

Impact Factor: 129,094

1. 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.
2. 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.
3. 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]
4. Kowalik K, Węgierska M, Barczyńska T, et al. *Pharmacoeconomic evaluation of treatment effectiveness with selected biologic treatment in rheumatoid arthritis therapy*. Reumatologia. 2018;56(4):212-218.
5. Kucharz EJ, Stajszczyk 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.
6. 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]
7. Park W, Božić-Majstorović 2, Milakovic 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]
8. Zalewska J, Napiórkowska-Baran K, Pałgan K, et al. *Zespół aktywacji makrofagów (macrophage activation syndrome, MAS) w przebiegu ukladowych chorób tkanki łącznej*. Alergia Astma Immunol. 2018; 23(1):7-13.
9. 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.

10. 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).
11. Mease PJ, Jeka S, Jaller JJ, et al. *CNTO6785, a Fully Human Anti-interleukin 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.
12. 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.
13. 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.
14. 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.
15. 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.
16. Guła 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.
17. 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.
18. Jeka S, Dura M. *Reumatyzm tkanek miękkich*. Reumatologia 2016, supplement 1; 54, 1.
19. 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.

20. Węgierska M, Dura M, Blumfield E, et al. *Osteoporosis diagnostics in patients with rheumatoid arthritis*. Reumatologia 2016; 54, 1: 29-34.
21. Zalewska J, Węgierska 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.
22. 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.
23. 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.
24. 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.
25. Barczyńska TA, Węgierska M, Żuchowski P, et al. *Coexistence of rheumatoid arthritis and ankylosing spondylitis*. Reumatologia 2015; 53, 5: 279–285.
26. 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.
27. 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.
28. Sudoł-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.
29. 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.
30. Bielewicz-Zielińska A, Brzezicki J, Rymko, et al. *Unusual location of tuberculosis in the course of tumor necrosis factor ? inhibitor therapy*. Reumatologia 2015; 53, 3: 161–164.

31. 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.
32. Sudol-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.
33. 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.
34. 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.
35. Jeka S. *Kiedy mówimy o chorobie, a kiedy o zespole Raynauda?* Medycyna po Dyplomie 2014.
36. 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.
37. 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.
38. 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.
39. 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 przytarzyc*. Reumatologia 2013; 51, 6: 467–470.
40. Kościńska-Ilczyszyn K, Żuchowski P, Wojciechowski R, Jeka S. *Opisy przypadków - Hemochromatoza pierwotna z zajęciem stawów*. Reumatologia 2013; 51, 4: 308-312.

41. Zwolakiewicz A, Sulencka-Kaatz A, Orłowicz M, Jeka S. *Współistnienie sarkoidozy węzlowo-płucnej i reumatoidalnego zapalenia stawów*. Reumatologia 2013; 51, 3: 221-224
42. 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 Musculoskeletal Disorders. 2013 Mar 19;14(1):99
43. Zalewska J, Barczyńska T, Węgielska M, Jeka S, *Zaburzenia ze strony przewodu pokarmowego w przebiegu toczenia rumieniowatego układowego*, Reumatologia 2012; 50, 6: 522-528
44. Kowalik K, Krysiński J, Bialecka U, Kolossa K, Jeka S, *Farmakoekonomiczna ocena terapii reumatoidalnego zapalenia stawów wybranymi lekami biologicznymi*, Reumatologia 2012; 50, 6: 472-477
45. Wiącek 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,
46. 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,
47. 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,
48. 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,
49. 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 zających mięśni szkieletowych w przebiegu ciężkiej postaci zapalenia skórno-mięśniowego z rabdomiolizą)*, Reumatologia 2012;50, 3:250-254,
50. Wiącek 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*, Advances in clinical and experimental medicine 2012, Vol.21, No.3, 337-342,
51. Jeka S, Żuchowski P, Wojciechowski R, Sokolska E, Dura M, *Doppler ultrasoundography and its application in rheumatology (Ultrasonografia Dopplerowska i jej zastosowanie w reumatologii)*, Acta Bio-Optica et Informatica Medica 2012, 2 vol. 18: 83-87,

52. Jeka S, *Soft tissue rheumatism (Reumatyzm tkanek miękkich)*, Reumatologia 2012; 50, 2: 166-176,
53. 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 łuszczycowegozapalenia stawów,)*, Reumatologia 2012;50, 1:57-60,
54. 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,
55. Barczyńska T, Dankiewicz-Fares I, Bilińska-Reszkowska H, Zalewska J, Jeka S, *Atypical location of Wegener's granulomatosis with breast involvement: case report (Nietypowa lokalizacja ziarniniaka Wegenera z zajęciem sutka – opis przypadku)*, Roczniki Pomorskiej Akademii Medycznej 2011, 57(3): 70–76,
56. 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,
57. Balak W, Sinkiewicz W, Jeka S, Banach J, Sinkiewicz A, Karasek D, Błażejewski 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,
58. Jeka S, Sokolska 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 harmonicznych oraz jego wykorzystanie praktyczne ze szczególnym uwzględnieniem współczesnej ultrasonografii)*, Acta Bio-Optica et Informatica Medica 2011, 2 vol. 17: 97-100,
59. Korkosz M, Gąsowski 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,
60. 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,

61. Jeka S, Prochorec-Sobieszek M, *Application of fluorescence spectroscopy in the amyloidosis diagnosis: a preliminary report*, Reumatologia 2010;50, 4,
62. Jeka S, Fisz J, Żuchowski P, Rymko M, *Principles of a fluorescence phenomenon*, Reumatologia 2010;50, 4,
63. 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,
64. Jeka S, Sokolska 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,
65. Buttgereit 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,
66. 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,
67. David M. Goldstein, Andreas Kuglstatter, 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,
68. Jeka S, Murawska A, *Ultrasonography of synovium in rheumatological diseases (Ultrasonografia błony maziowej w chorobach reumatycznych)*, Reumatologia 2009; 47/6,
69. Zalewska J, Ignaczak P, Bilińska-Reszkowska H, Jeka S, *Takayasu disease (Choroba Takayasu)*, Reumatologia 2009; 47/6,
70. 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,
71. 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,

72. 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,
73. 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,
74. Buttigereit 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,
75. 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,
76. 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,
77. Gworys B, Kordecki H, Porwolik K, Boziłow W, Jeka S, Knapik-Kordecka M, Kurlej 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,
78. Grodzka D, Jeka S, *Dermatomyositis with sudden onset – case report (Zapalenie skórno-mięśniowe o nagłym początku – opis przypadku)*, Reumatologia 2007; 45, 4: 230–233,
79. Łukowicz M, Krakowiak H, Talar A, Jeka S, Zalewski P, Boziłow W, *Wzrost i masa ciała dzieci i młodzieży regionu kujawsko-pomorskiego w okresie 1988-1998*, Medical and Biological Sciences, 2007, 21(4): 99-105,
80. 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,
81. Rożnowski J, Jeka S, Czarny W, Drozd S, Czaja R, Boziłow W, *Zmiennaś 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,

82. Rożnowski J, Jeka S, Czarny W, Drozd S, Czaja R, Bożilow 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,
83. 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,
84. pod red. Hager W, *Ręka reumatoidalna*, Wyd. CM UMK, 2006,
85. Korpikiewicz K, Lasek W, Jeka S, Czyszkowski P, Karolkiewicz M, Izicki 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,
86. Gworys B, Kurlej W, Bożilow 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.
87. Lasek W, Migda M, Pilecki S, Serafin Z, Jeka S, Rosińska-Migda J, *Przydatność endosonografii dopochwowej i sonohisterografii w diagnostyce latejodnych zmian macicy u kobiet w wieku około- i pomenopauzalnym*, Polski Merkuriusz Lekarski,
88. 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,
89. Kurlej W, Gworys B, Jeka S, Bożilow W, Łagowska K, *Somatic constitution of twins*, Gemellological review, 2004,
90. Fliser D, Buchholz K, Haller H, Investigator Site: Jeka S, *Antiinflammatory Effects of Angiotensin II Subtype 1 Receptor blockade Hypertensive Patients With Microinflammation*, Circulation 2004;110:1103-1107,
91. Bożilow 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,

92. 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,
93. Lasek W, Jeka S, Serafin Z, Pilecki S, Czyszkowski P, Szylberg T, Stępień S, Osiołek M, *Przydatność badań przesiewowych we wczesnym wykrywaniu chorób jąder i najądrzy, ze szczególnym uwzględnieniem raka jądra*, Annales Academicae Medicae Bydgostiensis, 2003, 17/3 37-41,
94. Lasek W, Pilecki S, Jeka S, Serafin Z, Szylberg T, Stępień S, Czyszkowski P, *Wyniki badań profilaktycznych wczesnego wykrywania chorób gruczołu krokowego, ze szczególnym uwzględnieniem raka, przeprowadzonych w latach 2000-2001*, Annales Academicae Medicae Bydgostiensis, 2003, 17(2): 31-36,
95. Janczak R, Cabrić M, Krakowiak H, Jeka S, Bożilow W, *Cardio-pulmonary performance and the level of body fat in men of various ages*, Fizjoter. Pol. 2002, Vol. 2(2): 140-144.