



## XVIII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Mukowiscydozy – „Mukowiscydoza - przewlekła choroba wieloukładowa”

Plan konferencji 24-26.10.2019

Czwartek 24.10.2019

11.00 – 13.00	Spotkanie Zarządu PTM
13.00 – 14.00	Bufet lunchowy
14.00 – 16.00	Edukacyjne warsztaty w grupach roboczych
16.00 – 18.00	<b>ECFS Patient Registry</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr Łukasz Woźniacki</b> , Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny
18.00 – 19.00	<b>Problemy diagnostyczne wczesne i późne - co mówią standardy</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr med. Katarzyna Zybert</b> , Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Dr Wojciech Skorupa</b> , Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa <b>Przypadki diagnostyczne</b> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Trudności diagnostyczne</b> <b>Dr Teresa Ruszczyk – Bilecka</b>, Kliniczny Oddział Interny Dziecięcej i Alergologii, Poradnia Pulmonologiczna w Ośrodku Pediatrycznym im. dr J. Korczaka, Łódź</li><li><b>Czy to już czy jeszcze nie mukowiscydoza? Próba odpowiedzi na podstawie przypadków.</b> <b>Dr Magdalena Solka</b>, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</li><li><b>Gruźlica, nowotwór czy mukowiscydoza...?</b> <b>Dr Wojciech Skorupa</b></li></ol> <b>Dyskusja</b>
19.00 – 20.00	<b>Wyzwania kliniczne</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr med. Radosława Staszak-Kowalska</b> , Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz <b>Dr hab. Szczepan Cofta</b> , Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań  <b>Intensywne i wielokierunkowe leczenie zaostrzenia oskrzelowo-płucnego – opis przypadku</b> <b>Zespół Centrum Leczenia Mukowiscydozy w Dziekanowie Leśnym</b> <b>Dr Łukasz Woźniacki, Dr med. Joanna Jaworska, Dr med. Katarzyna</b>

	<p><i>Walicka-Serzysko, Dr med. n. o zdr. Monika Mielus, mgr Natalia Jeneralska, Dr med. Katarzyna Zybert, dr n. o zdr. Urszula Borawska-Kowalczyk, Dr n. med. Justyna Milczewska, Dr n. med. Maria Uliasz, Dr Magdalena Solka, Prof. dr hab. Dorota Sands</i></p> <p><i>Dyskusja</i></p>
20.00 – 22.00	Bufet kolacyjny

**Piątek 25.10.2019**

08.45 – 09:00	Przywitanie
09.00 – 11.00	<p><i>Modulatory CFTR w kompleksowym leczeniu mukowiscydozy – dzisiaj i jutro</i> (grant naukowy firmy Vertex)</p> <p><b>Prowadzenie:</b> <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><i>Zastosowanie różnych modulatorów CFTR, u pacjentów w różnym wieku – wpływ na inne objawy niż płucne.</i> <b>Dr Krystyna Popławska</b>, Klinik Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz</p> <p><i>The present and the future of cystic fibrosis rare mutation treatment: the role of in vitro assays</i> <b>Brian Bear</b>, Vertex Pharmaceuticals, North American Research Management (SD), Boston, USA</p> <p><i>Cukrzyca w mukowiscydozie (CFRD): update 2019</i> <b>Dr Justyna Winiarska – Kiefer</b>, Mukoviszidoseambulanz für Erwachsene, Klinikum Stuttgart</p> <p><i>Jak lepiej leczyć zaostrzenia płuc zgodnie z wytycznymi i pomimo tych wytycznych</i> <b>Dr Krystyna Popławska</b></p> <p><i>Infekcje prątkami nie gruźliczymi -nowy wymiar choroby płuc w mukowiscydozie</i> <b>Dr Justyna Winiarska – Kiefer</b></p> <p>Dyskusja</p>
11.00 – 11.30	Przerwa kawowa

11.30 – 12.30	<p><b>Rola Pulmozyme w leczeniu mukowiscydozy u dzieci i dorosłych</b> (sesja sponsorowana firmy Roche Polska) <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Dyskusja z udziałem przedstawicieli różnych ośrodków:</b> <b>Dr med. Andrzej Pogorzelski</b> - Rabka Zdrój, <b>dr Ewa Sapiejka</b> - Gdańsk, <b>Dr n. med. Anna Popiel</b> - Poznań , <b>Dr med. Radosława Staszak – Kowalska</b> - Bydgoszcz, <b>Dr hab. Alina Minarowska</b> - Białystok , <b>Dr Grzegorz Gąszczyk</b> - Karpacz, <b>Dr med. Agata Nowicka</b> - Poznań, <b>Dr hab. n. med. Szczepan Cofta</b> - Poznań , <b>Dr Wojciech Skorupa</b> – Warszawa ,</p>
12.30 – 13.00	<p><b>Organizacja ośrodka mukowiscydozy w Sztokholmie</b> <b>Dr Aleksandra Kowalik</b> – Szpital Uniwersytecki Karolinska, Sztokholm</p> <p><b>Dyskusja</b></p>
13.00 – 14.00	<p><b>Przerwa lunchowa</b></p>
14.00 – 15.00	<p><b>Radiologia</b> <b>Prowadzenie: Dr Maria Trawińska-Bartnicka</b>, Szpital Dziecięcy Polanki im. M. Płażyńskiego, Gdańsk <b>Dr n. med. Andrzej Pogorzelski</b> - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc im. Jana i Ireny Rudników, Klinika Pneumonologii i Mukowiscydozy, Rabka Zdrój</p> <p><b>Wczesna diagnostyka obrazowa mukowiscydozy (10 minut)</b> <b>Dr n. med. Maria Uliasz</b>, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny <b>Dr med. Joanna Jaworska</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Grzybica płuc w mukowiscydozie - wprowadzenie kliniczne (20 minut)</b> <b>Dr med. Joanna Jaworska</b> <b>Dr n. med. Justyna Milczewska</b> Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Diagnostyka obrazowa grzybic płucnych w mukowiscydozie , trudności diagnostyczne - (TK, RTG) (15 minut)</b> <b>Dr med. Maria Uliasz</b> <b>Obraz kliniczny a diagnostyka obrazowa – przypadki kliniczne (15 minut)</b> <b>Dr med. Joanna Jaworska</b></p> <p><b>Dyskusja</b></p>
15.00 – 16.30	<p><b>Intensyfikacja leczenia chorego z CF z użyciem najnowszych antybiotyków</b> (sesja sponsorowana firmy Pfizer)</p> <p><b>Prowadzenie:</b></p>

	<p><b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b> <b>Dr Wojciech Skorupa</b></p> <p><b>Chorzy z CF na oddziale intensywnej terapii</b> <b>Dr Rafał Wojdacz</b>, Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Mazowiecki Szpital Bródnowski, Warszawa <b>Leczenie PZP u pacjentów z chorobami pulmonologicznymi przewlekłymi ( z uwzględnieniem doświadczeń własnych zastosowania ceftaroliny) Dr Wojciech Skorupa</b> <b>Infekcje typu MDR – schematy diagnostyki i leczenia w poszukiwaniu najbardziej efektywnych form terapii</b> <b>Dr n.med. Agnieszka Misiewska –Kaczur</b>, Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Szpital Śląski, Cieszyn <b>Profil PK/PD Zinforo i Zavancefty w odniesieniu do pacjentów chorych przewlekle pulmonologicznie w tym z mukowiscydozą</b> <b>Dr Jarosław Woron</b>, Zakład Farmakologii Klinicznej, Katedra Farmakologii, Wydział Lekarski, Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum, Kraków</p> <p><b>Dyskusja</b></p>
16.30 – 17.00	Przerwa kawowa
17.00 - 18.00	<p><b>Problemy psychologiczne i psychiatryczne</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr n. o zdr. Urszula Borawska – Kowalczyk</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Dr n. med. Hanna Dmeńska</b>, Poradnia Chorób Płuc, Instytut – „Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p> <p><b>Opieka psychologiczna nad pacjentem z mukowiscydozą</b> <b>Dr n. o zdr. Urszula Borawska – Kowalczyk</b></p> <p><b>Dr Monika Kucińska</b>, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa</p> <p><b>Dyskusja</b></p>
18.00 – 19.00	<p><b>Sesja posterowa – prace oryginalne</b></p> <p><b>Prowadzenie:</b> <b>Dr hab. Alina Minarowska</b>, Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa, Białystok <b>Dr hab. Irena Wojsyk – Banaszak</b>, Klinika Pneumonologii, Alergologii Dziecięcej i Immunologii Klinicznej Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań</p>
19.00 – 22.00	Bufet kolacyjny

**Sobota 26.10.2019**

<p><b>9.00 – 10.30</b></p>	<p><b>Prowadzenie:</b> <b>Dr n. kul. fiz. Teresa Orlik</b>, Zakład Usprawniania Leczniczego, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa <b>Dr n. med. Grzegorz Gąsczyk</b>, Oddział Alergologii, Centrum Medyczne, Karpacz</p> <p><b>Problemy rozwojowe niemowląt mgr Natalia Jeneralska</b>, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Wady postawy i terapia manualna mgr Mikołaj Kowalski</b>, Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz <b>Testy wysiłkowe mgr Ewa Siedlecka</b> Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Monitorowanie wysiłku mgr Aleksander Lisanonow</b>, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Rola MBNW w monitorowaniu stanu zdrowia pacjentów z CF mgr Magdalena Postek</b> Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Dyskusja</b></p>
<p><b>10.30 – 11.30</b></p>	<p><b>Żywnienie a choroba płuc</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak</b>, Klinika Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych, I Katedry Pediatrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań <b>Dr n. o zdr. Monika Mielus</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Funkcja płuc a stan odżywienia – punkt widzenia pulmonologa Prof. dr hab. Dorota Sands</b> <b>Żywnienie w oparciu o najnowsze doniesienia Dr n. o zdr. Monika Mielus</b> <b>Rola endoskopisty w zespole CF Prof. Marek Woynarowski</b>, SZPZOZ im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny, Uniwersytet Jana Kochanowskiego, Kielce <b>Co nowego w gastroenterologii 2019 Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak</b></p> <p><b>Dyskusja</b></p>
<p><b>11.30 – 12.30</b></p>	<p><b>Transplantologia w erze modulatorów</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Dr Maria Piotrowska</b> Klinika Chirurgii Klatki Piersiowej i Transplantacji Płuc, Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital</p>

	<p>Zespolony, Szczecin</p> <p><i>Potencjalny wpływ modulatorów białka CFTR w schyłkowym stadium choroby oskrzelowo-płucnej w przebiegu mukowiscydozy</i>  <b>Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko</b></p> <p><i>Przeszczepianie płuc u chorych na mukowiscydozę w Polsce – na podstawie doświadczenia ośrodka szczecińskiego</i>  <b>Dr Maria Piotrowska</b></p> <p><i>Wybrane problemy po przeszczepieniu płuc u chorych na mukowiscydozę – na podstawie doświadczenia ośrodka zabrzańskiego</i>  <b>Dr hab. n. med. Marek Ochman/ Dr med. Maciej Urlik</b> Katedra i Oddział Kliniczny Kardiochirurgii, Transplantologii, Chirurgii Naczyniowej i Endowaskularnej SUM ŚCCS, Zabrze</p> <p><b>Dyskusja</b></p>
12.30	<p><b>Zakończenie konferencji</b>  <b>Przerwa lunchowa</b>  <b>Spotkania organizacyjne sekcji tematycznych</b></p>