

ЗМІСТ

ЗА МАТЕРІАЛАМИ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

Т. О. Перцева

ОБНОВЛЕНИЙ ПОГЛЯД НА ЛІКУВАННЯ ХОЗЛ: ЗАПОБІГАННЯ ПЕРЕДЧАСНОЇ СМЕРТІ ЧЕРЕЗ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЗАГОСТРЕНЬ ЗАВДЯКИ РАННЬОМУ ОПТИМІЗОВАНОМУ ЛІКУВАННЮ..... **6**

М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, О. І. Варунків

ТРИКСЕО АЕРОСФЕРА: КОЛИ 1+1+1 БІЛЬШЕ, НІЖ 3..... **11**

Я. О. Дзюблик

ЧИ МОЖЛИВО ВПЛИНУТИ НА ЛЕГЕНЕВУ ФУНКЦІЮ ПАЦІЄНТА, В ЯКОГО ЗБЕРІГАЮТЬСЯ СИМПТОМИ ХОЗЛ, НЕ ЗВАЖАЮЧИ НА БРОНХОДИЛАТАЦІЙНУ ТЕРАПІЮ?..... **14**

М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, М. О. Кулинич-Міськів

ЧОМУ СПІРОМЕТРІЯ Є НАЙВАЖЛИВИШИМ ІНСТРУМЕНТОМ В ДІАГНОСТИЦІ ХОЗЛ? ДИФЕРЕНЦІЙНІ КРИТЕРІЇ ХОЗЛ ТА БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ..... **16**

Я. О. Дзюблик

ХРОНІЧНЕ ОБСТРУКТИВНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ — ЧЕКАТИ ЧИ ДІЯТИ?..... **18**

Т. О. Перцева

ПРОГРЕСУЮЧИЙ ЛЕГЕНЕВИЙ ФІБРОЗ: СКЛАДНОЩІ ДІАГНОСТИКИ ТА МОНІТОРИНГУ ПРОГРЕСУВАННЯ..... **20**

Т. В. Константинович

МОДЕЛЮВАННЯ ВПЛИВУ КЛІНІЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПАЦІЄНТІВ ТА ВИБОРУ СХЕМ ЛІКУВАННЯ НА РИЗИК РОЗВИТКУ ЗАГОСТРЕНЬ СЕРЕДНЬОТЯЖКОЇ ТА ТЯЖКОЇ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ: У ФОКУСІ ДОСЛІДЖЕННЯ MASTER II..... **22**

Л. І. Конопкіна

ОПТИМІЗАЦІЯ ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ХРОНІЧНЕ ОБСТРУКТИВНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ: ЗНАЄМО І ДІЄМО..... **30**

Я. О. Дзюблик

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ АНТИБАКТЕРІАЛЬНОЇ ТЕРАПІЇ НЕГОСПІТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ..... **32**

М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, О. Б. Молодовець

МЕНЕДЖМЕНТ ХОЗЛ: ОПАНОВАНІ МОЖЛИВОСТІ ТА ВИКЛИКИ, ЩО ЗАЛИШАЮТЬСЯ..... **34**

Н. С. Сlepченко, В. Л. Побережець

ЛІКУВАННЯ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ — ПОГЛЯД КРІЗЬ ВІКИ ДО НОВИХ ТЕНДЕНЦІЙ..... **36**

М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, І. Я. Макоїда

МОЖЛИВОСТІ КОНТРОЛЮ ЗАГОСТРЕНЬ ХОЗЛ: РОЛЬ ЕРДОСТЕЇНУ..... **38**

CONTENTS

MATERIALS OF THE SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE

T. O. Pertseva

UPDATED VIEW ON COPD MANAGEMENT: PREVENTION OF PREMATURE DEATH BY MEANS OF PREVENTION OF EXACERBATION DUE TO EARLY OPTIMIZATION OF THERAPY..... **6**

M. M. Ostrovsky, U. I. Shevchuk-Budz, O. I. Varunkiv

TRIXEO AEROSPHERE: WHEN 1+1+1 IS MORE THAN 3..... **11**

Ya. O. Dzyublyk

IS IT POSSIBLE TO IMPROVE LUNG FUNCTION OF A PATIENT WITH PERSISTING COPD SYMPTOMS DESPITE BRONCHODILATION THERAPY?..... **14**

M. M. Ostrovsky, U. I. Shevchuk-Budz, M. O. Kulynych-Miskiv

WHY IS SPIROMETRY THE MOST IMPORTANT TOOL IN COPD DIAGNOSIS? DIFFERENTIAL CRITERIA OF COPD AND ASTHMA..... **16**

Ya. O. Dzyublyk

CHRONIC OBSTRUCTIVE LUNG DISEASE — TO WAIT OR TO ACT?..... **18**

T. O. Pertseva

PROGRESSIVE PULMONARY FIBROSIS: DIFFICULTIES OF DIAGNOSTIC AND PROGRESS MONITORING..... **20**

T. V. Konstantinovich

MODELLING THE INFLUENCE OF PATIENT'S CHARACTERISTICS AND TREATMENT REGIMENS ON THE RISK OF MODERATE AND SEVERE EXACERBATIONS OF ASTHMA: FOCUS ON MASTER II STUDY..... **22**

L. I. Konopkina

OPTIMIZATION OF THE TREATMENT OF CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE PATIENTS: WE KNOW AND ACT..... **30**

Ya. O. Dzyublyk

CURRENT ISSUES OF ANTIBACTERIAL THERAPY OF COMMUNITY-ACQUIRED PNEUMONIA..... **32**

M. M. Ostrovsky, U. I. Shevchuk-Budz, O. B. Molodovets

COPD MANAGEMENT: MASTERED OPPORTUNITIES AND REMAINING CHALLENGES..... **34**

N. S. Slepchenko, V. L. Poberezhets

TREATMENT OF BRONCHIAL ASTHMA — A LOOK THROUGH THE AGES TO THE NEW TRENDS..... **36**

M. M. Ostrovsky, U. I. Shevchuk-Budz, I. Ya. Makoida

POSSIBILITIES OF COPD EXACERBATION: THE ROLE OF ERDOSTEINE..... **38**

ІНФОРМАЦІЯ

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ВІДНОВЛЕННЯ ДАНИХ 40

НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ

*Ю. І. Фещенко, М. О. Полянська, Н. А. Примушко,
Л. М. Курик*

ФІКСОВАНА КОМБІНАЦІЯ ЕКСТРАМІЛКОДИСПЕРСНОГО
БЕКЛОМЕТАЗОНУ ДИПРОПІОНАТУ ТА
ФОРМОТЕРОЛУ — НОВІ МОЖЛИВОСТІ В
ПОКРАЩЕННІ КОНТРОЛЮ АСТМИ..... 41

*В. К. Гаврисяк, Є. О. Меренкова, Я. О. Дзюблик,
Г. Л. Гуменюк, Н. Д. Морська, Н. В. Пендальчук,
О. В. Страфун, О. В. Биченко*

НОВІ ПІДХОДИ ДО ПРИЗНАЧЕННЯ СПЕЦИФІЧНОЇ
ТЕРАПІЇ ХВОРИМ НА САРКОЇДОЗ ЛЕГЕНЬ 49

ОРИГІНАЛЬНІ СТАТТІ

Т. В. Кіреєва, Н. К. Кравченко, Б. О. Басіна

СТАНДАРТИ ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ НА ХРОНІЧНЕ
ОБСТРУКТИВНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ, 2024 РІК:
МІСЦЕ ТІОТРОПІУМА БРОМІДУ 55

КЛІНІЧНІ СПОСТЕРЕЖЕННЯ

*М. С. Опанасенко, Б. М. Конік, О. В. Терешкович,
А. М. Степанюк, Л. І. Леванда, С. М. Шалагай,
М. І. Калениченко, В. І. Лисенко, О. Д. Шестакова*

ПРАВСТОРОННІЙ ГЕМОТОРАКС ЯК НАСЛІДОК
АРТЕРІОВЕНОЗНОЇ МАЛЬФОРМАЦІЇ ЛЕГЕНЬ 59

ОГЛЯДИ ЛІТЕРАТУРИ

І. О. Новожилова

ЯК ВПЛИНЕ ВІЙНА В УКРАЇНІ НА ЕПІДЕМІЧНУ
СИТУАЦІЮ З ТУБЕРКУЛЬОЗОМ:
МІРКУВАННЯ ФАХІВЦІВ 63

ІНФОРМАЦІЯ

ПАМ'ЯТИ ПРОФЕСОРА А. І. ЯЧНИКА 69

ПАМ'ЯТИ А. П. ДЯЧЕНКА 71

АВТОРАМ ЖУРНАЛЬНИХ ПУБЛІКАЦІЙ 72

INFORMATION

MEMBERSHIP RENEWAL NOTICE 40

NEW TECHNOLOGIES OF DIAGNOSIS AND TREATMENT

*Yu. I. Feshchenko, M. O. Polianska, N. A. Prymushko,
L. M. Kurik*

FIXED COMBINATION OF EXTRAFINE
BECLOMETHASONE DIPROPIONATE AND
FORMOTEROL — NEW OPPORTUNITIES
FOR BETTER ASTHMA CONTROL 41

*V. K. Gavrysyuk, E. O. Merenkova, Y. O. Dziublyk,
G. L. Gumeniuk, N. D. Morska, N. V. Pendalchuk,
O. V. Strafun, O. V. Bychenko*

NEW APPROACHES TO ADMINISTRATION OF SPECIFIC
THERAPY FOR PULMONARY SARCOIDOSIS PATIENTS 49

ORIGINALS

T. V. Kirieieva, N. K. Kravchenko, B. O. Basina

STANDARDS FOR TREATMENT OF PATIENTS
WITH COPD IN 2024:
PLACE FOR TIOTROPIUM BROMIDE 55

CLINICAL OBSERVATIONS

*M. S. Opanasenko, B. M. Konik, O. V. Tereshkovich,
A. M. Stepaniuk, L. I. Levanda, S. M. Shalagai,
M. I. Kalenichenko, V. I. Lysenko, O. D. Shestakova*

RIGHT-SIDED HEMOTHORAX AS A RESULT OF
ARTERIOVENOUS MALFORMATION OF THE LUNGS 59

REVIEWS

I. O. Novozhylova

HOW WILL THE WAR IN UKRAINE INFLUENCE THE
EPIDEMIC SITUATION WITH TUBERCULOSIS:
OPINIONS OF EXPERTS 63

INFORMATION

IN MEMORIAM OF PROFESSOR A. I. YACHNYK 69

IN MEMORIAM OF A. P. DYACHENKO 71

INSTRUCTIONS TO THE AUTHORS 72