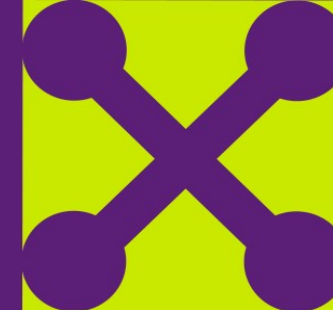


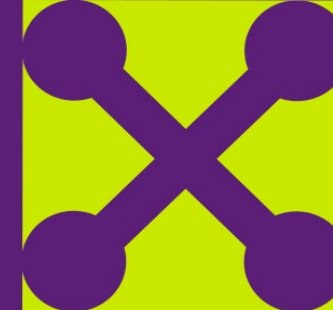
CZWARTEK | THURSDAY | 7.05.2026

GODZINA TIME	WARSZTATY DIAGNOSTYCZNE SALA S6 DIAGNOSTIC WORKSHOP MEETING ROOM S6		GODZINA TIME	WARSZTATY DIAGNOSTYCZNE SALA S4 DIAGNOSTIC WORKSHOP MEETING ROOM S4	
16.00 - 17.30 [90']	WARSZTATY SPONSOROWANE SPONSORED WORKSHOP		16.00 - 17.30 [90']	WARSZTATY SPONSOROWANE SPONSORED WORKSHOP	
17.30 - 18.00 [30']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK				
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA DOŚWIADCZALNA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE EXPERIMENTAL HEMATOLOGY MEETING ROOM S2				
18.00 - 19.45	18.00 - 19.45 [105']	SESJA SPONSOROWANA SPONSORED SESSION			
19.45	KOLACJA DINNER				

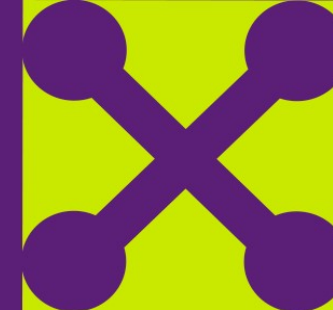


PIĄTEK | FRIDAY | 8.05.2026

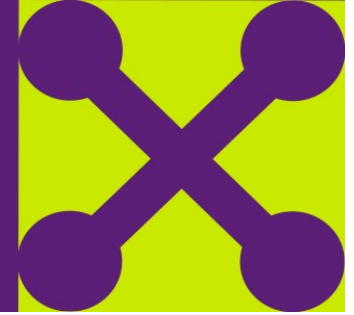
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2	GODZINA TIME	HEMATOLOGIA DOŚWIADCZALNA SALA S7 EXPERIMENTAL HEMATOLOGY MEETING ROOM S7	
09.00 - 10.00 [60']	<p>SPOTKANIE POLSKIEJ GRUPY SZPICZAKOWEJ - PANEL EKSPERTÓW <i>POLISH MYELOMA GROUP MEETING - EXPERT PANEL</i></p> <p>Moderator / Moderator: prof. Krzysztof Giannopoulos Paneliści / Panelists: prof. Lidia Usnarska-Zubkiewicz; prof. Dominik Dytfeld; dr hab. Norbert Grząśko; prof. Krzysztof Jamroziak; prof. Artur Jurczyszyn</p>	09.00 - 10.30 [90']	SESJA 1 SESSION 1	
	<p>Rejestry szpiczaka plazmocytoowego <i>Plasma cell myeloma registries</i></p> <p>POMOST, OSHO Multiple Myeloma Registry, analiza danych SMPT NFZ <i>POMOST study, OSHO Multiple Myeloma Registry, NFZ data analysis</i></p>		09.00 - 09.20 [20']	WYKŁAD EDUKACYJNY 1 EDUCATIONAL LECTURE 1
<p>WYKŁADY EDUKACYJNE <i>EDUCATIONAL LECTURES</i></p> <p>Przewodniczący / Chairs: prof. Dominik Dytfeld; prof. Krzysztof Jamroziak</p>	09.20 - 09.40 [20']		WYKŁAD EDUKACYJNY 2 EDUCATIONAL LECTURE 2	
SEKWENCYJNOŚĆ DOSTĘPNYCH TERAPII W POLSCE			09.40 - 10.00 [20']	WYKŁAD EDUKACYJNY 3 EDUCATIONAL LECTURE 3
10.00 - 11.10 [60']	10.00-10.30 [20'+10']		WYKŁAD EDUKACYJNY 1 EDUCATIONAL LECTURE 1	10.00 - 10.30 [30']
	10.30-10.50 [15' + 5']	Miejsce CART w terapii chorych na szpiczaka prof. Dominik Dytfeld		
	10.50-11.10 [15' + 5']	Optymalne wykorzystanie immunotoksyn i przeciwciał dwuswoistych w terapii szpiczaka prof. Krzysztof Jamroziak	10.30 - 10.40 [10']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK



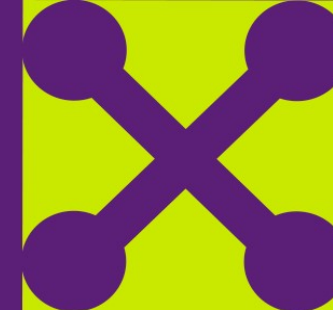
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2		GODZINA TIME	HEMATOLOGIA DOŚWIADCZALNA SALA S7 EXPERIMENTAL HEMATOLOGY MEETING ROOM S7		
11.10-11.40 [30']	PROJEKTY BADAWCZE PGSz <i>PGSz RESEARCH PROJECTS</i> Przewodniczący / Chairs: dr hab. Norbert Grząsko; prof. Krzysztof Jamroziak		10.40 - 12.10 [90']	SESJA 2 SESSION 2		
	11.10-11.20 [10']	Randomizowane, podwójnie zaślepienie badanie 2 fazy oceniające skuteczność i bezpieczeństwo pierwotnej kardioprotekcji dapagliflozyną u nowo zdiagnozowanych chorych na szpiczaka plazmocytozowego kwalifikujących się do auto-HSCT (badanie HEART-DAPA-MM) prof. Ewa Lech-Marańda		10.40 - 11.00 [20']	WYKŁAD EDUKACYJNY 1 EDUCATIONAL LECTURE 1	
	11.20-11.30 [10']	Organizacja ośrodka wczesnych faz badań klinicznych <i>Phase I/Early clinical trials unit at the C harité</i> dr Marie Luise Hütter-Krönke		11.00- 11.20 [20']	WYKŁAD EDUKACYJNY 2 EDUCATIONAL LECTURE 2	
	11.30-11.40 [10']	DYSKUSJA DISCUSSION		11.20 - 11.40 [20']	WYKŁAD EDUKACYJNY 3 EDUCATIONAL LECTURE 3	
11.40-12.00 [20']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK		12.10 - 12.20 [10']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK		
				11.40 - 12.10 [30']	DYSKUSJA DISCUSSION	



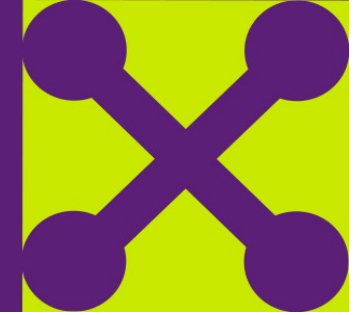
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2	GODZINA TIME	HEMATOLOGIA DOŚWIADCZALNA SALA S7 EXPERIMENTAL HEMATOLOGY MEETING ROOM S7
12.00-12.45 [45']	<p>OTWARCIE KONFERENCJI – DYSKUSJA SYSTEMOWA <i>CONFERENCE OPENING – SYSTEM-LEVEL DISCUSSION</i></p> <p>Moderatorzy / Moderators: prof. Krzysztof Giannopoulos; prof. Mariusz Gujski Paneliści / Panelists: prof. Ewa Lech-Marańda; prof. Marek Hus; Przedstawiciel MZ; dr hab. Marek Majewski; dyr Michał Szabelski; Przedstawiciel NFZ; prof. Wojciech Załuska</p>		<p>SESJA 3 SESSION 3</p>
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2		12.20 - 12.40 [20'] WYKŁAD EDUKACYJNY 1 EDUCATIONAL LECTURE 1
	<p>SESJA PLENARNA <i>PLENARY SESSION</i></p> <p>Limfoproliferacje – decyzje kliniczne w erze immunoterapii <i>Lymphoproliferative disorders – clinical decision-making in the era of immunotherapy</i></p> <p>Przewodniczący / Chairs:</p>	12.20 - 13.50 [90']	12.40- 13.00 [20'] WYKŁAD EDUKACYJNY 2 EDUCATIONAL LECTURE 2
12.45-14.00 [75']	<p>12.45-13.10 [20' + 5'] Optymalizacja leczenia ALL u dorosłych – sekwencjonowanie immunoterapii i miejsce allo-HSCT <i>Optimization of adult ALL treatment – sequencing of immunotherapy and the role of allo-HSCT</i> prof. Sebastian Giebel</p> <p>13.10-13.35 [20' + 5'] Strategie leczenia indolentnych chorób limfoproliferacyjnych – decyzje terapeutyczne w erze leczenia celowanego <i>Treatment strategies in indolent lymphoproliferative disorders – therapeutic decision-making in the era of targeted therapy</i> prof. Ewa Lech-Marańda</p> <p>13.35 - 14.00 [20' + 5'] Postacie wysokiego ryzyka i transformacje w chorobach limfoproliferacyjnych – aktualne strategie leczenia w praktyce klinicznej <i>High-risk disease and histological transformation in lymphoproliferative disorders – current treatment strategies in clinical practice</i> prof. Tomasz Wróbel</p>		13.00 - 13.20 [20'] WYKŁAD EDUKACYJNY 3 EDUCATIONAL LECTURE 3
			13.20 - 13.50 [30'] DYSKUSJA DISCUSSION



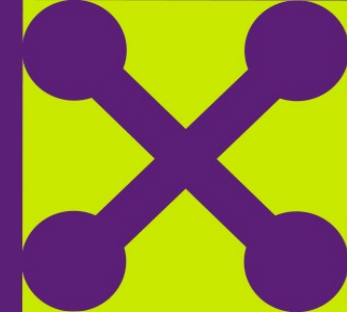
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA DOŚWIADCZALNA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE EXPERIMENTAL HEMATOLOGY MEETING ROOM S2
14.00-14.30 [30']	SESJA SATELITARNA/WYKŁADY SPONSOROWANE <i>SATELLITE SYMPOSIUM</i>
14.30-15.00 [30']	LUNCH BOXY LUNCH BOXES
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2
15.00-15.30 [30]	SESJA SATELITARNA/WYKŁADY SPONSOROWANE <i>SATELLITE SYMPOSIUM</i>
15.30-15.45 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK



GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2		GODZINA TIME	TRANSFUZJOLOGIA SALA S7 TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S7		
15.45-16.30 [45]	PANEL PREZYDENCKI <i>PRESIDENTIAL PANEL</i> Rola wytycznych w tworzeniu standardów terapii w hematologii i onkologii / <i>The role of clinical guidelines in establishing standards of care</i> Moderator / Moderator: prof. Krzysztof Giannopoulos Paneliści / Panelists: prof. Ewa Lech-Marańda; prof. Sebastian Giebel; prof. Jan Maciej Zaucha		15.45 - 17.30 [105']	SESJA 1 / SESSION 1 Współpraca genetyki i immunohematologii w zapewnieniu bezpieczeństwa krwi The collaboration between genetics and immunohematology in ensuring blood safety Moderator/Moderator: dr hab. Agnieszka Orzińska, dr Monika Pelc-Kłopotowska		
	15.45-16.00 [15']	Wykład wprowadzający <i>Introductory lecture</i> prof. Lars Bullinger		15.45 - 16.05 [20']	Genotypowanie antygenów grup krwi w skali populacyjnej: doświadczenia polskie na tle strategii poszukiwania dawców rzadkich w innych krajach Genotyping of blood group antigens at the population scale: Polish experiences in the context of strategies for identifying rare donors in other countries dr Katarzyna Guz	
	16.00-16.30 [30']	Panel		16.05 - 16.25 [20']	Współpraca genetyki i immunohematologii w nadzorze nad ciążą z konfliktem serologicznym: doświadczenia kliniczne Genetics and immunohaematology cooperation in the management of pregnancies with blood group incompatibility: clinical experience dr Eliza Głodkowska-Mrówka	
GODZINA TIME		HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2		16.25 - 16.45 [20']	Choroba hemolityczna noworodka spowodowana obecnością przeciwciał do antygeny o wysokiej częstotliwości występowania-opis przypadku Hemolytic disease of the newborn caused by the alloantibodies against high frequency antigen – case report mgr Magda Sierpińska	
16.30-17.30 [60']	SESJA PLENARNA – SZPICZAK / NOWOCZESNE IMMUNOTERAPIE <i>PLENARY SESSION – MULTIPLE MYELOMA / NOVEL IMMUNOTHERAPIES</i> Przewodniczący / Chairs: prof. Sebastian Giebel; prof. Artur Jurchyszyn			16.45 - 17.00 [15']	Rejestr dawców KKCz o oznaczonych antygenach grup krwi w świetle realizacji krajowego programu „Zapewnienie samowystarczalności Rzeczypospolitej Polskiej w krew i jej składniki ... 2021 – 2026” - doświadczenia RCKiK w Lublinie The RBC donor registry of typed blood group antigens in the light of the implementation of the National Program "Ensuring the self-sufficiency of the Republic of Poland in blood and its components... 2021 - 2026" - experience of the Regional Blood Donor Center in Lublin mgr Dorota Łakomicz-Królikowska	
	16.30-16.50 [20']	Optimalizacja leczenia szpiczaka w pierwszej linii <i>Optimization of first-line multiple myeloma treatment</i> prof. Jan Krönke	17.00 - 17.30 [30']	DYSKUSJA DISCUSSION		
	16.50-17.10 [20']	Optimization of Second and Subsequent Lines of Treatment in Multiple Myeloma prof. Andrzej Jakubowiak				



	17.10 - 17.30 [20']	DYSKUSJA DISCUSSION			
17.30-17.45 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK				
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2				
17.45-18.30 [45']	SESJA SATELITARNA/WYKŁADY SPONSOROWANE SATELLITE SYMPOSIUM				
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2				
18.30-19.10 [40']	GALA OTWARCIA SALA S1 & S2 OPENING GALA MEETING ROOM S1 & S2				
	18.30-18.45 [15']	UROCZYSTOŚĆ OTWARCIA OPENING CEREMONY prof. Krzysztof Giannopoulos			
	18.45-19.10 [25']	WYKŁAD INAUGURACYJNY INAUGURAL LECTURE Teraźniejszość i przyszłość CLL: perspektywy translacyjne i kliniczne Present and future of CLL: translational and clinical perspectives prof. Gianluca Gaidano			
19.10-21.00	KOKTAJL / COCKTAIL DINNER SALA S7				



SOBOTA | SATURDAY | 9.05.2026

GODZINA
TIME

HEMATOLOGIA | TRANSFUZJOLOGIA | SALA S2
HEMATOLOGY | TRANSFUSION MEDICINE | MEETING ROOM S2

08.00-09.00
[60']

08.00-09.00

SPOTKANIE ROBOCZE SEKCJI DIAGNOSTYCZNEJ
WORKING MEETING OF THE DIAGNOSTIC SECTION

GODZINA
TIME

HEMATOLOGIA | SALA S2
HEMATOLOGY | MEETING ROOM S2

GODZINA
TIME

TRANSFUZJOLOGIA | SALA S7
TRANSFUSION MEDICINE | MEETING ROOM S7

SESJA EDUKACYJNA – CHŁONIAKI
EDUCATIONAL SESSION – LYMPHOMAS

Przewodniczący / Chairs: prof. Anna Czyż; dr hab. Joanna Drozd-Sokołowska

SESJA 2 / SESSION 2
Działania służby krwi w sytuacjach kryzysowych
Blood service operations in emergency situations

Przewodniczący / Chairs: prof. Jolanta Antoniewicz-Papis, lek. Magdalena Gudzińska-Adamczyk

09.00-09.15
[15']

Chłoniak Hodgkina – leczenie pierwszej linii
Hodgkin lymphoma – first-line treatment
prof. Jan Maciej Zaucha

09.00 - 09.20
[20']

Organizacja pracy Centrum Krwiodawstwa w okresach zwiększonego pobierania krwi i w sytuacjach kryzysowych. The organisation of Blood Transfusion Centre during increased blood collection periods and in emergency situations.
mgr Krzysztof Kędzierski

09.15-09.30
[15']

Chłoniak grudkowy – nowe terapie celowane
Follicular lymphoma – novel targeted therapies
dr hab. Ewa Paszkiewicz-Kozik

09.00 - 10.30
[90']

09.20- 09.40
[20']

Sytuacje nadzwyczajne: rola Narodowego Centrum Krwi w koordynacji i zapewnieniu ciągłości działania publicznej służby krwi
Emergency situations: the role of the National Blood Centre in coordinating and ensuring the operational continuity of the public blood service
mgr Łukasz Budzyński

09.30-09.45
[15']

Chłoniak z komórek płaszczka
Mantle cell lymphoma
prof. Monika Długosz-Danecka

09.40 - 10.00
[20']

Wpływ zmian klimatycznych na organizację służby krwi na świecie
The impact of climate change on blood transfusion services worldwide
prof. Elżbieta Lachert

09.45-10.00
[15']

Chłoniak rozlany z dużych komórek B (DLBCL)
Diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL)
prof. Anna Czyż

10.00 - 10.20
[20']

Rola centrum krwiodawstwa w przygotowaniu do sytuacji kryzysowych
The function of blood donation centres in the context of emergency preparedness
lek. Magdalena Gudzińska-Adamczyk

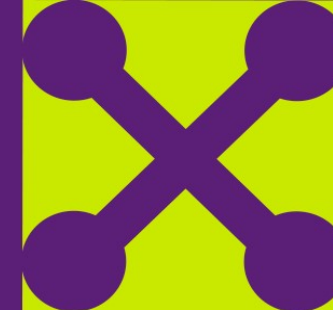
10.00-10.15
[15']

Optymalizacja terapii CART w chłoniakach
prof. Lidia Gil

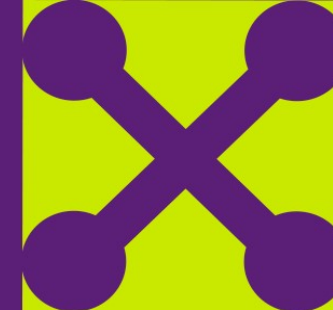
10.20 - 10.30
[30']

DYSKUSJA
DISCUSSION

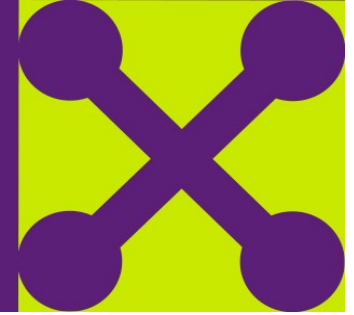
09.00-10.45
[105']



WYKŁADY SPONSOROWANE SPONSORED LECTURES		10.30-10.45 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK		
Prowadzący / Chairs: prof. Anna Czyż; dr hab. Joanna Drozd-Sokołowska					
10.15 - 10.30 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE	GODZINA TIME	TRANSFUZJOLOGIA SALA S7 TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S7		
10.30-10.45 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE	10.45-12.15 [90']	SESJA 3 / SESSION 3 Współpraca jednostek służby krwi z podmiotami leczniczymi Collaboration between blood transfusion centers and hospitals Prowadzący / Chairs: prof. Elżbieta Lachert, prof. Zbigniew "Ziggy" Szczepiorkowski		
10.45-11.00 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK		10.45 - 11.05 [20']	Od żyły do żyły – z amerykańskiej perspektywy The vein-to-vein blood transfusion pathway: an American perspective prof. Zbigniew "Ziggy" Szczepiorkowski	
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2		11.05- 11.25 [20']	Zintegrowany system zarządzania krwią w szpitalu: współdziałanie lekarza odpowiedzialnego za gospodarkę krwią z RCKiK Integrated hospital blood management: collaboration between the hospital responsible transfusion medicine physician and the Regional Blood Transfusion Center prof. Paweł Łaguna	
WYKŁADY SPONSOROWANE SPONSORED LECTURES			11.25 - 11.45 [20']	Współpraca szpital - centrum krwiodawstwa i krwiolecznictwa okiem transfuzjologa praktyka Cooperation between hospitals and blood transfusion center from the perspective of a practising blood transfusion physician lek. Dorota Kosińska	
Prowadzący / Chairs: prof. Ewa Lech-Marańda; prof. Tomasz Wróbel			11.45 - 12.05 [20']	Jak budować efektywną relację CKiK–szpital w systemie czuwania nad bezpieczeństwem krwi? How to develop an effective collaboration between blood centers and hospitals within the haemovigilance system? dr Małgorzata Szymczyk-Nużka	
11.00-11.30 [30']	11.00-11.15 [15']		WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE	11.05 - 12.15 [10']	DYSKUSJA DISCUSSION
	11.15-11.30 [15']		WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE	12.15-12.30 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK

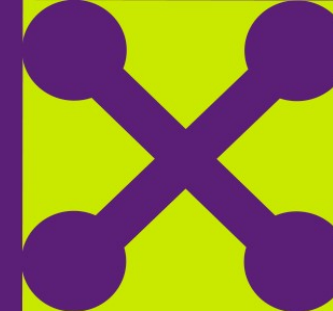


GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2	GODZINA TIME	TRANSFUZJOLOGIA SALA S7 TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S7
11.30-12.00 [30']	PANEL EKSPERTÓW – CHŁONIAKI EXPERT PANEL - LYMPHOMAS Moderator / Moderators: prof. Ewa Lech-Marańda; prof. Tomasz Wróbel Paneliści / Panelists: prof. Anna Czyż; prof. Monika Długosz-Danecka; dr hab. Joanna Drozd-Sokołowska; prof. Lidia Gil; dr hab. Ewa Paszkiewicz-Kozik; prof. Jan Maciej Zaucha	12.30-14.00 [90']	SESJA 4 / SESSION 4 Metody zapewniające lepsze zabezpieczenie potrzeb pacjentów Methods to better meet patients' needs Przewodniczący / Chairs: mgr Łukasz Budzyński, mgr Ewa Melka-Foltyńska
12.00-12.15 [15']	PRZERWA KAWOWA COFFEE BREAK		12.30 - 12.50 [20'] Schłodzone koncentraty krwinek płytkowych - przyszłość czy tylko nadzieja? Cold stored platelet concentrates—the future, or just a glimmer of hope? prof. Jolanta Antoniewicz-Papis
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2		12.50- 13.10 [20'] Zarządzanie krwią pacjenta (PBM) Patient Blood Management (PBM) lek. Marta Iwanek
12.15-14.00 [105']	SESJA PLENARNA – AML / MDS PLENARY SESSION – AML / MDS Przewodniczący / Chairs: dr hab. Agnieszka Pluta; prof. Jerzy Hołowiecki Część edukacyjna / Educational part		13.10 - 13.30 [20'] Prognozowanie krajowych stanów magazynowych KKCz w Polsce w latach 2017–2025. Porównanie klasycznych modeli SARIMA/SARIMAX i analiz wspomaganych GenAI z uwzględnieniem oceny odporności na zakłócenia w okresie COVID-19. Forecasting national RBCc inventories in Poland (2017–2025). A comparison of classical SARIMA/SARIMAX models and GenAI-assisted analyses including a robustness assessment under COVID-19 disruptions dr Agata Mikołowska
	12.15-12.40 [20' + 5'] How to use measurable residual disease (MRD) to optimize treatment of acute myeloid leukemia (AML) prof. Agnieszka Wierzbowska	13.30 - 14.00 [30']	DYSKUSJA DISCUSSION
	12.40-13.05 [20' + 5'] Innovative treatment strategies in AML prof. Lars Bullinger		
	13.05-13.30 [20' + 5'] Therapy - related AML - why it's increasing and how it impacts outcome and treatment? prof. Sören Lehmann		
	WYKŁADY SPONSOROWANE SPONSORED LECTURES		
	13.30-13.45 [15'] WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE		
	13.45-14.00 [15'] WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE		

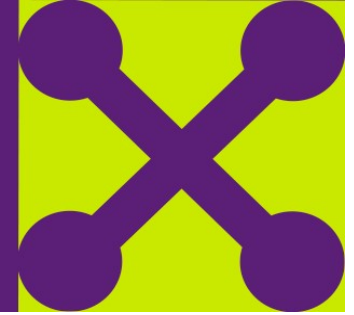


14.00-14.30
[30']

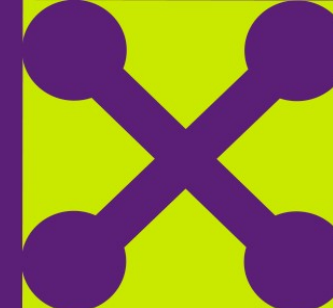
LUNCH BOX
LUNCH BOXES



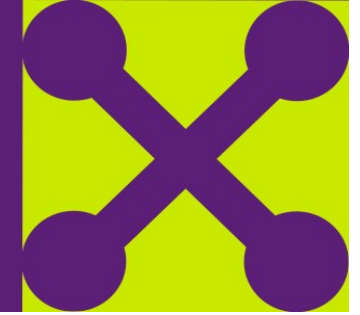
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2	GODZINA TIME	TRANSFUZJOLOGIA SALA S7 TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S7	
14.30-16.30 [120']	SESJA PLENARNA – CLL <i>PLENARY SESSION – CHRONIC LYMPHOCYTTIC LEUKEMIA (CLL)</i> Przewodniczący / Chairs: prof. Iwona Hus; prof. Krzysztof Giannopoulos Część edukacyjna / Educational part		SESJA 5 / SESSION 5 Bezpieczeństwo przetoczeń – wdrażanie badania RNA HEV u dawców krwi w Polsce Transfusion Safety – Implementation of HEV RNA screening in Blood Donors in Poland Przewodniczący / Chairs: prof. Piotr Grabarczyk, dr Małgorzata Szymczyk-Nużka	
	14.30-14.45 [15']	Leczenie pierwszej linii <i>First-line treatment</i> prof. Iwona Hus	14.30 - 14.50 [20']	Metodyka, kontrola jakości i rekomendacje dot. badań przeglądowych RNA HEV w Polsce <i>Methodology, quality control, and recommendations for HEV RNA screening in Poland</i> dr Aneta Kopacz
	14.45-15.00 [15']	Leczenie nawrotowe/oporne <i>Relapsed–refractory disease</i> prof. Krzysztof Giannopoulos	14.50- 15.10 [20']	Badania weryfikacyjne i uzupełniające u dawców reaktywnych w badaniu RNA HEV w Polsce, 2024-2026 – implikacje dla bezpieczeństwa przetoczeń oraz algorytmu badań <i>Confirmatory and supplementary testing in donors reactive in RNA HEV screening in Poland, 2024-2026 – implications for transfusion safety and testing algorithm</i> dr Ewa Sulkowska
	WYKŁADY SPONSOROWANE <i>SPONSORED LECTURES</i>		15.10 - 16.00 [5x10']	Praktyka prowadzenia badań przeglądowych RNA HEV u dawców krwi w Polsce - wdrażanie, prowadzenie badań i najważniejsze obserwacje <i>The practice of HEV RNA screening in blood donors in Poland - implementation, routine and most important observations</i> mgr Jolanta Gdowska, mgr Kamila Orleańska, mgr Marta Stanek, mgr Małgorzata Szabelewska, mgr Tomasz Mularz
	15.00-15.15 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY <i>SPONSORED LECTURE</i>	16.00-16.30 [30']	DYSKUSJA <i>DISCUSSION</i>
	15.15-15.30 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY <i>SPONSORED LECTURE</i>		
	15.30-15.45 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY <i>SPONSORED LECTURE</i>		
	15.45-16.00 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY <i>SPONSORED LECTURE</i>		
16.00-16.30 [30']	PANEL DYSKUSYJNY CLL <i>PANEL DISCUSSION</i> Moderator / Moderators: prof. Iwona Hus; prof. Krzysztof Giannopoulos Panieliści / Panelists: prof. Aleksandra Butrym; dr hab. Elżbieta Kalicińska; prof. Krzysztof Jamroziak, prof. Bartosz Puła			



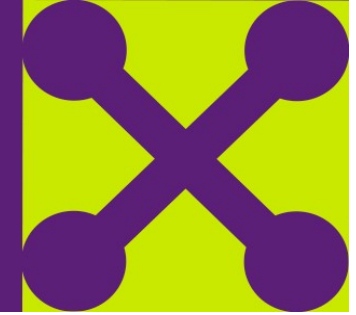
16.30-16.45 [15']	PRZERWA KAWOWA LUNCH BREAK	16.30-16.45 [15']	PRZERWA KAWOWA LUNCH BREAK
----------------------	-------------------------------	----------------------	-------------------------------



GODZINA TIME	HEMATOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY MEETING ROOM S2		GODZINA TIME	TRANSFUZJOLOGIA SALA S7 TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S7		
16.45-17.50 [65']	<p align="center">SESJA PLENARNA – PNH <i>PLENARY SESSION – PAROXYSMAL NOCTURNAL HEMOGLOBINURIA</i></p> <p align="center">Przewodniczący / Chairs: dr hab. Agnieszka Piekarska; prof. Marek Hus Część edukacyjna / Educational part</p>		16.45-18.05 [80']	<p align="center">SESJA 6 / SESSION 6 Bezpieczeństwo biorcy koncentratu krwinek płytkowych - wyzwania organizacyjne, diagnostyczne i kliniczne <i>Platelet concentrate recipient safety: the challenges of organization, diagnosis, and clinical management</i></p> <p align="center">Moderator: dr Katarzyna Guz, dr Eliza Głodkowska-Mrówka</p>		
	16.45-17.05 [15' + 5']	PNH - Wykład edukacyjny PNH - Educational lecture dr Patrycja Mensah-Glanowska		16.45 - 17.05 [20']	Diagnostyka przeciwciał anty HLA i anty HPA w Polsce na tle modeli zagranicznych – w stronę optymalizacji bezpieczeństwa zimmunizowanych biorców Diagnostics of anti-HLA and anti-HPA antibodies in Poland compared to international models – a step towards optimizing the safety of immunized recipients dr Eliza Głodkowska-Mrówka	
	<p align="center">WYKŁADY SPONSOROWANE <i>SPONSORED LECTURES</i></p>			17.05- 17.25 [20']	Rola diagnostyki laboratoryjnej w zapewnieniu bezpieczeństwa zimmunizowanemu biorcy koncentratu krwinek płytkowych The role of laboratory diagnostics in ensuring the safety of immunized recipients of platelet concentrates dr Agnieszka Gierszon	
	17.05-17.20 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE		17.25 - 17.45 [20']	Bezpieczeństwo przetoczeń koncentratów krwinek płytkowych. Doświadczenia własne Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Lublinie Safety of platelet concentrate transfusions. Experience of the Regional Blood Donation and Blood Treatment Center in Lublin lek. Izabela Kloc	
	17.20-17.35 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE		17.45 - 18.05 [20']	Praktyczne aspekty doboru koncentratu krwinek płytkowych - doświadczenia RCKiK w Lublinie Practical aspects of platelet concentrate selection: the experience of the Regional Blood Donation Center in Lublin mgr Piotr Zielonka	
17.35-17.50 [15']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE					
17.50-18.05 [15']	<p align="center">PRZERWA KAWOWA LUNCH BREAK</p>					



GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2	
18.05-18.55 [50']	SESJA PLENARNA – IMMUNOTERAPIE <i>PLENARY SESSION – IMMUNOTHERAPIES</i>	
	Przewodniczący / Chairs: prof. Grzegorz Basak; prof. Tomasz Stokłosa <i>[a session in English]</i>	
	18.05-18.30 [20' + 5']	Antigen receptor signaling in lymphomagenesis prof. Sandrine Sander
	18.30-18.55 [20' + 5']	Alternative CAR-T cells for Cellular Therapies prof. George Vassilopoulos
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA FOYER S1 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE FOYER S1	
19.00-20.00 [60']	SESJA PLAKATOWA <i>POSTER SESSION</i>	
	Przewodniczący / Chairs: prof. Grzegorz Basak; prof. Tomasz Stokłosa	
20.00-21.30	KOLACJA DINNER	



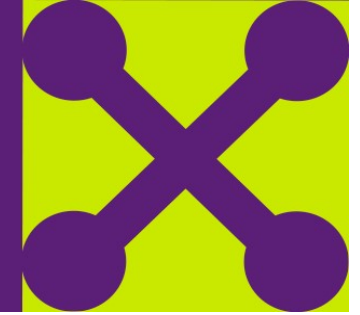
NIEDZIELA | SUNDAY | 10.05.2026

HEMATOLOGIA | TRANSFUZJOLOGIA | SALA S2
 HEMATOLOGY | TRANSFUSION MEDICINE | MEETING ROOM S2

SESJA PLENARNA – MIELOPROLIFERACJE
PLENARY SESSION – MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS

Przewodniczący / Chairs: dr hab. Marta Morawska
Część edukacyjna / Educational part

GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2	
09.00-10.40 [100']	SESJA PLENARNA – MIELOPROLIFERACJE <i>PLENARY SESSION – MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS</i>	
	Przewodniczący / Chairs: dr hab. Marta Morawska <i>Część edukacyjna / Educational part</i>	
	09.00-09.20 [15'+5']	Nowe spojrzenie na gospodarkę żelazową i krwiouputy w czerwienicy prawdziwej dr hab. Marta Sobas
	09.20-09.40 [15'+5']	Cele terapii i leczenie sekwencyjne w PBSz w 2026r prof. Tomasz Sacha
	09.40-10.00 [15'+5']	Obserwować czy leczyć? Współczesne podejście do terapii nowotworów mieloproliferacyjnych niskiego ryzyka prof. Joanna Góra-Tybor
	10.00-10.20 [15'+5']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE
10.20-10.40 [15'+5']	WYKŁAD SPONSOROWANY SPONSORED LECTURE	
10.40-10.55 [15']	PRZERWA KAWOWA LUNCH BREAK	



GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2
10.55-11.40 [45']	REFERATY USTNE <i>ORAL PRESENTATIONS</i> Przewodniczący / Chairs: prof. Przemysław Juszczynski
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2
11.40-12.25 [45']	PANEL DYSKUSYJNY <i>PANEL DISCUSSION</i> Rozwój badań podstawowych i translacyjnych w Polsce / <i>Development of basic and translational research in Poland</i> Moderator / Moderators: prof. Krzysztof Giannopoulos; prof. Przemysław Juszczynski Paniści / Panelists: prof. Wojciech Fendler; prof. Krzysztof Józwiak; prof. Jarogniew Łuszczki; dr Piotr Zień
GODZINA TIME	HEMATOLOGIA TRANSFUZJOLOGIA SALA S2 HEMATOLOGY TRANSFUSION MEDICINE MEETING ROOM S2
12.25-12.40 [15']	WRĘCZENIE NAGRÓD I WYRÓŻNIEŃ ORAZ ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI <i>AWARDS, DISTINCTIONS AND CLOSING OF THE CONFERENCE</i> Najlepsze wystąpienia ustne / Best oral presentations Najlepsze prezentacje plakatowe / Best poster presentations
12.40	LUNCH BOXY LUNCH BOXES