

Posiedzenia Oddziału Warszawskiego PTK w latach 2008-2019

10.12.2019

Postępowanie w dyslipidemiach w 2020 roku"

1. Zaburzenia lipidowe w Polsce. Profil pacjentów - prof. Grzegorz Opolski, I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny – 15 minut
2. Postępowanie w zaburzeniach lipidowych wg nowych wytycznych ESC/EAS - wskazówki dla lekarza praktyka - prof. Marcin Grabowski, I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny - 15 minut
3. Nowoczesne leczenie hipercholesterolemii rodzinnej - co możemy zaproponować naszym pacjentom? - dr hab. Renata Głowczyńska, I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny - 15 minut
4. Wykorzystanie aplikacji mobilnych i sztucznej inteligencji we wspomaganie leczenia dyslipidemii - dr hab. Andrzej Cacko, Zakład Informatyki Medycznej i Telemedycyny, I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny - 15 minut

19.11.2019

Miejsce i rola kardiologii sportowej we współczesnej kardiologii"

1. Kardiologia sportowa – czy jest nam potrzebna i dlaczego?
Dr med. Anna Turska-Kmieć¹ **15 min**
2. Badania przesiewowe u osób uprawiających sportu – u kogo? jakie? jak często?
Dr med. Andrzej Folga² **15 min**
3. Zalecenia sportowe u pacjentów z chorobami serca
Dr hab. med. Łukasz Małek³ **15 min**
4. Prezentacja przypadków klinicznych
Dr med. Marcin Konopka/Dr med. Wojciech Król⁴/Dr med. Maria Miszczak-Knecht¹
15 min

15.10.2019

Znane metody, nowe możliwości w diagnostyce kardiologicznej w codziennej praktyce lekarskiej”.

1. SPECT w kardiologii: nie tylko ocena perfuzji mięśnia sercowego – dr hab. n. med. Anna Teresińska, prof. nadzw. IK - Samodzielna Pracownia Medycyny Nuklearnej, Instytut Kardiologii (15 minut)

Prezentacja przypadku – dr n. med. Katarzyna Jóźwik-Plebanek – Klinika Nadciśnienia Tętniczego, Instytut Kardiologii (5 minut)

2. Nieinwazyjna ocena tętnic wieńcowych - wskazania w wybranych stanach klinicznych - dr hab. n. med. Mariusz Kruk - Klinika Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca, Instytut Kardiologii (15 minut)

Prezentacja przypadku – dr Anna Oleksiak – Klinika Intensywnej Terapii Kardiologicznej, Instytut Kardiologii (5 minut)

3. Przerost i rozstrzeń lewej komory - kiedy echokardiografia nie wystarcza - dr hab. n. med. Mateusz Śpiewak Zakład Radiologii, Pracownia Rezonansu Magnetycznego, Instytut Kardiologii (15 minut)

Prezentacja przypadku – dr Barbara Miłośz-Wieczorek – Zakład Radiologii, Pracownia Rezonansu Magnetycznego, Instytut Kardiologii (5 minut)

4. Przyszłość stała się terażniejszością - obrazowanie w zaleceniach kardiologicznych - dr hab. n. med. Cezary Kępka prof. nadzw. IK - Klinika Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca (10 minut)

11.06.2019 r.

Plan posiedzenia

„ Zwężenie zastawki aortalnej u dzieci i młodych dorosłych”

Część pierwsza posiedzenia w dniu 21.05.2019r

Prowadzenie: Pani Prof. dr hab. med. Grażyna Brzezińska-Rajszyś, Pan Prof. dr hab. med. Piotr Hoffman

1. Pacjent ze zwężeniem zastawki aortalnej z graniczną lewą komorą – dylematy pre- i postnatalne.

Lek. med. Adam Koleśnik - 20 min

Zwężenie zastawki aortalnej u dzieci.
Dr n. med. Maria Zubrzycka, dr n. med Bożenna Rewers - 20 min.

Operacje Rossa – dla kogo?
Dr n. med. Hanna Siudalska -20 min

Dyskusja` - 15 min

Wykłady pochodzą z Pracowni Interwencji Sercowo-Naczyniowych Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” oraz Kliniki Kardiologii i Transplantologii Instytutu Kardiologii w Warszawie.

Na zakończenie posiedzenia majowego w 5 minutowym wystąpieniu Pani dr hab. n. med. Agnieszka Kapłon-Cieślicka z I Katedry i Kliniki Kardiologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego WUM przedstawi pracę p.t.: „Czy wśród hospitalizowanych pacjentów z zachowaną frakcją wyrzutową niewydolność serca jest nadrozpoznanawana? - na podstawie rejestru niewydolności serca Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego.
(Is heart failure misdiagnosed in hospitalized patients with preserved ejection fraction? - from the ESC-HF Long-Term Registry)”

Pani Docent w 2018r. uzyskała GRANT PTK, współfinansowany przez Oddział Warszawski PTK, przeznaczony na wyjazd na wspomniany Kongres ESC.

Część druga posiedzenia w dniu 11. 06. 2019.

Prowadzenie Pan Prof. dr hab. med. Piotr Hoffman

Problemy kwalifikacji młodych dorosłych z bezobjawowym ciasnym zwężeniem zastawki aortalnej do leczenia zabiegowego.

Dr n. med. Agnieszka Lech- 20min

Dyskusja – 10 min

Wykład pochodzi z Pracowni Echokardiografii Klinicznej Kliniki Wad Wrodzonych Serca Instytutu Kardiologii.

Po wykładzie ok. godz. 18:30 odbędzie się Walne Zgromadzenie Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Szczegóły dotyczące planu i przebiegu Walnego Zgromadzenia zostaną przesłane do Państwa w najbliższych dniach.

15.10.2019 r.

“Znane metody, nowe możliwości w diagnostyce kardiologicznej w codziennej praktyce lekarskiej”.

1. SPECT w kardiologii: nie tylko ocena perfuzji mięśnia sercowego – dr hab. n. med. Anna Teresińska, prof. nadzw. IK - Samodzielna Pracownia Medycyny Nuklearnej, Instytut Kardiologii (15 minut) Prezentacja przypadku – dr n. med. Katarzyna Jóźwik-Plebanek – Klinika Nadciśnienia Tętniczego, Instytut Kardiologii (5 minut)
2. Nieinwazyjna ocena tętnic wieńcowych - wskazania w wybranych stanach klinicznych - dr hab. n. med. Mariusz Kruk - Klinika Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca, Instytut Kardiologii (15 minut) Prezentacja przypadku – dr Anna Oleksiak – Klinika Intensywnej Terapii Kardiologicznej, Instytut Kardiologii (5 minut)
3. Przerost i rozstrzeń lewej komory - kiedy echokardiografia nie wystarcza - dr hab. n. med. Mateusz Śpiewak Zakład Radiologii, Pracownia Rezonansu Magnetycznego, Instytut Kardiologii (15 minut) Prezentacja przypadku – dr Barbara Miłosz-Wieczorek – Zakład Radiologii, Pracownia Rezonansu Magnetycznego, Instytut Kardiologii (5 minut)
4. Przyszłość stała się teraźniejszością - obrazowanie w zaleceniach kardiologicznych - dr hab. n. med. Cezary Kępka prof. nadzw. IK - Klinika Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca (10 minut)
5. Dyskusja – 10 minut

Posiedzenie 9.04.2019

„KOBIEȚA CIĘŻARNA Z PROBLEMEM KARDIOLOGICZNYM”

1. Nowe zasady postępowania u ciężarnych z chorobami układu sercowo-naczyniowego-wytyczne ESC 2018. – 15 min.
dr hab. n. med. prof. IMiD Anna Fijałkowska - Zakład Kardiologii, Instytut Matki i Dziecka.

Choroby aorty i wady zastawkowe serca – jak postępować u kobiet w ciąży w 2019r. - 15 min.
dr Ewa Szczerba - Zakład Kardiologii, Instytut Matki i Dziecka i I Katedra i Klinika Kardiologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Czego możemy się spodziewać w nowym polskim stanowisku na temat postępowania w nadciśnieniu tętniczym w ciąży? - 15 min.
dr hab. n. med. prof. IK Aleksander Prejbisz - Klinika Nadciśnienia Tętniczego, Instytut Kardiologii,

dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski - Samodzielna Poradnia Lipidowa i Klinika Wad Wrodzonych Serca, Instytut Kardiologii

Dyskusja – kiedy i gdzie kierować ciężarną z problemem kardiologicznym? - 15 min.
Udział biorą: Pani prof. Anna Fijałkowska, Pani dr Ewa Szczerba, Pan prof. Aleksander Prejbisz, Pan doc. Piotr Dobrowolski

Na zakończenie posiedzenia w 5 minutowym wystąpieniu Pani dr Ewa Majos-Karwacka z II Kliniki Choroby Wieńcowej Instytutu Kardiologii przedstawi zaprezentowaną na kongresie ESC w Monachium w 2018r. pracę p.t.: „Right ventricular function and clinical characteristics of patients with ischemic heart failure, atrial fibrillation and cardiac implantable devices”.

Pani Doktor otrzymała w 2018r. GRANT PTK, współfinansowany przez Oddział Warszawski PTK, przeznaczony na wyjazd na wspomniany Kongres ESC.

Posiedzenie 19.03.2019

Niedomykalność trójdzielna - jak postępować po latach od operacji zastawki mitralnej?

1. Niedomykalność trójdzielna u chorych po operacji zastawki mitralnej.

dr n. med. Anna Galas (15 min.)

Echokardiograficzna ocena niedomykalności trójdzielnej.

dr n. med. Patrycjusz Stokłosa (10 min.)

Leczenie operacyjne zastawki trójdzielnej.

prof. dr hab. n. med. Med. Mariusz Kuśmierczyk (15 min.)

Czy już można leczyć przeznaczyniowo niedomykalność trójdzielną?

dr hab. n. med. Jerzy Pręgowski (15 min.)

Dyskusja – z udziałem Pani Prof. Ewy Orłowskiej-Baranowskiej, Pana Prof. Mariusza Kuśmierczyka oraz Pana Prof. Tomasza Hryniewieckiego.

Wykłady pochodzą z: Kliniki Wad Nabytych Serca, Kliniki Kardiologii i Transplantologii oraz Kliniki Kardiologii i Angiologii Interwencyjnej Instytutu Kardiologii w Warszawie.

Posiedzenie 19.02.2019

SPOTKANIE KARDIOLOGA Z DIABETOLOGIEM W 2019 ROKU

Kiedy i dlaczego ulega uszkodzeniu mięsień serca w cukrzycy typu 2?
Dr hab. n. med. Marianna Bąk – 30 min

2. Nowe leki przeciwcukrzycowe - ich działanie kardioprotekcyjne.

Dr hab. n. med. Marianna Bąk - 30 min

Dyskusja - 15 min.
Klinika Medycyny Rodzinnej i Chorób Metabolicznych,

Warszawski Uniwersytet Medyczny

Posiedzenie 15.01.2019

Leczenie interwencyjne ostrej zatorowości płucnej - doświadczenia ośrodka referencyjnego

Echokardiografia w rozpoznawaniu i ocenie rokowania ostrej zatorowości płucnej.
Dr n.med. Katarzyna Kurnicka – 15 min.

Ocena rokowania u chorego z ostrą zatorowością płucną
Prof. dr hab. med. Piotr Pruszczyk – 15 min.

Możliwości kardiologii interwencyjnej w leczeniu chorób krążenia płucnego
Dr hab. n. med. Marek Roik – 15 min.

Przezskórna embolektomia płucna –opis przypadku.
Dr Michał Machowski – 15 min.

Dyskusja – 15 min.
Wykłady pochodzą z Centrum Diagnostyki i Leczenia Żylnej Choroby Zakrzepowo-Zatorowej

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus.

Posiedzenie 11.12.2018

Nowości w diagnostyce i leczeniu nadciśnienia tętniczego

Nowe wytyczne ESC/ESH 2018 okiem praktyka
- dr hab. Aleksander Prejbisz – 20 minut
Nadciśnienie tętnicze oporne – jak optymalizować terapię?

- dr n. med. Ewa Warchoł-Celińska - 20 minut

Kiedy podejrzewać i jak diagnozować nadciśnienie tętnicze wtórne?

- prof. dr hab. Andrzej Januszewicz – 20 minut

Dyskusja – 20 minut

Wykłady pochodzą z Kliniki Nadciśnienia Tętniczego Instytutu Kardiologii w Warszawie

Posiedzenie 20.11.2018
OZW - czy nas może zaskoczyć?

1. Różne oblicza serc pochodnej zatorowości obwodowej?

Dr Marcin Konopka, wykład - 15 min, dyskusja – 5 min .

Kardiomiopatia takotsubo czy zawał serca typu 2?

Dr n. med. Wioletta Dyrła, wykład- 15 min, dyskusja -5 min.

Ostre zespoły wieńcowe – nowe wyzwania, trudne sytuacje kliniczne.

Dr n. med. Marek Chmielewski/Dr n. med. Maciej Janiszewski, wykład - 15 min, dyskusja - 5 min.

Wykłady pochodzą z: Katedry i Kliniki Kardiologii, Nadciśnienia Tętniczego i Chorób Wewnętrznych, II Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Mazowiecki Szpital Bródnowski.

Posiedzenie 16.10.2018
„Arytmogenna kardiomiopatia prawej komory”

1. Ryzyko nagłego zgonu sercowego.

Dr med. Olgierd Woźniak - 15 min.

2. Rozpoznanie na podstawie EKG.

Prof. dr hab. med. Elżbieta Katarzyna Biernacka – 15 min.

3. Podłoże genetyczne

Dr Karolina Borowiec – 15 min.

4. Młody sportowiec z arytmogenną kardiomiopatią prawej komory.

Dr Karolina Borowiec. -10 min.

5. Dyskusja - 10 min

Wykłady pochodzą z Kliniki Wad Wrodzonych Serca Instytutu Kardiologii, Warszawa.

Posiedzenie 15.05.2018

Problemy z dorosłym pacjentem po operacji tetralogii Fallota - postępy w diagnostyce i nowoczesne leczenie. State-of-the-arti doświadczenia własne Instytutu Kardiologii.

1. Wprowadzenie. Problemy dorosłych po operacji tetralogii Fallota.

Prof. dr hab. med. Piotr Hoffman – 15 min.

2. Odległe reinterwencje chirurgiczne.

Prof. dr hab. med. Mariusz Kuśmierczyk, prof. dr hab. med. Jacek Różański – 15 min.

3. Odległe reinterwencje przezcewnikowe – osiągnięcia ostatnich lat: przeznaczyniowe wszczepienie zastawki płucnej.

Prof. dr hab. med. Elżbieta Katarzyna Biernacka, prof. dr hab. med. Marcin Demkow, prof. dr hab. med. Witold Rużyło – 15 min.

4. Zaburzenia rytmu serca – rola elektroterapii.

Dr med. Michał Orczykowski – 15 min.

5. Ciąża i poród.

Dr hab. med. Ewa Kowalik, dr Urszula Kozicka – 15 min.

6. Dyskusja - 15 min

Wykłady pochodzą z trzech klinik Instytutu Kardiologii tj. Kliniki Wad Wrodzonych Serca, Kliniki Zaburzeń Rytmu Serca oraz Kliniki Choroby Wieńcowej i Chorób Strukturalnych Serca.

Posiedzenie 17.04.2018

Optymalne leczenie przeciwzakrzepowe w chorobie wieńcowej i migotaniu przedsionków – doświadczenia Kliniki Kardiologii CMKP

1. Wprowadzenie.

Prof. dr hab. med. Andrzej Budaj - 5 min.

2. Ocena skrzeplin wewnątrzsercowych za pomocą echokardiografii przezklatkowej, przezprzetykowej i wewnątrzsercowej.

Dr med. Beata Zaborska, dr med. Jakub Baran - 30 min.

3. Prewencja zatorowości w migotaniu przedsionków i zabiegach ablacji. Rozpuszczanie skrzepliny w uszku przedsionka – badanie RIVA-TWICE.

Prof. dr hab. med. Piotr Kułakowski, dr Roman Piotrowski - 20 min.

4. Optymalizacja podwójnego leczenia przeciwplatekowego po PCI.

Paradoksalne znaczenie zaprzestania palenia – badanie INSPECT.

Dr med. Bogumił Ramotowski - 20 min.

5. Dyskusja

Wykłady pochodzą z Kliniki Kardiologii CMKP, Szpital Grochowski, Warszawa

Posiedzenie 20.03.2018
Kardiomiopatie - wybrane zagadnienia diagnostyki i terapii.

1. Kardiomiopatie - wprowadzenie:
dr hab. med. Jacek Grzybowski, prof. nadzw. IK - 5 min
2. Kardiomiopatia przerostowa - kiedy proponujemy leczenie zabiegowe?
dr hab. med. Jacek Grzybowski, prof. nadzw. IK - 15 min
3. Przypadek kliniczny.
dr Monika Gawor - 5 min
4. Kardiomiopatia rozstrzeniowa z perspektywy lekarza i pacjenta.
dr med. Łukasz Mazurkiewicz - 15 min
5. Przypadek kliniczny.
dr Natalia Ojrzyńska - 5 min
6. Amyloidozę serca jako przykład kardiomiopatii o profilu restrykcyjnym.
dr Justyna Szczygieł - 15 min
7. Podsumowanie i dyskusja

Wykłady pochodzą z Oddziału Kardiomiopatii Instytutu Kardiologii

Posiedzenie 20.02.2018
Telekardiologia 2018

Wprowadzenie

Prof. dr hab. med. Grzegorz Opolski -5 min.

1. Wykorzystanie technologii zdrowia mobilnego i mediów społecznościowych dla poprawy rokowania u pacjentów z ostrymi stanami kardiologicznymi
Dr med. Łukasz Kołtowski – wykład 20 min.
2. Pacjent z niewydolnością serca - czy rozwiązania mobilne mogą zmienić przebieg choroby?
Dr med. Paweł Balsam – wykład 20 min.
3. Monitorowanie urządzeń wszczepialnych
Dr hab. med. Marcin Grabowski – wykład 20 min.

4. Prezentacja przypadków klinicznych z zakresu telekardiologii
Dr med. Andrzej Cacko – wykład 20 min.

Wystąpienia pochodzą z I Katedry i Kliniki Kardiologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Samodzielny Publiczny Centralny Szpital Kliniczny Warszawa, ul. Banacha 1a.

Posiedzenie 12.12.2017r.

Zabiegi inwazyjne i operacje kardiochirurgiczne u chorych w podeszłym wieku.

1. Przecewnikowe zabiegi w wadach zastawek serca u ludzi starszych?

25 min. + 5 min. dyskusja

Wykład wygłosi Pan Prof. dr hab. med. Adam Witkowski, Klinika Kardiologii i Angiologii Interwencyjnej, Instytut Kardiologii, Warszawa.

2. Operacje kardiochirurgiczne u osób w podeszłym wieku.

25 min. + 5 min. dyskusja

Wykład wygłosi Pan Prof. dr hab. med. Mariusz Kuśmierczyk, Klinika Kardiochirurgii i Transplantologii, Instytut Kardiologii, Warszawa.

Posiedzenie 21.11.2017r.

Witamina D, wapń, układ krążenia u seniorów” wykład (60 min) wygłosi dr hab. med. Marek Tałałaj prof. nadzw. CMKP, Klinika Geriatrii, Chorób Wewnętrznych i Chorób Metabolicznych Kości Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. W. Orłowskiego CMKP Warszawa. Serdecznie zapraszamy do udziału w posiedzeniu.

Posiedzenie 17.10.2017r.

Problemy w leczeniu chorych w Klinice Intensywnej Terapii Kardiologicznej – wybrane przypadki.

1. Potrójne leczenie przeciwzakrzepowe u pacjenta w podeszłym wieku.

Omówienie przypadku: dr Anna Skrobisz (5 min)

Komentarz ekspercki: prof. dr hab. med. Janina Stępińska (10 min)

2. Ostry zespół wieńcowy u chorego z objawami niewydolności serca.
Omówienie przypadku: dr Małgorzata Celińska-Spodar (5 min)
Komentarz ekspercki: dr med. Izabela Wojtkowska (10 min)

3. Infekcyjne zapalenie wsierdza u chorego ze skrajną niewydolnością serca.
Omówienie przypadku: dr Anna Oleksiak (5 min)
Komentarz ekspercki: dr Miłosz Marona (10 min)

Wystąpienia pochodzą z Kliniki Intensywnej Terapii Kardiologicznej, Instytutu Kardiologii, Warszawa.

Posiedzenie 6.06.2017r.

Prof. dr hab.n.med. Mariusz Kuśmierczyk
Konsultant Wojewódzki w dziedzinie kardiochirurgii dla województwa mazowieckiego

Kardiochirurgia na Mazowszu 2016/2017

Prof. dr hab.n.med. Hanna Szwed
Konsultant Wojewódzki w dziedzinie kardiologii dla województwa mazowieckiego
Kardiologia na Mazowszu 2016/2017
Wybory Przewodniczącego-elekta i Członków Zarządu
Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Posiedzenie 16.05.2017r.

Postępy elektroterapii serca

prof. dr hab.n.med Grzegorz Opolski 10 min
Wprowadzenie, tradycje elektroterapii w Klinice Kardiologii WUM.

lek. Łukasz Januskiewicz 15 min
Nowe opcje diagnostyczne i terapeutyczne w implantowanych urządzeniach do elektroterapii serca.

dr n.med. Marcin Michalak 15 min
Innowacyjne urządzenia i technologie.

dr n.med. Agnieszka Kołodzińska 10 min
Uszkodzenia i przetarcia elektrod.

dr hab.n.med. Marcin Grabowski
Powikłania elektroterapii - przezżyłne usuwanie elektrod, SICD i stymulacja

bezelektrodowa w leczeniu powikłań. 20 min

Wykłady pochodzą z: I Katedry i Kliniki Kardiologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Posiedzenie 11.04.2017 r.

Echokardiografia w intensywnej terapii i interwencjach kardiologicznych - sytuacje kliniczne

prof. dr hab.n.med. Andrzej Budaj
Wprowadzenie 10 min

dr n.med. Beata Zaborska 20 min
Echo w intensywnej terapii kardiologicznej

dr Tomasz Kryński/prof. Piotr Kułakowski 20 min
Echo w ablacjach podłoża arytmii

dr n.med. Paweł Lewandowski 20 min
Echo w interwencjach na tętnicach wieńcowych

Dyskusja

Wykłady pochodzą: z Kliniki Kardiologii CMKP, Szpital Grochowski, Warszawa

Posiedzenie 14.03.2017 r.

NOWOCZESNE, PRZEZCEWNIKOWE LECZENIE WAD ZASTAWKOWYCH SERCA

prof. dr hab.n.med. Adam Witkowski 5 min
Dlaczego o tym mówimy?

prof. nadzw. dr hab.n.med. Tomasz Hryniewiecki
Zwężenie zastawki aortalnej: epidemiologia, diagnostyka, metody leczenia. 15 min

prof. dr hab.n.med. Zbigniew Chmielak
Których pacjentów ze zwężeniem zastawki aortalnej kwalifikujemy do zabiegów TAVI?
Jakie są wyniki? Jak TAVI wygląda w praktyce? 15 min

prof. dr hab.n.med. Marcin Demkow
Niedomykalność zastawki mitralnej: epidemiologia, diagnostyka, metody leczenia. 15 min

dr hab.n.med. Jerzy Pręgowski
Których pacjentów z niedomykalnością zastawki mitralnej kwalifikujemy do zabiegów

przecewnikowej korekcji? Jakie są wyniki? Jak zabiegi wyglądają w praktyce? 15 min

prof. dr hab.n.med. Adam Witkowski

Valve for Life (Zastawka to Życie) – inicjatywa ESC, EAPCI i PTK. 5 min

Wykłady pochodzą z Kliniki Kardiologii i Angiologii Interwencyjnej, Kliniki Choroby Wieńcowej i Wad Strukturalnych Serca oraz Kliniki Wad Nabytych Serca Instytutu

Posiedzenie 24.01.2017 r.

Nadciśnienie płucne zakrzepowo-zatorowe - czemu trzeba je leczyć i jak można wyleczyć

prof. dr hab.n.med. Adam Torbicki

Od ostrej zatorowości płucnej do przewlekłego zakrzepowo-zatorowego nadciśnienia płucnego (CTEPH) - 15 minut

dr Szymon Darocha

Farmakologiczna terapia CTEPH w świetle badań i doświadczeń własnych - 15 minut

prof. nadzw. dr hab.n.med. Marcin Kurzyna

Balonowa angioplastyka płucna (BPA) - blaski i cienie - 15 min

dr Michał Piłka

Teoria a praktyka - opis przypadku -15 min

Podsumowanie i dyskusja

Wykłady pochodzą z Kliniki Krążenia Płucnego i Chorób Zakrzepowo-Zatorowych CMKP, ECZ-Otwork.

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 13.12.2016 r.

Nowoczesna diagnostyka obrazowa w kardiologii.

Dr n.med. Edyta Kaczmarek¹

„Nieinwazyjne obrazowanie tętnic wieńcowych - zalecenia, praktyka kliniczna” 15 min

Dr.n.med. Ilona Michałowska²

„Ostre zespoły aortalne - obrazowanie w tomografii komputerowej” 15 min

Dr n.med. Magdalena Marczak²

„Bezpieczeństwo badań i zmiany pozasercowe w badaniach metodą rezonansu magnetycznego serca” 15 min

Dr hab.n.med. Mateusz Śpiewak²

„Możliwości rezonansu magnetycznego we współczesnej diagnostyce kardiologicznej”

15 min

Referaty pochodzą z:

1 Kliniki Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca Instytutu Kardiologii w Warszawie

2 Zakładu Radiologii Instytutu Kardiologii w Warszawie

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 22.11.2016 r.

Trudne przypadki i nowe możliwości leczenia w kardiochirurgii

prof. nadzw. dr hab. n. med. Piotr Szopiński¹

„Leczenie hybrydowe tętniaków aorty piersiowej - opis przypadku” (10 minut)

lek. med. Ryszard Wojdyga, prof.dr hab.n.med. Andrzej Biederman²

„Zastosowanie wspomaganie ECMO V-A jako pomostu do zamknięcia ostrego, pozawałowego dolnego pęknięcia przegrody międzykomorowej u chorego z niewydolnością wielonarządową” (10 minut)

lek. med. Marcin Zygiel, prof.dr hab.n.med. Andrzej Biederman²

„Patologie imitujące zmiany zakrzepowo-zatorowe w tętnicach płucnych. Opis 3 przypadków (10 minut)

dr n. med. Krzysztof Wróbel, prof.dr hab.n.med. Andrzej Biederman²

„Plastyka zastawki mitralnej bez zastosowania krążenia pozaustrojowego z dostępu przez koniuszek i lewostronną minitorakotomię. Pierwsze doświadczenia w Polsce z zastosowaniem systemu Neochord” (10 minut)

dr n. med. Katarzyna Kurnicka³

„Ocena echokardiograficzna pacjentów pod kątem zabiegu przezkoniuszkowego wszczepienia nici ścięgnistych” (10minut)

Referaty pochodzą z:

1 Klinika Chirurgii Naczyniowej Instytutu Hematologii i Transfuzjologii

2 Oddział Kardiochirurgii, Szpital Medicover

3 Klinika Chorób Wewnętrznych i Kardiologii z Centrum Diagnostyki i Leczenia Żylnej Choroby Zakrzepowo Zatorowej, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 18.10.2016 r.

Postępy w leczeniu niewydolności serca

prof. dr hab. n. med. Ewa A. Jankowska^{1,2}

„Jak bezpiecznie i skutecznie leczyć niedobór żelaza u chorych z niewydolnością serca?”

30 min

lek. Marcin Drozd 1,2

„Pacjent z niewydolnością serca - prezentacja przypadku" 20 min

dr hab.n.med. Tomasz Rywik 3

„Co nowego w aktualnych zaleceniach Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego 2016 dotyczących leczenia niewydolności serca? ”

Referaty pochodzą z:

1Katedra i Klinika Chorób Serca, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

2Klinika Kardiologii, Ośrodek Chorób Serca, 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką we Wrocławiu

3Kliniki Niewydolności Serca Instytutu Kardiologii w Warszawie

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 14.06.2016 r.

Nabyte wady serca – porady praktyczne.

dr n.med. Maria Jaworska-Wilczyńska, dr Małgorzata Miłkowska

„Profilaktyka infekcyjnego zapalenia wsierdza, porady praktyczne, kontrowersje” 20 min

dr Anna Jasińska, dr Dariusz Zakrzewski

„Nagła duszność u chorego z protezą zastawkową – różnicowanie, postępowanie” 20 min

dr n.med. Anna Galas, dr n.med. Maciej Grabowski

„Niewydolność serca wiele lat po operacji zastawkowej – przyczyny, postępowanie" 20 min

Komentarze: prof.nadzw. Ewa Orłowska-Baranowska, dr n.med. Elżbieta Abramczuk, prof.nadzw. Piotr Szymański, prof.nadzw. Tomasz Hryniewiecki

Referaty pochodzą z:

Kliniki Wad Nabytych Serca Instytutu Kardiologii w Warszawie

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 24.05.2016 r.

Elektrofizjologia – postępy i praktyka

Dr n.med. Stefan Karczmarewicz 1

„Stała stymulacja serca: czas optymistów, czy sceptyków?” 20 min

Dr n.med. Piotr Łodziński 2

„Leczenie komorowych zaburzeń rytmu metodą ablacji – u kogo i kiedy? Nowe wytyczne i ich znaczenie praktyczne” 20 min

Dr n.med. Paweł Syska 3

„Kardiowerter-defibrylator w 2016 roku - pułapki programowania, nowości, kontrowersje...” 20 min

Referaty pochodzą z:

1 Warsaw Education Center, Warszawa; Praktyka kardiologiczna, Otwock

2 I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny

3 II Klinika Choroby Wieńcowej, Instytut Kardiologii, Warszawa

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 12.04.2016 r.

1. Do jakich wartości i jak obniżać ciśnienia tętnicze w 2016 roku?

Dr n.med. Aleksander Prejbisz

2. Nadciśnienie tętnicze odporne – kiedy i dlaczego włączyć antagonistę aldosteronu?
Kiedy rozważyć leczenie zabiegowe ?

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

3. Kiedy podejrzewać NT wtórne w praktyce kardiologicznej?

lek. Sylwia Kołodziejczyk-Kruk / lek. Ewa Warchoł-Celińska

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 22.03.2016 r.

Współczesne leczenie niewydolności serca: kardiolog-elektrofizjolog-kardiochirurg.

1. Częstość rytmu w niewydolności serca – klucz do właściwej terapii?

Prof. dr hab. med. Stefan Grajek

2. Urządzenia do elektroterapii w leczeniu niewydolności serca – kroki do przodu?

Dr hab.med. Maciej Sterliński

3. Mechaniczne wspomaganie komór serca czy jak najszybciej przeszczep?

Prof. dr hab. med. Mariusz Kuśmierczyk

4. Podsumowanie i komentarz.

Prof. dr hab. med.Tomasz Zieliński

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 26.01.2016 r.

Zatorowość płucna - trudne decyzje

1. Angio TK tętnic płucnych prawdę ci powie, ale czy zawsze ?

dr hab.med. Michał Ciurzyński

2. Leczenie zatorowości płucnej - stare czy nowe antykoagulanty, a może heparyny?

prof. dr hab. med. Piotr Pruszczyk

3. Skrzepliny w jamach prawego serca – jak leczyć Panie Doktorze ? 15 min

dr med. Marcin Koc

4. Leczenie zabiegowe zatorowości płucnej – kiedy embolektomia przezskórna, a kiedy
plastyka tętnic płucnych ?

dr med. Marek Roik

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 15.12.2015 r.

Statyny - leki XXI wieku - fakty i perspektywy

1. Statyny 2015 - czy dołączą do nich inhibitory PSCK 9 czy inhibitory CEPT ?

prof. dr hab. med. Krzysztof J. Filipiak

2. Statyny na tle innych leków przeciwzapalnych w kardiologii

lek. Mariusz Tomaniak

3. Statyny a nowe osiągnięcia i badania blaszek miażdżycowych

lek. Anna Płatek

4. Statyny - co nowego w kardiologii interwencyjnej ?

dr hab. med. Zenon Huczek

5. Dyslipidemia w Polsce - wytyczne a praktyka

prof. dr hab. med. Grzegorz Opolski

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 20 października 2015 r.

Badanie elektrokardiograficzne: wczoraj, dziś i jutro.

1. Krótka historia badania EKG i testu wysiłkowego EKG.

dr n.med. Marek Kośmicki

2. EKG w XXI wieku - kilka kontrowersyjnych refleksji.

prof. dr hab. n.med. Rafał Baranowski

3. Badania EKG z mojej kolekcji: monitorowanie powikłań świeżego zawału serca

dr n.med. Dariusz Wojciechowski

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 21 kwietnia 2015 r.

„Niedobór żelaza w kardionefrologii - nie czekaj na niedokrwistość!” Spotkanie nefrologiczno – kardiologiczne

1. Miejsce preparatów żelaza w leczeniu niewydolności nerek i niewydolności serca. - 25 min
2. Niedokrwistość w niewydolności serca i niewydolności nerek - postępowanie w opinii kardiologa i w opinii nefrologa. -25 min
prezentują
Nefrolog Dr n.med. Robert Małecki
Kierownik Stacji Dializ Międzyleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie
Kardiolog Dr hab.n.med. Przemysław Leszek
Prof. nadzw. Instytutu Kardiologii w Warszawie, Klinika Niewydolności Serca i Transplantologii

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 3 marca 2015 r.

„Leczenie ciężkiej niewydolności serca - co warto wiedzieć”

1. Farmakoterapia - czy coś się zmienia? Dr hab. n.med. Tomasz Rywik 15 min.
2. Przeszczepianie serca - kiedy, komu i co dalej? Dr n.med. Małgorzata Sobieszkańska-Małek 15 min
3. Chory ze wspomaganie serca - nadzieje i problemy. Prof. dr hab.n.med. Tomasz Zieliński 15 min
4. Prezentacja przedstawiciela firmy Merck sp.z o.o

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 17 stycznia 2015 r.

„Migotanie przedsionków znana choroba-nowe problemy”

- 1.Kardiowersja migotania przedsionków - renesans antazoliny? Dr n.med.Aleksander Maciąg 15 min.
2. Wszczepialne urządzenia do elektroterapii serca a migotanie przedsionków. Dr hab.n.med. Maciej Sterliński 15 min
- 3.Zabiegowe leczenie migotania przedsionków - spojrzenie krytyczne. Prof. dr hab.n.med. Mariusz Pytkowski 15 min
4. Dr Grazyna Mockowska- Pradaxa co nowego w 2015 roku prezentacja firmy

Boehringer Ingelheim 10 min

Tematy Posiedzeń Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego 2014 r.

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 16 grudnia 2014 r.
„Serce w cukrzycy”**

Przewodnicząca Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego
dr hab. n. med. Marianna Bąk

1. Co prowadzi do uszkodzenia serca w cukrzycy (25 min.)
 2. Teoria i praktyka leczenia hipoglikemizującego (25 min.)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 25 listopada 2014r.
„Koronarografia inwazyjna czy nieinwazyjna - wybór nie jest łatwy”**

1. Co mówią aktualne zalecenia? Wskazania kliniczne i możliwości metod obrazowych.
Prof. nadzw. IK dr hab. med. Mariusz Kruk (25 min.)
 2. Praktyczne znaczenie tomografii komputerowej tętnic wieńcowych. Czy metoda ta jest bardziej przydatna niż koronarografia inwazyjna?
Prof. nadzw. IK dr hab. med. Cezary Kępka (25 min.)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 14 października 2014r.
”Intensywna terapia kardiologiczna – pytania w 2014 roku”**

1. Czy hipotermia w kardiologii przynosi korzyści??
Dr n.med Marek Banaszewski (15 minut)
 2. Jakie są możliwości i ograniczenia echokardiografii dla decyzji heart teamu w trybie pilnym?
Dr n.med. Lidia Greszata (15 minut)
 3. Czy leczenie przeciwzakrzepowe doustnymi antykoagulantami nie z grupy antagonistów witaminy K zmienia postępowanie w stanach nagłych?
Prof dr hab. med Janina Stępińska (15 minut)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 10 czerwca 2014r.
”Kardiologia sportowa”**

1. Nagły zgon w sporcie – czy możemy zapobiegać?
dr hab. med. Artur Mamcarz (30 minut)
 2. Bradykardia u sportowców - co uznać za normę
dr n.med. Andrzej Folga (30 minut)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 20 maja 2014r.
"Panie Doktorze, nogi mi puchną"**

1. Patofizjologia obrzęków kończyn dolnych.
dr n. med. Małgorzata Sobieszkańska-Małek* (20 minut)
 2. Diagnostyka obrzęków kończyn dolnych.
Prof. nadzw. dr hab. n. med. Grzegorz Małek ** (30 minut)
 3. Leczenie farmakologiczne i podstępowanie nefarmakologiczne.
Prof. nadzw. dr hab. n. med. Bogdan Hajduk** (20 minut)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 11 marca 2014r.
"Nadciśnienie tętnicze w 2014 roku"**

1. Co wnoszą najnowsze wytyczne do postępowania z chorym na nadciśnienie tętnicze?
Prof. dr hab. Andrzej Januszewicz * (20 min.)
 2. Resistant hypertension - prevalence, diagnosis and optimal treatment.
Prof. Alexandre Persu ** (20 min.)
 3. Postępy w diagnostyce i leczeniu najczęstszych postaci wtórnego nadciśnienia tętniczego.
Dr n. med. Aleksander Prejbisz * (15 min.)
-

**Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 21 stycznia 2014r.
"Trudne decyzje kliniczne u chorych z wadami zastawkowymi serca"**

1. Chora z bezobjawową stenozą aortalną.
dr n.med. Urszula Ablewska (10 min)
 2. Chory z zaburzeniami przewodzenia po przeznaczeniowej implantacji zastawki aortalnej (TAVI).
dr Patrycjusz Stokłosa (10 min)
 3. Chory wysokiego ryzyka operacyjnego z niedomykalnością mitralną
dr Piotr Duchnowski (10 min)
 4. Chora z niedokrwistością po wszczępieniu protezy mitralnej
dr Karina Zatorska (10 min)
- Komentarze – prof. prof..IK Ewa Orłowska-Baranowska, Piotr Szymański, Tomasz Hryniewiecki
-

Tematy Posiedzeń Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego 2013r.

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 10 grudnia 2013r.

"Kardiologia prenatalna.

Diagnostyka i leczenie interwencyjne wad serca u płodu"

1. Możliwości diagnostyki prenatalnej wad serca – kiedy, u kogo, co można, a czego nie można rozpoznać?

prof. dr hab. med. Joanna Szymkiewicz- Dangel^{1,2} (20 min)

2. Interwencyjne zabiegi kardiologiczne u płodów – dwuletnie doświadczenia własne.

dr Adam Koleśnik^{2,3,4} (20 min)

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 29 października 2013r.

„Czy kobiety chorują tak samo? "

1. Specyfika przedwczesnej choroby wieńcowej u kobiet

dr hab. med. prof. nadzw. Instytutu Kardiologii Barbara Lubiszewska * (25 min)

2. Postępowanie w zespole uzależnienia od tytoniu u kobiet

dr hab.med prof. nadzw CMUJ Piotr Jankowski** (25 min)

3. Dyskusja

4. Prezentacja firmy Servier (10 min)

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 4 czerwca 2013r.

1. Pierwszy termin Walnego Zgromadzenia członków Oddziału

Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego godz. 18:00

2. Wykład „Rozwój oraz obecna sytuacji kardiologii na Mazowszu”

prof. dr hab. med. Hanna Szwed - Konsultant wojewódzki w dziedzinie kardiologii

Kierownik II Kliniki Choroby Wieńcowej Instytutu Kardiologii

im. Prymasa Tysiąclecia Stefana Kardynała Wyszyńskiego 20 min

3. Drugi termin Walnego Zgromadzenia członków Oddziału

Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego godz. 18:20

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 21 maja 2013r.

"Kardioonkologia"

Spotkanie w związku z inauguracją nowego ośrodka kardioonkologicznego powstałego

dzięki współpracy Instytutu Kardiologii i Centrum Onkologii.

1. Systemowe leczenie onkologiczne - dlaczego możemy się spodziewać uszkodzenia serca? Dr n. med. Beata Jagielska ¹ (20 min)
 2. Jak monitorować i zapobiegać kardiotoxyczności leków onkologicznych.
Dr n. med. Sebastian Szmit ² (10 min)
 3. Rola echokardiografii i BNP we wczesnym wykrywaniu powikłań sercowych chemioterapii
Dr n. med. Michał Marchel ³ (10 min)
 4. Leczenie schorzeń kardiologicznych w grupie chorych onkologicznych – tak samo czy inaczej?
Dr hab. n. med. Przemysław Leszek ^{1,4} (20 min)
-

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 9 kwietnia 2013r.

"Przecewnikowa implantacja zastawki aortalnej. 3 lata doświadczenia i 250 pacjentów w warszawskich ośrodkach kardiologii interwencyjnej"

1. Zwężenie zastawki aortalnej u pacjentów w podeszłym wieku. Zasady właściwej kwalifikacji do zabiegów przecewnikowej (niechirurgicznej) implantacji zastawki aortalnej (TAVI).
prof. dr hab. med. A. Witkowski * (20 minut)
 2. Doświadczenie i wyniki Instytutu Kardiologii w Warszawie. Demonstracja przypadku
prof. dr hab.med. Z. Chmielak * (20 minut)
 3. Doświadczenie i wyniki Kliniki Kardiologii WUM. Demonstracja przypadku.
dr n. med. J. Kochman ** (20 minut)
-

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 19 marca 2013r.

"Niedokrwienie, reperfuzja i kardioprotekcja" z udziałem dr hab. n. med. Marianny Bąk

1. Mechanizmy decydujące o wielkości uszkodzenia myocardium i rozległości zawału
dr hab.n. med. Marianna Bąk * (25 minut)
2. Nowa strategia kardioprotekcji. Kardioprotekcyjne działanie metforminy nie tylko o osób z cukrzycą
dr hab.n. med. Marianna Bąk * (20 minut)
3. Prezentacja przedstawiciela firmy Merck (5 minut)

Referaty pochodzą z:

* Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Katedra i Klinika Gastroenterologii i Chorób Przemiany Materii
Kierownik: prof. dr hab. med.W. Karnafel

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 22 stycznia 2013r.

"Nowe leki przeciwkrzepliwe w prewencji udarów mózgu w migotaniu przedsionków"
z udziałem profesor J. Stępińskiej – Prezesa PTK i profesora P. Pruszczyka

1. Czy nowe zalecenia ESC zmieniają postępowanie w migotaniu przedsionków? Prof. dr hab.med Janina Stępińska* (20 min)
2. Bezpieczeństwo i monitorowanie działania nowych leków przeciwkrzepliwych Prof. dr hab.med. Piotr Pruszczyk** (20 min)
3. Prezentacja przedstawiciela firmy Boehringer-Ingelheim (10 min)

Tematy Posiedzeń Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego 2012r.

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 13 listopada 2012r.

„Nowe leki przeciwplatekcyjne w leczeniu OZW i w rewaskularyzacji wieńcowej”
z udziałem profesora Adama Witkowskiego

1. Nowe leki przeciwplatekcyjne w przezskórnej rewaskularyzacji wieńcowej. Czy istnieją różnice w działaniu i wskazaniach? Prof. dr hab.med A Witkowski * (20 min)
2. Jak wygląda koronarografia u pacjentów o szczególnych wskazaniach do nowych leków przeciwplatekcyjnych ? Demonstracja ciekawych przypadków klinicznych. Dr hab. med. A. Ciszewski** (20min)
3. Prezentacja przedstawiciela firmy AstraZeneca (10min)

Referaty pochodzą z:

* Klinika Kardiologii i Angiologii Interwencyjnej, Instytut Kardiologii w Warszawie
kierownik: prof. dr hab. med. A. Witkowski

**Oddział Kardiologii Inwazyjnej. Instytut Kardiologii w Warszawie. ul. Spartańska 1.
kierownik: dr hab. med. Andrzej Ciszewski

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 23 października 2012r.

„Nadciśnienie tętnicze – nowoczesne postępowanie w trudnych sytuacjach klinicznych”
z udziałem profesorów: Z. Gacionga i D. Kosiora

1. Pacjent z nadciśnieniem tętniczym wysokiego ryzyka – Czy można opanować wszystkie zagrożenia ? Prof. nadzw. dr hab. D. Kosior* (20 min)
2. Oporne nadciśnienie tętnicze – występowanie, postępowanie, zapobieganie. Prof. dr. hab. Z. Gaciong** (20min)
3. Prezentacja przedstawiciela firmy Servier (10min)

Referaty pochodzą z:

*Klinika Kardiologii Zachowawczej i Nadciśnienia Tętniczego. Centralny Szpital
Kliniczny MSW.
kierownik: prof. nadzw. dr hab. med. Dariusz Kosior

**Klinika Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii, Warszawski
Uniwersytet Medyczny.
kierownik: prof. dr hab. med. Zbigniew Gaciong

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 22 maja 2012r.

Czy 128-rzędowa Tomografia Komputerowa tętnic wieńcowych nowej generacji jest
"nieinwazyjną koronarografią"?

Posiedzenie organizowane wspólnie z Sekcją Kardiologicznego Rezonansu
Magnetycznego i Tomografii PTK.

1. Możliwości diagnostyczne 128-rzędowej Tomografii Komputerowej tętnic
wieńcowych. W jakich przypadkach badanie nieinwazyjne już zastępuje koronarografię.
dr n. med. Cezary Kępka * (15 min.)

2. Kwalifikacja i planowanie zabiegu rewaskularyzacji wieńcowej na podstawie TK. Czy
tradycyjna koronarografia może nadal być metodą referencyjną?
dr n. med. Jerzy Pręgowski ** (15 min.)

3. Prezentacja przypadków klinicznych
lek. med. Edyta Kaczmarska * (15 min.)

4. Prezentacja przedstawiciela firmy Servier (10 min.)

5. "O północy w Paryżu". Matisse, Picasso, Cezanne w zbiorach Gertrudy Stein.
prof. dr hab. Wojciech Włodarczyk (20 min.)
Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie.
Prezes Stowarzyszenia Historyków Sztuki w Polsce

Referaty pochodzą z:

* Kliniki Choroby Wieńcowej i Strukturalnych Chorób Serca
kierownik: prof. dr hab. med. M. Demkow

** Kliniki Kardiologii i Angiologii Interwencyjnej,
Instytut Kardiologii w Warszawie
kierownik: prof. dr hab. med. A. Witkowski

[128-rzedowa tomografia\(4\).pdf](#)

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 17 kwietnia 2012r.

"Migotanie przedsionków - leki czy ablacja? Pro - kontra." z udziałem profesorów: G.
Opolskiego i Ł. Szumowskiego

1. Migotanie przedsionków – aspekt społeczny i demograficzny.

Prof. nadzw. I.K. dr hab. Ł. Szumowski * (5 min)

2. Wszystkich pacjentów z migotaniem przedsionków można poddać ablacji.

Prof. nadzw. I.K. dr hab. Ł. Szumowski * (20min)

3. Wszystkich pacjentów z migotaniem nie można poddać ablacji. Istnieją jeszcze inne opcje terapeutyczne.

Prof. dr hab. med. G. Opolski ** (20min)

4. Xarelto – prosty sposób na profilaktykę udaru mózgu.

Prezentacja przedstawiciela firmy Bayer (10min)

Referaty pochodzą z:

*Klinika Zaburzeń Rytmu Serca, Instytut Kardiologii w Warszawie,
kierownik: prof. nadzw. I.K. dr hab. med. Ł. Szumowski

**I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny,
kierownik: prof. dr hab. med. G. Opolski

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 14 lutego 2012r.

"Ostre zespoły wieńcowe - aktualny problemy"

1. Ostre zespoły wieńcowe - wytyczne postępowania w polskich warunkach
prof. dr hab. Andrzej Budaj * (20 min.)

2. Ostre zespoły wieńcowe - doświadczenia z dyżurów hemodynamicznych
dr n. med. Paweł Maciejewski * (20 min.)

3. Prezentacja przedstawiciela firmy ADAMED
(10 min.)

Referaty pochodzą z:

* Klinika Kardiologii, Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego, Szpital
Grochowski

Kierownik Kliniki: prof. dr hab. med. Andrzej Budaj

Tematy Posiedzeń Oddziału Warszawskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego
2011r.

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 6 grudnia 2011r.

„Zespół metaboliczny - co lekarz praktyk wiedzieć powinien ”

1. Docelowe wartości składowych zespołu metabolicznego, nowe współistniejące czynniki ryzyka chorób układu sercowo-naczyniowego
dr n. med. Filip Szymański * (20 min)

2. Modyfikacja stylu życia czy farmakoterapia? Jak skutecznie osiągnąć docelowe wartości czynników ryzyka chorób układu sercowo-naczyniowego
dr n. med. Magdalena Białkowska ** (20 min)

3. Rola chirurga w opiece nad pacjentem z zespołem metabolicznym/otyłością, przygotowanie do zabiegu, możliwości leczenia
prof. dr hab. n. med. Mariusz Wyleżoł ***
(15 min)

Referaty pochodzą z:

* I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Kierownik Kliniki: Prof. dr hab. med. Grzegorz Opolski

** Instytut Żywności i Żywienia w Warszawie, Centrum Promocji Zdrowego Żywienia

Kierownik: dr n. med. A. Jarosz

*** Klinika Chirurgii, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie

Kierownik: Prof. dr hab. med. Mariusz Wyleżoł

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 15 listopada 2011r.

„Tarczycza a serca - praktyczne problemy kliniczne ”

1. Subkliniczne zaburzenia czynności tarczycy. Stosowanie leków kardiologicznych u pacjentów z chorobami tarczycy
dr n. med. Helena Jastrzębska * (30 min)

2. Ostry zespół wieńcowy u pacjenta z tyreotoksykozą - diagnostyka i postępowanie
lek. med. Agnieszka Jaskulska ** (20 min)

3. Rehabilitacja kardiologiczna - aktualne standardy i niewykorzystane możliwości
lek. med. Jadwiga Wolszakiewicz ***
(10 min)

Referaty pochodzą z:

* Klinika Endokrynologii Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego

Kierownik Kliniki: Prof. dr hab. med. Wojciech Zgliczyński

** Klinika Kardiologii Oddział Fizjoterapii II Wydziału Lekarskiego WUM. Szpital Bielański

Kierownik Kliniki: Prof. dr hab. med. Marek Dąbrowski

*** Klinika Rehabilitacji Instytutu Kardiologii W Warszawie

Kierownik Kliniki : Prof. dr hab. med. Ryszard Piotrowicz

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 18 października 2011r.

„Chory z niewydolnością serca – praktyczne problemy kliniczne ”

1. Chory z niewydolnością serca- nowe wyzwania, stare problemy
prof. dr hab. Tomasz Zieliński* (10min)

2. Praktyczne spojrzenie na problemy terapii choroby z niewydolnością serca
dr n. med. Tomasz Rywik* (25min)

3. Duża niedomykalność aortalna – pułapki badania echo
Lek. med. Agnieszka Trybuch, dr hab. med. Piotr Szymański **
(15min)

4. Pozahipotensyjne aspekty działania ACEI, Prestarium – prezentacja firmy SERVIER
(10min)

Referaty pochodzą z:

*Klinika Niewydolności Serca i Transplantologii Instytutu Kardiologii w Warszawie
Kierownik Kliniki: Prof. dr. hab. med. Jerzy Korewicki

**Klinika Wad Wrodzonych Instytutu Kardiologii w Warszawie
Kierownik Kliniki : Prof. dr hab. med. Piotr Hoffman

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 17 maja 2011r.

1. “Emerging Risk Factors for Heart Disease”.

prof. David Siegel

MD, MHP, FACAP, FAHA

Chief of Medicine Va Northern California Health Care System

Professor and Vice Chair Department of Medicine

University of California, Davis School of Medicine 60 min

2. “Leczenie hipotensyjne chorych wysokiego ryzyka sercowo-naczyniowego, aktualne rekomendacje”.

prof. dr hab. Andrzej Januszewicz

Kierownik Kliniki Nadciśnienia Tętniczego

Instytut Kardiologii w Warszawie 20 min

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 19 kwietnia 2011r.

"Walne zgromadzenie członków Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i omówienie

sytuacji kardiologii na Mazowszu"

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 15 marca 2011r.

„ Chory z wszczepionym urządzeniem do elektroterapii serca”

1. Nowe wskazania do terapii resynchronizującej serca

dr Marek Kowalewski* 10 minut

2. Długotrwała obserwacja pacjenta ze stymulatorem serca: korzyści, ograniczenia i trudności

dr n. med. Włodzimierz Mojkowski** 20 minut

3. Wszczepienie ICD i co dalej?

dr n. med. Andrzej Antoni Przybylski*** 20 minut

4. Wszczepienie układu resynchronizującego to dopiero początek...

Problemy przewlekłej opieki nad chorymi z CRT

dr n. med. Maciej Sterliński**** 20 minut

Referaty pochodzą z :

* Oddział Kardiologii Szpitala Wolskiego i Pracownia Bioinżynierii Klinicznej IBIB PAN

Kierownik: dr n. med. Dariusz Wojciechowski

** Zespół Badawczo-Lecznicy Chorób Układu Krążenia Instytutu Medycyny

Doświadczalnej

i Klinicznej PAN

Kierownik: prof. nadzw. dr hab. med. Marek Dąbrowski

*** Klinika Zaburzeń Rytmu Serca Instytutu Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana

Kardynała Wyszyńskiego

Kierownik: prof. dr hab. n. med. Łukasz Szumowski

**** II Klinika Choroby Wieńcowej Instytutu Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana

Kardynała Wyszyńskiego

Kierownik: prof. dr hab. n. med. Hanna Szwed

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 18 stycznia 2011r.

„ Diagnostyka i leczenie zatorowości płucnej w Polsce – w obiektywie Rejestru ZATPOL”

1. Objawy podmiotowe i przedmiotowe zatorowości płucnej oraz wyniki podstawowych badań dodatkowych.

dr n. med. Maria Wieteska 20 minut

2. Sposoby potwierdzania i wykluczania ZP wysokiego i niewysokiego ryzyka w polskich oddziałach kardiologicznych.

prof. nadzw. IGiChP, dr hab. med. Anna Fijałkowska 20 minut

3. Metody leczenia zatorowości płucnej w Polsce.

dr Joanna Żyłkowska 15 minut

4. Jakie są przyczyny i skutki złej diagnostyki zatorowości płucnej oraz co możemy w tej kwestii poprawić?

dr hab. med. Marcin Kurzyna 15 minut

5. Dyskusja

Referaty pochodzą z :

Kliniki Chorób Wewnętrznych Klatki Piersiowej,

Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie

Kierownik Kliniki: prof. dr hab. med. Adam Torbicki

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 14.12.2010

Co zazwyczaj mało interesuje kardiologa?

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 20.04.2010

Kardiologia Interwencyjna – nowości w roku 2010

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 15.12.2009

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 19.05.2009

Nadciśnienie tętnicze - postępy w leczeniu

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 21.04.2009

Kardioonkologia - doświadczenia warszawskiego ośrodka akademickiego

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego z dnia 17.03.2009

Chirurgiczne leczenie wad zastawkowych serca i tętniaków aorty - alternatywa dla sztucznej zastawki mechanicznej

Wprowadzenie

prof. dr hab. Jacek Różański

Jakie typy operacji naprawczych serca może zaoferować kardiochirurg w 2009?

dr n. med. Piotr Kołsut

Zastawki biologiczne i homografty - typy zastawek i wskazania do implantacji

dr n. med. Mariusz Kuśmierczyk

Operacja Rossa - współczesne wskazania do wszczepienia autograftu, wyniki i kontrowersje

dr n. med. Hanna Siudalska

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego PTK z dnia 17.02.2009

Choroby serca u kobiet

Diagnostyka choroby wieńcowej u kobiet: przypadki kliniczne.
prof. dr hab. Hanna Szwed

Choroby układu krążenia: czy kobiety chorują inaczej?
dr n. med. Rafał Dąbrowski

Menopauza: czy stosuje się hormonalną terapię zastępczą u kobiet z chorobami układu
krążenia?
dr n. med. Jadwiga Kłóś

Posiedzenie Oddziału Warszawskiego PTK z dnia 18.11.2008

Wielorzędowa tomografia komputerowa w obrazowaniu tętnic wieńcowych

Aktualne wskazania i przeciwwskazania do oceny tętnic wieńcowych przy pomocy
tomografii komputerowej
dr n. med. C. Kępka

Technika wykonywania badania. Sytuacje nietypowe