

9-11 kwietnia 2025 - Kołobrzeg, Seaside Park Hotel



# Ogólnopolska Konferencja Radiologii Interwencyjnej



Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego

Kierownictwo naukowe:

prof. dr hab. n. med. Tadeusz Popiela  
dr n. med. Rafał Maciąg

prof. dr hab. n. med. Wojciech Poncyłjusz  
prof. dr hab. n. med. Aleksander Falkowski



# Program

## Dzień 0 - wtorek 8.04.

19:00 - 20:30 Przyjazd uczestników i kolacja

## Dzień 1 – środa 9.04.

8:15 Otwarcie konferencji

### **8:25 - 11:30 Sesja zabiegów na tętnicach obwodowych i aorcie**

8:25 - 8:37 Kompleksowe przezskórne leczenie łuku aorty - dr Rafał Maciąg

8:37 - 8:49 Implantacja stentgraftów w chorobach łuku aorty - doc. Michał Sojka

8:49 - 9:01 Stentgrafty rozwidlone w leczeniu TAB u chorych z niedrożną osią biodrową - dr Jan Sobstyl

9:01 - 9:13 Leczenie przecieków typu I po pierwotnej implantacji stentgraftów z zastosowaniem Tbrancha – dr Maciej Błaszyk

9:13 - 9:25 Przecieki typu II – diagnostyka i leczenie – dr Piotr Pukacki

9:25 - 9:37 ARYSTOTLE – prezentacja protokołu badania klinicznego – dr Michał Sajdek

9:37 - 9:49 Skuteczność urządzeń do powrotu do światła naczynia - doświadczenia własne - dr Marcin Szemitko

9:49 - 10:01 Litotrypsja tętnic obwodowych – doświadczenia własne – dr Piotr Pukacki

10:01 - 10:16 Stent Eluvia – efektywne rozwiązanie dla pacjentów z przewlekłym niedokrwieniem kończyn dolnych – doc. Maciej Guziński, wykład sponsorowany przez firmę

10:16 - 10:28 Stentowanie krytycznych zwężeń tętnic szyjnych – prof. Tomasz Jargiełło

10:28 - 10:50 Dyskusja

10:50 - 11:30 Przerwa kawowa

### **11:30 - 14.05 Sesja żylna i embolizacje**

11:30 - 12:00 Embolizacje wewnątrznaczyniowe - przegląd przypadków i wyniki w stosowaniu hydrożelowych spiral embolizacyjnych - dr Rafał Maciąg - wykład sponsorowany przez firmę

12:00 - 12:12 Rekonstrukcje IVC - dr Rafał Maciąg

12:12 - 12:24 Leczenie patologii żył centralnych klatki piersiowej przy użyciu stentów żylnych prof. Radosław Pietura

12:24 - 12:36 Interwencyjne leczenie ostrej zakrzepicy żyłnej - dr Michał Sajdek

12:36 - 12:48 Radiologia interwencyjna we flebologii - czy jest dla niej miejsce? – doc. Łukasz Paluch



# Program

12:48 - 13:00 Niewydolność żylna miednicy - patomechanizm, diagnostyka i wielodyscyplinarne leczenie - prof. Radosław Pietura

13:00 - 13:12 AVM - embolizacje - dr Rafał Maciąg

13:12 - 13:24 TAME, pierwsze doświadczenia w Polsce - dr Maciej Szmygin

13:24 - 13:36 Rola wielodyscyplinarnego zespołu w kompleksowym leczeniu mięśniaków macicy - 25 lat doświadczeń ośrodka lubelskiego - prof. Radosław Pietura

13:36 - 13:48 Embolizacja gruczołu krokowego (PAE) - technika zabiegu oraz rola obrazowania CBCT - dr Bartosz Żabicki

13:48 - 14:03 Embolizacja z wykorzystaniem spiral Azure – dr Rafał Maciąg

14:03 – 15:00 Lunch

## **15:00 - 17:40 Onkologia Interwencyjna i Zabiegi pozanaczyniowe**

15:00 - 15:12 Embolizacja prawej gałęzi żyły wrotnej - dr Krzysztof Korzeniowski

15:12 - 15:24 TACE w leczeniu HCC – dr Krzysztof Korzeniowski

15:24 - 15:36 TARE – dr Michał Gola

15:36 - 15:48 Chemoembolizacja przerzutów raka jelita grubego z jednoczasową chemioterapią FOLFIRI – dr Marcin Szemitko

15:48 - 16:00 Przeskórna termoablacja mikrofalowa guzów wątroby – dr Krzysztof Milczarek

16:00 - 16:12 Radiologia zabiegowa u pacjentów przed i po LTx - Krzysztof Lamparski

16:12 - 16:27 Krioablacja w guzach nerek – od teorii do praktyki klinicznej – doc. Maciej Guziński, wykład sponsorowany przez firmę

16:27 - 16:39 Zastosowanie technologii druków 3D w krioablacji guzów nerek – prof. Aleksander Falkowski

16:39 - 16:51 Małoinwazyjne procedury przezskórne jako alternatywa dla otwartych zabiegów chirurgicznych w leczeniu guzów kości - dr Paweł Sztwiertnia, dr Piotr Palczewski

16:51 - 17:03 Leczenie siatkówczaka i innych nowotworów oczodołu u dzieci - dr Piotr Rago

17:03 - 17:15 Ablacja termiczna zmian tarczycy i przytarczyc – dr Tomasz Gorycki

17:15 - 17:27 Możliwości i ograniczenia biopsji gruboigłowej płuc – dr Jacek Wakuliński

17:27 - 17:39 Przepochwowe udrażnianie jajowodów - doc. Krzysztof Pyra

17:39 - 18:40 Peripheral occlusion device (POD). Penumbra embolisation system - warsztaty poprowadzi dr Rafał Maciąg, warsztat sponsorowany przez firmę

20:00 Kolacja



# Program

## Dzień 2 - czwartek 10.04.

08:30 - 08:35 Otwarcie 2. Dnia Konferencji

### 8:30 Sesja IV - Neuroradiologia interwencyjna cz. 1

08:30 - 08:45 Nitinol Flow Diverter Stents: Mechanical Structure, Proper Implantation Methods, and Managing Complications - Dr Piotr Pedowski – wykład sponsorowany przez firmę

08:45 - 09:15 Znaczenie precyzyjnego doboru rozmiaru i długości stentu kierunkowego w leczeniu tętniaków mózgu: klucz do uniknięcia powikłań - dr Witold Tomalski, wykład sponsorowany przez firmę

09:15 - 09:45 Queen's Elizabeth Hospital experience with Artisse intrasaccular device - dr Saleh Lamin - wykład sponsorowany przez firmę

9:45 - 10:00 wykład sponsorowany przez firmę

10:00 - 10:15 BMX81 and RED62 - my experience - dr Krzysztof Bartosz Kądziołka, wykład sponsorowany przez firmę

10:15 - 11:00 Dyskusja

11:00 - 11:30 Przerwa kawowa

### 11:30 Sesja V - Neuroradiologia interwencyjna cz. 2

11:30 - 12:00 Tętniaki rozwarstwiające ICA skutkiem jej redundacji ? – objawy, metody leczenia – prof. Tadeusz Popiela, doc. Paweł Latacz

12:00 - 12:30 Czy rzeczywiście potrzebujemy urządzeń typu „flow disruptors” ? - ocena leczenia niepekniętych tętniaków mózgu z szeroką szyją za pomoc stentu LVIS EVO i spiral wewnątrznaczyniowych - prof. Wojciech Poncyłjusz

12:30 - 13:00 Embolizacja MMA w przewlekłych krwiakach podwardówkowych – wyniki odległe - dr Bartłomiej Łasocha

12:30 - 13:00 Przetoki oponowe tętniczo-żylne - diagnostyka obrazowa, metody leczenia – doc. Michał Zawadzki

13:00 - 13:30 Leczenie przetok tętniczo-żylnych - doświadczenia jednośrodkowe - dr Wojciech Kociemba, dr Adrian Dąbrowski

13:30 - 14:00 Podciśnienie śródczaszkowe – diagnostyka obrazowa, metody leczenia – dr Paweł Brzegowy

14:00 - 14:30 Dyskusja



# Program

14:30 - 15:30 Lunch

## **15:30 - 17:00 Neuroradiologia interwencyjna cz. 3**

15:30 - 16:00 Ostre udary niedokrwienne u dzieci - coraz częstsza patologia ?

- dr Mariusz Banach

16:00 - 16:30 Eptifibatyd w przypadku zaopatrywania CAS w ostrym udarze niedokrwinnym mózgu. - prof. Tadeusz Popiela, doc. Paweł Latacz

16:30 - 16:45 Jakość obrazowania o jakiej nikt nie marzył - nowe możliwości w radiologii interwencyjnej dzięki urządzeniom Canon Medical - inż. Marek Pomichowski, wykład sponsorowany przez firmę

16:45 - 17:00 Dyskusja

17:00 - 17:20 Przerwa kawowa

## **17:20 - 18:20 Zebranie Sekcji Radiologii Zabiegowej PLTR**

20:00 Kolacja

## **Dzień 3 - piątek 11.04.**

### **08:30 10:30 Ciekawe przypadki, sekcja Radiologii Interwencyjnej**

10:30 - 11:00 Przerwa kawowa

### **11:00 - 12:30 Neuroradiologia interwencyjna cz. 4**

11:00 - 11:15 Wewnątrznaczyniowe zabiegi malformacji naczyniowych zaopatrywanych z tętnicy ocznej - dr Katarzyna Stanisławska, prof. Robert Juszkat, dr Michał Klimont

11:15 - 11:30 Ocena własna stentów kierunkowych w terapii tętniaków mózgu zgodnie z rekomendacjami ESMINT, ESMR, OCIN, SILAN, SNIS oraz WFITN - dr Katarzyna Stanisławska, prof. Robert Juszkat, dr Michał Klimont

11:00 - 11:30 wykład sponsorowany przez firmę

11:30 - 12:00 wykład sponsorowany przez firmę

12:00 - 12:30 Dyskusja

### **12:30 - 14:00 Zebranie Sekcji Neuroradiologii Interwencyjnej PLTR**

### **14:00 -14:15 Podsumowanie i zakończenie Konferencji**

14:15 Lunch