



## II Konferencja



# Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa – niedoceniany problem

Poznań, 1–2 października 2010 r.

### ■ ORGANIZATORZY

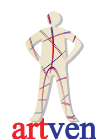
Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej oraz Angiologii Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

Oddział Hematologii i Chorób Wewnętrznych Wielospecjalistycznego Szpitala im. Józefa Strusia w Poznaniu

Grupa ds. Hemostazy Polskiego Towarzystwa Hematologów i Transfuzjologów

Fundacja Wspierania Osób z Chorobami Naczyń

Fundacja Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu



artven

### ■ TEMATY GŁÓWNE

Czynniki ryzyka ŻChZZ w świetle nowych badań

Profilaktyka i leczenie ŻChZZ u chorych na nowotwory złośliwe

Aktualny stan profilaktyki ŻChZZ

Przedłużona pierwotna profilaktyka ŻChZZ u chorych hospitalizowanych

Postępowanie w przypadkach zabiegów inwazyjnych u chorych leczonych doustnymi antykoagulantami

Postępowanie w przypadku powikłań leczenia przeciwkrzepliwego

Nowe leki przeciwkrzepliwe w profilaktyce i leczeniu ŻChZZ

Zakrzepica żył powierzchownych – waga problemu

Optymalne metody wdrażania obowiązujących wytycznych profilaktyki przeciwzakrzepowej w codziennej praktyce klinicznej

### ■ REJESTRACJA UCZESTNICTWA

elektroniczna ze strony internetowej Konferencji

### ■ OPŁATA KONFERENCYJNA

do 30.08.2010 r.	od 31.08.2010 r.	w dniu konferencji
500 PLN	600 PLN	700 PLN
pakiet z noclegiem (miejsce w pokoju 2-osobowym) dostępny tylko do 31.08.2010 – 700 PLN		

Wpłaty należy dokonywać na konto:  
Nordea Bank Polska S.A., I Oddział w Poznaniu  
nr 56 1440 1286 0000 0000 0214 2988  
BOKiZ Fundacji UMP  
ul. Tęczowa 3, 60-275 Poznań  
z dopiskiem: zakrzepy2010, imię i nazwisko uczestnika

### ■ MIEJSCE KONFERENCJI

Centrum Kongresowo-Dydaktyczne  
Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu  
ul. Przybyszewskiego 37  
60-356 Poznań

### ■ BIURO ORGANIZACYJNE

Biuro Organizacji Konferencji i Zjazdów (BOKiZ)  
Fundacji Uniwersytetu Medycznego  
ul. Tęczowa 3, 60-275 Poznań  
tel./faks (061) 662 1620  
email: biuro@bokiz.pl www.bokiz.pl