

Czwartek, 24.11.2022

08.30–08.50	Andrzej Więcek (Katowice) Otwarcie Seminarium
08.50–09.20	Marcin Adamczak (Katowice) Mikrobiom jelitowy – związek z nadciśnieniem tętniczym
09.25–09.55	Andrzej Więcek (Katowice) Nowe elementy układu renina-angiotensyna
10.00–10.30	Johannes F.E. Mann (Monachium) Aspirin in primary prevention of CV disease in patients with CKD
10.35–11.05	Piotr Jankowski (Kraków) Kwas moczowy – uznany czynnik ryzyka powikłań sercowo-naczyniowych?
11.10–11.30	PRZERWA
11.30–12.00	Andrzej Januszewicz (Warszawa) Nowe czynniki ryzyka i powikłania naczyniowe u kobiet
12.05–12.35	Aleksander Prejbisz (Warszawa) Otyłość jako odwracalna przyczyna powikłań metabolicznych i sercowo-naczyniowych
12.40–13.10	Piotr Dobrowolski (Warszawa) Zespół metaboliczny – nowa definicja, diagnostyka i postępowanie
13.15–14.00	PRZERWA OBIADOWA
14.00–14.30	Adam Witkowski (Warszawa) Denerwacja nerek – czy już czas na ponowne zainteresowanie?
14.35–15.05	Krzysztof J. Filipiak (Warszawa) Odległe powikłania po przebyciu COVID – (long COVID)
15.10–15.40	Jolanta Małyżko (Warszawa) Leczenie onkologiczne chorych z przewlekłą chorobą nerek
15.45–16.15	Ewa Pawłowicz-Szlarska (Łódź) Opieka nefrologiczna nad migrantami – polskie doświadczenia
16.20–16.40	PRZERWA
16.40–17.10	Jacek Lewandowski (Warszawa) Zwłóknienie zaotrzewnowe – postępy w diagnostyce i leczeniu
17.15–17.45	Michał Nowicki (Łódź) Witamina K a zwapnienia naczyń u chorych dializowanych
17.50–18.20	Michał Tendera (Katowice) Medycyna przyszłości. Spojrzenie przez dziurkę od klucza

Piątek, 25.11.2022

08.30–09.00	Ryszard Grenda (Warszawa) Choroby mitochondrialne u dzieci i dorosłych – spojrzenie nefrologa
09.05–09.35	Marian Klinger (Wrocław) Immunotaktoidalne i włóknikowe kłębuszkowe zapalenie nerek – diagnostyka i leczenie
09.40–10.10	Maarten Taal (Nottingham) The hidden cost of hemodialysis – hemodynamic stress and multiorgan dysfunction

10.15–10.45	Przemysław Rutkowski (Gdańsk) Niewydolność serca w przewlekłej chorobie nerek
10.50–11.10	PRZERWA
11.10–11.40	Aleksandra Żurowska (Gdańsk) Zastosowanie badań genetycznych w nefrologii
11.45–12.15	Katarzyna Krzanowska (Kraków) Mikroangiopatia zakrzepowa – TMA – wyzwanie dla nefrologa
12.20–12.50	Magdalena Krajewska (Wrocław) Współczesne możliwości leczenia FSGS
12.55–13.55	PRZERWA OBIADOWA
13.55–14.25	Ilona Kurnatowska (Łódź) Postępy w leczeniu wielotorbielowatego zwyrodnienia nerek
14.30–15.00	Andrzej Oko (Poznań) Nowe leki hamujące progresję przewlekłej choroby nerek
15.05–15.35	Łukasz Kaska (Gdańsk) Leczenie bariatryczne otyłych osób z przewlekłą chorobą nerek w trakcie przygotowania do przeszczepienia nerki
15.40–16.00	PRZERWA
16.00–16.30	Kazimierz Ciechanowski (Szczecin) Aktywność fizyczna u chorych z przewlekłą chorobą nerek
16.35–17.05	Tomasz Stompór (Olsztyn) Płynoterapia w ostrym uszkodzeniu nerek
17.10–17.40	Janusz Ostrowski (Warszawa) Wielkie epidemie na przestrzeni wieków

Sobota, 26.11.2022

08.30–09.30	Teresa Nieszporek (Katowice), Małgorzata Twardowska-Kawalec (Warszawa) Prezentacja przypadków klinicznych
09.30–10.00	Ryszard Gellert (Warszawa) Przenośne i wszczepialne aparaty do hemodializy – stan obecny i przyszłość
10.05–10.35	Beata Naumnik (Białystok) Zastosowanie RPM (remote patient monitoring) we wstępnej diagnostyce zaburzeń ultrafiltracji w dializie otrzewnowej
10.40–11.00	PRZERWA
11.00–11.30	Jacek Lange (Warszawa) Postępy w dializie otrzewnowej
11.35–12.05	Magdalena Durlik (Warszawa) Jak poprawić dostęp do transplantacji chorym wysokocuczulonym?
12.10–12.40	Marek Myślak (Szczecin) Nowe narzędzia w prognozowaniu przeżycia pacjenta i przeszczepu nerkowego
12.45–13.15	Joanna Musialik (Katowice) Przeszczepianie nerek pobranych od HCV dodatnich dawców – HCV- ujemnym biorcom
13.20–13.35	ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM

Po każdym wykładzie przewidziano 5-minutową sesję:
pytania i odpowiedzi