



Boehringer Ingelheim Marketing Sp. z o.o.
ul. Wołoska 5, 02-675 Warszawa
tel.: (22) 699 0 699, fax: (22) 699 0 698
www.boehringer-ingelheim.pl



Towarzystwo Medycyny Opartej na Faktach



Zaproszenie

SPAF Academy

Międzynarodowa inicjatywa firmy Boehringer Ingelheim



Akademia SPAF to projekt zainicjowany przez grupę międzynarodowych ekspertów klinicznych przy wsparciu firmy **Boehringer Ingelheim**.

SPAF Academy Komitet Naukowy:

- *prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak*
- *prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik*
- *prof. dr hab. n. med. Piotr Pruszczyk*
- *prof. dr hab. n. med. Jarosław D. Kasprzak*
- *prof. dr hab. n. med. Andrzej Rynkiewicz*
- *prof. dr hab. n. med. Janina Stępińska*

Zarejestruj się na www.spaf-academy.com, a uzyskasz dostęp do wielu **zasobów medycznych**, np. 600 slajdów ze specjalnym narzędziem do tworzenia indywidualnych prezentacji na temat **migotania przedsionków i prewencji udarów mózgu oraz wyników badania RE-LY®**.

Poprzez Akademię chcemy zwiększyć wiedzę na temat migotania przedsionków oraz skutecznej profilaktyki udarów mózgu i zatorowości systemowej, ułatwić kontakt z innymi ekspertami, a także dostarczyć najnowszych informacji z zakresu nowych metod leczenia przeciwzakrzepowego oraz praktycznych implikacji dla pacjentów.

W celu rejestracji skontaktuj się z Przedstawicielem Firmy.

Forum Ekspertów SPAF Academy

Środa, 19 marca 2014, Bełchatów, Restauracja Jan, ul. Lipowa 77

18:15 – 18:25

Powitanie: *prof. dr hab. n. med. Jarosław D. Kasprzak*

Warsztaty

18:25 – 18:45

Przypadek kliniczny 1. (zmiana funkcji nerek)

dr hab. n. med. Jan Zbigniew Peruga

18:45 – 19:05

Przypadek kliniczny 2. (przygotowanie do zabiegu operacyjnego)

dr hab. n. med. Jan Zbigniew Peruga

19:05 – 19:25

Przypadek kliniczny 3. (wtórna profilaktyka niedokrwienego udaru mózgu)

prof. dr hab. n. med. Andrzej Głąbiński

19:25 – 19:55

Dyskusja do części warsztatowej na temat praktycznych aspektów zastosowania dabigatranu w przedstawionych sytuacjach klinicznych

Wykład

19:55 – 20:15

Praktyka kliniczna – co warto wiedzieć o stosowaniu nowych doustnych antykoagulantów w 2014 roku?

prof. dr hab. n. med. Jarosław D. Kasprzak