

**XVII KONFERENCJA  
NAUKOWO-SZKOLENIOWA**  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA NEFROLOGII DZIECIĘCEJ  
KRAKÓW, AUDITORIUM MAXIMUM UJ  
**26-28.05.2019**



## **NADCIŚNIENIE TĘTNICZE U DZIECI I MŁODZIEŻY - JAK PRAWIDŁOWO DIAGNOZOWAĆ? WARSZTATY MŁODYCH NEFROLOGÓW**

**26 maja (niedziela), godz. 16:00 – 18:30**

Prowadzący: dr Jolanta Antoniewicz, dr Piotr Skrzypczyk (Warszawa)

### **Wykłady (45 min.):**

1. Nadciśnienie tętnicze u dzieci i młodzieży – jak prawidłowo diagnozować? – dr med. Jolanta Antoniewicz (30 min)
2. Zastosowanie i interpretacja 24-godzinnej ambulatoryjnej pomiaru ciśnienia tętniczego u dzieci – dr med. Piotr Skrzypczyk (10 min)

### **Prezentacje przypadków (5 min. + 3 min.)**

1. Wielolekowa terapia nadciśnienia tętniczego u dziewczynki z autosomalną recesywną wielotorbielowatością nerek - Aleksandra Bryłka (Zabrze)
2. Złośliwe nadciśnienie tętnicze w następstwie krytycznego zwężenia lewej tętnicy nerkowej u 5-miesięcznej dziewczynki – Aleksandra Skibiak (Gdańsk)
3. Przełom nadciśnieniowy jako pierwsza manifestacja stwardnienia guzowatego – Anna Ozimek (Warszawa WUM)
4. Zespół odwracalnej tylnej encefalopatii u 7-letniego chłopca z genetycznie uwarunkowanym zespołem hemolityczno-mocznicowym - Maria Daniel (Warszawa WUM)
5. Przypadek 12-letniego chłopca z pierwotnym nadciśnieniem tętniczym – Katarzyna Maćkowiak-Lewandowicz (Poznań)
6. Po nitce do kłębka – przypadek trzypokoleniowej rodziny z zespołem Gordona – Monika Pawlak-Bratkowska (Łódź)
7. Zespół Little'a jako rzadka przyczyna nadciśnienia tętniczego u dzieci i młodzieży – Anna Gładka (Białystok)
8. Nadciśnienie tętnicze w przebiegu pheochromocytoma przestrzeni zaotrzewnowej – Paula Kubiak (Gdańsk)
9. Od nefrologa do genetyka – Julia Mirecka (Łódź)

10. MAS - „zespół aorty brzusznej” jako przyczyna nadciśnienia tętniczego u 16-letniej pacjentki – Monika Wojciechowska (Lublin)
11. 16-letnia dziewczynka z zespołem Williama i nadciśnieniem tętniczym – Magdalena Silska-Dittmar (Poznań)
12. W Trudności diagnostyczne zmian ogniskowych w nerkach – opis 2 przypadków – Joanna Walkosz (Kraków)
13. Przewlekła choroba nerek (PChN) jako czynnik ryzyka przeszczepienia komórek macierzystych (HSCT) u chłopca z anemią aplastyczną – Katarzyna Mikrut (Kraków)

**Podsumowanie i sprawy organizacyjne Forum Młodych Nefrologów (5 min.)**