**Jesień ortopedyczna**

**Robotyka w ortopedii – splendor czy konieczna przyszłość?**

**21 września 2024 roku | Krynica Morska**

**Program konferencji**

**08.30–09.00 Rejestracja uczestników**

09.00–09.10
Powitanie gości i otwarcie konferencji
Grzegorz Sosnowski i Andrzej Reetz

**09.10–10.30 Sesja I Pielęgniarska
Moderatorzy: Grzegorz Sosnowski, Andrzej Reetz**

09.10–09.40
Komunikacja medyczna, tego się można nauczyć

09.40–10.10
Wykład pielęgniarski z Olsztyna

10.10–10.30
Dyskusja

**10.30–12.00 Sesja II Lekarska
Moderatorzy: Jerzy Białecki, Andrzej Baryluk**

10.30–10.45
Granice wskazań do zastosowania implantów panewek modularnych – co przemawia za customami a co za implantami z półki?
Jacek Markuszewski (Poznań)

10.45–11.00
Implanty 3D – jak ja to robię
Maciej Jackowiak (Toruń)

11.00–11.15
Ocena kliniczna i radiologiczna po THA MAKO
Roman Grzybowski (Wejherowo)

11.15–11.30
Kolano kinematyczne w THA MAKO
Roman Grzybowski (Wejherowo)

11.30–11.45
Nasze doświadczenia z implantami Custom Made panewki stawu biodrowego po ponad dwóch latach
Marcin Para, Paweł Bartosz, Marcin Obrębski, Gracjan Suchodolski, Jerzy Białecki (Otwock)

11.45–12.00
Dyskusja

**12.00–12.30 Przerwa kawowa**

**12.30–13.45 Sesja III Lekarska**
**Moderatorzy: Jacek Markuszewski, Maciej Jackowiak**

12.30–12.45
Doświadczenia SPSK im. Prof. Adama Grucy z implanami „custom made” MEDGAL
Andrzej Sionek, Marcin Para, Jerzy Białecki (Otwock)

12.45–13.00
Czy drenaż rany po pierwotnej endoprotezoplastyce stawu kolanowego jest konieczny?
Marcin Para, Paweł Bartosz, Marcin Obrębski, Gracjan Suchodolski, Wojciech Marczyński, Jerzy Białecki (Otwock)

13.00–13.15
Wczesne doświadczenia endoprotezoplastyki stawu kolanowego z użyciem systemu robotycznego CORI
Andrzej Baryluk (Gliwice)

13.15–13.30
Antybiotykoterapia w okołoprotezowym zakażeniu stawów
Jerzy Białecki (Otwock)

13.30–13.45
Dyskusja

**13.45–14.45 Lunch**

**14.45–15.35 Sesja IV Rezydencka
Moderatorzy: Grzegorz Sosnowski, Andrzej Reetz, Andrzej Baryluk**

14.45–15.00
Endoprotezoplastyka stawu kolanowego w przypadku nieusuwalnych implantów – zastosowanie systemów robotycznych jako optymalne rozwiązanie problemu
Dominik Koza, Michał Skóra, Andrzej Baryluk (Gliwice)

15.00–15.15
Zastosowanie endoprotez poresekcyjnych w przypadkach nienowotworowych. Prezentacja przypadków
Michał Skóra, Dominik Koza, Andrzej Baryluk (Gliwice)

15.15–15.30
Omówienie przypadków z Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Olsztynie

15.30–15.45
Nasze doświadczenia z protezami biodra "custom made"
Jarosław Gołaszewski (Elbląg)

15.45–16.00
Wczesne wyniki funkcjonalne po alloplastyce biodra MEDGAL
Bartłomiej Wręga (Elbląg)

16.00–16.15
Wyniki funkcjonalne po alloplastyce biodra u pacjentów po złamaniu miednicy
Piotr Bielan (Elbląg)

16.15–16.30
Dyskusja

**16.30–17.30**
**Warsztaty Johnson & Johnson DePuy Synthes – Robotyka**
**Grzegorz Sosnowski, Andrzej Reetz**

17.30–17.40
Zakończenie i podsumowanie konferencji

19.30 Kolacja