

Przeżyłne usuwanie elektrod

Warsztaty szkoleniowe dla zaawansowanych



Hotel ZANEK MYŚLIWSKI „PROMNICE”

<http://www.promnice.pl/>

15-17 stycznia 2014

(środa-piątek)

więcej: www.ptkardio.lublin.pl

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy,

Każdego roku wzrasta liczba nowych implantacji urządzeń sterujących pracą serca takich jak stymulatory serca, kardiowertery-defibrylatory i stymulatory resynchronizujące (ponad 38 tysięcy rocznie); wymienione rodzaje leczenia, jak każde działania medyczne obciążone są nieuchronnym ryzykiem powikłań. Najważniejsze i najczęstsze z nich to infekcje, niedrożności żyłne, perforacje, dysfunkcje zastawki trójdzielnej i wiele innych.

Liczba powikłań rośnie nadal lawinowo i z różnych przyczyn szybciej niż bezwzględna liczba zabiegów i nadal będzie rósł ze względów wiadomych dla wielu nas.

W ostatnich latach prawie na niezależność zaczyna wybijać się działka elektroterapii zwana leczeniem powikłać a roboczo: usuwaniem elektrod. Wykonywanie tak trudnych i potencjalnie niebezpiecznych zabiegów wymaga kwalifikacji i stałego doskonalenia umiejętności. Nauki wzajemnej przez wymianę doświadczeń, gdyż wszyscy stale się uczymy. Po ponad 1,5 tysiącu wykonanych zabiegów nie mam poczucia bym wiedział wszystko i każdy zabieg zaczynam z należnym szacunkiem i obawami. Już od kilku lat istniała nieomal paląca potrzeba dorocznych (lub nawet częstszych) spotkań dla profesjonalistów. Dla dzielenia się prawie na bieżąco swoimi doświadczeniami, spostrzeżeniami. „Nasze” Firmy Sprzętowe, zgodziły się nam pomóc w organizacji dorocznego spotkania w poczuciu obowiązku angażowania się również w leczenie powikłań. Liczymy na wsparcie i innych Firm.

Jest to pierwsza konferencja (mająca bardziej charakter warsztatów) poświęcona zagadnieniu przezżyłnego usuwania elektrod ale dla profesjonalistów. Na jej miejsce wybrałem tym razem Hotel – Pałacyk Myśliwski Książąt Pszczyńskich – PROMNICWE. Jest to idealne miejsce na elitarne (w pewnym sensie) spotkanie dla małej grupki Osób.

Liczę, że dzięki wspaniałej postawie naszych stałych Wykładowców jak i Sponsorów - również i tym razem uda się utrzymać bezpłatną konwencję Spotkania – tzn. bez opłaty za uczestnictwo i zakwaterowanie. Oczywiście dojazd, wyłącznie na koszt wykładowców / Uczestników Warsztatów. Nasi Wykładowcy (jak zawsze) nie mogą liczyć na honoraria.

Cechą naszych konferencji jest fakt przedstawiania naszej wiedzy, doświadczeń, refleksji – bez czekania aż tematyka pojawi się na renomowanych zagranicznych konferencjach a dane zagadnienie stanie się modne.

Szanowni Państwo, tak to jest, że jest czas rozpoczynania i powitań, ale nieuchronnie musi przyjść i czas pożegnań. Powoli kończę swoją 10-letnią odyseję edukacyjną, co nie oznacza moje całkowite wycofanie się z edukacji ale głównie z zajmowania się samą organizacją konferencji.

Postęp techniczny powoduje, że coraz większą rolę edukacyjną będą spełniały platformy edukacyjne. Do zobaczenia (również) na stronach Akademii Elektroterapii.

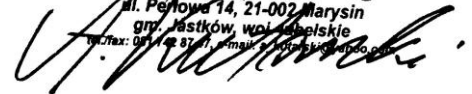
Zainteresowanych kursami, warsztatami i sympozjami z zakresu elektroterapii chorób serca nadal zachęcam do częstego zaglądania na stronę www.ptkardio.lublin.pl

Przewodniczący Komitetu Naukowego
i jednocześnie współorganizator Warsztatów

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kutarski
specjalista kardiolog

ul. Perłowa 14, 21-002 Marysin
gmina Jastków, woj. lubelskie

tel/fax: 081 42 87 41, e-mail: andrzej.kutarski@ptkardio.lublin.pl



Przeżyłne usuwanie elektrod

Warsztaty szkoleniowe dla zaawansowanych

Organizatorzy:

- Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kutarski (SRS PTK, OL PTK)

Patronat:

- Krajowy Konsultant d.s. Kardiologii – prof. dr hab. n. med. Grzegorz Opolski
- Sekcja Rytmu Serca PTK
- Akademia Elektroterapii

Miejsce Konferencji:

Zameczek Myśliwski NOMA RESIDENCE Sp. z o.o.

Promnice 43-210 KOBIOR; tel.32 219 46 78, fax:32 219 54 75

NIP 638-16-10-565; Nr konta 52 84350004 0000 0002 6185 0001

<http://www.promnice.pl/>



Komitet Organizacyjny:

- Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kutarski (Lublin)
- Dr n. med. Anna Polewczyk (Kielce)
- Dr Maciej Polewczyk (Kielce)
- Piel. dypl. Małgorzata Jedut (Lublin)
- Piel dypl. Wioletta Miętkiewicz (Lublin)

Kontakt z Organizatorami:

- Andrzej Kutarski: 81 742 87 47, 501 35 23 05 e-mail: A_Kutarski@yahoo.com

Komitet Naukowy Kursu:

Przewodniczący:

1. Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kutarski (Lublin)
2. Dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski (Poznań)
3. Dr hab. n. med. Maciej Sterliński (Warszawa)
4. Dr hab. n. med. Andrzej Przybylski / dr n. med. Artur Oręziak (Warszawa)
5. Dr n. med. Maciej Kempa (Gdańsk)

Członkowie:

6. Dr Krzysztof Boczar (Kraków)
7. Dr n. med. Marek Czajkowski (Lublin)
8. Dr hab. n. med. Elżbieta Czekajska-Chehab (Lublin)
9. Dr hab. n. med. Marcin Grabowski (Warszawa)
10. Dr hab. n. med. Wojciech Jacheć (Zabrze)

11. Dr n. med. Dariusz Jagielski (Wrocław)
12. Dr Jacek Kuśnierz (Warszawa)
13. Dr n. med. Aleksander Maciąg (Warszawa)
14. Dr hab. n. med. Barbara Małecka (Kraków)
15. Dr Krzysztof Oleszczak (Lublin)
16. Dr n. med. Anna Polewczyk (Kielce)
17. Dr hab. n. med. Radosław Pietura (Lublin)
18. Dr hab. n. med. Andrzej Tomasik (Zabrze)
19. Dr hab. n. med. Andrzej Tomaszewski (Lublin)
20. Dr Andrzej Ząbek (Kraków)

Pukty edukacyjne:

Komisja ds. Szkoleń i Specjalizacji PTK przyznała za udział w Konferencji: **.../,00** punktu edukacyjnego PTK

Sponsorzy Kursu:

Symposium zorganizowano dzięki bezwarunkowym grantom Firm: Biotronik Polska, Medtronic Polska, St Jude Medical, Balton, Hagmed (?), Eusa Pharma (?)

Przedstawiony Program ma charakter WSTĘPNY, pozwalający zorientować się w tematyce Warsztatów. Niektórzy Wykładowcy jeszcze NIE potwierdzili swojej obecności !

WSTĘPNY Program Warsztatów		
Środa 15 stycznia		
13:00 – 14:00	Przyjazd Uczestników, zakwaterowanie	-
14:00 – 15:00	Obiad	60
15:00 – 15:15	Przywitanie Gości – Przewodniczący Komitetu Naukowego i Organizacyjnego Andrzej Kutarski	15
Sesja 1. Rejestry TLE zamiast trajali Prowadzą: Przemysław Mitkowski (Poznań), Maciej Sterliński (Warszawa), Maciej Kempa (Gdańsk)		
15:15 – 15:30	Jak powstają zalecenia (standardy) TLE i w jakim kierunku idą przyszłościowo rozważane zmiany ? Przemysław Mitkowski (Poznań)	15
15:30 – 15:45	Europejski Rejestr TLE – gdzie jesteśmy, dokąd idziemy Andrzej Kutarski (Lublin)	15
15:45 – 16:00	Wcześniejsze duże Rejestry TLE Maciej Sterliński (Warszawa)	15
16:00 – 16:15	Aktualnie realizowane inne (poza Electra) Rejestry TLE Przemysław Mitkowski (Poznań)	15
16:15 – 16:20	Czy jest sens tworzyć Polski Rejestr TLE Artur Oręziak / Andrzej Przybylski (Warszawa)	5
16:20 – 16:30	Dyskusja (praktycznymi) nad naukami płynącymi z Rejestrów	10
16:30 – 16:50	Przerwa kawowa	15
Sesja 2. Przedstawiamy się, czyli TLE w naszym ośrodku Przewodniczą: Maciej Sterliński (Warszawa), Jacek Kuśnierz (Warszawa) Marcin Grabowski (warszawa)		
16:50 – 17:10	TLE w Lublinie i specyfika mojego ośrodka	20

	Andrzej Kutarski (Lublin)	
17:10 – 17:20	TLE w Poznaniu Przemysław Mitkowski (Poznań)	10
17:20 – 17:30	TLE w Krakowie i specyfika mojego ośrodka Barbara Małecka (Kraków)	10
17:30 – 17:40	TLE w Instytucie Kardiologii w Warszawie Andrzej Przybylski / Artur Oręziak (Warszawa)	10
17:40 - 17:50	TLE w Gdańsku i co robimy inaczej Maciej Kempa (Gdańsk)	15
15:50 – 18:00	TLE w warszawskim Szpitalu MSW Jacek Kuśnierz (Warszawa)	10
18:00 – 18:10	TLE we Wrocławiu w Szpitalu Wojskowym Dariusz Jagielski (Wrocław)	10
18:10 – 18:20	My też zaczynamy Wojciech Jacheć (Zabrze)	10
18:20 – 18:30	Myśmy już zaczęli Marcin Grabowski (Warszawa)	10
18:30 – 19:00	Dyskusja	10
19:00 – 19:30	Chwila relaksu	
19:30 – 21:00	Kolacja	90
Sesja 3. Uzupełniające techniki TLE		
Przewodniczą: Przemysław Mitkowski (Poznań), Dariusz Jagielski (Wrocław)		
21:30 – 21:45	Dostęp szyjny (prawostronny) kiedy i jak często korzystam Barbara Małecka (Kraków)	
21:45 – 22:00	Dostęp podobojczykowy nietypowy; jak to robię i dlaczego Andrzej Kutarski (Lublin)	
22:00 – 22:15	Dostęp udowy – kiedy wykorzystuję i jakich narzędzi używam Przemysław Mitkowski (Poznań)	
22:15 – 22:30	Techniki kombinowane – czyli TLE z wykorzystaniem dwóch dostępów i niestandardowych narzędzi Andrzej Kutarski	
22:30 – 22:45	Najwyższa szkoła jazdy – sięganie tam, gdzie zwykły elektrokardiolog nie sięga. Czyli kiedy przydaje się jeszcze większy profesjonalista zwłaszcza w łapaniu „zrywki” Radosław Pietura & Andrzej Kutarski	
Jutro też jest dzień ...		
Czwartek 16 stycznia		
8:00 – 9:00	Śniadanie	60
Sesja 4. Najcięższe powikłania TLE		
Przewodniczą: Maciej Sterliński (Warszawa), Dariusz Jagielski (Wrocław), Marek Czajkowski (Lublin)		
9:00 – 9:30	Specyfika zabiegów TLE i główne „miny” TLE oraz dlaczego to procedura nie dla wszystkich ? Andrzej Kutarski (Lublin)	30
9:30 – 9:45	Powikłania zabiegów TLE – podział wg zaleceń oraz ich występowanie w <i>real life</i> Aleksander Maciąg (Warszawa)	15
9:45 – 10:00	Przyczyny i mechanizmy zgonów w następstwie TLE – czy zawsze można ich uniknąć ? Maciej Kempa (Gdańsk)	15

10:00 – 10:15	Ciężkie powikłania TLE widziane oczami kardiochirurga – czy zawsze można uniknąć zgonów ? Marek Czajkowski	15
10:15 – 10:30	Aspekt organizacyjny zabiegów TLE – ważny dla unikania zbędnych zgonów ale nie zapobiegające wystąpieniu dużych powikłań Barbara Małecka (Kraków)	15
10:30 – 10:45	Przerwa kawowa	15
Sesja 5. Nowe, co idzie w TLE. Czyli czy nowe narzędzia spełniają nasze oczekiwania? Przewodniczą: Przemysław Mitkowski (Poznań), Dariusz Jagielski (Wrocław), Artur Oręziak / Andrzej Przybylski (Warszawa)		
10:45 – 11:00	Postępy postępu ... czyli co nowego w TLE na rynku dla TLE Przemysław Mitkowski (Poznań)	15
11:00 – 11:15	Moje doświadczenia z nowym sprzętem dla TLE Artur Oręziak / Andrzej Przybylski (Warszawa)	15
11:15 – 11:30	Czy nowe urządzenia (w tym pomocnicze) do TLE zwiększają czy zmniejszają bezpieczeństwo zabiegów czy tylko skracają czas zabiegu ? Pro Dariusz Jagielski (Wrocław)	15
11:30 – 11:45	Czy nowe urządzenia (w tym pomocnicze) do TLE zwiększają czy zmniejszają bezpieczeństwo zabiegów czy tylko skracają czas zabiegu ? Contra Andrzej Kutarski (Lublin)	15
11:45 – 12:00	Jakich narzędzi naprawdę oczekujemy ? Jacek Kuśnierz (Warszawa)	15
12:00 – 12:15	Jakich nowych narzędzi dramatycznie oczekujemy ? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
12:15 – 12:30	Dyskusja	15
12:30 – 12:45	Przerwa kawowa	15
Sesja 6. Niedrożność żylna i zabiegi TLE. Dlaczego diagnostyka jest taka ważna? Przewodniczą: Barbara Małecka (Kraków), Marcin Grabowski (Warszawa), Maciej Kempa (Gdańsk)		
12:45 – 13:00	Niedrożność dużych żył oraz zespół żyły głównej górnej – rzadkie ale dramatyczne w skutkach powikłania stymulacji serca Marek Czajkowski	15
13:00 – 13:15	Niedrożność żylna a TLE. Specyfika postępowania Andrzej Kutarski (Lublin)	15
13:15 – 13:30	Zaburzenia powrotu żylnego w VCS i w VCI – obrazy echokardiograficzne i komentarz kliniczny. Co zmienia usunięcie elektrod ? Andrzej Tomaszewski (Lublin)	15
13:30 – 13:45	CT jako ważna opcja diagnostyczna w przypadkach niedrożności dużych żył klatki piersiowej Elżbieta Czekańska-Chehab	15
13:45 – 14:00	Niedrożność dużych żył oraz zespół żyły głównej górnej – co i jak może pomóc radiolog zabiegowy. Doświadczenia lubelskie Radosław Pietura	15
14:00 – 14:15	Podsumowanie i konkluzje Andrzej Kutarski (Lublin)	15

14:00 – 16:00	Przerwa obiadowa i zasłużony spacer po Pałacyku i okolicy (naprawdę warto a nawet trzeba)	90
Sesja 7. Standardy (TLE, Lead management) – niby są; lecz jak zalecenia są realizowane w praktyce ? Przewodniczą: Aleksander Maciąg (Warszawa), Marcin Grabowski (Warszawa), Dariusz Jagielski (Wrocław)		
16:00 – 16:15	Wskazania klasy 2b – różnice w skierowaniach do TLE pacjentów z kilku województw. przypadek czy różne efekty edukacji ? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
16:15 – 16:30	Standardy postępowania z elektrodami Sprint-Fidelis – powinny być znane, lecz z realizacją bywa różnie Marcin Grabowski (Warszawa)	15
16:30 – 16:45	Nowe polskie Standardy postępowania z elektrodami Riata. Jakie mają szanse na realizację ? Przemysław Mitkowski (Poznań)	15
16:45 – 17:00	Postępowanie z infekcjami kieszonki urządzenia. Standardy są jasne, lecz rzeczywistość jest często inna Krzysztof Boczar (Kraków)	15
17:00 – 17:15	Losy pacjentów z odelektrodowym zapaleniem wsierdza przed TLE – opóźnienie właściwego postępowania w real life Anna Polewczyk (Kielce)	15
17:15 – 17:30	Pętla elektrod w sercu to niebezpieczne elektrody czy potencjalnie niebezpieczne elektrody i wskazanie do TLE 1 czy 2a czy też żadne ? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
17:30 – 17:45	Przerwa kawowa	15
Sesja 8. Duże błędy / pomyłki podczas implantacji układu. Standardy późniejszego postępowania są ostrożne (i słusznie) ale coś z chorymi trzeba zrobić Przewodniczą: Barbara Małecka (Kraków), Jacek Kuśnierz (Warszawa), Wojciech Jacheć (Zabrze)		
17:45 – 18:00	Co niewłaściwego można zrobić implantując układ stymulujący (w aspekcie lokalizacji i przebiegu elektrod)? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
18:00 – 18:15	Elektroda w świetle lewego przedsionka i lewej komory. Tego nie można nie zauważyć – obrazy ECHO. Andrzej Tomaszewski (Lublin)	15
18:15 – 18:30	Duże błędy / pomyłki podczas implantacji układu. Jak postępuję ? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
18:30 – 18:45	Niebezpieczne (dla TLE) elektrody i wykorzystanie kardiogrupy Andrzej Ząbek Kraków	15
18:45 – 19:00	Perforacja – jedno imię i skrajnie różne obrazy kliniczne i radiologiczne a postępowanie i tak podobne Krzysztof Oleszczak (Lublin)	15
19:00 – 19:15	Obrazowanie ECHO w niebezpiecznych (dla TLE) elektrodach Andrzej Tomaszewski (Lublin)	15
19:15 – 19:30	Skrajnie dziwne przebiegi / lokalizacja elektrod – CT bywa nieodzwone Elżbieta Czekajska-Chehab (Lublin)	15
19:30 – 19:45	Perforacje serca – kardiochirurgia jako ostateczność - czego chirurg oczekuje od diagnostyki obrazowej.	15

	Marek Czajkowski (Lublin)	
20:00 – 21:30	Kolacja	90
Sesja 9. Horror TLE – w formule „Kina Nocnego”		
Przewodniczą: Barbara Małecka (Kraków), Jacek Kuśnierz (Warszawa), Wojciech Jacheć (Zabrze)		
21:30 – 22:00	Przemysław Mitkowski (Poznań)	30
22:00 – 22:30	Andrzej Kutarski (Lublin)	30
22:30 – 22:45	Andrzej Ząbek / Krzysztof Boczar (Kraków)	15
22:45 – 23:00	Aleksander Maciąg (Warszawa) / Andrzej Przybylski / Artur Oręziak (Warszawa)	15
23:00 – 23:15	Maciej Kempa (Gdańsk)	15
23:15 – 23:30	Andrzej Tomasik (Zarze)	15
Piątek 17 stycznia		
8:00 – 9:00	Śniadanie	60
Sesja 10. Co nauczyło nas TLE w aspekcie implantacji układów i późniejszych powikłań?		
Przewodniczą: Barbara Małecka (Kraków), Marcin Grabowski (Warszawa), Maciej Kempa (Gdańsk)		
9:00 – 9:15	Wybór sprzętu do implantacji to często niedoceniany „grzech pierwotny późniejszych powikłań Jacek Kuśnierz (Warszawa)	15
9:15 – 9:30	Co niewłaściwego można zrobić implantując układ stymulujący (w aspekcie lokalizacji i przebiegu elektrod)? Andrzej Kutarski (Lublin)	15
9:30 – 9:45	Groźne następstwa spokojnego patrzenia na źle zaimplantowane układy stymulujące oraz „wpadki” i „wsuwki” Krzysztof Boczar (Kraków)	15
9:45 – 10:00	Wiara w moc wykluczającą „wskaźników zapalnych” w odektrodowym zapaleniu wsierdza znacząco opóźnia właściwe leczenie Anna Polewczyk (Kielce)	15
10:00 – 10:15	Kierowanie pacjentów na „bezpieczną” kardiochirurgię zamiast na „niebezpieczne” TLE. Trwanie przesądu to też błąd edukacyjny Marek Czajkowski (Lublin)	15
10:15 – 10:30	Edukacja z dziedziny leczenia powikłań w minionym dziesięcioleciu Andrzej Kutarski (Lublin)	15
10:30 – 10:45	Przerwa kawowa	15
Sesja 11. „Myki po lubelsku”, czyli jak rozbrajać kolejne „miny” podczas TLE		
Przewodniczą: Maciej Kempa (Gdańsk), Marcin Granowski (Warszawa), Jacek Kuśnierz (Warszawa) Prezentacje własnych doświadczeń – Andrzej Kutarski		
10:45 – 12:00	Stabilizacja usuwanej elektrody	75
	Blok wejścia do układu żylnego	
	Bezpieczniejsze (wyjątkowe) zastosowanie starej Evolution	
	Stymulacja czasowa śródzabiegowa i prewencja dyslokacji	
	Zrost dwóch elektrod	
	Stare „wpadki”	
	Wymiana elektrody przy niedrożnościach	
	Przedłużona stymulacja czasowa przy infekcjach	
	Protekcja krążenia płucnego przy obecności wegetacji	
	Kiedy lasso, kiedy koszyk i czym różnią się te narzędzia	

	Dyskusja / komentarze – prowadzą Moderatorzy	
12:00 – 12:15	Przerwa kawowa	15
Sesja 12. Podsumowanie i zamknięcie Warsztatów Warsztatów		
Przewodniczą: Andrzej Kutarski, Przemysław Mitkowski		
12:15 – 12:30	Podsumowanie Warsztatów. Nasze oczekiwania adresowane do Firm Sprzętowych oraz Sekcji Rytmu Serca PTK Andrzej Kutarski	3
12:30 – 12:45	Kierunki i zamiary edukacyjne w zakresie prewencji i leczenia powikłań elektroterapii oraz kierunki poprawy współpracy Ośrodków Implantujących Urządzenia z Ośrodkami TLE Przemysław Mitkowski	10
12:45	Wręczenie certyfikatów	
12:34 – 13:00	Pakowanie, zwolnienie pokoi	15
13:00 – 13:30	Pożegnalny wspólny obiad ☺	30

Nasi Sponsorzy:



Medtronic
When Life Depends on Medical Technology



ST. JUDE MEDICAL™

MORE CONTROL. LESS RISK



Więcej szczegółów odnośnie innych kongresów, konferencji, sympozjów, kursów i warsztatów) – www.ptkardio.lublin.pl