

**Hepatologia dziecięca przez przypadki**  
**Symposium Hepatologiczne w ramach Sekcji Hepatologicznej PTGHiŻD**

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji "Hepatologia dziecięca przez przypadki" organizowanej pod patronatem Sekcji Hepatologicznej Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci, która odbędzie się w dniu 15 marca 2024 r. w Warszawie, w Instytucie "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka".

W trakcie Konferencji poruszone zostaną zagadnienia dotyczące nowoczesnej diagnostyki i leczenia schorzeń wątroby poprzez prezentację ciekawych przypadków „hepatologicznych” z uwzględnieniem zagadek i dyskusji wokół przedstawianego tematu. Konferencja obejmować będzie zagadnienia interdyscyplinarne, łącznie wiele dziedzin medycyny, z którymi w swojej praktyce klinicznej mają do czynienia lekarze gastroenterolodzy, pediatrzy, chirurdzy, kardiologzy, genetycy oraz lekarze rodzinni.

Serdecznie zapraszamy!

*prof. dr hab. n. med. Irena Jankowska*  
przewodnicząca Sekcji Hepatologicznej

*prof. dr hab. n. med. Anna Liberek*  
sekretarz Sekcji Hepatologicznej

<b>Piątek, 15 marca 2024</b>	
09:00-09:10	<b>Otwarcie konferencji</b> <i>dr n. med. Marek Migdał, Dyrektor IPCZD</i>
	Ogólne zasady – 12 min. wykład + 3 min. dyskusja
<b>09:10-11:35</b>	<b>Sesja I: Cholestaza – trudności diagnostyczne</b>
09:10-9:25	Niedobór alfa1 antytrypsyny <i>dr hab. n. med. Sabina Więcek</i>
09:25-9:40	Późne rozpoznanie atrezji – dlaczego? <i>dr Agnieszka Skarżyńska</i>
09:40-9:55	Diagnostyka, profilaktyka i leczenie zapaleń dróg żółciowych u pacjentów po zabiegu Kasai <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Socha</i>
09:55-10:10	Niedoczynność kory nadnerczy jako przyczyna cholestazy u dzieci <i>dr n. med. Elżbieta Moszczyńska</i>
<b>10:10-10:25</b>	<b>Przerwa</b>
10:25-10:40	Różny przebieg choroby u dzieci z zespołem Alagille’a <i>dr hab. n. med. Sabina Więcek</i>
10:40-10:55	Postępująca rodzinna cholestaza wewnątrzwątrobowa z prawidłową aktywnością GGTP – trudności diagnostyczno - lecznicze <i>prof. dr hab. n. med. Irena Jankowska</i>
10:55-11:10	Postępująca rodzinna cholestaza wewnątrzwątrobowa typu 3. <i>dr hab. n. med. Patryk Lipiński</i>
11:10-11:25	Nowe leki IBAT w leczeniu zespołu Alagille’a i PFIC <i>prof. dr hab. n. med. Irena Jankowska</i>
11:25-11:35	Dyskusja podsumowująca
<b>11:35-11:50</b>	<b>Przerwa</b>
<b>11:50-13:15</b>	<b>Sesja II: Schorzenia metaboliczne i genetycznie uwarunkowane</b>
11:50-12:05	Zespół Gilberta i współistniejące inne schorzenia <i>dr hab. n. med. Sabina Więcek</i>
12:50-12:20	Mukowiscydoza – dlaczego tak późno rozpoznana? <i>dr n. med. Monika Kałużna-Czyż</i>

12:20-12:35	Hipertransaminazemia – zagadka <i>prof. dr hab. n. med. Irena Jankowska / dr hab. n. med. Patryk Łipiński</i>
12:35-12:50	Dziecko z hiperaminotransferazemią i neutropenią <i>dr n. med. Maja Klaudel-Dreszler</i>
12:50-13:05	Zmiany ogniskowe w wątrobie – wyzwanie dla hepatologa <i>dr Anna Chudoba</i>
13:05-13:15	Dyskusja
13:15-14:00	<b>Lunch</b>
<b>14:00-16:30</b>	<b>Sesja III: varia</b>
14:00-14:15	Ile chorób autoimmunizacyjnych może mieć może mieć jeden mały pacjent? <i>prof. dr hab. n. med. Anna Liberek</i>
14:15-14:30	Choroba Wilsona – trudności diagnostyczne – przypadki <i>dr Ada Drab / prof. dr hab. n. med. Piotr Socha</i>
14:30-14:45	Koincydencja MAFLD i choroby Wilsona <i>dr Kinga Trochimczyk / dr n. med. Anna Bobrus-Chociej / prof. dr hab. n. med. Dariusz Lebensztejn</i>
14:45-15:00	Trudności w leczeniu stłuszczeniowej choroby wątroby u dzieci <i>dr n. med. Wojciech Jańczyk</i>
15:00-15:15	<b>Przerwa</b>
15:15-15:30	Powiększenie wątroby bez uszkodzenia funkcji hepatocytów - pomyśl o lizosomalnej chorobie spichrzeniowej <i>dr hab. n. med. Patryk Lipiński</i>
15:30-15:45	Olbrzymiokomórkowe zapalenie wątroby z niedokrwistością autoimmunohemolityczną <i>dr n. med. Maja Klaudel-Dreszler</i>
15:45-16:00	Ostra niewydolność wątroby u noworodka <i>dr n. med. Elwira Kołodziejczyk</i>
16:00-16:15	Cholestaza o nieustalonej etiologii - ciliopatia? <i>dr Magda Mekrouda / prof. dr hab. n. med. Joanna Pawłowska</i>
16:15-16:30	<b>Dyskusja i zakończenie konferencji</b>