicz, **Wojda E.**, Szwiec, Świniuch D., **Rudziński P.**, **Duk K.**, Ramlau, **Śliwiński P.**, Barinow-Wojewódzki A., **Chorostowska-Wynimko J.**: The Monitoring of Mutated EGFR Levels in Liquid Biopsy from Patients on EGFR-TKIs- Early Detecition of NSCLC Progression. *Journal of Thoracic Oncology* 2021; 16: 3, S421-S421, P35.05
11. **Szpechciński A.**, **Szołkowska M.**, **Winiarski S.**, **Lechowicz U.**, Wiśniewski, Knetki-Wróblewska: Molecular Profiling of Genetic Alterations in Thymic Epithelial Tumors by Targeted Next Generation Sequencing- A Pilot Study. *Mediastinum.* 2021 Dec 30;5:AB006. doi: 10.21037/med.2021.ab006. PMID: PMC8794276.

STRESZCZENIA W CZASOPISMACH KRAJOWYCH

1. **Kurzawa R.:** Etiopatogeneza atopowego zapalenia skóry. Przegląd Dermatologiczny 2020; 6: 592 PRACA NIE UJĘTA W 2020 R.
2. **Moes-Sosnowska J.,** Szczepulska-Wójcik E., **Roży A., Lechowicz U., Langfort R., Rudziński P., Orłowski T.,** Skupińska M., Popiel D., Wieczorek M., Stańczak A., **Chorostowska-Wynimko J.:** FGFR-4, MET and other lung cancer-related genes expression/aberration detection in Sq-NSCLC using Real-Time PCR and targeted Next Generation Sequencing (NGS)- pilot study. Pneumonologia Polska 2021;2:113
3. **Szpechciński A.,** Bryl M., Czyżewicz G., Szwiec M., Wojda E., Zdrał A., Skrońska P., Świniuch D., Ramlau R., Barinow-Wojewódzki A., Chorostowska-Wynimko J.: Wartość predykcyjna monitorowania dynamiki poziomu zmutowanego genu EGFR w płynnej biopsji od chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca leczonych IKT EGFR. Pneumonologia Polska 2021;2:106
4. **Zieliński A., Florczuk M., Rudziński S.,** Bryl M., Czyżewicz G., **Rudziński P., Kupis W., Wojda E.,** Giedronowicz D., **Langfort R.,** Barinow-Wojewódzki A., **Orłowski T., Chorostowska-Wynimko J.:** Selekcja mikro RNA jako potencjalnych biomarkerów nabytej oporności komórek raka gruczołowego płuca na inhibitory kinazy tyrozynowej EGFR w modelu in vitro. Pneumonologia Polska 2021;2:103

STRESZCZENIA W MATERIAŁACH KONFERENCYJNYCH

1. **Kurzawa R.:** Etiopatogeneza atopowego zapalenia skóry (AZS).17 Międzynarodowa Akademia Dermatologii i Alergologii, Gdynia, 12-13.02.2021 r.