

## Raport wydziału - Wydział Medycyny Weterynaryjnej za rok 2019

### 1. Publikacje w czasopismach naukowych

#### 1.1. Publikacje w czasopiśmie naukowym posiadającym Impact Factor IF

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>A comparison of intradermal skin testing and serum insect allergen-specific IgE determination in horses with insect bite hypersensitivity from 2008 to 2016.</b> [AUT. KORESP.] PIOTR WILKOŁEK, [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, WIESŁAW SITKOWSKI, ŁUKASZ ADAMEK, MICHAŁ PLUTA, IWONA TASZKUN, MARCIN GOŁYŃSKI. <i>J. Equine Vet. Sci. (Print)</i> 2019 Vol. 75 s. 65-68, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.jevs.2019.01.007	2019	0,927	70,00	praca oryginalna
2.	<b>A comparison of propofol and alfaxalone in a continuous rate infusion in dogs with mitral valve insufficiency.</b> [AUT. KORESP.] IGOR CAPIK, [AUT.] IZABELA POLKOWSKA, MICHAŁ LUKAC. <i>Vet. Med.</i> 2019 Volume 64, Issue 8 s. 335-341, il. bibliogr. sum. DOI: 10.17221/6/2019-VETMED	2019	0,636	70,00	praca oryginalna
3.	<b>A survey on the incidence of <i>Prototheca mastitis</i> in dairy herds in Lublin province, Poland.</b> [AUT. KORESP.] TOMASZ JAGIELSKI, [AUT.] KATARZYNA ROESKE, ZOFIA BAKUŁA, TOMASZ PIECH, ŁUKASZ WLAZŁO, MARIOLA BOCHNIARZ, PIOTR WOCH, HENRYK KRUKOWSKI. <i>J. Dairy Sci.</i> 2019 Vol. 102 Issue 1 s. 619-628, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3168/jds.2018-15495	2019	3,082	200,00	praca oryginalna
4.	<b>Active polyphenolic compounds, nutrient contents and antioxidant capacity of extruded fish feed containing purple coneflower (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.).</b> [AUT.] TOMASZ ONISZCZUK, [AUT.	2019	2,820	100,00	praca oryginalna

- KORESP.] ANNA ONISZCZUK, [AUT.] EWA GONDEK, LESZEK GUZ, KRZYSZTOF PUK, ANNA KOCIRA, ANDRZEJ KUSZ, KAMILA KASPRZAK, AGNIESZKA WÓJTOWICZ. *Saudi Journal of Biological Sciences* 2019 Vol. 26 s. 24-30, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.sjbs.2016.11.013
5. **Acute-phase inter-alpha-trypsin inhibitor heavy chain 4 levels in serum and milk of cows with subclinical mastitis caused by *Streptococcus species* and coagulase-negative *Staphylococcus species*.** [AUT.] LOURDES SOLER, ROMAN DĄBROWSKI, NATALIA GARCIA, MARIA ALAVA, FERMIN LAMPREAVE, MATILDE PIÑEIRO, WŁADYSŁAW WAWRON, MAREK SZCZUBIAŁ, [AUT. KORESP.] MARIOLA BOCHNIARZ. *J. Dairy Sci.* 2019 Vol. 102 Iss. 1 s. 539-546, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3168/jds.2018-14953
- 2019 3,082 200,00 praca oryginalna
6. **Aktywność krwinkowej dysmutazy ponadtlenkowej i peroksydazy glutationowej oraz surowicze stężenie witaminy E u psów z zaćmą związaną z wiekiem (Activities of blood superoxide dismutase, glutathione peroxidase and serum vitamin E level in dogs with age-related cataract).** [AUT.] JACEK MADANY, BEATA ABRAMOWICZ, ANDRZEJ MILCZAK, DAGMARA WINIARCZYK, [AUT. KORESP.] KAROLINA WRZEŚNIEWSKA. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 590-592, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6247
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
7. **Analysis of mechanical properties of bones and tendons shows that modern hybrid rye can be introduced to corn-wheat based diet in broiler chickens as an alternative energy source irrespective of xylanase supplementation.** [AUT. KORESP.] S. MUSZYŃSKI, [AUT.] S. ŚWIĄTKIEWICZ, A. ARCZEWSKA-WŁOSEK, P. DOBROWOLSKI, J. L. VALVERDE PIEDRA,
- 2019 2,027 140,00 praca oryginalna

- M. B. ARCISZEWSKI, S. SZYMAŃCZYK, A. ZACHARKO-SIEMBIDA, S. KOWALIK, M. HUŁAS-STASIAK, A. TOMCZYK-WARUNEK, T. SCHWARZ, E. TOMASZEWSKA. *Poult. Sci. (Print)* 2019 Vol. 98 Issue 11 s. 5613-5621, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3382/ps/pez323
8. **Analysis of mitochondrial genome from labrador (*Canis lupus familiaris*) with mammary gland Tumour reveals novel mutations and polymorphisms.** [AUT.] KRZYSZTOF KOWAL, [AUT. KORESP.] BRYGIDA ŚLASKA, [AUT.] ADAM BOWNIK, BEATA HORECKA, JAN GAWOR, ANNA ŚMIECH, ANGELIKA TKACZYK. *Ann. Anim. Sci.* 2019 Vol. 19 Issue 3 s. 619-632, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/aoas-2019-0027 2019 1,515 100,00 praca oryginalna
  9. **Analysis of wheat gene expression related to the oxidative stress response and signal transduction under short-term osmotic stress.** [AUT.] KAROLINA DUDZIAK, MAGDALENA ZAPALSKA, ANDREAS BÖRNER, HUBERT SZCZERBA, KRZYSZTOF KOWALCZYK, [AUT. KORESP.] MICHAŁ NOWAK. *Sci. Rep. (Nat. Publ. Group)* 2019 Vol.9 Article number: 2743 s. 1-14, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1038/s41598-019-39154-w 2019 4,011 140,00 praca oryginalna
  10. **Antibiotic susceptibility and virulence factors in *Escherichia coli* from sympatric wildlife of the apuan Alps regional Park (Tuscany, Italy).** [AUT. KORESP.] BARBARA TURCHI, [AUT.] MARTA DEC, FABRIZIO BERTELLONI, STANISŁAW WINIARCZYK, SEBASTIAN GNAT, FLAVIO BRESCIANI, FABIO VIVIANI, DOMENICO CERRI, FILIPPO FRANTINI. *Microb Drug Resist* 2019 Vol. 25 Iss. 5 s. 772-780, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1089/mdr.2018.0191 2019 2,397 70,00 praca oryginalna
  11. **Antioxidative and oxidative profiles in plasma and saliva of cows in different ages and hormonal status.** [AUT.] 2019 0,787 70,00 praca oryginalna

- WITOLD PUZIO, ŁUKASZ CHROBAK,  
ROBERT RUTKOWSKI, MONIKA  
FRANCZYK, [AUT. KORESP.] MARTA  
KANKOFER. *Vet. Ital.* 2019 Vol. 55 (4) s.  
319-326, il. bibliogr. streszcz. DOI:  
10.12834/VetIt.1178.6557.2
12. **Biochemical properties of polyphenol oxidases from ready-to-eat Lentil (*Lens culinaris* Medik.) sprouts and factors affecting their activities: A search for potent tools limiting enzymatic browning.** [AUT.] MAŁGORZATA SIKORA, [AUT. KORESP.] MICHAŁ ŚWIECA, [AUT.] MONIKA FRANCZYK, ANNA JAKUBCZYK, JUSTYNA BOCHNAK, URSZULA ZŁOTEK. *Foods* 2019 Vol. 8(5) Article no. 154, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3390/foods8050154
- 2019 3,011 70,00 praca oryginalna
13. **Biofilm formation capacity and presence of virulence factors among commensal *Enterococcus* spp. from wild birds.** [AUT. KORESP.] DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, [AUT.] TOMASZ HAUSCHILD, URSZULA KOSIKOWSKA, MARTA DEC, RENATA URBAN-CHMIEL. *Sci. Rep. (Nat. Publ. Group)* 2019 Vol.9 Article number: 11204 s. 1-10, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1038/s41598-019-47602-w
- 2019 4,011 140,00 praca oryginalna
14. **Bone homeostasis in experimental fumonisins intoxication of rats.** [AUT. KORESP.] HALYNA RUDYK, EWA TOMASZEWSKA, [AUT.] IHOR KOTSYUMBASII, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, AGNIESZKA TOMCZYK-WARUNEK, SYLWIA SZYMAŃCZYK, PIOTR DOBROWOLSKI, DARIUSZ WIĄCEK, DANIEL KAMIŃSKI, OKSANA BREZVYN. *Ann. Anim. Sci.* 2019 Vol. 19 Iss. 2 s. 403-419, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/aoas-2019-0003
- 2019 1,515 100,00 praca oryginalna
15. **Breeding parameters on a mink farm infected with Aleutian mink disease virus following the use of methisoprinol.** [AUT.] MAREK KOWALCZYK, BOLESŁAW GAŚIOREK,
- 2019 2,261 70,00 praca oryginalna

- KRZYSZTOF KOSTRO, EWA BORZYM,  
[AUT. KORESP.] ANDRZEJ JAKUBCZAK.  
*Arch. Virol.* 2019 Vol.164 Issue 11 s. 2691-  
2698, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1007/s00705-019-04375-x
16. **Cardiac activity and salivary cortisol concentration of leisure horses in response to the presence of an audience in the arena.** [AUT.] IWONA JANCZAREK, [AUT. KORESP.] IZABELA WILK, [AUT.] ANNA STACHURSKA, LESZEK KRAKOWSKI, MARTA LISS.  
*Journal of Veterinary Behavior.* 2019 Vol. 29 s. 31-39, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1016/j.jveb.2018.07.007
- 2019 1,590 100,00 praca oryginalna
17. **Changes in growth hormone secretion and leptin receptor mRNA expression under the influence of leptin and adrenocorticotropin in pituitary cells of early weaned ewe lambs.** [AUT. KORESP.] URSZULA KOSIOR-KORZECKA, [AUT.] MARTA WÓJCIK, VINCENZO LONGO, IWONA PUZIO, ANETA NOWAKIEWICZ, KRZYSZTOF PATKOWSKI, MONIKA GREGUŁA-KANIA.  
*J. Physiol. Pharmacol.* 2019 Vol. 70 Issue 4 s. 515-524, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.26402/jpp.2019.4.03
- 2019 2,544 70,00 praca oryginalna
18. **Changes in the activity of ovine blood-derived macrophages stimulated with antimicrobial peptide extract (AMP) or platelet-rich plasma (PRP).** [AUT.] JOANNA WESSELY-SZPONDER, [AUT. KORESP.] TOMASZ SZPONDER, [AUT.] RYSZARD BOBOWIEC, JOANNA MICHALSKA. *J. Vet. Res. (Puławy, Print)* 2019 Vol. 63 Issue 2 s. 235-242, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-0021
- 2019 0,829 40,00 praca oryginalna
19. **Characterisation of genome-wide structural aberrations in canine mammary tumours using single nucleotide polymorphism (SNP) genotyping assay.** [AUT.] M. SURDYKA, A. GURGUL, [AUT. KORESP.] B. ŚLASKA,
- 2019 0,802 40,00 praca oryginalna

- [AUT.] K. PAWLINA, T. SZMATOŁA, M. BUGNO-PONIEWIERSKA, A. ŚMIECH, K. KASPEREK. *Pol. J. Vet. Sci.* 2019 Vol. 22 Nr 1 s. 133-141, il. bibliogr. sum. DOI: 10.22425/pjvs.2018.125602
20. **Characterization of bacteriophages and their carriage in *Staphylococcus aureus* isolated from broilers in Poland.** [AUT. KORESP.] AGNIESZKA MAREK, [AUT.] EWELINA PYZIK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, RENATA URBAN-CHMIEL, ANNA NOWACZEK. *Br. Poult. Sci.* 2019 Vol. 60 Iss. 4 s. 373-380, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1080/00071668.2018.1426831
21. **Chronic dietary supplementation with kynurenic acid, a neuroactive metabolite of tryptophan, decreased body weight without negative influence on densitometry and mandibular bone biomechanical endurance in young rats.** [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] DAMIAN KUC, PIOTR DOBROWOLSKI, KRZYSZTOF LAMORSKI, KATARZYNA SMOLIŃSKA, JANINE DONALDSON, IZABELA ŚWIETLICKA, MARIA MIELNIK-BŁASZCZAK, PIOTR PALUSZKIEWICZ, JOLANTA PARADA-TURSKA. *PloS One* 2019 Vol. 14 Iss. 12 e0226205, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1371/journal.pone.0226205
22. **Clonal structure and antibiotic resistance of *Enterococcus spp.* from Wild Birds in Poland.** [AUT. KORESP.] DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, [AUT.] TOMASZ HAUSCHILD, MARTA DEC, AGNIESZKA MAREK, RENATA URBAN-CHMIEL. *Microb Drug Resist* 2019 Vol. 25 Issue 8 s. 1227-1237, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1089/mdr.2018.0461
23. **Computed tomography in diagnosing pituitary tumours in rats – the authors' own observations.** [AUT.] PIOTR DĘBIAK, ANNA WILCZYŃSKA, JERZY

- ZIĘTEK, ALICJA WÓJCIK, STANISŁAW WINIARCZYK, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 622-626, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6297
24. **Content of Hg, Pb and Cd in the muscles of grass carp, bighead carp, Siberian sturgeon and wels catfish from eastern Poland.** [AUT. KORESP.] RENATA PYZ-ŁUKASIK, [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. *J. Elem.* 2019 Vol. 24 Nr 1 s. 61-69, il. bibliogr. sum. DOI: 10.5601/jelem.2018.23.1.1641
25. **Content of macro- and microelements in the muscles of grass carp, bighead carp, Siberian sturgeon and wels catfish from eastern Poland.** [AUT. KORESP.] RENATA PYZ-ŁUKASIK, [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. *J. Elem.* 2019 Vol. 24 Nr 1 s. 221-232, il. bibliogr. sum. DOI: 10.5601/jelem.2018.23.2.1656
26. **Detection of antibiotic resistance and classical enterotoxin genes in coagulase -negative staphylococci isolated from poultry in Poland.** [AUT.] EWELINA PYZIK, [AUT. KORESP.] AGNIESZKA MAREK, [AUT.] DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, RENATA URBAN-CHMIEL, ŁUKASZ JAROSZ, IZABELLA JAGIEŁŁO-PODEŃBSKA. *J. Vet. Res. (Puławy, Print)* 2019 Vol. 63 Issue 2 s. 183-190, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-0023
27. **Determination of chlorogenic acid, polyphenols and antioxidants in green coffee by thin-layer chromatography, effect-directed analysis and dot blot – comparison to HPLC and spectrophotometry methods.** [AUT. KORESP.] IRENA M. CHOMA, [AUT.] MAŁGORZATA OLSZOWY, SEBASTIAN GNAT. *J. sep. sci.* 2019 Vol. 42 Issue 8 s. 1542-1549, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1002/jssc.201801174

- |     |   |      |       |        |                  |
|-----|---|------|-------|--------|------------------|
| 28. | <b>Development of a new method for identifying species affiliation based on forensic hair examination.</b> [AUT. KORESP.] JURY A. BALJI, [AUT.] JANAT SH. ADILBEKOV, JAN WIŚNIEWSKI, ZBIGNIEW BEŁKOT, KRZYSZTOF ANUSZ. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 6 s. 435-437, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6266  | 2019 | 0,280 | 20,00  | praca oryginalna |
| 29. | <b>Development of a UHPLC-MS/MS method for the determination of quercetin in milk and its application to a pharmacokinetic study.</b> [AUT. KORESP.] MAŁGORZATA GBYLIK-SIKORSKA, [AUT.] ANNA GAJDA, ARTUR BURMAŃCZUK, TOMASZ GRABOWSKI, ANDRZEJ POSYNIAK. <i>J. Vet. Res. (Puławy, Print)</i> 2019 Vol. 63 Issue 1 s. 87-91, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-0013            | 2019 | 0,829 | 40,00  | praca oryginalna |
| 30. | <b>Diagnostics and genotyping of canine parvovirus type 2 (CPV-2) from disease cases in South-Eastern Poland.</b> [AUT.] MAREK KOWALCZYK, BARBARA MAJER-DZIEDZIC, KRZYSZTOF KOSTRO, ALEKSANDRA SZABELAK, JERZY ZIĘTEK, [AUT. KORESP.] MAGDALENA GRYZIŃSKA, [AUT.] ANDRZEJ JAKUBCZAK. <i>Acta Vet. (Beogr.)</i> 2019 Vol. 69 nr 1 s. 32-46, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/acve-2019-0002 | 2019 | 0,656 | 40,00  | praca oryginalna |
| 31. | <b>DNA Adduct Assessment During Antihormonal Treatment of Perianal Gland Tumors With Tamoxifen in Male Dogs.</b> [AUT. KORESP.] ADAM BRODZKI, [AUT.] MARCIN R. TATARA, PIOTR BRODZKI, IRENEUSZ BALICKI. <i>In Vivo</i> 2019 Vol. 33 Nr. 3 s. 731-735, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21873/invivo.11532   | 2019 | 1,609 | 40,00  | praca oryginalna |
| 32. | <b>Dried fermented post-extraction rapeseed meal given to sows as an alternative protein source for soybean meal during pregnancy improves bone development of their offspring.</b> [AUT. KORESP.] E. TOMASZEWSKA, S. MUSZYŃSKI, [AUT.] P. DOBROWOLSKI, D.  | 2019 | 1,376 | 140,00 | praca oryginalna |



- KAMIŃSKI, A. CZECH, E. R. GRELA,  
DARIUSZ WIĄCEK, A. TOMCZYK-  
WARUNEK. *Livest. Sci. (Print)* 2019 Vol.  
224 s. 60-68, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1016/j.livsci.2019.04.009
33. **Echinococcus multilocularis –first recorded case of Norway rat (*Rattus norvegicus*) in Poland.** [AUT.] MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, JACEK KARAMON, TOMASZ CENCEK, [AUT. KORESP.] KRZYSZTOF TOMCZUK. *AAEM. Ann. Agric. Environ. Med.* 2019 Vol. 26 Nr 4 s. 674-676, il. bibliogr. sum. DOI: 10.26444/aaem/113470
- 2019 1,030 70,00 praca oryginalna
34. **Effect of caponisation on bone development in native male chickens.** [AUT. KORESP.] MAŁGORZATA KWIECIEŃ, [AUT.] KORNEL KASPEREK, ANNA WINIARSKA-MIECZAN, ANNA DANEK-MAJEWSKA, KATARZYNA KWIATKOWSKA, ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, ŁUKASZ JAROSZ, EVA ZARICKA. *Ann. Anim. Sci.* 2019 Vol. 19 Iss. 4 s. 991-1007, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/aoas-2019-0057
- 2019 1,515 100,00 praca oryginalna
35. **Effect of feeding on the pharmacokinetics of vilazodone in dogs.** [AUT.] I. SARTINI, MAŁGORZATA GBYLIK-SIKORSKA, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANNA GAJDA, ANDRZEJ LISOWSKI, CEZARY JACEK KOWALSKI, A. POSYNIAK, AMNART POAPOLATHEP, [AUT. KORESP.] MARIO GIORGI. *Res. Vet. Sci.* 2019 Vol. 125 s. 309-314, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.rvsc.2019.07.013
- 2019 1,751 100,00 praca oryginalna
36. **Effect of Multi-Microbial Probiotic Formulation Bokashi on Pro- and Anti-Inflammatory Cytokines Profile in the Serum, Colostrum and Milk of Sows, and in a Culture of Polymorphonuclear Cells Isolated from Colostrum.** [AUT.] EWA LASKOWSKA, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ JAROSZ, [AUT.] ZBIGNIEW GRĄDZKI. *Probiotics and Antimicrobial*
- 2019 2,962 70,00 praca oryginalna

- Proteins* 2019 Vol. 11(1) s. 220-232. DOI: 10.1007/s12602-017-9380-9
37. **Effect of the EM Bokashi® Multimicrobial Probiotic Preparation on the Non-specific Immune Response in Pigs.** [AUT.] EWA LASKOWSKA, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ JAROSZ, [AUT.] ZBIGNIEW GRĄDZKI. *Probiotics and Antimicrobial Proteins* 2019 Vol. 11 Issue 4 s. 1264-1277, il. sum. DOI: 10.1007/s12602-018-9460-5
- 2019 2,962 70,00 praca oryginalna
38. **Effect of zinc sulfate and zinc glycine chelate on concentrations of acute phase proteins in chicken serum and liver tissue.** [AUT. KORESP.] ŁUKASZ JAROSZ, [AUT.] AGNIESZKA MAREK, ZBIGNIEW GRĄDZKI, EWA LASKOWSKA, MAŁGORZATA KWIECIEŃ. *Biol. Trace Elem. Res.* 2019 Vol 187 Issue1 s. 258-272, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1007/s12011-018-1346-6
- 2019 2,431 70,00 praca oryginalna
39. **Evaluation of Collagen and Elastin Content in Skin of Multiparous Minks Receiving Feed Contaminated with Deoxynivalenol (DON, Vomitoxin) with or without Bentonite Supplementation.** [AUT. KORESP.] IWONA TASZKUN, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, PIOTR DOBROWOLSKI, ANDRZEJ ŻMUDA, WIESŁAW SITKOWSKI, SIEMOWIT MUSZYŃSKI. *Animals* 2019 Vol. 9 Issue 12 Article number 1081 s. 1-10, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3390/ani9121081
- 2019 1,832 100,00 praca oryginalna
40. **Evaluation of multiple allergen simultaneous (sIgE) testing compared to intradermal testing in the etiological diagnosis of atopic dermatitis in horses.** [AUT. KORESP.] PIOTR WILKOŁEK, [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, WIESŁAW SITKOWSKI, BEATA RODZIK, MICHAŁ PLUTA, IWONA TASZKUN, MARCIN GOŁYŃSKI. *J. Vet. Sci. (Seoul.Print)* 2019 Vol. 20, No. 6 s. 1-9, il. bibliogr. sum. e.60. DOI:
- 2019 1,503 100,00 praca oryginalna

- 10.4142/jvs.2019.20.e60
41. **Evaluation of T regulatory lymphocytes and serum concentration of selected cytokines in dogs with perianal tumors.** [AUT. KORESP.] URSZULA LISIECKA, [AUT.] KRZYSZTOF KOSTRO, KATARZYNA DUDEK, ADAM BRODZKI, M. CZOP. *Vet. Immunol. Immunopathol.* 2019 Vol. 207 s. 10-17, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.vetimm.2018.11.008
- 2019 1,846 70,00 praca oryginalna
42. **Evaluation of the ability of colistin, amoxicillin (components of Potencil®), and fluoroquinolones to attenuate bacterial endotoxin--and Shiga exotoxin--mediated cytotoxicity—In vitro studies.** [AUT. KORESP.] AGNIESZKA SZUSTER-CIESIELSKA, [AUT.] RENATA URBAN-CHMIEL, ANDRZEJ WERNICKI, LAURENT MASCARON, MAREK WASAK, ERIC BOUSQUET. *J. Vet. Pharmacol. Ther. (Print)* 2019 Vol. 42 Iss. 1 s. 85-103, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/jvp.12710
- 2019 1,175 70,00 praca oryginalna
43. **Evaluation of the effectiveness of selected phosphate preparations in the equalization of subclinical hypophosphataemia of dairy cows.** [AUT.] MAŁGORZATA OLECH, ŁUKASZ KUREK, [AUT. KORESP.] BEATA ABRAMOWICZ, [AUT.] TOMASZ RIHA, KRZYSZTOF LUTNICKI. *J. Elem.* 2019 Vol. 24 Nr 3 s. 1037-1046, il. bibliogr. sum. DOI: 10.5601/jelem.2018.23.4.1740
- 2019 0,733 40,00 praca oryginalna
44. **Expression of cocaine- and amphetamine-regulated transcript in the pancreas of the European bison.** [AUT.] SYLWIA MOZEL, MAŁGORZATA MATYSEK, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, RADOSŁAW SZALAK, MICHAŁ KRZYSIAK, [AUT. KORESP.] MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 11 s. 669-672, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6295
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna

- |     |   |      |       |        |                   |
|-----|---|------|-------|--------|-------------------|
| 45. | <b>Expression of serotonin, somatostatin, and glucagon-like peptide 1 (GLP1) in the intestinal neuroendocrine cells of pigs fed with population rye type and hybrid rye type grains.</b> [AUT.] ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, [AUT. KORESP.] MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, [AUT.] JOSE VALVERDE PIEDRA, EWA TOMASZEWSKA, SYLWIA SZYMAŃCZYK-KWAPIK, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, SYLWIA MOZEL, TOMASZ SCHWARZ. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 10 s. 593-598, bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6251 | 2019 | 0,280 | 20,00  | praca przeglądowa |
| 46. | <b>Femur and tibia development in meat-type chickens with different growth potential for 56 days of rearing period.</b> [AUT. KORESP.] KRZYSZTOF DAMAZIAK, [AUT.] ANNA CHARUTA, JAN NIEMIEC, MARCIN R. TATARA, WITOLD KRUPSKI, DARIUSZ GOZDOWSKI, BRYGIDA KRUZIŃSKA. <i>Poult. Sci. (Print)</i> 2019 Vol. 98 Issue 12 s. 7063-7075, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3382/ps/pez445   | 2019 | 2,027 | 140,00 | praca oryginalna  |
| 47. | <b>Fluctuations in pharmacokinetics profiles of Monoclonal antibodies.</b> [AUT. KORESP.] TOMASZ GRABOWSKI, [AUT.] JOANNES A.A. REIJERS, ARTUR BURMAŃCZUK, ANNA CHEŁMOŃSKA-SOYTA. <i>Eur. J. Drug Metab. Pharmacokinet</i> 2019 Vol. 44 Issue 5 s. 585-589, bibliogr. sum. DOI: 10.1007/s13318-019-00548-w  | 2019 | 1,497 | 40,00  | praca oryginalna  |
| 48. | <b>Free amino acid concentration in serum and trapezius muscle from male and female silver foxes (<i>Vulpes vulpes</i>).</b> [AUT.] IWONA ŁUSZCZEWSKA-SIERAKOWSKA, [AUT. KORESP.] MARCIN R. TATARA, [AUT.] MARIA SZPETNAR, JACEK KURZEPA. <i>Czech J. Anim. Sci. (Print)</i> 2019 Vol. 64 No. 3 s. 130-140, il. bibliogr.,sum. DOI: 10.17221/42/2018-CJAS   | 2019 | 1,008 | 70,00  | praca oryginalna  |
| 49. | <b>Genetic diversity of the Polish Hunting Dog population based on pedigree analyses and molecular studies.</b> [AUT.]  | 2019 | 1,376 | 140,00 | praca oryginalna  |

- KORESP.] MAŁGORZATA GOLEMAN,  
[AUT.] IRENEUSZ BALICKI, ANNA RADKO,  
ANDRZEJ JAKUBCZAK, AGNIESZKA  
FORNAL. *Livest. Sci. (Print)* 2019 Vol. 229  
s. 114-117, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1016/j.livsci.2019.09.017
50. **Granular Cell Tumor in a Horse:  
Multifocal Pulmonary Distribution and  
Evidence of Autophagy in  
Tumorigenesis.** [AUT.] KAMILA BULAK,  
[AUT. KORESP.] WOJCIECH  
ŁOPUSZYŃSKI, [AUT.] KRZYSZTOF  
LUTNICKI, AGNIESZKA POMORSKA-  
ZNISZCZYŃSKA, ANNA ŚMIECH,  
BARBARA JODŁOWSKA-JĘDRYCH. *J.  
Equine Vet. Sci. (Print)* 2019 Vol. 79 s. 23-  
29, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1016/j.jevs.2019.05.010
51. **Haematology in the early diagnosis of  
cattle diseases - a review.** [AUT.] BEATA  
ABRAMOWICZ, ŁUKASZ KUREK, [AUT.  
KORESP.] KRZYSZTOF LUTNICKI. *Vet. Arh.*  
2019 Vol. 89 nr 4 s. 579-590, il. bibliogr.  
sum. DOI: 10.24099/vet.arhiv.0700
52. **Haemodynamics imaging of swine  
segmental kidney artery using duplex  
Doppler technique.** [AUT. KORESP.]  
ROMAN ALEKSIEWICZ, [AUT.]  
KRZYSZTOF LUTNICKI, MARCIN  
BOJARSKI, ILONA AL-MUTARI, ANETA  
BOCHEŃSKA. *J. Vet. Res. (Puławy, Print)*  
2019 Vol. 63 Issue 2 s. 259-265, il.  
bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-  
0036
53. **Hematological parameters in dairy  
cows with copper deficiency.** [AUT.]  
BEATA ABRAMOWICZ, [AUT. KORESP.]  
ŁUKASZ KUREK, [AUT.] PIOTR DĘBIAK,  
JACEK MADANY, KRZYSZTOF LUTNICKI. *J.  
Elem.* 2019 Vol. 24 Nr 2 s. 501-510, il.  
bibliogr. sum. DOI:  
10.5601/jelem.2018.23.4.1668
54. **Heteroplasmic mutations and  
polymorphisms in the cyb gene of**
- | Number | Title  | Year | Value 1 | Value 2 | Type                |
|--------|--|------|---------|---------|---------------------|
| 50.    | <b>Granular Cell Tumor in a Horse:<br/>Multifocal Pulmonary Distribution and<br/>Evidence of Autophagy in<br/>Tumorigenesis.</b> | 2019 | 0,927   | 70,00   | praca<br>oryginalna |
| 51.    | <b>Haematology in the early diagnosis of<br/>cattle diseases - a review.</b>   | 2019 | 0,426   | 40,00   | praca<br>oryginalna |
| 52.    | <b>Haemodynamics imaging of swine<br/>segmental kidney artery using duplex<br/>Doppler technique.</b>                            | 2019 | 0,829   | 40,00   | praca<br>oryginalna |
| 53.    | <b>Hematological parameters in dairy<br/>cows with copper deficiency.</b>  | 2019 | 0,733   | 40,00   | praca<br>oryginalna |
| 54.    | <b>Heteroplasmic mutations and<br/>polymorphisms in the cyb gene of</b>  | 2019 | 1,609   | 40,00   | praca<br>oryginalna |

- mitochondrial DNA in canine mast cell tumours.** [AUT. KORESP.] ANNA ŚMIECH, [AUT.] BRYGIDA ŚLASKA, ADAM BOWNIK, LUDMIŁA GRZYBOWSKA-SZATKOWSKA, JAROSŁAW DUDKA, WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI. *In Vivo* 2019 Vol. 33 Nr. 1 s. 57-63, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21873/invivo.11439
55. **Hg concentrations in muscles and gills of fish from shallow lakes of different trophic status (Eastern Poland).** [AUT. KORESP.] JACEK RECHULICZ, [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, TOMASZ MIECZAN. *Pol. J. Environ. Stud.* 2019 Vol. 28 No. 1 s. 311-320, il. bibliogr. sum. DOI: 10.15244/pjoes/84773
56. **Histopathological changes and bacteriological survey of internal organs in the aspect of the individuals condition of hare (*Lepus europaeus* Pall.).** [AUT.] B. RATAJ, [AUT. KORESP.] M. FLIS, [AUT.] J. PIÓRKOWSKI. *Appl. Ecol. Environ. Res. (Print)* 2019 Vol. 17 Issue 3 s. 6655-6667, il. bibliogr. sum. DOI: 10.15666/aeer/1703\_66556667
57. **Host- and pathogen-dependent susceptibility and predisposition to dermatophytosis.** [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, DOMINIK ŁAGOWSKI, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *J. Med. Microbiol.* 2019 Vol. 68 Issue 6 s. 823-836, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1099/jmm.0.000982
58. ***Campylobacter* spp. and bacteriophages from broiler chickens: Characterization of antibiotic susceptibility profiles and lytic bacteriophages.** [AUT.] ANNA NOWACZEK, [AUT. KORESP.] RENATA URBAN-CHMIEL, [AUT.] MARTA DEC, ANDRZEJ PUCHALSKI, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, AGNIESZKA MAREK, EWELINA PYZIK. *MicrobiologyOpen* 2019

Vol. 8 e784 e784, il. bibliogr. sum. DOI:  
10.1002/mbo3.784

- |     |   |      |       |        |                     |
|-----|---|------|-------|--------|---------------------|
| 59. | <b>Identification of protein patterns in bovine placenta at early-mid pregnancy – Pilot studies.</b> [AUT.]<br>JOANNA NER-KLUZA, JACEK<br>WAWRZYKOWSKI, MONIKA FRANCZYK,<br>JERZY SIBERRING, [AUT. KORESP.]<br>MARTA KANKOFER. <i>Rapid Commun. Mass Spectrom. (Online)</i> 2019 Vol.33 Issue 12 s.<br>1084-1090, il. bibliogr. sum. DOI:<br>10.1002/rcm.8444   | 2019 | 2,045 | 70,00  | praca<br>oryginalna |
| 60. | <b>In vitro antioxidant and antibabesial activities of the extracts of <i>Achillea millefolium</i>.</b> [AUT. KORESP.] LESZEK<br>GUZ, [AUT.] ŁUKASZ ADASZEK, JACEK<br>WAWRZYKOWSKI, JERZY ZIĘTEK,<br>STANISŁAW WINIARCZYK. <i>Pol. J. Vet. Sci.</i><br>2019 Vol. 22 Nr 2 s. 369-376, il. bibliogr.<br>sum. DOI: 10.24425/pjvs.2019.129230   | 2019 | 0,802 | 40,00  | praca<br>oryginalna |
| 61. | <b>Immunogenic Evaluation of Ribosomal P-Protein Antigen P0, P1, and P2 and Pentameric Protein Complex P0-(P1-P2)2 of <i>Plasmodium falciparum</i> in a Mouse Model.</b> [AUT. KORESP.]<br>AGNIESZKA SZUSTER-CIESIELSKA, [AUT.]<br>LESZEK WAWIÓRKA, DAWID<br>KROKOWSKI, NIKODEM GRANKOWSKI,<br>ŁUKASZ JAROSZ, URSZULA LISIECKA,<br>MAREK TCHÓRZEWSKI. <i>J Immunol. Res.</i><br>Vol. 2019 s. 1-19, Article ID 9264217.<br>DOI: 10.1155/2019/9264217 | 2019 | 3,404 | 100,00 | praca<br>oryginalna |
| 62. | <b>Immunohistochemical expression of p63 protein and calponin in canine mammary tumours.</b> [AUT. KORESP.]<br>WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, [AUT.] MAREK<br>SZCZUBIAŁ, YOLANDA MILLAN, SILVIA<br>GUIL-LUNA, RAQUEL SANCHEZ-<br>CÉSPEDES, JUANA MARTIN DE LAS<br>MULAS, ANNA ŚMIECH, KAMILA BULAK.<br><i>Res. Vet. Sci.</i> 2019 Vol. 123 s. 232-238, il.<br>bibliogr. sum. DOI:<br>10.1016/j.rvsc.2018.12.007  | 2019 | 1,751 | 100,00 | praca<br>oryginalna |
| 63. | <b>Immunohistochemical localization of</b>  | 2019 | 0,280 | 20,00  | praca               |

- adropin in the small intestine of rats.** [AUT. KORESP.] MARTA PAWŁOWSKA-OLSZEWSKA, [AUT.] IWONA PUZIO, MAŁGORZATA KAPICA, GRZEGORZ TYMICKI, WIESŁAW ŚLEBODA, MICHAŁ WÓJCIK, ANNA ŚMIECH. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 617-621, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6246 oryгинаlna
64. **Immunohistochemiczna identyfikacja antygenu bakteryjnego *Aeromonas hydrophila* w nerkach i śledzionie karpi oraz ocena aktywności fagocytów nerek po immunizacji ryb w iniekcji dootrzewnowej i w kąpieli(Immunohistochemical identification of the bacterial antigen of *Aeromonas hydrophila* in the kidneys and spleen of carps and evaluation of the activity of kidney phagocytes after intraperitoneal and immersion immunization).** [AUT.] ANTONINA Sopińska, DAGNA SZUBSTARSKA. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 599-604, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6296 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
65. **Immunohistochemiczna ocena wpływu rebaudiozydu A na neurony zawierające acetylocholinoesterazę w hipokampie i w prażkowiu szczurów(Immunohistochemical evaluation of the influence of rebaudioside A on neurons containing acetylcholinesterase (AChE) in the rat's hippocampus and striatum).** [AUT. KORESP.] KAROL RYCERZ, [AUT.] JADWIGA JAWORSKA-ADAMU. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 627-631, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6298 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
66. **Impact of a pulsed magnetic field on selected polymer implant materials.** [AUT. KORESP.] TOMASZ SZPONDER, [AUT.] EWA STODOLAK-ZYCH, IZABELA POLKOWSKA, ALEKSANDRA SOBCZYŃSKA-RAK. *Acta Bioeng. Biomech.* 2019 Vol. 21 no. 1 s. 87-96, il. bibliogr. 2019 1,112 100,00 praca oryginalna



- sum. DOI: 10.5277/ABB-01253-2018-04
67. **Impact of day length and total protein content in the diet of farmed fallow deer (*Dama dama*) on their plasma mineral level and haematological indices.** [AUT. KORESP.] K. TAJCHMAN, [AUT.] M. BOGDASZEWSKI, E. KOWALCZUK-VASILEV, R. DĄBROWSKI. *Appl. Ecol. Environ. Res. (Print)* 2019 Vol. 17 Issue 6 s. 14729-14750, il. bibliogr. sum. DOI: 10.15666/aeer/1706\_1472914750
- 2019 0,689 40,00 praca oryginalna
68. **In search of the source of dermatophytosis: Epidemiological analysis of *Trichophyton verrucosum* infection in llamas and the breeder (case report).** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, ALEKSANDRA TROŚCIAŃCZYK, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Zoonoses Public Hlth* 2019 Vol. 66 Issue 7 s. 982-989, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/zph.12648
- 2019 2,164 100,00 praca oryginalna
69. **Influence of proinflammatory macrophages (M-1) on proliferative activity and PPAR $\gamma$  expression in neoplastic rat hepatocytes *in vitro*.** [AUT.] MARTA WÓJCIK, [AUT. KORESP.] URSZULA KOSIOR-KORZECKA, [AUT.] MICHAŁ PLEWIK, RYSZARD BOBOWIEC. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 9 s. 572-576, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6220
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
70. **Is it useful to use several "omics" for obtaining valuable results?.** [AUT.] M. ZAPALSKA-SOZONIUK, ŁUKASZ CHROBAK, KRZYSZTOF KOWALCZYK, [AUT. KORESP.] MARTA KANKOFER. *Mol. Biol. Rep.* 2019 Vol. 46 Iss. 3 s. 3597-3606. DOI: 10.1007/s11033-019-04793-9
- 2019 2,107 70,00 praca oryginalna
71. **Kynurenic acid as the neglected ingredient of commercial baby formulas.** [AUT. KORESP.] PAWEŁ MILART, [AUT.] PIOTR PALUSZKIEWICZ,
- 2019 4,011 140,00 praca oryginalna

- PIOTR DOBROWOLSKI, EWA TOMASZEWSKA, KATARZYNA SMOLIŃSKA, IWONA DĘBIŃSKA, KINGA GAWEŁ, KATARZYNA WALCZAK, JERZY BEDNARSKI, MONIKA TURSKA, MICHAŁ RABAN, TOMASZ KOCKI, WALDEMAR A. TURSKI. *Sci. Rep. (Nat. Publ. Group)* 2019 Vol.9 Article number: 6108 s. 1-8, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1038/s41598-019-42646-4
72. **Levels of selected cytokines and acute-phase proteins in the serum of dairy cows with cystic ovarian disease and those in follicular and luteal phases of normal ovarian cycle.** [AUT. KORESP.] PIOTR BRODZKI, [AUT.] ADAM BRODZKI, LESZEK KRAKOWSKI, ROMAN DĄBROWSKI, MAREK SZCZUBIAŁ, MARIOLA BOCHNIARZ. *Res. Vet. Sci.* 2019 Vol. 123 s. 20-25, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.rvsc.2018.12.007
73. **Maternal HMB treatment affects bone and hyaline cartilage development in their weaned piglets via the leptin/osteoprotegerin system.** [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] PIOTR DOBROWOLSKI, DARIUSZ WIĄCEK, AGNIESZKA TOMCZYK-WARUNEK, IZABELA ŚWIETLICKA, STEFAN G. PIERZYNOWSKI. *J. Anim. Physiol. Anim. Nutr. (1986)* 2019 Vol. 103 Iss. 2 s. 626-643, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/jpn.13060
74. **Maternal  $\beta$ -hydroxy- $\beta$ -methylbutyrate (HMB) supplementation during pregnancy affects early folliculogenesis in the ovary of newborn piglets.** [AUT. KORESP.] MONIKA HUŁAS-STASIAK, [AUT.] JOANNA JAKUBOWICZ-GIL, PIOTR DOBROWOLSKI, EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI. *Theriogenology* 2019 Vol. 128 s. 91-100, il. bibliogr. sum. DOI:

- 10.1016/j.theriogenology.2019.02.003
75. **Method of dissecting edible snails of the genus Cornu.** [AUT.] JERZY ZIĘTEK, [AUT. KORESP.] MONIKA ZIOMEK, [AUT.] ANNA WILCZYŃSKA. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 609-612, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6300
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
76. **Molecular techniques for detecting food adulteration.** [AUT.] EWA HABZA-KOWALSKA, MAŁGORZATA GRELA, MAGDALENA GRYZIŃSKA, [AUT. KORESP.] PIOTR LISTOS. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 7 s. 404-409, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6261
- 2019 0,280 20,00 praca przeglądowa
77. **Molekularne metody diagnostyki dermatomykoz – przegląd dostępnych technik oraz ocena ich zalet i wad w implementacji do rutynowego stosowania (Molecular methods for diagnostics of dermatomycoses – review of available techniques and evaluation of their advantages and disadvantages in implementation for in routine use).** [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, ANETA NOWAKIEWICZ, MARIUSZ DYLAŁG. *Postępy Mikrobiol.* 2019 T. 58 z. 4 s. 483-494, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21307/PM-2019.58.4.483
- 2019 0,298 20,00 praca przeglądowa
78. **Multiple-strain *Trichophyton mentagrophytes* infection in a silver fox (*Vulpes vulpes*) from a breeding farm.** [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, D. ŁAGOWSKI, ALEKSANDRA TROŚCIAŃCZYK, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Med. Mycol. (Oxf., Online)* 2019 Vol. 57 Iss 2 s. 171-180, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1093/mmy/myy011
- 2019 2,851 70,00 praca oryginalna
79. **Nieswoiste zapalenia jelit u kotów (Feline inflammatory bowel disease).** [AUT. KORESP.] DIANA STĘGIERSKA, [AUT.] ANDRZEJ PUCHALSKI, MARTA STANIEC, RENATA
- 2019 0,280 20,00 praca przeglądowa

- URBAN-CHMIEL, ANNA ŁOJSZCZYK-SZCZEPANIAK, EWELINA PYZIK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 11 s. 656-664, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6293
80. **Occurrence and distribution of canine cutaneous mast cell tumour characteristics among predisposed breeds.** [AUT. KORESP.] ANNA ŚMIECH, [AUT.] WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, BRYGIDA ŚLASKA, KAMILA BULAK, AGNIESZKA JASIK. *J. Vet. Res. (Puławy, Print)* 2019 Vol. 63 Issue 1 s. 141-148, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-0002
81. **Ocena skuteczności rehabilitacji osób z rozpoznaniem schizofrenii z wykorzystaniem narzędzi klinicznych, testów psychologicznych, QEEG i neurotropowego czynnika BDNF (Evaluation of the effectiveness of rehabilitation of people diagnosed with schizophrenia using clinical tools, psychological tests, QEEG, and the brain-derived neurotrophic factor (BDNF)).** [AUT.] RENATA MARKIEWICZ, AGNIESZKA MARKIEWICZ-GOSPODAREK, MAŁGORZATA KOZIOŁ, BEATA SZULECKA, MARCIN OLAJOSSY, TOMASZ PLECH. *Psychiatr. Pol.* 2019 Vol. 53 Nr 6 s. 1275-1292, il. bibliogr. sum.
82. **Oocyte-sperm interactions in the fertilization of birds.** [AUT.] ALEKSANDRA KRAWCZYK, [AUT. KORESP.] JADWIGA JAWORSKA-ADAMU. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 5 s. 276-279, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6181
83. **Parwowiroza psów – problem wciąż aktualny (Canine parvovirus: Still an existing problem).** [AUT. KORESP.] ALICJA WÓJCIK, [AUT.] JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 8 s. 472-479, bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6191
84. **Patterns of protein glycosylation in**

	<b>bovine placentomes as a function of gestational age and in retained versus non-retained placenta.</b> [AUT.] JACEK WAWRZYKOWSKI, MONIKA FRANCIK, [AUT. KORESP.] MARTA KANKOFER. <i>Reprod. Domest. Anim. (1990)</i> 2019 Vol 54 Issue 10 s. 1384-1392, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/rda.13543				oryginalna
85.	<b>Peroxidation and unsaturation coefficients as biomarkers of environmental micro-exposure to molluscicides in <i>Helix pomatia</i> L.</b> [AUT. KORESP.] DANUTA KOWALCZYK-PECKA, EDYTA KOWALCZUK-VASILEV, [AUT.] ANDRZEJ PUCHALSKI, BOŻENA KICZOROWSKA, WIOLETTA SAMOLIŃSKA, ROBERT STRYJECKI, KATARZYNA CZEPIEL-MIL. <i>Chemosphere</i> 2019 Vol. 234 s. 589-595, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.chemosphere.2019.06.026	2019	5,108	100,00	praca oryginalna
86.	<b>Pharmacokinetics of Bedrocan®, a cannabis oil extract, in fasting and fed dogs: An explorative study.</b> [AUT.] BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, FABIO STEFANELLI, SILVIO CHERICONI, HELEN OWEN, AMNART POAPOLATHEP, ANDRZEJ LISOWSKI, [AUT. KORESP.] MARIO GIORGI. <i>Res. Vet. Sci.</i> 2019 Vol. 123 s. 26-28, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.rvsc.2018.12.003	2019	1,751	100,00	praca oryginalna
87.	<b>Pharmacokinetics of levosulpiride after single-dose administration in goats (<i>Capra hircus</i>) by different routes of administration.</b> [AUT.] BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, GIOVANNI BARSOTTI, FRANCESCO CAMILLO, ALESSANDRA ROTA, DUCCIO PANZANI, AMNART POAPOLATHEP, ANDRZEJ LISOWSKI, [AUT. KORESP.] MARIO GIORGI. <i>J. Vet. Pharmacol. Ther. (Print)</i> 2019 Vol. 42 Iss. 4 s. 440-446, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/jvp.12786	2019	1,175	70,00	praca oryginalna
88.	<b>Pituitary-testicular axis dysfunction in methimazole-induced hypothyroidism</b>	2019	0,829	40,00	praca oryginalna

**in rats.** [AUT. KORESP.] MARCIN GOŁYŃSKI, [AUT.] MICHAŁ METYK, PIOTR SZKODZIAK, KRZYSZTOF LUTNICKI, GRZEGORZ KALISZ, MARCIN SZCZEPANIK, PIOTR WILKOŁEK, PIOTR DOBROWOLSKI. *J. Vet. Res. (Puławy, Print)* 2019 Vol. 63 Issue 1 s. 161-166, il. bibliogr. sum. DOI: 10.2478/jvetres-2019-0008

- |     |   |      |       |        |                  |
|-----|---|------|-------|--------|------------------|
| 89. | <b>Plasma Apelin Concentration in Exercised Horses: Preliminary Study.</b> [AUT.] WITOLD KĘDZIERSKI, ANNA CYWIŃSKA, TATIANA WAWAK, IWONA JANCZAREK, IZABELA WILK, [AUT. KORESP.] SYLWESTER KOWALIK. <i>J. Equine Vet. Sci. (Print)</i> 2019 Vol. 80 s. 16-19, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.jevs.2019.06.012  | 2019 | 0,927 | 70,00  | praca oryginalna |
| 90. | <b>Prevalence of pectus excavatum (PE), pectus carinatum (PC), tracheal hypoplasia, thoracic spine deformities and lateral heart displacement in thoracic radiographs of screw-tailed brachycephalic dogs.</b> [AUT. KORESP.] RENATA KOMSTA, [AUT.] ZBIGNIEW OSIŃSKI, PIOTR DĘBIAK, PIOTR TWARDOWSKI, BARBARA LISIAK. <i>PLoS One</i> 2019 Vol. 14 Iss. 10 art. no. e0223642 s. 67-78, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1371/journal.pone.0223642 | 2019 | 2,776 | 100,00 | praca oryginalna |
| 91. | <b>Prevalence of Prototheca spp. on dairy farms in Poland - a cross-country study.</b> [AUT. KORESP.] TOMASZ JAGIELSKI, [AUT.] HENRYK KRUKOWSKI, MARIOLA BOCHNIARZ, TOMASZ PIECH, KATARZYNA ROESKE, ZOFIA BAKUŁA, ŁUKASZ WLAZŁO, PIOTR WOCH. <i>Microb. Biotechnol.</i> 2019 Vol 12 Issue 3 s. 556-566, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/1751-7915.13394   | 2019 | 4,857 | 100,00 | praca oryginalna |
| 92. | <b>Prevalence of resistance to <math>\beta</math>-lactam antibiotics and bla genes among commensal <i>Haemophilus parainfluenzae</i> isolates from respiratory microbiota in Poland.</b>  | 2019 | 4,167 | 20,00  | praca oryginalna |

- [AUT. KORESP.] SYLWIA ANDRZEJCZUK, [AUT.] URSZULA KOSIKOWSKA, EDYTA CHWIEJCZAK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, ANNA MALM. *Microorganisms* 2019 Vol. 7 Issue 10 s. 2-19. DOI: 10.3390/microorganisms7100427
93. **Properties of capsaicin and its utility in veterinary and human medicine.** [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK, [AUT.] DAGMARA GADOMSKA, ŁUKASZ MAZUREK, PAWEŁ ŁYP, JACEK MADANY, STANISŁAW WINIARCZYK. *Res. Vet. Sci.* 2019 Vol. 123 s. 14-19, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.rvsc.2018.12.002
- 2019 1,751 100,00 praca przeglądowa
94. **Reakcje behawioralno-emocjonalne kuców podczas przyzwyczajania do nowego zadania: praca na bieżni mechanicznej (Behavioral and emotional reactions ponies during accustomed to a new task: work on treadmill).** [AUT. KORESP.] IWONA JANCZAREK, [AUT.] IZABELA WILK, MARTA LISS, AGNIESZKA POMORSKA-ZNISZCZYŃSKA, ALICJA RAKOWSKA, ANDRZEJ BEREZNOWSKI, KARINA BRZOZOWSKA. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 1 s. 35-40, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.5993
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
95. **Relationship between mammary blood flow, infrared thermography and ovine placental lactogen during the periparturient period in ewes.** [AUT. KORESP.] RYSZARD BOBOWIEC, [AUT.] MARTA WÓJCIK, ANDRZEJ MILCZAK, URSZULA KOSIOR-KORZECKA, MONIKA GREGUŁA-KANIA, JAROSŁAW TATARCZAK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 584-589, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6245
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
96. **Seroprevalence of *Trichinella* spp. infection in bank voles (*Myodes glareolus*)—A long term study.** [AUT. KORESP.] MACIEJ GRZYBEK, [AUT.] ALEKSANDRA CYBULSKA, KATARZYNA TOŁKACZ, MOHAMMED ALSARRAF,
- 2019 2,075 100,00 praca oryginalna

- JOLANTA BEHNKE-BOROWCZYK,  
KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, ANETA  
STRACHECKA, JERZY PALEOLOG,  
BOŻENA MOSKWA, JERZY M. BEHNKE,  
ANNA BAJER. *Int. J. Parasitol.-Parasit.  
Wildl.* 2019 Vol. 9 s. 144-148, il. bibliogr.  
sum. DOI: 10.1016/j.ijppaw.2019.03.005
97. **Serum Fatty Acid Contents and Their Relationships with Bone Quality Indices and Bone Metabolism Markers in Male and Female Silver Foxes (*Vulpes vulpes*).** [AUT.] MARCIN R. TATARA, IWONA ŁUSZCZEWSKA-SIERAKOWSKA, RENATA PYZ-ŁUKASIK. *Folia Biol. (Krak.)* 2019 Vol. 67 Nr 2 s. 85-97, il. bibliogr, sum. DOI: 10.3409/fb\_67-2.09
- 2019 0,724 40,00 praca oryginalna
98. **Shelf life of grass carp, bighead carp, Siberian sturgeon, and wels catfish stored under refrigerated conditions.** [AUT. KORESP.] RENATA PYZ-ŁUKASIK, [AUT.] WALDEMAR PASZKIEWICZ. *J. Food Safety* 2019 Vol. 39 Issue 2 e12607. DOI: 10.1111/jfs.12607
- 2019 1,665 40,00 praca oryginalna
99. **Structural changes in the small intestine of female turkeys receiving a probiotic preparation are dose and region dependent.** [AUT. KORESP.] P. DOBROWOLSKI, E. TOMASZEWSKA, [AUT.] R. KLEBANIUK, A. TOMCZYK-WARUNEK, S. SZYMAŃCZYK, J. DONALDSON, I. ŚWIETLICKA, M. MIELNIK-BŁASZCZAK, D. KUC, S. MUSZYŃSKI. *Animal (Cam. Print)* 2019 Vol. 13 Issue 12 s. 2773-2781, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1017/S1751731119001149
- 2019 2,026 200,00 praca oryginalna
100. **Surface analysis of etched enamel modified during the prenatal period.** [AUT.] IZABELA ŚWIETLICKA, [AUT. KORESP.] MARTA ARCZEWSKA, [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, EWA TOMASZEWSKA, MICHAŁ ŚWIETLICKI, DAMIAN KUC, MARIA MIELNIK-BŁASZCZAK, KRZYSZTOF GOŁACKI, KRYSZTOF CIEŚLAK. *Spectroc. Acta Pt. A-*
- 2019 2,931 100,00 praca oryginalna



- Molec. Biomolec. Spectr.* 2019 Vol. 222  
Article number 117271, il. bibliogr. sum.  
DOI: 10.1016/j.saa.2019.117271
101. **Taksonomia dermatofitów – systemy klasyfikacyjne zmieniają się, problemy identyfikacyjne pozostają te same.** [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Postępy Mikrobiol.* 2019 T. 58 z. 1 s. 49-58, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21307/PM-2019.58.1.049
- 2019 0,298 20,00 praca przeglądowa
102. **The comparison of protein map between retained and released bovine placenta.** [AUT.] JACEK WAWRZYKOWSKI, MONIKA FRANCZYK, MARTINA HOEDEMAKER, [AUT. KORESP.] MARTA KANKOFER. *Res. Vet. Sci.* 2019 Vol. 125 s. 45-51, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.rvsc.2019.05.007
- 2019 1,751 100,00 praca oryginalna
103. **The concentration of urea in hemolymph as a marker of health in *Lissachatina fulica* and *Cornu aspersum* edible snails – a preliminary study.** [AUT.] JERZY ZIĘTEK, LESZEK GUZ, ALICJA WÓJCIK, STANISŁAW WINIARCZYK, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK. *Pol. J. Vet. Sci.* 2019 Vol. 22 Nr 2 s. 259-262, il. bibliogr. sum. DOI: 10.24425/pjvs.2019.127094
- 2019 0,802 40,00 praca oryginalna
104. **The dietary inclusion of chickpea seeds (*Cicer Arietinum* L.) influences the thermal properties of muscle proteins, but not the texture of drumstick muscle in broiler chickens.** [AUT. KORESP.] S. MUSZYŃSKI, [AUT.] E. TOMASZEWSKA, M. KWIECIEŃ, P. DOBROWOLSKI, I. ŚWIETLICKA, W. TANAŚ, B. SOŁOWIEJ, M. EJTEL, E. SZCZEŚNIAK, A. TOMCZYK-WARUNEK. *Brazilian Journal of Poultry Science* 2019 Vol. 21 no 2 s. 1-6, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1590/1806-9061-2018-0806
- 2019 0,607 20,00 praca oryginalna
105. **The effect of cadmium exposition on the structure and mechanical**
- 2019 2,776 100,00 praca oryginalna

- properties of rat incisors.** [AUT. KORESP.] IZABELA ŚWIETLICKA, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, MICHAŁ ŚWIETLICKI, ADAM PRÓSZYŃSKI, KRYSZTOF CIEŚLAK, DARIUSZ WIĄCEK, SYLWIA SZYMAŃCZYK, DANIEL KAMIŃSKI. *PloS One* 2019 Vol. 14 Iss. 4 art. no. e0215370, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1371/journal.pone.0215370
106. **The effect of pyometra on glycosylation of proteins in the uterine tissues from female dogs.** [AUT. KORESP.] MAREK SZCZUBIAŁ, [AUT.] JACEK WAWRZYKOWSKI, ROMAN DĄBROWSKI, MARIOLA BOCHNIARZ, PIOTR BRODZKI, MARTA KANKOFER. *Theriogenology* 2019 Vol. 131 s. 41-46, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1016/j.theriogenology.2019.03.020
107. **The efficiency of xylanase in broiler chickens fed with increasing dietary levels of rye.** [AUT. KORESP.] ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, [AUT.] SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, DOROTA BEDNARSKA-ŁOJEWSKA, SYLWIA ORCZEWSKA-DUDEK, WITOLD SZCZUREK, DANUTA BOROS, ANNA FRAS, EWA TOMASZEWSKA, PIOTR DOBROWOLSKI, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, MAŁGORZATA KWIECIEŃ, TOMASZ SCHWARZ. *Animals* 2019 Vol. 9 Issue 2 s. 1-11, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3390/ani9020046
108. **The host range of dermatophytes, it is at all possible? Phenotypic evaluation of the keratinolytic activity of *Trichophyton verrucosum* clinical isolates.** [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, ANETA NOWAKIEWICZ, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Mycoses* 2019 Volume 62, Issue 3 s. 274-283, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/myc.12876

- |      |  |      |       |        |                  |
|------|--|------|-------|--------|------------------|
| 109. | <b>The immunological properties of recombinant multi-cystatin-like domain protein from <i>Trichinella britovi</i> produced in yeast.</b> [AUT. KORESP.] ANNA STACHYRA, [AUT.] ANNA ZAWISTOWSKA-DENIZIAK, KATARZYNA BASAŁAJ, SYLWIA GRZELAK, MICHAŁ GONDEK, [AUT. KORESP.] JUSTYNA BIEŃ-KALINOWSKA. <i>Front. Immunol.</i> 2019 Vol. 10 Article 2420. DOI: 10.3389/fimmu.2019.02420   | 2019 | 4,716 | 140,00 | praca oryginalna |
| 110. | <b>The influence of bilberry fruit on memory and the expression of parvalbumin in the rat hippocampus.</b> [AUT.] K. BOROWIEC, [AUT. KORESP.] M. MATYSEK, [AUT.] D. SZWAJGIER, G. BIAŁA, M. KRUK-SŁOMKA, R. SZALAK, J. ZIĘTEK, M. B. ARCISZEWSKI, Z. TARGOŃSKI. <i>Pol. J. Vet. Sci.</i> 2019 Vol. 22 Nr 3 s. 481-487, il. bibliogr. sum. DOI: 10.24425/pjvs.2019.129973   | 2019 | 0,802 | 40,00  | praca oryginalna |
| 111. | <b>The influence of the partial replacing of inorganic salts of calcium, zinc, iron, and copper with amino acid complexes on bone development in male pheasants from aviary breeding.</b> [AUT.] MARIAN FLIS, DARIUSZ GUGAŁA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, MAŁGORZATA KWIECIEŃ, EUGENIUSZ R. GREŁA, [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA. <i>Animals</i> 2019 Vol. 9 Issue 5 s. 1-12, il. bibliogr. sum. DOI: 10.3390/ani9050237 | 2019 | 1,832 | 100,00 | praca oryginalna |
| 112. | <b>The influence of treatment with lokivetmab on transepidermal water loss (TEWL) in dogs with spontaneously occurring atopic dermatitis.</b> [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK, MARCIN GOŁYŃSKI, WIESŁAW SITKOWSKI. <i>Vet. Dermatol.</i> 2019 Vol. 30 Iss. 4 330-e93, il. bibliogr. DOI: 10.1111/vde.12758   | 2019 | 1,800 | 100,00 | praca oryginalna |
| 113. | <b>The preliminary studies on protein profile in retained and not retained</b>   | 2019 | 1,638 | 100,00 | praca            |

- foetal membranes in heavy draft mares.** [AUT.] JACEK WAWRZYKOWSKI, ANNA RAPACZ-LEONARD, DARIUSZ WIĄCEK, [AUT. KORESP.] MARTA KANKOFER, [AUT.] TOMASZ JANOWSKI. *Reprod. Domest. Anim. (1990)* 2019 Vol 54 Issue 12 s. 1543-1551, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1111/rda.13561 oryginalna
114. **The prevalence of symptomatic dermatophytoses in dogs and cats and the pathomechanism of dermatophyte infections.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, [AUT. KORESP.] SEBASTIAN GNAT, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Postępy Mikrobiol.* 2019 T. 58 z. 2 s. 165-176, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21307/PM-2019.58.2.165 praca przeglądowa
115. **The Use of Allogenic Stromal Vascular Fraction (SVF) Cells in Degenerative Joint Disease of the Spine in Dogs.** [AUT.] JERZY KAMILEV, [AUT. KORESP.] ALEKSANDRA SOBCZYŃSKA-RAK, [AUT.] BEATA ŻYLIŃSKA, TOMASZ SZPONDER, BEATA NOWICKA, BARBARA URBAN. *In Vivo* 2019 Vol. 33 Nr. 4 s. 1109-1117, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21873/invivo.11580 praca oryginalna
116. **Topinambur – new possibilities for use in a supplementation diet.** [AUT. KORESP.] ALEKSANDRA SZEWCZYK, [AUT.] MIROSŁAW ZAGAJA, JAROSŁAW BRYDA, URSZULA KOSIKOWSKA, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, STANISŁAW WINIARCZYK, MARTA ANDRES-MACH. *AAEM. Ann. Agric. Environ. Med.* 2019 Vol. 26 Nr 1 s. 24-28, il. bibliogr. sum. DOI: 10.26444/aaem/102767 praca oryginalna
117. **Total antioxidant capacity and protein peroxidation intensity in seminal plasma of infertile and fertile dogs.** [AUT. KORESP.] ANNA DOMOSŁAWSKA, [AUT.] S. ZDUŃCZYK, MONIKA FRANCZYK, MARTA KANKOFER, TOMASZ

- JANOWSKI. *Reprod. Domest. Anim. (1990)*  
2019 Vol 54 Issue 2 s. 252-257, il.  
bibliogr. sum. DOI: 10.1111/rda.13345
118. **Transepidermal water loss and skin hydration in healthy cats and cats with non-flea non-food hypersensitivity dermatitis (NFNFHD).** [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK, ŁUKASZ ADAMEK, GRZEGORZ KALISZ, MARCIN GOŁYŃSKI, WIESŁAW SITKOWSKI, IWONA TASZKUN. *Pol. J. Vet. Sci.* 2019 Vol. 22 Nr 2 s. 237-242, il. bibliogr. sum. DOI: 10.24425/pjvs.2019.127091
- 2019 0,802 40,00 praca oryginalna
119. **Urinary proteome of dogs with kidney injury during babesiosis.** [AUT.] DAGMARA WINIARCZYK, KATARZYNA MICHALAK, ŁUKASZ ADASZEK, MATEUSZ WINIARCZYK, [AUT. KORESP.] STANISŁAW WINIARCZYK. *BMC Vet. Res.* 2019 Vol. 15 Article number: 439 s. 1-9, il. bibliogr. sum. DOI: 10.1186/s12917-019-2194-0
- 2019 1,792 140,00 praca oryginalna
120. **Wpływ glutaminianu sodu na immunoreaktywność kalretyniny w jądrze grzbietowym szwu u dorosłych szczurów(The influence of monosodium glutamate on calretinin immunoreactivity in the dorsal raphe nucleus in adult rats).** [AUT.] JADWIGA JAWORSKA-ADAMU, [AUT. KORESP.] ALEKSANDRA KRAWCZYK, [AUT.] KAROL RYCERZ. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 6 s. 426-430, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6255
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna
121. **Wpływ stosowania jodoforowo-krzemianowego preparatu dezynfekcyjno-absorbującego na wyniki testów czynnościowych wątroby, strukturę jelita cienkiego oraz parametry kości szczura(Effect of an iodophor-silicate disinfecting and cleaning agent on liver function tests, the structure of the small intestine, and bone parameters in a rat model**
- 2019 0,280 20,00 praca oryginalna

- study).** [AUT. KORESP.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] PIOTR DOBROWOLSKI, YULIA IVASHKIV, HALYNA RUDYK, OKSANA BREZVYN, IHOR KOTSYUMBASII, WALDEMAR PASZKIEWICZ. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 11 s. 699-704, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6346
122. **Wykorzystanie ozonu w leczeniu ludzi i zwierząt(Use of ozone in medicine and veterinary practice).** [AUT. KORESP.] ALEKSANDRA SOBCZYŃSKA-RAK, [AUT.] BEATA ŻYLIŃSKA, IZABELA POLKOWSKA, PIOTR SILMANOWICZ, TOMASZ SZPONDER. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 1 s. 24-29, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.5974
123. **Występowanie larw nicieni z nadrodziny Metastrongyloidea w kale kotów w Polsce południowo-wschodniej(Occurrence of larvae of Metastrongyloidea in faeces of cats from southeastern Poland).** [AUT.] KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, PAULINA LEŚNIAK, [AUT. KORESP.] MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, [AUT.] MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, ANDRZEJ JUNKUSZEW, KRZYSZTOF TOMCZUK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 605-608, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6299
124. **Zatrucie ergowaliną w stadzie krów mlecznych - opis przypadku(Ergovaline poisoning in a herd of dairy cows - a case report).** [AUT.] JAN MARCZUK, JERZY ZIĘTEK, KATARZYNA MICHALAK, STANISŁAW WINIARCZYK, KRZYSZTOF LUTNICKI, PIOTR BRODZKI, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK. *Med. Weter.* 2019 Vol. 75 nr 10 s. 635-639, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6160
125. **Zawężenie jelita cienkiego krezki jajnika źrebaka - noworodka(Ileal**
- | nr   | tytuł   | rok  | strony | koszt | rodzaj            |
|------|---|------|--------|-------|-------------------|
| 122. | <b>Wykorzystanie ozonu w leczeniu ludzi i zwierząt(Use of ozone in medicine and veterinary practice).</b> [AUT. KORESP.] ALEKSANDRA SOBCZYŃSKA-RAK, [AUT.] BEATA ŻYLIŃSKA, IZABELA POLKOWSKA, PIOTR SILMANOWICZ, TOMASZ SZPONDER. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 1 s. 24-29, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.5974   | 2019 | 0,280  | 20,00 | praca przeglądowa |
| 123. | <b>Występowanie larw nicieni z nadrodziny Metastrongyloidea w kale kotów w Polsce południowo-wschodniej(Occurrence of larvae of Metastrongyloidea in faeces of cats from southeastern Poland).</b> [AUT.] KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, PAULINA LEŚNIAK, [AUT. KORESP.] MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, [AUT.] MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, ANDRZEJ JUNKUSZEW, KRZYSZTOF TOMCZUK. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 10 s. 605-608, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6299 | 2019 | 0,280  | 20,00 | praca oryginalna  |
| 124. | <b>Zatrucie ergowaliną w stadzie krów mlecznych - opis przypadku(Ergovaline poisoning in a herd of dairy cows - a case report).</b> [AUT.] JAN MARCZUK, JERZY ZIĘTEK, KATARZYNA MICHALAK, STANISŁAW WINIARCZYK, KRZYSZTOF LUTNICKI, PIOTR BRODZKI, [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 10 s. 635-639, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6160  | 2019 | 0,280  | 20,00 | opis przypadku    |
| 125. | <b>Zawężenie jelita cienkiego krezki jajnika źrebaka - noworodka(Ileal</b>  | 2019 | 0,280  | 20,00 | opis przypadku    |

	<b>strangulation around mesovarium in a newborn foal).</b> [AUT. KORESP.] ROLAND KUSY, [AUT.] BEATA NOWICKA, BEATA ŻYLIŃSKA, MARIOLA BOCHNIARZ, ROMAN DĄBROWSKI. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 10 s. 632-634, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6288				
126.	<b>Zmiany poubojowe w tuszkach królików rzeźnych w Polsce w latach 2010-2018(Post-slaughter changes in rabbit carcasses in Poland between 2010 and 2018).</b> [AUT.] ŁUKASZ DROZD, WALDEMAR PASZKIEWICZ, RENATA PYZ-ŁUKASIK, MONIKA ZIOMEK, [AUT. KORESP.] KRZYSZTOF SZKUCIK. <i>Med. Weter.</i> 2019 Vol. 75 nr 10 s. 613-616, il. bibliogr. sum. DOI: 10.21521/mw.6294	2019	0,280	20,00	praca oryginalna
127.	<b>Zoonotic virus seroprevalence among Bank Voles, Poland, 2002-2010.</b> [AUT. KORESP.] MACIEJ GRZYBEK, [AUT.] TARJA SIRONEN, SANNA MAKI, MOHAMMED ALSARRAF, ANETA STRACHECKA, JERZY PALEOLOG, BEATA BIERNAT, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, JOLANTA BEHNKE-BOROWCZYK, ANTTI VAHERI, HEIKKI HENTTONEN, JERZY M. BEHNKE, ANNA BAJER. <i>Emerg. Infect. Dis</i> 2019 Vol. 25 Nr. 8 s. 1607-1609. DOI: 10.3201/eid2508.190217	2019	7,185	140,00	praca oryginalna
	Suma:	127	198,972	8870,00	

## 1.2 Publikacja w czasopiśmie naukowym nieposiadającym IF

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>3-hydroksy-3-metylomaślan (HMB) podawany ciężarnym maciorom wpływa na rozwój jelita cienkiego ich potomstwa.</b> [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, EMIL SZCZEŚNIAK, MARTA EJTEL, AGNIESZKA TOMCZYK-WARUNEK. <i>Pasze Przem.</i> 2019 R. 28 Nr 2 s. 33-37, il. bibliogr. streszcz. sum.	2019	0,000	5,00	praca oryginalna
2.	<b>A new locality of the <i>Haemaphysalis</i></b>	2019	0,000	40,00	praca

	<b><i>concinna</i> tick (Koch, 1844) in Poland and its role as a potential vector of infectious diseases.</b> [AUT. KORESP.] PRZEMYSŁAW ZIĘBA, [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, ALEKSANDER MICHALSKI, BOŻENA WLIZŁO-SKOWRONEK, JERZY GAWEŁ, MARCIN NIEMCEWICZ, SEBASTIAN GNAT, DOMINIK ŁAGOWSKI. <i>Ann. Parasitol.</i> 2019 Vol. 64 Nr 3 s. 281-286, il. bibliogr. sum. DOI: 10.17420/ap6503.211				oryginalna
3.	<b>Afrykański pomór świń a dziki.</b> [AUT.] ZDZISŁAW GLIŃSKI, ANDRZEJ ŻMUDA. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 261 s. 75-79, il. bibliogr. sum.	2019	0,000	5,00	opis przypadku
4.	<b>Algorytm postępowania w przypadkach ropnych zapaleń skóry u psów.</b> [AUT. KORESP.] PIOTR WILKOŁEK, [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, MARCIN GOŁYŃSKI. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 3 s. 50-56, il. bibliogr. streszcz.	2019	0,000	5,00	praca przeglądowa
5.	<b>Analytical method validation of vilazodone with spectrofluorimetric detection in rabbit plasma.</b> [AUT.] I. SARTINI, MARCO SALVADORI, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, AMNART POAPOLATHEP, [AUT. KORESP.] MARIO GIORGI. <i>American Journal of Animal and Veterinary Sciences</i> 2019 Vol. 14 Issue 1 s. 50-56. DOI: 10.3844/ajavs.2019.50.56	2019	0,000	20,00	praca oryginalna
6.	<b>Atopia i atopowe zapalenie skóry u kotów – aktualne informacje na temat rozpoznawania i leczenia choroby(Feline atopic dermatitis – current opinions about a diagnosis and cure of the disease).</b> [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 10 s. 86-94, il. bibliogr. streszcz.	2019	0,000	5,00	praca przeglądowa
7.	<b>Badanie radiograficzne serca i naczyń płucnych w warunkach prawidłowych(Radiographic examination of the heart and pulmonary vessels in normal conditions).</b> [AUT. KORESP.] ANNA ŁOJSZCZYK-SZCZEPANIAK,	2019	0,000	5,00	praca przeglądowa



- [AUT.] BARBARA LISIAK, MIROSŁAW KARPIŃSKI, MATEUSZ IWANICKI. *Weter. Prakt.* 2019 marzec, dodatek kardiologiczny s. 38-43, il. bibliogr. streszcz.
8. **Bakteriofagi i możliwości ich zastosowania w terapii chorób drobiu.** [AUT.] AGNIESZKA KOLASA, EWELINA PYZIK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, MAGDALENA SULIKOWSKA. *Pol. Drobiar.* 2019 Suplement Zdrowie s. 26-29, il. bibliogr. 2019 0,000 5,00 praca przeglądowa
9. **Biegunki na tle zakażeń bakteriami *C. perfringens* i *C. difficile* u psów i kotów – postępowanie z pacjentem krok po kroku.** [AUT.] ŁUKASZ ADASZEK, BEATA DZIĘGIEL, JACEK KUTRZUBA, STANISŁAW WINIARCZYK. *Mag. Wet.* 2019 Vol. 28 Nr 257 s. 82-85, il. bibliogr. sum. 2019 0,000 5,00 opis przypadku
10. **Borelioza (choroba z Lyme) psów.** [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK, [AUT.] MARTA STANIEC, MARCIN KALINOWSKI, JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. *Weter. Prakt.* 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 37-46, il. bibliogr. streszcz. 2019 0,000 5,00 praca przeglądowa
11. **Botulizm aktualne zagrożenie stanu zdrowia krów.** [AUT.] JAN MARCZUK, PIOTR BRODZKI. *Lecz. Dużych Zwierząt* 2019 nr 1, Nowo pojawiające się i nawracające choroby bydła we współczesnej hodowli - Monografia, XV Międzynarodowa Konferencja Bujatryczna s. 66-68, Monografia - ISBN 978-83-947967-5-4. 2019 0,000 5,00 praca monograficzna
12. **Choroba Aujeszky'ego (wścieklizna rzekoma) psów – mało znany problem.** [AUT.] ŁUKASZ ADASZEK, ŁUKASZ MAZUREK, RADOSŁAW JANECKI, BARTOSZ WĘGOREK, PIOTR DĘBIAK. *Weter. Prakt.* 2019 Vol. 16 Nr 9 s. 62-65, il. bibliogr. streszcz. 2019 0,000 5,00 praca przeglądowa
13. **Diagnostyka obrazowa w przypadkach zapiaszczenia trawieńca u bydła.** [AUT.] PIOTR DĘBIAK, ŁUKASZ KUREK, KRZYSZTOF LUTNICKI. *Lecz. Dużych* 2019 0,000 5,00 praca monograficzna

*Zwierząt* 2019 nr 1, Nowo pojawiające się i nawracające choroby bydła we współczesnej hodowli - Monografia, XV Międzynarodowa Konferencja Bujatryczna s. 60-62, Monografia - ISBN 978-83-947967-5-4.

- |     |   |      |       |      |                     |
|-----|---|------|-------|------|---------------------|
| 14. | <b>Dodatek bentonitu do karmy skażonej DON redukuje negatywne działanie mykotoksyny na rozwój kości u norki amerykańskiej (Neovison vison).</b> [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, IWONA TASZKUN, ANDRZEJ ŻMUDA. <i>Pasze Przem.</i> 2019 R. 28 Nr 2 s. 16-20, il. bibliogr. streszcz. sum.                | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna    |
| 15. | <b>Enterozoo - nowy enteroabsorbent w weterynarii.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 263 s. 30-31, il. bibliogr. sum.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis przypadku      |
| 16. | <b>Fenotypy atopowego zapalenia skóry u psów - symptomatologia choroby.</b> [AUT. KORESP.] PIOTR WILKOŁEK, [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, MARCIN GOŁYŃSKI. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 22-27, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa   |
| 17. | <b>Hematologiczne konsekwencje niedoborów mineralnych u bydła.</b> [AUT.] BEATA ABRAMOWICZ, ŁUKASZ KUREK, KRZYSZTOF LUTNICKI. <i>Lecz. Dużych Zwierząt</i> 2019 nr 1, Nowo pojawiające się i nawracające choroby bydła we współczesnej hodowli - Monografia, XV Międzynarodowa Konferencja Bujatryczna s. 37-38, Monografia - ISBN 978-83-947967-5-4. | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca monograficzna |
| 18. | <b>Jak przeciwdziałać odporności wielowiekowej w przypadkach otitis externa u psów?.</b> [AUT.] IWONA TASZKUN. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 28-38, il. bibliogr. streszcz.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa   |
| 19. | <b>Kliniczne postacie (fenotypy) atopowego zapalenia skóry u różnych ras psów.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, PIOTR WILKOŁEK, WOJCIECH TOCZEK, KARINA  | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis przypadku      |

CHMIELECKA. *Mag. Wet.* 2019 Vol. 28 Nr 264 s. 12-19, il. bibliogr. sum.

- |     |   |      |       |      |                   |
|-----|---|------|-------|------|-------------------|
| 20. | <b>Kliniczne postacie skórnej mastocytozy u kotów.</b> [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK, ANNA ŚMIECH, BERENIKA BARSZCZEWSKA. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 5 s. 42-46, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 21. | <b>Kostniakomięsak jako możliwe powikłanie po zabiegu TPLO u psa - opis przypadku.</b> [AUT. KORESP.] MICHAŁ STELMASZYK, [AUT.] PRZEMYSŁAW ADACH, PIOTR DĘBIAK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 październik, dodatek VETCHRIRURGIA s. 47-51, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 22. | <b>Lekarz weterynarii, jako zawód zaufania publicznego.</b> [AUT.] PIOTR LISTOS, KINGA PANASIUK-FLAK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 4 s. 10-14, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 23. | <b>Metody zapobiegania babeszjozie psów ze szczególnym uwzględnieniem immunoprofilaktyki swoistej.</b> [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK, [AUT.] ŁUKASZ MAZUREK, STANISŁAW WINIARCZYK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 10 s. 28-33, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 24. | <b>Mikotoksykoza fumonizynowa zwierząt i człowieka.</b> [AUT.] ZDZISŁAW GLIŃSKI. <i>Życie Wet.</i> 2019 Vol. 94 nr 10 s. 673-677, il. bibliogr. sum.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna  |
| 25. | <b>Molekularne metody identyfikacji gatunkowej wykorzystywane w ekspertyzach sądowych (Molecular methods of species identification used in forensic examinations).</b> [AUT.] SYLWIA NAKONIECZNA, MAŁGORZATA GREŁA, PIOTR LISTOS, [AUT. KORESP.] MAGDALENA GRZYZIŃSKA. <i>Journal of Animal Science, Biology and Bioeconomy</i> 2019 Vol.37 Issue 1 s. 31-39, il. bibliogr. streszcz. sum. DOI: 10.24326/jasbb.2019.1.4 | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna  |
| 26. | <b>Nowe techniki diagnostyczne w dermatologii – wideodermatoskopia i ultrasonografia wysokich częstotliwości.</b>   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |

[AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK,  
[AUT.] PIOTR WILKOŁEK, PIOTR DĘBIAK.  
*Weter. Prakt.* 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 48-54, il.  
bibliogr. streszcz.

- |     |  |      |       |      |                     |
|-----|--|------|-------|------|---------------------|
| 27. | <b>Nowo pojawiające się i nawracające inwazyjne choroby bydła.</b> [AUT.] KRZYSZTOF TOMCZUK, MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA. <i>Lecz. Dużych Zwierząt</i> 2019 nr 1, Nowo pojawiające się i nawracające choroby bydła we współczesnej hodowli - Monografia, XV Międzynarodowa Konferencja Bujatryczna s. 92-97, Monografia - ISBN 978-83-947967-5-4. | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca monograficzna |
| 28. | <b>Obecność DON w diecie matek zaburza rozwój kości u potomstwa norek amerykańskich (Neovision vision).</b> [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, NATALIA KOWAL, MYKOLA ZHYLA, HALYNA RUDYK, IHOR KOTSYUMBAS, MARTA EJTEL, EMIL SZCZEŚNIAK, MARTA WESOŁOWSKA-TROJANOWSKA. <i>Pasze Przem.</i> 2019 R. 28 Nr 1 s. 20-24, il. bibliogr. streszcz. sum.                                 | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna    |
| 29. | <b>Ocena bezpieczeństwa jodoforowego środka dezynfekującego na przewód pokarmowy i układ kostny zwierząt nieprzeżuwających.</b> [AUT. KORESP.] EWA TOMASZEWSKA, [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, YULIA IVASHKIV, HALYNA RUDYK, OKSANA BREZVYN, IHOR KOTSYUMBAS. <i>Pasze Przem.</i> 2019 R. 28 Nr 1 s. 25-28, il. bibliogr. streszcz. sum.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna    |
| 30. | <b>Ocinka morfofunkcjonal'nogo stanu organizmu shhuriv za vivchennja toksichnosti preparatu na osnovi tilmikozinu (Avaluation of morphofunctional condition of rats organism for study of toxicity of the preparation tilmicosine basis).</b> [AUT.] MYKOLA ZHYLA, I.P. PATEREHA, EWA  | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis przypadku      |

TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI,  
 PIOTR DOBROWOLSKI, O.M. DUBIN, Y.B.  
 KOVAL. *Naukovij Visnik Lvivskogo  
 Nacionalnogo Universitetu Veterinarnej  
 Medicini ta Biotehnologij* 2019 T. 21 No 95 s.  
 47-54, il. bibliogr. sum. DOI:  
 10.32718/nvlvet9509

- |     |  |      |       |      |                     |
|-----|--|------|-------|------|---------------------|
| 31. | <b>Opinia lekarsko weterynaryjna, jako jedna z form usługi weterynaryjnej.</b> [AUT. KORESP.] PIOTR LISTOS, [AUT.] KINGA PANASIUK-FLAK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 7/8 s.12-15, bibliogr.                          | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca<br>przeładowa |
| 32. | <b>Perspektywy wykorzystania immunoterapii w zwalczaniu oraz zapobieganiu grzybic u zwierząt.</b> [AUT.] MARIAN FLIS, JACEK PIÓRKOWSKI, ALBERT KOŁODZIEJSKI. <i>Prz. Hod.</i> 2019 R. 87 nr 2 s. 25-28, il. bibliogr. sum.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca<br>oryginalna |
| 33. | <b>Pies z wyłysieniami niezapalnymi – rozpoznanie nie zawsze proste.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 263 s. 76-80, il. bibliogr. sum.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis<br>przypadku   |
| 34. | <b>Pies z wyłysieniami niezapalnymi – rozpoznanie nie zawsze proste. Rozwiązanie zagadki.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 264 s. 48-50, il. bibliogr. sum.                                    | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis<br>przypadku   |
| 35. | <b>Pododermatitis u psów - obserwacje własne(Pododermatitis in dogs - the author's own observations).</b> [AUT.] ŁUKASZ ADAMEK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 5 s. 34-38, il. bibliogr. streszcz.                     | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca<br>przeładowa |
| 36. | <b>Postępowanie diagnostyczne w wyłysieniach niezapalnych u psów.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, PIOTR WILKOŁEK, ANNA ŚMIECH, MAGDALENA SULIKOWSKA. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 258 s. 40-54, il. bibliogr. sum.         | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis<br>przypadku   |
| 37. | <b>Praktyka lekarsko-weterynaryjna w świetle ram nakreślonych przez ustawodawcę - kim jest lekarz weterynarii.</b> [AUT. KORESP.] PIOTR LISTOS, [AUT.] KINGA PANASIUK-FLAK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 9 s. 12-15, | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca<br>przeładowa |

bibliogr.

- |     |   |      |       |      |                   |
|-----|---|------|-------|------|-------------------|
| 38. | <b>Przewlekła choroba nerek(Chronic renal disease).</b> [AUT.] DAGMARA WINIARCZYK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 28-35, il. bibliogr. streszcz.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 39. | <b>Robaczyca płuc psów i kotów.</b> [AUT. KORESP.] KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, [AUT.] KRZYSZTOF TOMCZUK, ANDRZEJ JUNKUSZEW, PAULINA LEŚNIAK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 9 s. 94-99, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 40. | <b>Ropne zapalenie skóry szczeniąt.</b> [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK, WOJCIECH TOCZEK, KARINA CHMIELECKA. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 1-2 s. 53-57, il. bibliogr. streszcz.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 41. | <b>Spojrzenie polskiego lekarza weterynarii.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK. <i>Weter. Dypl.</i> 2019 vol. 20 nr 2 s. 1-3, bibliogr.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 42. | <b>Właściwości interferonów oraz ich przydatność w praktyce klinicznej(The properties of interferons and their application in clinical practice).</b> [AUT. KORESP.] ŁUKASZ ADASZEK, [AUT.] BEATA DZIĘGIEL, JACEK KUTRZUBA, STANISŁAW WINIARCZYK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 1-2 s. 32-35, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 43. | <b>Wpływ chlorku kadmu (CdCl<sub>2</sub>) na wskaźniki biometryczne oraz parametry hematologiczne u samic szczurów żywnionych paszą zawierającą mączkę rybną i plazmę krwi jako źródło białka w diecie.</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, BARBARA FURMAGA, HUSSEIN BAE KHUDHUR, [AUT. KORESP.] LUIS VALVERDE PIEDRA. <i>Pasze Przem.</i> 2019 R. 28 Nr 1 s. 34-39, il. bibliogr. streszcz. sum. | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna  |
| 44. | <b>Wpływ siary na jakość tkanki kostnej żuchwy samic szczurów w przebiegu osteopenii.</b> [AUT.] RADOSŁAW P. RADZKI, MAREK BIEŃKO, MAŁGORZATA MANASTYRSKA, ALEKSANDRA KIMICKA,  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna  |

- FILOMENA DUNSTER, PAWEŁ POLAK. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 1 s. 43-47, il. bibliogr. streszcz. sum.
45. **Wpływ surowych nasion ciecierzycy w mieszankach dla kurcząt brojlerów na właściwości termiczne kolagenu tkanki skórnej.** [AUT. KORESP.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, MAŁGORZATA KWIECIEŃ, PIOTR DOBROWOLSKI. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 2 s. 43-46, il. bibliogr. streszcz. sum. 2019 0,000 5,00 praca oryginalna
46. **Wpływ związków glinu na zaburzenia mineralizacji żuchw szczurów rasy Wistar.** [AUT.] MAREK BIEŃKO, RADOSŁAW P. RADZKI, ALEKSANDRA KIMICKA, MAŁGORZATA MANASTYRSKA, FILOMENA DUNSTER, PAWEŁ POLAK. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 1 s. 48-53, il. bibliogr. streszcz. sum. 2019 0,000 5,00 praca oryginalna
47. **Wpływ żyta hybrydowego w paszy niosek na wybrane cechy treści jaj.** [AUT. KORESP.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, KORNEL KASPEREK, PIOTR DOBROWOLSKI, LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, SYLWIA SZYMAŃCZYK, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SYLWESTER KOWALIK, MARTA WESOŁOWSKA-TROJANOWSKA, TOMASZ SCHWARZ. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 1 s. 40-42, il. bibliogr. streszcz. sum. 2019 0,000 5,00 praca oryginalna
48. **Wpływ żywienia dietą zawierającą kazeinę jako źródło białka na wskaźniki hematologiczne oraz na zawartość kadmu we krwi i w sierści u samic szczurów.** [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, HUSSEIN BAE KHUDHUR, BARBARA FURMAGA, [AUT. KORESP.] LUIS VALVERDE PIEDRA. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 1 s. 54-60, il. bibliogr. streszcz. sum. 2019 0,000 5,00 praca oryginalna
49. **Współzależność działania neutrofilii, makrofagów i fibrocytów w** 2019 0,000 5,00 praca przeglądowa

**uszkodzającym i naprawczym zapaleniu. Część I. Komórki zapalne w procesach gojenia.** [AUT. KORESP.] JOANNA WESSELY-SZPONDER, [AUT.] JOANNA MICHALSKA, RYSZARD BOBOWIEC. *Życie Wet.* 2019 Vol. 94 nr 5 s. 342-347, il. bibliogr. sum.

- |     |   |      |       |      |                   |
|-----|---|------|-------|------|-------------------|
| 50. | <b>Współzależność działania neutrofilii, makrofagów i fibrocytów w uszkodzającym i naprawczym zapaleniu. Część II. Rola komórek zapalnych w procesach gojenia oraz w uszkodzeniach tkanek i narządów.</b> [AUT. KORESP.] JOANNA WESSELY-SZPONDER, [AUT.] JOANNA MICHALSKA, RYSZARD BOBOWIEC. <i>Życie Wet.</i> 2019 Vol. 94 nr 6 s. 411-415, il. bibliogr. sum. | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 51. | <b>Zakłady lecznicze dla zwierząt jako nakreślone przepisami prawa miejsca świadczenia usług lekarsko-weterynaryjnych.</b> [AUT.] PIOTR LISTOS, KINGA PANASIUK-FLAK. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 258 s. 87-89, il. bibliogr. sum.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | opis przypadku    |
| 52. | <b>Zastosowanie testów genetycznych w dermatologii weterynaryjnej.</b> [AUT. KORESP.] MARCIN SZCZEPANIK, [AUT.] PIOTR WILKOŁEK, BERENIKA BARSZCZEWSKA, WOJCIECH TOCZEK. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 6 s. 13-19, il. bibliogr. streszcz.  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 53. | <b>Zmienność endoparazytofauny zwierząt mięsożernych, jako przejaw oddziaływania różnych czynników zewnętrznych.</b> [AUT. KORESP.] KRZYSZTOF TOMCZUK, [AUT.] KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, MARIA STUDZIŃSKA. <i>Weter. Prakt.</i> 2019 Vol. 16 Nr 3 s. 16-22, il. bibliogr. streszcz.   | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca przeglądowa |
| 54. | <b>Żywienie kur niosek paszą zawierającą żyto hybrydowe nie wpływa na właściwości ich ścięgien.</b> [AUT. KORESP.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA-  | 2019 | 0,000 | 5,00 | praca oryginalna  |



WŁOSEK, PIOTR DOBROWOLSKI, LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, SYLWIA SZYMAŃCZYK, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SYLWESTER KOWALIK, MARTA WESOŁOWSKA-TROJANOWSKA, NATALIA KOWAL, TOMASZ SCHWARZ. *Pasze Przem.* 2019 R. 28 Nr 1 s. 29-33, il. bibliogr. streszcz. sum.

55.	<b>Żywieniowa wtórna nadczynność przytarczyc u koni.</b> [AUT.] JAN MARCZUK, KRZYSZTOF LUTNICKI. <i>Mag. Wet.</i> 2019 Vol. 28 Nr 261 s. 51-59, il. bibliogr. sum.	2019	0,000	5,00	opis przypadku
	Suma:	55	0,000	325,00	

### 1.3 Publikacja w czasopiśmie naukowym znajdującym się w bazie European Reference Index for the Humanities

Nie znaleziono takich rekordów.

### 1.4 Recenzowana publikacja naukowa w języku innym niż polski w zagranicznym czasopiśmie naukowym spoza list MNiSW o objętości co najmniej 0,5 arkusza

Nie znaleziono takich rekordów.

### 1.5 Publikacja w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej uwzględnionej w Web of Science.

Nie znaleziono takich rekordów.

## 2. Monografie naukowe

### 2.1 Autorstwo monografii naukowej

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>Behavior zwierząt / pod redakcją Iwony Janczarek i Mirosława Karpińskiego.</b> [AUT.] MAREK BABICZ, GRZEGORZ BORSUK, MONIKA BUDZYŃSKA, WITOLD CHABUZ, PIOTR CZYŻOWSKI, LESZEK DROZD, MAŁGORZATA GOLEMAN, BARTŁOMIEJ GORZKOWSKI, IWONA JANCZAREK, MIROSŁAW KARPIŃSKI, WITOLD KĘDZIERSKI, WANDA KRUPA, TOMASZ MIECZAN, KRZYSZTOF OLSZEWSKI, KRZYSZTOF PATKOWSKI, JACEK	2019	0,000	80,00	praca monograficzna

	RECHULICZ, IWONA ROZEMPOLSKA-RUCIŃSKA, WIOLETTA SAWICKA-ZUGAJ, ANNA SZYMANOWSKA, KATARZYNA TAJCHMAN, ANNA WILCZYŃSKA, IZABELA WILK, JERZY ZIĘTEK. Lublin 2019, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, 336 s, il. bibliogr, 978-83-7259-302-3.				
2.	<b>Choroby zakaźne zwierząt łownych z zarysem biologii / redakcja naukowa Zdzisław Gliński, Krzysztof Kostro ; autorzy: Zbigniew Bełkot, Piotr Czyżowski, Leszek Drozd, Zdzisław Gliński, Małgorzata Goleman, Mirosław Karpiński, Krzysztof Kostro, Monika Król, Katarzyna Tajchman, Maria Tietze.</b> [AUT.] ZBIGNIEW BEŁKOT, PIOTR CZYŻOWSKI, LESZEK DROZD, ZDZISŁAW GLIŃSKI, MAŁGORZATA GOLEMAN, MIROSŁAW KARPIŃSKI, KRZYSZTOF KOSTRO, MONIKA KRÓL, KATARZYNA TAJCHMAN, MARIA TIETZE. Lublin 2019, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, 200 s, il. bibliogr. sum, 978-83-7259-284-2.	2019	0,000	0,00	podręcznik akademicki
3.	<b>Metody diagnostyczne w dermatologii weterynaryjnej - przewodnik diagnostyczny.</b> [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK, PIOTR WILKOŁEK, ANNA ŚMIECH. Katowice 2019, Elamed Media Group, 248 s, 978-83-65883-21 -6.	2019	0,000	20,00	praca monograficzna
4.	<b>Syntetyczne oligodeoksynukleotydy klasy C z niemetylowanymi sekwencjami CpG jako składnik zwiększający immunogenność komercyjnej szczepionki dla cieląt zawierającej antygen IROMP <i>Mannheimia haemolytica</i>.</b> [AUT.] ANDRZEJ PUCHALSKI. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego, s. 1-96, 1899-2374.	2019	0,000	80,00	praca monograficzna
	Suma:	4	0,000	180,00	

## 2.2 Autorstwo rozdziału w monografii naukowej

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>Choroby metaboliczne i choroby o niewyjaśnionej etiologii.</b> [AUT.] JERZY RZEDZICKI, AGNIESZKA MAREK. W: Choroby drobiu : praca zbiorowa / pod red. Michała Mazurkiewicza i Aliny Wieliczko, Wydanie 3 Wrocław 2019, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, s. 705-734, il. bibliogr, 978-83-7717-314-5.	2019	0,000	0,00	podręcznik akademicki
2.	<b>Choroby z niedoboru składników pokarmowych.</b> [AUT.] JERZY RZEDZICKI, AGNIESZKA MAREK. W: Choroby drobiu : praca zbiorowa / pod red. Michała Mazurkiewicza i Aliny Wieliczko, Wydanie 3 Wrocław 2019, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, s. 157-194, il. bibliogr, 978-83-7717-314-5.	2019	0,000	0,00	podręcznik akademicki
3.	<b>Drogadiagnostyczna parwowirozy psów(The way of diagnosing canine parvovirosis).</b> [AUT.] ALICJA WÓJCIK, JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. W: Nauki przyrodnicze. Część V - Fauna / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, s. 154-158, bibliogr. streszcz, 978-83-66392-39-7.	2019	0,000	5,00	praca monograficzna
4.	<b>Hemangiosarcoma in dogs –clinical and pathomorphological aspectwith case description.</b> [AUT.] JULIA DĄBSKA, PIOTR JAROSZ, MACIEJ KAMIENIAK, NATALIA WOLANIN, GABRIELA JURECKA, BOŻENA JAROSZ. W: Nauki przyrodnicze. Część V - Fauna / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, s. 26-37, il. bibliogr. sum, 978-83-66392-39-7.	2019	0,000	5,00	praca monograficzna
5.	<b>Hypothyroid-associated neuropathies in dogs.</b> [AUT.] JULIA DĄBSKA, PIOTR JAROSZ, MACIEJ KAMIENIAK, GABRIELA JURECKA, NATALIA WOLANIN. W: Nauki	2019	0,000	5,00	praca monograficzna

przyrodnicze. Część V - Fauna / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, s. 25-30, il. bibliogr. sum, 978-83-66392-39-7.

- |    |  |      |       |       |                     |
|----|--|------|-------|-------|---------------------|
| 6. | <b>Kulturowe i pozagospodarcze znaczenie zwierząt.</b> [AUT.] ANDRZEJ JUNKUSZEW, PAULINA NAZAR, MICHAŁ MILERSKI, KRZYSZTOF TOMCZUK, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK. W: Rasy rodzime w ochronie przyrody i produkcji żywności prozdrowotnej / redakcja naukowa Tomasz M. Gruszecki Andrzej Junkuszew Lublin 2019, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, s. 101-111, il. bibliogr, 978-83-7259-304-7. | 2019 | 0,000 | 20,00 | praca monograficzna |
| 7. | <b>Nadzór laboratoryjny jako element zarządzania stadem krów mlecznych narażonych na stres cieplny.</b> [AUT.] KRZYSZTOF LUTNICKI, ŁUKASZ KUREK, KLAUDIA MIĘTKIEWSKA, BEATA ABRAMOWICZ. W: Noworodek a środowisko (cz.14) - Problemy metaboliczne krów wysokocielnych / red. Tadeusz Stefaniak Wrocław 2019, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, s. 24-34, bibliogr, 978-83-7717-333-6.   | 2019 | 0,000 | 20,00 | praca monograficzna |
| 8. | <b>Olejki eteryczne w leczeniu i profilaktyce weterynaryjnej(Essential oils for the treatment and prevention of veterinary medicine).</b> [AUT.] GABRIELA JURECKA, PATRYCJA FILIPIAK, JULIA DĄBSKA, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. W: Wybrane właściwości roślin- najnowsze doniesienia / Redakcja: Alicja Danielewska, Kamil Maciąg Lublin 2019, Wydawnictwo Naukowe Tygiel, s. 107-115, il.,bibliogr.,sum, 978-83-65932-94-5.                 | 2019 | 0,000 | 5,00  | praca monograficzna |
| 9. | <b>Przegląd najczęściej występujących nowotworów u szczurów utrzymywanych, jako zwierzęta towarzyszące(Review of the legal situation of the neoplastic disease in rats perssting as accompanying animals -case reports).</b> [AUT.] ANNA WILCZYŃSKA,   | 2019 | 0,000 | 5,00  | praca monograficzna |

JERZY ZIĘTEK, MICHAŁ JABŁOŃSKI, BEATA NOWICKA. W: Nauki przyrodnicze. Część II – Fauna / Redakcja naukowa Marcin Baran, Jędrzej Nyćkowiak Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, s. 97-102, il. bibliogr, 978-83-66392-03-8.

- |     |   |      |       |       |                     |
|-----|---|------|-------|-------|---------------------|
| 10. | <b>Środowiskowo-pastwiskowe aspekty chorób przeżuwacz ze szczególnym uwzględnieniem pasożytów.</b> [AUT.] KRZYSZTOF TOMCZUK, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, MARIA STUDZIŃSKA, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, ANDRZEJ JUNKUSZEW, PAULINA NAZAR, TOMASZ M. GRUSZECKI. W: Rasy rodzime w ochronie przyrody i produkcji żywności prozdrowotnej / redakcja naukowa Tomasz M. Gruszecki Andrzej Junkuszew Lublin 2019, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, s. 139-163, il. bibliogr, 978-83-7259-304-7. | 2019 | 0,000 | 20,00 | praca monograficzna |
| 11. | <b>Toksyczność roślin ozdobnych dla kotów(Toxicity of ornamental plants for cats).</b> [AUT.] ANGELIKA HAS. W: Wybrane właściwości roślin- najnowsze doniesienia / Redakcja: Alicja Danielewska, Kamil Maciąg Lublin 2019, Wydawnictwo Naukowe Tygiel, s. 270-277, bibliogr.,sum, 978-83-65932-94-5.  | 2019 | 0,000 | 5,00  | praca monograficzna |
| 12. | <b>Wykorzystanie chromatografii do identyfikacji ksenobiotyków ze szczególnym uwzględnieniem techniki cienkowarstwowej.</b> [AUT.] JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, PAULINA LEŚNIAK, AGATA STRZAŁKOWSKA, MARLENA KSIĘŻARCZYK. W: Biogospodarka i zagrożenia środowiska. T.1 / Monografia pod redakcją Bożeny Nowakowicz-Dębek i Witolda Chabuza [Radom 2019], Instytut Naukowo-Wydawniczy Spatium, s. 81-89, il. bibliogr, 978-83-66017-72-6.   | 2019 | 0,000 | 20,00 | praca monograficzna |
| 13. | <b>Zaburzenia hemostazy u psów jako zespół paranowotworowy.</b> [AUT.]  | 2019 | 0,000 | 20,00 | praca monograficzna |

ANGELIKA HAS, TOMASZ DREWNIOWSKI, ANDRZEJ MILCZAK. W: Aktualne problemy w produkcji zwierzęcej. Tom 2 / Monografia pod redakcją Witolda Chabuza i Bożeny Nowakowicz-Dębek [Radom 2019], Instytut Naukowo-Wydawniczy Spatium, s. 65-73, il. bibliogr, 978-83-66017-72-6.

14.	<b>Zaburzenia metaboliczne krów, a poziom odporności cieląt.</b> [AUT.] RENATA URBAN-CHMIEL. W: Noworodek a środowisko (cz.14) - Problemy metaboliczne krów wysokocielnych / red. Tadeusz Stefaniak Wrocław 2019, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, s. 43-51, bibliogr, 978-83-7717-333-6.	2019	0,000	20,00	praca monograficzna
15.	<b>Zaburzenia ruchu przy współwystępowaniu bolesności grzbietu u koni na podstawie przypadków klinicznych(Disorders of movement with coexistence of back pain in horses on the basis of clinical cases).</b> [AUT.] BEATA NOWICKA, ANNA WILCZYŃSKA. W: Nauki przyrodnicze. Część II – Fauna / Redakcja naukowa Marcin Baran, Jędrzej Nyćkowiak Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, s. 74-79, bibliogr, 978-83-66392-03-8.	2019	0,000	5,00	praca monograficzna
	Suma:	15	0,000	155,00	

### 2.3 Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej

Nie znaleziono takich rekordów.

### 3. Patenty

Nie znaleziono takich rekordów.

### 4. Inne

#### 4.1. Materiały konferencyjne

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>Acrylamide-induced prenatal programming of intestine structure in guinea pig model.</b> [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, MARTA	2019	0,000	0,00	inne

- ARCZEWSKA, IZABELA ŚWIETLICKA. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.9, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
2. **Aktywność *in vitro* 11 środków przeciwwgrzybiczych wobec izolatów *Trichophyton verrucosum* związanych z różnym pochodzeniem geograficznym.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, ALEKSANDRA MARZEC, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. *Postępy Mikrobiol.* 2019 T. 58 Supl. 1 s. 123. 2019 0,000 0,00 inne
3. **Analiza cytologiczna rozmazu z hemolimfy i *Capaea nemoralis*.** [AUT.] ANNA WILCZYŃSKA, JERZY ZIĘTEK, SYLWIA SAJDAK, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju : XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa Tygiel 2019 : abstrakty, Lublin 23-24 marca 2019 r. / redakcja Barbara Wrzyszczyk, Ewelina Chodźko, Kamil Maciąg s. 144-145. Lublin 2019, Fundacja na rzecz Promocji Nauki i Rozwoju Tygiel : Wydawnictwo Naukowe Tygiel, 978-83-66261-09-9. 2019 0,000 0,00 inne
4. **Antibiotic susceptibility and virulence genes in *Enterococcus* isolates from wild mammals living in Tuscany, Italy.** [AUT.] MARTA DEC, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, TOMASZ HAUSCHILD, SEBASTIAN GNAT, RENATA URBAN-CHMIEL, F. FRATINI, D. CERRI, STANISŁAW WINIARCZYK, BARBARA TURCHI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.3, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
5. **Apelina-12 jako nowy marker w próbach wysiłkowych koni.** [AUT.] DAWID CEP. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - 2019 0,000 0,00 inne

Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 33. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.

- |    |  |      |       |      |      |
|----|--|------|-------|------|------|
| 6. | <p><b>Application of two dimensional electrophoresis and immunohistochemistry for detection of protein deglycase DJ-1 overexpression in canine lymphoma.</b> [AUT.] ANNA KYCKO, MICHAŁ REICHERT, WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, ANNA ŚMIECH. <i>J Comp Pathol</i> 2019 Vol.166 s. 127. DOI: 10.1016/j.jcpa.2018.10.088</p>  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 7. | <p><b>Assessment of generalized progressive retinal atrophy (GPRA) in mixed breed dogs using spectral domain optical coherence tomography (SD-Oct) and electroretinography.</b> [AUT.] IRENEUSZ BALICKI, MATEUSZ SZADKOWSKI, AGNIESZKA BALICKA, MARCIN LEW, ALEXANDRA TRBOLOVA. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.5, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].</p> | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 8. | <p><b>Assessment of the drug susceptibility of domestic strains of <i>R Equi</i> isolated from foals and from the environment of horse-breeding farms with and without endemic infections.</b> [AUT.] MARCIN KALINOWSKI, ŁUKASZ JAROSZ, ZBIGNIEW GRĄDZKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.12, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].</p>                      | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 9. | <p><b>Assessment of the geriatric retina in mixed breed dogs using spectral domain optical coherence tomography (SD-OCT).</b> [AUT.] IRENEUSZ BALICKI, AGNIESZKA BALICKA, MATEUSZ SZADKOWSKI, ALEXANDRA TRBOLOVA. <i>Vet. Ophthalmol.</i> 2019 Vol. 22 Issue 5 Abstracts: Annual Scientific Meeting of the European College of Veterinary</p>  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |



- Ophthalmologists, Antwerp, Belgium May 23-26, 2019 E. 1. DOI: 10.1111/vop.12702
10. **Astma kotów (*Bronchitis Allergica*) - dynamicznie rosnący odsetek zachorowań wśród kocich pacjentów. Istotachoroby, charakterystyczne objawy, czynniki predysponujące, czyli wszystko, co właściciel kota wiedzieć o astmie powinien.** [AUT.] MAŁGORZATA MANASTYRSKA. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 182. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
  11. **Bartonelloza kotów - diagnostyka.** [AUT.] ŁUKASZ MAZUREK. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 164. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
  12. **Biegły z zakresu medycyny weterynaryjnej - tryb powoływania, wymagania, obowiązki.** [AUT.] MAŁGORZATA GREŁA, PIOTR LISTOS, MAGDALENA GRYZIŃSKA. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyckowiak, Jacek Leśny s. 51. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1. 2019 0,000 0,00 inne
  13. **Biochemical properties of domestic *R. Equi* strains isolated from foals and the breeding environment of horses.** [AUT.] MARCIN KALINOWSKI, ŁUKASZ JAROSZ, ZBIGNIEW GRĄDZKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.8, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
  14. **Can feeding influence the pharmacokinetics of vilazodone in dogs?.** [AUT.] I. SARTINI, 2019 0,000 0,00 inne

MAŁGORZATA GBYLIK-SIKORSKA, BEATA  
 ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANNA GAJDA,  
 ANDRZEJ LISOWSKI, CEZARY JACEK  
 KOWALSKI, A. POSYNIAK, AMNART  
 POAPOLATHEP, MARIO GIORGI. W: 4<sup>th</sup>  
 Conference "Current approach to health and  
 diseases in animals and humans", 19-  
 20.09.2019 Lublin II.P.2, 75-lecie Wydziału  
 Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu  
 Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019],  
 [b.w.].

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 15. | <b>Cell cultures- the way of culturing parvoviruses.</b> [AUT.] ALICJA WÓJCIK, JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 138. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 16. | <b>Cewkowobrodawkowaty rak nerki u psa – prezentacja przypadku.</b> [AUT.] JULIA DĄBSKA, MARTA POPIEL, WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, PIOTR JAROSZ, BOŻENA JAROSZ. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyckowiak, Jacek Leśny s. 40. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 17. | <b>Changes in growth hormone secretion and leptin receptor expression under the influence of leptin and adrenocorticotropin in pituitary cells of early weaned ewe lambs.</b> [AUT.] URSZULA KOSIOR-KORZECKA, MARTA WÓJCIK, VINCENZO LONGO, IWONA PUZIO, ANETA NOWAKIEWICZ, RYSZARD BOBOWIEC, KRZYSZTOF PATKOWSKI, MONIKA GREGUŁA-KANIA, ELŻBIETA TUSIŃSKA. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.9, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- |     |   |      |       |      |                  |
|-----|---|------|-------|------|------------------|
| 18. | <b>Characterization of the family of VAP genes in domestic strains of <i>R.Equi</i> isolated from foals and the breeding environment.</b> [AUT.]<br>MARCIN KALINOWSKI, ŁUKASZ JAROSZ, ZBIGNIEW GRĄDZKI. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.9, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne             |
| 19. | <b>Charakterystyka szczepów gronkowców koagulazo-ujemnych izolowanych od kurcząt i indyków rzeźnych</b> ( <b>Characterization of coagulase-negative staphylococci strains isolated from chicken and turkey broilers</b> ). [AUT.]<br>EWELINA PYZIK, AGNIESZKA MAREK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, RENATA URBAN-CHMIEL, MAGDALENA SULIKOWSKA. W: 50. Jubileuszowa Konferencja Naukowa: „Aktualne problemy w patologii drobiu”, Polanica-Zdrój, 28-30.06.2019 s. 67-81, il. bibliogr. Wrocław 2019, Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, 978-83-7717-315-2. DOI: 10.30825/4.4.2019 | 2019 | 0,000 | 0,00 | praca oryginalna |
| 20. | <b>Ciąża i rozwój postnatalny Afrykańskich Jeży Pigmejskich - przegląd dostępnych materiałów oraz obserwacje własne.</b> [AUT.]<br>SYLWIA SAJDAK, JERZY ZIĘTEK, ANNA WILCZYŃSKA, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 40. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne             |
| 21. | <b>Comparative proteomic analysis of serum from pigs experimentally infected with <i>Trichinella spiralis</i>, <i>Trichinella britovi</i> and <i>Trichinella pseudospiralis</i>.</b> [AUT.]<br>MICHAŁ GONDEK, AGNIESZKA HEROSIMCZYK, PRZEMYSŁAW KNYSZ, MAŁGORZATA OŹGO, ADAM LEPCZYŃSKI, KRZYSZTOF SZKUCIK. <i>Scienta Parasitologica</i> 2019 Vol. 20, Special Issue, Abstracts of the 15 <sup>th</sup> International  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne             |

- Conference on Trichinellosis 26<sup>th</sup>-30<sup>th</sup> August 2019 Cluj-Napoca, Romania s. 78-80.
22. **Comparison of determinations of selected acute phase proteins in dogs with pyometra.** [AUT.] ROMAN DĄBROWSKI, MARIOLA BOCHNIARZ, MAREK SZCZUBIAŁ, PIOTR BRODZKI, LESZEK KRAKOWSKI, ANNA PŁUSA, F. LAMPREAVE, MATILDE PIÑEIRO, LOURDES SOLER. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.5, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
23. **Comparison of two methods with the use of essential oils in the control of *Dermanyssus gallinae*.** [AUT.] MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, JOLANTA ZDYBEL, TOMASZ CENCEK, MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, KRZYSZTOF TOMCZUK. *Ann. Parasitol.* 2019 Vol. 65 Suppl. 1, ABSTRACTS, of the XXV Congress of the Polish Parasitological Society, Warsaw, 9-12 September 2019 s. 168-169.
- 2019 0,000 0,00 inne
24. **Correlations between selected physiological factors of horses, considering the pattern of their use, and the incidence of gastrointestinal nematodes.** [AUT.] MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, KRZYSZTOF TOMCZUK, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, JACEK BOGUCKI, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK. *Ann. Parasitol.* 2019 Vol. 65 Suppl. 1, ABSTRACTS, of the XXV Congress of the Polish Parasitological Society, Warsaw, 9-12 September 2019 s. 93-94.
- 2019 0,000 0,00 inne
25. **Częstość kolonizacji błon śluzowych nosogardzieli i gardła pałeczkami Gram-ujemnymi z uwzględnieniem wrażliwości na antybiotyki beta-laktamowe w grupie osób zdrowych.** [AUT.] EDYTA CHWIEJCZAK, URSZULA KOSIKOWSKA, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, ANNA MALM. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały
- 2019 0,000 0,00 inne

konferencyjne - wiosna. Część pierwsza -  
Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek  
Leśny s. 33. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-  
83-66139-83-1.

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 26. | <b>Czy żywienie paszą zawierającą ekstrakty z nasion i liści kolendry siewnej (<i>Coriandrum sativum</i>) ma wpływ na zawartość żelaza i miedzi w sierści u szczurów intoksykowanych CdCl<sub>2</sub>(Does feeding a diet containing coriander seeds and leaves extract (<i>Coriandrum sativum</i>) impact iron and cooper content in the hair of rats inoicated with CdCl<sub>2</sub> in drinking water?).</b><br>[AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, MARLENA KSIĘŻARCZYK, PAULINA LEŚNIAK, JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszczyk, Alicja Danielewska s.101-102. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 27. | <b>Dangerous substances for animals in humans enviroment.</b> [AUT.] DOMINIKA OPALIŃSKA, MONIKA POŻNIAK. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 61. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 28. | <b>Dental enamel properties after remineralisation with casein phosphopeptide - amorphous calcium phosphate varnish application.</b> [AUT.] IZABELA ŚWIETLICKA, MARTA ARCZEWSKA, EWA TOMASZEWSKA, MICHAŁ ŚWIETLICKI, DAMIAN KUC, MARIA MIELNIK-BŁASZCZAK, KRZYSZTOF GOŁACKI, KRYSZTIAN CIEŚLAK. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.O.9, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 29. | <b>Descriptive pharmacokinetics and tissue residues of meloxicam in bilgorajska geese.</b> [AUT.] I. SARTINI, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANDRZEJ LISOWSKI, AMNART POAPOLATHEP, MARIO GIORGI. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.1, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 30. | <b>Dietary sodium butyrate improves functioning of the small intestine enteric nervous system and influences an electrolyte profile in plasma of weaned piglets.</b> [AUT.] AGNIESZKA MARKIEWICZ-GOSPODAREK, EDYTA SZYMAŃCZYK-KWAPIK, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, IWONA PUZIO, MAŁGORZATA KAPICA, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: X International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2019", Book of Abstracts, Jahorina, October 03 - 06, 2019 s. 725. [Sarajevo 2019], [Faculty of Agriculture], 978-99976-787-1-3. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 31. | <b>Differential diagnosing of canine parvovirus.</b> [AUT.] ALICJA WÓJCIK, STANISŁAW WINIARCZYK, JERZY ZIĘTEK. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 153. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 32. | <b>Effect of caponisation on bone development in native male chickens in Poland.</b> [AUT.] M. KWIECIEŃ, K. KASPEREK, A. WINIARSKA-MIECZAN, A. DANEK-MAJEWSKA, K. KWIATKOWSKA, A. ARCZEWSKA-WŁOSEK, Ł. JAROSZ, E. ZARICKA. W: XLVIII Sesja Naukowa Sekcji Żywienia Zwierząt Komitetu Nauk Zootechnicznych i Akwakultury Polskiej Akademii Nauk, Poznań, 13-14 czerwca 2019 r s. 59. Poznań 2019, [b.wyd.].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 33. | <b>Effect of food and food safety system on various microflora of alimentary digestive broiler chickens.</b> [AUT.] EWELINA PYZIK,   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

RENATA URBAN-CHMIEL, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, PAULINA LEŚNIAK, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA, TOMASZ SCHWARZ. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.6, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 34. | <b>Effect of oral administration of melatonin on clinical, hematological and biochemical parameters in healthy dogs.</b> [AUT.] JACEK MADANY, KAROLINA WRZEŚNIEWSKA, ANDRZEJ MILCZAK, BEATA ABRAMOWICZ, DAGMARA WINIARCZYK. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.3, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].      | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 35. | <b>Effects of Cu nanoparticles in Hordeum vulgare.</b> [AUT. KORESP.] M. KUSIAK, [AUT.] M. SOZONIUK, K. KOWALCZYK, I. JOŚKO. W: Book of abstract, special issue of Environmental and Experimental Botany (EEB), International Conference on Integrative Plant Physiology, Sitges, Spain 2019 s. 46. Sitges, 2019, [b.w.].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 36. | <b>Effects of <i>Saccharomyces boulgardi</i> and mixture of powered herbs on growth performance and intestinal structure of broiler chickens.</b> [AUT.] SYLWIA EDYTA SZYMAŃCZYK-KWAPIK, RADOSŁAW P. RADZKI, MAREK BIEŃKO, DAMIAN KROPISZ, JOANNA WOLSKA, DARIUSZ WOLSKI. W: X International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2019", Book of Abstracts, Jahorina, October 03 - 06, 2019 s. 732. [Sarajevo 2019], [Faculty of Agriculture], 978-99976-787-1-3. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 37. | <b>Equine pituitary pars intermedia adenoma: Clinicopathological findings.</b> [AUT.] WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, KAMILA BULAK, A. ŁOJSZCZYK, WITOLD KRUPSKI, B. JAROSZ, TERESA KARPIŃSKA. <i>J Comp Pathol</i> 2019 Vol.166 s. 138. DOI:  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- 10.1016/j.jcpa.2018.10.124
38. **Evaluation of Candida Chromogenic Lab-Agar for rapid species identification of dermatophytes.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, ALEKSANDRA MARZEC. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.4, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
39. **Evaluation of total retinal thickness and retinal layers in healthy chinchillas using spectral domain optical coherence tomography (SD--OCT).** [AUT.] ALEKSANDRA TOMKOWICZ, IRENEUSZ BALICKI, MATEUSZ SZADKOWSKI. *Vet. Ophthalmol.* 2019 Vol. 22 Issue 3 Abstracts: Annual Scientific Meeting of the European Society of Veterinary Ophthalmologists, Prague, Czech Republic, Oct 11-14, 2018 E.2. DOI: doi.org/10.1111/vop.12630
- 2019 0,000 0,00 inne
40. **Feline asthma (bronchitis allergica). How to take care of a cat which suffer from feline asthma?.** [AUT.] MAŁGORZATA MANASTYRSKA, ALEKSANDRA KIMICKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 50. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.
- 2019 0,000 0,00 inne
41. **Fourier transform infrared microspectroscopy minitoring of xanthohumol-induced apoptosis in breast cancer cells.** [AUT.] MARTA ARCZEWSKA, BARBARA GIEROBA, ADRIANNA SŁAWIŃSKA-BRYCH, EWA TOMASZEWSKA, WOJCIECH RZESKI, ANDRZEJ STEPULAK, MARIUSZ GAGOŚ. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.O.4, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019],
- 2019 0,000 0,00 inne



- [b.w.].
42. **Guzy gruczołu sutkowego u szczurów - etiologia, leczenie - opis przypadku.** [AUT.] SYLWIA SAJDAK, ANNA WILCZYŃSKA, JERZY ZIĘTEK, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: *Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce 2019 : materiały konferencyjne - jesień. Część 3 - Lublin / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 73. Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, 978-83-66392-58-8.* 2019 0,000 0,00 inne
43. **Hemolytic activity of *Trichophyton Verrucosum* strains isolated from animals medium supplemented with and without actidione.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, ALEKSANDRA TROŚCIAŃCZYK, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. W: *4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.5, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].* 2019 0,000 0,00 inne
44. **Hypothyroid-associated neuropathies in dogs.** [AUT.] JULIA DĄBSKA, PIOTR JAROSZ, DIANA STĘGIERSKA, GABRIELA JURECKA, MACIEJ KAMIENIAK. W: *Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 39. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.* 2019 0,000 0,00 inne
45. **Identyfikacja i lekowrażliwość pałeczek *Lactobacillus* izolowanych od gołębi hodowlanych.** [AUT. KORESP.] MARTA DEC, [AUT.] PATRYCJA OGORZAŁEK, ANNA NOWACZEK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, ANDRZEJ PUCHALSKI, RENATA URBAN-CHMIEL. *Postępy Mikrobiol.* 2019 T. 58 Supl. 1 s. 99, bibliogr. 2019 0,000 0,00 inne
46. **Immunohistochemical expression of andropin in growth and articular cartilage in rats.** [AUT.] HANNA PREDKA, MARTA PAWŁOWSKA-OLSZEWSKA, IWONA PUZIO. W:

- 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.4, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
47. **In vitro evaluation of the effectiveness of commercially available acaricides against the populations of red mites (*Dermanyssus gallinae*) occurring in Poland.** [AUT.] JOLANTA ZDYBEL, TOMASZ CENCEK, ALEKSANDRA KOMINEK, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA. *Ann. Parasitol.* 2019 Vol. 65 Suppl. 1, ABSTRACTS, of the XXV Congress of the Polish Parasitological Society, Warsaw, 9-12 September 2019 s. 145. 2019 0,000 0,00 inne
48. ***Prototheca sp.* as the etiological agents of mastitis in dairy cows.** [AUT.] JOANNA KLINICKA, KAROLINA KAMIŃSKA, SYLWIA WITEK, JAKUB KRAWCZYK, EWA ZABŁOCKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 41. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4. 2019 0,000 0,00 inne
49. **Isolation of pathogenic and multi-drug resistant bacteria from wild animals.** [AUT.] MARCELINA OSIŃSKA, ANETA NOWAKIEWICZ, DOMINIK ŁAGOWSKI, ALEKSANDRA TROŚCIAŃCZYK, SEBASTIAN GNAT, PRZEMYSŁAW ZIĘBA. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.6, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
50. **Kamica układu moczowego u świńek morskich - etiologia, diagnostyka oraz leczenie.** [AUT.] SYLWIA SAJDAK, JERZY ZIĘTEK, ANNA WILCZYŃSKA, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI 2019 0,000 0,00 inne

Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 133. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.

- |     |   |      |       |      |      |
|-----|---|------|-------|------|------|
| 51. | <p><b>Kontaminacja bakteryjna ostrzy chirurgicznych wykorzystywanych podczas zabiegów ginekologicznych.</b> [AUT.] ALEKSANDRA KOŁODYŃSKA, M. BOGUSIEWICZ, MARTA MONIST, URSZULA KOSIKOWSKA, EDYTA CHWIEJCZAK, DOROTA PIETRAS-OZGA, IGA KULINIEC, RAFAŁ ZIEMIŃSKI, TOMASZ RECHBERGER, ANNA MALM, STANISŁAW WINIARCZYK. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 73. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.</p> | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 52. | <p><b>Koty jako rezerwuar Bartonella henselae.</b> [AUT.] ŁUKASZ MAZUREK. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 89. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.</p>   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 53. | <p><b>Ksenotransfuzja – czy psy mogą być dawcami krwi dla kotów?.</b> [AUT.] JOANNA HORDYŃSKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 33. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.</p>   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 54. | <p><b>Lung morphology after the experimental application of cladribine in hairy cell leukemia treatment schema.</b> [AUT.] KAMILA BULAK, KATARZYNA BOROWSKA, BARBARA JODŁOWSKA-JĘDRYCH. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.11, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].</p>   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 55. | <p><b>Metamizol w leczeniu bólu zwierząt</b></p>  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

**towarzyszących(Metamizol in companion animals pain management).** [AUT.] BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, TAE WON KIM, HELEN OWEN, AMNART POAPOLATHEP, BUNTHON CHEA, VIRGINIA DE VITO, MARIO GIORGI. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 53. [Łańsk 2019].

- |  |   |      |       |      |      |
|--|---|------|-------|------|------|
| 56.  | <b>Metody analityczne hemolimfy, jako wstęp do diagnostyki chorób <i>Cornu aspersum</i>.</b>            | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| [AUT.] ANNA WILCZYŃSKA, JERZY ZIĘTEK, SYLWIA SAJDAK, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 41. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.  |   |      |       |      |      |
| 57.  | <b>Metody biologii molekularnej w diagnostyce białaczki zakaźnej kotów.</b>                             | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| [AUT.] DOMINIKA MIELNICZUK, KATARZYNA NABIELEC, BEATA DZIĘGIEL. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 119. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.        |   |      |       |      |      |
| 58.  | <b>Metritis and endometritis in cows during the post partum period.</b>                                 | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| [AUT.] SYLWIA WITEK, JAKUB KRAWCZYK, KAROLINA KAMIŃSKA, JOANNA KLINICKA, EWA ZAŁOCKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 84. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4. |   |      |       |      |      |
| 59.  | <b>Modulation of nociceptin receptor by selective antagonist (+-) - J 113397 improves pancreatitis.</b> | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| [AUT.] ALEKSANDRA TARASIUK, KAMILA BULAK, JAKUB FICHNA. W: XXI Zjazd Polskiego Towarzystwa Patologów, 26-28 wrzesień 2019 Lublin s. 48.  |   |      |       |      |      |

- [Lublin 2019].
60. **Morphological analysis of different gastrointestinal tract neuroendocrine cells populations in pigs feed with different varieties of rye and corn.** [AUT.] MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, JOSE VALVERDE PIEDRA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, PIOTR DOBROWOLSKI, TOMASZ SCHWARZ. W: X International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2019", Book of Abstracts, Jahorina, October 03 - 06, 2019 s. 729. [Sarajevo 2019], [Faculty of Agriculture], 978-99976-787-1-3.
- 2019 0,000 0,00 inne
61. **Morphometrical analysis of the choroid in geriatric and middle aged mixed breed mesocephalic dogs using spectral domain optical coherence tomography (SD-OCT).** [AUT.] JOWITA ZWOLSKA, MATEUSZ SZADKOWSKI, AGNIESZKA BALICKA, IRENEUSZ BALICKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.2, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
62. **Morphometrical Analysis of the Choroid in Senior and Middle Aged Mixed Breed Mesocephalic Dogs Using Spectral Domain Optical Coherence Tomography (SD-OCT).** [AUT.] JOWITA ZWOLSKA, MATEUSZ SZADKOWSKI, AGNIESZKA BALICKA, IRENEUSZ BALICKI. *Vet. Ophthalmol.* 2019 Vol. 22 Issue 6 Abstracts: Annual Scientific Meeting of the European Society of Veterinary Ophthalmologists, Dublin, Ireland, Oct 3-6, 2019 E. 84. DOI: 10.1111/vop.12720?af=R
- 2019 0,000 0,00 inne
63. **Naczyniakomięsak krwionośny u psów – aspekt kliniczny i patomorfologiczny z opisem przypadku.** [AUT.] JULIA DĄBSKA, PIOTR JAROSZ, WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, GABRIELA JURECKA, NATALIA WOLANIN, BOŻENA JAROSZ. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza -
- 2019 0,000 0,00 inne

Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 41. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 64. | <b>Neutrofilowy ekstrakt przeciwdrobnoustrojowy jako czynnik modyfikujący odpowiedź neutrofilii króliczych w warunkach <i>in vitro</i>.</b> [AUT.] JOANNA MICHALSKA. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 159. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 65. | <b>Nieoczywiste surowce drobiarskie.</b> [AUT.] DOMINIKA KRAKOWIAK, ADRIAN PLUTA, KOSTIANTYN VASIUKOV, KAMIL DRABIK, JUSTYNA BATKOWSKA. W: Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce 2019 : materiały konferencyjne - jesień. Część 3 - Lublin / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s, 39. Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, 978-83-66392-58-8.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 66. | <b>Objawy Bartonellozy kotów.</b> [AUT.] ŁUKASZ MAZUREK. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 165. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 67. | <b>Obogaćenie smjese koja sadrži rač s dodatkom ksilanaze na kvalitetu ljske jaja kokoši nesilica(Supplementation of a rye-containing diet with xylanase influences eggshell quality in laying hens).</b> [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, EWA TOMASZEWSKA, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, KORNEL KASPEREK, PIOTR DOBROWOLSKI, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, SYLWIA SZYMAŃCZYK, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 89. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb].
68. **Occurrence of *Mycobacterium Spp.* in ornamental fish in Poland.** [AUT.] KRZYSZTOF PUK, LESZEK GUZ. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.7, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
69. **Occurrence of *Mycobacterium Spp.* in ornamental fish in Poland.** [AUT.] KRZYSZTOF PUK, LESZEK GUZ. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.7, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
70. **Ocena przydatności nowoczesnych metod obrazowania w opiniowaniu weterynaryjnosądowym w przypadkach postrzałów u zwierząt.** [AUT.] KINGA PANASIUK-FLAK, MAŁGORZATA GRELA, PIOTR LISTOS, WOJCIECH CHAGOWSKI, GRZEGORZ BUSZEWICZ, GRZEGORZ TERESIŃSKI. W: XVIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Medycyny Sądowej i Kryminologii, Streszczenia. Medycyna sądowa i diagnostyka - wspólnota celów, synergia efektów, Lublin 2019 s. 67-68, bibliogr. Lublin 2019, Polskie Towarzystwo Medycyny Sądowej i Kryminologii, 978-83-200-5896-3. 2019 0,000 0,00 inne
71. **Ocena stężenia surowiczego amyloidu a w mleku oraz surowicy krów chorych na kliniczną formę zapalenia wymienia wywołanego przez *Streptococcus agalactiae*.** [AUT. KORESP.] MARIOLA BOCHNIARZ, [AUT.] MAREK SZCZUBIAŁ, PIOTR BRODZKI, LESZEK KRAKOWSKI, ROMAN DĄBROWSKI. *Postępy Mikrobiol.* 2019 2019 0,000 0,00 inne

T. 58 Supl. 1 s. 96.

- |     |   |      |       |      |      |
|-----|---|------|-------|------|------|
| 72. | <b>Ocena świeżości mięsa drobiowego, króliczego i wołowego w kontekście diety barf.</b> [AUT.] MONIKA POŹNIAK, DOMINIKA OPALIŃSKA, ANETA NOWAKIEWICZ, DOMINIK ŁAGOWSKI. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 64. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 73. | <b>Ocena wpływu dodatku ostropestu plamistego na zawartość wybranych mikroelementów w łożysku kóz(The effect of Milk Thistle on content of selected micronutrients in goat's placenta).</b> [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANDRZEJ LISOWSKI, EDYTA KOWALCZUK-VASILEV. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 20. [Łańsk 2019]. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 74. | <b>Ocena wrażliwości pałeczek <i>Lactobacillus</i> izolowanych od kurcząt na kokcydiostatyki.</b> [AUT. KORESP.] MARTA DEC, [AUT.] ANDRZEJ PUCHALSKI, ANDRZEJ WERNICKI, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, AGNIESZKA KOLASA, RENATA URBAN-CHMIEL. <i>Postępy Mikrobiol.</i> 2019 T. 58 Supl. 1 s. 100, bibliogr.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 75. | <b>Ocena zawartości metali toksycznych w łożysku kóz(Assessment of toxic metals kontent in the goat's placenta).</b> [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANDRZEJ LISOWSKI, EDYTA KOWALCZUK-VASILEV. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 21. [Łańsk 2019].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 76. | <b>Olejki eteryczne w leczeniu i profilaktyce weterynaryjnej(Essential oils for the treatment and prevention of veterinary medicine).</b> [AUT.] GABRIELA JURECKA,  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |



PATRYCJA FILIPIAK, JULIA DĄBSKA,  
 AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. W:  
 Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny  
 w naukach medycznych i przyrodniczych.  
 Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszc, Alicja  
 Danielewska s.116. Lublin 2019, Fundacja na  
 rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-  
 66261-19-8.

- |     |   |      |       |      |      |
|-----|---|------|-------|------|------|
| 77. | <b>One clinical lesion - two different dermatophytes. First case of multiple-species dermatophytosis in calves caused by trichophyton benhamiae and trichophyton verrucosum.</b> [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 47. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 78. | <b>One clinical lesion - two different dermatophytes. First case of multiple-species dermatophytosis in calves caused by trichophyton benhamiae and trichophyton verrucosum.</b> [AUT. KORESP.] DOMINIK ŁAGOWSKI, [AUT.] SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ. W: Rolnictwo. Żywność. Zdrowie. VI Forum Młodych Przyrodników. Program i streszczenia prac. Lublin 25.05.2019 s. 47. Lublin 2019, Wydawnictwo Stowarzyszenia Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.                        | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 79. | <b>Oznaczanie chryzyny, hesperydyny i naringeniny w mleku(Determination of chrysin, hesperidin and nerigenin in milk).</b> [AUT.] MAŁGORZATA GBYLIK-SIKORSKA, ANNA GAJDA, ARTUR BURMAŃCZUK, TOMASZ GRABOWSKI, CEZARY JACEK KOWALSKI, ANDRZEJ POSYNIAK. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 51. [Łańsk 2019].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 80. | <b>Parasites as the etiology of paranal sinusitis in foxes.</b> [AUT.] KRZYSZTOF TOMCZUK, JÖRG  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

HIRZMANN, CHRISTIAN BAUER,  
 PRZEMYSŁAW ZIĘBA, KLAUDIUSZ  
 SZCZEPANIAK, MARIA BERNADETA  
 STUDZIŃSKA, MARTA DEMKOWSKA -  
 KUTRZEPA, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ.  
*Ann. Parasitol.* 2019 Vol. 65 Suppl. 1,  
 ABSTRACTS, of the XXV Congress of the Polish  
 Parasitological Society, Warsaw, 9-12  
 September 2019 s. 43-44.

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 81. | <b>Parwowiroza- czy dla wszystkich gatunków oznacza to samo?</b> [AUT.] ALICJA WÓJCIK, JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 155. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 82. | <b>Parwowirusy gryzoni.</b> [AUT.] ALICJA WÓJCIK, JERZY ZIĘTEK, STANISŁAW WINIARCZYK. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 170. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 83. | <b>Pharmacokinetics and tissue residues of marbofloxacin in bilgorajska geese after single IV and PO administration.</b> [AUT.] I. SARTINI, BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, ANDRZEJ LISOWSKI, AMNART POAPOLATHEP, HELEN OWEN, MARIO GIORGI. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.O.8, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 84. | <b>Phenotypic and genotypic characterization of resistance of <i>Enterococcus Faecalis</i> strains isolated from the yolk sacs of broiler chicks from Poland and the Netherlands.</b> [AUT.] DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, TOMASZ HAUSCHILD, MARTA DEC, AGNIESZKA MAREK, RENATA URBAN-CHMIEL. W: 4 <sup>th</sup> Conference   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.6, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
85. **Pilot videodermatoscopic examination of hair and skin in donkeys during winter season.** [AUT. KORESP.] AGNIESZKA POMORSKA-ZNISZCZYŃSKA, [AUT.] MARCIN SZCZEPANIK. W: 16<sup>th</sup> WEVA Congress, October 3/5, 2019, Verona, Italy s. 401, World Equine Veterinary Association Congress, Proceedings. [Verona 2019]. 2019 0,000 0,00 inne
86. **Pododermatitis u kawii domowych – znaczenie czynników środowiskowych w rozwoju schorzenia.** [AUT.] ANNA WILCZYŃSKA, JERZY ZIĘTEK, SYLWIA SAJDAK, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 104. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
87. **Porcine blood as sporadic source of foodborne hepatitis E virus for pork meat products: preliminary results.** [AUT.] E. BIGORAJ, WALDEMAR PASZKIEWICZ, ARTUR RZEŻUTKA. W: 13<sup>th</sup> SafePork 2019, One health - Tear down interdisciplinary walls, 26-29 August 2019, Berlin, Germany s. 130, bibliogr. [Berlin] 2019, 978-3-000635-07-6. 2019 0,000 0,00 inne
88. **Porównanie dyskopatii hansen typ I oraz hansen typ II u psów.** [AUT.] ALEKSANDRA KIMICKA, MAŁGORZATA MANASTYRSKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 40. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4. 2019 0,000 0,00 inne
89. **Porównanie metod barwienia hemocytów u ślimaków lądowych przy pomocy barwienia Pappenheim'a (Diff Quick) a metodą** 2019 0,000 0,00 inne

**Wrighta.** [AUT.] MICHAŁ JABŁOŃSKI, JERZY ZIĘTEK, ANNA WILCZYŃSKA, SYLWIA SAJDAK. W: Ogólnopolska Przyrodnicza Konferencja Naukowa "Mater naturae" - osiągnięcia, wyzwania i problemy nauk przyrodniczych. Abstrakty / Red. Magdalena Śliwa, Alicja Danielewska s. 37. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju TYGIEL, 978-83-66261-38-9.

- |     |  |      |       |      |      |
|-----|--|------|-------|------|------|
| 90. | <b>Prevalence of canin cataracts in Lublin province: Results of a cross-sectional study.</b> [AUT.] JACEK MADANY, KAROLINA WRZEŚNIEWSKA, ANDRZEJ MILCZAK, BEATA ABRAMOWICZ, DAGMARA WINIARCZYK. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.2, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 91. | <b>Prijenos nekih teških metala iz tla u zrna odabranih vrsta žitarica i iz krmnih smjesa do završnih svinjskih tkiva(The transfer of some heavy metals from soil to grains of selected cereals species and from feed mixtures to finish pigs tissues).</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, EWA TOMASZEWSKA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, MARCIN ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, BARTOSZ RUDZKI, PAWEŁ DOPIERAŁA, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 110. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb]. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 92. | <b>Produkty spożywcze pozyskiwane od ślimaków - potencjalne zagrożenie dla zdrowia konsumentów.</b> [AUT.] KRZYSZTOF SZKUCIK, MONIKA ZIOMEK. W: 9 Kongres Praktyki Weterynaryjnej, 6-7 kwietnia 2019, Łódź, streszczenia wykładów s. 69. [Łódź   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- 2019], [b.w.].
93. **Profil antyoksydacyjno-oksydacyjny u kozy domowej w ciąży i okresie okołoporodowym(Antioxidative and oxidative profile in domestic goat during pregnancy and perinatal period).** [AUT.] BEATA ŁEBKOWSKA-WIERUSZEWSKA, EDYTA KOWALCZUK-VASILEV, ANDRZEJ LISOWSKI, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 54. [Łańsk 2019].
- 2019 0,000 0,00 inne
94. **Promjene osteometrijskih, denzitometrijskih i mehaničkih svojstava goljenice kod pilića brojlera hranjenih hranom koja sadrži 15% raži(The changes of ostemetric, densitometric and mechanical properties of tibia in broiler chickens fed diet containing rye at the level of 15%).** [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 95. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb].
- 2019 0,000 0,00 inne
95. **Przedłużenie czasu częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT) - niedoceniany problem w diagnostyce weterynaryjnej.** [AUT.] SEBASTIAN LESISZ, JOANNA HORDYŃSKA. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 21. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego.
- 2019 0,000 0,00 inne

- |      |  |      |       |      |      |
|------|--|------|-------|------|------|
| 96.  | <b>Przegląd nowotworów macicy u królika domowego <i>Oryctolagus cuniculus f. domesticus</i>.</b> [AUT.] MICHAŁ JABŁOŃSKI, ANNA WILCZYŃSKA, SYLWIA SAJDAK, JERZY ZIĘTEK. W: Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce 2019 : materiały konferencyjne - jesień. Część 3 - Lublin / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s.30. Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, 978-83-66392-58-8.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 97.  | <b>Przewlekła wyniszczająca choroba jeleniowatych (CWD) jako potencjalne zagrożenie dla zdrowia konsumenta.</b> [AUT.] ZBIGNIEW BEŁKOT. W: 9 Kongres Praktyki Weterynaryjnej, 6-7 kwietnia 2019, Łódź, streszczenia wykładów s. 79. [Łódź 2019], [b.w.].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 98.  | <b>Przypadek przetrwałego przewodu tętniczego <i>ductus arteriosus peristens</i> u królika domowego <i>Oryctolagus caniculus f. domesticus</i>.</b> [AUT.] MICHAŁ JABŁOŃSKI, PAWEŁ ŁYP, JERZY ZIĘTEK, ANNA OSIŃSKA, SYLWIA SAJDAK. W: Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju : XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa Tygiel 2019 : abstrakty, Lublin 23-24 marca 2019 r. / redakcja Barbara Wrzyszczyk, Ewelina Chodźko, Kamil Maciąg s. 149-150. Lublin 2019, Fundacja na rzecz Promocji Nauki i Rozwoju Tygiel : Wydawnictwo Naukowe Tygiel, 978-83-66261-09-9. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 99.  | <b>Przypadek przykurczu ścięgnowo-stawowego skrajnego stopnia u żrebaka - próba terapii.</b> [AUT.] BEATA NOWICKA, PIOTR SILMANOWICZ, MARTA LIS. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.4, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 100. | <b>Quantitative computed tomography (QCT) application in studies on skeletal system properties in egg-laying hens.</b> [AUT.] MARCIN R. TATARA, WITOLD KRUPSKI, KRZYSZTOF KOZŁOWSKI, ALEKSANDRA  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- DRAŻBO, SMET STEFAN DE, JAN JANKOWSKI.  
W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.8, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
101. **Razina proupalnih citokina u krvnom serumu tovljenika hranjenih mješavinom koja sadrži visoku razinu (60%) raži(The level of proinflammatory cytokines in the blood serum of finishing pigs fed a mixture containing high level (60%) of rye).** [AUT.] SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, PAULINA LEŚNIAK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, EWA TOMASZEWSKA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, MARCIN ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 102. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb].
- 2019 0,000 0,00 inne
102. **Refractive Errors in Different Age MixedBreed Dogs.** [AUT.] MATEUSZ SZADKOWSKI, AGNIESZKA BALICKA, JOWITA ZWOLSKA, ALEXANDRA TRBOLOVA, IRENEUSZ BALICKI. *Vet. Ophthalmol.* 2019 Vol. 22 Issue 6 Abstracts: Annual Scientific Meeting of the European Society of Veterinary Ophthalmologists, Dublin, Ireland, Oct 3-6, 2019 E. 87-88. DOI: 10.1111/vop.12720?af=R
- 2019 0,000 0,00 inne
103. **Refractive states of eyes in chinchillas (*Chinchilla lanigera*).** [AUT.] MATEUSZ SZADKOWSKI, ALEKSANDRA TOMKOWICZ, M. CZOPOWICZ, IRENEUSZ BALICKI. *Vet. Ophthalmol.* 2019 Vol. 22 Issue 3 Abstracts: Annual Scientific Meeting of the European Society of Veterinary Ophthalmologists, Prague, Czech Republic, Oct 11-14, 2018 E.3-4. DOI: 10.1111/vop.12630
- 2019 0,000 0,00 inne
104. **Resistance and virulence profiles of**
- 2019 0,000 0,00 inne

- Pseudomonas aeruginosa*. [AUT.]**  
 MARCELINA OSIŃSKA, ANETA NOWAKIEWICZ,  
 DOMINIK ŁAGOWSKI, ALEKSANDRA  
 TROŚCIAŃCZYK, SEBASTIAN GNAT,  
 PRZEMYSŁAW ZIĘBA, IZABELA WÓJCIK,  
 MAGDALENA WASIAK. W: 4<sup>th</sup> Conference  
 "Current approach to health and diseases in  
 animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin  
 II.P.7, 75-lecie Wydziału Medycyny  
 Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego  
 w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
105. **Results of sanitary evaluation of selected types of food of animal origin produced in Poland.** [AUT.] RENATA PYZ-ŁUKASIK, WALDEMAR PASZKIEWICZ, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, KRZYSZTOF SZKUCIK. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.P.8, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
106. **Rola zapalenia w padaczce u psów.** [AUT.] ALEKSANDRA MICHALINA KIMICKA. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 183. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
107. **Spectral Domain Optical Coherence Tomography (SD-OCT) assessment of choroidal thickness in mixed-breed mesocephalic dogs.** [AUT.] JOWITA ZWOLSKA, MATEUSZ SZADKOWSKI, AGNIESZKA BALICKA, IRENEUSZ BALICKI. W: Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce 2019 : materiały konferencyjne - jesień. Część 3 - Lublin / Redakcja naukowa Jędrzej Nyćkowiak, Jacek Leśny s. 93. Poznań 2019, Młodzi Naukowcy, 978-83-66392-58-8. 2019 0,000 0,00 inne
108. **Stężenie selenu w surowicy krwi kotów i psów karmionych dietą BARF(Selenium concentration in blond serum of cats and dogs fed the BARF diet).** [AUT.] AGNIESZKA 2019 0,000 0,00 inne



- CHAŁABIS-MAZUREK, MAGDALENA GRODZKA, IGOR JESIPOWICZ. W: Konferencja naukowo-szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 19. [Łańsk 2019].
109. **Struktura klonalna oraz analiza czynników zjadliwości i lekooporności szczepów *Enterococcus faecalis* wyizolowanych z woreczków żółtkowych piskląt brojlerów kurzych(Clonal structure and analysis of virulence and drug resistance of *Enterococcus faecalis* strains isolated from yolk sacs of broiler chicks).** [AUT.] DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, TOMASZ HAUSCHILD, MARTA DEC, AGNIESZKA MAREK, EWELINA PYZIK, RENATA URBAN-CHMIEL. W: 50. Jubileuszowa Konferencja Naukowa: „Aktualne problemy w patologii drobiu”, Polanica-Zdrój, 28-30.06.2019 s. 86-96, il. bibliogr. Wrocław 2019, Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, 978-83-7717-315-2. DOI: 10.30825/4.4.2019
- 2019 0,000 0,00 praca oryginalna
110. **Syndrom falującej skóry kotów.** [AUT.] JOANNA HORDYŃSKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 32. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.
- 2019 0,000 0,00 inne
111. **Śledź wędzony- zagrożenie anisakiozą w lubelskich sklepach.** [AUT.] DOMINIKA OKNIŃSKA, JULIA KOSTRZEWA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 60. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.
- 2019 0,000 0,00 inne
112. **The addition of 60% of modern hybrid rye to the pigs feed does not impair the quality of tight junction in the small intestinal epithelium.** [AUT.] PIOTR DOBROWOLSKI, EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, KATARZYNA KRAS, KATARZYNA WOŹNIAK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN
- 2019 0,000 0,00 inne

- ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, EDYTA SZYMAŃCZYK-KWAPIK, SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.1, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
113. **The biochemical response of *Hordeum vulgare* to binary mixtures of ZnO and CuO nanoparticles.** [AUT. KORESP.] I. JOŚKO, [AUT.] M. KUSIAK, M. SIKORA, M. ŚWIECA. W: Book of abstract, special issue of Environmental and Experimental Botany (EEB), International Conference on Integrative Plant Physiology, Sitges, Spain 2019 s. 44. Sitges, 2019, [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
114. **The case of *Spiroxya contortus* in European Pond Turtle (*Emys orbicularis*) in Poland - the first molecular confirmation.** [AUT.] MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ, KRZYSZTOF TOMCZUK. *Ann. Parasitol.* 2019 Vol. 65 Suppl. 1, ABSTRACTS, of the XXV Congress of the Polish Parasitological Society, Warsaw, 9-12 September 2019 s. 24. 2019 0,000 0,00 inne
115. **The characterization of atopic dermatitis on the example of an english springer spaniel dog.** [AUT.] KAROLINA KAMIŃSKA, JOANNA KLINICKA, SYLWIA WITEK, EWA ZABŁOCKA, JAKUB KRAWCZYK. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 39. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4. 2019 0,000 0,00 inne
116. **The comparative analysis of discriminatory power of molecular markers using in mycological diagnostics.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. 2019 0,000 0,00 inne

"Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI  
 Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia  
 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie  
 s. 139. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu  
 Przyrodniczego.

- |      |   |      |       |      |      |
|------|---|------|-------|------|------|
| 117. | <b>The content of cadmium and lead in the soil and in selected cereal grains - soil - seed heavy metals transfer.</b> [AUT. KORESP.] JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: XII Iberoamerican congress of food engineering: Challenging food engineering as a driver towards sustainable food processing, Book of abstracts, Inuversity of Algarve, Gambelas Campus, Faro/Algarve/Portugal, 1-4 July 2019 s. 379. [Algarve] 2019, [b.w.].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 118. | <b>The effect of berberine isolated from barberry species by centrifugal partition chromatography (CPC) on the expression of parvalbumin in claustrum of the mice.</b> [AUT.] RADOSŁAW SZALAK, MAŁGORZATA MATYSEK, WIRGINIA KUKUŁA-KOCH, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, ROMAN LALAK, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.7, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].                              | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 119. | <b>The effect of dietary rye inclusion on structural organization of bone constituting phases in laying hens - a xrd and FT-IR study.</b> [AUT.] SIEMOWIT MUSZYŃSKI, MARTA ARCZEWSKA, DANIEL KAMIŃSKI, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANNA ARCZEWSKA-WŁOSEK, MARCIN BARTŁOMIEJ ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, PIOTR DOBROWOLSKI, TOMASZ SCHWARZ, EWA TOMASZEWSKA. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.P.2, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
120. **The effect of feed supplementation with transcarpathian zeolite (Clinoptilolite) on the concentration of acute phase proteins and cytokines in the serum and hepatic tissue of poultry.** [AUT.] ZBIGNIEW GRĄDZKI, ŁUKASZ JAROSZ, AGNIESZKA MAREK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.10, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
121. **The effect of pyometra on the concentrations of non-enzymatic antioxidants in the uterine of female dogs.** [AUT.] MAREK SZCZUBIAŁ, ROMAN DĄBROWSKI, MARIOLA BOCHNIARZ, PIOTR BRODZKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.7, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
122. **The effect of rye-rich diet on the level of proinflammatory cytokines in pigs.** [AUT. KORESP.] SYLWESTER KOWALIK, [AUT.] MAGDALENA GRODZKA, PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, EWA TOMASZEWSKA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, MARCIN ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, TOMASZ SCHWARZ. W: X International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2019", Book of Abstracts, Jahorina, October 03 - 06, 2019 s. 415. [Sarajevo 2019], [Faculty of Agriculture], 978-99976-787-1-3. 2019 0,000 0,00 inne
123. **The efficacy of bacteriophages as eye drops solution in control and elimination of *Staphylococcus Spp.* Caused otitis externa in dogs.** [AUT.] RENATA URBAN-CHMIEL, IRENEUSZ BALICKI, K. ŚWIĄDER, ANDRZEJ 2019 0,000 0,00 inne

- WERNICKI, MARTA DEC, ANDRZEJ  
 PUCHALSKI, ANNA NOWACZEK, AGNIESZKA  
 MAREK, EWELINA PYZIK, DAGMARA STĘPIEŃ-  
 PYŚNIAK, EWA POLESZAK. W: 4<sup>th</sup> Conference  
 "Current approach to health and diseases in  
 animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin  
 III.P.4, 75-lecie Wydziału Medycyny  
 Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego  
 w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
124. **The identification of dermatopontin in bovine placenta during pregnancy and parturition.** [AUT.] MONIKA FRANCZYK, NATALIA SOKOŁOWSKA, JACEK WAWRZYKOWSKI, MARTA KANKOFER. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin I.O.5, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
125. **The impact of inclusion of hybrid rye in mixture formulas for pig on the level of cadmium and lead in the liver, kidney and muscles.** [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, [AUT. KORESP.] JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: XII Iberoamerican congress of food engineering: Challenging food engineering as a driver towards sustainable food processing, Book of abstracts, Inuversity of Algarve, Gambelas Campus, Faro/Algarve/Portugal, 1-4 July 2019 s. 372. [Algarve] 2019, [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
126. **The impact of modern varieties of rye on the histological structure and mucosal barrier function of the gastrointestinal tract of pigs.** [AUT. KORESP.] SYLWIA EDYTA SZYMAŃCZYK-KWAPIK, [AUT.] EWA TOMASZEWSKA, MARCIN ARCISZEWSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: X International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM
- 2019 0,000 0,00 inne

- 2019", Book of Abstracts, Jahorina, October 03 - 06, 2019 s. 731. [Sarajevo 2019], [Faculty of Agriculture], 978-99976-787-1-3.
127. **The influence of antimicrobial neutrophil extract on activity of neutrophils isolated during mosaicplasty osteochondral grafting in rabbits.** [AUT.] JOANNA MICHALSKA, JOANNA WESSELY-SZPONDER, TOMASZ SZPONDER, BEATA ŻYLIŃSKA, M. TARCZYŃSKA, MATEUSZ SZUBSTARSKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.O.11, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
128. **The transepidermal water loss (TEWL), epidermis hydration (EH) and pH of the teat skin in dairy cows after experimentally chemical and mechanical irritation.** [AUT.] ANNA MALINOWSKA, IWONA TASZKUN, PIOTR WILKOŁEK. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.9, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
129. **The use of modern imaging methods - x-ray and computed tomography in the evaluation of gunshot injuries in animals.** [AUT.] KINGA PANASIUK-FLAK, PIOTR LISTOS. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.8, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.]. 2019 0,000 0,00 inne
130. **Toksyczność roślin ozdobnych dla kotów(Toxicity of ornamental plants for cats).** [AUT.] ANGELIKA HAS, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszczyk, Alicja Danielewska s.68. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji 2019 0,000 0,00 inne

- nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8.
131. **Tumor sticker- vaginal venereal tumor in female dogs.** [AUT.] JOANNA KLINICKA, KAROLINA KAMIŃSKA, SYLWIA WITEK, JAKUB KRAWCZYK, EWA ZABŁOCKA. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 42. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.
- 2019 0,000 0,00 inne
132. **Underestimated antimicrobial resistance among zoonotic bacteria: a view from the methodological side.** [AUT.] ANETA NOWAKIEWICZ, PRZEMYSŁAW ZIĘBA, SEBASTIAN GNAT, ALEKSANDRA TROŚCIAŃCZYK, URSZULA KOSIOR-KORZECKA, IWONA PUZIO, MARCELINA OSIŃSKA, DOMINIK ŁAGOWSKI. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.O.5, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
133. **Unexpected post-vaccination ringworm in cattle.** [AUT.] DOMINIK ŁAGOWSKI, SEBASTIAN GNAT, ANETA NOWAKIEWICZ, MARCELINA OSIŃSKA, ALEKSANDRA MARZEC. W: 4<sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin II.O.10, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].
- 2019 0,000 0,00 inne
134. **Utejecaj suvremenih sorta raži na histološku strukturu i crijevnu barijeru gastrointestinalnog trakta svinja(The effect modern varieties of rye on the histological structure and intestinal barrier of the gastrointestinal tract of pigs).** [AUT.] PIOTR DOBROWOLSKI, EWA TOMASZEWSKA, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, KATARZYNA WOŹNIAK, KATARZYNA KARAS, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, MARCIN BARTŁOMIEJ
- 2019 0,000 0,00 inne

- ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO-SIEMBIDA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, SYLWESTER KOWALIK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 78. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb].
135. **Utjecaj raži kao komponente u krmnoj smjesi na razinu kadmija i olova te na odrabrana tkiva pilića brojlera(The impact of rye on the level of cadmium and lead in the feed mixture and in selected tissues of broiler chickens).** [AUT.] JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, PAULINA LEŚNIAK, EWA TOMASZEWSKA, SYLWIA SZYMAŃCZYK, MARCIN ARCISZEWSKI, ANNA ZACHARKO, SIEMOWIT MUSZYŃSKI, PIOTR DOBROWOLSKI, SYLWESTER ŚWIĄTKIEWICZ, ANIA ARCZEWSKA, TOMASZ SCHWARZ. W: XXVI Medunarodno Savjetovanje = 26th International Conference, KRMIVA 2019, Zbornik sažetaka = Book of abstracts, Opatija Hrvatska - Croatia, 5.-7. lipnja 2019. = June 5-7, 2019 s. 88. Zagreb, 2019, [Krmiva d.o.o. Zagreb].
136. **Użycie cytometru przepływowego do badania zjawiska fagocytozy i wybuchu tlenowego *Cornu aspersum*.** [AUT.] SYLWIA SAJDAK, JERZY ZIĘTEK, URSZULA LISICKA, ANNA WILCZYŃSKA, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju : XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa Tygiel 2019 : abstrakty, Lublin 23-24 marca 2019 r. / redakcja Barbara Wrzyszczy, Ewelina Chodźko, Kamil Maciąg s. 150-151. Lublin 2019, Fundacja na rzecz Promocji Nauki i Rozwoju Tygiel : Wydawnictwo Naukowe Tygiel, 978-83-66261-09-9.
137. **Value of p40 and p63 markers in the diagnosis of canine complex mammary tumours.** [AUT.] KAMIŁA BULAK, WOJCIECH ŁOPUSZYŃSKI, ANNA ŚMIECH, MAREK
- |  |      |       |      |      |
|--|------|-------|------|------|
|  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
|  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
|  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |



SZCZUBIAŁ, ADAM BRZANA. *J Comp Pathol*  
2019 Vol.166 s. 129. DOI:  
10.1016/j.jcpa.2018.10.092

- |      |   |      |       |      |      |
|------|---|------|-------|------|------|
| 138. | <b>Virulence factors of coagulase-negative <i>Staphylococcus</i> strains isolated from slaughter poultry in Poland.</b> [AUT.] AGNIESZKA MAREK, EWELINA PYZIK, DAGMARA STĘPIEŃ-PYŚNIAK, RENATA URBAN-CHMIEL, IZABELLA JAGIEŁŁO-PODĘBSKA. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.P.1, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 139. | <b>WHS u afrykańskich jeży pigmejskich <i>Atelerix albiventris</i> - etiologia, diagnostyka, zróżnicowanie oraz leczenie.</b> [AUT.] SYLWIA SAJDAK, ANNA WILCZYŃSKA, JERZY ZIĘTEK, MICHAŁ JABŁOŃSKI. W: Ogólnopolska Przyrodnicza Konferencja Naukowa "Mater naturae" - osiągnięcia, wyzwania i problemy nauk przyrodniczych. Abstrakty / Red. Magdalena Śliwa, Alicja Danielewska s. 43-44. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju TYGIEL, 978-83-66261-38-9. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 140. | <b>Właściwości lecznicze kolendry siewnej(Healing properties of <i>Coriander sativum</i>).</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Konferencja naukowo-szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 37. [Łańsk 2019].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 141. | <b>Wpływ dodatku kolendry siewnej (<i>Coriandrum sativum</i>) w paszy na zawartość kadmu w wybranych narządach szczurów otrzymujących CdCl<sub>2</sub> w wodzie do picia(The influence of coriander sativum feed supplementation on cadmium content in selected organs of rats administred CdCl<sub>2</sub> in drinking water).</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

badań w farmakologii i toksykologii  
weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s.  
25. [Łańsk 2019].

- |      |  |      |       |      |      |
|------|--|------|-------|------|------|
| 142. | <b>Wpływ dodatku kolendry w paszy na zawartość kadmu w kale i w pełnej krwi u szczurów(The effect of the addition of coriander in feed on cadmium content in the feces and whole blood in rats).</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, MARLENA KSIEŻARCZYK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszc, Alicja Danielewska s. 126-128. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 143. | <b>Wpływ dodatku kolendry w paszy na zawartość kadmu w wątrobie szczurów(The effect of the addition of coriander in feed on cadmium content in rat liver).</b> [AUT.] PAULINA LEŚNIAK, MARLENA KSIEŻARCZYK, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszc, Alicja Danielewska s.72-73. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8.  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 144. | <b>Wpływ dowymieniowego podania Chryzyny na liczbę komórek somatycznych u krów mlecznych(The effect of intramammary administration of Chryazin on the number of somatic cells in dairy cows).</b> [AUT.] ARTUR BURMAŃCZUK, TOMASZ GRABOWSKI, CEZARY JACEK KOWALSKI. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 49. [Łańsk 2019].  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 145. | <b>Wpływ ekstraktów z nasion i liści kolendry siewnej ( <i>Coriandrum sativum</i>) na zawartość mikroelementów w wątrobie i</b>  | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

**nerkach u szczurów intoksykowanych CdCl<sub>2</sub>(Effect of coriander seeds and leaves extract ( *Coriandrum sativum*) on the content of micronutrients in the liver and kidneys in CdCl<sub>2</sub> intoxicated rats).** [AUT.]  
 AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, MARLENA KSIĘŻARCZYK, PAULINA LEŚNIAK, JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszc, Alicja Danielewska s.75-76. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8.

- |      |   |      |       |      |      |
|------|---|------|-------|------|------|
| 146. | <b>Wpływ kwercyliny na aktywność skurczową macicy świń cyklicznych oraz we wczesnej ciąży(Effect of quercetin on contractile activity of the porcine uterine smooth muscle in cyclic and early pregnant pigs).</b> [AUT.] ALEKSANDER ZYGMUNTOWICZ, ARTUR BURMAŃCZUK, ALLA VYNIARSKA, TOMASZ GRABOWSKI, JERZY JAROSZEWSKI, WŁODZIMIERZ MARKIEWICZ. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 46. [Łańsk 2019].   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 147. | <b>Wpływ liczby płodów na zmiany białek ostrej fazy u owiec w okresie okołoporodowym(Effect of fetal number on acute phase proteins changes in ewes during the periparturient peri).</b> [AUT.] MONIKA GREGUŁA-KANIA, URSZULA KOSIOR-KORZECKA, KRZYSZTOF PATKOWSKI, AGATA HAHAJ, TOMASZ M. GRUSZECKI. W: Osiągnięcia i perspektywy zootechniki w aspekcie zrównoważonego rolnictwa i ochrony środowiska : LXXXIV Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego, Szczecin,18-20 września 2019 s. 60, bibliogr. [Szczecin 2019], [Wydawnictwo Uczelniane ZUT], 978-83-7663-283-4. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 148. | <b>Wpływ roślinnych substancji biologicznie czynnych na występowanie pasożytów wewnętrznych u lokalnych ras bydła</b>   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- utrzymywanych w warunkach naturalnego całorocznego wypasu.** [AUT.] JAN ZDULSKI, WITOLD CHABUZ, AGNIESZKA NAJDA, PAWEŁ ŻÓŁKIEWSKI, WIOLETTA SAWICKA-ZUGAJ, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, ANDRZEJ LISOWSKI. W: Osiągnięcia i perspektywy zootechniki w aspekcie zrównoważonego rolnictwa i ochrony środowiska : LXXXIV Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego, Szczecin, 18-20 września 2019 s. 38, bibliogr. [Szczecin 2019], [Wydawnictwo Uczelniane ZUT], 978-83-7663-283-4.
149. **Wpływ stosowania antyhelmintyków na zmiany endoparazytofauny psów i kotów (The modification of endoparazytofauna of dogs and cats as the influence of use of antilemthic drugs).** [AUT.] KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, KRZYSZTOF TOMCZUK, ANDRZEJ JUNKUSZEW. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 57. [Łańsk 2019].
150. **Wpływ wybranych ekstraktów roślinnych na przeżywalność kulorzęska (*Cichthyophthirius multifiliis*).** [AUT.] URSZULA DOMAGALSKA, SYLWIA KUTER, MAGDALENA PRZYBYLSKA, KRZYSZTOF PUK. W: Rolnictwo - żywność - zdrowie : VI Forum Młodych Przyrodników, Lublin 25.05.2019 : program i streszczenia prac / redakcja: Paulina Gil-Kulik, Jolanta Karwat s. 21. Lublin 2019, Stowarzyszenie Młodych Naukowców, 978-83-939764-5-4.
151. **Wybrane przypadki kardiologiczne u drobnych ssaków utrzymywanych jako zwierzęta towarzyszące.** [AUT.] MICHAŁ JABŁOŃSKI, PAWEŁ ŁYP, JERZY ZIĘTEK, ANNA WILCZYŃSKA, SYLWIA SAJDAK. W: Badania i rozwój młodych naukowców w Polsce 2019. Materiały konferencyjne - wiosna. Część pierwsza - Lublin / Red. nauk. Jędrzej Nyckowiak, Jacek Leśny s. 56. Poznań, Młodzi Naukowcy, 978-83-66139-83-1.

- |      |   |      |       |      |      |
|------|---|------|-------|------|------|
| 152. | <b>Wykorzystanie chromatografii do identyfikacji ksenobiotyków ze szczególnym uwzględnieniem chromatografii cienkowarstwowej.</b> [AUT.]<br>JAKUB GRZEBIEŃ, JOSE LUIS VALVERDE<br>PIEDRA, PAULINA LEŚNIAK, AGATA STRZAŁKOWSKA, MARLENA KSIĘŻARCZYK.<br>W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 43. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 153. | <b>Wykorzystanie wybranych preparatów roślinnych w terapii chorób układu ruchu u zwierząt(The use of selected herbal remedies in the treatment of diseases of the musculoskeletal system in animals).</b> [AUT.]<br>KACPER SIWIEC, JAN MARCZUK, PATRYCJA FILIPIAK. W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszc, Alicja Danielewska s.80. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8.      | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 154. | <b>Występowanie endopasożytów bydła w różnych systemach utrzymania zwierząt na podstawie badań koproscopowych.</b> [AUT.]<br>KRZYSZTOF TOMCZUK, MARIA BERNADETA STUDZIŃSKA, KLAUDIUSZ SZCZEPANIAK, MARTA DEMKOWSKA - KUTRZEPA, MONIKA ROCZEŃ-KARCZMARZ. W: 4 <sup>th</sup> Conference "Current approach to health and diseases in animals and humans", 19-20.09.2019 Lublin III.O.13, 75-lecie Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. [Lublin 2019], [b.w.].                | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |
| 155. | <b>Występowanie pasożytów wewnętrznych w warunkach wypasu naturalnego całorocznego a wartość opasowa bydła.studium przypadku(Occurrence of internal parasites under grazing year-roundconditions and fattening value of cattle. Case study).</b> [AUT.] PAWEŁ   | 2019 | 0,000 | 0,00 | inne |

- ŻÓŁKIEWSKI, ZYGMUNT LITWIŃCZUK,  
WITOLD CHABUZ, MARTA DEMKOWSKA -  
KUTRZEPA, ANDRZEJ LISOWSKI,  
PRZEMYSŁAW JANKOWSKI. W: Osiągnięcia i  
perspektywy zootechniki w aspekcie  
zrównoważonego rolnictwa i ochrony  
środowiska : LXXXIV Zjazd Naukowy Polskiego  
Towarzystwa Zootechnicznego, Szczecin, 18-20  
września 2019 s. 39, bibliogr. [Szczecin 2019],  
[Wydawnictwo Uczelniane ZUT], 978-83-7663-  
283-4.
156. **Występowanie pierwotniaków z rodzajów Giardia, Cryptosporidium, Entamoebapsów na terenie Polski.** [AUT.] SEBASTIAN LESISZ, JOANNA HORDYŃSKA. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 42. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
157. **Zaburzenia hemostazy jako zespoły paranowotworowe - przegląd piśmiennictwa.** [AUT.] ANGELIKA HAS, TOMASZ DREWNIOWSKI. W: XVI Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych nt. "Środowisko - Zwierzę - Produkt" : VI Konferencja Doktorantów, Lublin, 8 kwietnia 2019 r. / Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie s. 22. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego. 2019 0,000 0,00 inne
158. **Zastosowanie preparatów zawierających Jeżówkę purpurową ( *Echinacea purpurea*) w profilaktyce i leczeniu chorób zwierząt (The use of remedies containing *Echinacea purpurea* in the prevention and treatment of animal diseases).** [AUT.] KACPER SIWIEC, CEZARY KOWALSKI, PATRYCJA FILIPIAK. W: *Ogólnopolska Konferencja Naukowa : Rośliny w naukach medycznych i przyrodniczych. Abstrakty / Redakcja: Beata Wrzyszczyk, Alicja Danielewska s.82. Lublin 2019, Fundacja na rzecz promocji nauki i rozwoju Tygiel, 978-83-66261-19-8.* 2019 0,000 0,00 inne
159. **Zawartość Hg i Cd w mięśniach amura** 2019 0,000 0,00 inne

**białego i jesiotra syberyjskiego(Concentration of Hg and Cd in muscle of grass carp and Siberian sturgeon).** [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, RENATA PYZ-ŁUKASIK. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 22. [Łańsk 2019].

160.	<b>Zawartość kadmu i ołowiu w wybranych narządach gęsi żywionych owsem i żytem(The content of cadmium and lead in selected organs of geese fed oats and rye grains).</b> [AUT.] JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, PAULINA LEŚNIAK, KRZYSZTOF ANDRES, TOMASZ SCHWARZ. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 28. [Łańsk 2019].	2019	0,000	0,00	inne
161.	<b>Zawartość metali ciężkich w okrywie włosowej koni (<i>Equus caballus</i>) pochodzących z terenów południowej Polski(Heavy metals kontent in horse hair (<i>Equus caballus</i>) from southern Poland).</b> [AUT.] AGNIESZKA CHAŁABIS-MAZUREK, PAULINA LEŚNIAK, JOSE LUIS VALVERDE PIEDRA, JAKUB SOSKA, PAULINA IWASE. W: Konferencja naukowo- szkoleniowa : Współczesne kierunki badań w farmakologii i toksykologii weterynaryjnej, Łańsk, 25-28 czerwca 2019 s. 18. [Łańsk 2019].	2019	0,000	0,00	inne
	Suma:	161	0,000	0,00	

#### 4.2. Publikacje popularnonaukowe

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>Jubileusz 75-lecia Wydziału Medycyny Weterynaryjnej.</b> [AUT.] RYSZARD BOBOWIEC. <i>Aktual. Uniw. Przyr. Lub.</i> 2019 R.23 nr 5 (95) s. 2-4, il.	2019	0,000	0,00	publikacja popularnonaukowa
2.	<b>Zatrucia pokarmowe stałym zagrożeniem.</b> [AUT.] WALDEMAR	2019	0,000	0,00	publikacja popularnonaukowa

PASZKIEWICZ. *Aktual. Uniw. Przyr.*  
*Lub.* 2019 R.23 nr 5 (95) s. 22, il.

Suma: 2 0,000 0,00

#### 4. 3. Inne

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	IF	Pkt. MNiSW	Typ KBN
1.	<b>Zbiór testów z biochemii / red. W. Kędziński, aut. K. Kowalik, M. Kopeć, S. Sajdak.</b> [RED.] WITOLD KĘDZIERSKI. Lublin 2019, Wydaw. Uniwersytetu Przyrodniczego, 196 s, pdf dostępny online za opłatą, 978-83-7259-290-3.	2019	0,000	0,00	inne
	Suma:	1	0,000	0,00	