



Aukščiausio lygio konferencija „Lėtinių kvėpavimo ligų prevencija ir kontrolė“

2018 m. kovo 23 d.
Konferencijų salė (Seimo III rūmai)

PROGRAMA

10.00–10.10

Sveikinimo žodis

Prof. Aurelijus Veryga, Lietuvos sveikatos apsaugos ministras
Prof. Jūras Banys, Lietuvos mokslų akademijos prezidentas

10.10–12.30	PLENARINĖ SESIJA	
10.10–10.30	Lėtinių kvėpavimo takų Europoje problemos sprendimas	Dr. Vytenis Andriukaitis Už sveikatą ir maisto saugą atsakingas Europos Komisijos narys, Briuselis, Belgija
10.30–10.50	Klimato kaita, oro tarša ir su tuo susijęs sergamumas: poreikis spręsti teisės į sveikatą problemą Darbotvarkėje iki 2030 m.	Prof. Dainius Pūras JT specialusis pranešėjas teisei į fizinę ir psichinę sveikatą, Vilnius, Lietuva
10.50–11.00	WHO-GARD kontekste: Nuo į ligų orientuotų programų iki visuotinės partnerystės	Prof. Nikolai Chaltajev PSO Pasaulinio kovos su lėtinėmis kvėpavimo takų ligomis aljanso (WHO-GARD) pirmininkas, Ženeva, Šveicarija
11.00–11.10	Tvaraus vystymosi tikslai ir oro tarša. Tvaraus propagavimo poreikis	Dr. Nils Eric Billo Pasaulinis kovos su lėtinėmis kvėpavimo takų ligomis aljansas (WHO-GARD), Helsinkis, Suomija
11.10–11.20	Klimato kaitos reikšmė EIT-RIS šalyse	Julia Panny Klimato žinių ir inovacijų bendruomenė „Climate KIC“, Briuselis, Belgija
11.20–11.30	Oro taršos poveikis alergijai visą gyvenimą	Prof. Ioana Agache Europos alergologų ir klinikinių imunologų akademijos (EAACI), prezidentė, Ciurichas, Šveicarija
11.30–11.40	Oro tarša ir viršutiniai kvėpavimo takai	Prof. Wytske Fokkens Europos rinologijos draugijos pirmininkas, Amsterdamas, Nyderlandai
11.40–11.50	Lėtinių kvėpavimo takų ligų prevencija: Oro taršos	Prof. Jonathan Grigg Europos respiratologų draugijos (ERS)

	problemos sprendimas	Pediatrijos asamblėjos pirmininkas, Lozana (Šveicarija)
11.50–12.00	Mobili sveikata ir savarankiškas ligos valdymas, žvelgiant iš paciento perspektyvos	Mikaela Odemyr Alergijos ir kvėpavimo ligų pacientų asociacijų Europos federacijos (EFA) prezidentė, Briuselis, Belgija
12.00–12.10	Bendras sprendimų priėmimas lėtinių kvėpavimo takų ligų klausimais	Prof. Peter Hellings Europos alergijos ir kvėpavimo takų ligų mokslinių tyrimų ir švietimo forumas (EUFOREA), Briuselis, Belgija
12.10–12.20	Priežiūros būdai, apimantys savireguliaciją, mobilią sveikatą ir oro taršą lėtinių kvėpavimo takų ligų atveju	Prof. Jean Bousquet ARIA & MASK-MACVIA, Europos inovacijų partnerystės aktyvaus ir sveiko senėjimo srityje centras, Monpeljė, Prancūzija
12.20–12.30	Plenarinės sesijos apibendrinimas	
12.30–13.30	Pietūs	
13.30–17.00	MOKOMOJI SESIJA	
13.30–14.00	Senėjimo fenotipas ir oro taršos poveikis įvairiais gyvenimo tarpsniais	Prof. Tim Nawrot Haselto universiteto Aplinkos mokslų centras ir Leveno universiteto Visuomenės sveikatos ir pirminės priežiūros katedra, Belgija
14.00–14.30	Oro taršos poveikis vaikų sveikatai	Prof. Jonathan Grigg Karalienės Marijos universiteto Blizardo instituto Genomikos ir vaiko sveikatos centras, Londonas, Jungtinė Karalystė
14.30–15.00	ARIA gairės 2016 m. ir vėlesniems metams: MASK-MACVIA kaip mobilios sveikatos pavyzdys	Prof. Jean Bousquet, Anna Bedbrook Europos inovacijų partnerystės aktyvaus ir sveiko senėjimo ARIA & MASK-MACVIA centras, Monpeljė, Prancūzija
15.00–15.30	Stipri ir sunkiai kontroliuojama astma	Prof. Ioana Agache Europos alergologų ir klinikinių imunologų akademijos (EAACI) prezidentė, Ciurichas, Šveicarija
15.30–16.00	Lėtinė obstrukcinė plaučių liga (LOPL) vaikystėje: nuo susijusių genų iki klinikinių ženklų ir ankstyvosios intervencijos strategijos	Prof. Arūnas Valiulis, Tomas Alasevičius Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Klinikinės medicinos institutas ir sveikatos mokslų instituto Vaikų ligų klinika, Lietuva
16.00–16.30	Skiepai kaip prevencijos priemonė ir lėtinių neužkrečiamųjų ligų kontrolės priemonė	Prof. Ligita Jančorienė Vilniaus universiteto Infekcinių, Krūtinės ligų, dermatovenerologijos ir alergologijos klinika, Lietuva
16.30–17.00	Astmos ir alergijos valdymo modelis: ko galėtume pasimokyti iš Suomijos?	Prof. Tari Haahtela Helsinkio universiteto Odos ir alerginių susirgimų ligoninė, Suomija
17.00–17.30	Mokomosios sesijos apibendrinimas ir atsisveikinimo arbata	