

# XLI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Ortopedycznego i Traumatologicznego

22-24.09.2016, Lublin

## **Przewodniczący Komitetu Naukowego:**

Dr hab. n. med. Krzysztof Gawęda

## **Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:**

Dr hab. n. med. Jacek Gągała

## **Honorowy Patronat:**

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Andrzej Duda

## **Centrum Kongresowe:**

Targi Lublin SA

Dworcowa 11

20-406 Lublin

## **Organizatorzy:**

- Katedra Ortopedii, Klinika Ortopedii i Traumatologii  
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie
- SPSK Nr 4 ul. K. Jaczewskiego 8  
20-954 Lublin
- Medisfera

## **W programie sesje tj.:**

– **Onkologia Narządu Ruchu:** Kierownik Naukowy – Prof. dr hab. n. med. Tomasz Mazurkiewicz

Sesja I Rozpoznawanie nowotworów kości i tkanek miękkich

Sesja II Nowotwory pierwotne narządu ruchu (miednica i okolica biodra)

Sesja III Nowotwory pierwotne narządu ruchu (kręgosłup)

Sesja IV Leczenie mięsaków kości

Sesja V Leczenie mięsaków tkanek miękkich

Sesja VI Guz olbrzymiokomórkowy

Sesja VII Sposoby rekonstrukcji ubytków po resekcji nowotworów

Sesja VIII Rekonstrukcje biologiczne w onkologii narządu ruchu  
Sesja IX Leczenie powikłań rekonstrukcji po resekcjach nowotworów  
Sesja X Leczenie przerzutów nowotworów do kości  
Sesja XI Nowotwory łagodne  
Sesja XII Rehabilitacja w leczeniu nowotworów narządu ruchu

– **Złamania miednicy i kończyny dolnej:** Kierownik Naukowy – Prof. dr hab. n. med. Paweł Małdyk

Sesja I Leczenie złamań panewki i zwichnięć stawu biodrowego  
Sesja II Leczenie niestabilnych złamań miednicy  
Sesja III Protezoplastyka w leczeniu niepowodzeń gojenia złamań miednicy  
Sesja IV Złamania szyjki kości udowej  
Sesja V Protezoplastyka w leczeniu pierwotnych i powikłanych złamań bliższej części kości udowej  
Sesja VI Złamania przezkrętarzowe kości udowej  
Sesja VII Jakość życia po złamaniach bliższej części kości udowej  
Sesja VIII Złamania trzonu kości udowej  
Sesja IX Powikłania leczenia złamań trzonu kości udowej  
Sesja X Złamania dalszego końca kości udowej  
Sesja XI Złamania stawowe głowy piszczeli  
Sesja XII Sprawność stawu kolanowego po zespoleniach odkolanowych  
Sesja XIII Zwichnięcia stawu kolanowego  
Sesja XIV Otwarte złamania śródstawowe kolana  
Sesja XV Złamania 1/3 bliższej trzonu piszczeli  
Sesja XVI Wysokoenergetyczne złamania goleni z uszkodzeniem tkanek miękkich  
Sesja XVII Otwarte złamania goleni  
Sesja XVIII Złamania goleni typu pilon  
Sesja XIX Otwarte złamania kostek goleni  
Sesja XX Powikłania leczenia operacyjnego złamań kostek goleni  
Sesja XXI Następstwa wadliwie wygojonych złamań kostek goleni  
Sesja XXII Przesztawowe złamania kości piętowej  
Sesja XXIII Złamania kości skokowej  
Sesja XXIV Złamania ze zwichnięciem stępu  
Sesja XXV Wysokoenergetyczne uszkodzenia stopy  
Sesja XXVI Uszkodzenia wielopoziomowe stępu i przodostopia  
Sesja XXVII Złamania kończyny dolnej u dzieci

– **Tematy wolne:** Kierownik Naukowy – Prof. dr hab. n. med. Marek Synder

Leczenie biologiczne w ortopedii

Zagadnienia rehabilitacji w ortopedii i traumatologii

Protezooplastyka w chorobach nieurazowych stawów

Uszkodzenia sportowe i zespoły przeciążeniowe narządu ruchu

Zapalenia i choroby układowe narządu ruchu

Urazy kręgosłupa

Chirurgia ręki

Sesja pielęgniarska:

- 1) Problemy pielęgnacyjne pacjentów z chorobą nowotworową narządu ruchu;
- 2) Pielęgnacja pacjentów po złamaniach kończyn dolnych i miednicy

**Wczesna rejestracja do 30.06.2016.**

**Więcej informacji oraz rejestracja na stronie [www](#).**