

Impact Factor: 136,731

1. Sierakowska M, Doroszkiewicz H, Sierakowska J, et al. *Factors associated with quality of life in systemic sclerosis: a cross-sectional study*. Qual Life Res. 2019 Dec;28(12):3347-3354.
2. Shim SC, Božić-Majstorović L, Berrocal Kasay A, et al. *Efficacy and safety of switching from rituximab to biosimilar CT-P10 in rheumatoid arthritis: 72-week data from a randomized Phase 3 trial*. Rheumatology (Oxford).Rheumatology (Oxford). 2019 Dec 1;58(12):2193-2202.
3. Napiórkowska-Baran K, Zalewska J, Jeka S, et al. *Determination of antibodies in everyday rheumatological practice*. Reumatologia. 2019; 57(2): 91-99.
4. Żuchowski P, Waszczak-Jeka M, Kudlicki S, et al. *The rheumatoid hand in the light of fluorescence: a diagnostic technique of the future?* Reumatologia/Rheumatology. 2019; 57(1):45-49.
5. Suh CH, Yoo DH, Berrocal Kasay A, et al. *Long-Term Efficacy and Safety of Biosimilar CT-P10 Versus Innovator Rituximab in Rheumatoid Arthritis: 48-Week Results from a Randomized Phase III Trial*. BioDrugs. 2019; 33(1):79-91.
6. Tony HP, Krüger K, Cohen S, et al. *Safety and Immunogenicity of Rituximab Biosimilar GP2013 After Switch from Reference Rituximab in Patients with Active Rheumatoid Arthritis*. Arthritis Care Res (Hoboken). 2018 Oct 8. doi: 10.1002/acr.23771. [Epub ahead of print]
7. Kowalik K, Węgieńska M, Barczyńska T, et al. *Pharmacoeconomic evaluation of treatment effectiveness with selected biologic treatment in rheumatoid arthritis therapy*. Reumatologia. 2018;56(4):212-218.
8. Kucharz EJ, Stajszyk M, Kotulska-Kucharz A, et al. *Tofacitinib in the treatment of patients with rheumatoid arthritis: position statement of experts of the Polish Society for Rheumatology*. Reumatologia. 2018;56(4):203-211.
9. Jeka S, Dura M, Zuchowski P, et al. *The role of ultrasonography in the diagnostic criteria for rheumatoid arthritis and monitoring its therapeutic efficacy*. Adv Clin Exp Med. 2018 Jul 17. doi: 10.17219/acem/69133. [Epub ahead of print]

10. Park W, Bozić-Majstorović Z, Milaković D, et al. *Comparison of biosimilar CT-P10 and innovator rituximab in patients with rheumatoid arthritis: a randomized controlled Phase 3 trial*. MAbs. 2018 Jul 16;1-10. doi: 10.1080/19420862.2018.1487912. [Epub ahead of print]
11. Zalewska J, Napiórkowska-Baran K, Pałgan K, et al. *Zespół aktywacji makrofagów (macrophage activation syndrome, MAS) w przebiegu układowych chorób tkanki łącznej*. Alergia Astma Immunol. 2018; 23(1):7-13.
12. Jeka S, Batko B, Korkosz M, et al. *Efficacy and safety of golimumab as add-on therapy to standard disease-modifying antirheumatic drugs: Results of the GO-MORE study in the Polish population*. Adv Clin Exp Med. 2018 Apr;27(4):493-499.
13. Iwaszko M, Świerkot J, Kolossa K, et al. *Influence of NKG2D Genetic Variants on Response to Anti-TNF Agents in Patients with Rheumatoid Arthritis*. Genes (Basel). 2018 Jan 25;9(2).
14. Mease PJ, Jeka S, Jaller JJ, et al. *CNTO6785, a Fully Human Antiinterleukin 17 Monoclonal Antibody, in Patients with Rheumatoid Arthritis with Inadequate Response to Methotrexate: A Randomized, Placebo-controlled, Phase II, Dose-ranging Study*. J Rheumatol. 2018 Jan;45(1):22-31.
15. Jeka S, Dura M, Żuchowski P, et al. *The role of ultrasonography in monitoring long-standing rheumatoid arthritis: a pilot study*. Reumatologia. 2017;55(4):177-182.
16. Fleischmann R, Mysler E, Hall S, et al. *Efficacy and safety of tofacitinib monotherapy, tofacitinib with methotrexate, and adalimumab with methotrexate in patients with rheumatoid arthritis (ORAL Strategy): a phase 3b/4, double-blind, head-to-head, randomised controlled trial*. Lancet. 2017 Jul 29;390(10093):457-468.
17. Yoo DH, Suh CH, Shim SC, et al. *Efficacy, Safety and Pharmacokinetics of Up to Two Courses of the Rituximab Biosimilar CT-P10 Versus Innovator Rituximab in Patients with Rheumatoid Arthritis: Results up to Week 72 of a Phase I Randomized Controlled Trial*. BioDrugs. 2017 Jun 13. doi: 10.1007/s40259-017-0232-7.
18. Park W, Suh CH, Shim SC, et al. *Efficacy and Safety of Switching from Innovator Rituximab to Biosimilar CT-P10 Compared with Continued Treatment with CT-P10: Results of a 56-Week Open-Label Study in Patients with Rheumatoid Arthritis*. BioDrugs. 2017 Jun 9. doi: 10.1007/s40259-017-0233-6.
19. Gula Z, Barczyńska T, Brzosko M, et al. *Results from Polish Spondyloarthritis Initiative registry (PolSPI) - methodology and data from - the first year of observation*. Reumatologia. 2017;55(2):59-64.

20. Yoo DH, Suh CH, Shim SC, et al. *A multicentre randomised controlled trial to compare the pharmacokinetics, efficacy and safety of CT-P10 and innovator rituximab in patients with rheumatoid arthritis.* Ann Rheum Dis. 2017 Mar;76(3):566-570.
21. Jeka S, Dura M. *Reumatyzm tkanek miękkich.* Reumatologia 2016, suplement 1; 54, 1.
22. Sierakowska M, Klepacka M, Sierakowski SJ, et al. *Assessment of education requirements for patients with rheumatoid arthritis, based on the Polish version of the Educational Needs Assessment Tool (Pol-ENAT), in the light of some health problems - A cross-sectional study.* Ann Agric Environ Med. 2016 Jun 2;23(2):361-7.
23. Węsierska M, Dura M, Blumfield E, et al. *Osteoporosis diagnostics in patients with rheumatoid arthritis.* Reumatologia 2016; 54, 1: 29-34.
24. Zalewska J, Węsierska M, Barczyńska T, et al. *Efficacy of radiation synovectomy (radiosynovectomy or radiosynoviorthesis) with yttrium-90 in exudative inflammation of synovial membrane of knee joints in patients with rheumatic diseases - preliminary report.* Reumatologia 2016; 54, 1: 3-9.
25. Iwaszko M, Świerkot J, Kolossa K, et al. *Influence of CD94 and NKG2A variants on susceptibility to rheumatoid arthritis and efficacy of anti-TNF treatment.* Joint Bone Spine. 2016 Jan;83(1):75-9.
26. Wallace DJ, Hobbs K, Clowse ME, et al. *Long-term safety and efficacy of epratuzumab in the treatment of moderate-to-severe systemic lupus erythematosus: results from an open-label extension study.* Arthritis Care Res (Hoboken). 2015 Aug 28. doi: 10.1002/acr.22694.
27. Iwaszko M, Świerkot J, Kolossa K, et al. *Polymorphisms within the human leucocyte antigen-E gene and their associations with susceptibility to rheumatoid arthritis as well as clinical outcome of anti-tumour necrosis factor therapy.* Clin Exp Immunol. 2015 Dec;182(3):270-7.
28. Barczyńska TA, Węsierska M, Żuchowski P, et al. *Coexistence of rheumatoid arthritis and ankylosing spondylitis.* Reumatologia 2015; 53, 5: 279–285.
29. Żuchowski P, Kolossa K, Jeka S, et al. *Assessment of the usefulness of skin autofluorescence as an indicator of disease activity and of the risk of developing diabetes in patients suffering from rheumatoid arthritis.* Reumatologia 2015; 53, 5: 247–251.
30. Barczyńska TA, Dura M, Blumfield E, et al. *DAS28 score vs. ultrasound examination for assessment of rheumatoid arthritis disease activity: comparison and discussion of pros and cons.* Reumatologia 2015; 53, 4: 213–218.

31. Sudół-Szopińska I, Urbanik A, Wojciechowski W, et al. *Polish Medical Society of Radiology and Polish Society of Rheumatology recommendations for magnetic resonance imaging of musculoskeletal disorders in rheumatology*. *Reumatologia* 2015; 53, 4: 171–178.
32. Wallace DJ, Hobbs K, Clowse ME, et al. *Long-term safety and efficacy of epratuzumab in the treatment of moderate-to-severe systemic lupus erythematosus: results from an open-label extension study*. *Arthritis Care Res (Hoboken)*. 2015 Aug 28.
33. Bielewicz-Zielińska A, Brzezicki J, Rymko, et al. *Unusual location of tuberculosis in the course of tumor necrosis factor α inhibitor therapy*. *Reumatologia* 2015; 53, 3: 161–164.
34. Iwaszko M, Świerkot J, Kolossa K, et al. *Influence of CD94 and NKG2A variants on susceptibility to rheumatoid arthritis and efficacy of anti-TNF treatment*. *Joint Bone Spine*. 2015 Oct 6. pii: S1297-319X(15)00162-1.
35. Sudół-Szopińska I, Urbanik A, Wojciechowski W, et al. *Polish Medical Society of Radiology and Polish Society of Rheumatology Recommendations for Magnetic Resonance Imaging of Musculoskeletal Disorders in Rheumatology*. *Pol J Radiol*. 2015 May 16;80:259-65.
36. Świerkot J, Bogunia-Kubik K, Nowak B, et al. *Analysis of associations between polymorphisms within genes coding for tumour necrosis factor (TNF)-alpha and TNF receptors and responsiveness to TNF-alpha blockers in patients with rheumatoid arthritis*. *Joint Bone Spine*. 2015 Mar;82(2):94-9.
37. Jeka S, Żuchowski P, Dura M, et al. *Opis przypadku - Zastosowanie tomografii komputerowej wysokiej rozdzielczości w diagnostyce zmian płucnych u chorych na toczeń rumieniowaty układowy*. *Reumatologia* 2014; 52, 5: 339–343.
38. Jeka S. *Kiedy mówimy o chorobie, a kiedy o zespole Raynauda?* *Medycyna po Dyplomie* 2014.
39. Korkosz M, Gąsowski J, Leszczyński P, Pawlak-Buś K, Jeka S, Siedlar M, Grodzicki T. *Effect of tumour necrosis factor- α inhibitor on serum level of dickkopf-1 protein and bone morphogenetic protein-7 in ankylosing spondylitis patients with high disease activity*. *Scand J Rheumatol*. 2014;43(1):43-8.
40. Korkosz M, Gąsowski J, Surdacki A, Leszczyński P, Pawlak-Buś K, Jeka S, Siedlar M, Grodzicki T. *Disparate effects of anti-TNF- α therapies on measures of disease activity and mediators of endothelial damage in ankylosing spondylitis*. *Pharmacol Rep*. 2013;65(4):891-7.

41. Park W, Hrycaj P, Jeka S, Kovalenko V, Lysenko G, Miranda P, Mikazane H, Gutierrez-Uren a S, Lim M, Lee YA, Lee SJ, Kim H, Yoo DH, Braun J. *A randomised, double-blind, multicentre, parallel-group, prospective study comparing the pharmacokinetics, safety, and efficacy of CT-P13 and innovator infliximab in patients with ankylosing spondylitis: the PLANETAS study.* Ann Rheum Dis. 2013 Oct;72(10):1605-12.
42. Zwolakiewicz A, Sulencka-Kaatz A, Orłowicz M, Jeka S. *Opis przypadku - Osteomalacja u 41-letniej chorej w przebiegu ciężkiego niedoboru witaminy D z wtórną nadczynnością przytarczyc.* Reumatologia 2013; 51, 6: 467–470.
43. Kościńska-Ilczyszyn K, Żuchowski P, Wojciechowski R, Jeka S. *Opisy przypadków - Hemochromatoza pierwotna z zajęciem stawów.* Reumatologia 2013; 51, 4: 308-312.
44. Zwolakiewicz A, Sulencka-Kaatz A, Orłowicz M, Jeka S. *Współistnienie sarkoidozy węzłowo-płucnej i reumatoidalnego zapalenia stawów.* Reumatologia 2013; 51, 3: 221-224
45. Korkosz M, Gąsowski J, Leszczyński P, Pawlak K, Jeka S, Kucharska E, Grodzicki T, *High disease activity in ankylosing spondylitis is associated with increased serum sclerostin level and decreased wingless protein-3a signaling but is not linked with greater structural damage,* BMC Musculoskelet Disord. 2013 Mar 19;14(1):99
46. Zalewska J, Barczyńska T, Węgierska M, Jeka S, *Zaburzenia ze strony przewodu pokarmowego w przebiegu toczenia rumieniowatego układowego,* Reumatologia 2012; 50, 6: 522–528
47. Kowalik K, Krysiński J, Białecka U, Kolossa K, Jeka S, *Farmakoekonomiczna ocena terapii reumatoidalnego zapalenia stawów wybranymi lekami biologicznymi,* Reumatologia 2012; 50, 6: 472-477
48. Wiacek R, Kolossa K, Jankowski T, Jeka S, Karmowski A, Karmowski M, Gworys B, *The efficacy and safety of leflunomide in patients with active rheumatoid arthritis,* Adv Clin Exp Med. 2012 May-Jun;21(3):337-42,
49. Gworys B, Jeka S, Brukiewa R, Rymko M, *Dynamics of stomach growth in the human fetal period – a postmortem study,* Int. J. Morphol. 2012;30(2):461-466,
50. Ignaczak E, Ignaczak P, Buczkowski K, Jeka S, *The role of family physician in the diagnosis and care of patients with rheumatoid arthritis (Rola lekarza rodzinnego w diagnostyce i opiece nad pacjentem z reumatoidalnym zapaleniem stawów),* Forum Medycyny Rodzinnej 2012, 168-174,
51. Jeka S, Żuchowski P, Korkosz M, Prochorec-Sobieszek M, JJ Fisz, *Probing the use of fluorescence spectroscopy as a novel diagnostic tool in patients with rheumatoid arthritis: Applicability in the detection of secondary amyloidosis,* Med Sci Monit, 2012; 18(10): BR414-418,

52. Kościelniak B, Dankiewicz-Fares I, Żuchowki P, Jeka S, *The ultrasonographic manifestation of infected skeletal muscles in a patient with fulminant dermatomyositis with rhabdomyolysis (Manifestacja ultrasonograficzna zajętych mięśni szkieletowych w przebiegu ciężkiej postaci zapalenia skórno-mięśniowego z rabdomiolizą)*, Reumatologia 2012;50, 3:250-254,
53. Wiącek R, Kolossa K, Jankowski T, Jeka S, Karmowski A, Karmowski M, Gworys B, *The Efficacy and Safety of Leftunomide in Patinets with Active Rheumatoid Arthritis*, Advances in clinical and experimental medicine 2012, Vol.21, No.3, 337-342,
54. Jeka S, Żuchowski P, Wojciechowski R, Sokólska E, Dura M, *Doppler ultrasonography and its application in rheumatology (Ultrasonografia Dopplerska i jej zastosowanie w reumatologii)*, Acta Bio-Optica et Informatica Medica 2012, 2 vol. 18: 83-87,
55. Jeka S, *Soft tissue rheumatism (Reumatyzm tkanek miękkich)*, Reumatologia 2012; 50, 2: 166-176,
56. Dancewicz-Fares I, Kolossa K, Kościelniak B, Jeka S, *Osteolytic lesions In the pelvis of the patient with an aggressive form of pporiatic arthritis (Zmiany osteolityczne w miednicy u pacjenta z agresywną postacią luszczycowegozapalenia stawów,)*, Reumatologia 2012;50, 1:57-60,
57. Węgierska M, Ignaczak P, Zalewska J, Jeka S, *Paget's disease - case report (Choroba Pageta - opis przypadku)*, Roczniki Pomorskiej Akademii Medycznej 2011, 57(3): 64–69,
58. Barczyńska T, Dankiewicz-Fares I, Bilińska-Reszkowska H, Zalewska J, Jeka S, *Atypical location of Wegener's granulomatosis with breast involvement: case report (Nietykowa lokalizacja ziarniniaka Wegenera z zajęciem sutka – opis przypadku)*, Roczniki Pomorskiej Akademii Medycznej 2011, 57(3): 70–76,
59. Jeka S, Żuchowski P, Karmowski M, Gworys B, Karmowski A, *Review and Principles of Modern Methods of Ultrasound Imaging in Rheumatology (Przegląd i podstawy nowoczesnych metod obrazowania ultrasonograficznego stosowanych w reumatologii)*, Adv Clin Exp Med 2011, 20, 6, 779-785,
60. Balak W, Sinkiewicz W, Jeka S, Banach J, Sinkiewicz A, Karasek D, Błażejowski J, Bujak R, *Recurrent cardiac tamponade and sepsis in a patient with rheumatoid arthritis (Nawracająca tamponada serca i posocznica u pacjenta z reumatoidalnym zapaleniem stawów)*, Kardiol. Pol. 2011, 69(9): 948-950,
61. Jeka S, Sokólska E, Dura M, Żuchowski P, *The phenomenon of generation of harmonic waves and its practical use with particular reference to*

modern ultrasonography (Zjawisko generowania fal harmoniczych oraz jego wykorzystanie praktyczne ze szczególnym uwzględnieniem współczesnej ultrasonografii), Acta Bio-Optica et Informatica Medica 2011, 2 vol. 17: 97-100,

62. Korkosz M, Gašowski J, Grzanka P, Gorczowski J, Pluszkiewicz W, Jeka S, Grodzicki T, *Baseline new bone formation does not predict bone loss in ankylosing spondylitis as assessed by quantitative computed tomography (QCT) - 10-year follow-up*, BMC Musculoskeletal Disorders 2011, 12:121,
63. Maheu E, Zaim M, Appelboom T, Jeka S, Trc T, Berenbaum F, Masalu K, Berenbaum F, *Comparative efficacy and safety of two different molecular weight (MW) hyaluronans F60027 and Hylan G-F20 in symptomatic osteoarthritis of the knee (KOA). Results of a non inferiority, prospective, randomized, controlled trial*, Clin Exp Rheumatol. 2011 May-Jun;29(3):527-35. Epub 2011 Jun 29,
64. Jeka S, Prochorec-Sobieszek M, *Application of fluorescence spectroscopy in the amyloidosis diagnosis: a preliminary report*, Reumatologia 2010;50, 4,
65. Jeka S, Fisz J, Żuchowski P, Rymko M, *Principles of a fluorescence phenomenon*, Reumatologia 2010;50, 4,
66. Jeka S, *Review of high-tech ultrasound techniques in rheumatology – ultrasonography of synovial membrane (Przegląd nowoczesnych technik ultrasonograficznych w reumatologii – ultrasonografia błony maziowej)*, Acta Bio-Optica et Informatica Medica 2010, 3 vol. 16: 237-40,
67. Jeka S, Sokólska E, Ignaczak P, Dura M, *Modern ultrasonographic techniques for the study of the synovial membrane in rheumatic diseases (Nowoczesne techniki ultrasonograficzne błony maziowej w chorobach reumatycznych)*, Roczniki Pomorskiej Akademii Medycznej 2010, 56, supp; 1, 16–24,
68. Buttgerit F, Doering G, Schaeffler A, Witte S, Sierakowski S, Gromnica-Ihle E, Jeka S, Krueger K, Szechinski J, Alten R, *Targeting pathophysiological rhythms: prednisone chronotherapy shows sustained efficacy in rheumatoid arthritis*, Annals of the Rheumatic Diseases Jul 2010 Vol. 69(7) 1275-1280,
69. Malinowski A, Jeka S, Fus D, Nowosad E, Czarny W, *Standardy rozwojowe dzieci i młodzieży z centralnej Polski*, Przegląd naukowy kultury fizycznej Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rzeszów 2009, 3, 249-260,
70. David M. Goldstein, Andreas Kuglstatler, Yan Lou, Michael J. Soth, Investigator Site: S. Jeka, *Selective p38a Inhibitors Clinically Evaluated for the Treatment of Chronic Inflammatory Disorders*, J. Med. Chem. 2010, 53, 2345–2353,

71. Jeka S, Murawska A, *Ultrasonography of synovium in rheumatological diseases (Ultrasonografia błony maziowej w chorobach reumatycznych)*, Reumatologia 2009; 47/6,
72. Zalewska J, Ignaczak P, Bilińska-Reszkowska H, Jeka S, *Takayasu disease (Choroba Takayasu)*, Reumatologia 2009; 47/6,
73. Ignaczak P, Zalewska J, Jeka S, *Relapsing polychondritis in a patient with viral hepatitis C (Nawracające zapalenie chrząstek u pacjenta z wirusowym zapaleniem wątroby typu C)*, Reumatologia 2009; 47/6,
74. MacGregor EA, Brandes JL, Silberstein S, Jeka S, Czapinski P, Shaw B, Pawse S, *Safety and Tolerability of Short-Term Preventive Frovatriptan: A Combined Analysis*, Headache: The Journal of Head and Face Pain, 10/2009; 49(9):1298-314,
75. Alten RE, Zerbini C, Jeka S, Irazoque F, Khatib F, Emery P, Bertasso A, Rabbia M, Caulfield JP, *Efficacy and Safety of Pamapimod in Patients with Active Rheumatoid Arthritis Receiving Stable Methotrexate Therapy*, Ann Rheum Dis 2010;69:364-367,
76. Nowak B, Jeka S, Wiland P, Szechiński J, *Rapid and complete resolution of ascites and hydrothorax due to nephrotic syndrome caused by renal amyloidosis in a patient with juvenile chronic arthritis treated with adalimumab*, Joint Bone Spine 2009, vol. 76(2): 217-219,
77. Buttgerit F, Doering G, Schaeffler A, Witte S, Sierakowski S, Gromnica-Ihle E, Jeka S, Krueger K, Szechinski J, Alten R, *Efficacy of modified-release versus standard prednisone to reduce duration of morning stiffness of joints in RA (CAPRA-1): a double-blind, randomised controlled trial*, Lancet. 2008 Jan 19; 371:205-14,
78. Szechiński J, Borysewicz K, Filipowicz-Sosnowska A, Jeka S, Kolossa K, Kucharz EJ, Nowak B, Świerkot J, Wiland P, *Adalimumab – the first fully human monoclonal antibody used in the treatment of rheumatoid arthritis (Adalimumab - pierwsze całkowicie ludzkie przeciwciało monoklonalne stosowane w leczeniu reumatoidalnego zapalenia stawów)*, Reumatologia 2008; 46, 3: 151–158,
79. Grodzka D, Jeka S, Zalewska J, *Difficulties of diagnosis in chronic eosinophilic leukaemia, hypereosinophilic syndrome and Churg-Strauss syndrome (Trudności diagnostyczne w obrazie klinicznym białaczki eozynofilowej, zespołu hipereozynofilowego oraz zespołu Churga i Strauss)*, Reumatologia 2008; 46, 2: 99–103,
80. Gworys B, Kordecki H, Porwolik K, Bożilow W, Jeka S, Knapik-Kordecka M, Kurlaj W, *Newborn wellness evaluation in second half of XX century studied through the quantitative differentiation of body components*, Polish Journal of Environmental Studies 2008, vol. 17, No 4A: 158-161,

81. Grodzka D, Jeka S, *Dermatomyositis with sudden onset – case report (Zapalenie skórno-mięśniowe o nagłym początku – opis przypadku)*, Reumatologia 2007; 45, 4: 230–233,
82. Łukowicz M, Krakowiak H, Talar A, Jeka S, Zalewski P, Bożiłow W, *Wzrost i masa ciała dzieci i młodzieży regionu kujawsko-pomorskiego w okresie 1988-1998*, Medical and Biological Sciences, 2007, 21(4): 99-105,
83. Buczkowski K, Ignaczak E, Czachowski S, Klucz K, Ziółkowski M, Jeka S, *Problem komunikacji i współpracy w praktyce lekarza rodzinnego*, Probl. Med. Rodz. 2007 Vol. 9(1): 18-24,
84. Rożnowski J, Jeka S, Czarny W, Drozd S, Czaja R, Bożiłow W, *Zmienność i trendy względnego wskaźnika otyłości (BMI) uczniów w wieku 9-18 lat szkoły o profilu sportowym w Ustrzykach Dolnych, w latach 2003-2005*, Annales universitatis Mariae Curie-Skłodowska Lublin - Polonia; vol. LXII, suppl. XVIII, n. 7, 705 2007,
85. Rożnowski J, Jeka S, Czarny W, Drozd S, Czaja R, Bożiłow W, *Porównanie częstości występowania nadwagi i otyłości u młodzieży w szkole o profilu sportowym oraz o profilu ogólnym województwa podkarpackiego*, Annales universitatis Mariae Curie-Skłodowska Lublin - Polonia; vol. LXII, suppl. XVIII, n. 7, 704 2007,
86. Mease PJ, Gladman DD, Keystone EC, Investigator Site: Jeka S, *Alefacept in combination with methotrexate for the treatment of psoriatic arthritis: Results of a randomized, double-blind, placebo-controlled study*, Arthritis & Rheumatism, Vol. 54(5): 1638–45,
87. pod red. Hager W, *Ręka reumatoidalna*, Wyd. CM UMK, 2006,
88. Korpikiewicz K, Lasek W, Jeka S, Czyszkowski P, Karolkiewicz M, Izbiński GJ, *Assessment of usefulness of DEXA hand densitometry in image diagnosis of early rheumatoid arthritis - preliminary report (Ocena wartości badań densytometrycznych ręki metodą DEXA w diagnostyce obrazowej wczesnego reumatoidalnego zapalenia stawów - doniesienie wstępne)*, Reumatologia 2004; 42(1):20-30,
89. Gworys B, Kurlej W, Bożiłow D, Jeka S, *Dimorphic differences of chosen chest measures in the human ontogenesis*, Przegląd naukowy kultury fizycznej Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rzeszów 2004,1(2) :51-55.
90. Lasek W, Migda M, Pilecki S, Serafin Z, Jeka S, Rosińska-Migda J, *Przydatność endosonografii dopochwowej i sonohisterografii w diagnostyce łagodnych zmian macicy u kobiet w wieku około- i pomenopauzalnym*, Polski Merkuriusz Lekarski,
91. Lasek W, Rosińska-Migda J, Jeka S, Karolkiewicz M, *The usefulness of ultrasonography and hydrosonography in diagnostics of gastric pathologies*

in patients with history of ulcerative disease, Polish Journal of Radiology; 2004; 69(3):14-20,

92. Kurliej W, Gworys B, Jeka S, Bożiłow W, Łagnowska K, *Somatic constitution of twins*, Gemellological review, 2004,
93. Fliser D, Buchholz K, Haller H, Investigator Site: Jeka S, *Antiinflammatory Effects of Angiotensin II Subtype 1 Receptor lockade Hypertensive Patients With Microinflammation*, Circulation 2004;110:1103-1107,
94. Bożiłow W, Rożnowski J, Jeka S, Drozd M, Drozd S, Czaja R, *Rozwój somatyczny i dojrzewanie płciowe dzieci i młodzieży województwa Kujawsko-Pomorskiego w roku 2002*, Nowiny Lekarskie 2003, 72(6): 448-452,
95. Lasek W, Migda M, Pilecki S, Serafin Z, Jeka S, Rosińska-Migda J, *Przydatność badań ultrasonograficznych dopochwowych, w tym sonohisteriografii dopochwowej, w diagnostyce ambulatoryjnej zmian patologicznych endometrium i jamy macicy u kobiet w wieku około- i pomenopauzalnym*, Polish Journal of radiology, 2003, 68(1): 13-17,
96. Lasek W, Jeka S, Serafin Z, Pilecki S, Czyszowski P, Szyłberg T, Stępień S, Osiołek M, *Przydatność badań przesiewowych we wczesnym wykrywaniu chorób jąder i najądrzy, ze szczególnym uwzględnieniem raka jądra*, Annales Academiae Medicae Bydgostiensis, 2003, 17/3 37-41,
97. Lasek W, Pilecki S, Jeka S, Serafin Z, Szyłberg T, Stępień S, Czyszowski P, *Wyniki badań profilaktycznych wczesnego wykrywania chorób gruczołu krokowego, ze szczególnym uwzględnieniem raka, przeprowadzonych w latach 2000-2001*, Annales Academiae Medicae Bydgostiensis, 2003, 17(2): 31-36,
98. Janczak R, Cabrić M, Krakowiak H, Jeka S, Bożiłow W, *Cardio-pulmonary performance and the level of body fat in men of various ages*, Fizjoter. Pol. 2002, Vol. 2(2): 140-144.