



Dzień 1: Czwartek, 2 grudnia 2021

12:00 Przyjazd gości i rejestracja

15:00 Otwarcie - prof. Magdalena Durlik, prof. Piotr Przybyłowski

15.30-18.30 Sesja 1

15:30-15:55 COVID a leczenie immunosupresyjne u biorców nerki - prof. Andrzej Rydzewski

15:55-16:20 Leczenie immunosupresyjne u chorych dializowanych - prof. Jolanta Małyшко

16:20-16:45 COVID a leczenie immunosupresyjne u biorców wątroby - prof. Marta Wawrzynowicz-Szczewska

16:45-17:00 Dyskusja

17:00-17:25 COVID a leczenie immunosupresyjne u biorców narządów klatki piersiowej- dr Marek Ochman, prof. Piotr Przybyłowski

17:25-17:50 Szczepienia anty Sars-CoV-2 u biorców przeszczepów narządowych - dr hab. med. Dominika Dęborska-Materkowska

17:50-18:15 Biorca przeszczepu w podróży- przyjemność czy niebezpieczeństwo? - prof. Kazimierz Ciechanowski

18:15-18:30 Dyskusja

Dzień 2: Piątek, 3 grudnia 2021

8.55-10.45 Sesja 2

08:55-09:20 Od AKI do CKD - mechanizmy progresji i zapobieganie - prof. Andrzej Więcek

09:20-09:45 Odpowiedź układu immunologicznego na zakażenia u biorców przeszczepów - prof. Leszek Pączek

09:45-10:10 Immunoterapia nowotworów u biorców przeszczepów - prof. Alicja Dębska-Ślizień

10:10-10:35 Zakażenie wirusem BKV – wyzwaniem terapeutycznym - prof. Magdalena Krajewska

10:35-10:45 Dyskusja

10:45-11:00 Przerwa kawowa

11.00-13.00 Sesja 3

11:00-11:25 Przeciwciała poliklonalne i monoklonalne stosowane w indukcji- czy zwiększają częstość zakażeń? - prof. Andrzej Oko

11:25-11:50 Swoistość zakażeń związanych ze stosowaniem współczesnych przeciwciał monoklonalnych (ekulizumabu i rytuksymabu) w transplantologii - prof. Ryszard Grenda

11:50-12:15 Nietypowe aspekty zakażeń układu moczowego po przeszczepieniu nerki - prof. Beata Naumnik

12:15-12:40 Dieta u biorcy przeszczepu a immunosupresja -prof. Michał Nowicki

12:40-13:00 Dyskusja

13:00-14:00 Lunch

14.00-16.00 Sesja 4

14:00-14:25 Zakażenia wirusowe, immunosupresja a nowotwory - dr hab. Ilona Kurnatowska

14:25-14:50 Zakażenie *Clostridioides difficile* u chorych po przeszczepieniach narządów - prof. Marcin Adamczak

14:50-15:15 Minimalizacja immunosupresji u biorców wątroby - prof. Krzysztof Mucha

15:15-15:40 Kiedy chory przestaje być kandydatem do transplantacji wątroby? - dr hab. Joanna Raszeja-Wyszomirska

15:40-16:00 Przerwa kawowa

16.00-17.15 Sesja 5

16:00-16:25 Znaczenie monitorowania Donor-derived cell-free DNA (dd-cfDNA) u biorców przeszczepu nerki - prof. Marek Myślak

16:25-16:50 Terapia spersonalizowana mykofenolanami – omówienie konsensusu Międzynarodowego Towarzystwa Terapii Monitorowanej i Toksykologii Klinicznej - najnowsze rekomendacje i zalecenia diagnostyczne i terapeutyczne - dr hab. Tomasz Pawiński

16:50-17:15 Perspektywy leczenia immunosupresyjnego po transplantacji narządów - prof. Magdalena Durlik

17:15-17:45 Zakończenie Zjazdu – prof. Magdalena Durlik, prof. Piotr Przybyłowski