

Program

Piątek, 20 listopada 2020

SALA KONFERENCYJNA

09:00-10:10 **Sesja 1. 60 minut o płytkach i ich tajemnicach**

dr hab. n. med. Filip M. Szymański, dr n. med. Iwona Gorczyca

09:00-09:15 Płytki a stabilność blaszek miażdżycowych

dr n. med. Mariusz Tomaniak

09:15-09:30 Płytki i ich mikropęcherzyki

dr n. med. Aleksandra Gąsecka

09:30-09:45 Płytki i testy aktywności płytek

dr n. med. Łukasz Kołtowski

09:45-10:00 Płytki i nowe nadzieje na ich farmakologiczną blokadę

dr n. med. Marcin Wełnicki

10:00-10:10 Dyskusja

10:10-10:20 **Przerwa**

10:20-11:30 **Sesja 2. 60 minut o nowych wytycznych ESC w kontekście leczenia przeciwplatekowego i przeciwnkrzepliwego**

prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC, prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon

10:20-10:35 Nowe wytyczne ESC dotyczące migotania przedsionków — co mi się podoba w zakresie leczenia przeciwzakrzepowego?

dr hab. n. med. Filip M. Szymański

10:35-10:50 Nowe wytyczne ESC dotyczące migotania przedsionków — czego mi brakuje? Co mogłoby być inaczej w zakresie leczenia przeciwzakrzepowego?
prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon

10:50-11:05 Nowe wytyczne ESC dotyczące NSTEMI — co mi się podoba w zakresie leczenia przeciwzakrzepowego?
dr n. med. Iwona Gorczyca

11:05-11:20 Nowe wytyczne ESC dotyczące NSTEMI — czego mi brakuje? Co mogłoby być inaczej w zakresie leczenia przeciwzakrzepowego?
prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC

11:20-11:30 Dyskusja

11:30-11:40 **Przerwa**

11:40-13:00 **Sesja 3. 60 minut o nowych lekach — co nowego w ciągu ostatniego roku o...**
prof. dr hab. n. med. Marek Postuła, dr hab. n. med. Marcin Barylski

11:40-11:50 ...tikagrelorze
dr n. med. Anna Płatek

11:50-12:00 ...riwaroksabanie
dr hab. n. med. Marcin Barylski

12:00-12:10 ...apiksabanie
lek. Anna Ryś-Czaporowska

12:10-12:20 ...edoksabanie
lek. Karolina Semczuk-Kaczmarek

12:20-12:30 ...sulodeksydzie
dr hab. n. med. Filip M. Szymański

12:30-12:40 ...dabigatranie
prof. dr hab. n. med. Artur Mamcarz

12:40-12:50	...prasugrelu <i>prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon</i>
12:50-13:00	Dyskusja
13:00-13:15	Przerwa
13:15-13:20	Otwarcie IX Konferencji Postępy terapii przeciwkrzepliwej i przeciwplatekowej <i>prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon, prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC, prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski, prof. dr hab. n. med. Tomasz Urbanek, dr hab. n. med. Filip M. Szymański</i>
13:20-14:15	State-of-the-art review
13:20-13:35	Wprowadzenie — sylwetka naukowa tegorocznego Wykładowcy <i>State-of-the-art-review</i> <i>prof. dr hab. n. med. Marek Postuła</i>
13:35-14:00	Wykład <i>State-of-the-art review</i> . Czy kwas acetylosalicylowy ma nadal miejsce w prewencji pierwotnej? <i>prof. dr hab. n. med. Jolanta Siller-Matula</i>
14:00-14:15	Dyskusja, pytania publiczności <i>prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon, prof. dr hab. n. med. Artur Mamcarz, prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC, prof. dr hab. n. med. Marek Postuła</i>
14:15-14:25	Przerwa
14:25-14:55	Sesja satelitarna firmy Bayer: Trudne pytania i praktyczne wskazówki dotyczące leczenia przeciwzakrzepowego <i>prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC, dr hab. n. med. Marcin Barylski</i>
14:55-15:05	Przerwa
15:05-16:10	Sesja satelitarna firmy Boehringer Ingelheim: Nowości w leczeniu przeciwkrzepliwym w dobie pandemii COVID-19 — o czym warto pamiętać w codziennej praktyce?

15:05–15:25	Postępy w leczeniu i prewencji udaru mózgu <i>prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik</i>
15:25–15:45	Migotanie przedsionków/ostre zespoły wieńcowe <i>dr hab. n. med. Filip M. Szymański</i>
15:45–16:05	COVID-19 a powikłania zakrzepowo-zatorowe — punkt widzenia specjalisty chorób zakaźnych <i>prof. dr hab. n. med. Krzysztof Tomaszewicz</i>
16:05–16:10	Dyskusja
<hr/>	
16:10–16:20	Przerwa
<hr/>	
16:20–17:30	Sesja 4. 60 minut dla zabiegowców <i>prof. dr hab. n. med. Jolanta Siller-Matula, prof. dr hab. n. med. Artur Mamcarz</i>
<hr/>	
16:20–16:35	Leczenie przeciwzakrzepowe — TAVI 2020 <i>prof. dr hab. n. med. Zenon Huczek</i>
16:35–16:50	Leczenie przeciwzakrzepowe — zamykanie uszka lewego przedsionka 2020 <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Mazurek</i>
16:50–17:05	Leczenie przeciwzakrzepowe — po kardiochirurgicznych zabiegach na zastawce mitralnej <i>dr hab. n. med. Krzysztof Wróbel</i>
17:05–17:20	Leczenie przeciwzakrzepowe — po zabiegach rewaskularyzacji wieńcowej w kardiochirurgii <i>dr n. med. Radosław Wilimski</i>
17:20–17:30	Dyskusja
<hr/>	
17:30–18:00	Sesja satelitarna firmy Pfizer: Ostry zespół wieńcowy u pacjenta z migotaniem przedsionków — jak bezpiecznie leczyć przeciwkrzepliwie? <i>prof. dr hab. n. med. Beata Woźakowska-Kapłon</i>
<hr/>	

Sobota, 21 listopada 2020

SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:05 **Rozpoczęcie drugiego dnia IX Konferencji Postępy terapii przeciwkrzepliwej i przeciwplatekowej**
prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski

09:05-10:00 **Sesja 1.**
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Krasieński, prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski

09:05-09:20 Leczenie przyczynowe przewlekłej choroby żyłnej
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Krasieński

09:20-09:35 Kliniczna korzyść netto w przewlekłej profilaktyce nawrotu żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej
prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski

09:35-09:50 Leczenie interwencyjne żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Krasieński

09:50-10:00 Dyskusja

10:00-10:10 **Przerwa**

10:10-11:05 **Sesja 2.**
prof. dr hab. n. med. Bogdan Hajduk, prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski

10:10-10:25 Żyłna choroba zakrzepowo-zatorowa i zakrzepica naczyń płucnych w przebiegu COVID-19
prof. dr hab. n. med. Witold Tomkowski

10:25-10:40 Czynniki predykcyjne żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej w COVID-19
prof. dr hab. n. med. Bogdan Hajduk

10:40–10:55	Leczenie żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej w przebiegu COVID-19 <i>dr n. med. Wojciech Skorupa</i>
10:55–11:05	Dyskusja
11:05–11:15	Przerwa
11:15–11:55	Sesja 3. <i>dr n. med. Katarzyna Lewandowska, dr n. med. Małgorzata Sobiecka</i>
11:15–11:30	Idiopatyczne włóknienie płuc i inne choroby śródmiąższowe jako czynnik ryzyka żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej <i>dr n. med. Małgorzata Sobiecka</i>
11:30–11:45	Przewlekła obturacyjna choroba płuc, sarkoidoza i niedoczynność tarczycy jako czynniki ryzyka żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej <i>dr n. med. Katarzyna Lewandowska</i>
11:45–11:55	Dyskusja
11:55–12:05	Przerwa
12:05–14:10	SESJA 4. <i>dr n. med. Małgorzata Dybowska, prof. dr hab. n. med. Bogdan Hajduk</i>
12:05–12:20	Nowości dotyczące diagnostyki zatoru tętnicy płucnej i zakrzepicy żył głębokich <i>dr n. med. Małgorzata Dybowska</i>
12:20–12:35	Zapalenie dużych naczyń <i>dr n. med. Dariusz Gawryluk</i>
12:35–12:50	Leczenie żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej u chorych na nowotwory złośliwe — uwagi praktyczne chirurga onkologa <i>dr n. med. Dariusz Dybowski</i>
12:50–13:00	Dyskusja

13:00-13:10	Przerwa
13:10-13:25	Kompresjoterapia <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Urbanek</i>
13:25-13:40	Gorące tematy roku 2020: „Leczenie żyłnej choroby zakrzepowozatorowej u dzieci” i „Riwaroksaban w leczeniu choroby tętnic obwodowych” <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Urbanek</i>
13:40-14:00	Leczenie trombolityczne zakrzepicy żył głębokich <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Terlecki</i>
14:00-14:10	Dyskusja

Organizator:



Patronat medialny:



Partner:

