

**XX Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa  
Mukowiscydozy – „Mukowiscydoza – nowe wyzwania”**

Plan konferencji 02-04.09.2021 r.

Czwartek 02.09.2021

15.00 – 16.00	Spotkanie Zarządu PTM
16.00 – 17.30	<p><b>ECFS Patient Registry, Zarządzanie danymi i chorobą</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr Łukasz Woźniacki</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny <b>Dr n. med. Grzegorz Gąszczyk</b>, Oddział Alergologii, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p> <p><b>Kluczowe wyzwania opieki nad pacjentami pulmonologicznymi – aspekty pediatryczne, aspekty medycyny dorosłych (20 minut)</b> <b>Dr hab. Szczepan Cofta</b>, Katedra i Klinika Pulmonologii, Alergologii i Onkologii Pulmonologicznej; Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, Poznań</p> <p>Dyskusja (70 minut)</p>
17.30 – 19.00	<p><b>Przesiew noworodkowy w kierunku mukowiscydozy</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 Maria Trawińska-Bartnicka</b>, Szpital Dziecięcy Polanki im. M. Płażyńskiego, Gdańsk</p> <p><b>Badanie przesiewowe noworodków w kierunku CF w zaleceniach ECFS (15 minut)</b> <b>Dr med. Katarzyna Zybert</b></p> <p><b>Dane dotyczące dzieci urodzonych w 2018 r. – prezentacje ośrodków (60 minut)</b></p> <p><b>Wpływ badań przesiewowych noworodków w kierunku mukowiscydozy na kondycję biologiczną osób chorych leczonych w Centrum Medycznym Karpacz w latach 1999-2020 – referat w oparciu o rozprawę doktorską (15 minut)</b> <b>Mgr Monika Rams</b>, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p>
19.00 – 21.00	Bufet kolacyjny

Piątek 03.09.2021

08.30 – 08:45	Przywitanie
08.45 – 10.15	<p><b>Modulatory CFTR – kluczowy czynnik w schemacie opieki nad pacjentem z mukowiscydozą</b> (sesja sponsorowana firmy Vertex)(90 minut) <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><b>Ewolucja w leczeniu mukowiscydozy</b> (20 minut) <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b></p> <p><b>Skuteczność terapii Kaftrio + Kalydeco u pacjentów powyżej 12 r.ż. – profile pacjentów (wskazania rejestracyjne vs wskazania w refundacji)</b> (20 minut) <b>Dr Wojciech Skorupa</b>, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa</p> <p><b>Bezpieczeństwo terapii Symkevi+ Kalydeco – profile pacjentów – okiem pediatrii</b> (20 minut) <b>Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko</b>, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Dlaczego warto wcześniej rozpoczynać leczenie modulatorami CFTR? (Kalydeco, Orkambi)</b> (20 minut) <b>Lek. med. Adam Słowikowski</b>, Centrum Medyczne Karpacz</p> <p><b>Panel dyskusyjny i podsumowanie – doświadczenia własne z modulatorami CFTR</b> (10 minut) <b>Prowadzenie:</b> <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b> <b>Paneliści:</b> <b>Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko</b> – Dziekanów Leśny <b>Dr Ewa Sapiejka</b> – Gdańsk <b>Dr Wojciech Skorupa</b> – Warszawa <b>Dr Adam Słowikowski</b> – Karpacz</p>
10.15 – 10.45	Przerwa kawowa

<p><b>10.45 – 13.00</b></p>	<p><b>Współczesne wyzwania pulmonologiczne</b> (sesja sponsorowana firmy Pfizer) (135 minut) <b>Prowadzenie:</b> <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b> <b>Dr Wojciech Skorupa</b></p> <p><b>Zakażenia wielolekoopornymi szczepami bakterii u chorych na mukowiscydozę – ścieżki postępowania klinicznego</b> (20 minut) <b>Dr Wojciech Skorupa</b>, Przewodniczący Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych, Poradnia Mukowiscydozy Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie</p> <p><b>Grzybiczne zapalenia płuc wcale nie rzadki problem w dobie pandemii Covid – 19</b> (20 minut) <b>Dr n. med. Patrycja Mensah – Glanowska</b>, Katedra i Klinika Hematologii UJ Collegium Medicum Szpital Uniwersytecki w Krakowie</p> <p><b>Zakażenia układu oddechowego u dzieci – trudne przypadki</b> (20 minut) <b>Dr hab. n. med. Katarzyna Krenke</b>, Klinika Pneumonologii i Alergologii Wieku Dziecięcego, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa</p> <p><b>Nieinwazyjna wentylacja mechaniczna w odniesieniu do pacjentów z mukowiscydozą</b> (20 minut) <b>Dr n. med. Aleksander Kania</b>, Klinika Pulmonologii UJ Collegium Medicum Szpital Uniwersytecki w Krakowie</p> <p><b>Dyskusja</b> (55 minut)</p>
<p><b>13.00 – 14.00</b></p>	<p><b>Przerwa lunchowa</b></p>
<p><b>14.00 – 17.00</b></p>	<p><b>Edukacyjne warsztaty w grupach roboczych</b> <b>Prowadzenie:</b> <b>Dr med. Radosława Staszak-Kowalska</b>, Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego, Bydgoszcz <b>Dr n. med. Grzegorz Gąsczyk</b>, Oddział Alergologii, Centrum Medyczne Karpacz, Karpacz</p>
<p><b>17.00 – 18.30</b></p>	<p><b>Jak wprowadzenie modulatorów białka CFTR już wpłynęło i jak wpłynie na życie i postępowanie z chorymi na mukowiscydozę</b> (sesja sponsorowana firmy Vertex)(90 minut)</p> <p><b>Co już wiemy o skuteczności i bezpieczeństwie stosowania modulatorów białka CFTR</b> (30 minut) <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b></p> <p><b>Panel dyskusyjny</b> (60 minut) <b>Prowadzenie:</b> <b>Prof. dr hab. Dorota Sands</b> <b>Paneliści:</b> <b>Prof. Marek Woynarowski</b> – Dziekanów Leśny</p>

	<p><i>Dr Ewa Sapiejka – Gdańsk</i>  <i>Dr n. o zdr. Monika Mielus – Dziekanów Lesny</i>  <i>Dr Maciej Urlik – Zabrze</i>  <i>Dr n. med. Łukasz Minarowski – Białystok</i>  <i>Lek. med. Monika Hanyż – Warszawa</i>  <i>Mgr Natalia Jeneralska – Dziekanów Leśny</i></p>
<b>18.30 – 21.00</b>	<b>Bufet kolacyjny</b>

**Sobota 04.09.2021**

<b>08.45 – 09.00</b>	<b>Przywitanie</b>
<b>09.00 – 10.00</b>	<p><b><i>Fizjoterapia w CF</i></b>  <b><i>Prowadzenie:</i></b>  <b><i>Dr hab. Szczepan Cofta</i></b>  <b><i>Dr med. Katarzyna Walicka – Serzysko</i></b></p> <p><b><i>Znaczenie kompleksowej fizjoterapii w ciąży i porożu u kobiet z mukowiscydozą (15 minut)</i></b>  <b><i>mgr Katarzyna Wawrzszak, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników Klinika Pneumonologii i Mukowiscydozy, Rabka Zdrój</i></b></p> <p><b><i>Rehabilitacja po transplantacji płuc i wątroby (15 minut)</i></b>  <b><i>mgr Łukasz Lech, Śląskie Centrum Chorób Serca, Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej, Zabrze</i></b></p> <p><b><i>Terapia nebulizacyjna u chorych na mukowiscydozę - konsensus PTM (15 minut)</i></b>  <b><i>mgr Natalia Jeneralska, Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</i></b></p> <p><b><i>Dyskusja (15 minut)</i></b></p>
<b>10.00 – 11.00</b>	<p><b><i>Nowe trendy w postępowaniu żywieniowym</i></b>  <b><i>Prowadzenie:</i></b>  <b><i>Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak, Klinika Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych, I Katedry Pediatrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego, Poznań</i></b>  <b><i>Dr n. o zdr. Monika Mielus, Zakład i Klinika Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa; Centrum Leczenia Mukowiscydozy, Dziekanów Leśny</i></b></p>

	<p><b>Leczenie żywieniowe w CF z wykorzystaniem diety peptydowej</b> (wykład sponsorowany przez firmę Nestle) (20 minut) <b>Dr n. o zdr. Monika Mielus</b></p> <p><b>Zapalenie trzustki w CF</b> (15 minut) <b>Prof. Marek Woynarowski</b>, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Co nowego w gastroenterologii?</b> (15 minut) <b>Prof. dr hab. Jarosław Walkowiak</b></p> <p><b>Dyskusja</b> (10 minut)</p>
11.00 – 12.30	<p><b>Diagnostyka obrazowa w CF</b></p> <p><b>Diagnostyka obrazowa jamy brzusznej</b> (40 minut) <b>Dr med. Maria Uliasz</b>, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Leśny</p> <p><b>Diagnostyka obrazowa płuc</b> (40 minut) <b>Dr med. Maria Uliasz</b></p> <p><b>Dyskusja</b> (10 minut)</p>
12.30	<p>Zakończenie konferencji Przerwa lunchowa Spotkania organizacyjne sekcji tematycznych</p>