

*Зарубіжні
інтернет-ресурси: можливості
вільного доступу*

*О.А. Красюкова
зав. відділом
літератури іноземними мовами*



ScienceDirect

SJR SCImago
Journal & Country
Rank



 **HighWire**
Stanford University

DOAJ DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS



 **NCBI**
PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health



Scopus

 **Springer**



THE LANCET

PubMed (MEDLINE)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/>

The image shows a screenshot of the NIH U.S. National Library of Medicine website. The top navigation bar includes the NIH logo, the text "U.S. National Library of Medicine", a search bar, and "Contact NLM" with social media icons. Below this, there are several overlapping panels:

- Left Panel (Databases):** A vertical list of database links, with "Databases" circled in red. The links include PubMed/MEDLINE, MeSH, UML S, ClinicalTrials.gov, MedlinePlus, TOXNET, Images from the History of Medicine, Digital Collections, LocatorPlus, and All NLM Databases & APIs. Below this is the "Explore NLM" section with links for About NLM, Health Information, Library Catalog & Services, History of Medicine, Online Exhibitions & Digital Projects, Information for Publishers, and Visit the Library. At the bottom are icons for "Technical Bulletin" and "Connect with NLM".
- PubMed Home Page:** A central panel showing the PubMed search interface. It features the PubMed logo, a search bar with "PubMed" entered, and a "Search" button. Below the search bar is a banner for "PubMed Commons" and a description: "PubMed comprises more than 24 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to..."
- PMC (PubMed Central) Panel:** A panel showing a search result for "Advances in Urology". It includes the journal title, authors (Aniragh Chennamsetty, Jason Kim, A. Kilgus, Mary P. Coffey), and a "PubReader format: click here to try" button.
- Article Abstract Panel:** A panel showing the abstract of the article "Predictors of Incisional Hernias in Patients Who Underwent Robot-Assisted Laparoscopic Prostatectomy". The abstract text is partially visible, starting with "Factors predisposing patients to incisional hernia include..." and "2. Materials and Methods".

ScienceDirect
<http://www.sciencedirect.com>

The image shows a screenshot of the ScienceDirect website. A red oval highlights the top navigation bar and the introductory text about ScienceDirect. The navigation bar includes the ScienceDirect logo, links for Journals, Books, Shopping cart, Sign in, and Help. Below the navigation bar is a search bar with fields for 'Search all fields', 'Author name', 'Journal or book title', 'Volume', 'Issue', and 'Page', followed by an 'Advanced search' button. The introductory text states: 'ScienceDirect is a leading full-text scientific database offering journal articles and book chapters from nearly 2,500 journals and 26,000 books.' To the right, it says '13,363,844 articles on ScienceDirect'. Below this, there are two sections: 'Browse publications by subject' and 'Browse publications by title'. The 'Browse publications by subject' section lists various fields such as Physical Sciences and Engineering, Life Sciences, and Open Access. The 'Browse publications by title' section shows a list of recommended articles, including 'Z-isomers of 2-hydroxymethylcyclop...' and 'Murine cytomegalovirus independent...'. The main content area displays an article titled 'Effective treatment of murine cytomegalovirus infections with methylenecyclopropane analogues of nucleosides' from the journal 'Antiviral Research'. The article authors are Rachel J Rybak, Jiri Zemicka, Yao-Ling Qiu, Carol B Hartline, and Earl R Kern. The article is available online for purchase at \$36.95 or as a full-text PDF elsewhere. The article's DOI is 10.1016/S0156-3542(99)00043-1. The abstract mentions that a number of new nucleoside analogues with a Z- or E-methylenecyclopropane structure exhibited significant activity.



www.bioone.org/

HINARI

<http://hinari-gw.who.int>

HINARI
Research in Health

English | Français | Русский | Español | Português

Please log in to access HINARI

User name: Login

Password: register

Content Home **Find by:** Subject

HINARI - Enabling the developing world to

Journals collection
[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)
[View complete list of journals](#)

Books collection
[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)
[View complete list of books](#)

[Search inside HINARI full-text using PubMed](#) [more info](#)

HINARI Contact us
Research in Health Privacy Policy

© WHO 2012

BioOne RESEARCH EVOLVED

SEARCH Quick Search Advanced Search

Get a Mobile Pairing Code »

ABOUT | RESOURCES | CONTACT US

My Account: Log in | Admin | Help

FEATURED ARTICLES

Lack of Native Vegetation Recovery Following Biological Control of Leafy Spurge [»](#)
 Rangeland Ecology & Management

Evolutionary and Developmental Aspects of Avian-Specific Traits in Limb Skeletal Pattern [»](#)
 Systematic Zoology

BioOne

When you want it. Where you want it.

Brought to you by: Kharkiv National Medical University

ABOUT | RESOURCES | CONTACT US

My Account: Log in | Admin | Help

Browse | Subscribe | Publish

BioOne Advanced Search

To access publisher-designated featured articles (many available open access,) click [here](#). To search all BioOne content, use the advanced search feature in the box to the left. BioOne users may narrow their search using one or more of a variety of criteria, including the author name, article or chapter title, abstract, full text, DOI, and figure and table captions.

Author search: searches for the last name (and, optionally, initials) of the article or chapter's author. A search in this field will not find authors cited in the article.

Article or chapter title search: searches words (and their stem-related cognates) in the article title.

Abstract search: searches text in the abstract of the article or chapter.

Full text search: searches text found anywhere in the full length article or chapter.

DOI search: searches full or partial DOI of the article. If you enter just a DOI prefix (for example, 10.2744) your results will include all articles designated under that title prefix.

Figure & table captions search: searches any available captions associated with article or chapter images, figures, and tables.

You may also designate whether your results should be limited to all content in BioOne, subscribed content, or selected titles only. If you do not have a BioOne subscription, a search of 'All Content I Have Access To' will produce Open Access content results only.

Finally, you may limit your search to articles published between certain dates or years.

For more advanced searching tips, please visit our [help page](#) or download the ["Searching in BioOne" Tip Sheet](#)

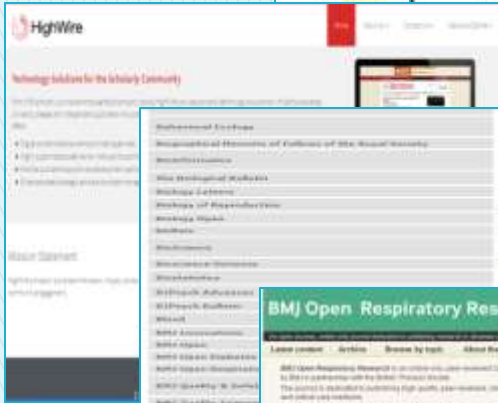
Appec: http://www.bioone.org/UserImages/ContentEditor/1252425259030/Searching_in_BioOne_Tip_Sheet.pdf



Free Medical Journals
<http://www.freemedicaljournals.com>



DOAJ
<http://doaj.org>



JSTOR
<http://www.jstor.org/>



HighWire

<http://www.highwire.stanford.edu>

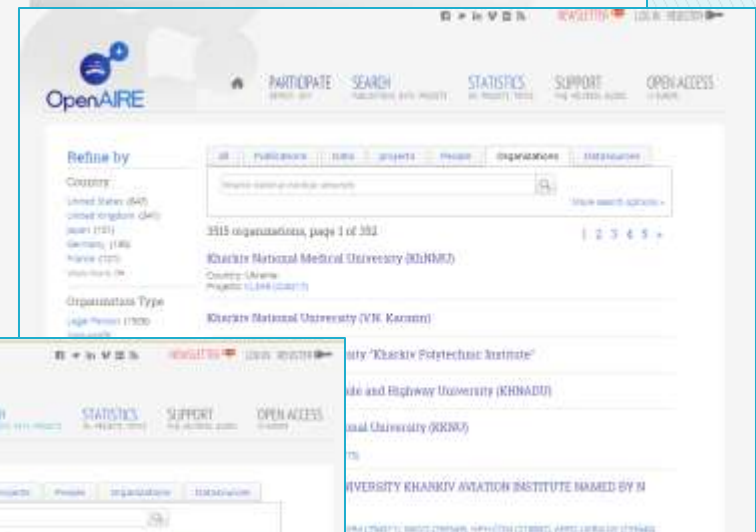


OpenDOAR

<http://www.opendoar.org>

Driver

<http://www.driver-repository.eu>





ELSEVIER

<http://www.elsevier.com>



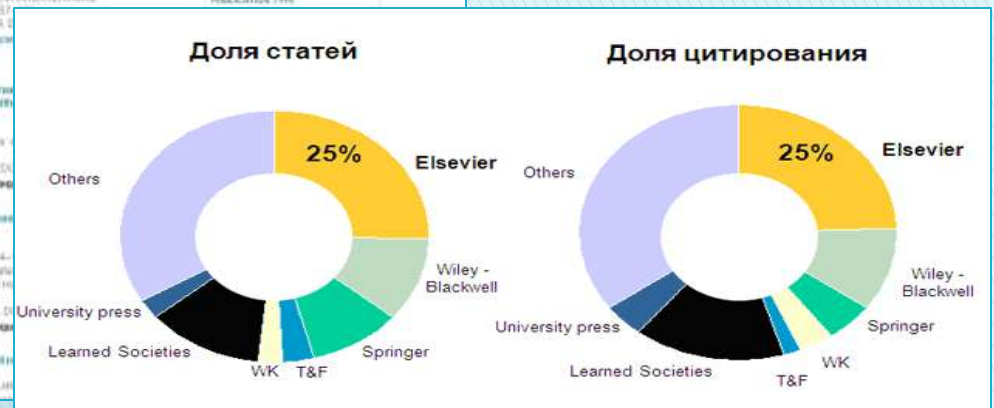
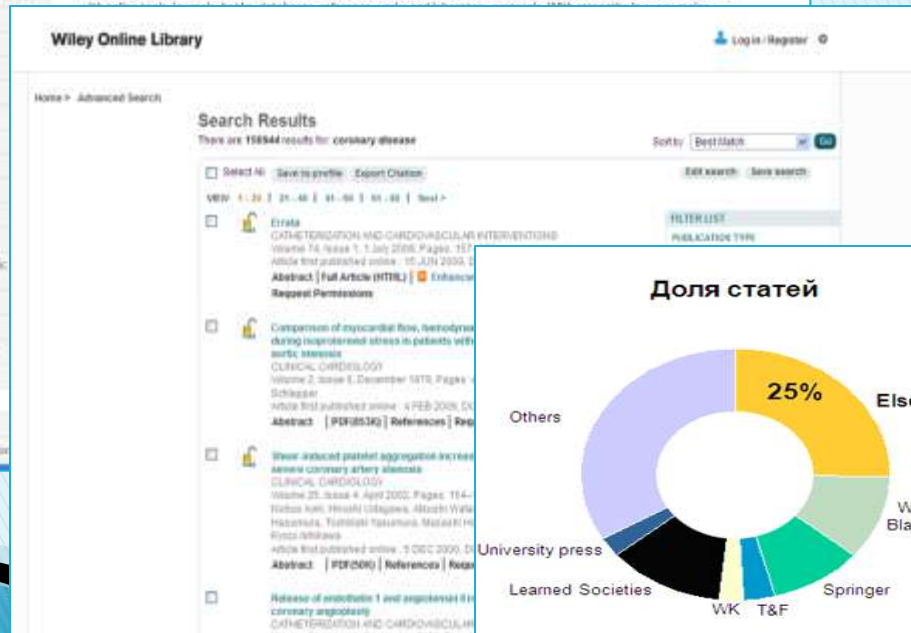
Springer

<http://www.springer.com>



Wiley Online Library

<http://onlinelibrary.wiley.com/>



New England Journal of Medicine

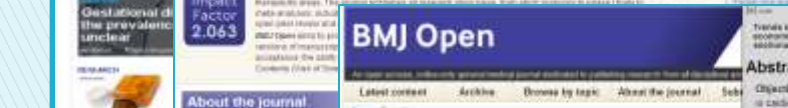
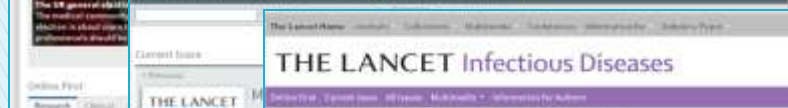
<http://www.nejm.org>

The Lancet

<http://www.thelancet.com>

BMJ Open

<http://bmjopen.bmj.com/>



Abstract

Objectives To examine secular and socio-economic changes in cardiovascular disease risk factor prevalence in the Scottish population. This could contribute to a better understanding of why the decline in coronary heart disease mortality in Scotland has recently stalled along with a widening of socio-economic inequalities.

Design Four Scottish Health Surveys (1995, 1998, 2003 and 2008) (100, 6000, 5400 and 4002 respondents, respectively, aged 25–64 years) were used to examine gender-stratified age-standardised prevalence of smoking, alcohol consumption, physical activity, fruit and vegetable consumption, cholesterol, systolic and self-reported diabetes in hypertension. Prevalence was determined according to education and social class, inequalities were assessed using the slope index of inequality, and time trends were determined using linear regression.

Results There were moderate secular declines in the prevalence of smoking, excess alcohol consumption and physical inactivity. Smoking prevalence declined between 1995 and 2008 from 33.4% (95% CI 31.9% to 35.7%) to 29.3% (95% CI 27.8% to 30.8%) for men and from 36.1% (34.3% to 37.9%) to 27.4% (25.7% to 29.7%) for women. Address trends in hypertension were mixed for self-reported diabetes and hypertension. Over the four surveys, the diabetes prevalence increased from 1.8% (1.4% to 2.2%) to 3.0% (2.6% to 4.4%) for men and from 1.7% (1.2% to 2.1%) to 3.0% (2.6% to 3.7%) for women. Socio-economic inequalities were evident for almost all risk factors, irrespective of the measure used. These social gradients appeared to be maintained over the four surveys. An exception was self-reported diabetes where

Open Access **Protocol**

BMJ Open Cost-effectiveness of interventions to control cardiovascular diseases and type 2 diabetes mellitus in South Asia: protocol for a systematic review

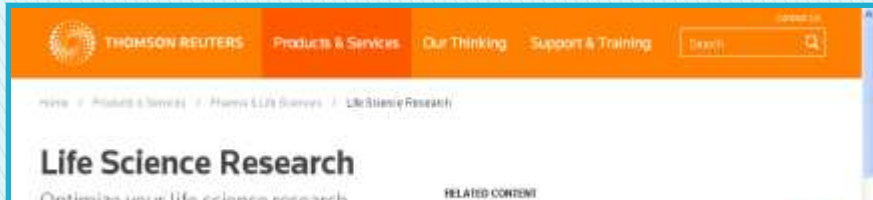
Kavita Singh,¹ Arambam M Chandrasekaran,² Soumyadeep Bhattacharya,³ Masini Alasia,⁴ Koushik Chattopadhyay,⁵ Anuj G Garg,⁶ Padmal de Silva,⁷ Sakthivel Beharaj,⁸ Arshaj Roy,⁹ Dorraj Prathapan,¹⁰ Nikhil Tandon¹

Abstract While a number of strategies are being implemented to control cardiovascular disease (CVD) and type 2 diabetes mellitus (T2DM), the cost-effectiveness of these in the South Asian context has not been systematically evaluated. We aim to systematically review the economic, cost-effectiveness evidence available on the individual, group- and population-level interventions for control of CVD and T2DM in South Asia.

Methods and analysis: This review will consider all relevant economic evaluations, either conducted at separate randomised controlled trials or based on decision modelling estimates. These studies must include participants at risk of developing CVD/T2DM or with established disease in one or more of the South Asian countries (ie, India, Bangladesh, Pakistan, Sri Lanka)

Introduction In the past few decades, CVD has become the leading cause of death in South Asia.¹ The

International Systems Citation



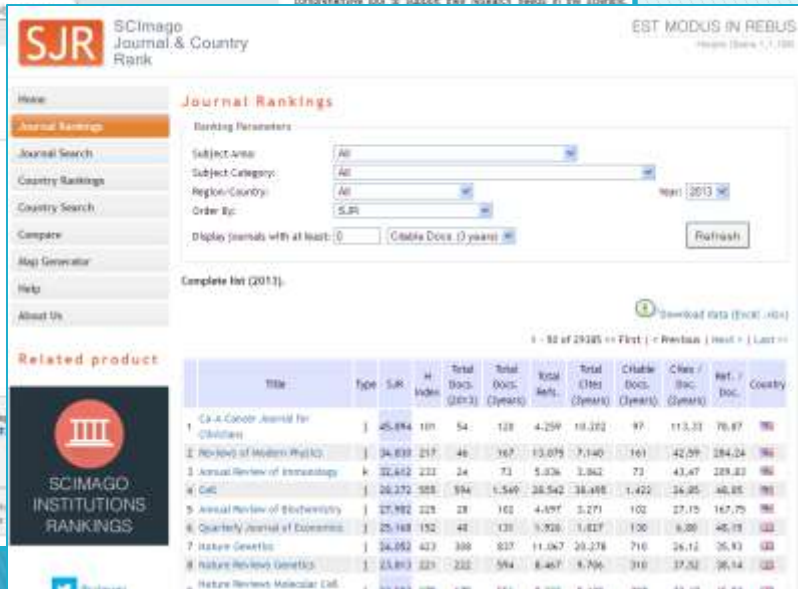
Thomson Reuters
<http://thomsonreuters.com>



Web of Science
<http://wokinfo.com/>



SCOPUS
<http://www.scopus.com/>



SJR
<http://scimagojr.com>

Наукова бібліотека ХНМУ

<http://libr.knmu.edu.ua/>



Харківський національний медичний університет
Наукова бібліотека



Новини та події

Гутовник по бібліотеці

Електронний каталог

Пошук на сайті

Про бібліотеку

- Положення про Наукову бібліотеку
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Додаткові послуги, що надаються на платній основі
- Історія бібліотеки
- Бібліотека сьогодні
- Структура бібліотеки

Наш "Бібліотерапевт"

- Бібліотерапевт-2015
- Бібліотерапевт-2014

Наші ресурси

- Електронний каталог
- Релізітарій ХНМУ

Вітаємо на сайті Наукової бібліотеки ХНМУ

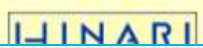
Нам 95 років!

Наша мета – створити сучасну бібліотеку, яка може оперативним та якісно задовольнити інформаційні потреби користувачів.

Наші ресурси доступні для використання, окрім власних, пропонуємо надійні ресурси світової мережі, які сприяють процесам навчання та наукової роботи.

Бібліотека також проводить культурологічні та просвітницькі заходи, організовує семінари та тренінги, інформує про надання безкоштовного трибу.

Інтернет-ресурси



English medium

- Information for students
- Guide to Library
- Library rules
- New books
- Book exhibitions

Віртуальні експозиції

- Темні часи
- Славні імена
- Відеоніс
- Календар заходів для ХНМУ

Сторінка мого читача

- Медицина в українській літературі
- Преса
- Селігративна
- Утвори в романах
- Детектив
- Фантастика
- Асоці

Наші праці

- 2015
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011
- 2010
- 2009-2008
- 2008-2004
- 1974-1999

Наші захоплені

- Бібліотечна справа
- Бібліотечництво
- Книжництво

Наші соціальні

Бібліотека відбудеться величезна інформаційно-коопераційна об'єднання молодого науковця медичної галузі.

Розподілимося питання:

1. Вітаємо інтернет-ресурси для забезпечення науково-дослідницької діяльності доступ до якої інформації
2. Зарубіжні інтернет-ресурси: можливість вільного доступу
3. Додаткові заходи: вибори директора

Рестрація учасників - 15.00

Відкритий доступ від Royal Society Publishing

До кінця березня 2015 р. кожен з вас має зружити Royal Society Publishing (Великобританія) знаходиться у відкритому доступі. Так видавництво відзначає 350-літній ювілей першого наукового журналу в світ - Philosophical Transactions. Скористайтесь нагодаю!

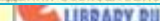
Чарівність жінки у барвах весни

В залі електронної інформації для науковця (корп. Б. Наукова бібліотека) триває експозиція виставки картин "Романтичні асоціації" талановитої майстрині, доцента ХНМУ Зої Петрівни Петрової, до якої представлені твори 60-80-х років XX століття, присвячені Міжнародному жіночому дню 8 Березня.

Запрошуємо до наших сайтів неабайдуючи до приналежності мистецтва та всієї багаточисельності.

Відзначимо 201-у річницю від дня народження Т.Г. Шевченка (1814-1861)

В історії незалежності залишаються явні, які з гордістю живимим, пам'ятає і шанує людство. До таких вельми належить і наш великий український поет Тарас Григорович Шевченко. Шевченко – вільний і вільний, невільний і вільний, Росії свій вільний.



в-Періодика

- Періодичні видання України
- Періодичні видання Росії та інших країн СНД
- Періодичні видання інших зарубіжних країн

Web-навігатор

- Пошукові системи
- Каталогні навігатори
- Інформаційні портали, електронні бібліотеки, архиви, бази даних
- Ресурси з оцінкою медичних
- Патентні ресурси і бази даних
- Бібліотеки
- Видавництва
- Науково-дослідні установи, організації, товариства, центри
- Сторінки установ
- Ресурси з інформацією та технологіями

Спасибо за внимание