



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**



F U N D A C J A
NA RATUNEK
DZIECIOM Z CHOROBAJĄ NOWOTWOROWĄ

Biuro Konferencji



art of organizing

czwartek, 17.09.2020 r.

9:00-9:50 **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 (20')

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

Rola i znaczenia badania PET w diagnostyce i monitorowaniu wyników leczenia mięsaków tkanek miękkich u dzieci (15')

K. Derwich

PET w mięsakach 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-Kaławak, 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. Czauderna

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

Pozaczaszkowe guzy germinalne, analiza bazy danych (10')

J. Stefanowicz

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

Ł. Krakowczyk

Q&A (20')

piątek, 18.09.2020 r.

9:00-10:55 **Sesja IV**

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

Stan bazy SIOP 2001 – zakończenie protokołu (10')

W. Pietras, O. Wajsen

Protokół Umbrella- 2016 – wdrożenie protokołu, różnice w porównaniu z protokołem 2001, zagadnienia związane z biobankowaniem (15')

W. Pietras

Kardiomiopatia rozstrzeniowa towarzysząca obustronnemu guzowi Wilmsa wskazaniem do

przyspieszonego zabiegu operacyjnego

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

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

Aplikacja HOPE w realizacji nerczaków (15')

O. Wajsen

Q&A 30 min

10:55-11:55 **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, osteosa, chondrosa i GCT i możliwości chirurgii w tym zakresie (15')

I. Malesza

Q&A (15')

przerwa 30 min

12:25 - 13:30 **Sesja VI**

Uwagi dotyczące monitorowania odległych następstw leczenia (10')

M. Krawczuk-Rybak

Fibromatozy w Poradni (15')

M. Karwacki

Retinoblastoma – stan aktualny (10')

B. Dembowska-Bagińska

LOXO – 101 – stan realizacji badania (10')

J. Stefanowicz

Q&A (20')

13:30-14:40 **Sesja VII**

Stan baz CWS – problemy i pytania, aplikacja HOPE i etap wdrażania (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')

14:40 Podsumowanie konferencji
B. Kazanowska, J. Godziński