

Ситуація з рецидивами туберкульозу легень: погляд українських учених

В.М. Мельник¹, В.Г. Матусевич¹, І.О. Новожилова¹, Л.В. Веселовський², О.Р. Тарасенко¹, І.В. Бушура¹, А.М. Приходько¹

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

2. Національний університет охорони здоров'я ім. П.Л. Шупика МОЗ України, м. Київ, Україна

Конфлікт інтересів: відсутній

ОБГРУНТУВАННЯ. Попри зниження захворюваності та смертності від туберкульозу (ТБ) в Україні, захворюваність на рецидиви ТБ легень (РТБ) залишається високою. Їхня характеристика є своєрідним дзеркалом, яке відображає слабкі ланки в проведенні протитуберкульозних заходів (ПТБЗ).

МЕТА. Підсумувати досягнення та визначити складні питання щодо оцінки реального стану з РТБ в Україні, з'ясувати причини їх виникнення з метою подолання ТБ.

МАТЕРІАЛИ ТА МЕТОДИ. Узагальнення, аналіз і синтез наукових публікацій українських учених за останні роки.

РЕЗУЛЬТАТИ ТА ЇХ ОБГОВОРЕННЯ. Було виявлено такі проблеми: недостатнє фінансування ПТБЗ; приховання частоти РТБ від широкого кола громадськості; відсутність першочерговості в проведенні ПТБЗ залежно від їхньої рентабельності й ефективності. Визначено суто клінічні дослідження щодо РТБ, які переважно спрямовані на вдосконалення діагностики й розроблення схем лікування, побічно згадуються деякі причини виникнення РТБ. Нині немає цілісної картини щодо причин розвитку РТБ й організації профілактичних заходів.

ВИСНОВКИ. Основними напрямками наукових досліджень є визначення особливостей клінічного перебігу РТБ, вивчення суто клінічних причин їх виникнення. Проте не виявлено всеохопних, систематизованих причин розвитку РТБ, без яких неможливо розробляти організаційні заходи щодо їх запобігання з метою ліквідації ТБ згідно зі стратегією Всесвітньої організації охорони здоров'я End TB. Ці дані підтверджують потребу у вивченні ситуації щодо РТБ і розробленні заходів з їх уникнення.

КЛЮЧОВІ СЛОВА: туберкульоз, легені, рецидиви, захворюваність, причини, лікування, виявлення, протитуберкульозні заходи.

Situation with pulmonary tuberculosis relapses: look of the Ukrainian scientists

V.M. Melnyk¹, V.G. Matusевич¹, I.O. Novozhylova¹, L.V. Veselovsky², O.R. Tarasenko¹, I.V. Bushura¹, A.M. Prykhodko¹

1. National Institute of Phthisiology and Pulmonology named after F.G. Yanovsky NAMS of Ukraine, Kyiv, Ukraine

2. PL Shupyk named National Healthcare University of Ukraine, Kyiv, Ukraine

Conflict of interest: none

BACKGROUND. Despite the decline of incidence and mortality from tuberculosis (TB) in Ukraine, the incidence of the pulmonary TB relapses (RTB) remains high. Description of them is an original mirror that represents weak links in realization of antituberculosis measures (ATBM).

OBJECTIVE. To summarize an achievement and define complicated questions in relation to the estimation of the real state with RTB in Ukraine, determination of reasons of their origin with the aim of overcoming of TB.

MATERIALS AND METHODS. Generalization, analysis and synthesis of scientific publications of the Ukrainian scientists in the last few years.

RESULTS AND DISCUSSION. The following problems were detected: a lack of funding of ATBM; a concealment of frequency of RTB from the wide circle of public; absence of near-term in realization of ATBM depending on their profitability and efficiency. Clinical researches in relation to RTB, that is mainly touch upon to diagnosis and development of charts of treatment of patients with RTB, are certain especially, some reasons of RTB are side considered.

CONCLUSIONS. Basic directions of scientific researches it is been determination of features of clinical flow of RTB, study of especially clinical reasons of their origin. Presently there is not an integral picture in relation to reasons of origin and organization of warning of RTB. It is however not revealed the all-embracing, systematized reasons of origin of RTB, without that it is impossible to develop organizational measures in relation to their warning with the aim of liquidation of TB according to strategy of WHO – End TB.

KEY WORDS: tuberculosis, pulmonary, relapses, incidence, causes, treatment, detection, antituberculosis measures.