

**XVI SYMPOZJUM INTERDYSCYPLINARNE „POSTĘPY W CHIRURGII
DZIECIĘCEJ, ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII
OKOŁOOPERACYJNEJ U DZIECI”
WARSZAWA, 6 GRUDNIA 2019**

oraz

**VII KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWE DLA MŁODYCH LEKARZY
SPECJALIZUJĄCYCH SIĘ W CHIRURGII DZIECIĘCEJ lub ANESTEZJOLOGII
INTENSYWNEJ TERAPII
WARSZAWA, 7 GRUDNIA 2019**



Warszawa 6 -7 grudnia 2019

Patronat merytoryczny:

Fundacja Wspieramy Rozwój IP-Centrum Zdrowia Dziecka

Organizatorzy Sympozjum:

Invest-Druk

Komitet Naukowy:

Przewodniczący: *Prof. dr hab. Piotr Kaliciński*
Prof. dr hab. Andrzej Piotrowski

Członkowie: *Prof. dr hab. Janusz Bohosiewicz - Konsultant krajowy ds. chirurgii dziecięcej*
Prof. dr hab. Radosław Owczuk-Konsultant krajowy ds. anestezjologii i intensywnej terapii
Prof. dr hab. Przemysław Mańkowski- Prezes PTCHD
Dr hab. n. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska - Przewodnicząca Sekcji Pediatrycznej PTAiIT
Dr hab. med. Hor Ismail
Dr hab. med. Marek Szymczak

Komitet Organizacyjny: *Prof. dr hab. Piotr Kaliciński*
Dr n. med. Adam Kowalski
Dr med. Przemysław Wołk-Łaniewski
Dr med. Elżbieta Pietraszek
Dr n. med. Małgorzata Markiewicz-Kijewska
Dr n. med. Marek Stefanowicz
Ewa Wojkowska
Elżbieta Wojciechowska
Małgorzata Zygałło

Miejsce obrad: Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe Hotel Boss,
Warszawa-Miedzeszyn, ul. Żwanowiecka 20

DIAMENTOWY SPONSOR



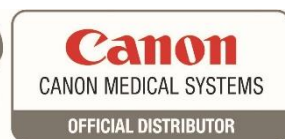
GŁÓWNY SPONSOR



Shaping
the future
of surgery



SPONSORZY



Informacje o symposium 6.12.2019

UWAGA: Każda sesja składa się z wykładów ekspertów oraz z prezentacji prac zgłoszonych przez uczestników zakwalifikowanych przez Komitet Naukowy z zakresu tematyki poszczególnych sesji. Zapraszamy do aktywnego udziału w symposium, prezentacji ciekawych doświadczeń i trudnych i pouczających przypadków. Streszczenia prac prosimy przysyłać na adres: Klinika Chirurgii Dziecięcej i Transplantacji Narządów, Instytut Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka, al. Dzieci Polskich 20, 04-730 Warszawa wyłącznie w formie elektronicznej pocztą elektroniczną na adres: p.kalicinski@ipczd.pl lub adres sekretariatu Kliniki Chirurgii Dziecięcej i Transplantacji Narządów CZD: oddzial.chirurgia@ipczd.pl
UWAGA: ostateczny termin zgłaszania prac upływa 16 listopada 2019 r. Formularz zgłoszenia prezentacji można pobrać ze strony internetowej Centrum Zdrowia Dziecka
http://www.czd.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=3513:xvi-symposium-interdyscyplinarne-postpy-w-chirurgii-dzieciecej-anestezjologii-i-intensywnej-terapii-okoooperacyjnej-u-dzieci&catid=27:wane&Itemid=420

Forma prezentacji: **Prace mogą być prezentowane wyłącznie w programie PowerPoint. Prosimy wykładowców i autorów prac o przekazanie do sekretariatu symposium prezentacji na minimum 60 minut przed rozpoczęciem sesji. Nie będzie możliwości korzystania z własnych komputerów przenośnych.**

Informacje o konferencji dla młodych lekarzy 7.12.2019

Kontynuujemy cykl spotkań naukowo-szkoleniowych przewidzianych dla wszystkich młodych lekarzy w trakcie specjalizacji, w tym przypadku z chirurgii dziecięcej i anestezjologii i intensywnej terapii. Spotkania te mają na celu prezentację prac oryginalnych, prac kazuistycznych, problemów do dyskusji z zakresu ww specjalności w formie 7– 8 minutowych wystąpień prowadzonych przez młodych lekarzy, po których będzie miała miejsce dyskusja z udziałem specjalistów. Spotkanie będzie służyć lepszemu przygotowaniu do egzaminów specjalizacyjnych jak również przyszłej samodzielnej pracy klinicznej i naukowej. Wszystkich uczestników konferencji w ramach tej samej opłaty rejestracyjnej zapraszamy do udziału w symposium interdyscyplinarnym w dniu 7 grudnia 2019 roku. Zgłaszanie udziału na dwie części symposium odbywa się na jednym formularzu.

Uczestnictwo w symposium

Zapraszamy do uczestnictwa w symposium wszystkich chirurgów dziecięcych, pediatrów, rezydentów chirurgii dziecięcej oraz personel pielęgniarstwa i wszystkich innych zainteresowanych tematyką.

Zgłoszenia uczestnictwa w symposium prosimy przysyłać na formularz rejestracyjnym na adres Komitetu Organizacyjnego e-mailem: oddzial.chirurgia@ipczd.pl

Organizatorem symposium jest firma **Invest-Druk** Renata Barcińska, ul. Dantyszka 2/1, 02-054, Warszawa, tel.605 573 800; NIP 522-102-13-45; e-mail: volcross@poczta.onet.pl

Formularz zgłoszenia uczestnictwa można pobrać ze strony internetowej:

http://www.czd.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=3513:xvi-symposium-interdyscyplinarne-postpy-w-chirurgii-dzieciecej-anestezjologii-i-intensywnej-terapii-okoooperacyjnej-u-dzieci&catid=27:wane&Itemid=420

UWAGA: Rezerwacji zakwaterowania można dokonywać w Hotelu Boss (tel: **22 51 66 100**; e-mail: hotelboss@hotelboss.pl). Prosimy dokonywać rezerwacji samodzielnie. Ceny noclegów w pok. 1-o os. 250 zł/dobę i 2-u os. 270 zł/dobę. Liczba miejsc ograniczona – decyduje kolejność zgłoszeń.

Opłatę rejestracyjną za uczestnictwo w symposium: **dla lekarzy specjalistów - 300 zł; dla lekarzy w trakcie specjalizacji z chirurgii dziecięcej lub anestezjologii i intensywnej terapii – 200 zł; dla specjalistów i rezydentów innych dziedzin medycyny – 200 zł, dla personelu pielęgniarstwa – 125 zł** na konto bankowe Invest-Druk Renata Barcińska, Bank Handlowy S.A. VII O/W-wa; nr konta 37 1030 1654 0000 0000 0348 4000.

Opłata rejestracyjna obejmuje uczestnictwo w obradach, materiały zjazdowe, wstęp na wystawy, poczęstunek w czasie przerw, obiady w dniach 6.12.2019 i 7.12.2019 oraz kolację w dniu 6.12.2019.

XVI SYMPOZJUM INTERDYSCYPLINARNE „POSTĘPY W CHIRURGII DZIECIĘCEJ, ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII OKOŁOOPERACYJNEJ U DZIECI”

6 GRUDZIEŃ 2019

9.00 - 9.10 Otwarcie sympozjum – *prof. Piotr Kaliciński, prof. Andrzej Piotrowski, dr n. med. Marek Migdał, prof. Przemysław Mańkowski*

9.10 – 11.10 Sesja I: Postępowanie około operacyjne u dzieci. Współpraca chirurga i anestezjologa. Standardy postępowania – *prof. Radosław Owczuk, prof. Janusz Bohosiewicz, prof. Piotr Kaliciński*

Wykłady:

9.10 – 9.25 Zabiegi operacyjne w ramach chirurgii 1-o dniowej – standardy anestezjologiczne – *dr Andrzej Byszewski, Warszawa*

9.25 – 9.40 Zabiegi operacyjne w ramach chirurgii 1-o dniowej – organizacja pracy Ośrodka Chirurgii Ambulatoryjnej – *dr Tomasz Drewniak, Warszawa*

9.40 – 9.55 Leczenie bólu okołooperacyjnego – współczesne standardy – *dr Anna Szumowska, Warszawa*

9.55 – 10.10 Organizacja pracy Bloku Operacyjnego - *dr Mirosław Gibek, Wrocław*

10.10 – 11.10 Prezentacje zgłoszonych prac – 8 min (po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

10.10 Monitorowanie głębokości znieczulenia - *Maria Damps, Katowice*

10.20 Przyczyny hospitalizacji po zabiegach chirurgii 1-dniowej – analiza ostatnich 5 lat doświadczeń Ośrodka Chirurgii Ambulatoryjnej IPCZD - *Tomasz Siwko, Tomasz Drewniak, Piotr Kaliciński, Warszawa*

10.30 Newborn Infant Parasympathetic Evaluation (NIPE) index jako metoda oceny bólu związanego z procedurami medycznymi u niemowląt niepoddawanych znieczuleniu: wieloośrodkowe badanie pilotażowe - *Wojciech Walas, Julita Latka-Grot, Iwona Maroszyńska, Ewelina Malinowska, Magdalena Rutkowska, Andrzej Piotrowski, Monika Wrońska, Tomasz Szczapa, Agata Kubiacyk, Michał Skrzypek, Julien De Jonckheere, Zenon Halab, Polska*

- 10.40 Postępowanie przeciwbólowe u dzieci po leczeniu operacyjnym w przebiegu przewlekłego zapalenia trzustki - *Agata Trypens, Katarzyna Bałaż, Anna Szumowska, Krzysztof Bogucki, Piotr Kaliciński, Warszawa*
- 10.50 Kalibracja przełyku u dzieci operowanych z powodu jego zarośnięcia - postępowanie profilaktyczne czy lecznicze? *K. Chrobak, Wojciech Korlacki, Zabrze*
- 11.00 Replantacja przedramienia u dziecka: wyzwanie dla całego zespołu medycznego. Perspektywa chirurga i anestezjologa - *Kaja Giżewska-Kacprzak, Ireneusz Walaszek, Krzysztof Mikulski, Szczecin*

11.10 – 11.35 Przerwa

11.35 – 13.35 Sesja II: Postępy w chirurgii dziecięcej, anestezjologii i intensywnej terapii okołooperacyjnej u dzieci - dr hab. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska, prof. Piotr Czauderna, prof. Andrzej Piotrowski

Wykłady:

- 11.35 – 11.50 Przygotowanie do zabiegu operacyjnego, najczęstsze błędy wg anestezjologa – *dr hab. med. Marzena Zielińska, Wrocław*
- 11.50 – 12.05 Profilaktyka okołooperacyjna zakażeń w chirurgii dziecięcej a bakteryjne i grzybicze zakażenia pooperacyjne – *prof. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat, Warszawa*
- 12.05 – 12.20 Monitorowanie hemostazy i hemostaza okołooperacyjna - rola anestezjologa – *prof. Janusz Trzebicki, Warszawa*
- 12.20 – 12.35 Nowoczesna hemostaza chirurgiczna, zastosowanie w chirurgii i transplantologii – *dr n. med. Marek Stefanowicz, Warszawa*

12.35 – 13.35 Prezentacje zgłoszonych prac 8 min (po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 12.35 Wpływ nadwagi i otyłości na wyniki leczenia pacjentów zakwalifikowanych do cholecystektomii - *Grzegorz Kowalewski, Marek Stefanowicz, Adam Kowalski, Mateusz Ciopiński, Marek Szymczak, Piotr Kaliciński, Warszawa*
- 12.45 Przepis na sukces, czyli rola interwencji żywieniowej w przebiegu okresu okołooperacyjnego w świetle wytycznych ERAS - *Monika Wrońska, Warszawa*

- 12.55 Głodzenie dziecka przed zabiegiem operacyjnym - czy wprowadzenie protokołu ERAS może to zmienić - *M. Sawicki, M. Rżanny, K. Kmiecik, P. Mańkowski, Poznań*
- 13.05 „Kukułcze gniazdo” - ostrodyżurowa konsultacja pacjenta interdyscyplinarnego w oddziale pooperacyjnym. Krwawienie do jamy brzusznej jako powikłanie operacji kardiochirurgicznej. Prezentacja dwóch przypadków - *Elżbieta Leśniewska, Marek Stefanowicz, Warszawa*
- 13.15 Przetoczenia preparatów krwiopochodnych w planowych resekcjach wątroby – doświadczenia ostatnich 5 lat - *Michał Marciniak, Grzegorz Kowalewski, Marek Szymczak, Piotr Kaliciński, Warszawa*
- 13.25 Gruźlica i inne mykobakteriozy w praktyce chirurga dziecięcego - *Weronika Bereźnicka, Sylwia Kołtan, Natalia Masur, Elżbieta Grześk, Irena Daniluk-Matras, Przemysław Gałzka, Bydgoszcz*

13.35 – 14.35 Obiad

14.35 – 16.35 Sesja III: Nowoczesne technologie w chirurgii dziecięcej, transplantologii i anestezjologii i intensywnej terapii u dzieci –
dr hab. med. Marzena Zielińska, prof. Paweł Nachulewicz, prof. Andrzej Kamiński

Wykłady:

- 14.35 – 14.50 Wykorzystanie nowoczesnych (nowych) technologii w anestezjologii i intensywnej terapii okołooperacyjnej - *dr Przemysław Wołk-Łaniewski, Warszawa*
- 14.50 – 15.05 Wykorzystanie nowoczesnych (nowych) technologii w chirurgii dziecięcej - *prof. Przemysław Mańkowski, Poznań*
- 15.05 – 15.20 Problemy z kaniulacją naczyń u dzieci – możliwości anestezjologa – *dr Piotr Stengert, Łódź*
- 15.20 – 15.35 Problemy z kaniulacją naczyń u dzieci – możliwości chirurga – *dr n. med. Dariusz Polnik, Warszawa*

15.35 – 16.35 Prezentacje zgłoszonych prac 8 min (po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 15.35 Korzyści z zastosowania torakoskopii w trudnych klinicznie postaciach zarośnięcia przełyku typu C - *Krzysztof Toczewski, Agnieszka Pluta, Sylwester Gerus, Dariusz Patkowski, Wrocław*
- 15.45 Powikłania związane z implantacją i użytkowaniem portów naczyniowych u dzieci - *Patrycja Sosnowska, Sebastian Moryciński, Katarzyna Kmiecik, Przemysław Mańkowski, Poznań*
- 15.55 Obrazowanie i modele 3D – nowoczesna pomoc w diagnostyce i leczeniu urazów u dzieci? *Hanna Garnier, Stefan Anzelewicz, Maciej Murawski, Dominika Kościuszko, Andrzej Gołębiowski, Piotr Czauderna, Gdańsk*
- 16.05 Zastosowanie Dopplerowskiego monitora przepływu krwi w chirurgii dziecięcej - *Dariusz Polnik, Anna Roszkiewicz, Małgorzata Panek, Marek Szymczak, Piotr Kaliciński, Warszawa*
- 16.15 Zastosowanie matrycy Integra przy niepowodzeniu leczenia olbrzymich przepuklin pępowinowych workiem „silo” - opis 2-ch przypadków - *Czesław Cielecki, Marzena Nosek, Marcin Obel, Urszula Opała, Paweł Osemlak, Paweł Nachulewicz, Beata Rybojad, Lublin*
- 16.25 Niestandardowa lokalizacja portów naczyniowych u dzieci - *Patrycja Sosnowska, Katarzyna Kmiecik, Sebastian Moryciński, Przemysław Mańkowski, Poznań*

16.35– 16.55 Przerwa

16.55 – 18.50 Sesja IV: Okołooperacyjne powikłania chirurgiczne i anestezyjologiczne.

**Varia - dr n. med. Beata Rybojad, prof. Maciej Bagłaj, prof.
Przemysław Mańkowski**

Wykłady:

- 16.55 – 17.10 Pacjent z wielonarządowymi urazami – przygotowanie i postępowanie okołooperacyjne - *dr n. med. Beata Rybojad, Lublin*
- 17.10 – 17.25 Najczęstsze okołooperacyjne powikłania anestezyjologiczne – *dr hab. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska, Poznań*
- 17.25 – 17.40 Najczęstsze okołooperacyjne powikłania chirurgiczne – *prof. Maciej Bagłaj, Wrocław*
- 17.40 – 17.55 Zasady i współpraca w pozyskiwaniu narządów od zmarłych dawców – *prof. Piotr Kaliciński, Warszawa*

17.55 – 18.55 Prezentacje zgłoszonych prac 8 min (po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 17.55 Zespół więzadła łukowatego jako przyczyna bólów brzucha u dziecka - *Małgorzata Panek, Dariusz Polnik, Marek Szymczak, Justyna Komarnicka, Piotr Kaliciński, Warszawa*
- 18.05 Zespół wydłużonego QT jako przyczyna nagłego zatrzymania krążenia w czasie znieczulenia ogólnego- opis przypadku - *Emilia Jóźwińska, Mariusz Mielniczuk, Robert Bułtowicz, Bydgoszcz*
- 18.15 Korzyści stosowania propranololu u dzieci z ciężkimi oparzeniami termicznymi - *Małgorzata Nowak, Witold Miałkiewicz, Ostrów Wielkopolski*
- 18.25 Surgical approach for treatment of spleen cyst in children - *Prytula VP, Krivchenya DY, Silchenko MI, Kuzyk AS, Hussaini SF, Kurtash OO, Minkovskaya OM, Tymoshenko TI, Kijów, Lwów, Ukraina*
- 18.35 Chirurgia endoskopowa w leczeniu guzów autonomicznego układu nerwowego u dzieci - *D. Crehuet Gramatyka, J. Gómez-Chacón Villalba, J. Cortés Sáez, A. Marco Macián, D.Borselle, J.J. Vila Carbó*
- 18.45 Kryteria kwalifikacji i wyniki leczenia chirurgicznego otyłości u dzieci - *Anna Roszkiewicz, Marek Stefanowicz, Adam Kowalski, Hor Ismail, Anna Chyżyńska, Piotr Kaliciński, Warszawa*

18.55-19.00 Zakończenie sympozjum – prof. Piotr Kaliciński, prof. Andrzej Piotrowski

19.30 – 23.00 Kolacja

VII KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWA DLA MŁODYCH LEKARZY SPECJALIZUJĄCYCH SIĘ W CHIRURGII DZIECIĘCEJ lub ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII

7 GRUDZIEŃ 2019

- 9.00- 9.10** **Otwarcie konferencji**—*prof. J. Bohosiewicz, prof. Piotr Kaliciński, prof. A. Piotrowski, Przedstawiciel Rezydentów*
- 9.10 – 11.00** **Sesja I. Tematyka dowolna. Prowadzący: dr Alicja Rymaszewska, dr Elżbieta Leśniewska, dr Justyna Jakubińska, prof. Marek Szymczak**
- 9.10 - 9.30** **Wykład I: Zaburzenia metaboliczne w okresie okołooperacyjnym** - *dr n. med. Małgorzata Łyszkowska, Warszawa*

Prezentacja zgłoszonych prac (8 min + po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 9.30** Pourazowa perforacja zaotrzewnowego odcinka dwunastnicy u 15 letniego chłopca - *Joanna Aksamić, Magdalena Bobola, Joanna Romańska, Anna Ogorzałek, Artur Szymczak, Rzeszów*
- 9.40** Różne oblicza torbielowatych zmian wewnątrzbrzusznych diagnozowanych prenatalnie - *Jan Żołądek, Maria Respondek-Liberska, Anna Piaseczna-Piotrowska, Łódź*
- 9.50** Wielki guz prostaty u małego chłopca – trudności w ustaleniu przyczyny i postępowania terapeutycznego - *A. Wolny, A. Antosz, G. Kudela, L. Hyla-Klekot, A. Gawlik, T. Koszutski, Katowice*
- 10.00** Zastosowanie metod małoinwazyjnych w leczeniu wielu wad wrodzonych rozpoznanych w okresie perinatalnym na przykładzie historii jednej małej pacjentki - *Alicja Kalcowska, Justyna Łuczak, Dariusz Patkowski, Wrocław*
- 10.10** Niezabiegowe opróżnienie ropnia okołowyrostkowego. Prezentacja przypadku - *Maria Małowiecka, Olsztyn*
- 10.20** Długoterminowa ocena operacji transanalnej z użyciem automatycznego szwu w chorobie Hirschsprunga – *D. Crehuet Gramatyka, C. Gutiérrez San Román, R. Fonseca Martín, J. Barrios Fontoba, K. Toczewski, J.J. Vila Carbó, Wrocław*
- 10.30** Pourazowa przepuklina powłok brzucha w praktyce chirurga dziecięcego. Opis przypadku - *Marta Osowicka, Dariusz Wyrzykowski, Piotr Czauderna, Gdańsk*
- 10.40** 3-miesięczne niemowlę z guzem w górnej części klatki piersiowej - torbiel tętniakowata zebra. Opis przypadku - *Magdalena Lucyga, Tomasz Koszutski, Wojciech Madziara, Magdalena Machnikowska-Sokołowska, Katowice*
- 10.50** Zagadkowe zaczerwienienie powłok brzucha u noworodka - prezentacja przypadku - *Wojciech Piotrowicz, Patrycja Sosnowska, Michał Błaszczyński, Przemysław Mańkowski*

11.00 – 11.20 **Przerwa**

- 11.20 – 13.00 Sesja II. Tematyka dowolna. Prowadzący: dr Aneta Piotrowska, dr Maria Małowiecka, dr Maciej Mitrowski, dr n. med. Małgorzata Markiewicz**
- 11.20 – 11.40 Wykład II: Rodzaje znieczulenia i ich zastosowanie w chirurgii dziecięcej – prof. Andrzej Piotrowski, Warszawa**

Prezentacja zgłoszonych prac (8 min + po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 11.40 Zastosowanie małoinwazyjnej techniki operacyjnej w nawrotach klatki piersiowej lejkowatej po pierwotnej rekonstrukcji metodą Ravitcha - doświadczenia własne i aktualne trendy - *Kacper KroczeK, Marika Reszczyńska, Krzysztof Dymek, Robert Bułtowiec, Przemysław Ratajczak, Przemysław Gałązka, Bydgoszcz*
- 11.50 Hipoplazja pęcherzyka żółciowego u nastoletniej pacjentki. Opis przypadku - *Rafał Pach, Michał Głowacki, Bielsko-Biała*
- 12.00 2-etapowa replantacja i plastyka małżowiny usznej po jej amputacji - *Michał Stasiak, Magdalena Plewko, Marek Murawski, Warszawa*
- 12.10 Rzadki nowotwór płuca u dziecka – opis przypadku i przegląd literatury - *Agnieszka Ziemiańska, Nikos Sawwidis, Małgorzata Karpińska, Bożena Żelewska, Piotr Pogorzelski, Warszawa*
- 12.20 Powikłania po cewnikowaniu górnych dróg moczowych u pacjenta z kamicą układu moczowego – opis przypadku - *Katarzyna Załęska-Oracka, Beata Jurkiewicz, Magdalena Szymanek-Szwed, Ewa Wajszczuk, Joanna Samotyjek, Joanna Cybulska, Warszawa*
- 12.30 Nawrotowa przepuklina przeponowa. Opis przypadku - *Dominika Borselle, Sylwester Gerus, Konrad Rysiakiewicz, Dariusz Patkowski, Wrocław*
- 12.40 Zespół taśm owodniowych - opis 2 przypadków - *J. Matuszczyk, A. Szendorowicz, Wojciech Choiński, Olsztyn*
- 12.50 Wgłobienie jelita cienkiego w cienkie w przebiegu chłoniaka Burkitta. Operacja laparoskopowa z dostępem przez jeden port - *Anna Jakima, Marek Wolski, Andrzej Kamiński, Warszawa*
- 13.00 Polip cewki moczowej u 5 letniego chłopca. Opis przypadku - *J. Cybulska, B. Jurkiewicz, J. Samotyjek, Dziekanów Leśny*

13.10 - 14.00 Obiad

- 14.00 – 15.40 Sesja III. Tematyka dowolna. Prowadzący: dr Marta Osowicka, dr Krystian Toczewski, dr Małgorzata Karpińska, dr hab. Hor Ismail**
- 14.00 – 14.20 Wykład III: Jak pisać prace naukowe do druku w dobrych czasopismach – prof. Wiesława Grajkowska, Warszawa**

Prezentacja zgłoszonych prac (8 min + po każdym wystąpieniu 2 min dyskusji):

- 14.20 Przepuklina we wrodzonym ubytku krezki jako rzadka przyczyna niedrożności przewodu pokarmowego u dzieci – prezentacja przypadku klinicznego - *Katarzyna Krawczyk, Katarzyna Górniak, Tomasz Tomasik, Damian Młynarski, Wojciech Górecki, Kraków*
- 14.30 Połknięte magnesy – błądostka dla rodzica, problem dla chirurga - *Mariusz Kargol, Anna Sosinko, Agnieszka Wiejek, Ryszard Błażyński, Wojciech Darmofalski, Tomasz Hilger, Grzegorz Ledkiewicz, Rafał Mańka, Jan Zagierski, Grudziądz*
- 14.40 Przypadek niezwykle rzadkiej wady przewodu pokarmowego - *Małgorzata Rżanny-Owczarzak, Michał Błaszczyszki, Piotr Becela, Witold Porzucek, Przemysław Mańkowski, Poznań*
- 14.50 Zespół Barta- rzadka choroba genetyczna skóry. Wyzwanie dla chirurga - *Małgorzata Karpińska, Joanna Jutkiewicz-Sypniewska, Agnieszka Ziemiecka, Nikos Sawwidis, Piotr Pogorzelski, Warszawa*
- 15.00 Przepuklina przeponowa jako powikłanie operacji refluksu żołądkowo- przełykowego. Opis przypadku – *Weronika Chacińska, Anna Roszkiewicz, Weronika Jaroń, M. Danko, Dariusz Polnik, Piotr Kaliciński*
- 15.10 Wrodzona wada odbytnicy. Prezentacja przypadku - *D. Alhashlamoun, K. Żak, D. Mydlak, Ewa Sawicka, Warszawa*
- 15.20 Jak obliczyć masę resztkową po zabiegu GTR neuroblastoma u dzieci?- interpretacja skuteczności metody - *Anna Wojtyłko, Dawid Kulda, Aleksandra Gawłowska, Justyna Rajewska, Jan Godziński Polska*
- 15.30 Refeeding syndrome – prezentacja przypadku - *Sergiusz Batura, Marek Wolski, Anna Piotrowska, Andrzej Kamiński, Warszawa*
- 15.40 Prezentacja przypadku: 7-letnia dziewczynka z zespołem Lyella - *Joanna Gajęcka, Jakub Kopeć, Wojciech Kuzański, Łódź*
- 15.50 Odma samoistna – prezentacja wybranych przypadków - *Maciej Mitrowski, Piotr Kaliciński, Warszawa*

15.50 -16.00 Wystąpienie Konsultanta Krajowego ds. chirurgii dziecięcej –
prof. Janusz Bohosiewicz

Zakończenie konferencji, nagrody –*prof. Piotr Kaliciński, prof. Janusz Bohosiewicz*