

Program Zjazdu

Czwartek, 23.05.2019 r.

17.30 - 19.30 Rejestracja

18.30 -19.30 Zebranie Zarządu PTDNŻ

Piątek, 24.05.2019 r.

8.30 - 12.00 Rejestracja uczestników

09.00 - 09.15 Otwarcie Konferencji

Prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Więćkiewicz Prezes Zarządu PTDNŻ

9.15 - 14.00

Sesja naukowa I

Przewodniczący sesji :

Prof. dr hab. n. med. Stefan Baron

Dr hab. n. med. Mieszko Więćkiewicz, prof. nadzw.

Godz. 9.15 Wykład Prof. dr hab. n. med. **Efraim Winocur**

Department of Oral Rehabilitation, Director, TMD & Orofacial Pain Clinic

The Maurice and Gabriela Goldschleger School of Dental Medicine

Tel Aviv University, ISRAEL

„Ocena występowania bruksizmu oraz skuteczności i potrzeby stosowania popularnych metod terapeutycznych”

„Assessment of Bruxism and common therapeutic approaches' necessity & efficacy”

Godz. 10.00 Wykład **Dr n. med. Alona Emodi Perlman**

Department of Oral Rehabilitation, Head, TMD & Orofacial Pain Clinic

The Maurice and Gabriela Goldschleger School of Dental Medicine

Tel Aviv University, ISRAEL

„Leczenie pacjentów z zaburzeniami skroniowo-żuchwowymi: wyzwania i rozwiązania”

„Management of patients with Temporomandibular disorder: challenges and solutions”

Godz. 10.45 Wykład Prof. **Andrej Jenča, Petrášová Adriána PhD, Jenčová, Jana PhD, Jenča, Andrej PhD, Barna, Tomas PhD:**

Department of Stomatology and Maxillofacial Surgery, LF UPJŠ a FN LP Košice.
Slovakia

„The dynamics of the mandible locomotion after facial burns.”

„Dynamika lokomocji żuchwy po oparzeniach twarzy.”

11.30 - 12.00 Przerwa kawowa

12.00 - 12.45 Wykład **Dr hab. n. med. Małgorzata Pihut, prof. UJ**

Katedra Protetyki Stomatologicznej, Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum

„Współczesne metody leczenia bólowej postaci zaburzeń czynnościowych narządu żucia”

„Contemporary methods in treatment of pain form of temporomandibular joint dysfunction”

12.45- 13.30 Wykład **Dr hab. n. med. Tomasz Pawłowski**

Zakład Psychoterapii i Chorób Psychosomatycznych, Katedry Psychiatrii Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

„Bruksizm- z perspektywy ucieleśnienie procesów psychicznych.“

„Bruxism- from the perspective of the embodiment of mental processes.“

13.30 - 14.00 Dyskusja

14.00 - 15.30 Przerwa Obiadowa

15.30 - 18.15

Sesja naukowa II

Przewodniczący sesji wykładowej:

Dr hab. n. med. Małgorzata Pihut, prof. UJ

Dr hab. n. med. Jolanta Kostrzewa-Janicka

Godz. 15.30

„Rekonstrukcja stawów skroniowo-żuchwowych po rozległym oparzeniu twarzy.”

„Reconstruction of temporomandibular joints after facial burns.”

Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča CSc. MPH.*MUDr., Jenčová Jana PhD, Petrášová Adriána PhD, Andrej Jenča ml. PhD, Homzová N.,

Department of Stomatology and Maxillofacial Surgery, LF UPJŠ a FN LP Košice.
Slovakia

Godz. 15.45

**„Relacja centralna, a zwarcie nawykowe.”
„Centric relation and habitual occlusion.”**

Prof. dr hab. n. med. Stefan Baron*, Dr n. med. Aleksandra Nitecka-Buchta
Katedra i Zakład Dysfunkcji Narządu Żucia w Zabrze, Śląskiego Uniwersytetu
Medycznego w Katowicach

Godz. 16.00

**„Wpływ wybranych szyn okluzyjnych na pozycję głów wyrostków kłykciowych w dołach stawowych”
„The influence of selected occlusal rails on the position of condylar heads in joint fossa”**

Dr hab. n. med. Edward Kijak, Prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Więckiewicz
Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów
Śląskich we Wrocławiu

Godz. 16.15

**„Mechanizm działania medycznej marihuany na relaksację mięśni żucia- część I i II.”
“The mechanism of medical marijuana's effect on relaxation of masticatory muscles- part I
and II.”**

Dr n. med. Karolina Walczyńska-Dragon^{1*}, Maciej Pawłowski², Dr n. med. Aleksandra
Nitecka-Buchta¹, Prof. dr hab. n. med. Stefan Baron¹

¹ Katedra i Zakład Dysfunkcji Narządu Żucia SUM

² Medycyna CBD, Piekoszów

Godz. 16.30

**„Wykorzystanie fizycznej terapii światłem w kompleksowym leczeniu zaburzeń
czynnościowych układu ruchowego narządu żucia”
„The use of physical light therapy in the complex treatment of functional disorders of the
masticatory apparatus”**

Dr hab. n. med. Danuta Lietz-Kijak¹, Łukasz Kopacz², Paulina Strzelecka³, Elżbieta
Kubala³, Marta Grzegocka²

¹Zakład Propedeutyki, Fizykodiagnostyki i Fizjoterapii Stomatologicznej, Pomorski
Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

²Studium Doktoranckie Wydziału Nauk o Zdrowiu, Pomorski Uniwersytet Medyczny w
Szczecinie

³ Studium Doktoranckie Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego, Pomorski Uniwersytet
Medyczny w Szczecinie

Godz. 16.45

„Osocze bogatopłytkowe PRP w terapii bólu mięśniowo-powięziowego u pacjentów z dysfunkcją układu ruchowego narządu żucia.”

„Platelet-rich plasma in myofascial pain therapy, in temporomandibular disorders patients.”

Dr n. med. Aleksandra Nitecka-Buchta¹, Dr n. med. Karolina Walczyńska-Dragon¹, Prof. dr hab. inż. Wojciech Kempa², Prof. dr. hab. n. med. Stefan Baron¹

¹Katedra i Zakład Dysfunkcji Narządu Żucia w Zabrze, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Politechnika Śląska, Instytut Matematyki

Godz. 17.00

„Ocena układu ruchowego narządu żucia u pacjentek z zaburzeniami w zakresie żeńskich hormonów płciowych”

„Evaluation of the masticatory organ in patients with disorders in the female sex hormones”

Dr n. med. Bożena Jedynak*, Dr n. med. Marta Jaworska-Zaremba, Dr n. med. Piotr Jurkowski, Lek. stom. Monika Wojda, Lek. stom. Marek Prątnicki, Dr hab. n.med. Jolanta Kostrzewa-Janicka

Katedra Protetyki Stomatologicznej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Godz. 17.15

„Analiza przyczyny pojawiania się objawów dysfunkcji układu ruchowego narządu żucia u osób nurkujących”

„Temporomandibular dysfunction in divers- causes and symptoms”

Dr n. med. Janina Walczyńska*

Prodentin, Gliwice

Godz. 17.30

**„Ocena przydatności badań ultrasonograficznych stawów skroniowo-żuchwowych w diagnostyce i planowaniu leczenia zaburzeń czynnościowych narządu żucia”
„The assessment of the usefulness of ultrasound examinations of the temporomandibular joints in diagnostics and treatment planning of functional disorders”**

Dr hab. n. med. Małgorzata Pihut prof. UJ¹, Dr n. med. Ewa Ferendiuk¹, Lek. stom. Magdalena Orczykowska¹, Dr n. med. Andrzej Gala¹, Dr n. med. Rafał Obuchowicz²

¹Katedra Protetyki Stomatologicznej UJ M, Instytut Stomatologii

²Katedra Radiologii, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum

17.45 - 18.15 Dyskusja

20.00 - Kolacja Koleżeńska

Sobota, 25.05.2019 r.

10.00 - 11.45 Sesja naukowa III

Przewodniczący sesji:

Dr hab. n. med. Danuta Lietz- Kijak

Dr hab. n. med. Aneta Wieczorek

Godz. 10.00

**„Rola czynników psychologicznych w etiologii dysfunkcji skroniowo-żuchwowych wśród studentów Uniwersytetu Medycznego”
„The role of psychological factors in the etiology of temporomandibular disorders among students of the University of Medical Science”**

Dr n. med. Anna Sójka-Makowska¹, Dr n. biol. Bogusław Stelcer², Prof. dr hab. Ewa Mojs², Dr hab. n. med. Mariusz Pryliński¹

¹ Klinika Protetyki i Technologii Dentystycznych UM im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

² Katedra i Zakład Psychologii Klinicznej UM im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

Godz. 10.15

„Zabiegi fizjoterapeutyczne stosowane w objawowym leczeniu dystonii ustno-żuchwowej – opis przypadku”

„Physiotherapy in the oromandibular dystonia – case report”

mgr Piotr Kazana¹, **Lek. stom. Małgorzata Górecka¹**, Dr hab. Małgorzata Pihut³ prof. UJ

¹Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie, Instytut Stomatologii

²Katedra Protetyki Stomatologicznej, Uniwersytet Jagielloński Collegium

Medicum

Godz. 10.30

„Ocena zależności pomiędzy bruksizmem a obturacyjnym bezdechem w czasie snu”

„Evaluation of the relationship between bruxism and obstructive sleep apnea”

Lek. stom. Monika Wojda, **Dr n. med. Piotr Jurkowski**, Dr hab. n. med. Jolanta

Kostrzewa – Janicka

Katedra Protetyki Stomatologicznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Godz. 10.45

„Ból głowy jako czynnik ryzyka dla zaburzeń czynnościowych układu ruchowego narządu żucia – przegląd piśmiennictwa.”

„Headache as a risk factor for TMD - a systematic review.”

Lek. dent. Ewa Woźniak, Dr hab. n. med. Aneta Wieczorek

Katedra Protetyki Stomatologicznej, Instytut Stomatologii, Uniwersytet

Jagielloński Collegium Medicum

Godz. 11. 00

„Pourazowe i zapalne schorzenia ssz w praktyce ortodontycznej”

“Post traumatic and inflammatory disorders of the temporomandibular joint in the orthodontic practice”

Lek. stom. Barbara Czerwińska-Niezabitowska

Specjalistyczny Gabinet Ortodontyczny, Leczenie dysfunkcji narządu żucia,

Kielce

Godz. 11.15

**„Borelioza a zaburzenia czynnościowe układu stomatognatycznego”
„Borreliosis and temporomandibular disorders”**

Dr n. med. Katarzyna Mehr¹, Dr hab. Halina Ey-Chmielewska¹,
Dr hab. Ewa Sobolewska prof. PUM¹, Lek. Danuta Pawelczyk²,
Dr hab. Paweł Piotrowski³

¹Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej, Wydział Lekarsko-
Stomatologiczny, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

²Gabinet Neurologiczny, Danuta Pawelczyk, Leszno

³Emerytowany Kierownik Kliniki Rehabilitacji Narządu Żucia, Wydział Lekarski
II, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Godz. 11.30

**„Objawy dysfunkcji narządu żucia wśród pacjentów bezzębnych użytkujących
protezy całkowite”
„Symptoms of temporomandibular joint dysfunction among edentulous patients
used complete dentures”**

Lek. stom. Magdalena Orczykowska, Dr hab. n. med. Grażyna Wiśniewska, Dr n.
med. Andrzej Gala, Dr hab. n. med. Małgorzata Pihut Profesor UJ
Katedra Protetyki Stomatologicznej, Instytut Stomatologii, Uniwersytet
Jagielloński Collegium Medicum

Godz. 11.45

**„Współwystępowanie schorzeń ogólnoustrojowych u pacjentów leczonych z
powodu zaburzeń czynnościowych układu ruchowego narządu żucia”
„Coexistence of systemic diseases in patients treated for functional disorders of the
masticatory apparatus”**

Dr hab. n. med. Danuta Lietz – Kijak¹, Marta Grzegocka², Agnieszka Nowak³, Paulina
Strzelecka⁴, Elżbieta Kubala⁴, Łukasz Kopacz²

¹Zakład Propedeutyki, Fizykodiagnostyki i Fizjoterapii Stomatologicznej, Pomorski
Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

²Studium Doktoranckie Wydziału Nauk o Zdrowiu, Pomorski Uniwersytet Medyczny w
Szczecinie

³Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna, Pomorski Uniwersytet Medyczny w
Szczecinie

⁴Studium Doktoranckie Wydziału Lekarsko – Stomatologicznego, Pomorski Uniwersytet
Medyczny w Szczecinie

12.00 -12.30 Dyskusja

12.30 - 13.00 Przerwa kawowa

13.00 -15.00

Sesja naukowa IV

Przewodniczący sesji:

Dr hab. n. med. Edward Kijak

Dr hab. n. med. Jolanta E. Loster

Godz.13.00

„Maksymalna aktywność mięśni żucia w funkcji czasu jako kryterium diagnostyczne”

„Maximum chewing muscle activity as a function of time as a diagnostic criterion”

Dr hab. n. med. Edward Kijak¹, Dr hab. inż. Jerzy Margielewicz, prof. nadzw.²

¹Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

² Katedra Logistyki Transportu Przemysłowego Politechniki Śląskiej w Katowicach

Godz. 13.15

„ BruxApp- nowe narzędzie diagnostyczne bruxizmu dziennego”

„ BruxApp- new diagnostic tool for awake bruxism ”

Dr n. med. Magdalena Osiewicz¹, Prof. Frank Lobbezoo², Prof. Alessandro Bracci³, Prof. Jari Ahlberg⁴, Prof. Jolanta Pytko-Polończyk¹, Prof. Daniele Manfredini⁵

¹Zakład Stomatologii Zintegrowanej, Instytut Stomatologii, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum

² Department of Orofacial Pain and Dysfunction, Academic Centre for Dentistry Amsterdam (ACTA), University of Amsterdam and Vrije Universiteit Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands

³School of Dentistry, University of Padova, Padova, Italy

⁴ University of Helsinki, Department of Oral and Maxillofacial Diseases, Helsinki, Finland

⁵School of Dentistry, University of Siena, Siena, Italy

Godz. 13.30

„Migrena a zaburzenia czynnościowe układu stomatognatycznego – przegląd piśmiennictwa”

„Migraine versus temporomandibular disorders - literature review”

Lek. dent. Justyna Lemejda, Dr hab. n. med. Jolanta E. Loster
Katedra Protetyki Stomatologicznej, Instytut Stomatologii, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum

Godz. 13.45

„Możliwości klinicznego zastosowania sonoelastografii fali poprzecznej w diagnostyce i monitorowaniu postępów leczenia zaburzeń skroniowo-żuchwowych”

„Possibilities of clinical application of shear-wave sonoelastography in the diagnosis and monitoring of response to the treatment in patients with temporomandibular disorders”

Lek. dent. Anna Olchowy¹, Dr n. med. Cyprian Olchowy²,
Dr hab. n. med. Mieszko Więckiewicz, prof. nadzw.¹

¹Katedra Stomatologii Doświadczalnej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

²Katedra Chirurgii Stomatologicznej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

Godz. 14.00

„Bio-trainery – gotowe aparaty stanowiące nowy horyzont w zapobieganiu dysfunkcji narządu żucia u pacjentów rosnących.”

„Application of scientific presentation for XII International Meeting of Temporomandibular Joint Disorders (TMJ) Society.”

Lek. dent. Izabela Stamińska

Stomatologiczne Centrum na Państwowym Medycznym Uniwersytecie Imienia O.O. Bogomolca w Kijowie - Ukraina, Praktyka Prywatna „Perfectdent” Kielce

Godz. 14.15

„Współwystępowanie schorzeń ogólnoustrojowych u pacjentów leczonych z powodu zaburzeń czynnościowych układu ruchowego narządu żucia”

„Coexistence of systemic diseases in patients treated for functional disorders of the masticatory apparatus”

Dr hab. n. med. Danuta Lietz – Kijak¹, lek. dent. Marta Grzegocka², Agnieszka Nowak³, Paulina Strzelecka⁴, Elżbieta Kubala⁴, Łukasz Kopacz²

¹Zakład Propedeutyki, Fizykodiagnostyki i Fizjoterapii Stomatologicznej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

²Studium Doktoranckie Wydziału Nauk o Zdrowiu, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

³Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

⁴Studium Doktoranckie Wydziału Lekarsko – Stomatologicznego, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Godz. 14.30

„Przygotowanie pacjenta z prognią do rehabilitacji narządu żucia.”

„Preparation of mandible prognathism patient to complex treatment.“

Lek. dent. Joanna Maczura-Sokalska¹, Dr n. med. Małgorzata Rzepecka-Skupień², Prof. dr hab. Beata Kawala², Prof. dr hab. Włodzimierz Więckiewicz¹

¹Katedra Protetyki Stomatologicznej Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

²Katedra Ortopedii Szcękowej i Ortodontji Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

Godz. 14.45

„Informacje w mediach, a efektywność rehabilitacji zaburzeń czynnościowych układu stomatognatycznego u młodych pacjentów”

„Information from media vs the effectiveness of rehabilitation for temporomandibular disorders in young patients”

Dr n. med. Katarzyna Mehr^{1*}, Dr n. med. Tomasz Szczyzewski²,

Dr hab. n. med. Ewa Sobolewska prof. PUM¹,

Dr hab. n. med. Halina Ey-Chmielewska¹, Dr hab. n. med. Paweł Piotrowski³

¹Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

²Poradnia Rehabilitacji Narządu Żucia, Uniwersyteckie Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

³Emerytowany Kierownik Kliniki Rehabilitacji Narządu Żucia, Wydział Lekarski II, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Godz. 15.00

„Ocena literatury opartej na dowodach naukowych dotyczącej skuteczności EMG-biofeedback w zarządzaniu aktywnością mięśni narządu żucia”

“Evaluation of evidence-based literature concerning efficacy of EMG-biofeedback in masticatory muscle activity management”

Lek. dent. Sylwia Orzeszek*, Dr n. med. Wojciech Florjański ,
Lek. dent. Andrzej Małysa, Lek. dent. Joanna Smardz, Lek. dent. Anna Olchowy,
Dr hab. n. med. Mieszko Więckiewicz, prof. nadzw.
Katedra i Zakład Stomatologii Doświadczalnej, Uniwersytet Medyczny im.
Piaśtów Śląskich we Wrocławiu

15.15-15.45 Dyskusja

15.45 Zakończenie Zjazdu