

61:57

B43

Міністерство охорони здоров'я України
Товариство токсикологів України
Інститут екогієни і токсикології ім. Л.І. Медведя
Буковинська державна медична академія
НДІ медико-екологічних проблем МОЗ України



Наукова конференція
**"ВІКОВІ АСПЕКТИ ЧУТЛИВОСТІ
ОРГАНІЗМУ ДО КСЕНОБІОТИКІВ"**

24-25 жовтня 2002 року
Чернівці

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ



УДК 616.5-056.3:616-053.02]:574.23

**ВІКОВІ ТА КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ
АЛЕРГОДЕРМАТОЗІВ ЗА УМОВ
ЕКОЛОГІЧНОГО НЕБЛАГОПОЛУЧЧЯ**

Денисенко О.І.

Буковинська державна медична академія, Чернівці

Під наглядом перебувало 50 хворих на алергодерматози (екзему та алергічний дерматит), які склали 2 групи: I (основна) - 25 пацієнтів (із зон забруднення ґрунту малими дозами радіонуклідів); II (порівняльна) - 25 хворих, які проживали в умовно "чистих" районах Чернівецької області. Встановлено, що пік захворюваності (44,0%) серед пацієнтів з умовно "чистих" районів припадає на більш молоді вікові групи - 16-30 років, і рідше (24,0%) реєструється серед осіб зрілого працездатного віку - 31-50 років, в той час як в забруднених радіонуклідами регіонах серед осіб молодого віку алергодерматози зустрічаються рідше (у 12,0%), а пік захворюваності (56,0%) припадає на найбільш працездатне населення у віці 31-50 років. Також встановлено, що у переважної більшості (76,0%) хворих основної групи відмічаються порушення функції щитоподібної залози, які у групі порівняння відмічені лише у 3 (12,0%) з 25 обстежених пацієнтів. У більшості (у $\frac{3}{4}$) хворих на алергодерматози з екологічно несприятливого регіону дерматоз упродовж останніх років мав тенденцію до більш важкого перебігу (рецидиви виникали частіше, були більш тривалими, резистентними до лікування), що у групі порівняння відмічалось менш ніж у $\frac{1}{2}$ пацієнтів. Таким чином, забруднення довкілля малими дозами радіонуклідів, виявляє негативний вплив на функціональний стан щитоподібної залози у хворих на алергодерматози, зумовлює більш важкий клінічний перебіг та зростання захворюваності на алергодерматози серед пацієнтів зрілого працездатного віку.