**XXXV  
MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA**

**NAUKOWO-SZKOLENIOWA**

**SEKCJI PROTETYKI PTS**

**35th INTERNACIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE OF THE PROSTHODONTIC DIVISION**

**OF THE POLISH DENTAL SOCIETY**

**,,NOWOCZESNE TECHNOLOGIE PRZYSZŁOŚCIĄ PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ’’**

**7-9 CZERWCA SUPRAŚL**

**ORGANIZATORZY**

* Katedra Protetyki Stomatologicznej

Zakład Protetyki Stomatologicznej,

Zakład Technik Dentystycznych

Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

Kierownik: Prof. dr hab. Maria Gołębiewska,

Dr hab. Teresa Sierpińska

* Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego

Prezydent: Prof. dr hab. Marzena Dominiak

* Zarząd Sekcji Protetyki Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego

**PATRONAT HONOROWY**

* JM Rektor Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

Prof. dr hab. **Adam Jacek Krętowski**

* Prezydent PTS

Prof. dr hab. Marzena Dominiak

**GOŚCIE HONOROWI**

* Prof. dr hab. Stanisław Majewski
* Prof. dr hab. Eugeniusz Spiechowicz
* Prof. dr hab. Stanisław Suliborski
* Prof. dr hab. Bogumiła Frączak
* Prof. dr hab. Ryszard Koczorowski
* Prof. dr hab. Zdzisław Bereznowski
* Prof. dr hab. Maria Prośba-Mackiewicz
* Dr hab. Paweł Piotrowski

**KOMITET NAUKOWY**

Przewodniczący: Prof. dr hab. Maria Gołębiewska

**Członkowie:**

Prof. dr hab. Stefan Baron (Zabrze)

Prof. dr hab. Beata Dejak (Łódź)

Prof. dr hab. Wiesław Hędzelek (Poznań)

Prof. dr hab. Jacek Kasperski (Zabrze)

Prof. dr hab. Elżbieta Mierzwińska-Nastalska (Warszawa)

Dr hab. Mariusz Pryliński (Poznań)

Dr hab. Ewa Sobolewska (Szczecin)

Prof. dr hab. Jerzy Sokołowski (Łódź)

Prof. dr hab. Włodzimierz Więckiewicz (Wrocław)

Prof. dr hab. Izabela Maciejewska (Gdańsk)

Prof. Dr hab. Grażyna Wiśniewska (Kraków)

Dr hab. Danuta Nowakowska (Wrocław)

Dr hab. Małgorzata Pihut (Kraków)

Dr hab. Halina Ey-Chmielewska (Szczecin)

Dr hab. Jolanta Kostrzewa-Janicka (Warszawa)

Dr hab. Janusz Borowicz (Lublin)

Dr hab. Aneta Wieczorek (Kraków)

Dr hab. Zdzisław Bogucki (Wrocław)

Dr hab. Edward Kijak (Szczecin)

Dr hab. Monika Łukomska – Szymańska (Łódź)

**KOMITET ORGANIZACYJNY**

Przewodniczący: Prof. dr hab. Maria Gołębiewska

Dr hab. Teresa Sierpińska

Członkowie:

1. dr hab. n. med. Dorota Cylwik - Rokicka
2. dr n. med. Katarzyna Kraszewska
3. dr n. med. Wojciech Kondrat
4. dr n. med. Joanna Kuć
5. dr n. med. Dorota Namiot
6. dr n. med. Ewa Preferansow
7. dr n. med. Beata Sawczuk
8. dr n. med. Anna Stocka
9. dr n. med. Katarzyna Taraszkiewicz-Sulik
10. dr n. med. Elżbieta Klimuszko
11. lek. stom. Marek Łapuć
12. lek. dent. Łukasz Magnuszewski
13. dr n. med. Marcin Chorzewski
14. lek. dent. Piotr Jacuński
15. mgr Agnieszka Maleszkiewicz
16. mgr Anna Stępień
17. mgr Anna Kropiwnicka
18. mgr Agnieszka Żukowska
19. mgr Beata Kowalewska-Jarosz
20. mgr Magdalena Czarnecka
21. Biuro Konferencji: Dorota Markuszewska

**PATRONAT MEDIALNY**

PROTETYKA STOMATOLOGICZNA

**GŁÓWNI SPONSORZY I WYSTAWCY:**

Queisser Pharma

Audi Sieńko i Syn

3SHAPE

Silesia Dental

Denon Dental

Kavo/Kerr

Holtrade

ZirkonZahn

Koldental

**RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7 Czerwiec 2018**  **czwartek** | **8 Czerwiec 2018**  **piątek** | **9 Czerwiec 2018**  **sobota** |
| 15.00-21.00  Rejestracja Uczestników  20.00  Posiedzenie poszerzonego Zarządu Sekcji Protetyki PTS, Zebranie Kierowników Katedr i Zakładów Protetyki Stomatologicznej | 9.00-9.15  Uroczyste otwarcie Konferencji | 9.00-11.15  Sesja naukowa |
| 9.15-11.00  Sesja naukowa | 11.15-11.30  Przerwa kawowa |
| 11.00- 11.30  Przerwa kawowa | 11.30-13.30  Sesje plakatowe |
| 11.30-14.05  Sesje naukowe | 13.30  Zakończenie Konferencji  14:00 Obiad |
| 14.00-15.00 Przerwa obiadowa  15.00-18.00 Sesje naukowe |  |
| 9.00-18.00 Wystawa sprzętu i materiałów stomatologicznych |
| 17.00- 19.30 Warsztaty fakultatywne |
| 18:00 Zebranie Konsultantów Wojewódzkich  20.00 Ognisko |

**PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI**

|  |
| --- |
| **7 Czerwiec 2018 (czwartek)** |
| 15.00-21.00 Przyjazd Uczestników Konferencji , rejestracja  20.00 Posiedzenie poszerzonego składu Zarządu Sekcji Protetyki PTS oraz Kierowników Katedr i Zakładów Protetyki Stomatologicznej |

|  |  |
| --- | --- |
| **8 Czerwiec 2018 (piątek)** | |
| 9.00-9.15 Uroczyste otwarcie (Sala Pomarańczowa)  9.15- 11.00 W1 (Sala Pomarańczowa)  11.00-11.30 Przerwa kawowa | |
| **Sala Pomarańczowa** | **Sala Zielona** |
| **11.30-12.50 sesja I** | **11.30-12.50 Sesja II** |
| 11.30-11.40 R1  11.40-11.50 R2  11.50-12.00 R3  12.00-12.10 R4  12.10-12.20 R5  12.20-12.30 R6  12.30-12.40 R7  12.40-12.50 Dyskusja | 11.30-11.40 R8  11.40-11.50 R9  11.50-12.00 R10  12.00-12.10 R11  12.10-12.20 R12  12.20-12.30 R13  12.30-12.40 R14  12.40-12.50 Dyskusja |
| 12.50-13.20 W2  13:20-14.05 W3 |  |
| **14.00-15.00 Przerwa obiadowa**  **14.00- 15.00 Zwiedzanie Muzeum Ikon**  **15.00-18.00 Sesja naukowa** | |
| **Sala Pomarańczowa** | **Sala Zielona** |
| **Sesja III 15.00-18.00** | **Sesja IV 15.30-17.00** |
| 15.00-15.30 W 4 |  |
| 15.30-15.40 R15  15.40-15.50 R16  15.50-16.00 R17  16.00-16.10 R18  16.10-16.20 R19  16.20-16.30 R20  16.30-16.40 R21  16.40-16.50 Dyskusja | 15.30-15.40 R22  15.40-15.50 R23  15.50-16.00 R24  16.00-16.10 R25  16.10-16.20 R26  16.20-16.30 R27  16.30-16.40 Dyskusja |
|  | 18.00-19.00 Zebranie Konsultantów Wojewódzkich |
| **17.00-19.30 Warsztaty fakultatywne (sale szkoleniowe)** | |
| **20.00 Ognisko** | |
| **9 Czerwiec 2018 (sobota)** | |
| **Sala Pomarańczowa** | **Sala Zielona** |
| **Sesja V 9.00-11.15** |  |
| 9.00-9.45 W6  9.45-11.15 W7 |
| **11.15-11.30 Przerwa kawowa** | |
| **Sala Pomarańczowa** | **Sala Zielona** |
| **Sesja plakatowa I**  11.30-13.30  P1 – P 22 | **Sesja plakatowa II**  11.30-13.30  P23 – P 44 |
| **13.30-Zakończenie Konferencji (Sala Pomarańczowa)** | |
| **14.00 Obiad** | |

**Szczegółowy Program Konferencji**

**Czwartek 07.06.2018r.**

14.00 – 19.00 – Przyjazd Uczestników Konferencji, rejestracja

20.00 – Zebranie poszerzonego składu Sekcji Protetyki PTS

**Piątek 08.06.2018r.**

9.00 – 9.15 - **Uroczyste otwarcie Konferencji - Sala Pomarańczowa**

9.15 – 11.00 - W1: Fernando Rojas-Vizcaya, DDS, MS: Protokoły implantoprotetyczne oraz protokół VIP (wirtualny pacjent implantoprotetyczny). ZirkonZahn

11.00 – 11.30 – Przerwa kawowa

11.30 – 12.50 – Sesje naukowe

**Sesja I 11.30-12.50 Sala Pomarańczowa**

**Przewodniczący: prof. dr hab. Elżbieta Mierzwińska-Nastalska**

**prof. dr hab. Włodzimierz Więckiewicz**

**prof. dr hab. Jerzy Sokołowski**

11.30 – 11.40 R1. Ocena odległych wyników rehabilitacji implantoprotetycznej pacjentów po operacjach nowotworów w obrębie głowy i szyi. *Dariusz Rolski, Konrad Juszczyszyn, Elżbieta Mierzwińska-Nastalska, Warszawa*

11.40 – 11.50 R2. Leczenie protetyczne pacjenta po okaleczającym zabiegu chirurgicznym z powodu nowotworu jamy ustnej – opis przypadku. *Edward Kijak, Szczecin*

11.50 – 12.00 R3. Analiza termograficzna twarzy pacjentów po zabiegach z zakresu chirurgii onkologicznej w obrębie głowy i szyi. *Katarzyna Mehr, Leszek Różański, Michał Wieczorowski, Marta Dyszkiewicz-Konwińska, Jarosław Lira, Tomasz Szyczewski, Mariusz Glapiński, Paweł Piotrowski, Poznań*

12.00 – 12.10 R4.Jakość życia pacjentów po resekcjach brzeżnych żuchwy.*Tomasz Szyczewski, Paweł Piotrowski Poznań*

12.10 – 12.20 R5. Rehabilitacja protetyczna pacjentów młodocianych i „młodych” dorosłych z wrodzonymi i nabytymi wadami części twarzowej czaszki. *Elżbieta Wojtyńska, Warszawa*

12.20 – 12.30 R6. Rodzinne występowanie przodożuchwia czynnościowego. Opis przypadków. *Dominik Medyński, Maciej Koralewski, Poznań*

12.30 – 12.40 R7. Interdyscyplinarne postępowanie w rehabilitacji trudnych przypadków bezzębia. *Grażyna Wiśniewska, Krzysztof Gronkiewicz, Kraków*

12.40-12.50 Dyskusja

12.50 – 13.20 – W2: Mateusz Szkliniarz: Diagnostyka oraz planowanie położenia wszczepu w oparciu o skany CBCT. (Kavo/Kerr)

13.20 – 14.05 – W3: Michał Dudkowski: Stomatologia cyfrowa - wycisk cyfrowy. (Denon Dental)

**Sesja II 11.30-12.50 Sala Zielona**

**Przewodniczący: dr hab. Jolanta Kostrzewa- Janicka**

**dr hab. Aneta Wieczorek**

**prof. dr hab. Ewa Sobolewska**

11.30 – 11.40 R8. Ocena stanu psychoemocjonalnego pacjentów z objawami zaburzeń czynnościowych w obrębie narządu żucia. *Jolanta Kostrzewa – Janicka, Jurkowski Piotr, Monika Wojda, Marta Jaworska, Bożena Jedynak, Marek Prątnicki, Anahit Lewandowska, Michał Dudziński, Warszawa*

11.40 – 11.50 R9.Rozpowszechnienie postaci bólowej dysfunkcji narządu żucia oraz bólu głowy w populacji polskiej. Badanie pilotażowe. *Mieszko Więckiewicz, Wrocław, Marek Nahajowski, Wrocław, Sylwia Hnitecka, Wrocław, Karolina Kempiak, Wrocław, Karolina Charemska, Lublin, Agnieszka Balicz, Katowice, Anna Chirkowska, Łódź, Marek Ziętek, Wrocław, Natalia Grychowska, Wrocław*

11.50 – 12.00 R10. Wpływ błędów w konstrukcji protez całkowitych na układ stawowo-mięśniowy pacjentów bezzębnych. *Grażyna Wiśniewska, Krzysztof Gronkiewicz, Kraków*

12.00 – 12.10 R11.Wzajemna zależność prowadzenia przedniego i konfiguracji anatomicznej powierzchni okluzyjnej zębów bocznych u młodych dorosłych, w warunkach normy fizjologicznej okluzji. *Anna Kropiwnicka, Teresa Sierpińska, , Białystok*

12.10 – 12.20 R12.Analiza elektromiograficzna skuteczności kinezyterapii według Włocha   
w zaburzeniach czynnościowych układu stomatognatycznego. *Katarzyna Mehr, Tomasz Kubacki, Jarosław Lira, Paweł Piotrowski, Poznań*

12.20 – 12.30 R13.Nagły niedosłuch czuciowo-nerwowy i parametry okluzyjne - czy istnieje związek? *Małgorzata Tomasik, Szczecin, Thomas Schindler, Salzburg, Martin Schindler, Tirol, Sebastian Roesch, Gerd Rasp, Peter Reisenberger, Salzburg*

12.30 – 12.40 R14. Związek pomiędzy dolegliwościami bólowymi głowy a napięciem mięśni żucia u młodych 18 letnich wolontariuszy. *Ewa Woźniak, Jolanta Loster, Aneta Wieczorek, Kraków*

12.40-12.50 Dyskusja

14.00 – 15.00 – Obiad, Zwiedzanie Muzeum Ikon

15.00 – 18.00 – Sesje naukowe

**Sesja III 15.00-17.00 Sala Pomarańczowa**

**Przewodniczący: prof. dr hab. Grażyna Wiśniewska**

**dr hab. Monika Łukomska- Szymańska**

**dr hab. Mariusz Pryliński**

15.00 – 15.30 – W4: Wykład sponsorowany Queisser Pharma Poland,

Prezentacja firmy Audi Sieńko i Syn

15.30 – 15.40 R15. Wpływ sorpcji wody na naprężenia generowane podczas cementowania wkładów koronowych. *Jerzy Sokołowski, Agata Szczesio, Michał Krasowski, Kinga Bociong, Grzegorz Sokołowski, Monika Domarecka, Monika Łukomka- Szymańska, Łódź*

15.40 – 15.50 R16.Wpływ sorpcji wody na naprężenia generowane przez cementy łączące: żywicze, samoadhezyjne i samotrawiące. *Grzegorz Sokołowski, Agata Szczesio, Michał Krasowski, Kinga Bociong, Jerzy Sokołowski, Monika Łukomka- Szymańska, Łódź*

15.50 – 16.00 R17.Badanie jakości warstwy hybrydowej oraz szczelności połączenia ceramicznych wkładów koronowych cementowanych adhezyjnie. *Magdalena Rączkiewicz, Warszawa*

16.00 – 16.10 R18.Badanie zrywania wybranych magnesów. *Natalia Brusiłowicz, Weronika Huss, Wrocławiu*

16.10 – 16.20 R19.Porównanie właściwości mechanicznych różnych rodzajów gipsów stosowanych w protetyce stomatologicznej.*Magda Krasińska-Mazur, Wojciech Ryniewicz, Joanna Ryniewicz, Jolanta Loster, Kraków*

16.20 – 16.30 R20.Metody rekonstrukcji zębów złamanych poddziąsłowo na podstawie badań ankietowych**.** *Michał Biały, Agnieszka Szust, Włodzimierz Więckiewicz, Wrocław*

16.30 – 16.40 R21. Rodzaje i charakterystyka standardowych wkładów koronowo-korzeniowych - przegląd piśmiennictwa. *Agata Kolenda, Poznań*

16.40 – 16.50 Dyskusja

16.50 – 17.50 – W5 Jerzy Zbożeń: Jak stomatologia cyfrowa zmienia dzisiejszą praktykę implantologiczną. (3Shape)

**Sesja IV 15.30-17.00 Sala Zielona**

**Przewodniczący: prof. dr hab. Bogumiła Frączak**

**prof. dr hab. Jacek Kasperski**

**prof. dr hab. Beata Dejak**

15.30 – 15.40 R22.Znaczenie modyfikacji polimetakrylanu metylu (PMMA) nanocząstkami tlenku cynku dla formowania biofilmu grzybiczego.*Mariusz Cierech, Warszawa*

15.40 – 15.50 R23.Zależność między higieną jamy ustnej a wzrostem drobnoustrojów grzybiczych u pacjentów użytkujących uzupełnienia protetyczne bez klinicznych objawów stanu zapalnego.*Izabela Gacoń, Jolanta Loster, Aneta Wieczorek, Kraków*

15.50 – 16.00 R24. Leczenie protetyczne pacjenta w wieku przedszkolnym z dysplazją ektodermalną. *Amadeusz Kuźniarski, Grzegorz Chmielewski, Włodzimierz Więckiewicz, Wrocław*

16.00 – 16.10 R25. Ocena narządu żucia u pacjentek z zaburzeniami hormonalnymi. *Bożena Jedynak, Warszawa*

16.10 – 16.20 R26. Rola przęsła odbudowy tymczasowej w kształtowaniu profilu wyłaniania. *Justyna Drozdowska, Agnieszka Droździk, Szczecin*

16.20 – 16.30 R27. Ocena właściwości użytkowych i możliwości stosowania ochraniaczy wewnątrzustnych podczas zabiegów chirurgicznych z intubacją dotchawiczą. *Dominika Gawlak, Warszawa*

16.30 – 16.40 Dyskusja

18.00 – 19.00 – Zebranie Konsultantów (Sala Zielona)

20.00 – Ognisko

**Warsztaty fakultatywne**

1. CBCT w implantoprotetyce. Diagnostyka oraz planowanie położenia wszczepu – Mateusz Szkliniarz (sala szkoleniowa nr 1) (2,5 h, 20 osób) KAVO – 17.00-19.30- sala szkoleniowa I

2. Technologie CAD/CAM w stomatologii : od wycisku cyfrowego przez projektowanie do wykonania odbudowy protetycznej na implantach. Współpraca pomiędzy gabinetem, laboratorium protetycznym a centrum frezowania z zastosowaniem nowoczesnych skanerów (1,5 h, 20 osób) Tech. Dent. Paweł Jurga SILESIA DENTAL 18.00-19.30 sala szkoleniowa II

**Sobota 09.06.2018r.**

**Sesja V 9.00-11.15 Sala Pomarańczowa**

**Przewodniczący: dr hab. Jolanta Loster**

**dr hab. Zdzisław Bogucki**

**dr hab. Dominika Gawlak**

9.00 – 9.45 – W6: Manfred Tauber: Zastosowanie wax-up w technologiach protetycznych   
 w oparciu o filozofię Augusto Bruguera. (Silesia Dental)

9.45 – 11.10 – W7: Marco Loli: Tradycja i innowacje w elastycznych systemach retencyjnych. Zalety użycia OT-EQUATOE w protezach stałych i ruchomych. (Holtrade)

11.15 – 11.30 – Przerwa kawowa

**Sesja plakatowa I 11.30-13.30 Sala Pomarańczowa P1-P22**

**Przewodniczący: prof. dr hab. Zdzisław Bereznowski**

**dr hab. Halina Ey-Chmielewska**

**dr hab. Janusz Borowicz**

P1. Rehabilitacja implantoprotetyczna pacjentki po zabiegu resekcji kości żuchwy z rekonstrukcją ubytku pooperacyyjnego. *Dariusz Rolski, Jerzy Gładkowsk1, Łukasz Łomżyński, Konrad Juszczyszyn, Dariusz Mateńko, Warszawa*

P2. Leczenie protetyczne bezzębnej szczęki po resekcji częściowej zaopatrzonej przeszczepem tkankowym – opis przypadku. *Agnieszka Dyla, Poznań*

P3. Możliwości natychmiastowego zaopatrzenia protetycznego po częściowej resekcji szczęki – opis przypadku. *Agnieszka Dyla. Poznań*

P4. Możliwość prognozowania parametrów stabilizacji wszczepów zębowych na podstawie obrazowania techniką stożkowej tomografii komputerowej. *Paweł Piotrowski, Poznań, Tomasz Cegielski, Szczecin, Tomasz Szyczewski, Katarzyna Mehr, Poznań*

P5. Wpływ geometrii filarów na retencję koron osadzonych na łącznikach implantologicznych. *Borys Tomikowski, Michał Krasowski, Beata Dejak, Łódź*

P6. Czynnościowa diagnostyka ultrasonograficzna mięśnia żwacza. *Tomasz Klatkiewicz, Krzysztof Gawriołek, Adam Łobodziec, Agata Czajka- Jakubowska, Poznań*

P7. Rola rehabilitacji protetycznej w leczeniu złamania podstawy wyrostka kłykciowego żuchwy, z wykorzystaniem nowoczesnych metod diagnostycznych - opis przypadku. *Mariusz Kochanowski, Maciej Czerniak, Łódź*

P8. Psychospołeczne korelaty bruksizmu. *Małgorzata Pobudek-Radzikowska, Agata Prylińska-Czyżewska, Aleksandra Jasielska, Małgorzata Gorajska, Agata Czajka-Jakubowska Agata, Agnieszka Przystańska, Poznań*

P9. Genetyczne podłoże zaburzeń czynnościowych układu stomatognatycznego – doniesienie wstępne. *Zofia Maciejewska-Szaniec, Marta Kaczmarek-Ryś, Agata Czajka-Jakubowska, Poznań*

P10. Polimorfizm genu COL12A1 a ryzyko wystąpienia przemieszczenia krążka skroniowo-żuchwowego bez redukcji. Doniesienie wstępne. *Bartosz Dalewski, Szczecin*

P11. Postępowanie u pacjenta z przemieszczeniem krążka stawu skroniowo-żuchwowego bez repozycji. Opis przypadku. *Agata Kamińska, Bartosz Dalewski, Konrad Haraś, Ewa Sobolewska, Szczecin*

P12. Elektromiograficzna ocena terapii zaburzeń czynnościowych układu stomatognatycznego z wykorzystaniem szyn nagryzowych oraz lasera biostymulacyjnego. *Olaf Gruca, Katowice*

P13. Skuteczność kinezyterapii według Gerry'ego w odniesieniu do wybranych parametrów głów wyrostków kłykciowych żuchwy - badania USG oraz CBCT. *Paweł Piotrowski , Katarzyna* *Mehr , Tomasz Szyczewski , Marta Dyszkiewicz-Konwińska , Bartosz Gapiński , Halina Ey-Chmielewska, Poznań*

P14. Ocena dystrybucji bólu w poszczególnych obszarach ciała u pacjentów z zaburzeniami stawów skroniowo-żuchwowych. *Joanna Kuć, Krzysztof Dariusz Szarejko, Maria Gołębiewska, Białystok*

P15. Analiza nasilenia bólu chronicznego u pacjentów z zaburzeniami stawów skroniowo-żuchwowych. *Joanna Kuć, Krzysztof Dariusz Szarejko, Maria Gołębiewska, Białystok*

P16 Analiza nasilenia stresu u pacjentów z zaburzeniami stawów skroniowo-żuchwowych. *Joanna Kuć, Krzysztof Dariusz Szarejko, Maria Gołębiewska, Białystok*

P17. Analiza wskaźnika niepełnosprawności spowodowanej dolegliwościami bólowymi szyjnej części kręgosłupa u pacjentów z zaburzeniami stawów skroniowo-żuchwowych. *Joanna Kuć, Krzysztof Dariusz Szarejko, Maria Gołębiewska, Białystok*

P18. Stanowisko do dynamicznych badań wytrzymałościowych symulujących ruchy żucia. *Aneta Kamińska, Leszek Szalewski, Tomasz Warda, Janusz Borowicz, Lublin*

P19. Ocena błędu złożenia łuków zębowych obrazu CBCT oraz skanu wewnątrzustnego. *Mariusz Malecki, Krzysztof Andruch, Beata Dejak, Łódź*

P20. Wpływ rodzaju lampy błyskowej na fotografię stomatologiczną. *Leszek Szalewski, Lublin*

P21. Zespół Kelly’ego jako kliniczny problem rekonstrukcyjny u pacjentów leczonych w ramach umów kontraktowych. *Ewa Sobolewska, Agnieszka Lapis, Szczecin, Małgorzata Pelczar, Halina Ey-Chmielewska, Poznań*

P22. Ocena wybranych parametrów pomiarowych szczek i żuchw istotnych dla prawidłowości ustawiania zębów w protezach całkowitych – doniesienie wstępne. *Halina Ey-Chmielewska, Małgorzata Światłowska-Bajzert, Szczecin, Małgorzata Pelczar, Poznań, Ewa Sobolewska, Szczecin*

**Sesja plakatowa II 11.30-13.30 Sala Zielona P23-P44**

**Przewodniczący: prof. dr hab. Ryszard Koczorowski**

**dr hab. Maria Prośba-Mackiewicz**

**dr hab. Danuta Nowakowska**

P23. Interdyscylinarne postępowanie terapeutyczne u pacjenta z zębami zatrzymanymi oraz znacznym zanikiem tkanki kostnej. *Karolina Wilczyńska, Justyna Pietrak, Katarzyna Sarna- Boś, Elżbieta Czelej –Piszcz, Janusz Borowicz, Lublin*

P24.Wpływ protez osiadających na wybrane właściwości śliny. *Barbara Piechuta-Królczak, Katowice*

P25. Zmiany stężenia związków lotnych siarki u pacjentów użytkujących ruchome uzupełnienia protetyczne. *Magdalena Nowak, Wiesław Hędzelek, Poznań*

P26. Wpływ obróbki strumieniowo – ściernej tlenkiem glinu na rozwinięcie powierzchni tlenku cyrkonu i indukcję transformacji fazowej. *Paulina Łagodzińska, Beata Dejak, Łódź*

P27. Nowe spojrzenie na ditlenek cyrkonu- Zirconia Prettau®. *Katarzyna Taraszkiewicz- Sulik, Łukasz Magnuszewski, Dorota Cylwik Rokicka, Gabriela Pękała, Białystok*

P28. Właściwości sorpcyjne wybranych materiałów kompozytowych wzmocnionych włóknem. *Rafał Brożek ,Szymon Kubanek, Beata Czarnecka, Ryszard Koczorowski, Barbara Dorocka-Bobkowska, Poznań*

P29. Ocena właściwości mechanicznych materiału kompozytowego wzmocnionego włóknem nowego typu w teście ścinania. *Rafał Brożek, Elżbieta Paszyńska, Ryszard Koczorowski, Barbara Dorocka-Bobkowska, Poznań*

P30. Degradacja kompozytu stomatologicznego wzmocnionego włóknem poliaramidowym. *Aneta Kamińska, Leszek Szalewski, Elżbieta Czelej- Piszcz, Katarzyna Sarna- Boś, Barbara Tymczyna- Borowicz, Janusz Borowicz, Lublin*

P31. Wytrzymałość połączenia wkładów koronowo-korzeniowych wzmocnionych włóknami szklanymi z cementem kompozytowym. *Marzenna Kacprzak-Ogłuszka, Beata Dejak, Łódź*

P32. Monolityczne endokorony wykonywane techniką CAD/CAM w systemie CEREC – przypadki kliniczne. *Konrad Haraś, Małgorzata Kozak, Agata Kamińska, Ewa Sobolewska, Szczecin*

P33. Wpływ topografii i składu chemicznego powierzchni modyfikowanego tytanu na odpowiedź osteoblastów. *Magdalena Łukaszewska-Kuska, Przemysław Wirstlein, Radomir Majchrowski, Barbara Dorocka-Bobkowska, Poznań*

P34. Zmiany proliferacji i morfologii fibroblastów z dziąsła ludzkiego po ekspozycji na środki retrakcyjne na bazie astringentów – badania in vitro. *Danuta Nowakowska, Wrocław*

P35. Metody retrakcji dziąseł stosowane w procedurze odwzorowania pola protetycznego podczas rehabilitacji narządu żucia z zastosowaniem uzupełnień stałych. *Urszula Janowska, Joanna Kuć, Białystok*

P36. Świadomość i zachowania prozdrowotne pacjentów kardiologicznych w zakresie stanu zdrowia jamy ustnej. *Katarzyna Taraszkiewicz- Sulik, Gabriela Pękała, Białystok*

P37. Subiektywna ocena stanu jamy ustnej oraz wiedzy na temat uzupełnień protetycznych na podstawie badań ankietowych *Katarzyna Taraszkiewicz- Sulik, Kamil Tworkowski, Agata Berent, Gabriela Pękała, Natalia Michalczuk, Białystok*

P38. Analiza nawyków żywieniowych i świadomości zdrowego odżywiania wśród studentów różnych kierunków - badania ankietowe. *Katarzyna Taraszkiewicz- Sulik, Kamil Tworkowski, Gabriela Pękała, Marta Filimoniuk, Białystok*

P39. Samodzielna naprawa pękniętej ruchomej protezy akrylowej przez pacjenta - opis przypadku. *Halina Ey-Chmielewska, Szczecin, Anna Szwajc, Poznań*

P40. Analiza porównawcza urządzeń służących do doboru koloru zębów. *Małgorzata Śmielecka, Barbara Dorocka-Bobkowska, Poznań*

P41. Ocena poprawności wykonania łyżek indywidualnych z wykorzystaniem dedykowanego oprogramowania komputerowego. *Małgorzata Chruściel-Nogalska, Tomasz Smektała, Michał Chwesiuk,  Paweł  Forczmański, Ewa Sobolewska, Szczecin*

P42. Parametry stresu oksydacyjnego a stężenie jonów miedzi i cynku w ślinie użytkowników protez osiadających ruchomych. *Barbara Piechuta-Królczak, Katowice*

P43. Czynnościowe kształtowanie pola protetycznego po częściowej resekcji szczęki zaopatrzonej przeszczepem tkankowym – opis przypadku. *Agnieszka Dyla, Tomasz Szyczewski, Katarzyna Mehr , Mariusz Glapiński, Paweł Piotrowski (Poznań)*

P44.Leczenie protetyczne bezzębnej szczęki po hemiresekcji i nie w pełni udanym przeszczepie tkankowym – opis przypadku *Agnieszka Dyla, Tomasz Szyczewski, Paweł Piotrowski* (Poznań)

14.00 – Zakończenie Konferencji Sala Pomarańczowa

14.00 – Obiad