

XXI Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Mukowiscydozy – „Mukowiscydoza w nowej erze”

Plan konferencji 20-22 październik 2022 r.

Czwartek 20.10.2022

14.30 – 16.00	Spotkanie Zarządu PTM
16.00 – 18.00	<p>ECFS Patient Registry - Varia</p> <p>Prowadzenie: Dr Andrzej Pogorzelski, Klinika Pneumonologii i Mukowiscydozy, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy w Rabce-Zdrój Dr Łukasz Woźniacki, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Podsumowanie i wnioski oparte o dane z rejestru pacjentów(10 minut) Dr Łukasz Woźniacki</p> <p>Rola farmaceuty w zespole wielodyscyplinarnym (15 minut) Mgr Małgorzata Karolak, Lubuski Szpital Specjalistyczny Pulmonologiczno – Kardiologiczny, Torzym</p> <p>Monitorowanie choroby – diagnostyka obrazowa (20 minut) Dr med. Maria Uliasz, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny</p> <p>Jakość życia dzieci i młodzieży z mukowiscydozą – wnioski w oparciu o pracę magisterską (10 min) Mgr Ewa Śmigrocka, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Nadal bez leku - psychologiczne aspekty braku dostępności lub nie kwalifikowania się do leczenia przyczynowego (15 minut) Dr n. o zdr. Urszula Borawska - Kowalczyk, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Prezentacja przypadku: rozpoznanie mukowiscydozy i wprowadzenie leczenia u dziecka w ciężkim stanie na wspomaganie ECMO(15 minut) Dr Aleksandra Kowalik, Stockholm CF Center Karolinska Universitetssjukhuset</p> <p>Mikrobiologia na wstępnym etapie leczenia przyczynowego(15 minut) mgr Ewa Działek-Smętek Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc OT w Rabce Zdroju</p> <p>No cough policy – dlaczego warto dążyć do uzyskania braku kaszlu? (10 min) Dr Łukasz Woźniacki</p> <p>Dyskusja (10 minut)</p>

18.00 – 20.00	<p>Wątpliwości diagnostyczne w mukowiscydozie - problem ciągle aktualny</p> <p>Prowadzenie: Dr med. Katarzyna Zybert, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka , Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny Dr n. med. Grzegorz Gąszczyk, Oddział Alergologii, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p> <p>Badania genetyczne w programie badań przesiewowych (15 minut) dr n. med. Kamila Czerska , Centrum Medyczne MedGen, Warszawa dr n. med. Agnieszka Sobczyńska-Tomaszewska, Centrum Medyczne MedGen, Warszawa</p> <p>Wyzwania organizacyjne w przesiewie noworodkowym w kierunku mukowiscydozy (15 minut) dr n. biol. Mariusz Ołtarzewski, Zakład Badań Przesiewowych i Diagnostyki Metabolicznej, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa</p> <p>Testy potowe wczoraj i dziś (15 minut) Dr n. o zdr. Magdalena Postek, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka , Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Rozpoznanie mukowiscydozy a wybrane parametry laboratoryjne(15 minut) Dr hab. n. o zdr. Wioletta Umławska, Zakład Biologii Człowieka, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław Mgr Monika Rams, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p> <p>Ten sam genotyp czy taka sama choroba? (15 minut) Dr n. med. Bożena Kordys – Darmolińska, Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka i Matki, Katowice</p> <p>Późne rozpoznanie mukowiscydozy pomimo przesiewu noworodkowego (15 minut) Dr med. Katarzyna Zybert</p> <p>Transaminazy 1000. I co dalej? (15 minut) Dr Adam Słowikowski, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p> <p>Dyskusja (15 minut)</p>
20.00 – 22.00	Bufet kolacyjny

Piątek 21.10.2022

08.45 – 09.30	<p>Leczenie mukowiscydozy – doświadczenia i oczekiwania (90 minut)</p> <p>Prowadzenie: Prof. dr hab. Dorota Sands, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Clinical responses to CFTR modulator therapies (45minut) Prof. Barry Plant, Dept. of Respiratory Medicine, CUH. Director of Adult CF Centre, Cork University Hospital (CUH).</p> <p>CFTRm treatment – Polish CF centers experiences – panel discussion and Q&A(45minut) Prof. dr hab. Dorota Sands</p> <p>Paneliści:</p> <ul style="list-style-type: none">• Prof Szczepan Cofta (Poznań)• Dr Wojciech Skorupa (Warszawa)• Dr Ewa Sapiejka (Gdańsk)• Prof Irena Wojsyk – Banaszak (Poznań)• Dr Paweł Gonerko (Szczecin)• Dr Andrzej Pogorzelski (Rabka)
10.15 – 10.30	Przerwa kawowa
10.30 – 12.00	<p>Nowości w mukowiscydozie – doniesienia z 45 Konferencji ECFS, Rotterdam 2022 (90 minut)</p> <p>Prowadzenie: Prof. dr hab. Dorota Sands, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Monitorowanie CF w dobie modulatorów – relacja z ECFS Rotterdam 2022 (15 minut) Prof. dr hab. Dorota Sands</p> <p>Przesiew noworodkowy – doniesienia z 45 Konferencji ECFS (15minut) Dr med. Katarzyna Zybort</p> <p>Transplantologia w erze modulatorów (15minut) Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Co nowego w żywieniu ? (15minut) Dr n. o zdr. Monika Mielus, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Co nowego w fizjoterapii? (15minut) Mgr Aleksandra Cichocka, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p>Dyskusja (15 min)</p>

12.00 – 13.30	Przerwa lunchowa
13.30 – 16.30	<p>Kompleksowe podejście do infekcji z portfolio leków Pfizer (180 minut) Prowadzenie: Prof. dr hab. Dorota Sands, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny Dr Wojciech Skorupa, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa</p> <p>Leczenie trudnych zakażeń u chorych na mukowiscydozę w dobie modulatorów CFTR (40 minut) Dr Wojciech Skorupa</p> <p>Aktualne wyzwania diagnostyki mikrobiologicznej w mukowiscydozie (20 minut) Mgr Anna Mól, Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego UM w Poznaniu</p> <p>Profilaktyka zakażeń grzybiczych u pacjentów poddanych transplantacji płuc – spojrzenie w przyszłość (40 minut) Dr hab. n. med. Marek Ochman, Śląskie Centrum Chorób Serca, Zabrze</p> <p>Ponad dwa lata światowej pandemii COVID-19– aktualny stan wiedzy(20 minut) Dr n. med. Aleksander Kania, Klinika Pulmonologii UJ Collegium Medicum Szpital Uniwersytecki w Krakowie</p> <p>Dyskusja (60 min)</p>
16.30-17.00	Przerwa kawowa
17.00 – 20.30	Walne Zgromadzenie
20.30 – 22.30	Bufet kolacyjny

Sobota 22.10.2022

09.00 – 10.00	<p>Antybiotykoterapia wziewna i fizjoterapia Prowadzenie Prof. dr hab. Dorota Sands Dr hab. Szczepan Cofta, Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań</p> <p>Fizjoterapia w oparciu o przypadki (20 minut) mgr Natalia Jeneralska, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny Mgr Aleksandra Cichocka Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny Mgr Łukasz Lech Śląskie Centrum Chorób Serca, Zabrze</p> <p>Antybiotykoterapia wziewna w mukowiscydozie – co zmieni się w erze CFTR ? (20 minut) Prof. dr hab. Dorota Sands</p> <p>Dyskusja (20 minut)</p>
10.00 – 12.00	<p>Warsztaty w grupach roboczych Prowadzenie: Dr med. Radosława Staszak-Kowalska, Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz Dr Maria Trawińska-Bartnicka, Szpital Dziecięcy Polanki im. M. Płazyńskiego, Gdańsk</p>
12.00 – 13.30	<p>Nowe trendy w postępowaniu żywieniowym Prowadzenie: Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak, Klinika Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych, I Katedry Pediatrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań Dr n. o zdr. Monika Mielus</p> <p>Suplementacja enzymatyczna okiem dietetyka (20 min) Dr n. o zdr. Monika Mielus</p> <p>Gastrologiczny bilans zamknięcia i otwarcia u 18-latków (20 min) Prof. Marek Woynarowski, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny</p> <p>Przydatność markerów wątrobowych (20 min) Dr hab. n. med. Sabina Więcek Oddział Gastroenterologii, Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka Klinika Pediatrii, Śląski Uniwersytet Medyczny, Katowice</p> <p>Co nowego w gastroenterologii? (15 minut) Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak</p> <p>Dyskusja (15 minut)</p>
13.30	<p>Zakończenie konferencji</p>