

Program

**XII KONGRES
POLSKIEGO TOWARZYSTWA STOPY
I STAWU SKOKOWO-GOLENIOWEGO**
z udziałem gości zagranicznych

XII Congress of the Polish Foot & Ankle Society (PFAS)
with international participation

**12. SPOTKANIE
NA TEMAT STOPY I STAWU SKOKOWO-GOLENIOWEGO**
12th Polish Foot and Ankle Meeting with International Participation

Hotel Bulwar, Toruń, 4-5 kwietnia 2025
Bulwar Hotel, Toruń, Poland, 4-5th of April 2025

Komitet naukowy / *Scientific committee:*

Prof. dr hab. n. med. Marek Napiontek

Prof. dr hab. n. med. Łukasz Kołodziej

Dr hab. n. med. Bogusław Sadlik

04-05-2025 PIĄTEK

8.30 – 8.35 *Otwarcie / Opening*
Prof. dr hab. n. med. Artur Gądek - Prezydent PFAS / *PFAS President*

8.35 – 9.35 - I SESJA NAUKOWA

Stopa płasko-koślawą / *Flatfoot*

8.35-8.55 Gaston Slulittel (Rosario-Argentina/Madrid-Spain)
Pes planus: from PTTD to PCFD

8.55-9.15 Federico G. Usuelli (Milan-Italy)
PCFD: how to plan successfull osteotomies. Avoid fusions as long as you can

9.15-9.25 *Dyskusja*
Discussion

9.25-9.35 *Otwarte forum: nazewnictwo PCFD w języku polskim*
Forum discussion: PCFD nomenclature in Polish

9.35 – 10.45 - II SESJA NAUKOWA

Przodostopie / *Forefoot*

9.35-9.55 Gaston Slulittel (Rosario-Argentina/Madrid-Spain)
Metatarsalgia: assessment and decision making

9.55-10.05 Tomasz Bienek
Wyniki leczenia operacyjnego resekcji nerwiaka Mortona i/ lub kaletki
śródstopnej z dojścia podszwowego
*Clinical result of surgical resection Morton neuroma and/or metatarsal bursa
by plantar approach*

10.05-10.15 Aleksandra Gordon, Andrzej Warzocha, Michał Ossowski, Cezary Bednarski
Osteotomia DMMO oraz przecięcie głębokiego poprzecznego więzadła
śródstopia jako opcja w leczeniu pseudonerwiaka Mortona
*Miniinvasive metatarsal osteotomy (DMMO) and percutaneous release of the
deep transverse metatarsal ligament (DTML) as an option in the treatment of
Morton pseudoneuroma*

10.15-10.25 Piotr Chomicki-Bindas, Ewa Mizia
Trudności diagnostyczne w zaburzeniach ślizgu zginacza długiego palucha
(Functional Hallux Limitus), rola badania USG

Diagnostic imaging and its limitations in Functional Hallux Limitus, role of ultrasound

- 10.25-10.35 Andrzej Boszczyk, Paweł Zarzecki, Magdalena Pieniężna-Ćwirko
Aktywacja mięśni krótkich stopy koryguje ograniczenie zgięcia grzbietowego w haluks limitus.
Short foot muscle activation corrects dorsiflexion lag in hallux limitus
- 10.35-10.45 Piotr Chomicki-Bindas
Functional Hallux Limitus u zawodowej tancerki – opis przypadku
Functional Hallux Limitus in a professional dancer – case study
- 10.45-11:05 KAWA / COFFEE

11:05- 12:25 III SESJA NAUKOWA

Osteotomie pięty, MIS-przodostopie

- 11.05-11:25 Michał Mielnik : Współczesne możliwości rekonstrukcji kostno-stawowej zastosowania techniki oraz implantów.
- 11.25:11:45 Elżbieta Króźel- Sikora Doświadczenie własne w implantacji i leczeniu stawu MTP z zastosowaniem protezy.
- 11.45-12.05 Osteotomie pięty.
- 12.05 -12:25 Dyskusja

12.30 – 13.30 LUNCH

12.45 – 13.30 Warsztaty

Zasady tapingu i zaopatrzenia ortopedycznego po operacjach przezskórnych
Principles of taping and orthopedic supplies after percutaneous surgery
(Henryk Liszka)

13.30 – 14.50 - IV SESJA NAUKOWA

Chirurgia małoinwazyjna/MIS

- 13.30-13.45 JINSONG HONG (The First Affiliated Hospital of Jinan University)
Minimally invasive surgery for severe hallux Valgus
- 13.44-13.55 XU WANG (Orthopedic Department of Huashan Hospital, Fudan University)
Short-term results of minimally invasive Chevron osteotomy with lateral soft tissue release in treating mild to moderate hallux valgus
- 13.55-14.10 Piotr Chomicki Bindas

- MICA. Co poszło nie tak?
What went wrong in my MICA?
- 14.10-14.25 Andrzej Warzocha, Aleksandra Gordon, Adrian Tyrawski
Wykorzystanie technik małoinwazyjnych (MIS) w zabiegach rewizyjnych w obrębie stopy
Revision procedures around the foot using MIS techniques
- 14.25-14.40 Łukasz Kopuliński
Moje powikłania w chirurgii małoinwazyjnej stopy ze szczególnym uwzględnieniem I-go promienia – analiza własnej krzywej uczenia
My complications in minimally invasive foot surgery with particular emphasis first ray – analysis of own learning curve
- 14.40-14.50 Dyskusja

14.50 – 15.50 - V SESJA NAUKOWA

Chrzątka/*Cartilage* **Artroskopia/*Arthroscopy*** **Achilles** **Niestabilność/*Instability***

- 14.50-15.00 ZHONGMING SHI (Shanghai Sixth People's Hospital, National Orthopedic Center)
3D Printing Assisted Autologous Costochondral Transplantation for the Treatment of Talar Osteochondral Lesion
- 15.00-15.10 Andrzej Mioduszewski, Robert Świerczyński, Wojciech Bocheński
Artroskopowa rekonstrukcja więzadła piszczelowo-strzałkowego tylnodolnego: Technika operacyjna .
Arthroscopic Reconstruction of the Posteroinferior Tibiofibular Ligament: An operative technique
- 15.10-15:20 Andrzej Mioduszewski, Robert Świerczyński, Wojciech Bocheński
Stabilizacja przedniej części więzozrostu piszczelowo-strzałkowego: w pełni artroskopowa technika.
Stabilization of Anterior Aspect of Distal Tibiofibular Syndesmosis: A Fully Arthroscopic Technique
- 15.20-15:30 Andrzej Komor
Uszkodzenie ścięgna Achillesa. Diagnostyka i leczenie
Achilles Tendon Rupture. Current concept in treatment
- 15.30-15.40 Michał Skowronek
Anatomiczna rekonstrukcja kompleksu bocznego więzadeł stawu skokowo-goleniowego z powodu wtórnej niestabilności po pierwotnej naprawie
Anatomical reconstruction of the lateral ankle ligament complex due to secondary instability after primary repair
- 15.40-15:50 Dyskusja

15.50-16.05 KAWA / COFFEE

16.05 – 16.45 - VI SESJA NAUKOWA

Złamania i następstwa cz I /Fractures/Postrumatic part I

- 16.05-16.15 Mirosław Falis, Krystian Pyszczel, Patrick Simon.
Uniwersalność zastosowania metody i gwoździa śródszpikowego Calcanail w leczeniu złamań kości piętowej- analiza przypadków i rozwiązań.
Versatility of the Calcanail method and implant for the calcaneal fracture treatment- widerange of possibilities based on the case analysis.
- 16.15-16.25 YUNFENG YANG (Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine Shanghai, China)
Surgical Treatment for Malunion of Calcaneal Fractures: Salvage or Fusion?
- 16.25-16.35 HUI ZHANG (West China Hospital of Sichuan University)
Can Failed and Malreduced Pilon Fractures Be Revised?
- 16.35-16.45 Dyskusja

05-04-2025 SOBOTA

9.00 – 09.45 - VII SESJA NAUKOWA

Złamania i następstwa cz II /Fractures/Postrumatic part II

- 9.00-9.15 Marek Napiontek
Część I. Uszkodzenia stawu Lisfranca u sportowców. Czasowe unieruchomienie, czy natychmiastowe zespolenie?
Part I. Lisfranc injuries in the athletes. Temporary fixation or immediate fusion?
Część II. Wideo. Arthrodeza stawu Lisfranca z dojścia przyśrodkowego u zawodowego koszykarza.
Part II. Video. Arthrodesis of the Lisfranc joint with medial approach in a professional basketball player
- 9.15-9.25 Łukasz Kołodziej, Sebastian Sokołowski, Tomasz Budzyński, Justyna Kromuszczyńska
Porównanie wyników leczenia urazów stawu Lisfranca za pomocą otwartej repozycji i stabilizacji, zamkniętej repozycji i stabilizacji oraz pierwotnej, częściowej arthrodezy
Results of treatment of Lisfranc joint injuries using open reduction and internal

fixation, closed reduction and percutaneous stabilization and primary partial arthrodesis

9.25-9.35 Krzysztof Janik

Czy stabilizacja złamania kostki tylnej jest wystarczająca do odtworzenia pełnej stabilności więzozrostu?

Is stabilization of a posterior malleolus fracture sufficient to restore complete stability of the syndesmosis?

9.35-9.45 Dyskusja

9.45-10.15 - VIII SESJA NAUKOWA

Endoprotezoplastyka stawu skokowo-goleniowego

9.45-9.55 Federico G. Usuelli (Milan, Italy)

Total ankle replacement and lateral approach: a paradigm shifting

9.55-10.05 Henryk Liszka, Konrad Kwolek, Jakub Kwiatkowski, Artur Gądek

Endoprotezoplastyka stawu skokowego z dostępu bocznego – doświadczenia własne i krzywa uczenia.

Total ankle replacement using lateral approach – own experience and learning curve.

10.05-10.15 Andrzej Komor

Powikłania endoprotezoplastyki stawu skokowo-goleniowego. Diagnostyka i leczenie.

Total Ankle Replacement Complications Treatment

10.15-10.35 KAWA/COFFEE

10.35-11.05 - IX SESJA NAUKOWA

Deep learning

10.35-10.45 Norbert Kapinski, Karol Jaskulski, Justyna Witkowska, Adam Kozłowski,

Paweł Adamczyk, Bartosz Wysoczański, Agnieszka Zdrodowska,

Adam Niemaszyk, Beata Ciszewska-Łysoń, Michał Starczewski.

Zastosowanie uczenia maszynowego w ocenie parametrów strukturalnych badania rezonansem magnetycznym (MRI) w profilaktyce urazów sportowych ścięgna Achillesa

The use of machine learning in the determination of structural parameters of magnetic resonance imaging (MRI) in the prevention of sports injuries of the Achilles tendon

- 10.45-10.55 Konrad Kwolek, Artur Gądek, Kamil Kwolek, Krzysztof Miśkowiec, Henryk Liszka
Wspierana przez sztuczną inteligencję diagnostyka palucha koślawego w oparciu o radiogramy przednio-tylne stopy
AI-assisted diagnosis of hallux valgus based on anteroposterior foot radiographs
- 10.55-11.05 HAILIN XU (Foot and Ankle Center Peking University People's Hospital)
Research in Artificial intelligence of ankle fracture

11.05-12.25 - X SESJA NAUKOWA

Różne/ *Miscellaneous*

- 11.05-11.15 Błażej Pruszczyński, Paulina Wiczak-Znamierowska
Leczenie stopy końsko-szpotaowej typu kompleks
Treatment of complex clubfoot
- 11.15-11.25 Błażej Pruszczyński, Paulina Wiczak-Znamierowska
Leczenie stóp końsko-szpotawych – przed i po wprowadzeniu metody Ponsetiego
Treatment of clubfeet – before and after introduction of Ponseti method
- 11.25-11.35 Andrzej Komor
Jałowa martwica kości skokowej. Diagnostyka i metody leczenia
Talar Avascular Talar Necrosis. Current concept in diagnosis and treatment
- 11.35-11.45 Andrzej Warzocha, Aleksandra Gordon, Adrian Tyrawski
Strategia postępowania operacyjnego w stopie szpotawo-wydrążonej
Strategic approach to surgical treatment of cavo-varus deformity of the foot
- 11.45-11.55 Marcin Tusiński
Ciężkie postacie neuroosteoartropatii Charcot z dezintegracją tyłostopia skutkującą utratą funkcji podporowej kończyny - możliwości postępowania.
Severe forms of Charcot neuroosteoarthropathy with disintegration of the hindfoot resulting in loss of the supporting function of the limb - management options.
- 11.55-12.05 Marcin Tusiński
Antybiotykoterapia miejscowa przestrzeni zamkniętej chirurgicznie w leczeniu zakażenia tkanek miękkich i kości u pacjentów z powikłaniami kończynowymi cukrzycy.
Local antibiotic therapy of a surgically closed space in the treatment of soft tissue and bone infections in patients with limb complications of diabetes.
- 12.05 – 12.15 Jakub Osuch, Marek Napiontek
Zastosowanie gwoźdźcia śródszpikowego w leczeniu zaniedbanej, ekstremalnej, neurogennej deformacji końsko-szpotawej
The use of an intramedullary nail in the treatment of neglected extreme neurogenic clubfoot deformity
- 12.15-12.25 Piotr Chomicki-Bindas
Możliwa rola zaburzeń funkcji zginacza długiego palucha w złożonej patologii stopy – opis przypadku

Possible role of disturbed function of flexor hallucis longus in a complex foot pathology – case study

12.25 Zakończenie / *Closing*

Artur Gądek - Prezydent PFAS / *PFAS President*