

PROGRAM

CZWARTEK, 5 czerwca 2014 r.

10.00-18.00 Rejestracja Uczestników

AULA 5

12.00-12.05 **Otwarcie Kongresu - Aleksander Falkowski, Wacław Kuczmik, Aleksander Sieroń**

12.05-12.25 **Wykład inauguracyjny**

Marian Zembala - Katedra i Oddział Kliniczny Kardiochirurgii i Transplantologii SUM w Zabrze

Managing asymptomatic carotid disease in patients undergoing coronary bypass surgery.

12.25-13.45 **SESJA I (AULA 5)**

TERAPIA ZWĘŻEŃ TĘTNIC SZYJNYCH

Prowadzący: Wacław Kuczmik, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska, Walerian Staszkiwicz, Marek Motyka, Piotr Andziak, Marian Zembala

DEBATA

Przejskórna angioplastyka tętnicy szyjnej leczeniem z wyboru chorych z krytycznym zwężeniem tętnicy szyjnej wewnętrznej.

PRO - **Małgorzata Szczerbo-Trojanowska**, Zakład Radiologii Zabiegowej i Neuroradiologii UM w Lublinie - 12 min

KONTRA - **Marek Motyka**, Katedra i Oddział Kliniczny Chirurgii Naczyniowej i Ogólnej SUM w Bytomiu -12 min (chirurgia tętnic szyjnych ciągle złotym standardem)

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

- 1. Autor:** **Łukasz Dzieciuchowicz**, Magdalena Snoch-Ziółkiewicz, Jędrzej Ziółkiewicz, Marek Winckiewicz, Elwira Kasprzak, Grzegorz Oszkinis, Marcin Gabriel, Zbigniew Krasieński
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Wyniki wczesnych endarterektomii tętnicy szyjnej u chorych z przejściowym napadem niedokrwiennym lub niewielkim udarem mózgu.
- 2. Autor:** **Dariusz Janczak**, Artur Ruciński, Maciej Malinowski, Maciej Wojtanowski, Marcin Merenda, Andrzej Litarski
Klinika Chirurgii 4WSK we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Tytuł: Zabiegi operacyjne CEA i CAS w trybie pilnym i przyspieszonym u chorych po udarze mózgu.

3. **Autor: Stanisław Bartuś**, Salech Arif, Artur Dziewierz, Michał Chyrchel, Michał Brzeziński, Tomasz Rakowski, Krzysztof Bartuś, Dariusz Dudek, Jacek Dubiel
2nd Department of Cardiology, Faculty of Medicine, Jagiellonian University, University Hospital, Krakow, Poland
Tytuł: Impact of coronary artery disease presence on the long-term follow-up of carotid artery stenting.
4. **Autor: Andrzej Eberhardt**, Włodzimierz Hendiger, Grzegorz Madycki, Walerian Staszekiewicz
 Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Warszawa
Tytuł: Elastyczność ścian tętnic szyjnych jako czynnik prognostyczny wystąpienia restenozy po operacji zwężenia tętnicy szyjnej wspólnej.
5. **Autor: Arkadiusz Kazimierczak**
 Klinika Chirurgii Naczyniowej PUM, Szczecin
Tytuł: Czy bruzdy na szyi są wystarczającą wskazówką do wyboru cięcia podczas CEA?
6. **Autor: Andrzej Wolski**, Tomasz Jargiełło, Michał Sojka, Janusz Ślepko, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
 Oddział Chirurgii Naczyń SPSK-4 w Lublinie, Zakład Radiologii Zabiegowej i Neuroradiologii UM w Lublinie
Tytuł: Stentowanie zwężeń tętnic szyjnych wewnętrznych z bezpośredniego dostępu po chirurgicznym wyłonieniu tętnic szyjnych wspólnych.

13.45-14.00 *Przerwa kawowa*

14.00-15.25 **SESJA II (AULA 5)**

TERAPIA ZWĘŻENIA TĘTNIC SZYJNYCH

Prowadzący: Grzegorz Oszkinis, Andrzej Dorobisz, Dariusz Janczak, Aleksander Falkowski, Piotr Gutowski, Paweł Chęciński, Marek Gacko, Lech Cierpka

Marcin Gabriel, Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM w Poznaniu
 Zespół podkradania tętnicy podobojczykowej – patomechanizm, diagnostyka i leczenie zabiegowe. - 15 min

Zbigniew Krasieński, Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM w Poznaniu
 Tętniaki tętnicy szyjnej wewnętrznej i pnia ramiennie-głowego. - 10 min

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

1. **Autor: Wojciech Iwanowski**, Piotr Klimeczek, Stanisław Drelichowski, Krzysztof Dyś, Bartosz Dołęga Kozierowski, Piotr Krefft, Krzysztof Szczówka, Anna Chrapusta, Urszula Zaleska-Dorobisz, Wojciech Witkiewicz
 Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy, Oddział Chirurgii Naczyniowej, Ogólnej i Onkologicznej

Tytuł: Porównanie wzmocnienia kontrastowego w sekwencji T1 i T2 i CE MR blaszki miażdżycowej z ultrasonografią wewnątrznacyniową (ocena jakościowa i ilościowa) – badanie pilotażowe.

2. **Autor: Wojciech Iwanowski**, Piotr Klimeczek, Krzysztof Dyś, Bartosz Dołęga Kozierowski, Stanisław Drelichowski, Krzysztof Szczówka, Piotr Krefft, Anna Chrapusta, Urszula Zaleska-Dorobisz, Wojciech Witkiewicz
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy, Oddział Chirurgii Naczyniowej, Ogólnej i Onkologicznej, Wrocław
Tytuł: Ocena korelacji pomiędzy występowaniem podwyższonego sygnału (w sekwencji gęstości protonowej PD) wzmocnienia kontrastowego (T1SE) w rezonansie magnetycznym 1.5 T blaszki miażdżycowej tętnic szyjnych a występowaniem naczyniopochodnych zmian w mózgu.
3. **Autor: Dariusz Janczak**
Klinika Chirurgii 4WSK we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Tytuł: Wpływ infekcji Chlamydia pneumoniae na ekspresję cytokin prozapalnych oraz kliniczne objawy mózgowie u chorych z krytycznym zwężeniem tętnic szyjnych.
4. **Autor: Piotr Musiałek**, Łukasz Tekieli, Adam Mazurek, Władysław Dąbrowski, Anna Kabłak-Ziembicka, Tadeusz Przewłocki, Mariusz Trystuła, Zbigniew Moczulski, Anetta Undas, Wiesława Tracz, Piotr Pieniążek, Krzysztof Żmudka, Piotr Podolec
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
Tytuł: Osoczowe biomarkery miażdżycy a ilościowy pomiar kluczowych komponent blaszki miażdżycowej w tętnicy szyjnej: Badanie CRACK-VH u 252 kolejnych chorych z miażdżycowym zwężeniem de novo tętnicy szyjnej wewnętrznej.
5. **Autor: Michał Goran Stanisławski**, Teresa Rzepa, Marcin Gabriel
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM w Poznaniu
Tytuł: Mechanizm zgody na leczenie interwencyjne u pacjentów zakwalifikowanych do stentowania bezobjawowego zwężenia tętnic szyjnych.
6. **Autor: Jacek Wojciechowski**, Anna Siekierzycka, Kamil Bury, Łukasz Znaniecki, Leszek Kalinowski
Klinika Kardiologii i Chirurgii Naczyniowej, Gdański Uniwersytet Medyczny
Tytuł: Aktywność syntazy tlenku azotu u chorych z objawowym i bezobjawowym zwężeniem tętnicy szyjnej wewnętrznej.
7. **Autor: Robert M. Proczka**
Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Onkologicznej, Szpital Czerniakowski w Warszawie
Tytuł: Minimalizacja cięcia przy endarterektomii tętnic szyjnych.

15.25-15.40 Przerwa kawowa

15.40-17.00 SESJA III (AULA 5)

**CHIRURGICZNE LECZENIE PATOLOGII GAŁĘZI ŁUKU AORTY
W PIERWOTNEJ I WTÓRNEJ PROFILAKTYCE NIEDOKRWIENNEGO
UDARU MÓZGU**

Prowadzący: Krzysztof Ziaja

1. Krzysztof Ziaja

Wprowadzenie

2. Anetta Lasek-Bal

Epidemiologia niedokrwiennego udaru OUN – pomiędzy TIA, amaurosis fugax a udarem. - 8 min

3. Jan Baron

Diagnostyka obrazowa naczyń przed i wewnątrzczaszkowych czaszkowych do poziomu kręgu Willisa. - 8 min

4. Tomasz Urbanek

Diagnostyka ultrasonograficzna gałęzi łuku aorty, tętnic szyjnych i kręgowych. Przechczaszkowe badanie dopplerowskie. - 5 min

5. Jerzy Chudek

Patofizjologia komórki mózgowej. - 8 min

6. Anetta Lasek-Bal, Tomasz Urbanek, Waclaw Kuczmik

Leczenie interwencyjne. - wypowiedzi po 5 min

7. Bożena Gabriel

Profilaktyka farmakologiczna. - 8 min

8. Dyskusja panelowa - wypowiedzi po 3 min

Piotr Andziak - Kiedy i dlaczego operować bezobjawowe zwężenie tętnic szyjnych wewnętrznych?

Grzegorz Oszkinis - Po jakim czasie od udaru mózgu leczyć operacyjnie zwężenie tętnicy szyjnych wewnętrznych?

Jan Baron - Dlaczego trombektomia wewnątrzczaszkowa?

Anetta Lasek-Bal - TIA, amaurosis fugax - czy to są doraźne wskazania do leczenia interwencyjnego?

Piotr Gutowski - Dlaczego endarterektomia z wszyciem łatki?

Tomasz Urbanek - Dlaczego endarterektomia ewersyjna?

Waclaw Kuczmik - Dlaczego implantacja stentu i czy zawsze z neuroprotekcją?

Piotr Szopiński - Powikłania po implantacji stentu a powikłania po leczeniu operacyjnym.

Podsumowanie: Krzysztof Ziaja

AULA 6

13.00-13.20 Wykład plenarny (AULA 6)
Aleksander Sieroń, Krzysztof Ziaja, Agata Stanek
Angiologia w Polsce i w Europie – 20 min

13.25-15.00 SESJA III (AULA 6)

PRZEWLEKŁA CHOROBA ŻYLNĄ

Prowadzący: Zbigniew Rybak, Agata Stanek, Leszek Masłowski,
 Jacek Wroński, Waldemar Kostewicz, Tomasz Urbanek

1. Zbigniew Rybak

Przewlekła choroba żylna-praktyczne zastosowanie skal do oceny zaawansowania choroby i oceny skuteczności leczenia. - 15 min

2. Agata Stanek

Katedra i Oddział Kliniczny Chorób Wewnętrznych, Angiologii i Medycyny Fizykalnej SUM w Bytomiu

Rola procesu zapalnego w etiopatogenezie chorób żył. - 15 min

3. Leszek Masłowski

Oddział Angiologii WSS we Wrocławiu

Farmakoterapia i kompresjoterapia w chorobach żył. - 15 min

4. Jacek Wroński

Katedra i Klinika Chirurgii Naczyń i Angiologii UM w Lublinie

Małoinwazyjne leczenie chorób żył. - 15 min

5. Waldemar Kostewicz

Oddział Kliniczny Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej, Międzyleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie

Powikłania po inwazyjnym leczeniu chorób żył. - 15 min

6. Tomasz Urbanek

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, SUM w Katowicach

Od papirusu Ebersa do RF i EVLT. - 15 min

15.00-15.15 *Przerwa kawowa*

15.15-16.45 SESJA II (AULA 6)

RANY PRZEWLEKŁE

Prowadzący: Arkadiusz Jawień, Andrzej Szuba, Aleksander Sieroń,
 Aleksandra Krawczyk-Krupka, Marek Kawecki, Maria Szewczyk

1. Aleksandra Krawczyk-Krupka

Katedra i Oddział Kliniczny Chorób Wewnętrznych, Angiologii i Medycyny Fizykalnej SUM w Bytomiu

Epidemiologia ran przewlekłych. - 15 min

- 2. Arkadiusz Jawień**
Katedra i Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy
Rany przewlekłe pochodzenia naczyniowego. - 15 min
 - 3. Andrzej Szuba**
Klinika Chorób Wewnętrznych, 4WSK we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny w Wrocławiu
Zapalne choroby naczyń a rany przewlekłe. - 15 min
 - 4. Marek Kawecki**
Centrum Oparzeń w Siemianowicach Śląskich
Odleżyny – postępowanie. - 15 min
 - 5. Aleksander Sieroń**
Katedra i Oddział Kliniczny Chorób Wewnętrznych, Angiologii i Medycyny Fizykalnej SUM w Bytomiu
Nowe możliwości leczenia ran przewlekłych. – 15 min
 - 6. Maria Szewczyk**
Zakładu Pielęgniarstwa Chirurgicznego, Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy
Znaczenie opieki pielęgniarskiej w leczeniu ran przewlekłych. – 15 min
- 17.00-18.30** Walne Zgromadzenie Polskiego Towarzystwa Angiologicznego (AULA 6)
- 17.00-18.00** Spotkanie Konsultanta Krajowego w dziedzinie chirurgii naczyniowej - prof. dr. hab. med. Piotra Andziaka z konsultantami wojewódzkimi
- 19.00** Spotkanie towarzyskie – Akademia Muzyczna im. Karola Szymanowskiego, Katowice, ul. Zacisze 3, Koncert zespołu blus’owego – Sebastian Riedel & Cree

8.00-16.00 Rejestracja Uczestników

AULA 5

8.00-8.50 **SESJA I (AULA 5)**

ZESPÓŁ GÓRNEGO OTWORU KLATKI PIERSIOWEJ (TOS)

Prowadzący: Paweł Chęciński, Walerian Staszkiwicz,
Zbigniew Gałązka, Zbigniew Krasieński, Jacek Durmała,
Aldona Warsz-Wianecka

Zbigniew Krasieński

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Skojarzone leczenie zakrzepicy w zespole Paget-Schroettera: leczenie przeciwrzepliwie, fibrynolityczne, chirurgiczna resekcji. - 15 min

Aldona Warsz-Wianecka

Oddział Neurologii, Górnośląskie Centrum Medyczne w Katowicach

Postępowanie neurologiczne u chorego z objawowym zespołem górnego otworu klatki piersiowej. - 10 min

Jacek Durmała

Katedra i Oddział Rehabilitacji Lecznicze SUM w Katowicach

Rola rehabilitacji w terapii zespołu górnego otworu klatki piersiowej. - 15 min

Dyskusja 10 min

8.50-9.00 *Przerwa kawowa*

9.00-10.00 **SESJA II (AULA 5)**

NIEDOKRWIENIE KOŃCZYN DOLNYCH

Prowadzący: Andrzej Dorobisz, Mirosław Dziekiewicz,
Maciej Skórski, Zbigniew Gałązka, Łukasz Dzieciuchowicz,
Paweł Chęciński

Łukasz Dzieciuchowicz

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

L-karnityna – zastosowanie w terapii miażdżycy kończyn dolnych. - 10 min

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

1. **Autor: Teresa Kowalewska Twardela**, Tomasz Urbanek, Krzysztof Ziaja, Waław Kuczmik, Damian Ziaja, Dariusz Stańczyk, Grzegorz Biolik, Mariola Sznapka
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach
Tytuł: Prognostyczna wartość troponiny I u pacjentów z krytycznym niedokrwieniem kończyn dolnych.
2. **Autor: Grzegorz Biolik**, Damian Ziaja, Waław Kuczmik, Tomasz Urbanek, Krzysztof Ziaja
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM Katowice
Tytuł: Nadrektywność płytek krwi u chorych z krytycznym niedokrwieniem kończyn dolnych zakwalifikowanych do leczenia angiochirurgicznego.
3. **Autor: Arkadiusz Kazimierczak**
Klinika Chirurgii Naczyniowej PUM Szczecin
Tytuł: Skuteczniejsze przewidywanie wyników odległych rewaskularyzacji chirurgicznej w krytycznym niedokrwieniu kończyn dolnych. Pilotowe wyniki badania „HIMERA”.
4. **Autor: Wiesława Kwiatkowska**, Katarzyna Arczyńska, Justyna Drelichowska-Durawa, Brygida Knysz, Jacek Gąsiorowski, Marcin Czarnecki, Wojciech Witkiewicz
Oddział Angiologii, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy we Wrocławiu
Tytuł: Przewlekłe niedokrwienie kończyn dolnych oraz zmiany wartości spoczynkowego współczynnika ABI (resting ankle-brachial index) u bezobjawowych pacjentów zakażonych HIV.
5. **Autor: Przemysław Nowakowski**, Wojciech Uchto, Tomasz Orawczyk, Paweł Ćwik, Filip Reś
Oddział Chirurgii Naczyniowej AHP Chrzanów
Tytuł: Okluzja przęśła udowo-podkolanowego - leczenie hybrydowe. Doświadczenia własne.
6. **Autor: Mirosław Dziekiewicz**, Andrzej Obara, Marek Maruszyński, Adam Witkowski, Zbigniew Chmielak, Maciej Dąbrowski
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Endowaskularnej, WIM, Warszawa
Tytuł: Chłonetoki po interwencjach naczyniowych.

10.00-10.10 *Przerwa kawowa*

10.10-11.00 **SESJA III (AULA 5)**

SESJA „JUNIOR VASCULAR CLUB”

Prowadzący: Hubert Stępak, Michał Molski, Andrzej Jawień, Fernando Gallardo, Waław Kuczmik

1. **Andrzej Jawień**

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Bariery w szkoleniu chirurgów naczyniowych w Europie.

(Wyniki ankiety dla młodych chirurgów w Europie). - 10 min

2. Hubert Stępak

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Możliwości dodatkowych szkoleń w trakcie specjalizacji. - 10 min

3. Michał Molski

Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej ESKULAP w Bydgoszczy

Flebologia dla młodych chirurgów. - 10 min

4. Fernando Gallardo

Consultant Angiology & Vascular Surgery en University Hospital Santiago de Compostela, ESVS, Education and Training Committee

EVST training centres project. - 10 min

Dyskusja 10 min

11.00-11.10 *Przerwa kawowa*

11.10-12.30 **SESJA IV (AULA 5)****ZAKAŻENIA PROTEZ NACZYNIOWYCH****– NOWE MOŻLIWOŚCI TERAPII.**

Prowadzący: Piotr Ciostek, Shoaeddin Damirchi, Zbigniew Kasiński, Alfred Pukacki, Piotr Gutowski, Piotr Szopiński, Tomasz Urbanek

1. Shoaeddin Damirchi

Department of Vascular Surgery

Ev.Krankenhaus Herne Klinik

Omniflow II Biosynthetic Graft: long term experience in Peripheral Vascular Disease (PVD) & Complicated Cases. - 20 min

2. Piotr Ciostek

Katedry i Kliniki Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej II Wydziału Lekarskiego WUM

Moje doświadczenie z protezą Omniflow. - 5 min

3. Zbigniew Kasiński

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Reoperacje z wykorzystaniem żyły udowej u chorych z zakażeniem protez naczyniowych. - 10 min

4. Fryderyk Pukacki

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Rola allograftów w zakażeniach protez naczyniowych. - 10 min

Wystąpienia 5 min

5. Piotr Szopiński, Eliza Pleban, Jacek Michalak, M. Janas

Klinika Chirurgii Naczyniowej, IHT w Warszawie

Zakażenie w chirurgii naczyniowej. Doświadczenia własne z użyciem protez NoReact i łał naczyniowych Cormatrix.

6. **Autor: Krzysztof Wachal**, Michał Stanisic
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Zastosowanie terapii podciśnieniowej oraz drenażu przepływowego przy użyciu zestawu VAC Ulta (KCI) w przypadku chorego z zespołem stopy cukrzycowej powikłanej ropawicą.
7. **Autor: Maciej Zieliński**, Zbigniew Krasiński, Ryszard Staniszewski, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Transfer płata sieci większej jako metoda wspomagająca VAC-terapię powikłanych ran naczyniowych w pachwinie – wyniki wstępne.
8. **Autor: Krzysztof Wachal**, Krzysztof Szmyt, Magda Wachal, Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Zastosowanie terapii podciśnieniowej w leczeniu ostrej obrzękowej postaci stopy Charcota.
9. **Autor: Krzysztof Wachal**, Zbigniew Krasiński, Ryszard Staniszewski, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Zastosowanie terapii podciśnieniowej w leczeniu powikłanych ran po amputacjach kończyn dolnych u chorych operowanych z powodu krytycznego niedokrwienia kończyn dolnych.

Dyskusja 10 min

12.30-12.40 *Przerwa kawowa*

12.40-14.00 **SESJA V (AULA 5)**

SESJA ESVS

Prowadzący: Arkadiusz Jawień, Frank Vermassen, Martin Storck, Piotr Kasprzak, Grzegorz Oszkinis, Waław Kuczmik

1. **Frank Vermassen**
Department of Surgery, Ghent University Hospital
Current state of art for SFA and popliteal aneurysms endovascular treatment. - 15 min
2. **Martin Storck**
Städtisches Klinikum Karlsruhe Klinik für Gefäß- und Thoraxchirurgie
Quality assessment in carotid reconstruction - results of a national registry in Germany. – 15 min
3. **Piotr Kasprzak**
Vascular Surgery and Endovascular Surger, University Hospital Regensburg
Diagnosis and treatment of aortic stenosis. - 10 min

4. Arkadiusz Jawień

Katedra i Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii; Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy

There is still place for AAA screening? - 10 min

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

5. Łukasz Kruszyna, Michał Goran Stanisic, Łukasz Dzieciuchowicz, Marcin Gabriel, Jolanta Tomczak, Weronika Walczak, Grzegorz Oszkinis

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Drug-Eluting Balloons with Paclitaxel in the Treatment of Atherosclerotic Lesions of the Femoropopliteal Segment.

6. Hubert Stępak, Igor Banzic, Zoran Ranzic, Zhi Jing, Jola Tomczak,

Łukasz Dzieciuchowicz, Grzegorz Oszkinis

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Differences in morphology of infrarenal abdominal aortic aneurysms between European and Asian population.

7. Hubert Stępak, Zuzanna Domagała, Paweł Drapikowski, Grzegorz Oszkinis

Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Geometric verification of the validity of finite element analysis of abdominal aortic aneurysms based on magnetic resonance images.

Dyskusja 10 min

14.00-14.30 *Przerwa lunchowa*

14.30.-15.50 **SESJA VI (AULA 5)**

NOWE TECHNOLOGIE W LECZENIU NIEDOKRWIENIA KOŃCZYN

Prowadzący: Aleksander Falkowski, Waclaw Kuczmik, Łukasz Dzieciuchowicz, Marek Gacko

Waclaw Kuczmik

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach

Obecny status stentów i balonów lekowych w terapii niedokrwienia kończyn. - 8 min

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

1. **Autor: Waclaw Kuczmik**

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach

Tytuł: Wstępne wyniki rejestru PROGRESS

2. **Autor: Jan Jakub Kęsik, Andrzej Paluszkiwicz, Radosław Pietura, Michał Toborek, Tomasz Zubilewicz**

Klinika Chirurgii Naczyń i Angiologii UM w Lublinie

Tytuł: 10-miesięczna obserwacja niedrożności tętnic w odcinku udowym leczonych przy użyciu stentów biowchłaniających Remedy.

3. **Autor: Aleksander Falkowski, Arkadiusz Kaźmierczak, Hubert Bogacki, Urszula Danes, Adrianna Górka, Mateusz Owsiak**

Zakład Radiologii Zabiegowej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
Tytuł: Ocena skuteczności stentów uwalniających paclitaxel w leczeniu zmian odcinka udowo-podkolanowego.

4. **Autor: Aleksander Falkowski**, Stanisław Mokrzyński, Marcin Szemitko, Alicja Demidowicz, Anna Wolszczak

Zakład Radiologii Zabiegowej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
Tytuł: Zastosowanie stentów biodegradowalnych w leczeniu zmian w tętnicy udowej – wyniki wstępne.

5. **Autor: Marek Krzanowski**, Łukasz Partyka, Paweł Maga, Andrzej Belowski, Łukasz Drelicharz, Marek Majchrzyk, Paweł Koźbiał, Rafał Perek, Justyna Pieczętka, Rafał Niżankowski
Angiomed Kraków

Tytuł: Angioplastyka przy użyciu balonu lekowego pod kontrolą IVUS w leczeniu zmian zarostowych w tętnicach piszczelowych u chorych z krytycznym niedokrwieniem kończyn – analiza części wyników badania.

6. **Autor: Leszek Masłowski**, Maria Paprocka, Wojciech Witkiewicz, Danuta Duś, Ryszard Grendziak, Joanna Kubiak, Agnieszka Buczyńska, Elżbieta Wojtowicz-Prus
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy we Wrocławiu - WROVASC

Tytuł: Autotransplantacja komórek macierzystych tkanki tłuszczowej w leczeniu przewlekłych owrzodzeń pochodzenia naczyniowego - doniesienie wstępne.

7. **Autor: Andrzej Belowski**, Łukasz Drelicharz, Marek Krzanowski, Maciej Wandzilak, Paweł Maga, Łukasz Partyka, Rafał Niżankowski
Angiomed Kraków

Tytuł: Wyniki leczenia wewnątrznaczyniowego niekrytycznego niedokrwienia kończyn – obserwacja 2-letnia.

8. **Autor: Mirosław Dziekiewicz**, Marek Maruszyński, Adam Witkowski, Zbigniew Chmielak, Maciej Dąbrowski
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Endowaskularnej, WIM Warszawa

Tytuł: Optymalizacja dostępu do procedur wewnątrznaczyniowych.

9. **Autor: Michał Sojka**, Radosław Krupiński, Tomasz Jargiełło, Krzysztof Hałas, Michał Górnik, Andrzej Wolski
Zakład Radiologii Zabiegowej i Neuroradiologii UM w Lublinie

Tytuł: Wyniki leczenia wewnątrznaczyniowego chorych z zespołem stopy cukrzycowej.

15.50-16.00 *Przerwa kawowa*

16.00-16.30 **Sesja Specjalna**

Prowadzący: Wacław Kuczmik, Grzegorz Oszkinis, Stanisław Molski, Andrzej Dorobisz, Piotr Szopiński, Piotr Andziak, Jacek Kostecki

Wykład Honorowy im. prof. Jana Nielubowicza

Jacek Szmidt - Wewnątrznaczyniowa terapia tętniaków aorty

AULA 6

8.00-9.15 SESJA I (AULA 6)

ANGIODIABETOLOGIA I

Prowadzący: Rajmund Adamiec, Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel, Damian Ziaja, Janusz Kłoczko, Rafał Niżankowski, Jerzy Chudek, Andrzej Szuba, Ewa Żukowska-Szzechowska

1. Jerzy Chudek

Katedry Patofizjologii i Endokrynologii ŚUM w Katowicach

Miażdżyca jako istotne powikłanie cukrzycy. - 15 min

2. Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel

Klinika Hipertensjologii, Angiologii i Chorób Wewnętrznych UM w Poznaniu

Mikroangiopatia cukrzycowa. - 15 min

3. Damian Ziaja

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach

Makroangiopatia cukrzycowa – leczenie zachowawcze i wewnątrznaczyniowe. - 15 min

4. Rafał Niżankowski

Klinika Angiologii UJ w Krakowie

Odmienności w leczeniu krytycznego niedokrwienia chorych na cukrzycę. - 15 min

5. Janusz Kłoczko

Klinika Hematologii, UM w Białymstoku

Zaburzenia homeostazy w cukrzycy. - 15 min

9.15-9.25 *Przerwa kawowa*

9.25-10.25 SESJA II (AULA 6)

Angiodiabetologia II

Prowadzący: Rajmund Adamiec, Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel, Damian Ziaja, Janusz Kłoczko, Rafał Niżankowski, Jerzy Chudek, Andrzej Szuba, Ewa Żukowska-Szzechowska

1. Rajmund Adamiec

Katedra i Klinika Angiologii, Nadciśnienia Tętniczego i Diabetologii UM we Wrocławiu

Aldosteron: niedoceniany czynnik uszkodzenia układu naczyniowego. - 15 min

2. Rajmund Adamiec

Katedra i Klinika Angiologii, Nadciśnienia Tętniczego i Diabetologii UM we Wrocławiu

Przygotowanie chorego na cukrzycę do zabiegu operacyjnego: zasady minimalizacji ryzyka niepowodzenia leczenia. - 15 min

3. Andrzej Szuba

Klinika Chorób Wewnętrznych, 4WSK we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Rehabilitacja w przewlekłym niedokrwieniu kończyn – co nowego? - 15 min

4. Ewa Żukowska-Szczechowska

Klinika Chorób Wewnętrznych, Diabetologii i Nefrologii w Zabrze

Konsensus angiodiabetologiczny – potrzeba czy możliwość. - 15 min

10.25-10.35 *Przerwa kawowa*

10.35-11.40 **Sesja III (AULA 6)**

PRZEWLEKŁA CHOROBA ŻYLNA

Prowadzący: Stanisław Molski, Tomasz Zubilewicz, Maciej Skórski, Zbigniew Rybak, Jacek Wroński

Stanisław Molski

Miejsce technik ablacyjnych w leczeniu niewydolności VSM. - 7 min

Zbigniew Rybak

Rola skleroterapii w terapii niewydolności żył powierzchownych kończyn dolnych.
- 7 min

Jacek Wroński

Czy jest miejsce dla klasycznej chirurgii w leczeniu niewydolności żyły odpiszczelowej AD. 2014? - 7 min

Wystąpienia 6 min, dyskusja 2 min

1. **Autor: Łukasz Dzieciuchowicz**, Radosław Krzyżański, Łukasz Kruszyna, Zbigniew Krasiński, Marcin Gabriel, Grzegorz Oszkiniś
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Significance of stenosis of inferior vena cava and iliac veins in development of primary varicose veins.
2. **Autor: Marek Krzanowski**, Tomasz Aleksiejew-Kleszczyński, Paweł Maga, Maciej Wandzilak, Łukasz Drelicharz, Andrzej Belowski, Paweł Kaczmarczyk, Łukasz Partyka, Rafał Niżankowski
NZO Chorób Naczyń Angiomed
Tytuł: Leczenie wewnątrznaczyniowe niedrożności żył biodrowych lub głównej dolnej – obserwacja pierwszych 20 chorych.
3. **Autor: Michał Toborek**, Radosław Pietura, Andrzej Paluszkiwicz, Jan Jakub Kęsik, Tomasz Zubilewicz
Department of Radiography, Medical University of Lublin
Tytuł: Iliac vein stenting as a treatment for chronic venous obstruction – preliminary report.
4. **Autor: Paweł Maga**, Marek Krzanowski, Jolanta Kościelniak, Łukasz Drelicharz, Paweł Kaczmarczyk, Andrzej Belowski, Rafał Niżankowski
NZO Chorób Naczyń Angiomed
Tytuł: Wyniki leczenia wewnątrznaczyniowego żył centralnych w rocznej obserwacji.

- 5. Autor: Michał Toborek**, Adam Torbicki, Marcin Kurzyna, Szymon Darocha, Radosław Pietura
Department of Radiography, Medical University of Lublin
Tytuł: Balloon pulmonary angioplasty for inoperable chronic thromboembolic pulmonary hypertension (CTEPH) – preliminary results.

11.40-11.50 *Przerwa kawowa*

11.50-12.50 **Sesja IV (AULA 6)**

PRZEWLEKŁA CHOROBA ŻYLNNA II

Prowadzący: Wojciech Witkiewicz, Maciej Zaniewski, Piotr Ciostek, Jacek Kotecki, Marian Simka, Rafał Niżankowski

Marian Simka

Czy mózgowo-rdzeniowa niewydolność żylna odgrywa nadal rolę u chorych z stwardnieniem rozsianym? - 10 min

Maciej Świat

Spojrzenie neurologa na sens angioplastyki żył szyjnych w terapii mózgowo-rdzeniowej niewydolności żylnnej. - 10 min

Dyskusja 5 min

Wystąpienie 6 min, dyskusja 2 min

- 1. Autor: Jacek Kostecki**, Maciej Zaniewski, Krzysztof Ziąja, Wacław Kuczmik, Tomasz Urbanek, Damian Ziąja, Tomasz Korzeniowski, Marcin Hartel
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej Naczyń SUM w Katowicach, Wojewódzki Oddział Chirurgii Naczyń i Angiologii, Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie
Tytuł: Wpływ zabiegów endowaskularnych żył szyjnych u pacjentów z SM spełniających kryteria CCSVI na hemodynamikę odpływu żylnego z OUN.
Autor: Maciej Zmysłowski, Grzegorz Oszkinis, Łukasz Dzieciuchowicz, Bartłomiej Budny, Elżbieta Wrotkowska, Katarzyna Ziemnicka
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: A genome – wide search for heritable varicose veins factors in a large three generation family using microarrays and exome sequencing.
- 2. Autor: Maciej Kelma**, Łukasz Dzieciuchowicz, Paweł Baranowski
Leszczyńskie Centrum Medyczne „Ventriculus”
Tytuł: Ocena skuteczności znieczulenia nerwów obwodowych wykonanego pod kontrolą ultrasonografii w porównaniu ze znieczuleniem podpajęczynówkowym i u chorych poddawanych safenektomii.

3. **Autor: Paweł Maga**, Marek Krzanowski, Andrzej Belowski, Paweł Kaczmarczyk, Łukasz Drelicharz, Jolanta Kościelniak, Maciej Wandzilak, Paweł Kuczia, Rafał Niżankowski
NZOZ Chorób Naczyń Angiomed
Tytuł: Wyniki leczenia wewnątrznaczyniowego dysfunkcji przetok dializacyjnych w rocznej obserwacji u chorych przewlekle dializowanych.

12.50-13.00 *Przerwa kawowa*

13.00-14.45 Sesja V (AULA 6)

OBRAŻENIA NACZYŃ

Prowadzący: Marek Maruszyński, Piotr Czauderna, Zbigniew Krasiński, Marek Motyka, Piotr Andziak

1. **Piotr Czauderna**
Kliniki Chirurgii i Urologii Dzieci i Młodzieży, Gdańskiego UM
Urazy naczyń u dzieci. - 20 min
2. **Marek Motyka**
Katedra i Oddział Kliniczny Chirurgii Naczyniowej i Ogólnej ŚUM w Bytomiu
Złożone obrażenia kończyn z przebiegające uszkodzeniami naczyń.
- 20 min
3. **Zbigniew Krasiński**
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Jatrogenne urazy naczyń. - 15 min
4. **Marek Maruszyński**
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Endowaskularnej, WIM Warszawa
Możliwości i ograniczenia zabiegów endowaskularnych w leczeniu następstw urazów. - 15 min

Wystąpienie 6 min, dyskusja 2 min

5. **Autor: Piotr Andziak (1,3)**, Mirosław Nowicki (2), Michał Zawadzki (2), Krzysztof Bojakowski (3)
 1. II Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Onkologicznej II WL WUM
 2. Zakład Diagnostyki Obrazowej CSK MSW w Warszawie
 3. Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej CSK MSW w Warszawie**Tytuł:** Wewnątrznaczyniowe leczenie pourazowych tętniaków tętnicy szyjnej wewnętrznej.
6. **Autor: Maciej Malinowski;** Marcin Merenda, Artur Ruciński, Dariusz Janczak
Klinika Chirurgii 4WSK we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Tytuł: Leczenie urazów postrzałowych tętnic u obrońców ukraińskiego „Majdanu”.

7. **Autor: Krzysztof Pyra**, Tomasz Jargiełło, Andrzej Wolski, Michał Sojka, Andrzej Borkowski, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
Zakład Radiologii Zabiegowej i Neuroradiologii UM w Lublinie
Tytuł: Zabiegi wewnątrznaczyniowe w leczeniu urazów tętnic kończyn dolnych.
8. **Autor: Fryderyk Pukacki**, Paweł Kaczorowski, Maciej Zieliński
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Ocena ryzyka ostrego niedokrwienia po złamaniach kości podudzia przy pomocy pomiaru ciśnienia śródpowięziowego.

14.45-15.15 *Przerwa lunchowa*

15.15-16.25 **Sesja VI (AULA 6)**

PROBLEMY TERAPII SCHORZEŃ UKŁADU NACZYNIOWEGO

Prowadzący: Arkadiusz Jawień, Tomasz Urbanek, Zbigniew Gaciong, Marcin Gabriel

1. **Tomasz Urbanek**
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach
Co nowego w badaniach nad patogenezą przewlekłych chorób żył? - 20 min
2. **Arkadiusz Jawień**
Katedra i Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy
Czy można spowolnić progresję choroby żylniej? - 20 min
3. **Zbigniew Gaciong**
Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii, UM w Warszawie
Glikozaminoglikany - znaczenie w patofizjologii i terapii chorób naczyń. - 20 min
4. **Marcin Gabriel**
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Zabiegi naczyniowe u chorych przyjmujących antykoagulanty nowej generacji. - 20 min

14.00-15.00 **Sesja plakatowa**

Prosimy o wywieszenie we wskazanych miejscach plakatów 5 czerwca (czwartek) do godziny 14.00

Prowadzący: Tomasz Jakimowicz, Damian Ziąja, Agata Stanek

Prezentacja 5 min, dyskusja 3 min

1. **Autor: Magdalena Hagner-Derengowska**, Krystian Kałużny, Bartosz Kochański, Wojciech Hagner, Alina Borkowska, Jacek Budzyński
Katedra Neuropsychologii Klinicznej, Katedra Fizjoterapii, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy

Tytuł: Porównanie wpływu dwóch programów rehabilitacji: nordic walking i pilaste na wskaźnik masy ciała, stężenie glukozy i podstawowych frakcji lipidów we krwi kobiet po menopauzie.

2. **Autor: Daniel Kotschy**, Maria Kotschy, Leszek Masłowski, Paweł Socha, Justyna Kwapisz, Natalia Żuk, Joanna Dubis, Wojciech Witkiewicz
Oddział Angiologiczny z Pododdziałem Diabetologicznym, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy, Project Wro-Vasc
Tytuł: Śródbłonkowe markery hemostazy u pacjentów z zaawansowaną miażdżycą tętnic kończyn dolnych (PAOD) po skutecznej, obwodowej, wewnątrznaczyniowej rewaskularyzacji.
3. **Autor: Łukasz Romanowski**, Tadeusz Grochowiecki, Michał Macech, Jacek Szmidt
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Transplantacyjnej, Warszawski Uniwersytet Medyczny
Tytuł: Ocena dynamiki wzrostu tętniaka aorty brzusznej u chorych po przeszczepieniu nerki.
4. **Autor: Marcin Misztal**, Andrzej Brzychczy, Mariusz Trystuła, Jakub Zasada, Jerzy Sadowski, Krzysztof Żmudka
Oddział Kliniczny Kardiologii Inwazyjnej KSS im. Jana Pawła II, Kraków
Tytuł: Endovascular treatment of subclavian artery aneurysms.
5. **Autor: Bogusława Wiśniewska**, Artur Mieczkowski, Karol Suppan, Jacek Budzyński
Oddział Kliniczny Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych, Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr J. Biziela w Bydgoszczy
Tytuł: Porównanie przydatności klinicznej ultrasonografii dopplerowskiej tętnic szyjnych oraz angiotomografii komputerowej łuku aorty i tętnic przedczaszkowych w kwalifikacji pacjentów do stentowania tętnicy szyjnej.
6. **Autor: Rostyslav Zhuk**, Ihor Kobza, Yuriy Orel, Ihor Solonynko, Danylo Fedoriv, Yaroslav Yarema
Danylo Halytsky Lviv National Medical University, Lwów, UKRAINA
Tytuł: Superficial femoral vein graft for secondary infrainguinal bypass first own experience.
7. **Autor: Paweł Kaczmarczyk**
Udrożnienie żyły podobojczykowej z zastosowaniem systemu do rekanalizacji tętniczej Outback LTD.
Paweł Kaczmarczyk, MD (1), Marek Krzanowski, MD (1), Rafał Niżankowski MD (2)
1. Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Oddział Kliniczny Angiologii i Kardiologii / ANGIOMED

17.05-18.30	Walne Zgromadzenie Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej
18.40-19.10	Transfer do Filharmonii Śląskiej
19.30	Spotkanie Towarzyskie w Filharmonii Śląskiej
19.45	Koncert - Orkiestra Symfoniczna Filharmonii Śląskiej
21.10	Kolacja

AULA 5

8.00-9.20 SESJA I (AULA 5)

TĘTNIAKI AORTY I

Prowadzący: Waldemar Kostewicz, Zbigniew Gałązka, Marek Gacko, Tomasz Jargiełło, Dariusz Janczak, Ryszard Staniszewski, Tomasz Jakimowicz

Tomasz Jakimowicz

Chirurgiczna naprawa powikłań wewnątrznaczyniowego leczenia tętniaków aorty brzusznej. - 10 min

Tomasz Jargiełło

Wewnątrznaczyniowa naprawa powikłań chirurgicznego leczenia tętniaków. - 10 min

Wystąpienia plenarne 7 min, dyskusja 3 min

- 1. Autor:** Marcin Merenda, Andrzej Litarski, Maciej Malinowski, Maciej Wojtanowski, Artur Ruciński, Dariusz Janczak
Klinika Chirurgiczna 4WSK w Wrocławiu. Zakład Dyscyplin Zabiegowych Uniwersytetu Medycznego w Wrocławiu
Tytuł: Przygotowanie pacjentów do planowego leczenia operacyjnego tętniaków aorty.
- 2. Autor:** Maciej Zieliński, Fryderyk Pukacki, Krzysztof Wachal, Krzysztof Bieda, Paweł Sobczyński, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Zastosowanie zestawu VAC abdominal po operacji pękniętego tętniaka aorty brzusznej zmniejsza ryzyko wystąpienia zespołu ciasnoty wewnątrzbrzusznej.
- 3. Autor:** Willy Hauzer, Jan Gnus, Albert Czerski, Stanisław Ferenc, Wojciech Witkiewicz
Oddział Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy we Wrocławiu - WROVASC
Tytuł: Wykorzystywanie nowych materiałów i technik w leczeniu tętniaka aorty brzusznej.
- 4. Autor:** Jacek Wojciechowski
Klinika Kardiologii i Chirurgii Naczyniowej, Gdański Uniwersytet Medyczny
Tytuł: Endowaskularne zaopatrzenie urazów cieśni aorty.

5. **Autor:** Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel, Leszek Pobojewski, Zbigniew Krasiński, Michał Stanisić, Jarek Figiel, Maciej Zieliński, Marcin Gabriel
Klinika Hipertensjologii, Angiologii i Chorób Wewnętrznych UM w Poznaniu
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Powikłania zakrzepowo-zatorowe we wczesnym okresie pooperacyjnym po implantacji protez aortalnych i stentgraftów u pacjentów z niedrożnością aortalno-biodrową i z tętniakami aorty brzusznej.
6. **Autor:** Włodzimierz Hendiger, Piotr Słowiński, Andrzej Gabrusiewicz, Walerian Staszkiwicz
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii CMKP Warszawa
Tytuł: Zależność pomiędzy wielkością tętniaka i skrzepliny a poziomem D-dimerów i białka HsCRP po implantacji stentgraftu do tętniaka aorty brzusznej.

9.20-9.35 Przerwa kawowa

9.35-11.00 **SESJA II (AULA 5)**

TĘTNIAKI AORTY II

Prowadzący: Jacek Szmidt, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska, Krzysztof Ziaja, Walerian Staszkiwicz, Piotr Szopiński, Piotr Ciostek, Marek Maruszyński, Olgierd Rowiński, Piotr Gutowski, Tomasz Zubilewicz

1. **Autor:** **Jacek Szmidt**, Tomasz Jakimowicz, Olgierd Rowiński, Zbigniew Gałązka, Bohdan Solonyńko, Michał Macech
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Transplantacyjnej, Warszawski Uniwersytet Medyczny
Tytuł: 8-letnie wyniki wewnątrznaczyniowego leczenia tętniaków aorty brzusznej. - 10 min, 3 min dyskusji
2. **Autor:** **Tomasz Jargiełło**, Andrzej Wolski, Michał Górnik, Krzysztof Pyra, Witold Żywicki, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
Zakład Radiologii Zabiegowej UM i Neuroradiologii w Lublinie
Tytuł: Zastosowanie stentgraftów z branczem biodrowym u chorych z obustronnymi tętniakami tętnic biodrowych wspólnych. - 7 min, 3 min dyskusji
3. **Autor:** **Olgierd Rowiński**
Zakład Radiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny
Tytuł: Embolizacja jako metoda leczenia przecieków okołoprotezowych po implantacji stent-graftu. 7 min, 3 min dyskusji

Wystąpienia plenarne 6 min, dyskusja 2 min

4. **Autor:** **Łukasz Dzieciuchowicz**, Jolanta Tomczak, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Współczesne ograniczenia morfologiczne leczenia wewnątrznaczyniowego podnerkowego tętniaka aorty brzusznej.

- 5. Autor: Tomasz Jargiełło**, Andrzej Wolski, Michał Sojka, Radosław Krupiński, Krzysztof Pyra, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
Zakład Radiologii Zabiegowej UM i Neuroradiologii w Lublinie
Tytuł: Wstępne wyniki stosowania stentgraftów branszowych i fenestrowanych u chorych z tętniakami juxtarenalnymi i piersiowo-brzusznymi.
- 6. Autor: Grzegorz Halena**, Jacek Wojciechowski, Dariusz Jagielak, Czesław Kwiatkowski, Michał Zdunek
Uniwersyteckie Centrum Kliniczne w Gdańsku, Klinika Kardiochirurgii i Chirurgii Naczyniowej Oddział Chirurgii Naczyniowej
Tytuł: Doświadczenia własne z planowaniem oraz implantacją stentgraftów z wycięciami proksymalnymi i dystalnymi (scaloped grafts) w leczeniu wewnątrznaczyniowym patologii aorty piersiowej z krótkimi strefami łądowania.
- 7. Autor: Dariusz Janczak**, Artur Ruciński, Maciej Malinowski, Marcin Merenda, Andrzej Litarski, Mariusz Chabowski, Jerzy Garcarek
Klinika Chirurgiczna 4WSK w Wrocławiu. Zakład Dyscyplin Zabiegowych Uniwersytetu Medycznego w Wrocławiu
Tytuł: Powikłania późne po implantacji stent-graftów do aorty piersiowej i brzusznej.

11.00-11.15 *Przerwa kawowa*

11.15-11.50 **SESJA III (AULA 5)**

TĘTNIAKI AORTY III

Chory z pękniętym tętniakiem aorty kiedy można odstąpić od zabiegu? dyskusja okrągłego stołu

Prowadzący: Piotr Szyber

Panel dyskusyjny: Zygmunt Mackiewicz, Krzysztof Ziąja, Jacek Szmidt, Wojciech Witkowski, Andrzej Dorobisz, Walerian Staszkiwicz, Grzegorz Oszkinis, Waław Majewski, Piotr Andziak, Waław Kuczmik

Waław Kuczmik – Wprowadzenie do dyskusji 5 min

11.50-12.00 *Przerwa kawowa*

12.00-12.50 **SESJA IV (AULA 5)**

CO NOWEGO W CHIRURGII NACZYNIOWEJ AD 2014

Prowadzący: Andrzej Dorobisz, Piotr Gutowski, Tomasz Urbanek, Piotr Szopiński

- 1. Piotr Gutowski**
Co nowego w chirurgii klasycznej i wewnątrznaczyniowej aorty i tętnic obwodowych. - 30 min
- 2. Tomasz Urbanek**
Co nowego w chirurgii żył. - 15 min
- 3. Dyskusja**

12.50-13.00 *Przerwa kawowa*

13.00 -14.30 **SESJA V (AULA 5)**

DOKĄD ZMIERZA CHIRURGIA NACZYNIOWA?

Przewodniczący: Wacław Kuczmik, Piotr Andziak, Grzegorz Oszkinis

Zaproszeni goście:

Igor Radziewicz-Winnicki - podsekretarz stanu w Ministerstwie Zdrowia

Marcin Pakulski - Zastępca Prezesa ds. medycznych NFZ

Paneliści: Krzysztof Ziaja, Wojciech Witkiewicz, Piotr Gierka, Marek Maruszyński, Paweł Chęciński, Walerian Staszkiwicz, Piotr Gutowski, Andrzej Dorobisz, Stanisław Molski, Arkadiusz Jawień, Piotr Ciostek

Wacław Kuczmik – Wprowadzenie

Piotr Andziak – Chirurgia naczyniowa w Polsce ad 2014

Igor Radziewicz-Winnicki – Kształtowanie systemu opieki zdrowotnej nad chorym naczyniowym.

Marcin Pakulski – Czy istnieją możliwości poprawy opieki nad chorym naczyniowym?

Wojciech Witkiewicz, Piotr Gierka – Problemy Szpitala i Oddziału Chirurgii Naczyniowej - punkt widzenia dyrektora szpitala.

Krzysztof Ziaja – Czy celem medycyny powinien być zysk, a celem biznesu zarabianie pieniędzy?

14.30 **Przekazanie Insygniów Prezesa Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej Panu prof. dr. hab. n. med. Grzegorzowi Oszkinisowi - Prezesowi Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej w latach 2014-2016.**

Przekazanie Insygniów Prezesa Polskiego Towarzystwa Angiologicznego Panu prof. dr. hab. n. med. Waldemarowi Kostewiczowi - Prezesowi Polskiego Towarzystwa Angiologicznego w latach 2014-2016.

Zakończenie Kongresu

AULA 6

8.00-8.55 SESJA I (AULA 6)

MÓJ CIEKAWY PRZYPADEK

Prowadzący: Piotr Myrcha, Piotr Gutowski, Damian Ziaja, Andrzej Wolski

5 min prezentacja - dyskusja 2 min

- 1. Autor:** Przemysław Nowakowski, Paweł Ćwik, Tomasz Orawczyk, Filip Reś, Wojciech Uchto
Oddział Chirurgii Naczyniowej AHP Chrzanów
Tytuł: Zabiegi wewnątrznacyniowe na aorcie brzusznej. Czy pacjent z tętnem na stopach może mieć chromanie?
- 2. Autor:** Krzysztof Wachal, Ryszard Staniszewski, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Tytuł: Diagnostyka i leczenie pacjenta z przeciekiem typu IV, jako późnego powikłania po procedurze zaopatrzenia tętniaka metodą endowaskularną – opis przypadku.
- 3. Autor:** Robert Proczka
Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Onkologicznej II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Tytuł: Tętniak rzekomy w zespoleniu po implantacji protezy rozwidlonej.
- 4. Autor:** Andrzej Szuba, Marta Szymanek, Bożena Sapien-Raczkowska, Stanisław Drelichowski, Przemysław Jaźwiec, Tomasz Miszański, Dariusz Janczak
Klinika Chorób Wewnętrznych 4WSK we Wrocławiu
Tytuł: Idiopatyczne zwężenie żyły czczej górnej - opis przypadku.
- 5. Autor:** Marcin Kucharzewski
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej ŚUM w Katowicach
Tytuł: Wysokie ryzyko operacji, brak zgody pacjenta, infekcja protezy naczyniowej - czy to już kres możliwości?
- 6. Autor:** Robert Latała, Jacek Kostyra, Aleksandr Czajka
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach
Tytuł: Ostre niedokrwienie kończyny dolnej lewej u chorego z tętniakiem aorty brzusznej, po 6 miesiącach od leczenia endowaskularnego z zastosowaniem stentgraftu Endurant.
- 7. Autor:** Grzegorz Halena
Oddział Chirurgii Naczyniowej, Szpitala Uniwersyteckiego w Gdańsku
Tytuł: Przypadek chorego z tętniakiem żylnym żyły biodrowej.
- 8. Autor:** Agnieszka Świąszek
Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń SUM w Katowicach
Tytuł: Przetoka protezowo-dwunastnicza – omówienie przypadku.
- 9. Autor:** Piotr Szopiński, Jacek Michalak, Eliza Pleban
Klinika Chirurgii Naczyniowej, IHT w Warszawie
Tytuł: Historia jednego filtra.

10. Autor: Artur Ruciński, Andrzej Szuba, Dariusz Janczak .

Klinika Chorób Wewnętrznych 4WSK we Wrocławiu

Tytuł: Zwyrodnienie torbielowate przydanki tętnicy podkolanowej - diagnostyka i leczenie operacyjne. Omówienie aktualnego stanu wiedzy i opis przypadku.

11. Autor: Bartłomiej Łasocha, Tadeusz J. Popiela, Paweł Brzegowy, Agnieszka Słowik, Antoni Ferens

Tytuł: Endovascular treatment in patients with acute ischemic stroke - one year experience.

12. Autor: Magdalena Maj-Pietkiewicz, Bartosz Żabicki, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu

Tytuł: A case of carotid artery stenting complicated with transient binocular blindness.

9.00-9.10 *Przerwa kawowa*

9.10-10.15 **SESJA II (AULA 6)**

TĘTNIAKI I MALFORMACJE OBWODOWE

Prowadzący: Grzegorz Oszkinis, Wojciech Witkiewicz,
Aleksander Falkowski, Zbyszek Krasieński, Waclaw Majewski,
Lech Cierpka

Grzegorz Oszkinis

Postępowanie z tętniakami trzewnymi. – 15 min

Zbigniew Krasieński

Tętniak pnia ramiennie-głowowego omówienie przypadku. - 5 min

6 min prezentacja - dyskusja 2 min

- 1. Autor: Witold Raciborski**, Walerian Staszkiwicz, Włodzimierz Hendiger
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii. Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Warszawa
Tytuł: Powikłane tętniaki tętnic podkolanowych - jak leczyć?
- 2. Autor: Stanisław Ferenc**, Wojciech Witkiewicz, Jan Gnus, Henryk Lisiak, Krzysztof Dyś, Willy Hauzer, Stanisław Drelichowski, Ryszard Grendziak
Oddział Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Ośrodek Badawczo Rozwojowy we Wrocławiu - WROVASC
Tytuł: Wyniki leczenia tętniaków tętnicy śledzionowej w latach 2009-2013.
- 3. Autor: Krzysztof Pyra**, Andrzej Wolski, Tomasz Jargiełło, Radosław Krupiński, Michał Górnik, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
Zakład Radiologii Zabiegowej UM i Neuroradiologii w Lublinie
Tytuł: Embolizacja i następową chirurgią w leczeniu obwodowych malformacji naczyniowych i bogato unaczynionych guzów.

4. **Autor: Tomasz Synowiec**, Wojciech Zieliński, Marcin Warot, Paweł Chęciński
Klinika Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Angiologii Uniwersytetu Medycznego
w Poznaniu
Tytuł: Tylny czy przysrodkowy dostęp przy planowej operacji tętniaka tętnicy
podkolanowej?

10.15-10.30 *Przerwa kawowa*

10.30-11.20 Sesja III (AULA 6)

TĘTNIAKI AORTY

Prowadzący: Ryszard Staniszewski, Tomasz Zubilewicz,
Dariusz Janczak, Maciej Skórski, Wojciech Witkiewicz

1. **Autor: Wojciech Witkiewicz** (2), Natalia Żuk (1), Joanna Dubis (1),
Ryszard Grendziak (2), Sebastian Bałasz (2)
 1. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu
 2. Oddział Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
we Wrocławiu Zintegrowane Centrum Medycyny Sercowo-Naczyniowej
Wrovasc

Tytuł: Receptor urokinazowego aktywatora plazminogenu (uPAR) jako marker
procesu zapalenia u chorych z tętniakiem aorty brzusznej.
2. **Autor: Marek Iłżecki**
Katedra i Klinika Chirurgii Naczyń i Angiologii UM w Lublinie
Tytuł: Zastosowanie systemu zamykającego Prostar XI® do przeszkórnej
implantacji stentgraftów (PEVAR) do tętniaka aorty brzusznej w odcinku
podnerkowym. doświadczenia własne na bazie pięćdziesięciu przypadków.
3. **Autor: Piotr Szopiński**, Jarosław Iwanowski, T. Dobrowolski
Klinika Chirurgii Naczyniowej, IHT w Warszawie
Zakład Radiologii Diagnostycznej i Zabiegowej IHT
Tytuł: Moje doświadczenia w w zachowaniu przepływu przez tętnicę biodrową
wewnętrzzną u chorych po implantacji stent-graftów.
4. **Autor: Magdalena Snoch-Ziółkiewicz**, Marcin Gabriel, Jolanta Tomczak,
Hubert Sępak, Michał Goran Stanisic, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Ultrasonografia z użyciem kontrastu (CEUS) w monitorowaniu pacjentów
po implantacji stentgraftu aorty brzusznej.
5. **Autor: Damian Ziaja**
Zakład Fizjoterapii Katedry Fizjoterapii, Oddział Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej
i Angiologii GCM w Katowicach
Tytuł: Nasilenie ekspresji mediatorów zapalenia i protein adaptorowych
nadrodziny genu TNF w podnerkowym tętniaku aorty brzusznej w zależności
od: drożności tętnicy kręzkowej dolnej, rozległości tętniaka oraz odwarstwienia
skrzepliny.

- 6. Autor: Willy Hauzer**, Jan Gnus, Albert Czerski, Stanisław Ferenc, Wojciech Zawadzki, Jolanta Bujok, Wojciech Witkiewicz
Oddział Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
Ośrodek Badawczo Rozwojowy we Wrocławiu - WROVASC
Tytuł: Model doświadczalny wywoływania tętniaka aorty brzusznej u świni.

11.20-11.35 *Przerwa kawowa*

11.35-13.00 **Sesja IV (AULA 6)**

WEWNĄTRZNACZYNIOWE LECZENIE NIEDOKRWIENIA KOŃCZYN

Prowadzący: Tomasz Zubilewicz, Marek Krzanowski,
Aleksander Falkowski, Andrzej Wolski, Waldemar Kostewicz,
Jacek Wroński

Autor: Jacek Wroński - Dzisiejsze możliwości leczenia wewnątrznaczyniowego na poziomie goleni, stępu i stopy - teoria angiosomów: mit czy istotny postęp wiedzy? 10 min

Wystąpienia plenarne 6 min, dyskusja 2 min

- 1. Autor: Adam Lewszuk**, Piotr Słowiński, Walerian Staszkiwicz, Grzegorz Madycki
Klinika. Chirurgii Naczyniowej i Angiologii CMKP w Warszawie
Tytuł: Zmienność dynamiki reaktywności płytek krwi na kwas acetylosalicylowy u pacjentów z patologiami naczyniowymi na tle miażdżycy. Czyżby długotrwała terapia przeciwplatekowa wymagała monitoringu?
- 2. Autor: Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel**, Marcin Gabriel, Łukasz Dzieciuchowicz, Zbigniew Krasiński, Michał Stanisławski, Karolina Stefaniak, Tomasz Urbanek
Klinika Hipertensjologii, Angiologii i Chorób Wewnętrznych UM w Poznaniu
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Charakterystyka zmian w mikrokrążeniu skórnym po leczeniu zabiegowym w odcinku udowo-podkolanowym.
- 3. Autor: Katarzyna Pawlaczyk-Gabriel**, Marcin Gabriel, Łukasz Dzieciuchowicz, Zbigniew Krasiński, Michał Stanisławski, Krzysztof Wachal
Klinika Hipertensjologii, Angiologii i Chorób Wewnętrznych UM w Poznaniu
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Wpływ uzupełniającego zastosowania kompresjoterapii na normalizację parametrów mikrokrążenia skórnego po leczeniu zabiegowym w odcinku udowo-podkolanowym.
- 4. Autor: Michał Goran Stanisławski**, Wacław Majewski, Ryszard Krzyminiewski, Maria Iskra, Zbigniew Krasiński, Marek Nowak, Grzegorz Oszkinis
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyń UM im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
Tytuł: Zastosowanie spektroskopii elektronowego rezonansu paramagnetycznego w oznaczaniu wolnych rodników u pacjentów poddawanych rekonstrukcji w odcinku aortalno-udowym.

- 5. Autor: Marek Krzanowski**, Maciej Wandzilak, Paweł Maga, Łukasz Drelicharz, Andrzej Belowski, Łukasz Partyka, Rafał Niżankowski
Angiomed Kraków
Tytuł: Wyniki leczenia wewnątrznacyniowego krytycznego niedokrwienia kończyn – obserwacja 2-letnia.
- 6. Autor: Paweł Wierchowski**, Tadeusz Dereziński, Arkadiusz Migdalski, Łukasz Woda, Paweł Brazis, Arkadiusz Jawień
Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy
Tytuł: Ocena wartości wskaźnika kostka ramię oraz czynników ryzyka niedokrwienia kończyn dolnych i chorób sercowo naczyniowych w wybranej populacji kobiet.
- 7. Autor: Aleksander Łukasiewicz**, Wojciech Lichota, Maciej Thews
Oddział Chirurgii Naczyniowej, Regionalny Szpital Specjalistyczny w Grudziądzu, Grudziądz Polska
Tytuł: Skuteczność agresywnego protokołu trombolizy dotętnicznej w leczeniu ostrego i podostrego niedokrwienia kończyn dolnych.
- 8. Autor: Tadeusz Mularczyk**, Waldemar Kostewicz, Antoni Krajewski, Zofia Dąbrowska, Dawid Siemieniuk
Oddział Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Międzyleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie
Tytuł: Zakrzepica tętnicza kończyn dolnych leczona metodą wewnątrztętnicznej fibrynolizy miejscowej.
- 9. Autor: Michał Sojka**, Tomasz Jargiełło, Janusz Rybak, Michał Górnik, Andrzej Wolski, Małgorzata Szczerbo-Trojanowska
Zakład Radiologii Zabiegowej UM i Neuroradiologii w Lublinie
Tytuł: Zastosowanie aterekтомów wewnątrznacyniowych w leczeniu zwężeń pierwotnych tętnic, zwężeń nawrotowych w stentach i w udrażnianiu pomostów naczyniowych.