

Publikacje:

1. Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Mateusz Maciejczyk, Napoleon Waszkiewicz, Anna Klimiuk, Magdalena Choromańska, Jan Matczuk, Danuta Waszkiel, Halina Car. Antioxidant profile, carbonyl and lipid oxidation markers in the parotid and submandibular glands of rats in different periods of streptozotocin induced diabetes. 2015: 60, 9, s.1375-1386, Archives of Oral Biology
2. Katarzyna Choromańska, Barbara Choromańska, Ewelina Dąbrowska, Weronika Bączek, Piotr Myśliwiec, Jacek Dadan, Anna Zalewska. Saliva of obese patients - is it different?, 2015 : 69, s. 1-6, Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej
3. Mateusz Maciejczyk, Marlena Jamiołkowska, Sławomir Prokopiuk, Halina Car Kosmeceutyki przeciwstarzeniowe o działaniu antyoksydacyjnym, 2015 : 6, 4, s. 44-48, Dermatologia po Dyplomie
4. Mateusz Maciejczyk, Barbara Maria Dąbrowska, Beata Sawczuk, Mateusz Falkowski, Jan Borys, Halina Car Polekowe zaburzenia wydzielania śliny: Znaczenie kliniczne, 2015, 5, s. 123-126, Magazyn Stomatologiczny
5. Mateusz Falkowski, Mateusz Maciejczyk, Edyta Krzyżanowska-Grycel, Marta Żebrowska, Halina Car, Stres oksydacyjny w jamie ustnej - przyczyny i konsekwencje, 2015, s. 923-934, Holistyczny wymiar współczesnej medycyny. Tom 1. Praca zbiorowa pod red. Elżbiety Krajewskiej-Kułał, Cecylii Reginy Łukaszk, Jolanty Lewko, Wojciecha Kułała
6. Mateusz Maciejczyk, Anna Sójka, Rafał Zadykowicz Opieka farmaceutyczna w cukrzycy – projekt „Zapytaj Farmaceutę... Cukrzyca” 2015, 71(4); 227-228, Farmacja Polska
7. Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Milena Osińska, Rola farmaceuty w edukacji pacjentów z nadciśnieniem tętniczym – projekt „Zapytaj Farmaceutę... Nadciśnienie tętnicze” 2015, 71(7): 437-438, Farmacja Polska
8. Antioxidant profile, carbonyl and lipid oxidation markers in the parotid and submandibular glands of rats in different periods of streptozotocin induced diabetes. Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Mateusz Maciejczyk, Napoleon Waszkiewicz, Anna Klimiuk, Magdalena Choromańska, Jan Matczuk, Danuta Waszkiel, Halina Car. Archives of Oral Biology s. 1375-1386 2015
9. Fluor i kompleks fosfopeptydu kazein/amorficznego fosforanu wapnia w remineralizacji płam próchnicowych. Michalina Żyłkiewicz, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Magdalena Choromańska, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Zdrowie w XXI wieku: wyzwania, problemy, dylematy... Tom. 1. Pod red. Barbary Jankowiak, Beaty Kowalewskiej, Hanny Rolki. s. 331-339 2015
10. Współczesne metody leczenia nadwrażliwości zębów. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Zdrowie w XXI wieku: wyzwania, problemy, dylematy... Tom. 1. Pod red. Barbary Jankowiak, Beaty Kowalewskiej, Hanny Rolki. s. 353-361 2015
11. Laseroterapia w profilaktyce i leczeniu stomatologicznym. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Zdrowie w XXI wieku: wyzwania, problemy, dylematy... Tom. 1. Pod red. Barbary Jankowiak, Beaty Kowalewskiej, Hanny Rolki. .s. 321-329 2015
12. Aspekt kliniczny, społeczny i ekonomiczny choroby próchnicowej. Izabela Zieniewska, Artur Keller, Edyta Rysiak, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. Polski Przegląd Nauk o Zdrowiu, 2016, 4 (49), s. 464-46.
13. Insulin resistance and obesity affect lipid profile in the salivary glands. Jan Matczuk, Anna Zalewska, Bartłomiej Łukaszk, Małgorzata Knaś, Mateusz Maciejczyk, Marta Garbowska, Dominika Maria Ziembicka, Danuta Waszkiel, Adrian Chabowski, Małgorzata Żendzian-Piotrowska, Krzysztof Kurek. Journal of Diabetes Researches. 2016, Article ID 8163474, 9 pp.

14. Oxidative damage to the salivary glands of rats with streptozotocin-induced diabetes-temporal study: oxidative stress and diabetic salivary glands. Małgorzata Knaś, Mateusz Maciejczyk, Irena Daniszewska, Anna Klimiuk, Jan Matczuk, Urszula Kołodziej, Danuta Waszkiel, Jerzy Robert Ładny, Małgorzata Żendzian-Piotrowska, Anna Zalewska. Journal of Diabetes Researches. 2016, Article ID 4583742, 13 pp.

15. The significance of matrix metalloproteinases in oral diseases. Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Irena Daniszewska. Advances in Clinical and Experimental Medicine s. 383-390, 2016

16. Impact of morbid obesity and bariatric surgery on antioxidant/oxidant balance of the unstimulated and stimulated human saliva. Małgorzata Knaś, Mateusz Maciejczyk, Katarzyna Sawicka, Hady Hady Razak, Marek Niczyporuk, Jerzy Robert Ładny, Jan Matczuk, Danuta Waszkiel, Małgorzata Żendzian-Piotrowska, Anna Zalewska. Journal of Oral Pathology & Medicine s. 455-464, 2016

17. Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Irena Daniszewska The Significance of Matrix Metalloproteinases in Oral Diseases, DOI: 10.17219/acem/30428, Advances in Clinical and Experimental Medicine

Prace wygłoszone na konferencjach:

1. Katarzyna Kondraciuk, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Sebastian Płatkowski, Arkadiusz Surazyński Cukrzyca u osób podeszłym wieku- co nowego?2 Międzynarodowy Kongres Medyczny Kobietai Mężczyzna. Zdrowe Starzenie Białystok 2014, s. 23-24

2. Katarzyna Kondraciuk, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Justyna Frątczak, Arkadiusz Surazyński Znaczenie akcji edukacyjnych w opiece farmaceutycznej nad pacjentem geriatrycznym2 Międzynarodowy Kongres Medyczny Kobietai Mężczyzna. Zdrowe Starzenie Białystok 2014, s. 24

3. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Danuta Waszkiel, Hady Hady Razak Ocena aktywności HEX A w ślinie w otyłości olbrzymiej.V Podlaskie Zimowe Spotkania ze Stomatologią Praktyczną. Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego Oddział w Białymstoku Turośń Kościelna 2015, s. 10

4. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś Kserostomia - efekt uboczny stosowania lekówOgólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji Lublin 2015, s. 6

5. Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska, Halina Car Ocena katabolizmu łańcuchów oligosacharydowych glikokoniugatów w skórze w insulinoopornościOgólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji Lublin 2015, s. 8

6. Monika Lenart, Mateusz Maciejczyk, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Natalia Marcińczyk, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska Opieka farmaceutyczna w nadciśnieniu tętniczym - działalność edukacyjna farmaceutyOgólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji, Lublin 2015, s. 12

7. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Mateusz Maciejczyk, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska Przerost dziąseł - efekt uboczny stosowania leków Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji Lublin 2015, s. 15

8. Natalia Marcińczyk, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Anna Dolińska, Małgorzata Pietruska Wpływ terapii periodontologicznej na aktywność glukuronidazy (GLU) w płynie kieszonki dziąsłowej u pacjentów z różnymi formami zapalenia dziąsła i przyzębia Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji, Lublin 2015, s. 21

9. Agnieszka Pietrzykowska, Mateusz Maciejczyk, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska, Halina Car Wpływ wysokobiałkowej diety serwatkowej na poziom dehydrogenazy mleczanowej (LDH) w skórze. Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji Lublin 2015, s. 22
10. Justyna Frątczak, Natalia Marcińczyk, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska Zjawisko non-adherence w praktyce farmaceuty Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji". Przegląd Prac Naukowych Studentów Farmacji Lublin 2015, s. 25
11. Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Halina Car Markery oksydacyjnych uszkodzeń białek i lipidów oraz całkowity potencjał antyoksydacyjny gruczołów przyusznych i podżuchwowych szczurów w cukrzycy indukowanej streptozotocyną II Ogólnopolska Konferencja Studentów Medycyny Laboratoryjnej i Młodych Diagnostów "Wschodząca Diagnostyka", Białystok 2015, s. 1
12. Monika Lenart, Joanna Jaranowska, Mateusz Maciejczyk, Justyna Frątczak, Agnieszka Pietrzykowska Monitorowanie działań niepożądanych produktów leczniczych u kobiet w ciąży Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 21
13. Mariusz Lipiec, Justyna Frątczak, Joanna Jaranowska, Monika Lenart, Katarzyna Zaborniak Działania niepożądane leków w okresie rozwoju embrionalnego i płodowego Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 15
14. Natalia Marcińczyk, Justyna Frątczak, Agnieszka Pietrzykowska, Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska Korzyści i zagrożenia związane ze stosowaniem suplementów diety u kobiet w ciąży Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 17
15. Marcin Goraj, Katarzyna Zaborniak, Mariusz Lipiec, Joanna Jaranowska, Monika Lenart Leczenie dolegliwości związanych z ciążą – zadania farmaceuty Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 18
16. Katarzyna Zaborniak, Marcin Goraj, Justyna Frątczak, Natalia Marcińczyk, Agnieszka Pietrzykowska Niebezpieczeństwo stosowania leków u kobiet w ciąży Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 23
17. Joanna Jaranowska, Monika Lenart, Mateusz Maciejczyk, Katarzyna Zaborniak, Marcin Goraj Opieka farmaceutyczna u kobiet w ciąży Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 24
18. Justyna Frątczak, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Natalia Marcińczyk, Joanna Jaranowska Opieka farmaceutyczna w cukrzycy – zakres treści edukacji diabetologicznej Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 26
19. Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Pietrzykowska, Natalia Marcińczyk, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska Przydatność oznaczania stężenia antyoksydantów oraz oxidative stress index (OSI) w ślinie w cukrzycy ciążowej (GDM) Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 27
20. Agnieszka Pietrzykowska, Mateusz Maciejczyk, Natalia Marcińczyk, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński Stosowanie leków OTC (over-the-counter drugs) u kobiet w ciąży Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Farmakoterapia Kobiet w Ciąży i Elementy Farmakoekonomiki" Białystok 2015, s. 28
21. Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Patrycja Wiesiołek, Adrian Chabowski, Małgorzata Żendzian-Piotrowska Oxidative stress; total oxidative status, oxidative stress index and oxidative modification in the salivary glands of high fat - diet induced insulin resistance rats 10th BIMC Białystok International Medical Congress for Young Scientists Białystok 2015, s. 361

22. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Małgorzata Knaś, Halina Car, Anna Zalewska Salivary enzymatic and non-enzymatic antioxidants in STZ-induced diabetes 10th BIMC Białystok International Medical Congress for Young Scientists Białystok 2015, s. 368
23. Mateusz Maciejczyk, Jakub Dereń, Agnieszka Pietrzykowska Opieka farmaceutyczna w cukrzycy i nadciśnieniu tętniczym – projekt „Zapytaj Farmaceutę...” Kongres Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego "Farmacja 21. Farmacuci w ochronie zdrowia" Wrocław 2015, s. 43
24. Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Danuta Waszkiel, Hady Hady Razak, Niczyporuk Marek Wybrane antyoksydanty śliny u pacjentów z otyłością olbrzymią V Zjazd Polskiego Towarzystwa Badań nad otyłością "Czy otyłość ma płęć?" Białystok 2015, s. 98
25. Jakub Dereń, Mateusz Maciejczyk, Marta Dorocińska, Agnieszka Soroko, Małgorzata Czubaszek, Ernest Szubert Opieka farmaceutyczna w cukrzycy – projekt „Zapytaj Farmaceutę... Cukrzyca” Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji", Lublin 2015, s. 11
26. Joanna Jaranowska, Mateusz Maciejczyk, Justyna Brzezińska, Ilona Zaręba Rola farmaceuty w profilaktyce zespołu stopy cukrzycowej (ZSC) Ogólnopolska Konferencja "Wyzwania Współczesnej Farmacji" Lublin 2015, s. 17
27. Mateusz Maciejczyk, Bożena Mikołuc, Joanna Karpińska, Barbara Pietrucha, Halina Car Lipophilic antioxidants in patients with ataxia-telangiectasia Analytical Methods to Study Oxidative Damage, Antioxidants and Drugs, Białystok 2015, s. 86
28. Kamil Bienias, Sławomir Prokopiuk, Mateusz Maciejczyk, Małgorzata Żendzian-Piorowska, Adrian Chabowski, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Anna Sadowska, Halina Car Ceramides and antioxidant stress parameters in brain of rats exposed to short term high fat diet Analytical Methods to Study Oxidative Damage, Antioxidants and Drugs, Białystok 2015, s. 58
29. Sławomir Prokopiuk, Mateusz Maciejczyk, Kamil Bienias, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska, Małgorzata Żendzian-Piorowska, Adrian Chabowski, Anna Sadowska, Halina Car Correlation between ceramides and antioxidant stress markers in brain of rats treated with streptozocin Analytical Methods to Study Oxidative Damage, Antioxidants and Drugs, Białystok 2015, s. 95
30. Właściwości przeciwutleniające wybranych herbatek zielonych oraz zielono-owocowych stosowanych jako nutricosmetyki. Artur Keller, Izabela Zieniewska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych "Zagadnienia kultury fizycznej i zdrowia w badaniach młodych naukowców", Warszawa, 20 maja 2016 r.
31. Ocena stężenia glutationu zredukowanego (GSH) w ślinie chorych z otyłością olbrzymią leczonych chirurgicznie. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Mateusz Maciejczyk, Katarzyna Sawicka, Hady Hady Razak, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. IV Ogólnopolska Konferencja PTSS w Gdańsku "Operacja Trójzęb vol. 2", Gdańsk, 18-20 marca 2016 r. Książka Streszczeń I Sesji Naukowej Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii.
32. Aktywność specyficzna wybranych egzoglikozydaz lizosomalnych w płynie kieszonki dziąsłowej u pacjentów z różnymi formami zapaleń dziąsła i przyzębia leczonych periodontologicznie. Artur Keller, Izabela Zieniewska, Mateusz Maciejczyk, Anna Dolińska, Małgorzata Pietruska, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. IV Ogólnopolska Konferencja PTSS w Gdańsku "Operacja Trójzęb vol. 2", Gdańsk, 18-20 marca 2016 r. Książka Streszczeń I Sesji Naukowej Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii.
33. Ocena aktywności N-acetylo-Beta-D-heksozoaminidazy (HEX) w gruczołach przyusznych i podżuchwowych szczurów w cukrzycy indukowanej streptozotocyną. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Kossakowska, Halina Car, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. IV Ogólnopolska Konferencja PTSS w Gdańsku "Operacja Trójzęb vol. 2", Gdańsk, 18-20 marca 2016 r. Książka Streszczeń I Sesji Naukowej Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii.

34. Nowoczesne postacie leku we współczesnej stomatologii - czyli jak uzyskać pożądane właściwości aplikacyjne i farmakokinetyczne leku stomatologicznego. Izabela Zieniewska, Artur Keller, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. IV Ogólnopolska Konferencja PTSS w Gdańsku "Operacja Trójzęb vol. 2", Gdańsk, 18-20 marca 2016 r. Książka Streszczeń I Sesji Naukowej Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii.

35. Wykorzystanie śliny w terapeutycznym monitorowaniu leków (TDM). Artur Keller, Izabela Zieniewska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. III Ogólnopolska Konferencja Studentów Medycyny Laboratoryjnej i Młodych Diagnostów "Wschodząca Diagnostyka", Białystok, 16.04.2016. Książka Abstraktów.

36. Ocena stężenia końcowych produktów oksydacji białek (AOPP) w ślinie chorych z otyłością olbrzymią leczonych chirurgicznie. Izabela Zieniewska, Artur Keller, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Katarzyna Sawicka, Hady Hady Razak, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. III Ogólnopolska Konferencja Studentów Medycyny Laboratoryjnej i Młodych Diagnostów "Wschodząca Diagnostyka", Białystok, 16.04.2016. Książka Abstraktów.

37. Beta-glukuronidaza jako marker uszkodzenia gruczołów ślinowych w cukrzycy indukowanej streptozotocyną. Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Artur Keller, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Kossakowska, Halina Car, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. III Ogólnopolska Konferencja Studentów Medycyny Laboratoryjnej i Młodych Diagnostów "Wschodząca Diagnostyka", Białystok, 16.04.2016. Książka Abstraktów.

38. Ocena właściwości przeciwutleniających śliny u chorych z otyłością olbrzymią leczonych chirurgicznie. Izabela Zieniewska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Katarzyna Sawicka, Hady Hady Razak, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego Oddział w Białymstoku " Podlaskie VI Zimowe Spotkania ze Stomatologią Praktyczną", Turośń Kościelna, 13-14 luty 2016 r.

39. Ocena aktywności amylazy w gruczołach przyusznych i podżuchwowych szczurów w cukrzycy indukowanej streptozotocyną. Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Mateusz Maciejczyk, Agnieszka Kossakowska, Halina Car, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego Oddział w Białymstoku " Podlaskie VI Zimowe Spotkania ze Stomatologią Praktyczną", Turośń Kościelna, 13-14 luty 2016 r.

40. Współczesne metody leczenia nadwrażliwości zębów. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Izabela Zieniewska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

41. Terapia farmakologiczna zespołu pieczenia jamy ustnej. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

42. Monitorowanie stężenia antybiotyków aminoglikozydowych - znaczenie kliniczne. Milena Kamińska, Mateusz Maciejczyk, Marcin Czubaczyński, Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

43. Diagnostyka nadwrażliwości na antybiotyki Beta-laktamowe. Milena Kamińska, Natalia Marcińczyk, Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Marcin Czubaczyński, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

44. Wpływ antybiotyków na wchłanianie i metabolizm składników odżywczych pożywienia - znaczenie kliniczne. Justyna Frątczak, Przemysław Czajkowski, Mateusz Maciejczyk, Izabela Zieniewska, Michalina Żyłkiewicz, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka

abstraktów.

45. Monitorowanie działań niepożądanych antybiotyków - znaczenie kliniczne i ekonomiczne. Mateusz Maciejczyk, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

46. Antybiotykoterapia w czasie ciąży a rozwój dziecka. Natalia Marcińczyk, Justyna Frątczak, Przemysław Czajkowski, Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

47. Wpływ złożonej terapii periodontologicznej na aktywność N-acetylo-Beta-D-heksozaminidazy (HEX) w płynie kieszonki dziąsłowej u pacjentów z różnymi formami zapaleń dziąsła i przyzębia. Natalia Marcińczyk, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska, Małgorzata Knaś, Anna Dolińska, Małgorzata Pietruska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

48. Odkazanie kanałów korzeniowych w leczeniu endodontycznym. Izabela Zieniewska, Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

49. Farmakoterapia chorób przyzębia - przegląd literatury. Izabela Zieniewska, Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Michalina Żyłkiewicz, Mateusz Maciejczyk, Adrian Wojciech Przystupa, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

50. Antybiotykoterapia w leczeniu endodontycznym. Michalina Żyłkiewicz, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Izabela Zieniewska, Mateusz Maciejczyk, Magdalena Choromańska, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

51. Zmiany w jamie ustnej u osób zakażonych HIV. Michalina Żyłkiewicz, Izabela Zieniewska, Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Magdalena Choromańska, Małgorzata Knaś, Anna Zalewska. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Problemy Współczesnej Antybiotykoterapii", Białystok, 21.11.2015 r. Książka abstraktów.

52. Zastosowanie nowoczesnych modyfikacji cementów glassjonomerowych w stomatologii zachowawczej. Marcin Czubaczyński, Milena Kamińska, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. Innowacje w praktyce: konferencja - warsztaty - wystawa - spotkania panelowe. Lublin Wydaw. Centrum Innowacji Naukowo-Edukacyjnych, 22-23.10.2015.

53. Laseroterapia w profilaktyce i leczeniu stomatologicznym. Milena Kamińska, Marcin Czubaczyński, Mateusz Maciejczyk, Anna Zalewska. Innowacje w praktyce: konferencja - warsztaty - wystawa - spotkania panelowe. Lublin Wydaw. Centrum Innowacji Naukowo-Edukacyjnych, 22-23.10.2015