

XVII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Mukowiscydozy – „Era Medycyny Personalizowanej”

Plan konferencji 11-13.10.2018

Czwartek 11.10.2018

12.30 – 14.00	Spotkanie Zarządu PTM
14.00 – 15.00	Bufet lunchowy dla uczestników szkolenia z rejestru
15.00 – 18.00	ECFS Patient Registry Marko Krasnyk , ECFS Patient Registry Service Desk dr Łukasz Woźniacki , Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny
20.00 – 22.00	Bufet kolacyjny dla przyjeżdżających

Piątek 12.10.2018

08.45 – 09:00	Przywitanie
09.00 – 09.30	Leczenie choroby oskrzelowo-płucnej 2018 na podstawie „ECFS best practice guidelines: the 2018 revision” (grant naukowy firmy Chiesi) Prof. dr hab. Dorota Sands , Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, SZPZOZ im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny
	Dyskusja
9.30 – 10.15	CFTR modulators – today and tomorrow (grant naukowy firmy Vertex) Mark Higgins , Senior Medical Director, Cystic Fibrosis – Vertex Pharmaceuticals Europe
	Dyskusja
10.15 – 11.15	Prowadzenie: Dr med. Radosława Staszak-Kowalska , Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz Dr Maria Trawińska-Bartnicka , Szpital Dziecięcy Polanki im. M. Płażyńskiego, Gdańsk
	Badania molekularne w przesiewie noworodkowym CF (CF NBS) Dr med. Agnieszka Sobczyńska-Tomaszewska , Centrum Medyczne MedGen, Warszawa; Instytut Matki i Dziecka, Zakład Badań Przesiewowych i Diagnostyki Metabolicznej, Warszawa
	Trudne przypadki diagnostyczne w CF NBS Dr med. Katarzyna Zybort , Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny
	Przesiewowe trudności diagnostyczne - przypadki dr Zuzanna Kurtyka , Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika, Kraków

	<p>dr Ewa Pomarańska, Oddział Pulmonologii dziecięcej, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p> <p>Dyskusja</p>
11.15 – 11.40	Przerwa kawowa
11.40 – 12.40	<p>Leczenie mukolityczne w mukowiscydozie z perspektywy czasu (sesja sponsorowana firmy Roche Polska)</p> <p>Prof. dr hab. Dorota Sands, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Dyskusja z udziałem przedstawicieli różnych ośrodków: Dr med. Andrzej Pogorzelski - Rabka Zdrój, dr Ewa Sapiejka - Gdańsk, dr Anna Steinert - Dymecki - Gdańsk, Dr n. med. Anna Popiel - Poznań Dr n. med. Irena Wojsyk – Banaszak - Poznań, Dr med. Radosława Staszak – Kowalska - Bydgoszcz, Dr hab. Alina Minarowska - Białystok, Lek. Ewa Pomarańska - Karpacz, Dr med. Agata Nowicka - Poznań, Dr med. Joanna Goździk – Sychalska - Poznań, Dr n. med. Wojciech Skorupa – Warszawa, mgr Aleksandra Cichocka - Dziekanów Leśny</p>
12.40 – 13.40	Przerwa lunchowa
13.40 – 14.40	<p>Prowadzenie: Dr hab. Szczepan Cofta, Katedra i Klinika Pulmonologii, Alergologii i Onkologii Pulmonologicznej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, Poznań dr Ewa Sapiejka, Szpital Dziecięcy Polanki im. M. Płażyńskiego, Gdańsk</p> <p>Opieka nad chorym na mukowiscydozę przed i po przeszczepieniu płuc</p> <p>Rola ośrodka transplantologicznego dr Maria Piotrowska, Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespólny, Szczecin</p> <p>Rola ośrodka pulmonologicznego Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Fizjoterapia u chorych na mukowiscydozę oczekujących na przeszczepienie płuc mgr Natalia Jeneralska, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Dyskusja</p>
14.40 – 16.00	<p>Prowadzenie: Dr n. med. Grzegorz Gąszczyk, Oddział Alergologii, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz Dr med. Justyna Milczewska, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p>

Varia

Próba minimalizowania psychologicznych konsekwencji izolacji pacjentów z CF (10 minut)

Dr n. o zdr. Urszula Borawska – Kowalczyk, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny

Próba oceny potrzeb duchowych u dorosłych chorujących na mukowiscydozę (10 minut)

Dr hab. Szczepan Cofta, **Daria Springer**, Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM im. K. Marcinkowskiego, Poznań, **Dr hab. n. med. Hanna Winiarska** Katedra i Klinika Pulmonologii, Alergologii i Onkologii Pulmonologicznej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM im. K. Marcinkowskiego, Poznań, **dr Maciej Klimasiński**, Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii Szpitala im. F. Raszei, Poznań, **Dr med. Agata Nowicka**, **Dr med. Joanna Goździk-Spychalska**, **Prof. dr hab. n. med. Halina Batura – Gabryel**, Katedra i Klinika Pulmonologii, Alergologii i Onkologii Pulmonologicznej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM im. Karola Marcinkowskiego, Poznań

Ciąża bliźniacza – problem terapeutyczny i etyczny – prezentacja przypadku (10 minut)

Dr n. med. Grzegorz Gąszczyk

Ocena skuteczności embolizacji tętnic oskrzelowych u pacjentów z mukowiscydozą (10 minut)

Dr hab. Szczepan Cofta, **Daria Springer**, **Dr hab. n. med. Hanna Winiarska**, **Prof. dr hab. n. med. Robert Juszkat**, Katedra Radiologii Ogólnej i Zabiegowej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM im. K. Marcinkowskiego, Poznań, **Dr n. med. Bartosz Żabicki**, Katedra Radiologii Ogólnej i Zabiegowej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM im. K. Marcinkowskiego, Poznań, **Dr med. Joanna Goździk-Spychalska**, **Dr med. Agata Nowicka**, **Prof. dr hab. n. med. Halina Batura – Gabryel**

Ocena stężenia hepcydyny na tle wybranych parametrów gospodarki żelaza u dzieci chorych na CF (10 minut)

dr Monika Kałużna -Czyż, **Prof. dr hab. n. med. Urszula Grzybowska-Chlebowczyk**, **Prof. dr hab. n. med. Halina Woś**, **Dr n. med. Sabina Więcek**, **dr Bożena Kordys – Darmolińska** Klinika Pediatrii Wydział Lekarski SUM, Poradnia Leczenia Mukowiscydozy GCZD, Katowice

Ocena uszkodzenia jelit na podstawie stężenia kalprotektyny w kale niemowląt chorych na mukowiscydozę (10 minut)

lek. Joanna Romanowska, **dr Magdalena Sankiewicz**

<p>16.00 – 16.10</p> <p>16.10 – 18.00</p>	<p>ka, Prof. Dr hab. n.med. Halina Woś, Dr n. med. Bożena Kordys – Darmolińska, Oddział Pediatrii GCZD, Katowice, Wydział Nauk o Zdrowiu ATH Bielsko Biąta</p> <p><i>Rola fizjoterapeuty w zapobieganiu zakażeniom krzyżowym u pacjentów chorujących na mukowiscydozę (10 minut)</i></p> <p>mgr Aleksandra Cichocka, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny Dr med. Justyna Milczewska</p> <p>Dyskusja</p> <p>Rozstrzygnięcie konkursu PTM</p> <p>Walne Zgromadzenie członków PTM</p>
---	---

Sobota 13.10.2018

<p>8.30 – 9.30</p>	<p>Prowadzenie: Dr med. Marta Rachel, Klinika Alergologii i Mukowiscydozy, Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2, Rzeszów Dr W. Skorupa, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa</p> <p>Mikrobiologia</p> <p><i>Udział pałeczek niefermentujących innych niż Pseudomonas aeruginosa w kolonizacji dróg oddechowych chorych na mukowiscydozę. Znaczenie metody spektrometrii mas (MALDI-TOF) (10 minut)</i></p> <p>mgr Anna Wojcieszek¹, dr Katarzyna Semczuk¹, Dr n. med. Hanna Dmeńska², mgr Beata Fronc¹, dr Robert Kuthan³, mgr Ewa Romanowska^{1,4}, dr Anna Smorczevska-Kiljan⁵, Dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat¹</p> <p><i>Znaczenie kliniczne, zalecane postępowanie w zakażeniach pałeczkami niefermentującymi innymi niż Pseudomonas aeruginosa u chorych na mukowiscydozę (10 minut)</i></p> <p>Dr n.med. Hanna Dmeńska²</p> <p><i>Analiza fenotypowa i genotypowa Staphylococcus aureus i Pseudomonas aeruginosa izolowanych od chorych na mukowiscydozę w latach 2002-2016 (10 minut)</i></p> <p>dr Katarzyna Semczuk¹, mgr Anna Wojcieszek¹, Dr n. med. Hanna Dmeńska², mgr Beata Fronc¹, mgr Ewa Romanowska^{1,4}, dr Anna Smorczevska-Kiljan⁵, Dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat¹</p> <p><i>Wartość kliniczna dodatkich wyników posiewów mikologicznych u pacjentów pediatrycznych z mukowiscydozą (10 minut)</i></p> <p>mgr Ewa Romanowska^{1,4}, Dr n. med. Hanna Dmeńska², dr Katarzyna Semczuk¹, mgr Anna Wojcieszek¹, dr Anna Smorczevska-Kiljan⁵,</p>
--------------------	--

	<p>Dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat¹</p> <p><i>Wpływ zakażeń układu oddechowego na wyniki testu wyplukiwania gazów u dzieci chorujących na mukowiscydozę (10 minut)</i></p> <p>Dr med. Justyna Milczewska, Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko, mgr Magdalena Postek, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny, Prof. dr hab. Dorota Sands</p> <p>Dyskusja</p>
9.30 – 10.30	<p>Prowadzenie:</p> <p>Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak, Klinika Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych, I Katedry Pediatrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań</p> <p>Prof. dr hab. Halina Woś, Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. J.P. II, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego, Katowice</p> <p>Leczenie Żywieniowe w CF</p> <p><i>Perspektywa pulmonologa w postępowaniu żywieniowym w CF</i></p> <p>Prof. dr hab. Dorota Sands, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><i>Co robi dietetyk w ośrodku pulmonologicznym?</i></p> <p>Dr n. o zdr. Monika Mielus, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><i>Powikłania CF dla gastroenterologa</i></p> <p>Dr med. Beata Oralewska, Poradnia Gastroenterologiczna Instytut Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka, Warszawa</p> <p><i>Postępowanie fizjoterapeutyczne u pacjentów z gastrostomią odżywczą</i></p> <p>mgr Mikołaj Kowalski, Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz</p> <p><i>Perspektywa gastroenterologa w postępowaniu żywieniowym w CF</i></p> <p>Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak</p> <p>Dyskusja</p>
10.30 – 11.00	Przerwa kawowa
11.00 – 12.00	<p>Standardy postępowania w CF z perspektywy niemieckiej</p> <p>Dr med. Krystyna Popławska, Zentrum für Kinder – Jugendmedizin, Mainz</p>

<p>12.00 – 13.00</p>	<p>Prowadzenie: Dr hab. Alina Minarowska, Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa, Białystok Dr Maria Trawińska-Bartnicka</p> <p>Radiologia</p> <p><i>Monitorowanie kumulacyjnej dawki promieniowania u przewlekle chorych</i> dr Joanna Jaworska, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny, Dr med. Maria Uliasz, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny</p> <p><i>Diagnostyka obrazowa jamy brzusznej</i> Dr med. Maria Uliasz</p> <p><i>Rola rezonansu magnetycznego w obrazowaniu płuc w mukowiscydozie</i> dr Joanna Jaworska</p> <p>Dyskusja</p>
<p>13.15</p>	<p>Zakończenie konferencji Przerwa lunchowa Spotkania organizacyjne sekcji tematycznych</p>

¹ Zakład Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej, Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

² Poradnia Chorób Płuc, Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

³ Katedra i Zakład Mikrobiologii Lekarskiej, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa

⁴ Labor Berlin Charité & Vivantes, Mikrobiologie und Hygiene, Campus Virchow - Klinikum, Berlin

⁵ Klinika Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych, Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa