

Konferencja odbędzie się 23.05.2024r. w Auli Uniwersyteckiego Szpitala Dziecięcego w Krakowie.

8:30 – 9:30

**Powitanie oraz wykład inauguracyjny**

**Pediatric cardiac surgery Europe versus USA**

Viktor Hraska

*College of Wisconsin, USA*

9:30 – 11:00

**Sesja II – Jubileusz Zakładu Biochemii Klinicznej**

9:30 – 9:40

**Historia Zakładu Biochemii Klinicznej – to już 60 lat**

Przemysław Tomasik

9:40-10:00

**Czy wprowadzenie nowych alergetestów ma sens?**

Ewa Cichocka-Jarosz

10:00 – 10:15

**Diagnostyka chorób tarczycy – przeszłość i terażniejszość z Zakładem Biochemii Klinicznej**

Anna Wędrychowicz

10:15 – 10:35

**HPLC i MS/MS wsparciem dla nefrologii, neurologii, hematologii i pediatrii**

Jolanta Bugajska

10:35 – 11:00

**Przyszłość diagnostyki laboratoryjnej z perspektywy 50 lat pracy w Zakładzie Biochemii Klinicznej**

Krystyna Sztefko

11:00 – 11:30

**Przerwa kawowa**

11:30 – 12:15

**Sesja III – Powstanie i perspektywy rozwoju ośrodka dziecięcej chirurgii robotycznej w Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Krakowie**

**Roads less travelled – history of robotic-assisted urological procedures in children**

Henning Olsen

*Aarhus University, Denmark*

**Powstanie ośrodka robotycznego i możliwości zastosowanie robotyki do leczenia operacyjnego u dzieci**

Rafał Chrzan, Wojciech Górecki

12:15 – 13:30

**Sesja IV – Etyka i psychologia**

12:15 – 12:30

**Podstawy medyczne terapii daremnej u pacjentów pediatrycznych/ Terapia darena u dzieci**

Elżbieta Byrska-Maciejasz

12:30 – 12:45

**Opieka nad pacjentem nieuleczalnie chorym – co proponuje hospicjum domowe**

Małgorzata Maciejowska-Satała

12:45 – 13:00

**Aspekty psychologiczne opieki nad pacjentem w stanie terminalnym/ z pacjentem ze złym rokowaniem/ z podpisanym protokołem – Specyfika komunikacji z rodziną pacjenta**

Karolina Kwiatkowska

13:00 – 13:15

**Jak towarzyszyć rodzicom w sytuacji kryzysu związanego z diagnozą choroby przewlekłej i zagrożenie niepełnosprawnością**

Magdalena Nitecka

13:15 – 13:30

## **Dyskusja**

13:30 – 14:30

## **Przerwa – lunch i sesja plakatowa**

14:30 – 15:40

## **Sesja V – Varia**

14:30 – 14:50

**Terapia genowa – sukcesy i wyzwania** – część ogólna o terapii genowej jako perspektywie nowoczesnej medycyny oraz bardziej szczegółowo o terapii genowej w ciężkich skojarzonych niedoborach odporności

Anna Pituch-Noworolska, Monika Mach-Tomalska, Anna Szaflarska, Iwona Rywczak, Justyna Błach i Beata Ordyk

14:50 – 15:05

**Przydatność diagnostyki KOMPONENTOWEJ w monitorowaniu ciężkiej, zależnej od IgE alergii u dzieci**

Ula Jedynek-Wąsowicz

15:05 – 15:20

**"Dziecko we mgle" – długofalowe neuropoznawcze skutki zakażenia COVID-19**

Urszula Stolarska.

15:20 – 15:40

**Rola peptydów regulujących metabolizm i funkcję przewodu pokarmowego w onkologii i hematologii dziecięcej**

Szymon Skoczeń