

27 września 2024 piątek

09.00 - 10.00 Warsztaty

Inhalator edukacyjny - nowe możliwości w praktyce pediatri i pneumonologa
dr hab. Zbigniew Doniec

Bodypletyzmografia i zdolność dyfuzyjna płuc dla tlenu węgla krok po kroku
dr hab. Joanna Peradzyńska, dr hab. Irena Wojsyk-Banaszak

10.00 - 11.00 Warsztaty

Wskaźnik oczyszczania płuc w praktyce klinicznej
dr Katarzyna Walicka-Serzysko

Ocena stężenia tlenu azotu w powietrzu wydychanym – zastosowanie kliniczne
dr hab. Irena Wojsyk-Banaszak, dr hab. Joanna Peradzyńska

Sesja I

11.10 - 11.30 Kompleksowa opieka nad chorymi na mukowiscydozę w erze leczenia przyczynowego
dr Katarzyna Walicka- Serzysko

11.30 - 12.00 Leczenie przyczynowe mukowiscydozy – kiedy rozpocząć?
dr hab. Irena Wojsyk-Banaszak

12.00 - 12.20 Zespoły aspiracyjne u dzieci – konsekwencje dla układu oddechowego
prof. Grzegorz Lis

12.20 - 12.40 Lizaty bakteryjne w chorobach układu oddechowego – co wiemy, a czego jeszcze nie wiemy?
prof. Andrzej Emeryk

12.40 - 12.50. Pacjent z mukowiscydozą w gabinecie lekarza pulmonologia
dr Justyna Milczewska

12.50 - 13.00 Dyskusja

13.00 - 13.20 Przerwa

Sesja II

13.20 – 13.40 Diagnostyka astmy u dzieci w różnym wieku
prof. Henryk Mazurek

13.40 - 14.00 Najczęstsze pytania i wątpliwości w leczeniu astmy
prof. Marek Kulus

14.00 - 14.20 Ślad węglowy inhalatorów ciśnieniowych dozujących – co nas może czekać w najbliższych latach?
prof. Andrzej Emeryk

14.20 - 14.40 W drodze do płuc, czyli o czynnikach decydujących o efektywności terapii nebulizacyjnej budezonidem
dr Kamil Janeczek

14.40 - 15.00 Leczenie klimatyczne w Sopotcie nie zawsze skuteczne – dr Katarzyna Gmachowska,
Przewlekłe zmiany zapalne w płucach o bardzo rzadkiej etiologii
dr Elżbieta Zawistowska

15.00 - 15.10 Dyskusja

15.10 - 16.10 Przerwa / lunch

Sesja III

16.10 - 16.30 Algorytmy diagnostyczne uczulenia na alergeny wziewne dla pulmonologów
dr hab. Łukasz Błażowski

16.30 - 16.50 Miejsce innowacji i AI w leczeniu inhalacyjnym astmy
dr hab. Zbigniew Doniec

16.50 - 17.10 Nowoczesne techniki bronchoskopowe – zastosowanie u dzieci
dr Andrzej Pogorzelski

17.10 - 17.30 Próby prowokacyjne w chorobach układu oddechowego u dzieci
dr hab. Joanna Peradzyńska

17.30 - 18.15 Quiz bronchoskopowy – dr Andrzej Pogorzelski, lek. Marcin Sanocki

28 września 2024 sobota

08.15 - 09.45 Warsztaty

Leczenie niewydolności oddychania u dzieci
lek. Stanisław Bogusławski

08.30 - 09.30 Warsztaty

Nowoczesne metody rehabilitacji układu oddechowego
mgr Justyna Konopczyńska-Brodzik

Sesja IV

09.45 - 10.05 Dane epidemiologiczne – ważny marker skuteczności szczepień
prof. Anna Skoczyńska (MSD)

10.05 - 10.25 Zapalenie zatok przynosowych u dzieci
dr Piotr Rapiejko

10.25 - 10.45 Zapalenia płuc u dzieci – aktualne wyzwania
prof. Katarzyna Krenke

10.45 - 11.05. Neuroendokrynną hiperplazją wieku niemowlęcego – aktualny stan wiedzy
dr Honorata Marczak

11.05 - 11.25 Zmiany w USG płuc – zawsze patologia?
dr Paweł Gonerko/dr Karolina Ratajczak-Pekrul

11.25 – 11.45 Gruźlica kostno-stawowa u dzieci
lek. Magdalena Ossolińska

11.45 - 12.00 Przerwa

Sesja V

12.00 - 12.20 Paradoksy i pułapki w USG płuc
dr hab. Wojciech Kosiak

12.20 - 12.40 Immunoterapia swoista dla pulmonologów
dr hab. Paweł Majak

12.40 - 13.00 Personalizacja terapii inhalacyjnej u dzieci z astmą
dr Kamil Janecze

13.00 - 13.20 Marzenia się spełniają. Nowoczesne podejście do zapobiegania astmie w praktyce
pediatrycznej
dr hab. Wojciech Feleszko

13.20 - 13.30 Dyskusja

13.30 - 13.45 Przerwa

Sesja VI

13.45 - 14.05 Zapalenie płuc z nadwrażliwości – zasady postępowania
dr Joanna Lange

14.05 - 14.25 Rola pulmonologia w opiece nad pacjentami z dystrofią mięśniową Duchenne'a
dr hab. Eliza Wasilewska

14.25 - 14.45 Gruźlica, problem wciąż aktualny
dr Teresa Bielecka

14.45 - 15.05 Niewydolność oddychania dla pulmonologów
lek. Stanisław Bogusławski

15.05 - 15.50 Quiz radiologiczny
dr hab. Paulina Sobkowiak, dr Agnieszka Strzelak

15.50 - 16.00 Dyskusja i zakończenie

16.00 Lunch