

werfen

**KOAGULOLOGIA PRAKTYCZNA
I NIE TYLKO...**

17-18 marca, 2026

Warszawa

Hotel Mercure Centrum



SPOTKANIE NAUKOWO-SZKOLENIOWE

KOAGULOLOGIA PRAKTYCZNA i nie tylko... 17-18 marca 2026, Warszawa

AGENDA

1 dzień - 17 marca 2026r

- 13.00 -13.30 – **Powitanie Uczestników i słowo wstępne**
dyr. Piotr Fik, Werfen Polska
- 13.30-14.05 – **Przeciwciała anty-dsDNA z perspektywy laboratoryjnej i klinicznej - fakty i mity**
dr n. med. Katarzyna Fischer, Samodzielna Pracownia Diagnostyki Reumatologicznej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie
- 14.05-14.40 – **Diagnostyka choroby von Willebranda w stulecie pierwszego opisanie choroby**
dr n. med. Ewelina Wojtasińska, Pracownia Hemostazy Laboratorium Diagnostyki Hematologicznej, Katedra i Klinika Hematologii i Transplantacji Szpiku Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu
- 14.40 -15.10 – przerwa kawowa
- 15.10- 15.45 – **Zakrzepowa plamica małopłytkowa - nowe terapie, nowe nadzieje**
prof. dr hab. n. med. Jerzy Windyga, Klinika Zaburzeń Hemostazy i Chorób Wewnętrznych, Instytut Hematologii i Transfuzjologii, Warszawa
- 15.45- 16.20 – **Postępy w leczeniu hemofilii - jak przekładają się na realne losy pacjentów?**
dr n. med. Joanna Zdziarska, Klinika Hematologii Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie

2 dzień – 18 marca 2026r

- 9.30-10.05 – **Rutynowe badania koagulologiczne w praktyce – najczęstsze kontrowersje**
dr n. biol. Magdalena Szczypka, Werfen Polska
- 10.05-10.40 – **Rola globalnych testów hemostazy w PBM**
doc. dr hab. n.med. i n. o zdrowiu Piotr Czempik, Katedra Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Śląski Uniwersytet Medyczny Katowice
- 10.40-11.15 – **Kluczowe aspekty fazy przedanalizacyjnej badań POCT**
dr n. med. Łukasz Kozera, Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej, Szpital św. Łukasza, Bolesławiec
- 11.15-11.45 przerwa kawowa
- 11.45-12.15 – **Analizatory łączy się! – nowa linia systemów koagulologicznych ACL TOP serii 70**
mgr inż. Mariusz Piątek, mgr Magdalena Palkiewicz, Werfen Polska
- 12.15-13.00 – **Co nowego w diagnostyce stanów ostrych?**
lek. med. Katarzyna Kossowska, mgr Adam Kotuła, mgr inż. Bartłomiej Kulaszewski, Werfen Polska
 - **GEM Premier 7000 – hemoliza nareszcie pod kontrolą**
 - **Możliwości nadzoru i kontroli urządzeń POCT poprzez systemy informatyczne Gem Web Plus 500 I GEM Web life.**
- 13.00-13.30 – **Laboratorium zintegrowane diagnostyki chorób autoimmunizacyjnych**
(mgr Bożena Murawska-Majunka, Werfen Polska)
- 13.30- 14.00 – Podsumowanie. Pożegnanie Uczestników