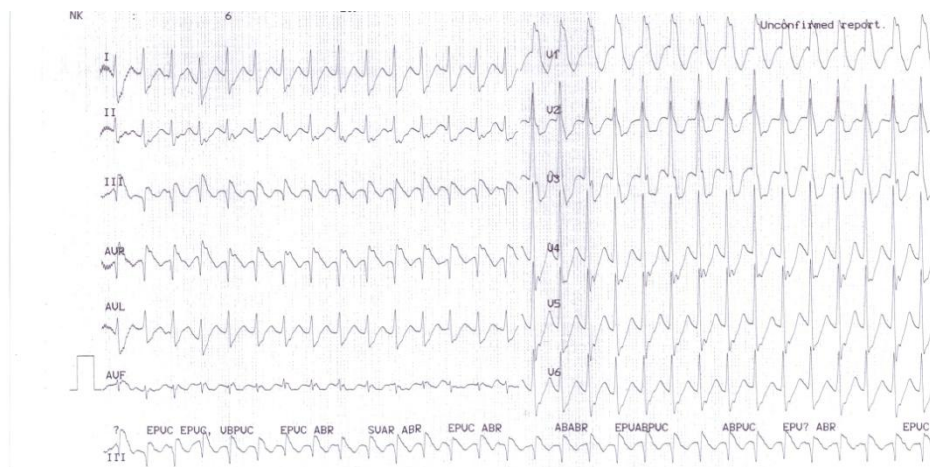




NACZELNA RADA LEKARSKA
ŚWIĘTOKRZYSKA IZBA LEKARSKA
ODDZIAŁ KIELECKI
POLSKIEGO TOWARZYSTWA KARDIOLOGICZNEGO

VI ŚWIĘTOKRZYSKIE WARSZTATY HOLTERA EKG AMELIÓWKA 23-25.11.2012 ROK



Szanowni Państwo

Mam zaszczyt zaprosić Państwa na VI Świętokrzyskie Warsztaty Holtera EKG organizowane przez Komisję d/s Kształcenia i Nauki Świętokrzyskiej Izby Lekarskiej pod przewodnictwem Pani prof. Beaty Wożakowskiej – Kapłon i Oddział Kielecki Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego pod przewodnictwem Pani dr n. med. Anny Polewczyk

Odbędą się one w dniach 23 - 25. 11. 2012 roku w Hotelu Ameliówka koło Kielc.

Warsztaty są finansowane przez Świętokrzyską Izbę Lekarską, Naczelną Radę Lekarską, Oddział Kielecki Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, uczestnictwo w nich jest bezpłatne.

Uczestnicy pokrywają koszty noclegów i wyżywienia.

Program warsztatów obejmuje zajęcia praktyczne z zakresu ekg, Holtera ekg, RR i próby wysiłkowej oraz zajęcia dydaktyczne w formie wykładów. Przybliżą one „Zalecenia dotyczące stosowania rozpoznań elektrokardiograficznych” opracowane przez Grupę Roboczą powołaną przez zarząd Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny Polskiego Towarzystwa kardiologicznego, dotyczące stymulacji serca i analizy ekg z szerokim zespołami QRS.

W części dydaktycznej poruszane będą również wciąż aktualne zagadnienia dotyczące omdleń, dyslipidemii, serca sportowca, kardioseksuologii, kontroli czynności serca w nadciśnienie tętniczym, migotaniu przedsionków, niewydolności serca oraz leczenie przeciwwkrzepliwe, leczenie zaburzeń rytmu serca. Uczestnicy otrzymają 20 punktów edukacyjnych.

Warsztaty zostały objęte patronatem Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i jej przewodniczącego prof. J.K. Wranicza. Uczestnicy otrzymają 10 punktów SENIT.

Szczegółowe informacje dotyczące warsztatów znajdują się na stronie internetowej Świętokrzyskiej Izby Lekarskiej.

Ilość miejsc jest ograniczona decyduje kolejność zgłoszeń

Lek. med. Maciej Szewczyk



RAMOWY PROGRAM
VI ŚWIĘTOKRZYSKICH WARSZTATÓW HOLTERA EKG

Piątek 23.11.2012

Sala A

11:00- 13:00

Lek. med. Maciej Szewczyk Wojewódzki Zespół ds. Orzekania o Niepełnosprawności

1. Niepełnosprawność – pozarentowy system pomocy, uprawnienia i przywileje .
2. Orzecznictwo lekarskie osób niepełnosprawnych w aspektach prawnych.
3. Niepełnosprawność w chorobach układu sercowo – naczyniowego
4. Niepełnosprawność w wybranych jednostkach chorobowych

Sala B

11:00- 13:00

Dr n. med. Andrzej Bissinger – Klinika Kardiologii Interwencyjnej, Kardiodiabetologii i Rehabilitacji Kardiologicznej I Katedry Kardiologii i Kardiochirurgii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

Lek. med. W. Trznadel – Szpital MSW Kielce , NZOZ ARTMEDIK

Lek. med. B. Przybycień Centrum Medyczne Lux Med. Warszawa

1. Technika badania ekg metodą Holtera.
2. Analiza zapisu holterowskiego – zaburzenia rytmu serca
3. Analiza zapisu holterowskiego – ocena odcinka ST
4. Zaburzenia przewodnictwa śródkomorowego
4. Próba wysiłkowa.

Piątek 23.11.2012

13:00 – 18:00

Sala A

13:00 Otwarcie IV Świętokrzyskich Warsztatów Holtera EKG

13:00- 16:00

Prof. dr hab. n. med. Beata Woźakowska -Kapłon

I Kliniczny Oddział Kardiologiczny Świętokrzyskiego Centrum Kardiologii

13:00-14:00

Ocena ryzyka zatoru i ryzyka krwawienia u chorego z migotaniem przedsionków.

14:00-15:00

Nowe leki przeciwkrzepliwe w migotaniu przedsionków – u kogo stosować , nowe doustne antykoagulanty , jak je stosować w praktyce.

14:00 - 15:00 Obiad

15:00- 16:00

Kontrola czynności serca w nadciśnieniu tętniczym, migotaniu przedsionków, niewydolności serca – konsensus ekspertów Sekcji Farmakoterapii Sercowo-Naczyniowej PTK.

16:00-18:00

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Lelonek – Klinika Kardiologii I Katedry Kardiologii i Kardiochirurgii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

Omdlenia od rozpoznania do leczenia

19:00

Ognisko



RAMOWY PROGRAM VI ŚWIĘTOKRZYSKICH WARSZTATÓW HOLTERA EKG

Świętokrzyska Szkoła EKG

Sobota: 24.11.2012

Sala A

9:00- 9:30

Dr n. med. Sebastian Stec

Klinika Kardiologii CMKP Szpital Grochowski Warszawa

EKG w arytmiach : kołatanie serca, omdlenia i inne objawy arytmiczne

9:30 - Otwarcie VI Świętokrzyskiej Szkoły EKG

9:30-10:00

Prof. dr hab.n.med. Marianna Janion

II Kliniczny Oddział Kardiologiczny Świętokrzyskiego Centrum Kardiologii

Zaburzenia rytmu serca u kobiet

10:15 - 10:30

Dr n.med. Monika Szafran

NZOZ ELMedica Kielce

Ablacja skuteczna metoda leczenia , wskazania , powikłania

10:30- 10:45 przerwa

10:45 – 13:30

„Zalecenia dotyczące stosowania rozpoznań elektrokardiograficznych”

opracowane przez Grupę Roboczą powołaną przez Sekcję Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i

Telemedycyny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

10:45 - 13:30

Dr n. med. Michał Chudzik

Klinika Kardiologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. Dr S. Sterlinga w Łodzi

1. Rodzaje stymulacji serca.

2. Stymulacje w zaburzeniach rytmu serca i chorobach serca.

3. Zaburzenia stymulacji.

4. Podejrzenie ostrego zespołu wieńcowego w ewolucjach wystymulowanych

13:30-14:15 Obiad

14:15-14:45

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kutarski
Uniwersytet Medyczny Lublin

Znaczenie EKG w wykrywaniu wczesnych i późnych powikłań stymulacji

14:45 – 15:15

Dr n. med. Stanisław Buda

Świętokrzyskie Centrum Kardiologii Kielce

Zasady ambulatoryjnej opieki i ograniczenia życia u pacjentów ze wszczepionym kardiostymulatorem

15:15-15:45

Doc dr hab. n. med. Andrzej Tomaszewski

Uniwersytet Medyczny Lublin

EKG , a interpretacja badań echokardiograficznych

15:45-16:00

Dr n. med.

Anna Polewczyk

II Kliniczny Oddział Kardiologiczny Świętokrzyskiego Centrum Kardiologii

EKG u pacjenta z nadciśnieniem tętniczym

16:10-16:15 przerwa

16:15 - 18:30

„Zalecenia dotyczące stosowania rozpoznań elektrokardiograficznych”

opracowane przez Grupę Roboczą powołaną przez Sekcję Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i
Telemedycyny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Prof. dr hab. n. med. Jerzy Krzysztof Wranczyk - Klinika Kardiologii Uniwersyteckiego
Szpitala Klinicznego im. Dr S. Sterlinga w Łodzi

16:15 -16:45

Wytyczne i nowości w ekg

16:45- 17:30

Zmiany zespołów QRS sugerujących cechy martwicy

17:30-18:00

Dr n.med. Marek Jastrzębski

I Klinika Kardiologii i Nadciśnienia Tętniczego Instytutu Kardiologii Collegium Medicum

Uniwersytetu Jagiellońskiego Kraków

Zaburzenia depolaryzacji

18:00-18:30

Dr n.med. Piotr Kukła

Oddział Internistyczno-Kardiologiczny Gorlice

Zaburzenia repolaryzacji

Sala C

9:00 - 10:30

14:45 - 16:10

Dr n. med. Andrzej Bissinger – Klinika Kardiologii Interwencyjnej, Kardiodiabetologii i
Rehabilitacji Kardiologicznej I Katedry Kardiologii i Kardiochirurgii Uniwersytetu
Medycznego w Łodzi.

Lek. med. B. Przybycień Centrum Medyczne Lux Med. Warszawa

Lek. med. W. Trznadel – ZOZ Szpital MSW Kielce NZOZ ARTMEDIK

Lek. med. M. Szewczyk – ZOZ Szpital MSW Kielce NZOZ ARTMEDIK

1. Analiza zapisu holterowskiego – zaburzenia rytmu serca

2. Analiza zapisu holterowskiego – ocena odcinka ST

3. Ocena zaburzeń przewodzenia śródkomorowego.



RAMOWY PROGRAM
VI ŚWIĘTOKRZYSKICH WARSZTATÓW HOLTERA EKG
Niedziela

Sala A

8:30 – 9:00

Lek. med. Maciej Szewczyk Pracownia badań nieinwazyjnych serca SZOZ MSW Kielce

1. Dobowy rytm ciśnienia tętniczego.

2. ABPM – 24 godzinne ambulatoryjne monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi

9:00 -11:00

Prof. dr hab.n.med Artur Mamcarz – III Klinika Chorób Wewnętrznych i

Kardiologii II Wydział Lekarski WUM Szpital na Solcu w Warszawie

Przewodniczący Sekcji Kardiologii Sportowej PTK 2008 -2011

1. Aktualne standardy leczenia dyslipidemii

2. Kardiologa sportowa – czy potrzebna?

3. Kardioseksuologia – co to w istocie znaczy

11:00- 11:15 przerwa

11:15 – 14:30

„Zalecenia dotyczące stosowania rozpoznań elektrokardiograficznych” – opracowane przez Grupę Roboczą powołaną przez Zarząd Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny Polskiego Towarzystwa

Kardiologicznego

11:15 - 12 :45

Dr n.med. Andrzej Bissinger – Klinika Kardiologii Interwencyjnej, Kardiodiabetologii i Rehabilitacji Kardiologicznej I Katedry Kardiologii i Kardiochirurgii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

1. Analiza zapisów ekg z szerokimi zespołami QRS

2. Różnicowanie częstoskurczów z szerokim zespołem QRS.

13:00 - 14:30

Prof.dr hab.n.med Jerzy Krzysztof Wrancisz - Klinika Kardiologii Uniwersyteckiego Szpitala

Klinicznego im. Dr S. Sterlinga w Łodzi Przewodniczący Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny PTK

1. Zmiany w ekg związane z niedokrwieniem i martwicą (zawałem) – ostrym zespołem wieńcowym , przebyłym zawałem serca.

Dr n. med. Michał Chudzik

Klinika Kardiologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego

im. Dr S. Sterlinga w Łodzi

1. Zawał serca, niedokrwienie w blokach odnóg pęczka Hiss.

2. Podejrzenie martwicy w ewolucjach przewodzonych z preekscytacją

14:30 Obiad

Sala B

Dr n. med. Andrzej Bissinger – Klinika Kardiologii Interwencyjnej, Kardiodiabetologii i Rehabilitacji Kardiologicznej I Katedry Kardiologii i Kardiochirurgii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

Lek. med. B. Przybycien Centrum Medyczne Lux Med. Warszawa

Lek. med. W. Trznadel – Szpital MSW Kielce

Lek. med. M. Szewczyk – Szpital MSW Kielce

1. Analiza zapisu holterowskiego – zaburzenia rytmu serca

2. Analiza zapisu holterowskiego – ocena odcinka ST

3. Ocena zaburzeń przewodzenia śródkomorowego.