



CENTRUM MEDYCZNE  
KSZTAŁCENIA PODYPLOMOWEGO

# PROGRAM NAUKOWY

## VIII Wierzejewskiego Symposium Stawu Biodrowego

6–7 października 2023 roku

Warszawa

[www.symposiumwierzejewskiego.pl](http://www.symposiumwierzejewskiego.pl)

# Piątek 6.10.2023 r.

**9.00** Rejestracja uczestników

## 10.00–13.20 **Sesja I Robotyka część 1**

**10.00–10.45** Planowanie operacji z użyciem ramienia robotycznego MAKO  
– *Pit Putzeys* (Luksemburg)

Staw biodrowy

Staw kolanowy THR

Staw kolanowy Uni

**10.45–11.00** Mako Smart Robotics – Stryker – *Mert Agcioglu*

**11.00–11.15** Dyskusja

**11.15–11.35** **Przerwa na kawę**

**11.35–12.20** 6-letnie doświadczenie z użyciem ramienia robotycznego MAKO  
– *Pit Putzeys* (Luksemburg)

Staw biodrowy

Staw kolanowy THR

Staw kolanowy Uni

**12.20–12.40** Dyskusja

**12.40–13.00** Moja najtrudniejsza sytuacja – *Pit Putzeys* (Luksemburg)

**13.00–13.20** Dyskusja

**13.20–14.20** **Przerwa na lunch**

## 14.20–16.50 **Sesja II Robotyka część 2**

**14.20–15.00** Evolution of ZBEdge robotic and technology platform – *Johan Zwiegelaar*

**15.00–15.10** Wyniki wczesne zastosowania systemu ROSA – *Arkadiusz Bielecki*

**15.10–15.25** Protezoplastyka stawu biodrowego – własna technika dojścia przedniego w ułożeniu na boku – LDAA (Lateral Direct Anterior Approach)  
– *Artur Łazorko, Adam Bielecki*

**15.25–15.45** PIXEE rozszerzona rzeczywistość – rewolucja i precyzja  
a endoprotezoplastyka – *Rafał Kamiński*

**15.45–16.05** Nawigator Massmedica – Balans tkankowy z użyciem ramienia robotycznego Omnibotic – 2-letnie doświadczenia Kliniki Ortopedii Miniinwazyjnej i Rehabilitacji WUM – *Paweł Skowronek* (Warszawa)

- 16.05–16.35** VELYS Robotic Assisted Solution with PSA technique – *Ary Fischbein*  
(Johnson & Johnson MedTech)
- 16.35–16.50** Dyskusja
- 16.50–17.20** Przerwa na kawę
- 17.20–18.20** Warsztaty
- 19.00** **Kolacja (dodatkowo płatna)**

## Sobota 07.10.2023 r.

### 9.00–11.00 **Sesja III Endoprotezoplastyka stawu biodrowego szyta na miarę**

- 9.00–9.20** Endoproteza Custom Made – Medgal – *Jerzy Biatecki, Andrzej Sionek*
- 9.20–9.40** Nasze doświadczenia z individual hip – *Łukasz Łapaj, Waldemar Woźniak, Paweł Chodór*
- 9.40–10.00** Endoproteza na miarę – jak ja to robię – *Paweł Łęgosz*
- 10.00–10.20** Kiedy endoproteza na miarę przykładu plus/minus – *Andrzej Sionek*
- 10.20–10.40** Planowanie, zaskoczenia, wyniki – *Andrzej Sionek/ Paweł Łęgosz*
- 10.40–11.00** Dyskusja
- 11.00–11.30** **Przerwa na kawę**

### 11.30–13.00 **Sesja IV Endoprotezoplastyka w guzach**

- 11.30–11.50** Proteza na miarę czy z katalogu – *Daniel Kotrych*
- 11.50–12.10** Czym kierować się przy wyborze implantu – *Bartłomiej Szostakowski, Julia Macias*
- 12.10–12.30** Protezoplastyka poresekcyjna biodra w chorobach nowotworowych – *dr hab. n. med. Grzegorz Guzik, prof.* (Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny w Brzozowie)
- 12.30–13.00** Dyskusja
- 13.00–14.00** **Lunch**

# SPONSOR GŁÓWNY



# ZIMMER BIOMET

Moving You Forward.™

## SPONSORZY

**stryker**®

 **DePuy Synthes**  
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF *Johnson & Johnson*

## WYSTAWCY

**AMGEN**



**SmithNephew**

**MEDGAL**  
ORTHOPAEDIC IMPLANTS & INSTRUMENTS

massmedica

**B|BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

 **OrtoCare**

**MEDLATION**

Aesculap Chifa



 **Techdow**  
Techdow Pharma Poland

 **SERB**  
SPECIALTY PHARMACEUTICALS

**implantcast**

## BIURO ORGANIZACYJNE



**MediSfera**