

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена
УКРАЇНСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО ПАРАЗИТОЛОГІВ
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича

XV КОНФЕРЕНЦІЯ
УКРАЇНСЬКОГО НАУКОВОГО
ТОВАРИСТВА
ПАРАЗИТОЛОГІВ

(Чернівці, 15–18 жовтня 2013 р.)

Тези доповідей

КИЇВ
2013

ББК 28.083 (2Ук)

УДК 576.8(082)(477)

К65 **XV Конференція Українського наукового товариства паразитологів**
(Чернівці, 15-18 жовтня 2013 р.) : Тези доповідей / І. А. Акімов (відп.
ред.). — Київ, 2013. — 186 с.

ISBN 978-966-02-6953-8

До збірки включено тези доповідей XV Конференції Українського наукового товариства паразитологів, які відображають основні результати досліджень, виконаних в останні роки. Переважно це роботи паразитологів України, проте значна частина тез представлена зарубіжними колегами. Розглядається широке коло проблем загальної, медичної, ветеринарної паразитології, фітопатології, паразитоценології: фауна, систематика, біологія паразитичних організмів, зокрема найпростіших, гельмінтів, паразитичних кліщів та комах. Обговорюються також актуальні питання іхтіо- та гідропаразитології, зокрема паразитози морських і прісноводних риб та безхребетних. Значна частина доповідей присвячена контролю та профілактиці паразитозів людини і свійських тварин, застосуванню й випробуванню протипаразитарних засобів.

Оргкомітет не мав змоги редагувати зміст тез і тексти подані в авторській редакції. Була лише зроблена певна коректура з метою уніфікації переліку авторів та їх адрес.

Для біологів-паразитологів, спеціалістів у галузі медичної та ветеринарної паразитології, зоологів, студентів вузів відповідного профілю.

Затверджено до друку вченою радою Інституту зоології ім. І. І. Шмальгаузена

НАН України

Редакційна колегія: І. А. Акімов (відповідальний редактор),

В. В. Корнюшин, Р. А. Волков, В. Ф. Череватов, Е. М. Король, Ю. І. Кузьмін,

Т. А. Кузьміна, О. І. Лісціна, О. Б. Гребінь, Т. М. Павліковська, Ю. М. Дідик,

В. О. Харченко (відповідальний секретар).

ISBN 978-966-02-6953-8

© Українське наукове товариство
паразитологів, 2013

ДИРОФІЛЯРІОЗ (*DIROFILARIA REPENS*) У ЛЮДЕЙ В УКРАЇНІ

Саламатін Р. В.^{1,2}, Павліковська Т. М.³, Сагач О. С.³, Ніколаєнко С. М.³, Корнюшин В. В.¹, Харченко В. О.¹, Масний О.⁴, Целецька Д.^{2,4}, Конечна-Саламатіна Й.⁵, Голомб Е.⁴

¹Інститут зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України, вул.

Б. Хмельницького 15, м. Київ, 01601, Україна; e-mail: ruslan@izan.kiev.ua;

²Варшавський медичний університет, Варшава, Польща;

³Центр з контролю та моніторингу захворювань МОЗ України, Київ, Україна;

⁴Національний інститут громадського здоров'я — Національний Інститут гігієни, Варшава, Польща;

⁵Варшавський університет, Варшава, Польща

Salamatin R. V. , Pavlikovska T. M. , Sagach O. S. , Nikolaenko S. M. , Korniyushin V.V. , Kharchenko V. A. , Masny A. , Cielecka D. , Konieczna-Salamatina J., Gołab E. Human dirofilariasis due to *Dirofilaria repens* in Ukraine

Дирофіліоз викликаний нематодою *Dirofilaria repens* є трансмісивною зоонозною хворобою. Кількість захворювань в Європі в останні роки невпинно зростає, а *D. repens* належить до найекспансивніших паразитів людей і тварин.

В Україні від 1975 року функціонує система реєстрації випадків дирофіляріозу у людей і ведеться загальноукраїнський реєстр. В 1975—2012 рр. в Україні було зареєстровано 1533 випадки захворювань, в тому числі 1465 випадків протягом 1997—2012 рр.

На сьогодні захворювання реєструється у всіх регіонах України. Найбільше випадків було в Києві та Донецькій, Запорізькій, Дніпропетровській, Херсонській і Чернігівській областях. В цих 6 регіонах було зареєстровано більше половини всіх випадків. Гельмінти найчастіше локалізувалися на голові, в тому числі в околицях ока, зокрема під кон'юнктивою. Інші місця локалізації паразита це: тулуб, кінцівки, чоловічі статеві органи, грудні залози у жінок. Пацієнти були у віці від 11 місяців до 90 років.

Результати аналізу свідчать про постійний зріст кількості випадків дирофіляріозу людей в Україні. Центр з контролю та моніторингу захворювань МОЗ України здійснює дійовий санепіднагляд за кожним випадком дирофіляріозу.