

**Koło Naukowe Medyków Weterynaryjnych Sekcja Chorób Drobnych ssaków
Wydział Medycyny Weterynaryjnej**

Jerzy Ziętek, 535 321 417, achantina@o2.pl.....

Publikacje (czasopismo naukowe, rozdział w monografii, publikacja popularnonaukowa)

1. Michał Jabłoński, Paweł Łyp, Jerzy Ziętek, Anna Wilczyńska, Sylwia Sajdak, Przypadek przetrwałego przewodu tętniczego ductus arteriosus peristens u królika domowego *Oryctolagus cuniculus f.domesticus*, Wybrane zagadnienia z zakresu nauk biologicznych i weterynaryjnych, Wydawnictwo Naukowe Tygiel, Lublin, 130-138, 2019r. – rozdział w monografii
2. Anna Wilczyńska, Jerzy Ziętek, Michał Jabłoński, Sylwia Sajdak Analiza cytologiczna rozmazuz hemolimfy *Cornu aspersumi* *Cepaea nemoralis* Wybrane zagadnienia z zakresu nauk biologicznych i weterynaryjnych, Wydawnictwo Naukowe Tygiel, Lublin, 61-68, 2019r. – rozdział w monografii
3. Wilczyńska A., Ziętek J., Jabłoński M., Nowicka 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). 97-102 – rozdział w monografii
4. Ziętek J., Wilczyńska A., Łyp P., Panasiuk-Flak K., Adaszek Ł., Ziętek A., Salińska I. Mykoplazmoza szczurów (CRD). Etiologia, leczenie i zapobieganie Magazyn weterynaryjny 2019, 12 – 18 – czasopismo naukowe
5. Ziętek J., Wilczyńska A., Panasiuk-Flak K., Wójcik A., Romanowska A., Kutrzuba J., Adaszek Ł., Nosówka u fretki domowej – opis przypadku, Weterynaria w praktyce, 2019, str 94 – 98 – czasopismo naukowe
6. Ziętek J., Wilczyńska A., Podstawy behawioryzmu zwierząt, Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
7. Nowicka B., Wilczyńska A., 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), Młodzi Naukowcy, str. 74-94
8. Ziętek J., Wilczyńska A., Adaszek Ł., Zastosowanie podofiliny w leczeniu brodawczycy wybranych gatunków gryzoni będących zwierzętami towarzyszącym, Wydawnictwo naukowe Tygiel, str. 92-100
9. Wilczyńska A., Ziętek J., Adaszek Ł., Ocena fizjologiczna zjawiska tonic immobility u królików miniaturowych, Wydawnictwo Naukowe TYGIEL, str. 83-91
10. Wilczyńska A., Ziętek J., Panasiuk-Flak K., Dębiak P., Adaszek Ł., Zastosowanie bromokryptyny w leczeniu paliatywnym guza przysadki u szczurów, Instytut Promocji Kultury i Nauki Dr Jerzy Bednarski, str. 53-

W przypadku współautorstwa proszę oznaczyć **studenta**

Doniesienie konferencyjne

- **Osińska A., Romanowska A., Ziętek J.**, *The usage of antibiotics in infectious diseases of small mammals in The Section of Small Mammals on the University of Life Sciences in Lublin /2017/ str. 87*
- **Romanowska A., Osińska A., Ziętek J.**, *Rat with tumor in the head, is it over?, 3rd International Scientific Conference of Veterinary Medicine Students „Non sibi, sed omnibus – not for themselves, but for everybody”*
- **Ziętek J., Dębiak P., Wilczyńska A., Panasiuk-Flak K.**, *Zastosowanie bromokryptyny w leczeniu paliatywnym guza przysadki u szczurów / Vol.VII (4) /2017/ str. 156, Konferencja naukowa w Lublinie, The International Conference of Natural and Medical Sciences: Young Scientists, PhD Students and Students*
- **Ziętek J., Wilczyńska A., Guz L., Adaszek Ł., Panasiuk-Flak K.**, *Porównanie efektywności metod przyżyciowego pobierania hemolimfy u ślimaków jadalnych *Cornu aspersum maxima*” / Vol.VII(4) 2017/ str. 108, Konferencja naukowa w Lublinie, The International Conference of Natural and Medical Sciences: Young Scientists, PhD Students and Students*
- **Wilczyńska A., Ziętek J., Adaszek Ł.**, *Zjawiska tonic immobility u królików miniaturowych, niepotrzebny stres czy doskonała metoda poskramiania?/2018/ str. 56, XV Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych „Środowisko – Zwierzę – Produkt”*
- **Wilczyńska A., Jabłoński M., Ziętek J.**, *Observation of hemocytes screw taxis *Cornu aspersum Müller* under the influence of cellulose fibers in vitro. / 2018/ str. 55, 4th International Scientific Conference of Veterinary Medicine Students „Non sibi, sed omnibus – not for themselves, but for everybody*
- **Sajdak S., Ziętek J., Wilczyńska A., Jabłoński M.**, *Ciąża i rozwój postnatalny Afrykańskich Jeży Pigmejskich - przegląd dostępnych materiałów oraz obserwacje własne/2019/ str. 40., XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”*
- **Wilczyńska A., Ziętek J., Sajdak S., Jabłoński M.**, *Metody analityczne hemolimfy, jako wstęp do diagnostyki chorób *Cornu aspersum* /2019/ str. 41., XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”*
- **Wilczyńska A., Ziętek J., Sajdak S., Jabłoński M.**, *Pododermatitis u kawii domowych – znaczenie czynników środowiskowych w rozwoju schorzenia /2019/ str. 104, XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”*
- **Sajdak S., Ziętek J., Wilczyńska A., Jabłoński M.**, *Kamica układu moczowego u świnek morskich - etiologia, diagnostyka oraz leczenie /2019/ str. 133, XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”*
- **Anna Wilczyńska, Sylwia Sajdak, Jerzy Ziętek, Michał Jabłoński**, *Insulinoma u fretek domowych – case report, Młodzi Naukowcy*
- **Michał Jabłoński, Anna Wilczyńska, Sylwia Sajdak, Jerzy Ziętek**, *Przegląd nowotworów macicy u królika domowego *Oryctolagus cuniculus f. Domesticus*, Młodzi Naukowcy*
- **Sylwia Sajdak, Anna Wilczyńska, Jerzy Ziętek, Michał Jabłoński**, *Guzy gruczołu*

<i>sutkowego u szczurów – etiologia, leczenie – opis przypadku, Młodzi Naukowcy</i>	
<i>Autor (-rzy), tytuł doniesienia, strony, rok. dane ad. konferencji</i>	
W przypadku współautorstwa proszę oznaczyć studenta	
Praca naukowo – badawcza	
Udział w projektach badawczych realizowanych przez uczelnię samodzielnie lub we współpracy z innymi uczelniami lub jednostkami naukowymi, w tym zagranicznymi	
a) wykonawca	potwierdzenie
<i>Imię i Nazwisko studenta, kierunek i rok studiów - dane dotyczące projektu</i>	
b) wolontariusz	potwierdzenie
<i>Imię i Nazwisko studenta, kierunek i rok studiów - dane dotyczące projektu</i>	
Eksperymenty wykonywane w kołach naukowych, <u>których wyniki prezentowano na konferencjach naukowych</u>	
Udział w konferencjach naukowych	
Referat	<ul style="list-style-type: none"> ● Romanowska A., Osińska A., Ziętek J., Rat with tumor in the head, is it over?, 3rd International Scientific Conference of Veterinary Medicine Students „Non sibi, sed omnibus – not for theselves, but for everybody” ● Ziętek J., Dębiak P., Wilczyńska A., Panasiuk-Flak K., Zastosowanie bromokryptyny w leczeniu paliatywnym guza przysadki u szczurów / Vol.VII (4) /2017/ str. 156, Konferencja naukowa w Lublinie, The International Conference of Natural and Medical Scienes: Young Scientists, PhD Students and Students ● Wilczyńska A., Ziętek J., Adaszek Ł., Zjawiska tonic immobility u królików miniaturowych, niepotrzebny stres czy doskonała metoda poskramiania?/2018/ str. 56, XV Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych „Środowisko – Zwierzę – Produkt” ● Wilczyńska A., Jabłoński M., Ziętek J., Observation of hemocytes screw taxis Cornu aspersum Müller under the influence of cellulose fibers in vitro. / 2018/ str. 55, 4th International Scientific Conference of Veterinary Medicine Students „Non sibi, sed omnibus – not for theselves, but for everybody ● Sajdak S., Ziętek J., Wilczyńska A., Jabłoński M., Ciąża i rozwój postnatalny Afrykańskich Jeży Pigmejskich - przegląd dostępnych materiałów oraz obserwacje własne/2019/ str. 40., XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT ● Wilczyńska A., Ziętek J., Sajdak S., Jabłoński M., Metody analityczne hemolimfy, jako wstęp do diagnostyki chorób Cornu aspersum /2019/ str. 41., XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM

	<p><i>STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● <i>Wilczyńska A., Ziętek J., Jabłoński M., Nowicka B., Przegląd najczęściej występujących nowotworów u szczurów utrzymywanych, utrzymywanych jako zwierzęta towarzyszące – case report/ 2018/ str. 138, VIII Ogólnokrajowa Konferencja Naukowa, Młodzi Naukowcy w Polsce – Badania i Rozwój,</i> ● <i>Jabłoński M., Ziętek J., Wilczyńska A, Porównanie skuteczności wybranych metod terapii grzybicy skóry u świnek morskich utrzymywanych jako zwierzęta towarzyszące – case report/ 2018/ str. 54, VIII Ogólnokrajowa Konferencja Naukowa, Młodzi Naukowcy w Polsce – Badania i Rozwój,</i> ● <i>Wilczyńska A., Ziętek J., Sajdak S., Jabłoński M., Analiza cytologiczna rozmazu z hemolimfy Cornu aspersum i Cepaea nemoralis/ 2019/ str 144, XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2019 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju”</i> ● <i>Sajdak S., Ziętek J., Lisiecka U., Wilczyńska A., Jabłoński M., Użycie cytometru przepływowego do badania zjawiska fagocytozy i wybuchu tlenowego Cornu aspersum/ 2019/ str. 150, XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2019 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju”</i> ● <i>Jabłoński M., Łyp P., Ziętek J., Osińska A., Sajdak, S.Przypadek przetrwałego przewodu tętniczego ductus arteriosus peristens u królika domowego Oryctolagus cuniculus f. domesticus/ 2019/ str. 149, XI Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2019 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju”</i> ● <i>Anna Wilczyńska, Sylwia Sajdak, Jerzy Ziętek, Michał Jabłoński, Insulinoma u fretek domowych – case report, Młodzi Naukowcy</i> ● <i>Michał Jabłoński, Anna Wilczyńska, Sylwia Sajdak, Jerzy Ziętek, Przegląd nowotworów macicy u królika domowego Oryctolagus cuniculus f. Domesticus, Młodzi Naukowcy</i> ● <i>Sylwia Sajdak, Anna Wilczyńska, Jerzy Ziętek, Michał Jabłoński, Guzy gruczołu sutkowego u szczurów – etiologia, leczenie – opis przypadku, Młodzi Naukowcy</i> <p><i>Autor (-rzy), tytuł referatu, strony, rok. Dane ad. konferencji</i></p>
Poster	<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Osińska A., Romanowska A., Ziętek J, The usage of antibiotics in infectious diseases of small mammals in The Section of Small Mammals on the University of Life Sciences in Lublin /2017/ str. 87, 3rd International Scientific Conference of Veterinary Medicine Students „Non sibi, sed omnibus – not for themselves, but for everybody</i> ● <i>Ziętek J., Wilczyńska A., Guz L., Adaszek Ł., Panasiuk-Flak K., Porównanie efektywności metod przyżyciowego pobierania hemolimfy u ślimaków jadalnych Cornu sapersum maxima” /</i>

	<p>Vol.VII(4) 2017/ str. 108, Konferencja naukowa w Lublinie, <i>The International Conference of Natural and Medical Sciences: Young Scientists, PhD Students and Students</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Wilczyńska A., Ziętek J., Sajdak S., Jabłoński M., <i>Pododermatitis u kawii domowych – znaczenie czynników środowiskowych w rozwoju schorzenia /2019/ str. 104, XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT”</i> • Sajdak S., Ziętek J., Wilczyńska A., Jabłoński M., <i>Kamica układu moczowego u świnek morskich - etiologia, diagnostyka oraz leczenie /2019/ str. 133, XVI MIĘDZYNARODOWE SEMINARIUM STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH „ŚRODOWISKO – ZWIERZĘ – PRODUKT</i> • Romanowska A., Osińska A., Ziętek J., <i>Zasady antybiotykoterapii u gryzoni i zajęczaków/ 2017/ str. 12, Konferencja naukowa „Wpływ związków toksycznych na zdrowie ludzi i zwierząt</i> • Osińska A., Dębiak P., Ziętek J., <i>Zastosowanie tomografii komputerowej w diagnostyce guza przysadki u szczurów”, Konferencja organizowana przez Petbiznes w Warszawie “Egzozyka w ganinecie praktyka</i> • Wilczyńska A., Ziętek J., Adaszek Ł., <i>Zastosowanie azytromycyny w terapii CRD u szczurów / 2018/ str. 371, X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2018 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju</i> • Wilczyńska A., Ziętek J., Adaszek Ł., <i>Zjawisko tonic immobility u królików miniaturowych - jako potencjalny stresor/ 2018/ str. 372-373, X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2018 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju</i> • Ziętek J., Wilczyńska A., Adaszek Ł., <i>Oznaczenie aktywności aminotransferazy asparaginowej (AST) i glutationowej (ALT) u larw mącznika młynarskiego (Tenebrio molitor)/2018/ str. 370, X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2018 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju</i> • Ziętek J., Wilczyńska A., Adaszek Ł., <i>Zastosowanie podofiliny w leczeniu brodawczycy u chomiczników dżungarskich / 2018/ str.372, X Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2018 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju</i>
	<p>Udział w kursach, szkoleniach, stażach merytorycznie związanych z profilem naukowym SKN/Sekcji SKN – potwierdzony świadectwem lub certyfikatem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Michał Jabłoński, VI rok, <i>Medycyna Weterynaryjna, Konferencja dla lekarzy weterynarii pt. „Egzozyka w Gabinetach Praktyki”</i> Listopad 2018r. • Michał Jabłoński, VI rok, <i>Medycyna Weterynaryjna, Vetforum, IX Kongres Praktyki Weterynaryjnej, Łódź 6-7 kwietnia 2019r.</i>

- *Michał Jabłoński, VI rok, Medycyna Weterynaryjna, Staż/Projekt z Unii Europejskiej „Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie”*
- *Sylwia Sajdak, VI rok, Medycyna Weterynaryjna, Konferencja dla lekarzy weterynarii pt. „Egzotyka w Gabinetach Praktyki” Listopad 2018r.*
- *Sylwia Sajdak, VI rok, Medycyna Weterynaryjna, Vetforum, IX Kongres Praktyki Weterynaryjnej, Łódź 6-7 kwietnia 2019r.*
- *Sylwia Sajdak V Międzynarodowa Studencka Konferencja „Egzotyka Okiem Praktyka”, Wrocław 25-26 maja 2019r.*
- *Anna Wilczyńska Konferencja organizowana przez Petbiznes w Warszawie “Egzotyka w gabinetach praktyki PetBiznes, Maria Wilecka 17-18.11.2018 Warszawa*
- *Anna Wilczyńska Konferencja Keep calm and save exotic pets II IVSA Poznań, Joanna Różańska 9.03.2019, Poznań*
- *Anna Wilczyńska Seminarium Farmakoterapia zaburzeń zachowania u psów I kotów. Współpraca lekarza weterynarii z behawiorystą Psia edukacja, Joanna Hajduł – Jarosz 24.02.2019, Warszawa*
- *Anna Wilczyńska Konferencja I Studencka Konferencja Medycyny Behavioralnej w Lublinie IVSA Lublin, Kacper Siwiec 23.02.2019, Lublin*
- *Anna Wilczyńska Warsztaty Stomatologia Królików, Kawii i Szynszyli Jakub Kliszcz, gabinet weterynaryjny Kajman, Monika Toborek 23-24.03.2019, Warszawa*
- *Anna Wilczyńska IX Kongres Praktyki Weterynaryjnej Łódzka Izba Lekarsko – weterynaryjna, Warszawska Izba Lekarsko – weterynaryjna, INTERSERVIS Sp. z o.o. 5-7.04.2019, Łódź*
- *Anna Wilczyńska Warsztaty chirurgia układu rozrodczego gryzoni i królików Chirurgia Łódzka Izba Lekarsko – weterynaryjna, Warszawska Izba Lekarsko – weterynaryjna, INTERSERVIS Sp. z o.o. 5-7.04.2019, Łódź*

Anna Wilczyńska Warsztaty Drobne Ssaki: Stomatologia i podstawy anestezjologii LUPUS szkolenia weterynaryjne, Agata Pilarczyk, Barbara Sygnarska 18-19.05.2019, Kraków

Imię i Nazwisko studenta, kierunek i rok studiów - dane dotyczące kursu, szkolenia, stażu

Udział w projektach oraz działalność popularno-naukowa o tematyce związanej z profilem naukowym SKN/Sekcji SKN (w tym promocja Uczelni)

nazwa wydarzenia, data, miejsce, rodzaj aktywności

Uzyskane nagrody, wyróżnienia

nazwa wydarzenia, data, miejsce, rodzaj nagrody, wyróżnienia

Inne wydarzenia