

II WARSZTATY TECHNIKI ROBOTYCZNEJ W TORAKOCHIRURGII

Z UDZIAŁEM GOŚCI ZAGRANICZNYCH

BYDGOSZCZ **24 - 25.06.2024**

CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. F. ŁUKASZCZYKA
sala wykładowa IFM (Innowacyjne Forum Medyczne)



PONIEDZIAŁEK | 24.06.2024

IFM sala wykładowa

- 8.15 Powitanie uczestników Warsztatów - J. Kowalewski
- 8.30 Przedstawienie pacjenta do operacji - M. Dancewicz
- 8.45 Transmisja robotycznego zabiegu operacyjnego - Komentator M. Wiłkojć
Sala 2 - operacja RATS, Operator - Jean Marc Baste - Rouen - Francja, Asysta - Ł. Żoła
- 11.30 Omówienie operacji, pytania, dyskusja - M. Wiłkojć
- 12.00 Przerwa na Lunch

- 13.00-15.45 **Sesja wykładowa - Moderatorzy: T. Orłowski, M. Zieliński, M. Dancewicz**
- 13.00-13.30 Jean Marc Baste - Rouen, Francja - *Torakochirurgiczne zabiegi robotyczne we Francji. Statystyka, rozwój, korzyści dla pacjentów, bilans finansowy. Pozatechniczne aspekty operacji robotycznych.*
- 13.30-14.00 Laura Romero Vielva - Barcelona, Hiszpania - *Torakochirurgiczne zabiegi robotyczne w Hiszpanii. Statystyka, rozwój, korzyści dla pacjentów, bilans finansowy. Znaczenie proktoringu i obserwacji przypadków w szkoleniu w torakochirurgii robotycznej.*
- 14.00-14.20 T. Orłowski - *Sytuacja operacji robotycznych w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem torakochirurgii.*
- 14.20-14.40 J. Kowalewski - *Organizacja ośrodka szkoleniowego w zakresie chirurgii robotycznej w Centrum Onkologii w Bydgoszczy.*
- 14.40-15.00 M. Wiłkojć - *Małoinwazyjne robotyczne resekcje przełyku.*
- 15.00 - 15.10 M. Dancewicz - *Własne doświadczenia torakochirurgicznych operacji robotycznych w Centrum Onkologii w Bydgoszczy.*
- 15.10-15.25 S. Ziemak - *Aktualne zasady certyfikacji zespołów chirurgii robotycznej w Polsce.*
- 15.25-15.45 M. Dancewicz - *Leczenie uzupełniające atezolizumabem we wczesnym niedrobnokomórkowym raku płuca. Wykład sponsorowany przez ROCHE Polska.*

Dział Sal Operacyjnych - sala nr 2

- 16.00-18.00 Sesje około 30 minut z przedstawicielami dystrybutora systemu robotycznego w Polsce. Warsztaty - zapoznanie z systemem, funkcjonowanie konsoli, robota i urządzeń współpracujących, narzędzia robotyczne, symulator, trenażer.
- 19.00 Kolacja w Restauracji

WTOREK | 25.06.2024

IFM sala wykładowa

- 8.30 Przedstawienie pacjenta do operacji - M. Dancewicz
Transmisja robotycznego zabiegu operacyjnego - Komentator M. Wiłkojć
Sala 2 - operacja RATS, Operator - Ł. Żoła, Asysta - Ł. Marciniak, Proktor - L. Romero Vielva
Możliwość krótkotrwałej obserwacji działania systemu dwukonsolowego w sali operacyjnej bloku operacyjnego podczas trwania operacji. Rotacja po 2 osoby co 10-15 minut.
- 12.30 Omówienie operacji, pytania, dyskusja - M. Wiłkojć
- 13.00 Zakończenie warsztatów - J. Kowalewski
- 13.10 Lunch

Dział Sal Operacyjnych - sala nr 2

- 14.15-16.00 Sesje około 30 minut z przedstawicielami dystrybutora systemu robotycznego w Polsce. Warsztaty - zapoznanie z systemem, funkcjonowanie konsoli, robota i urządzeń współpracujących, narzędzia robotyczne, symulator, trenażer.

ORGANIZATOR



**CENTRUM
ONKOLOGII**
im. prof. F. Łukaszczyka
w Bydgoszczy



**EUROPEJSKIE CENTRUM
DIAGNOSTYKI I LECZENIA RAKA PŁUCA**
EUROPEAN LUNG CANCER CENTRE

PATRONAT

Prezes Klubu
Torakochirurgów
Polskich

Konsultant
Krajowy
w Dziedzinie
Torakochirurgii

PARTNERZY

