

ПРОГРАМА

науково-практичної конференції з міжнародною участю

**«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ДИТЯЧОЇ
ПУЛЬМОНОЛОГІЇ ТА АЛЕРГОЛОГІЇ:
СТАНДАРТИ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ»**

яка відбудеться 15-16 квітня 2021 року у м. Києві в онлайн форматі

<https://conference.in.ua/alerg/>

*Учасники конференції отримають сертифікат для атестації на
присвоєння (підтвердження) лікарської кваліфікаційної категорії*



15 квітня 2021 року

09.45-10.00 РЕЄСТРАЦІЯ. ПІДКЛЮЧЕННЯ СПІКЕРІВ ТА УЧАСНИКІВ

10. 00– 10.10 ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ.

Вітальне слово від академії АМН України

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України,
Асоціації педіатрів України

10.10-10.30 Погляди на діагностику та лікування позалікарняної пневмонії у дітей в сучасних умовах

Антипкін Ю.Г., Лапшин В.Ф.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової
НАМН України», м. Київ

10.30-11.00 Алергени пилку дерев при респіраторній алергії та алергічній бронхіальній астмі

Валента Рудольф

Віденський медичний університет, м. Відень (Австрія)

11.00-11.45 САТЕЛІТНИЙ СИМПОЗИУМ «ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ У ДІТЕЙ» (за підтримки Компанії АстраЗенека)

11.00 – 11.15 Контроль бронхіальної астми як спосіб попередження загострень у дітей дошкільного та молодшого шкільного віку.

Недільська С.М.

Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя

11.15- 11.30 Що нового у веденні підлітків з бронхіальною астмою ?

Уманець Т.Р.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

11.30 – 11.45 Сучасні підходи до лікування загострень БА у дітей

Речкіна О.О.

ДУ «Національний інститут фізичної медицини та реабілітації ім. Ф.Г.Яновського
НАМН України», м. Київ

11.45 – 12.05 Нові тенденції в діагностиці та лікуванні гострої кропив'янки

Гогунська І.В.

ДУ «Інститут отоларингології ім. О.С. Коломійченка НАМН України»,
м. Київ

12.05 - 12.20 Вимірювання FeNO в клінічній практиці

Марушко Ю.В.

Національний медичний університет імені О.О. Богомольця, м. Київ.

12.20 -12.40 Стратегія раннього втручання як профілактика харчової алергії у дітей з atopічним дерматитом

Уманець Т.Р.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

12.40 – 13.00 Пульмонологічні аспекти дефіциту вітаміну Д у дітей

Льченко С.І.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України», м. Дніпро

- 13.00-13.15** **Складнощі алергодіагностики у дітей -питання та відповіді –**
Охотнікова О.М., Шарикадзе О.В.
Національний Університет Охорони Здоров'я ім. П.Л. Шупика, м. Київ
- 13.15-13.30** **Запальні ураження дихальних шляхів у дітей внаслідок аспірації сторонніх тіл: проблеми ранньої діагностики, клінічні випадки**
Льченко С.І., Фіалковська А. О.
ДУ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України», м. Дніпро
- 13.30-13.45**
Особливості перебігу гострих респіраторних інфекцій у дітей з атопією
Уманець Т.Р., Камінська Т.М., Гаращенко Т.А.
ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ
- 13.45 – 14.00 ПЕРЕВА**
- 14.00-14.20 Риніт: Чи завжди він Алергічний? Чи завжди він лікується як алергічний?**
Наконечна А.
Університет Ліверпуля, Королівський шпиталь Престона, м. Ліверпуль (Велика Британія)
- 14.20 - 14.40 In vitro діагностика алергічних захворювань у дітей**
Зайков С.В.
ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г.Яновського, м. Київ
- 14.40-15.00 Пацієнт з кропив'янкою - легкий чи складний випадок?**
Беш Л.В.
Львівський національний медичний університет ім. Д. Галицького, м. Львів
- 15.00 – 15.15 Випадок хронічної кропив'янки як дебюту системного червоного вовчака у дитини**
Марушко Т.В.
Національний Університет Охорони Здоров'я ім. П.Л. Шупика, м. Київ
- 15.15-15.35 Синергізм імунотропної та протиалергічної дії L. reuteri DSM17938 в комбінації з вітаміном D3**
Зайков С.В.
ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г.Яновського, м. Київ
- 15.35-15.55 Алергічний риніт як бар'єрне захворювання респіраторного тракту**
Уманець Т.Р.
ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ
- 15.55 – 16.15 Майстер-клас «Впровадження мобільної цифрової спірометрії АіоСаре в пульмонологічну практику»**
Борисюк М.
Клініка «Алерголог», м. Київ
- 16.15-16.35 – Атопічний марш у дітей: чи важлива алергодіагностика на етапах формування атопічних захворювань ?**
Уманець Т.Р.
ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ
- 16.35 – 16.50 Як посилити протизапальний ефект топічних назальних**

кортикостероїдів

Клименко В.А.

Харківський національний медичний університет, м. Харків

16.50-17-10 «Ведення пацієнтів з алергопатологією в умовах пандемії COVID – 19»

Богомолів А.Є.

Вінницький національний медичний університет імені М.І. Пирогова,
м.Вінниця

17.10 – 18.00 - Дискусія, відповіді на запитання

16 КВІТНЯ 2021 РОКУ

09.45-10.00 РЕЄСТРАЦІЯ. ПІДКЛЮЧЕННЯ СПІКЕРІВ ТА УЧАСНИКІВ

10.00-10.30 Анафілаксія: діагностика, ведення та лікування - від новонароджених до дорослих

Наконечна А.

Університет Ліверпуля, Королівський шпиталь Престона, м. Ліверпуль (Велика Британія)

10.30-11.00 Алерген-специфічна імунотерапія: минуле, теперішнє та майбутнє

Фернандез-Кальдас Е.

Медичний університет Південної Флориди (США)

11.00-11.15 Сублінгвальна алерген-специфічна імунотерапія у дітей: сучасний стан доказовості

Уманець Т.Р.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

11.15 – 11.30 Ведення дитини з алергічним ринітом: роль елімінаційних та фармакотерапевтичних заходів

Зайков С.В.

ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології
ім. Ф.Г.Яновського, м. Київ

11.30 – 11.45 Пшениця як тригер алергічних реакцій

Наумова О.А.

ДУ «Інститут отоларингології ім. О.С. Коломійченка НАМН України»,
м. Київ

11.45-12.00 Патогенетичні підходи до лікування дітей з різними фенотипами бронхіальної астми

Лапшин В.Ф., Антипкін Ю.Г.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

12.00 – 12.15 Нові можливості антибактеріальної терапії респіраторних захворювань у дітей.

Рєчкіна О.О.

ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім.
Ф.Г.Яновського НАМН України», м. Київ

12.15-12.30 Алергічні кон'юнктивіти у дітей

Уманець Т.Р.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

12.30 – 12.50 Менеджмент пацієнта з кашлем

Рєчкіна О.О.

ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім.
Ф.Г.Яновського НАМН України», м. Київ

**12.50- 13.05 Етіологічний спектр збудників позагоспітальних пневмоній у дітей
(дослідження 2018-2021 рр)**

Хоменко В.С., Смець О.В.

Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, м. Київ

**13.05-13.25 Респіраторна інфекція і алергічний риніт у дітей:
погляд алерголога та імунолога**

Назар О. В.

Уманець Т.Р.

Національний Університет Охорони Здоров'я ім. П.Л. Шупика, м. Київ
ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

13.25-13.40 ЛТР синдром в практиці лікаря алерголога

Наумова О.А

ДУ «Інститут отоларингології ім. О.С. Коломійченка НАМН України»,
м. Київ

13.40 – 13.55 Реакції гіперчутливості на вакцини: оновлення рекомендацій

Барзилович В.Д

Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, м. Київ

13. 55 – 14.15 Майстер клас «Невідкладна допомога дитині з стороннім тілом»

Стрїха О.Ю.

КНП КМДКЛ №2, м. Київ

14.15-14.25 ПЕРЕРВА

14.25 - 15.10 НАУКОВИЙ СИМПОЗИУМ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

14.25 – 14.35 Сенсibiliзація до алергенів котів у дітей з бронхіальною астмою

Кривоустова М.В.

Національний медичний університет імені О.О. Богомольця.

14.35-14.45 Еозинофільний езофагіт у дітей – «астма» стравоходу ?

Буратинська А.А.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка

О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

**14.45-14.55 Оцінка складових якості життя у дітей раннього віку з алергією до білків
коров'ячого молока**

Мацюра О.І.

Львівський національний медичний університет ім. Д. Галицького, м. Львів

**14.55 – 15.10 Окремі метаболічні зміни у хворих на бронхіальну астму дітей, які отримують
різний обсяг базисного лікування інгаляційними глюкокортикостероїдами**

Буринюк-Глов'як Х.П.

Буковинський державний медичний університет

15.10 – 15. 40 Дискусія, відповіді на запитання

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

1. **Діагностична та прогностична значимість запальних патернів крові для оптимізації лікування бронхіальної астми в дітей.**

Тарнавська С.І.

Буковинський державний медичний університет

2. Сучасні можливості терапії цілорічного персистуючого алергічного риніту та назофарингіту

Чурсина О.М.

Одеський національний медичний університет

3. Деякі особливості мукозального імунітету верхніх дихальних шляхів у дітей, хворих на бронхіальну астму і алергічний риніт та способи його корекції

Большот Ю.К., Віленський Я.В., Бордій Т.А.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України».

4. Ефективність сублінгвальної алерген-специфічної імунотерапії у дітей з коморбідною бронхіальною астмою

Руднев О.О.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка

О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

5. Клініко-епідеміологічна характеристика дітей з рекурентними респіраторними захворюваннями, які перенесли COVID-19

Гаращенко Т.А.

ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка

О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ

6. Чи впливає дебют бронхіальної астми на подальший перебіг і обсяги лікування хворих дітей?

Шевченко Н.О.

Буковинський державний медичний університет

7. Ураження респіраторного тракту у госпіталізованих із приводу COVID-19 дітей Чернівецької області

Романчук Л.І.

Буковинський державний медичний університет

8. Клініко-параклінічні характеристики пневмонії, викликані SARS-CoV-2 у дітей шкільного віку

Ткачук Р.В.

Буковинський державний медичний університет

9. Особливості перебігу atopічного фенотипу дитячої бронхіальної астми

Мислицька Г.О.

Буковинський державний медичний університет

10. Оптимізація антибіототерапії гострих респіраторних захворювання нижніх дихальних шляхів з огляду на діагностичну та предикторну інформативність клініко-параклінічних показників

Краснова Т.В.

Буковинський державний медичний університет

11. Значення дріжджових грибів Маласезія в патогенезі atopічного дерматиту

Мозирська О.В.

Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, м. Київ

Дискусія, відповіді на запитання

Закриття роботи конференції

