

DZIEŃ 1: czwartek, 16 maja 2024			
08:30 – 08:45	Otwarcie Kongresu		
08:45 – 09:30	Wykład plenarny TBA		
09:30 – 09:45	Przerwa kawowa		
09:45 – 11:15	Przełom w leczeniu biologicznym – od chorób reumatoidalnych po niepłodność immunologiczną	Odporność wrodzona	Immunonefrologia
	<i>Przewodniczący:</i> prof. Maciej Kurpisz (Poznań) prof. Włodzimierz Samborski (Warszawa)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Janusz Marcinkiewicz (Kraków) prof. Joanna Cichy (Kraków)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Wojciech Załuska (Lublin)
	<i>Wykładowcy:</i> prof. Włodzimierz Samborski (Warszawa) dr hab. Dorota Sikorska (Poznań) prof. Przemysław Kotyla (Katowice) prof. Maciej Kurpisz (Poznań)	<i>Wykładowcy:</i> prof. Janusz Marcinkiewicz (Kraków) prof. Joanna Cichy (Kraków) prof. Elżbieta Kołaczkowska (Kraków)	<i>Wykładowcy:</i> prof. Wojciech Załuska (Lublin) prof. Beata Naumnik (Białystok) prof. Krzysztof Mucha (Warszawa)
11:15 – 11:25	Przerwa techniczna		
11:25 – 12:55	Bakteriofagi i odporność	Odporność adaptacyjna i terapia	Rola układu odpornościowego w zakażeniach wirusowych
	<i>Przewodniczący:</i> prof. Zuzanna Drulis-Kawa (Wrocław) prof. Ryszard Międzybrodzki (Wrocław)	<i>Przewodniczący:</i> dr hab. Radosław Zagożdżon (Warszawa)	<i>Przewodniczący:</i> dr Urszula Radzikowska (Davos, Szwajcaria) dr hab. Maciej Chałubiński (Łódź)

DZIEŃ 1: czwartek, 16 maja 2024			
	<p><i>Wykładowcy:</i> prof. Zuzanna Drulis-Kawa (Wrocław) prof. Ryszard Międzybrodzki (Wrocław) TBA</p>	<p><i>Wykładowcy:</i> dr hab. Radosław Zagożdżon (Warszawa) TBA</p>	<p><i>Wykładowcy:</i> dr Urszula Radzikowska (Davos, Szwajcaria) dr hab. Maciej Chałubiński (Łódź) TBA</p>
12:55 – 13:05	Przerwa techniczna		
	Immunomodulacja i Immunotoksykologia	Immunoonkologia	Postępy i wyzwania immunogenetyki w transplantologii
13:05 – 14:35	<p><i>Przewodniczący:</i> prof. Ewa Jabłońska (Białystok) prof. Andrzej Siwicki (Olsztyn)</p>	<p><i>Przewodniczący:</i> prof. Joanna Domagała-Kulawik (Warszawa)</p>	<p><i>Przewodniczący:</i> prof. Katarzyna Bogunia-Kubik (Wrocław) prof. Robert Liwski (Halifax, Kanada) prof. Jacek Nowak (Warszawa)</p>
	<p><i>Wykładowcy:</i> dr hab. Sylwia Wrotek, prof. UMK (Toruń) TBA</p>	<p><i>Wykładowcy:</i> TBA</p>	<p><i>Wykładowcy:</i> prof. Robert Liwski (Halifax, Kanada) dr Rachel Crossland (Newcastle, Wielka Brytania) prof. Jukka Partanen (Helsinki, Finlandia) prof. Jacek Nowak (Warszawa) prof. Katarzyna Bogunia-Kubik (Wrocław)</p>
14:35 – 15:20	Lunch		
15:20 – 16:20	SESJA MŁODYCH NAUKOWCÓW: PREZENTACJE PLAKATOWE I PREZENTACJE USTNE WYBRANYCH STRESZCZEŃ		
16:20 – 16:35	Przerwa kawowa		

DZIEŃ 1: czwartek, 16 maja 2024

	Odporność, starzenie się i choroby związane ze starzeniem się	Immunologia i immunopatologia ciąży	Nowoczesna diagnostyka chorób o podłożu immunologicznym
16:35 – 18:05	<i>Przewodniczący:</i> prof. Jacek M. Witkowski (Gdańsk)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Anna Kwaśniewska (Lublin) prof. Dorota Darmochwał-Kolarz (Rzeszów)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Urszula Demkow (Warszawa) dr hab. Jarosław Baran (Kraków)
	<i>Wykładowcy:</i> TBA	<i>Wykładowcy:</i> prof. Anna Kwaśniewska (Lublin) prof. Dorota Darmochwał-Kolarz (Rzeszów) dr hab. Aleksandra Stupak (Lublin) dr hab. Adrianna Kondracka (Lublin) dr hab. Tomasz Gęca (Lublin) dr Maciej Kwiatek (Lublin)	<i>Wykładowcy:</i> prof. Urszula Demkow (Warszawa) dr hab. Jarosław Baran (Kraków)
18:05 – 18:25	Przerwa techniczna		
18:25 – 20:25	Uroczysta inauguracja Kongresu Wykład plenarny prof. Amiram Ariel (Haifa, Mount Carmel, Izrael) TBA		
20:25 – 20:45	Przerwa techniczna		
20:45 – 22:15	Kolacja		

DZIEŃ 2: piątek, 17 maja 2024

<p>08:55 – 10:25</p>	<p style="text-align: center;">Odporność i komórki macierzyste – nieoczywisty dialog</p> <p><i>Przewodniczący:</i> prof. Marcin Moniuszko (Białystok) prof. Mariusz Ratajczak (Louisville, USA)</p>
	<p><i>Wykładowcy:</i> prof. Mariusz Ratajczak (Louisville, USA) dr hab. Andrzej Eljaszewicz (Białystok) dr Marlena Tynecka (Białystok)</p>
<p>10:25 - 10:45</p>	<p style="text-align: center;">Przerwa kawowa</p>
<p>10:45 - 12:15</p>	<p style="text-align: center;">Jak odkrycia immunologii pomogły powstrzymać postęp astmy? Sesja organizowana z funduszy przekazanych przez firmy sponsorskie</p> <p>O niezwykłej aktywności bariery nabłonkowej dróg oddechowych w astmie</p> <p>Eozynofil - przyjaciel czy wróg? cz.1</p> <p>Eozynofil - przyjaciel czy wróg? cz. 2</p> <p>O tym, że glikokortykosteroidy wziewne mogą wzmacniać naszą odporność</p>
<p>12:15 - 13:45</p>	<p style="text-align: center;">Immunologia alergii. Nie tylko komórki... Sesja organizowana z funduszy przekazanych przez firmy sponsorskie</p> <p>Czy leki przeciwhistaminowe mogą mieć właściwości immunomodulujące?</p> <p>O problemach z barierą naskórkową w atopowym zapaleniu skóry</p> <p>Kto ważniejszy w alergii pokarmowej - bariera nabłonkowa, mikrobiom czy komórki?</p> <p>O tym, jak immunologia niebezpiecznie łączy astmę z otyłością</p>
<p>13:45 - 14:30</p>	<p style="text-align: center;">Lunch</p>
<p>14:30 - 16:00</p>	<p style="text-align: center;">Gdy immunologia ratuje życie i zdrowie pacjentów z chorobami alergicznymi Sesja organizowana z funduszy przekazanych przez firmy sponsorskie</p> <p>O swoistych i nieswoistych efektach immunoterapii alergenowej</p> <p>O tym jak immunologia ratuje życie w dziedzicznym obrzęku naczynioruchowym</p> <p>Czy stymulacja bakteryjna może hamować zapalenie w drogach oddechowych?</p> <p>Gdy nowoczesna immunologia wkracza pod strzechy - diagnostyka komponentowa w alergii</p>

DZIEŃ 2: piątek, 17 maja 2024			
16:00 - 16:15	Przerwa kawowa		
16:15 - 17:45	Tolerancja immunologiczna	Pierwotne niedobory odporności	Immunologia w medycynie spersonalizowanej
	<i>Przewodniczący: prof. Piotr Trzonkowski (Gdańsk)</i>	<i>Przewodniczący: prof. Sylwia Kołtan (Warszawa) dr hab. Małgorzata Pac (Warszawa)</i>	<i>Przewodniczący: prof. Ewa Bryl (Gdańsk)</i>
	<i>Wykładowcy: dr hab. Dorota Iwaszkiewicz-Grześ (Gdańsk) dr Maciej Zieliński (Gdańsk)</i>	<i>Wykładowcy: prof. Sylwia Kołtan (Warszawa) dr hab. Małgorzata Pac (Warszawa) dr Beata Wolska-Kuśnierz (Warszawa) dr Edyta Heropolitańska-Pliszka (Warszawa)</i>	<i>Wykładowcy: TBA</i>
18:00 - 20:00	Kolacja		

DZIEŃ 3: sobota , 18 maja 2024			
08:30 - 10:00	Immunologia weterynaryjna i immunologia porównawcza	Immunotransfuzjologia	Zaburzenia immunologiczne w chorobach reumatycznych u dzieci i interferonopatie
	<i>Przewodniczący:</i> prof. Paulina Niedźwiedzka-Rystwej (Szczecin) prof. Andrzej Siwicki (Olsztyn)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Piotr Radziwon (Białystok)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Violetta Opoka-Winiarska (Lublin) prof. Elżbieta Smolewska (Łódź)
	<i>Wykładowcy:</i> dr Łukasz Przybył (Poznań) prof. Paulina Niedźwiedzka-Rystwej (Szczecin) prof. Andrzej Siwicki (Olsztyn)	<i>Wykładowcy:</i> prof. Piotr Radziwon (Białystok) dr Mateusz Dziemiańczuk (Białystok) mgr Artur Szumowski (Białystok)	<i>Wykładowcy:</i> prof. Violetta Opoka-Winiarska (Lublin) prof. Elżbieta Smolewska (Łódź) prof. Ewelina Grywalska (Lublin) dr Beata Wolska-Kuśnierz (Warszawa)
10:00 - 10:10	Przerwa techniczna		
10:10 - 11:40	Jesteśmy tym, co jemy – złożona rola mikrobiomu w odporności	Wtórne niedobory odporności i immunoematologia	Autoimmunizacja i choroby autozapalne
	<i>Przewodniczący:</i> dr Tomasz Wypych (Warszawa) dr hab. Magdalena Kowalewicz-Kulbat (Łódź)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Ewelina Grywalska (Lublin) prof. Jacek Roliński (Lublin) prof. Marcin Pasiarski (Kielce)	<i>Przewodniczący:</i> prof. Karina Jahnz-Różyk (Warszawa) dr hab. Ewa Więsik- Szewczyk (Warszawa)
	<i>Wykładowcy:</i> dr Tomasz Wypych (Warszawa) dr Krzysztof Krawczyk (Łódź)	<i>Wykładowcy:</i> TBA	<i>Wykładowcy:</i> prof. Karina Jahnz-Różyk (Warszawa) dr hab. Ewa Więsik- Szewczyk (Warszawa)
11:40 - 12:00	Przerwa kawowa		

DZIEŃ 3: sobota , 18 maja 2024		
12:00 - 13:30	Szczepienia i szczepionki	Immunoterapia w kardiologii
	<i>Przewodniczący:</i> prof. Ewa Bernatowska (Warszawa) prof. Bożena Mikołuć (Białystok)	<i>Przewodniczący:</i> dr hab. Michał Tomaszewski (Lublin)
	<i>Wykładowcy:</i> prof. Ewa Bernatowska (Warszawa) prof. Bożena Mikołuć (Białystok)	<i>Wykładowcy:</i> dr hab. Michał Tomaszewski (Lublin) prof. Karol Kamiński (Białystok) prof. Anna Tomaszuk-Kazberuk (Białystok)
13:30 - 14:30	Doniesienia oryginalne ustne i plakatowe Zamknięcie Kongresu	