



Pacjenci z Wielopoziomową Miażdżycą Tętnic Jak Ich Diagnozować i Leczyć?

**Program Symposium Naukowo-Szkoleniowego pod patronatem
Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego**

**i
Sekcji Kardiologii Inwazyjnej PTK**

13 października 2004, 9.00 – 16.00

Sala Wykładowa Instytutu Kardiologii w Warszawie, ul. Alpejska 42

Dyrektorzy Symposium

Doc. dr hab. med. Marek Dąbrowski
Doc. dr hab. med. Olgierd Rowiński
Doc. dr hab. med. Adam Witkowski

Szpital Bielański - Warszawa
CSK Akademii Medycznej - Warszawa
Instytut Kardiologii - Warszawa

Rada Naukowa Symposium

Przewodniczący

Prof. dr hab. med. Witold Rużyło – Instytut Kardiologii - Warszawa

Dr n. med. Zbigniew Chmielak - Instytut Kardiologii - Warszawa
Doc. dr hab. med. Marek Dąbrowski - Szpital Bielański – Warszawa
Doc. dr hab. med. Robert Gil - Centralny Szpital MSWiA – Warszawa
Doc. dr hab. Magdalena Januszewicz – CSK Akademii Medycznej - Warszawa
Prof. dr hab. med. Hubert Kwieciński - CSK Akademii Medycznej – Warszawa
Prof. dr hab. med. Grzegorz Opolski - CSK Akademii Medycznej – Warszawa
Doc. dr hab. med. Olgierd Rowiński - CSK Akademii Medycznej – Warszawa
Doc. dr hab. med. Adam Witkowski – Instytut Kardiologii - Warszawa



Pacjenci z Wielopoziomową Miażdżycą Tętnic Jak Ich Diagnozować i Leczyć ?

Symposium Naukowo-Szkoleniowego pod patronatem
Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

i
Sekcji Kardiologii Inwazyjnej PTK

13 października 2004

Sala Wykładowa Instytutu Kardiologii w Warszawie, ul. Alpejska 42

PROGRAM

Sesja przedpołudniowa 9:00-11:55

Leczenie zwężonych tętnic szyjnych, kręgowych i podobojczykowych jako prewencja udaru mózgu. Przewodniczą: prof. dr hab. Hubert Kwieciński, prof. dr hab. med. Witold Rużyłło.

9:00-9:10 Wstęp: prof. dr hab. med. Witold Rużyłło

9:10-9:35 Wykład 1: Udary mózgu oraz możliwości ich leczenia w Polsce. Prof. dr hab. med. Hubert Kwieciński.

9:35-9:45 Dyskusja

9:45-10:15 Prezentacja 1: *Bezpośrednia transmisja zabiegu stentowania tętnicy szyjnej wewnętrznej z zastosowaniem systemu neuroprotekcynnego. Operator: Adam Witkowski.*

10:15-10:40 Wykład 2: Angioplastyka tętnic łuku aorty – wskazania, przeciwwskazania, obecny stan wiedzy. Doc. dr hab. med. Marek Dąbrowski.

10:40-10:50 Dyskusja

10:50-11:15 Wykład 3: Przezskórna angioplastyka czy endarteriektomia chirurgiczna w leczeniu zwężonych tętnic szyjnych – co jest standardem w 2004 roku? Doc. dr hab. med. Adam Witkowski.

11:15-11:25 Dyskusja

11:25-11:55 Prezentacja 2: *Bezpośrednia transmisja zabiegu stentowania tętnicy odchodzącej od łuku aorty (szyjnej, kręgowej lub podobojczykowej). Operator: Marek Dąbrowski.*



11:55-12:10 Wykład 4: Protection devices for carotid angioplasty. E. White (Medtronic).

12:10-12:20 Dyskusja

12:20-13:20 Lunch

Sesja popołudniowa 13:20-16.00

Leczenie zwężeń tętnic położonych poniżej przepony (biodrowych, udowych i nerkowych). Przewodniczą: doc. dr hab. med. Robert Gil, prof. dr hab. med. Grzegorz Opolski.

13:20-13:45 Wykład 4: Przeskórne interwencje obwodowe poniżej przepony. Doc. dr hab. med. Olgierd Rowiński.

13:45-13:55 Dyskusja

13:55-14:25 Prezentacja 3: Bezpośrednia transmisja zabiegu przezskórnej angioplastyki tętnicy nerkowej. Operator: Magdalena Januszewicz

14:25-14:40 Wykład 5: Peripheral stents. C. Pape (Medtronic)

14:40-14:50 Dyskusja

14:50-15:20 Prezentacja 4: Bezpośrednia transmisja zabiegu przezskórnej angioplastyki tętnicy biodrowej i/lub tętnicy powierzchownej uda. Operator: Olgierd Rowiński.

15:20-15:45 Wykład 6: Wielopoziomowa miażdżycza u pacjentów kwalifikowanych do inwazyjnego leczenia choroby wieńcowej – proponowany algorytm postępowania. Doc. dr hab. med. Robert Gil.

15:45-15:55 Dyskusja

15:55-16:00 Podsumowanie Sympozjum: doc. dr hab. med. Adam Witkowski