

Guzy lite

dziś i jutro

Porozmawiajmy o problemach

Wrocław, 19-20 marca 2026



Przewodnicząca PPGGL
Kierownik Naukowy Konferencji
Prof. dr hab. n. med. Bernarda Kazanowska

Sekretarz PPGGL
Dr n. med. Jadwiga Węclawek-Tompol

Organizator



Polskie Towarzystwo Onkologii
i Hematologii Dziecięcej



na ratunek dzieciom
z chorobą nowotworową **FUNDACJA**

Partner



Program
Spotkania Polskiej Pediatricznej Grupy ds. Leczenia Guzów Litych u Dzieci
Wrocław, 19-20 marca 2026 r.

Dzień 1: 19 marca 2026 r.

09:30 – 09:45 Przywitanie gości

J.Styczyński, W.Młynarski, K.Kałwak, B.Kazanowska, J.Godziński

SESJA CHIRURGICZNA

09:45 – 10:00 *B.Pachuta, W.Jasica, I.Malesza, A.Szyborska, K.Bronowicki, T.Walenta, A.Raciborska*: 25 lat doświadczeń w leczeniu rekonstrukcyjnym z użyciem endoprotez porosekcyjnych u dzieci z pierwotnymi złośliwymi guzami kości

10:00 – 10:15 *B.Pachuta, W.Jasica, I.Malesza, A.Szyborska, K.Bronowicki, T.Walenta, A.Raciborska*: Leczenie mikrochirurgiczne po resekcjach guzów kości z uwzględnieniem powikłań wczesnych i odległych

10:15 – 10:30 *P.Sosnowska-Sienkiewicz, A.Sadecka, W.Gług, D.Januszkiewicz-Lewandowska*: Chirurgiczne leczenie litych zmian piersi u dzieci i młodzieży: wskazania do interwencji oraz odległe wyniki leczenia – 25-letnia analiza retrospektywna

10:30 – 10:45 *J.Łuczak, J.Pilszak, A.Dzielendziak, A.Rogowska, W.Apoznarski, R.Matkowski, D.Patkowski*: Kto, gdzie i jak - prosty przewodnik po guzkach piersi u dzieci

10:45 – 11:00 *P. Sosnowska-Sienkiewicz, I.Rzewnicka, D.Januszkiewicz-Lewandowska*: Czerniak w populacji pediatrycznej – wciąż wyzwanie diagnostyczne

11:00 – 11:15 *J.Łuczak, S.Gerus, D.Patkowski*: OMEGA (Ovarian Mass(lesion) Evaluation in Girls Algorithm) - grant ABM w praktyce

11:15 – 11:30 *M.Kozakiewicz, A.Wojtyłko, E.Mika, K.Gaweł, M.Rapala, A.Pióro-Sowa, R.Chaber, Jan Godziński*: Olbrzymi paraganglioma jako wyzwanie chirurgiczne – opis przypadku i znaczenie podejścia multidyscyplinarnego

11:30 – 11:45 *Anna Taczanowska-Niemczuk, Marcin Maślanka, Aleksandra Kiszka-Witkojć, Wojciech Górecki*: Nieprawidłowe rozpoznania zmian naczyniowych - wybrane przykłady

11:45 – 12:00 *J.Godziński, J.Fuchs, M.Pachl, S.Irtan, C.P. (Kees) van de Ven, Amos Loh, M.L.Apezato, G.Vujanic, M.Rapala, H.van Tinteren, B.Kazanowska, M.van den Heuvel-Eibrink, Norbert Graf*: Powikłania zabiegów oszczędzających nerkę w onkologii dziecięcej. Aktualizacja

12:00 Podsumowanie sesji

12:00 – 12:10 Przerwa kawowa

SESJA ONKOLOGICZNA

12:10 – 12:30 *Adam Maciejczyk*: Organizacja onkologii dziecięcej w Polsce - czy jest optymalna

12:30 – 12:50 *Wojciech Młynarski*: WOŚP dla dzieci z guzami litymi w Polsce

12:50 – 13:20 *Walentyna Balwierz*: Nerwiak zarodkowy współczulny: różne aspekty kliniczne i naukowe

13:20 – 13:30 Dyskusja

13:30 – 14:00 Lunch

SESJA ONKOLOGICZNA

14:00 – 14:30 *Jerzy Kowalczyk*: Epidemiologia nowotworów

14:30 – 14:50 *Ewa Koscielniak*: INternational Soft Tissue SaRcoma. ConsorTium (INSTRuCT: An international effort to promote cooperation and data sharing

14:50 – 15:05 *Bernarda Kazanowska*: Projekt LiBRha

15:05 – 15:20 *Jadwiga Węclawek-Tompol*: Mięsaki tkanek miękkich - porozmawiajmy o problemach

15:20 – 15:25 *Łukasz Krakowczyk*: Nowotwory w obszarze głowy i szyi – zaproszenie do współpracy

15:25 – 15:35 Dyskusja

SESJA RADIOTERAPEUTYCZNA

15:35 – 15:50 *Adam Maciejczyk*: Jak przygotować Pacjenta do kwalifikacji i leczenia radioterapią? - spojrzenie radioonkologa

15:50 – 16:05 *Aleksandra Sztuder*: Zmiany metastatyczne w ośrodkowym układzie nerwowym - rola i zasady stosowania radioterapii w nowotworach wieku dziecięcego

16:05 – 16:20 *Katarzyna Drosik-Rutowicz*: Radioterapia protonowa: Technika wielkopolowa czy wysoce precyzyjna?

16:20 – 16:30 Dyskusja

16:30 – 16:45 Przerwa kawowa

SESJA ONKOLOGICZNA

16:45 – 17:00 *Katarzyna Derwich*: Raport z działalności sekcji guzów kości

17:00 – 17:15 *Małgorzata A. Krawczyk*: Mifamurtyd w leczeniu osteosarcoma: mit, moda czy realna korzyść?

17:15 – 17:30 *Ewa Świążkowska*: Przeszczepienie wątroby poprawia wyniki leczenia dzieci z hepatoblastoma i hepatocarcinoma

17:30 – 17:45 *Hanna Garnier*: POLPHITT i POL STS: od protokołu do pierwszych dzieci w badaniu - pierwsze miesiące, pierwsze wnioski

17:45 – 18:00 *Iwona Dachowska-Kaławak*: Nerczaki się dobrze leczą

18:00 – 18:15 *Dorota Sokalla*: Organizacja opieki nad ozdrowieńcami na terenie Dolnego Śląska

18:15 – 18:30 *Małgorzata Sawicka-Żukowska*: Przeładowanie żelazem w guzach litych u dzieci

18:30 – 18:45 *Dominika Szostek*: Chwila oddechu w trudnym czasie – ruch, uważność i joga jako wsparcie dla rodziców pacjentów onkologicznych

18:45 – 18:55 Dyskusja

Dzień 2: 20 marca 2026 r.

SESJA ONKOLOGICZNA

08:30 – 08:45 *Joanna Stefanowicz*: Leczenie pacjentów z guzami litymi z fuzją genu Receptorowej kinazy tyrozynowej dla neurotrofin (NTRK)

08:45 – 09:05 *Joanna Stefanowicz*: Nowotwory germinalne (Germ Cell Tumors - GCTs) o lokalizacji krzyżowo-ogonowej - trudności diagnostyczne i terapeutyczne

09:05 – 09:20 *Ewa Bień*: Trendy i kierunki rozwoju po II Ogólnopolskiej Konferencji "Guzy i Malformacje Naczyniowe" w Gdańsku

09:20 – 09:35 *Ewa Bień*: Nowotwory bardzo rzadko występujące u dzieci - doświadczenia polskie i nowe rekomendacje

09:35 – 09:45 Dyskusja

09:45 – 10:00 Przerwa kawowa

SESJA MŁODYCH ONKOLOGÓW

10:00 – 10:10 *Przemysław Seliga*: Rakowiak atypowy płuca – opis przypadku

10:10 – 10:20 *Dominika Duchnevič*: Od opóźnionej diagnozy do choroby rozsianej: trudności diagnostyczno terapeutyczne u nastoletniego pacjenta z czerniakiem

10:20 – 10:30 *Bartosz Urbański*: Co wiemy o mięsakach z rearanżacją NUT u dzieci? Studium przypadku i przegląd literatury

10:30 – 10:40 *Amelia Kot*: Wyzwania terapeutyczne w leczeniu medulloblastoma u pacjentki z zespołem Nijmegen - opis przypadku

10:40 – 10:50 *Tomasz Brutkowski*: Fibrodysplasia Ossificans Progressiva – zaskoczenie dla onkologa. Opis przypadku

10:50 – 11:00 Dyskusja

SESJA HISTOPATOLOGICZNA

11:00 – 11:20 *Józef Kobos*: Zastosowanie klasyfikacji ISSVA 2025 w diagnostyce guzów i malformacji naczyniowych

11:20 – 11:40 *Józef Kobos*: Rola patomorfologa w ramach proponowanego protokołu UMBRELLA 3.0

11:40 – 12:00 *Józef Kobos*: Rola badań patomorfologicznych i molekularnych w diagnostyce rzadkich guzów litych na przykładzie Uterine Tumor Resembling Ovarian Sex Cord Tumor (UTROSCT) – prezentacja kliniczno- patologiczna bardzo rzadkiego nowotworu macicy

12:00 – 12:20 *Ewa Chmielik*: Problemy diagnostyczne w zakresie BCOR sarcoma i CIC-rearranged sarcoma oraz nowości w zakresie guzów tkanek miękkich u dzieci

12:20 – 12:35 *Maciej Kaczorowski*: Nie tylko IMT, czyli nowe wrzecionowatokomórkowe guzy tkanek miękkich z rearanżacją ALK – przypadek nowotworu z genem fuzyjnym PLEKHH2::ALK

12:35 – 12:50 *Marcin Braun*: Diagnostyka referencyjna nowotworów tkanek miękkich u dzieci w Polsce – standardy, praktyka i perspektywy. Aktualizacja 2026.

12:50 – 13:00 Dyskusja

13:00 – 13:15 Zakończenie

13:15 Lunch