



## **Polska Pediatria Grupa Guzów Litych**

17-18 września 2020 r.



**Polskie Towarzystwo Onkologii  
i Hematologii Dziecięcej**

**Przewodnicząca PPGGL  
Prof. dr hab. Bernarda Kazanowska**

**Przewodniczący Sekcji Onkologicznej PTChD  
Dr Maciej Murawski**



Biuro Konferencji



**czwartek, 17.09.2020 r.**

**9:00-10:00 Sesja otwarcia**

Przywitanie (5')

**B. Kazanowska, J. Godziński**

Wystąpienie Przewodniczącego Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Onkologii i Hematologii Dziecięcej (5')

**T. Szczepański**

Aktualne prawo w dobie koronawirusa (10')

**A. Chybicka**

Wystąpienie Konsultanta Onko-Hematologii Dziecięcej (5')

**J. Styczyński**

Wystąpienie Przewodniczącego Sekcji Onkologicznej PTChD (5')

**M. Murawski**

Krajowe i europejskie możliwości konsultacyjne w chirurgii onkologicznej i onkologii dziecięcej, możliwości operacji w zespołach wielośrodkowych, rola ERNPaedCan (15')

**J. Godziński**

Q&A (15')

**10:00-12:55 Sesja I**

Outcome of patients with RMS registered in the SoTiSAR. Reassessment of the risk stratification system (30')

**E. Kościelniak**

Short update on the CWS-2007-HR (20')

**E. Kościelniak**

Mięsaki tkanek miękkich u dzieci w lokalizacji okołooonowej - problem nieustający (30')

**J. Węclawek – Tompol, A. Szulc, B. Kazanowska**

Jakie jest miejsce badania PET w diagnostyce i monitorowaniu wyników leczenia mięsaków tkanek miękkich u dzieci? Doświadczenie jednośrodkowe (15')

**K. Derwich, A. Wziętek, R. Czepczyński**

PET w mięsakiach w materiale własnym – głos w dyskusji (15')

**J. Węclawek – Tompol, B. Kazanowska**

Mięsaki tkanek miękkich u dzieci: badania FISH i NGS, znaczenie w diagnostyce i praktyce klinicznej (25')

**T. Klepacka**

Stan diagnostyki molekularnej i jej dokumentacja w materiale ogólnopolskim CWS (10')

**B. Kazanowska, O. Wajsen**

Q&A (30')

**przerwa (30')**

## 13:30-15:00 Sesja II

INFORM – stan aktualny (20')

**B. Kazanowska, I. Dachowska-Kałowak, K. Gajek , O. Wajsen, J. Węclawek-Tompol**

Program lekowy - Leczenie dinutuksymabem beta pacjentów z nerwiakiem zarodkowym współczulnym (ICD-10: C47) (35')

**W. Balwierz, A. Wieczorek**

Nowotwory rzadko występujące - wyzwania i problemy (15')

**E. Bień**

Q&A (20')

## 15:00-16:10 Sesja III

PHITT - Badanie dla dzieci i młodych dorosłych chorujących na złośliwy nowotwór wątroby - omówienie protokołu oraz wstępnych europejskich wyników (15')

**H. Garnier, M. Murawski, E. Iżycka-Świeszewska, P. Czuderna**

Pozaczaskowe guzy germinalne, analiza bazy danych (10')

**J. Stefanowicz**

Zabiegi resekcyjno-rekonstrukcyjne w nowotworach u dzieci (15')

**Ł. Krakowczyk**

Tkankowa ekspresja białek szlaku SHH w guzach germinalnych u dzieci (10')

**K. Czarnota, E. Iżycka-Świeszewska, K. Buczkowski, B. Lipska-Ziętkiewicz, W. Grajkowska, G. Drabik, A. Urbaniak, M. Rzeszutko, E. Drożyńska**

Q&A (20')

**piątek, 18.09.2020 r.**

## 8:30-10:45 Sesja IV

Kardiomiopatia rozstrzeniowa towarzysząca obuustronnemu guzowi Wilmsa wskazaniem do przyspieszonego zabiegu operacyjnego (10')

**Patrycja Sosnowska-Sienkiewicz, Ewelina Gowin, Katarzyna Jończyk-Potoczna, Przemysław Mańkowski, Danuta Januszkiewicz-Lewandowska**

Postępowanie chirurga przy obecnych cechach radiologicznych mogących wskazywać na pęknięcie guza w momencie diagnozy - analiza przypadku (10')

**Patrycja Sosnowska-Sienkiewicz, Danuta Januszkiewicz-Lewandowska, Katarzyna Jończyk-Potoczna, Ewelina Gowin, Przemysław Mańkowski**

Zasady oceny patomorfologicznej guzów nerek zgodnie z zaleceniami grupy ekspertów w klasyfikacji SIOP 2016 (25')

**J. Kobos**

Omówienie przykładów nietypowych przypadków guzów nerek. Propozycja szkolenia patomorfologów w zakresie diagnostyki nowotworów wieku rozwojowego, ze szczególnym uwzględnieniem guzów nerek (20')

**J. Kobos**

Protokół UMBRELLA - SIOP-RTSG 2016 – wdrożenie, zmiany, biobankowanie (20')

**W. Pietras**

Stan baz CWS i nerczaków – problemy i rozwiązania (15')

**O. Wajsen**

Q&A (35')

#### 10:45-12:00 **Sesja V**

Wyniki badań własnych nad zastosowaniem widm spektroskopii FTIR do diagnozowania oraz jako czynnik prognostyczny w mięsaku Ewinga (15')

**R. Chaber**

Podsumowania wyników Ewing 2008 (15')

**A. Raciborska**

Obecne miejsce chirurgii w terapii nowotworów narządu ruchu Ewing, osteosoma, chondrosoma i GCT i możliwości chirurgii w tym zakresie (15')

**I. Malesza**

Q&A (30')

**przerwa 30 min**

#### 12:30 - 13:40 **Sesja VI**

Uwagi dotyczące monitorowania odległych następstw leczenia (10')

**M. Krawczuk-Rybak**

CO WRZESIEŃ 2020 ZMIENIŁ w onkologii dziecięcej i chorobach rzadkich? (15')

**M. Karwacki**

Retinoblastoma – stan aktualny (10')

**B. Dembowska-Bagińska**

LOXO – 101 – stan realizacji badania (10')

**J. Stefanowicz**

Q&A (25')

#### 13:40-14:50 **Sesja VII**

HOPE for Children – omówienie systemu do raportowania danych (15')

**O. Wajsen**

Raport z przeprowadzonych konsylium – on-line z udziałem koordynatorów (25')

**E. Kościelniak, B. Kazanowska, J. Węclawek-Tompol, I. Dachowska-Kałwak, K. Pękalska, A. Biel, J. Godziński, A. Szulc, A. Sztuder, I. Skrzypczyńska i lekarzy prowadzących**

Q&A (30')

14:50 Podsumowanie konferencji

**B. Kazanowska, J. Godziński**