

BIURO ORGANIZACYJNE:

Business Service Galop

40-159 Katowice, ul. Jesionowa 22
tel: 32 253 00 69, 500 216 286
e-mail: biuro@kongresy.com.pl
www.kongresy.com.pl

MIEJSCE OBRAD:

Chorzowskie Centrum Kultury
41-500 Chorzów, ul. Sienkiewicza 3



Udział w konferencji bezpłatny,
rejestracja i szczegółowe informacje:

www.hematologia-chorzow.pl

Uwaga!!! liczba miejsc ograniczona

PATRONATY:

Wojewoda Śląski
dr Zygmunt ŁUKASZCZYK



Prorektor Śląskiego Uniwersytetu
Medycznego w Katowicach
prof. dr hab. n med.
Krystyna OLCZYK



Prezydent Miasta Chorzowa
mgr inż. Andrzej KOTALA



Prezes Krajowej Rady Diagnostów
Laboratoryjnych
dr n. med. Elżbieta PUACZ



Prezes Naczelnej Izby Lekarskiej
dr n. med. Maciej HAMANKIEWICZ



Polskie Towarzystwo Diagnostyki
Laboratoryjnej
Przewodnicząca
dr n. med. Anna MERTAS



Polskie Towarzystwo Lekarskie
Prezes
dr n. med. Jerzy DOSIAK

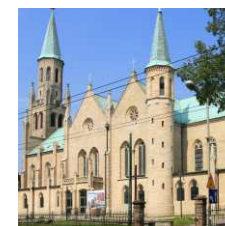
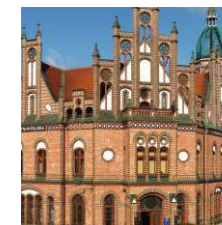
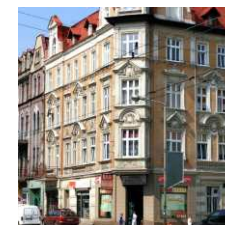


PATRONATY MEDIALNE:



Hematologia - Chorzów

Śląskie Debaty Hematologiczne



**Szanowne Koleżanki i Koledzy, Lekarze
i Diagnosty Laboratoryjni,**

Mamy zaszczyt zaprosić Was do udziału w kolejnej edycji Konferencji Naukowo-Szkoleniowej „Śląskie Debaty Hematologiczne”. Proponujemy Wam udział w tworzeniu platformy dającej możliwość dyskusji interdyscyplinarnych i współpracy dotyczącej wspólnego leczenia chorych z chorobami krwi, z wykorzystaniem możliwości jakie niesie współczesna hematologia. Udało nam się pozyskać jako inicjatorów dyskusji uznanych ekspertów w dziedzinie hematologii oraz koagulologii, którzy podejmą tym razem dyskusję na temat możliwości leczenia chorych na nowotwory limfoproliferacyjne jak również ważnych aspektów diagnostyki i leczenia zaburzeń krzepnięcia.

Konferencja odbędzie się w dniach 29-30.11.2013 (piątek-sobota) w Chorzowskim Centrum Kultury w Chorzowie, przy ul. Sienkiewicza 3.

Licząc na Państwa udział musimy zaznaczyć, że liczba uczestników jest ograniczona, więc zachęcamy do zapoznania się, ze szczegółami oraz do rejestrowania się on-line na stronie internetowej (www.hematologia-chorzow.pl).

Do zobaczenia w Chorzowie,

ORGANIZATORZY:



**Dr n. med.
Teresa Kurzawa**
SP ZOZ Zespół Szpitali
Miejskich w Chorzowie
Kierownik Laboratorium
Analitycznego



**Dr n. med.
Sebastian Grosicki**
SP ZOZ Zespół Szpitali
Miejskich w Chorzowie
Ordynator Oddziału
Hematologii



Dr Henryk Potyrcha
Przewodniczący Oddziału
Polskiego Towarzystwa
Lekarskiego w Chorzowie



Hematologia - Chorzów



**Fundacja Transplantacji Szpiku
i Leczenia Chorób Krwi w Katowicach**



PROGRAM

29.11.2013 r. - piątek

DEBATA HEMATOLOGICZNA

Nowotwory limfoproliferacyjne - czy możliwe jest wyleczenie?

12.30-13.30	Lunch
13.30	Otwarcie I dnia konferencji
14.00-14.30	Przewlekła białaczka limfocytowa <i>Prof. dr hab. n. med. Tadeusz Robak</i>
14.30-14.40	Dyskusja
14.40-15.10	Chłoniaki indolentne <i>Prof. dr hab. n. med. Tomasz Wróbel</i>
15.10-15.20	Dyskusja
15.20-15.50	Chłoniaki agresywne <i>Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Warzocha</i>
15.50-16.00	Dyskusja
16.00-16.20	Przerwa na kawę
16.20-16.50	Chłoniak Hodgkina <i>Prof. dr hab. n. med. Jan Maciej Zaucha</i>
16.50-17.00	Dyskusja
17.00-17.30	Szpiczak plazmocytowy <i>Prof. dr hab. n. med. Jerzy Hołowiecki</i>
17.30-17.40	Dyskusja
17.40-18.10	Przeszczepianie macierzystych komórek krwiotwórczych (HSCT) w nowotworach limfoproliferacyjnych <i>Prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel</i>
18.10-18.20	Dyskusja
19.30	Uroczysta Kolacja

PROGRAM

30.11.2013 r. - sobota

DEBATA KOAGULOLOGICZNA

09.30	Poczęstunek
10.00	Otwarcie II dnia konferencji
10.30-11.00	Leczenie przeciwzakrzepowe <i>Prof. dr hab. n. med. Maria Podolak-Dawidziak</i>
11.00-11.10	Dyskusja
11.10-11.40	Zespół antyfosfolipidowy <i>Prof. dr hab. n. med. Jacek Musiał</i>
11.40-11.50	Dyskusja
11.50-12.20	Miejsce diagnostyki hematologicznej w laboratorium analitycznym <i>Prof. dr hab. n. med. Bogdan Mazur</i>
12.20-12.30	Dyskusja
12.30-13.00	Nabyta hemofilia i nabyta choroba von Willebrandta <i>Dr n. med. Andrzej Mital</i>
13.00-13.10	Dyskusja
13.10-13.40	Mechanizm działania leków pro-hemostatycznych ze szczególnym uwzględnieniem rVIIa w oparciu o współczesny model hemostazy <i>Prof. dr hab. n. med. Jerzy Windyga</i>
13.40-13.50	Dyskusja
14.00	Lunch