Program RFtime 2025

Czwartek, 23 października 2025

Dzień 1

Rejestracja

Spotykamy sie w budynku Centrum Administacyjno-Dydaktycznym WSS w Białej Podlaskiej. . 8.00 - 9.00 Centrum Dydaktyczne WSS Biała podlaska

Otwarcie Warsztatów RFtime

Przywitanie, przedstawienie ramowego planu warsztatów. 9.00 - 9.15

Maciej Wójcik, UM Lublin, WSS Biała Podlaska, Dyrekcja WSzS w Białej Podlaskiej

Zabiegi RFtime 2024 - Roczny Follow-Up

W czasie RFtime 2024 wykonaliśmy wspólnie 5 zabiegów złożonych ablacji opartych na gęstym mapowaniu 3D. W tej prezentacji pokażemy roczny follow-up u tych pacjentów. 9.15 - 9.30 Maciej Wójcik, Paweł Błaszkiewicz

Konkurs dla Elektrofizjologów

Przygotowaliśmy specjalny konkurs dla wszystkich lekarzy uczestniczących w RFtime 2025. Ale pozostanie on niespodzianką do rozpoczęcia Warsztatów. 9.25 - 9.30

Maciej Wójcik, Paweł Błaszkiewicz

Wykład: Endo- and Epicardial Substrate Mapping and RF Ablation in Complex Atrial Arrhytmias. Christopher Piorkowski to twórca badania ERASE-AF trial. 9.30 - 10.00

Christopher Piorkowski, Abbott, USA

Zabieg Live: Re-ablacja AF/atypowegoAFL po krioablacji

Zabieg ablacji z gęstym mapowaniem 3D z cewnikiem HDgridX i ablacja prądem RF z użyciem nowego indexu AutoMarkIndex. 10.00 - 12.00

O: M.Wójcik, TBA, P Błaszkiewicz, M: R. Kiedrowicz, P.Dąbkowski

Trudny pacjent, ciekawy zabieg...

Krótkie, kilkuminutowe prezentacje własnych ciekawych zabiegów RF przez Uczestników Warsztatów. Ucząc innych, wszyscy uczymy się od siebie. 12.00-13.30, Moderatorzy: TBA

Przerwa na obiad

Bezpłatnie dla Wszystkich Uczestników RFtime 2025, 13.30 - 14.00, Centrum Dydaktyczne WSS Biała Podlaska

Wykład: Is PFA really the Holy Grail? Complications associated with PFA ablations.

14.00 - 14.30 Thomas Neumann, Kerckoff Klinik Bad Nauheim, Niemcy

Zabieg Live: Re-ablacja AF/atypowegoAFl u pacjenta po PFA.

Zabieg re-ablacji z gęstym mapowaniem 3D z cewnikiem HDgridX i ablacja prądem RF z użyciem nowego indexu AutoMarkIndex u pacjenta po wcześniejszej ablacji PFA. 14.30 - 16.00 O: M.Wójcik, R. Kiedrowicz, P Błaszkiewicz, M: A.Hoffmann, M. Młodnicki

Trudny pacjent, ciekawy zabieg...

Krótkie, kilkuminutowe prezentacje własnych ciekawych zabiegów RF przez Uczestników Warsztatów. 16.00-17.00

Moderatorzy: R. Kiedrowicz, A. Hoffmann, TBA

Zabieg Live: Re-ablacja AF/atypowegoAFL po ablacji kardiochirurgicznej

Zabieg re-ablacji z gęstym mapowaniem 3D z cewnikiem HDgridX i ablacja prądem RF z użyciem nowego indexu AutoMarkIndex u pacjenta po wcześniejszej ablacji kardiochirurgicznej. 17.00 - 19.30

O: M.Wójcik, R. Kiedrowicz, P Błaszkiewicz M: A.Hoffmann, M. Młodnicki

Wolna Dyskusja i Podsumowanie Dnia.

Zakończenie dnia 1-go i przejazd na wieczorne spotkanie w Uroczysku Zaborek. Jest to również nasze główne miejsce zakwaterowania Uczestników naszych warsztatów. 19.30 - 20.00

Przejazd na miejsce noclegu

i wieczornego spotkania

Wieczorne Spotkanie RFtime \*

**Po zakwaterowaniu zapraszamy na nasze wieczorne spotkanie i dalsze rozmowy o ablacjach w RF w luźnej i przyjaznej atmosferze. \*Spotkanie dla chętnych, koszt 300zł** 20.00 Uroczysko Zaborek

Piątek, 24 października 2025

Dzień 2

Powitanie i plan dnia

Przedstawienie planu dnia. 9.15 - 9.30 Maciej Wójcik UM Lublin, WSS Biała Podlaska

Wykład: Ablacja VT w protokole S3

Mapowanie substratu arytmii komorowej w protokole S3. 9.30 -10.00

Prof. Dr. Ivo Roca-Luque Associate Professor at the Medicine School of the Universitat de Barcelona, Hiszpania

Zabieg Live: Ablacja VT w protokole S3.

Ablacja prądem RF z użyciem nowego indexu AutoMarkIndex u pacjenta z częstoskurczem komorowym. Gęste mapowanie 3D z cewnikiem HDgridX w protokole S3. 10.00 - 12.30 O: M.Wójcik, P Błaszkiewicz M: R. Kiedrowicz, A.Hoffmann

Trudny pacjent, ciekawy zabieg...

Krótkie, kilkuminutowe prezentacje własnych ciekawych zabiegów RF przez Uczestników Warsztatów. 12.30 - 13.30 P.Życiński,D.Haval,R.Sawicki,M.Peller, D.Miśkowiec,T.Kucejko,J.Kuśnierz,O.Bardyszewski,J.Ciszewski, M.Wilkowski, M. Szczasny

Przerwa na obiad

… bo każdemu elektrofizjologowi należy się chwila przerwy. 13.30 - 14.00 Centrum Dydaktyczne WSS Biała Podlaska

Zabieg Live: Re-ablacja AF/atypowegoAFL po ablacji RF

Zabieg z gęstym mapowaniem 3D i prądem RF u pacjenta po wcześniejszej ablacji.

Zabieg ablacji atypowego trzepotania przedsionków z gęstym mapowaniem 3D cewnikiem HDgridX i ablacja prądem RF z użyciem nowego indexu AutoMarkIndex u pacjenta po wcześniejszej ablacji. 14.00 - 15.30 O: M.Wójcik, TBA, P Błaszkiewicz

M: R. Kiedrowicz, A.Hoffmann, M. Wilkowski

Trudny pacjent, ciekawy zabieg...

Krótkie, kilkuminutowe prezentacje własnych ciekawych zabiegów RF przez Uczestników Warsztatów. 15.30 - 16.30 Moderatorzy: TBA

Ogłoszenie Wyników Konkursu RFtime

Ogłoszenie wyników, wręczenie nagród dla Zwycięzców 16.30 - 16.45 Komitet Naukowy

Podsumowanie i Zakończenie Warsztatów

Zakończenie naszego spotkania i plany na przyszłość. Czekamy tu na Wasze uwagi, sugestie, spostrzeżenia. Warto się spotykać i dzieliśc się wiedzą i doświadczeniem.

16.45 - 17.00

Maciej Wójcik, Radosław Kiedrowicz

Andrzej Hoffmann, Paweł Błaszkiewicz