



Polskie Towarzystwo Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci
al. Dzieci Polskich 20
04-730 Warszawa
mail: Oddzial.Gastrologia@IPCZD.PL
tel.: 22 815 73 84 | fax: 22 815 73 82

Sekcja Hepatologiczna | Sprawozdanie 2014–2016

Przewodnicząca – prof. dr hab. n. med. Irena Jankowska

Sekretarz – prof. dr hab. n. med. Anna Liberek

1. Organizacja (wspólnie z sekcją ds. zespołu metabolicznego Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci) **Ogólnopolskiej Konferencji naukowo-szkoleniowej: „ABC HEPATOLOGII DZIECIĘCEJ”** (16–17 października 2015 r., Warszawa), liczba uczestników – ok. 200 osób.

Ramowy program Konferencji:

I Postępy w diagnostyce i leczeniu:

- zatrucia u dzieci (paracetamolem i muchomore mromotnikowym),
- autoimmunizacyjnego zapalenia wątroby oraz problemy nakładania,
- dziecka z podwyższoną aktywnością aminotransferaz, cholestazą, hemochromatozą, hiperbilirubinemią (zespół Gilberta), hepatosplenomegalią, stłuszczeniem wątroby,
- kamicy pęcherzyka żółciowego,
- zespołu Wilsona,
- nadciśnienia wrotnego u dzieci,
- zmiany ogniskowej w wątrobie.

Omówiono również podstawowe zagadnienia związane z opieką nad dzieckiem otrzymującym immunosupresję oraz po przeszczepieniu wątroby, a także kwestię szczepień u dzieci z chorobami wątroby.

2. Udział członków Sekcji Hepatologicznej PTGHiZD w postaci gościnnych wykładów, prezentacji ustnych, plakatowych i przewodniczenia sesji z zakresu hepatologii dziecięcej w następujących zjazdach:
 - **VIII Ogólnopolski Zjazd Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci** (22–24 maja 2014 r., Warszawa),
 - **21st ILTS Annual International Congress** (4–7 czerwca 2014 r., Londyn, Wielka Brytania),
 - **47. Konferencja Europejskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci** (European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (ESPGHAN 2014) (9–12 czerwca 2014 r., Jerozolima),
 - **United European Gastroenterology Week**, (październik 2014 r., Wiedeń),
 - **„Żółty noworodek i niemowlę. Przyczyny i postępowanie. Matka i dziecko we współczesnym świecie”** (4 października 2014 r., Gdańsk),
 - **„Czy choroby rzadkie są rzadkie? – prezentacja przypadków chorób lizosomalnych z woje-**



Polskie Towarzystwo Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci
al. Dzieci Polskich 20
04-730 Warszawa
mail: Oddzial.Gastrologia@IPCZD.PL
tel.: 22 815 73 84 | fax: 22 815 73 82

- wództwa pomorskiego. Szkoła Lizosomalna” (6 marca 2015 r., Gdańsk),
- 24. Konferencja APASL: **24th Scientific Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver**, (12–15 marca 2015 r., Turcja, Istambuł),
 - **8. Kongres Transplantacji Dzieci Międzynarodowego Stowarzyszenia Transplantacji Dzieci IPTA 2015**, (28–31 marca 2015 r.,
 - **XVIII Konferencja Polskiego Towarzystwa Hepatologicznego** (11–13 czerwca 2015 r., Mikołajki),
 - **XII Kongres Polskiego Towarzystwa Transplantacyjnego 2015** (3–5 września 2015 r.),
 - **The European Association for the Study of the Liver** (wrzesień 2015 r., Bruksela),
 - **XXXIII Ogólnopolski Zjazd Polskiego Towarzystwa Pediatricznego** (17–19 września 2015 r., Wrocław) – prezentacje ustne, prezentacje posterowe z zakresu hepatologii dziecięcej,
 - **Ogólnopolskie Sympozjum Neonatologiczne „Stany naglące w neonatologii”** (20–21 listopada 2015 r., Poznań),
 - **V Sympozjum „Standardy Gastroenterologiczne, Hepatologiczne i Żywieniowe w Praktyce Lekarza Rodzinnego i Pediatrii”** (20–21 listopada 2015 r., Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”),
 - **International Conference: Pediatric Gastroenterology, Hepatobiliary, Transplantation & Nutrition. Controversies and Consensus. New Dimension to Explore** (11–14 lutego 2016 r., Jaipur, Rajasthan, Indie),
 - 25. Konferencja APASL: **The 25th Conference of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver**: 20–24 lutego 2016 r., Tokio, Japonia),
 - Konferencja warsztatowa (szkoleniowa) Polskiego Towarzystwa Wakcynologii **„Szczepienia w gastroenterologii i reumatologii”** (19 marca 2016 r., Warszawa),
 - **22. Międzynarodowy Kongres Przeszczepiania Wątroby (ILTS)** (4–7 maja 2016 r., Seul, Korea Południowa),
 - **IV Wspólny Kongres PTŻK I PTŻKD i IX Warszawskie Forum Żywieniowe** (12–14 maja 2016 r., Serock) – Sesja „Żywienie w chorobach wątroby”,
 - Organizacja merytoryczna Sesji hepatologicznej na **IX Ogólnopolskim Zjeździe Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii Hepatologii i Żywienia Dzieci** (16–18 czerwca 2016 r., Bydgoszcz),
 - Konferencje i spotkania szkoleniowe z zakresu hepatologii dziecięcej o zasięgu lokalnym.
3. Publikacje prac z zakresu tematyki hepatologiczno-metabolicznej członków PTGHiZD (liczba prac pełnotekstowych):
- Czasopisma z punktacją MNiSW – około 25 (głównie w „Journal of Clinical and Experimental Hepatology”, „Gastroenterologii Praktycznej”, „Standardach Medycznych. Pediatrii”, „Postęпах Nauk Medycznych”, „Klinice Pediatricznej”, „Pediatrii. Medycynie Praktycznej”, „Pediatrii Polskiej”, „Kli-

KRS: 0000324203 – Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie,

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,

NIP: 9521823269, REGON: 014841349

Santander Bank Polska SA, konto nr 89 1090 1753 0000 0001 1508 2977



Polskie Towarzystwo Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci
al. Dzieci Polskich 20
04-730 Warszawa
mail: Oddzial.Gastrologia@IPCZD.PL
tel.: 22 815 73 84 | fax: 22 815 73 82

nice Pediatrycznej”, „Medycynie Wieku Rozwojowego” i „Forum Medycyny Rodzinnej”). Łączna punktacja: 728 tys.

- Czasopisma z punktacją IF – 25, łączny IF 116.665 (w tym praca P. Sochy opublikowana w „New England Journal of Medicine”, 2014, Impact Factor ISI: 55.873).
4. Współpraca wielośrodkowa:
- Międzynarodowy projekt pod patronatem GPN i ESCAPE Network mający na celu stworzenie międzynarodowego rejestru pacjentów z ARPKD (Inicjator projektu: Mx C. Liebau, Department of Pediatrics, Koln, Niemcy),
 - Badanie międzyśrodkowe koordynowane przez Hannover Medical School „**Monitorowanie parametrów immunologicznych u pacjentów po przeszczepieniu wątroby w poszukiwaniu wskaźników optymalnej immunosupresji. Wielośrodkowe, otwarte, prospektywne badanie obserwacyjne u dzieci z bezsteroidową immunosupresją po przeszczepieniu wątroby**”, akronim The ChilSFree Trial,
 - „**Retrospective Study of the Natural History of Childhood Alpha-1 Antitrypsin Deficiency Associated Liver Disease**” – wielośrodkowy projekt międzynarodowy z tworzeniem europejskiej bazy danych,
 - „**Czynniki prognostyczne w badaniu ultrastrukturalnym hepatocytów u dzieci z niedoborem alfa-1-antytrypsyny**” – projekt NCN nr 2011/01/D/NZ5/01392,
 - Ocena jakości życia u dzieci po przeszczepieniu wątroby z powodu atrezji dróg żółciowych,
 - Ocena włóknienia i stłuszczenia wątroby u dzieci z niedoborem alfa-1-antytrypsyny metodą fibroscan i CAP oraz porównanie z biochemicznymi markerami włóknienia wątroby: APRI, GUCI – projekt statutowy IPCZD,
 - Projekt NCN – poszukiwanie genów modyfikujących przebieg choroby Wilsona. Kierownik: A. Członkowska,
 - Kids4Life – ocena techniki NMR Multiscan w obrazowaniu stopnia uszkodzenia wątroby – projekt UE w ramach Eurostar.
 - Udział w opracowaniu Rekomendacji Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc, Polskiego Towarzystwa Pneumonologii Dziecięcej i Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii Dziecięcej: „**Zasady postępowania diagnostycznego i opieki nad chorymi z wrodzonym niedoborem alfa-1 antytrypsyny**”
5. W ramach współpracy z **Sekcją Metaboliczną PTGHiZ** w opracowaniu znajdują się następujące zagadnienia:
- Kamica pęcherzyka żółciowego u dzieci
 - Niealkoholowa choroba stłuszczeniowa wątroby u dzieci