



SZKOŁA GŁÓWNA  
GOSPODARSTWA  
WIEJSKIEGO

Biblioteka Główna  
im. Władysława  
Grabskiego

Naukowa Sieć  
Informacyjna

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego  
w Warszawie  
BIBLIOTEKA GŁÓWNA IM. WŁADYSŁAWA GRABSKIEGO  
ODDZIAŁ INFORMACJI NAUKOWEJ  
02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 161  
tel. 022 59-35710  
e-mail: bq\_oim@sggw.pl

Warszawa. 29.09.2023

**Analiza bibliometryczna publikacji autorstwa dr. Tomasza Szary  
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego**

Stan na dzień 29.09.2023

Źródło danych (baza)	Liczba Cytowań		Indeks Hirscha
	Z autocytowaniami	Bez autocytowań	
Web of Science	83	54	5
Scopus	93	64	6

Summaryczny IF	42.295
Summaryczna punktacja MNiSW	1 593

**Współautorstwo w publikacjach w czasopismach znajdujących się w bazie JCR**

Lp.	Dane bibliograficzne	Rok wydania	Punktacja	IF WoS	Cytowania WoS	Cytowania Scopus	Całkowita liczba autorów
1.	Turek Bernard, Górski Kamil, Drewnowska-Szczepakowska Olga [i in.] : Results of surgical treatment of the mandible body fractures with own designed external fixator in two horses, Medycyna Weterynaryjna, 2023, vol. 79, nr 1, s.44-48. DOI:10.21521/mw.6734	2023	70	0,4	0	0	5
2.	Szara Tomasz, Klich Daniel, Wójcik Anna M. [i in.] : Temporal Trends in Skull Morphology of the European Bison from the 1950s to the Present Day, Diversity, 2023, vol. 15, nr 3, s.1-10, Numer artykułu:377. DOI:10.3390/d15030377	2023	70	2,40	0	0	4
3.	Szara, Tomasz [i in.] : Bill Shape Variation in African Penguin (Spheniscus demersus) Held Captive in Two Zoos, Diversity, 2023, vol. 15, s. 1–11. DOI 10.3390/d15080945	2023	70	2,40	0	0	8
4.	Gündemir Ozan, Szara Tomasz, Yalin Ebru Eravci [i in.] : Examination of Shape Variation of the Skull in British Shorthair, Scottish Fold, and Van Cats, Animals, 2023, vol. 13, nr 4, s.1-11, Numer artykułu:614. DOI:10.3390/ani13040614	2023	100	3	0	1	9
5.	Gündemir Ozan, Koungoulos Loukas, Szara Tomasz [i in.] : Cranial morphology of Balkan and West Asian livestock guardian dogs, Journal of Anatomy, 2023, s.1-9. DOI:10.1111/joa.13929	2023	140	2,40	0	0	7
6.	Gündemir Ozan, Duro Sokol, Szara Tomasz [i in.] : Skull variation in different breeds sheep from Balkan countries, Annals of Anatomy-Anatomischer Anzeiger, 2023, vol. 249, s.1-7, Numer artykułu:152083. DOI:10.1016/j.aanat.2023.152083	2023	100	2,20	2	2	10
7.	Gündemir Migena Gjoni, Szara Tomasz, Spataru Constantin [i in.] : Shape differences of the Carina sterni in birds of various locomotion types, Anatomia Histologia Embryologia, 2023, vol. 52, nr 2, s.190-196. DOI:10.1111/ah.12870	2023	40	0,9	0	1	7
8.	Akbaş Zariye Selin, Duro Sokol, Yalin Ebru Eravci [i in.] : Detection of sexual dimorphism of the foramen magnum in cats using computed tomography, Anatomia Histologia Embryologia, 2023, vol. 52, s.595-602. DOI:10.1111/ah.12920	2023	40	0,9	1	0	6
9.	Szara Tomasz, Duro Sokol, Gündemir Ozan [i in.] : Sex Determination in Japanese Quails (Coturnix japonica) Using Geometric Morphometrics of the Skull, Animals, 2022, vol. 12, nr 3, s.1-10, Numer artykułu:302. DOI:10.3390/ani12030302	2022	100	3	12	12	4
10.	Szara Tomasz, Gündemir Ozan, Günay Ebuderda, Gün Gökhan, Avanus Kozet, Pazvant Gülsün: Sex determination in domestic rock pigeons (<i>Columba livia</i>) using radiographic morphometry, Acta Zoologica, 2022, s.1–8. DOI:10.1111/azo.12452	2022	70	1,2	0	0	6

11.	Şenol Esra, Gündemir Ozan, Duro Sokol [i in.] : A pilot study: Can calcaneus radiographic image be used to determine sex and breed in cats?, Veterinary Medicine and Science, 2022, vol. 8, nr 5, s.1855-1861. DOI:10.1002/vms3.899	2022	40	1,70	2	2	6
12.	Pazvant Gülsün, Ince Nazan Gezer, Özkan Ermiş [i in.] : Sex determination based on morphometric measurements in yellow-legged gulls (Larus michahellis) around Istanbul, BMC Zoology, 2022, vol. 7, s.1-7, Numer	2022	20	3,00	2	2	6
13.	Gunay Ebuderda, Gündemir Ozan, Altundag Yusuf [i in.] : Radiographic evaluation of cardiac size in the white stork (Ciconia ciconia), Medycyna Weterynaryjna, 2022, vol. 78, nr 7, s.351-354. DOI:10.21521/mw.6652	2022	70	0,4	0	0	7
14.	Jashari Tefik, Duro Sokol, Gündemir Ozan [i in.] : Morphology, morphometry and some aspects of clinical anatomy in the skull and mandible of Sharri sheep, Biologia, 2021, vol. 77, nr 2, s.423-433. DOI:10.1007/s11756-021-00955-y	2021	40	1,653	10	9	7
15.	Gündemir Ozan, Szara Tomasz, Pazvant Gülsün [i in.] : Radiogrametric Analysis of the Thoracic Limb Phalanges in Arabian Horses and Thoroughbred Horses, Animals, 2021, vol. 11, nr 8, s.1-9, Numer artykułu:2205. DOI:10.3390/ani11082205	2021	100	3,231	4	4	6
16.	Duro Sokol, Sönmez Bektaş, Gündemir Ozan [i in.] : Morphological Divergence of Hermann's Tortoise (Testudo hermanni boettgeri Mojsisovits, 1889) in Albania, Animals, 2021, vol. 11, nr 1, s.1-13, Numer artykułu:134. DOI:10.3390/ani11010134	2021	100	3,231	2	2	5
17.	Duro Sokol, Gündemir Ozan, Sönmez Bektaş [i in.] : A different perspective on sex dimorphism in the adult hermann's tortoise: Geometric morphometry, Zoological Studies, 2021, vol. 60, nr 9, s.1-9. DOI:10.6620/ZS.2021.60-09	2021	70	1,904	4	4	7
18.	Bereznowski Andrzej, Rakowska Alicja, Górski Kamil [i in.] : Cesarskie cięcie u klaczy – rys historyczny zabiegu, jego ewolucja oraz perspektywy na tle innych technik pomocy porodowej, Medycyna Weterynaryjna, 2020, vol. 76, nr 2, s.82-86. DOI:10.21521/mw.6331	2020	70	0,383	1	1	6
19.	Milczarek Maria, Czopowicz Michał, Szara Ewa [i in.] : The concentration of copper, zinc, manganese and selenium in the serum and liver of goats with caprine arthritis-encephalitis, Polish Journal of Veterinary Sciences, 2018, vol. 21, nr 4, s.715-720. DOI:10.24425/124310	2018	20	0,802	2	3	7
20.	Olbyrch Katarzyna, Barszcz Karolina, Bartyzel Bartłomiej [i in.] : Badania histologiczne i morfometryczne macicy zębca nizinnego, Medycyna Weterynaryjna, 2017, vol. 73, nr 10, s.661-665. DOI:10.21521/mw.5782	2017	15	0,197	2	2	5
21.	Pankowski Filip, Bartyzel Bartłomiej, Sterna Jacek [i in.] : Case series : computed tomography evaluation of skeletal system injuries in five wild mammals after road collisions [abstract], Veterinary Radiology & Ultrasound, 2016, vol. 57, nr 6, s.665. DOI:10.1111/vru.12426	2016	25	1,137	0	0	5
22.	Bonecka Joanna, Szara Tomasz, Lengling Rafał [i in.] : Morphological analysis of the foramen magnum in the Polish white ennobled goat using computed tomography, Anatomia Histologia Embryologia, 2016, vol. 45, s.13. DOI:10.1111/ahe.12236	2016	20	0,683	0	n/a	12
23.	Turek Bernard, Potyński Andrzej, Wajler Cezary [i in.] : Biomechanical study in vitro on the use of self-designed external fixator in diaphyseal III metacarpal fractures in horses, Polish Journal of Veterinary Sciences, 2015, vol. 18, nr 2, s.323-332. DOI:10.1515/pjvs-2015-0042	2015	20	0,719	3	3	6
24.	Klećkowska-Nawrot Joanna, Nowaczyk Renata, Goździewska-Harłajczuk Karolina [i in.] : Histology, histochemistry and fine structure of the Harderian gland, lacrimal gland and superficial gland of the third eyelid of the European bison, Bison bonasus bonasus (Artiodactyla: Bovidae), Zoologia-Curitiba, 2015, vol. 32, nr 5, s.380-394. DOI:10.1590/S1984-46702015000500007	2015	20	0,584	6	6	5
25.	Turek Bernard, Wajler Cezary, Kłos Zdzisław [i in.] : Właściwości mechaniczne istoty zbitęj kości pęcínowej koni, Medycyna Weterynaryjna, 2013, vol. 69, nr 2, s.120-123	2013	15	0,196	2	2	4
26.	Krasińska Małgorzata, Szuma Elwira, Kobryńczuk Franciszek [i in.] : Morphometric variation of the skull during postnatal development in the Lowland European bison Bison bonasus bonasus, Acta Theriologica, 2008, vol. 53, nr 3, s.193-216	2008	15	1,118	8	9	4
27.	Kobryńczuk Franciszek, Krasińska Małgorzata, Szara Tomasz : Sexual dimorphism in skulls of the Lowland European bison, Bison bonasus bonasus, Annales Zoologici Fennici, 2008, vol. 45, nr 4, s.335-340	2008	20	1,21	9	12	3
28.	Kobryńczuk Franciszek, Krasińska Małgorzata, Szara Tomasz : Polarization of skull shapes in adult Lowland European bison, Bison bonasus bonasus, Annales Zoologici Fennici, 2008, vol. 45, nr 4, s.341-346	2008	20	1,21	4	7	3



29.	Gralak Mikołaj*, Piastowska A.W., Leontowicz Hanna* [i in.] : Effect of dietary protein level and source on bone mineralization in rats, BioFactors, 2004, vol. 22, s.25-28. DOI:10.1002/biof.5520220104	2004	9	1,273	3	3	8
30.	Kupczyńska Marta, Makowiecka Maria*, Lechowski Roman* [i in.] : Schemat badania rhinoskopowego psa, Medycyna Weterynaryjna, 2002, vol. 58, s.603-607	2002	7	0,264	3	3	6

### Współautorstwo publikacji w czasopismach nieuwzględnionych w bazie JCR

Lp.	Dane bibliograficzne	Rok wydania	Punktacja	Cytowania WoS	Cytowania Scopus	Całkowita liczba autorów
31.	Olbrzych Katarzyna, Czerniawska-Piątkowska Ewa, Bartyzel Bartłomiej [i in.] : Morphometric study of the uterus of lowland European bison <i>Bison bonasus</i> (Linnaeus, 1758), Folia Pomeranae Universitatis Technologiae Stetinensis Agricultura Alimentaria Piscaria et Zootechnica, 2016, nr 325 (37) 1, s.65-74	2016	10	n/a	n/a	5
32.	Olbrzych Katarzyna, Max Andrzej, Szara Tomasz [i in.] : Morphology of oviducts of European lowland bison <i>Bison bonasus bonasus</i> (L. 1758), Electronic Journal of Polish Agricultural Universities, 2014, vol. 17, nr 2, s.14, Vol. 17, nr 2, # 11	2014	7	n/a	n/a	4
33.	Makowiecka Maria, Szara Tomasz, Kowalczyk Paweł [i in.] : Zespół brachycefaliczny a zaburzenia przełykowo-żołądkowe u psów, Magazyn Weterynaryjny, 2014, vol. 23, nr 205, s.630-634	2014	3	n/a	n/a	4
34.	Damaziak Krzysztof, Michalczyk Monika, Szara Tomasz [i in.] : Effect of genotype on selected quality attributes of turkey bone, European Poultry Science, 2014, vol. 78. DOI:10.1399/eps.2014.12	2014	20	1	2	6
35.	Turek Bernard, Szara Tomasz, Gębka Mariusz : Przypadek wyleczenia żrebięcia ze złamaniem kości ramiennej, Życie Weterynaryjne, 2013, nr 1, s.53-55	2013	4	n/a	n/a	3
36.	Olbrzych Katarzyna, Urbańska Kaja, Krzysiak Michał [i in.] : Evaluation of vaginal swabs in European bison ( <i>Bison bonasus</i> L.) - preliminary results, Żubr i Jego Ochrona Biuletyn, 2013, vol. 6, s.107-114	2013	0	n/a	n/a	5
37.	Bartyzel Bartłomiej, Bakoń Leopold, Szal Bartłomiej [i in.] : Układ sercowo-naczyniowy ptaków dzikich - obecny stan wiedzy morfologicznej i możliwości badań klinicznych, Życie Weterynaryjne, 2013, nr 11, s.961-963	2013	4	n/a	0	8
38.	Turek Bernard, Witkowski Maciej, Szara Tomasz [i in.] : Wrodzona niedrożność naczyń chłonnych krezki jelita cienkiego u żrebięcia - opis przypadku, Życie Weterynaryjne, 2012, nr 11, s.939-942	2012	4	n/a	n/a	6
39.	Turek Bernard, Szara Tomasz : Otwarte zwknięcie stawu pęcinowego u konia, Życie Weterynaryjne, 2011, nr 9, s.711-713	2011	4	n/a	n/a	2
40.	Michalczyk Monika, Szara Tomasz, Bereznowski Andrzej [i in.] : Effect of administration of two forms of vitamin D in a feed mixture on the strength traits of the femur bone of broiler chickens, Roczniki Naukowe Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego, 2010, nr 2, s.77-83	2010	6	n/a	n/a	5
41.	Więcek Justyna, Szara Tomasz, Rekiel Anna [i in.] : Wpływ poziomu żywienia swni oraz dodatku oleju lnianego do paszy na wybrane wskaźniki gospodarki mineralnej organizmu, Roczniki Naukowe Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego, 2008, nr 3, s.183-190	2008	4	n/a	n/a	5
42.	Bartyzel Bartłomiej, Kobryn Henryk, Szara Tomasz [i in.] : Heart size in wood pigeon <i>Columba palumbus</i> (Linnaeus, 1758), Veterinaria ir Zootechnika, 2003, vol. 21, s.43	2003	0	n/a	n/a	5
43.	Batorska M, Szara Tomasz, Wiecek J [i in.] : Wpływ dodatku mikrobiologicznej fitazy do diety dla tuczników na gęstość kości i zawartość w nich wapnia, fosforu i popiołu, Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska, Sectio H Oeconomia, 2003, vol. 21, nr 1, s.251-256	2003	0	n/a	n/a	5
44.	Szara Tomasz, Kobryńczuk Franciszek, Kobryn Henryk [i in.] : SEX DIMORPHISM OF THE SCAPULA IN THE EUROPEAN BISON ( <i>BISON BONASUS</i> L.), Veterinaria ir Zootechnika, 2003, nr 23, s.60-62	2003	0	n/a	n/a	5
45.	Szczawiński J, Szara Tomasz, Karlik W : Rekrutacja 1997 - Wydział Weterynaryjny, Agricola. Pismo SGGW, 1997, nr 36, s.12--14	1997	0	n/a	n/a	3
46.	Szczawiński J, Szara Tomasz : Kryteria doboru kandydatów na studia weterynaryjne, Życie Weterynaryjne, 1995, vol. 70, nr 04, s.105-108	1995	0	n/a	n/a	2
47.	Kobryn H, Szara Tomasz, Moskalewska-Lasota A : Morphology of the horncores in domestic cattle in the primaevael history, Annals of Warsaw Agricultural University. Veterinary Medicine, 1994, vol. 19, s.47-56	1994	0	n/a	n/a	3

48.	Szara Tomasz, Roskosz T, Kobryńczuk F [i in.] : Sex dimorphism of the sacral bone in the European bison, Bison bonasus [L.], Annals of Warsaw Agricultural University. Veterinary Medicine, 1993, vol. 18, s.37-43	1993	0	n/a	n/a	4
-----	--	------	---	-----	-----	---

### Współautorstwo monografie

Lp.	Dane bibliograficzne	Rok wydania	Punktacja	Cytowania WoS	Cytowania Scopus	Całkowita liczba autorów
49.	Przespolewska Helena, Kobryń Henryk, Szara Tomasz [i in.] : Podstawy anatomii zwierząt domowych, 2014, Warszawa, Wydawnictwo "Wież Jutra", 283 s., ISBN 978-8362815-22-7	2014	0	n/a	n/a	4
50.	Popesko Peter, Rajtová Viera, Horák Jindřich [i in.] : Atlas anatomii małych zwierząt laboratoryjnych, 2010, Warszawa, Powszechne Wydawnictwo Rolnicze i Leśne, 479 s.	2010	0	n/a	n/a	11
51.	Przespolewska Helena, Kobryń Henryk, Szara Tomasz [i in.] : Podstawy anatomii zwierząt domowych, 2009, Warszawa, Wydawnictwo "Wież Jutra", 246 s.	2009	0	n/a	n/a	4
52.	Popesko Peter, Kobryń Henryk, Kupczyńska Marta [i in.] : Atlas anatomii topograficznej zwierząt domowych., vol. Cz. 1-3, 2008, Warszawa, Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne, 211 s.	2008	0	n/a	n/a	7
53.	Makowiecka Maria, Skibniewski Michał, Szara Tomasz : Słownik mian anatomicznych łacińsko-angielski : do atlasu anatomii topograficznej zwierząt domowych Petera Popeski, 2008, Warszawa, Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne, 43 s.	2008	0	n/a	n/a	3
54.	Tchorzewska Ewa, Matejek Ewa, Rejman Krystyna [i in.] : Sesja sprawozdawcza z badań naukowych realizowanych w 1997 roku, 1998, Wydawnictwo SGGW, 169 s., ISBN 83-00-03154-5	1998	0	n/a	n/a	22

### Współautorstwo w rozdziałach w monografiach

Lp.	Dane bibliograficzne	Rok wydania	Punktacja	Cytowania WoS	Cytowania Scopus	Całkowita liczba autorów
55.	Szara Tomasz, Bonecka Joanna, Pankowski Filip [i in.] : Discospondylitis common problems in proper diagnosis and treatment [abstrakt], W: Per scientiam ad salutem animalium et hominum : XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Lublin, 22-24 września 2016 : materiały kongresowe, 2016, Lublin, Wydawnictwo Morspol, s.440, ISBN 978-83-940360-2-7	2016	0	n/a	n/a	11
56.	Turek Bernard, Potyński Andrzej, Bonecka Joanna [i in.] : Stabilizator zewnętrzny jednostronny własnej konstrukcji przeznaczony do leczenia wybranych złamań kości u koni [abstrakt], W: Per scientiam ad salutem animalium et hominum : XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Lublin, 22-24 września 2016 : materiały kongresowe, 2016, Lublin, Wydawnictwo Morspol, s.302, ISBN 978-83-940360-2-7	2016	0	n/a	n/a	4
57.	Pankowski Filip, Barszcz Karolina, Szara Tomasz [i in.] : Computed tomography measurements and evaluation of the kidneys in 10 Polish white improved goats [abstrakt], W: Per scientiam ad salutem animalium et hominum : XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Lublin, 22-24 września 2016 : materiały kongresowe, 2016, Lublin, Wydawnictwo Morspol, s.377, ISBN 978-83-940360-2-7	2016	0	n/a	n/a	11
58.	Lengling Rafał, Szara Tomasz, Markowska-Daniel Iwona [i in.] : Ocena radiologiczna liczby kręgów u kóz [abstrakt], W: Per scientiam ad salutem animalium et hominum : XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Lublin, 22-24 września 2016 : materiały kongresowe, 2016, Lublin, Wydawnictwo Morspol, s.373, ISBN 978-83-940360-2-7	2016	0	n/a	n/a	10
59.	Bonecka Joanna, Pankowski Filip, Ostrzeszewicz Magdalena [i in.] : CT evaluation of the proximal and dorsal sesamoid bones in sport dogs [abstrakt], W: Per scientiam ad salutem animalium et hominum : XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Lublin, 22-24 września 2016 : materiały kongresowe, 2016, Lublin, Wydawnictwo Morspol, s.421, ISBN 978-83-940360-2-7	2016	0	n/a	n/a	10

60.	Olbrych Katarzyna, Szara Tomasz, Bartyzel Bartłomiej [i in.] : Restytucja żubra - zagrożenia i perspektywy, W: Dawna medycyna i weterynaria : środowisko a zwierzę : praca zbiorowa / Felsmann Mariusz, Szarek Józef, Felsmann Mirosława (red. ), 2013, Chełmno, Muzeum Ziemi Chełmińskiej, s.333-345, ISBN 83-919037-4-5	2013	0	n/a	n/a	4
61.	Olbrych Katarzyna, Szara Tomasz : Zwierzę - pacjent czy terapeuta?, W: Dawna medycyna i weterynaria : pacjent : praca zbiorowa / Felsmann Mariusz, Szarek Józef, Felsmann Mirosława (red. ), 2011, Chełmno, Muzeum Ziemi Chełmińskiej, s.349-366	2011	4	n/a	n/a	2
62.	Olbrych Katarzyna, Szara Tomasz : Morphology of external female reproductive organs in European bison (Bison bonasus L.), W: Żubr i jego ochrona. Biuletyn / Olech-Piasecka Wanda (red. ), Żubr i Jego Ochrona Biuletyn, 2011, Warszawa, Stowarzyszenie Miłośników Żubrów, s.55-62	2011	4	n/a	n/a	2
63.	Przespolewska Helena, Szara Tomasz, Kobryn Henryk [i in.] : Nazewnictwo oficjalne i zwyczajowe sprzętu oraz wyposażenia wojskowego pochodzenia odzwierzęcego w pierwszej połowie XX wieku, W: Dawna medycyna i weterynaria militarna : praca zbiorowa / Felsmann Mariusz, Szarek Józef, Felsmann Mirosława (red. ), 2009, Chełmno, Towarzystwo Przyjaciół Dolnej Wisły, s.265-277	2009	3	n/a	n/a	4

2.up. Anna Nędziwiecka



### **Aktywny Udział w konferencjach naukowych:**

1. Kobryń H., Kobryńczuk F., Serwatka S., Szara T., Wlazełko M.: Różnicowanie czaszek sarny leśnej i polnej na podstawie cech osteometrycznych.; Materiały X Kongresu PTNW t.I:66, Wrocław, 1996.
2. Cegiełka S., Kobryńczuk F., Szara T.: Postembrional development of mandibular and parotid gland in the European bison.; The 17th Congres of the Anatomical Society with international participation: 15, Gdańsk, 1996.
3. Przespolewska H., Szara T., Kobryń H.: Osteometric features of the horncores, processus cornuales, as the criterion of sex determination in domestic sheep (*Ovis aries* L.) in the past ages; The 17th Congres of the Anatomical Society with internal participation: 105, Gdańsk, 1996.
4. Szara T.: Non-invasive methods for bone tissue evaluation in animals. Verhandlungen der Anatomische Gesellschaft - 92. Versammlung and Polish Anatomical Society, Olsztyn, 24-27.V.1997 Annals of Anatomy, 179: 180, 1997.
5. Szara T.: Gęstość tkanki kostnej żurów w Puszczy Białowieskiej.: Międzynarodowa Konferencja Naukowa Ochrona zdrowia żubra w stanie wolnym w Puszczy Białowieskiej: Warszawa, 1999
6. Szara T.: Pomiary gęstości tkanki kostnej za pomocą absorpcjometrii rentgenowskiej na przykładzie kości śródreżcza żubrów. XI Kongres PTNW Lublin. Annales UMCS sec. DD, 2000, LV/A: 94
7. Wysocki J, Kobryń H., Kobryńczuk F., Przespolewska H., Szara T., Sikorska-Piwowska Z.: Postglenoid and jugular foramina in man and some selected animals. Pol. J. Vet. Sci. Vol. 3 No 2, 2000 Suppl.: 51.
8. Wysocki J., Kobryń H., Kobryńczuk F., Szara T.: Morphology of the temporal canal in the horse and some ruminants. Pol. J. Vet. Sci. Vol. 3 No 2, 2000 Suppl.: 52.
9. Wysocki J., Kobryń H., Kobryńczuk F., Szara T.: Morphology and morphometry of the canal of the hypoglosseal nerve and the condyloid canal in the human and animal skull in relation to the skull capacity. Pol. J. Vet. Sci. Vol. 3 No 2, 2000 Suppl.: 52
10. Szara T., Skibniewski M., Kobryń H., Kupczyńska M., Szczawiński J.: Criteria of enrolment in 1995-1999 and the effectiveness of education in morphological subjects at the Faculty of Veterinary Medicine in Warsaw. XXV Zjazd Polskiego Towarzystwa Anatomicznego w Krakowie. Folia Morphol., 2001, Vol. 60, No.2: 164.
11. Szara T., Skibniewski M., Wojtal P., Turek B.: Diagnostic problems of bones and teeth abnormalities in mammoths remains. XXIV Congress of the EAVA, Brno 2002: 74
12. Szara T., Kobryńczuk F., Kobryń H., Bartyzel B.: Sex dimorphism of the Scapula in the European bison. Proceedings the 6th Baltic-Nordic Workshop in Veterinary Anatomy. Kaunas, June 2003: 70
13. Kobryń H., Przespolewska H., Skibniewski M., Szara T.: The research Methods applied in archaeozoology. Proceedings the 6th Baltic-Nordic Workshop in Veterinary Anatomy. Kaunas, June 2003: 65
14. Szara T., Kobryńczuk F.: Osteometric sex determination from humerus in European Bison. XXVII Congress of EAVA, Paris, France, 2010 Anat. Histol. Embryol 39 (2010):328
15. Szara T., Michalczuk M., Damaziak K., Turek B. „Comparison of bone quality features in two genetic groups of turkeys. XXIXth EAVA Congress Stara Zagora, Bulgaria 25-28.07.2012, Bulgarian Journal of Veterinary Medicine 15, Suppl. 1, 2012, 112.

16. Szara T., Michalczyk M., Turek B.: Parametry jakościowe kości kurcząt wolno rosnących w różnych systemach chowu. Materiały XIV kongresu PTNW we Wrocławiu, str. 53, wrzesień 2012
17. Turek B., Szara T., Wajler C., Gumuła T., Potyński A.: Badania In vitro nad wykorzystaniem stabilizatora zewnętrznego własnej konstrukcji w leczeniu złamań trzonu kości śródreźca III u koni. Materiały XIV kongresu PTNW we Wrocławiu, str. 175, wrzesień 2012.
18. Olbrych K., Szara: Charakterystyka porównawcza morfologii jajowodów żubra i bydła domowego. Materiały XIV kongresu PTNW we Wrocławiu, str. 628, wrzesień 2012.
19. Szara T., Damaziak K., Michalczyk M., Olbrych K.: Histological structure of the pekin and Muscovy duck muscles depending on rearing system. XXXI Congress of the Polish Anatomical Society, Słupsk, 27-30.06.2013.
20. Olbrych K., Szara T., Bartyzel B., Przespolewska H.: Restytucja żubra – zagrożenia i perspektywy. Dawna Medycyna i Weterynaria, „Środowisko, a zwierzę”, Chełmno 2013, 333-345
21. Michalczyk M., Łukasiewicz M., Damaziak K., Szara T.: Wpływ systemu chowu na wyniki produkcyjne i cechy osteometryczne kości udowej kurcząt COBB X Zk. LXXVIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego Kraków 9-11 września 2013.
22. Michalczyk M., Łukasiewicz M., Damaziak K., Szara T.: Wpływ systemu chowu na wyniki produkcyjne i cechy osteometryczne kości udowej kurcząt COBB X Zk. LXXVIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego Kraków 9-11 września 2013.
23. Goździewska-Harłajczuk K., Klećkowska-Nawrot J. Szara T., Olbrych K.: Scanning electron microscopy study on the lingua and buccal papillae of the alpaca (Vicugna Pacos). Proceeding of the XXXth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists Cluj-Napoca, Romania, 23-26. 07.2014. Anatomia, Histologia, Embriologia, Volume 43, Supplement 1,46-47.
24. Melnyk O. P., Szara T. and Melnyk O.. Development and differentiation of the flight muscles of birds. Proceeding of the XXXth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists Cluj-Napoca, Romania, 23-26. 07.2014. Anatomia, Histologia, Embriologia, Volume 43, Supplement 1,63.
25. Melnyk O. P., Grom K. and Szara T. Morphology of the pectoral girdle of some paddlefish and sturgeons. Proceeding of the XXXth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists Cluj-Napoca, Romania, 23-26. 07.2014. Anatomia, Histologia, Embriologia, Volume 43, Supplement 1,64.
26. Szara T. , Klećkowska-Nawrot J. , Goździewska-Harłajczuk K., Barszcz K., Urbanska K. and . Sokołowska J. Histological and histochemical studies on the lacrimal gland of the Bilgorajskageese. Proceeding of the XXXth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists Cluj-Napoca, Romania, 23-26. 07.2014. Anatomia, Histologia, Embriologia, Volume 43, Supplement 1,92.
27. Szara T., Mikuła M., Damaziak K., Michalczyk M., Bartyzel B., Przedlacki J., Bonecka J.: Densitometry parameters of turkeys femur in different genotype groups. XXXII Zjazd Polskiego Towarzystwa Anatomicznego. Warszawa, 25-27 czerwca 2015 materiały: 118
28. Szara T., Mikuła M., Damaziak K., Michalczyk M., Bartyzel B., Garncarz M., Bonecka J.: The influence of genotype and growth rates on the cortical bone in turkeys. XXXII Zjazd Polskiego Towarzystwa Anatomicznego. Warszawa, 25-27 czerwca 2015 materiały: 119
29. Bonecka J., Grodzka A., Szara T., Bartyzel B., Garncarz M.: Pregnancy assessment in the Octodon degus. XXXII Zjazd Polskiego Towarzystwa Anatomicznego. Warszawa, 25-27 czerwca 2015 materiały: 101

30. Bonecka J., Grodzka A., Szara T., Ostrzeszewicz M., Bartyzel B., Sterna J.: MRI imaging of the thoracic spine in day old puppies. Towarzystwa Anatomicznego. Warszawa, 25-27 czerwca 2015 materiały: 113
31. Młynarska Paulina, Pakuła Anna, Paśko Sławomir, Bartyzel Bartłomiej, Murawska Daria, Gruszczyńska Joanna, Grzegorzówka Beata, Koczoń Piotr, Nowicki Marek, Szlufik Krzysztof, Bonecka J., Mikuła M, Rzepiński F, Szara T, Tomczewski S.: Analysis of the structure of chicken eggshell by the optical coherence tomography method –preliminary results.XXVII International Polutry Science Symposium PB WPSA “Science to Practice – Practice to Science”. Bydgoszcz, 14-16 września 2015,ateriały konferencyjne:60
32. Szara T., Bonecka J., Pankowski F., Kalwas M., Degórska B., Jurka P., Sterna,J, Bartyzel B, Zep P, Bogorodzki P., Ostrzeszewicz M.: Discospondylitis - common problems inproper diagnosis and treatment XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, 22-24 września 2016, Lublin
33. Szara T., Bonecka J., Pankowski F., Ostrzeszewicz M., Bartyzel B, Jurka P, Kalwas M., Witkowski L., Kaba J., Bogorodzki P., Degórska B. , Turek B.: Evaluation and measurement of the palatine sinus in the Polish white ennobled goat using computed tomography. 31st Conference of the European Association of Veterinary Anatomists, 27-30 lipca 2016, Wiedeń, Austria
34. Szara T., Bonecka J., Turlejski K.: CASE REPORT -Microtomographical study of paranasal sinuses in Craseonycteris thonglongyai bat - preliminary results The Annual European Veterinary Diagnostic Imaging Meeting, 30 sierpnia – 3 września 2016 Wrocław
35. Bonecka J., Pankowski F., Szara T., Sapierzyński R., :Anaplastic oligodendroglioma in cervical spinal cord with vertebral involvement of a cat - CASE STUDY The Annual European Veterinary Diagnostic Imaging Meeting, 30 sierpnia – 3 września 2016 Wrocław
36. Pankowski F., Bartyzel B., Sterna J., Szara T., Bonecka J.: CASE SERIES: CT evaluation of skeletal system injuries in 5 wild mammals after road collisions The Annual European Veterinary Diagnostic Imaging Meeting, 30 sierpnia – 3 września 2016 Wrocław
37. Lengling R., Szara T., Markowska-Daniel I., Barszcz K., Bonecka J., Szaluś-Jordanow O., Czopowicz M., Witkowski L., Kaba J., Frymus T.: Ocena radiologiczna liczby kręgów u kóz XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, 22-24 września 2016, Lublin
38. Pankowski F., Barszcz K., Szara T., Szaluś-Jordanow O., Czopowicz M., Witkowski L., Moroz A., Mickiewicz M., Bonecka J, Markowska-Daniel I., Kaba J.: Computed tomography measurements and evaluation of the kidneys in 10 polish white improved goats XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, 22-24 września 2016, Lublin
39. Bonecka J., Pankowski F., Ostrzeszewicz M., Bartyzel B., Jurka P., Kalwas M., Bogorodzki P., Degórska B., Turek B., Szara T. : CT evaluation of the proximal and dorsal sesamoid bones in sport dogs XV Kongres Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, 22- 24 września 2016, Lublin
40. Szara T., Bonecka J., Pankowski F., Degórska B., Kalwas M., Bogorodzki P.: Tomografia komputerowa zatok czołowych kotów z chorobą jam nosowych . XXXIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Anatomicznego. Katowice, 22-24 czerwca 2017
41. Szara T., Turek B., Mikułowski G.: Determination of the elastic modulus of the equine third metacarpal bone using the digital image correlation method. Proceedings of the 32nd Conference of the European Association of Veterinary Anatomists, Hannover, Germany, July 25-28 2018. Anatomia, Histologia, Embryologia, Volume 47, Issue S1, 75
42. Tarasiuk M.; Paśko S.; Szara T.\*; Bartyzel J., Niemiec T.:The use of active contours for the analysis of the chicken embryo. Proceedings of the 32nd Conference of the European



Association of Veterinary Anatomists, Hannover, Germany, July 25-28 2018. Volume 47, Issue S1, 75

43. Duro S.; Gündemir O.; Pérez W. and Szara T. Variation of the spiral colon in sheep - field study. Proceedings of the 33rd Virtual Conference of the European Association of Veterinary Anatomists, 28th-30th July 2021. Anatomia, Histologia, Embryologia, Volume 51, Issue S1, 19