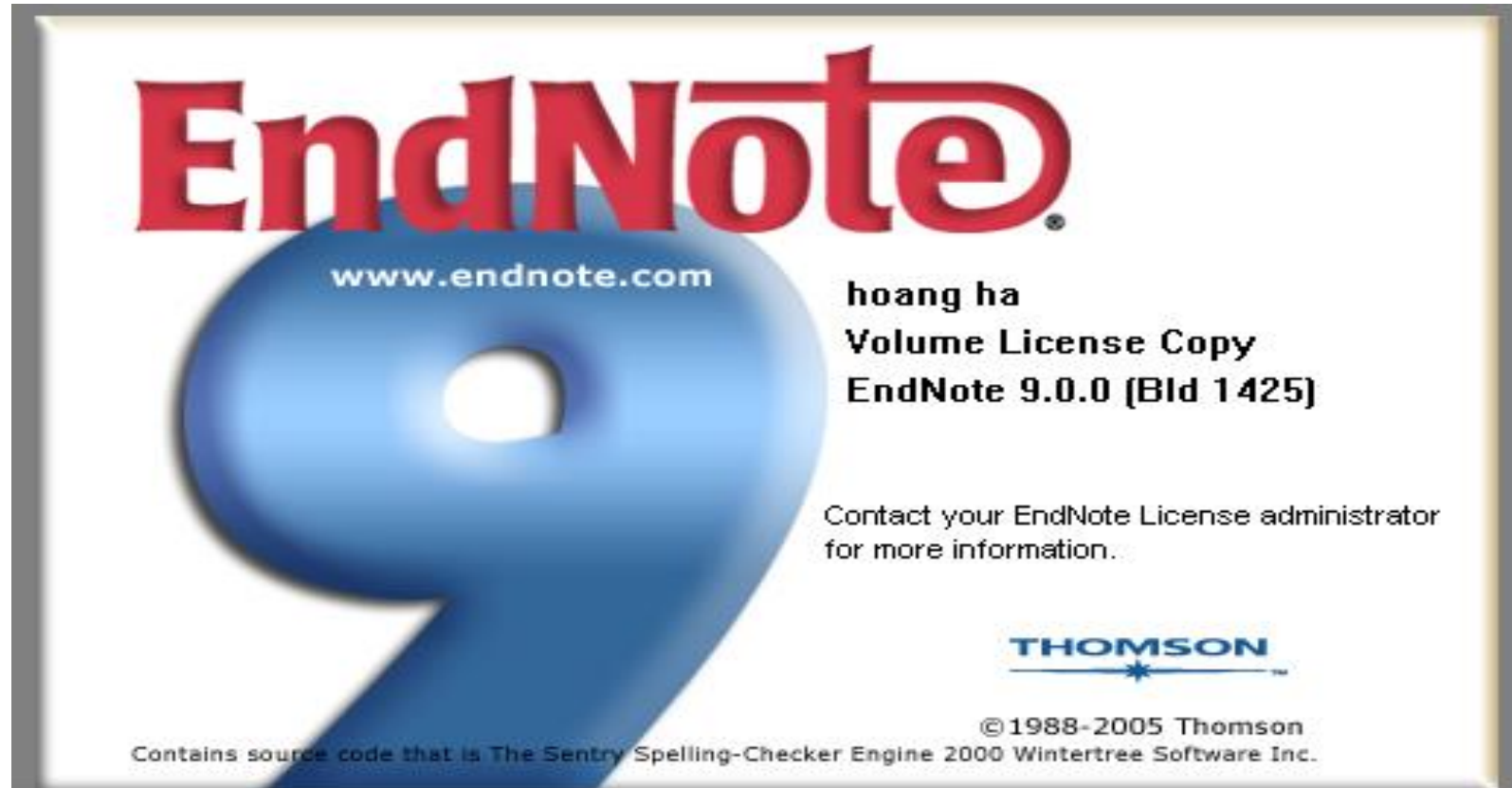
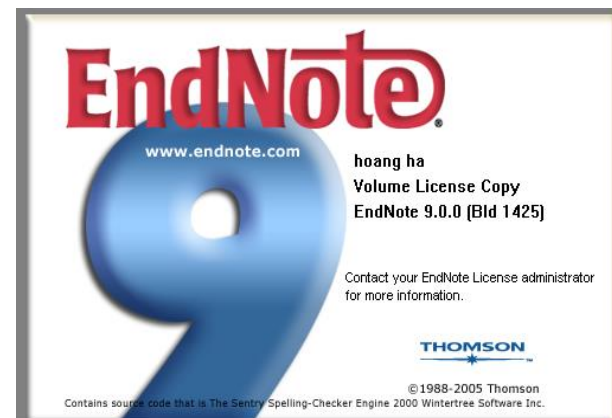


Tiện ích quản lý tài liệu tham khảo trong EndNote



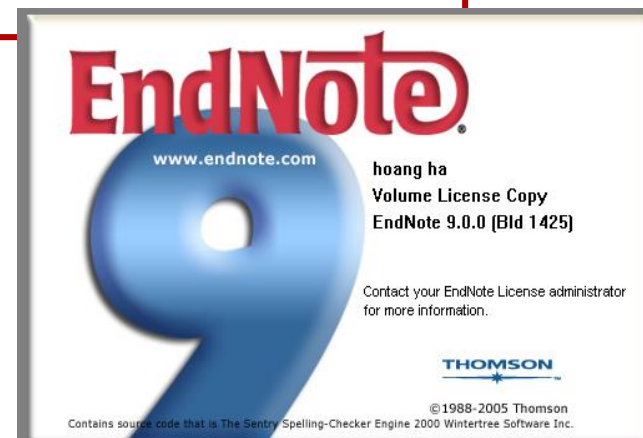
Chức năng chính của EndNote

- **Tìm kiếm** và **lưu trữ** tài liệu tham khảo
- **Sử dụng** và **quản lý** tài liệu tham khảo



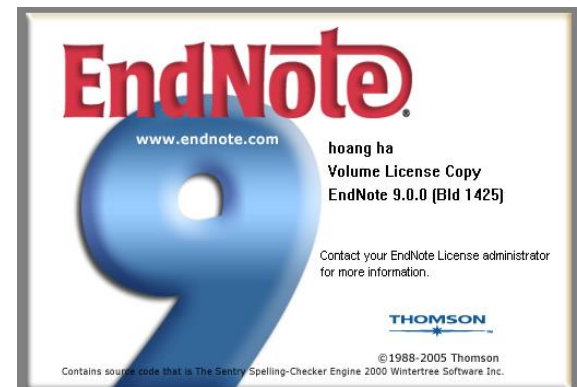
1. Chức năng tìm kiếm lưu trữ

- **Tìm trên mạng**
- **Lưu vào máy**
- **Tìm đúng chủ đề**
- **Nguồn tin cậy**
- **Lấy abstract, full text**



Ví dụ minh họa

- **Tìm kiếm với các từ khoá: (năm 2007)**
- **Hypertension (tăng huyết áp) 2748**
- **Cholera (dịch tả) 101**
- **Polio (bại liệt) 64**
- **Asthma (hen) 1934**



Remote Search PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Search

In

hypertension

Title

Contains

And

2007

Year

Contains

And

Any Field

Contains

URL

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov><http://www.ncbi.nlm.nih.gov>view by Dr... <http://www.ncbi.nlm.nih.gov>ce--adher... <http://www.ncbi.nlm.nih.gov>nflammati... <http://www.ncbi.nlm.nih.gov><http://www.ncbi.nlm.nih.gov><http://www.ncbi.nlm.nih.gov>

PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Retrieving references 101 - 120...

Copy All References To



Search Rem

More

Showing 656 out of 2748 found references.

0	Author	Year	Title	URL
	Ricci	2007	Assessment of acute pu...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Swan...	2007	What might be learned f...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Louis	2007	Partial splenectomy for ...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Palatini	2007	Association between co...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
		2007	Watch out for kids with h...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Versari	2007	Hypertension and Hyper...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Herm...	2007	Chronotherapy Improve...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	McAr...	2007	Pulmonary hypertension...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Wu	2007	Intracranial hypertension...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Krzes...	2007	[New guidelines 2007 fo...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Ball	2007	Intra-abdominal hyperte...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Yang	2007	The role of fish oil in hyp...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
		2007	[Transjugular intrahepati...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Kaplan	2007	[New European guidelin...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov
	Ikeda	2007	Pilot study of short-term ...	http://www.ncbi.nlm.nih.gov

Retrieved 100 out of 2748 found references.

Pause

Show Preview

Search In

cholera Title Contains And

2007

URL

http://w

http://w

Search [Re] [More]

Showing 656 out

PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Retrieving references 21 - 40...

Copy All References To EndNote

0	Author	Year	Title	URL
	Lope...	2007	Effectiveness in preventi...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Gaffga	2007	Cholera: a new homelan...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Pande	2007	Conformational Instabilit...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Alam	2007	Viable but nonculturable...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Smith	2007	Characterization of chol...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Shar...	2007	Expression of toxin co-r...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Guev...	2007	[Large-scale selective a...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Chatt...	2007	Bile and unsaturated fatt...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Taka...	2007	Induction of immune res...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Thiem	2007	Response to "Question...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
		2007	Outbreak news. Cholera...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Connell	2007	Cholera toxin, LT-I, LT-II...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Bimc...	2007	Cholera toxin transiently ...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Saka	2007	Vibrio cholerae cytolysin...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Zhao	2007	Oral vaccination with lip...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Dyer	2007	Aid agencies launch ap...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Ahn	2007	Detection of cholera toxi...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Yang	2007	A semi-automated vibri...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Rosal...	2007	Ingestion of transgenic c...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...

Search In

polio Title Contains And

2007 Year Contains And

Any Field Contains

URL

http://w

http://w

view by Dr... http://w

ce--adher... http://w

nflammati... http://w

PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Done Copy All References To EndNote

ID	Author	Year	Title	URL
	Gary	2007	Failure to detect infectio...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Bridg...	2007	Polio and ageing: com...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
		2007	New strategy to eliminat...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Kalp...	2007	Menopause and post-p...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Willen	2007	Disability in a 4-year foll...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Thac...	2007	Polio eradication: windo...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Arya	2007	Global polio laboratory n...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Mittal	2007	Polio eradication in Indi...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Emara	2007	Functional outcome afte...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Puliyel	2007	Polio eradication & the f...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Garw...	2007	What will become of the ...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Wicker	2007	Seroprevalence of vacci...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Bagchi	2007	Polio eradication setba...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Heym...	2007	Polio will soon be history	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Partri...	2007	Safety of a combination ...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Sam...	2007	Evaluation of the cold-ch...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...

Showing 64 out of 64 retrieved references.

Show Preview

Search Remote: PubMed N

More

Showing 656 out of 656 referenc

Remote Search PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Search In

asthma Title Contains And

2007 Year Contains And

URL

http://w

http://w

view by Dr... http://w

ce--adher... http://w

PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)

Retrieving references 21 - 40...

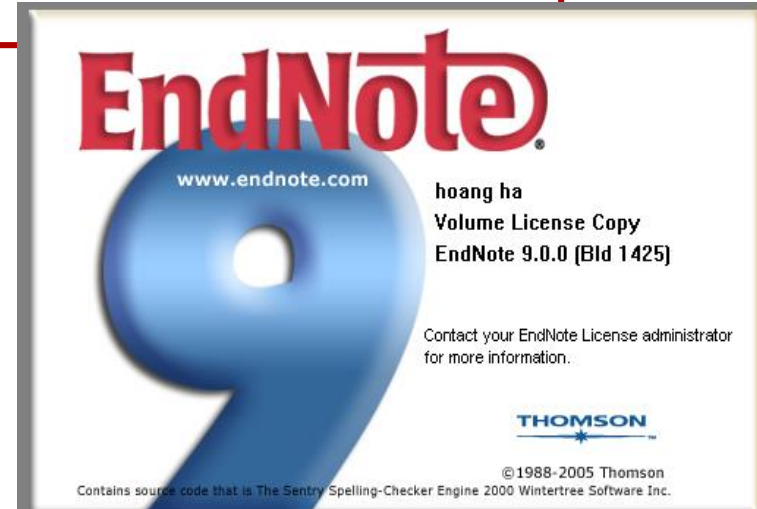
Copy All References To EndNote

0	Author	Year	Title	URL
	Xystr...	2007	Regulatory T cell therap...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Gao	2007	Host defense genes in a...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Ly	2007	Paternal Asthma, Mold ...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Reich...	2007	Maternal Pre-Pregnancy...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Bede	2007	Efficacy of magnesium i...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Schr...	2007	IEIS Meeting minirevie...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Macd...	2007	Neutrophils in asthma	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Katial	2007	Exhaled nitric oxide: a t...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Graves	2007	Volitional nonadherence...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Cox	2007	Sublingual immunothera...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Portn...	2007	Montelukast for intermitt...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Portn...	2007	Impact of Asthma Interv...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Portn...	2007	Telemonitoring for childr...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Bibb	2007	Factors associated with...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Rzehak	2007	A prospective study on t...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Dom...	2007	Provider attitudes regar...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...
	Laitin...	2007	Gene mapping in asthm...	http://www.ncbi.nlm.nih.g...

Retrieved 20 out of 1934 found references. || Pause Show Preview

Lưu trữ vào máy cá nhân

- **Toàn bộ**
- **Từng tài liệu**
- **Thư viện Đại Học Y Hà Nội**



File Edit References Tools Window Help

Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ

DHYHN ?

Author	Year	Title	URL
Yin	2007	Passive smoking exposure and risk of COPD among adults in China: th...	http://www.ncbi.nlm...
Yamaguchi	2007	[COPD: criteria for diagnosis and classification of disease severity]	http://www.ncbi.nlm...
Wittmann	2007	[Patient education in COPD during inpatient rehabilitation improves quali...	http://www.ncbi.nlm...
Vogelmeier	2007	[Guidelines for the diagnosis and therapy of COPD issued by Deutsche ...	http://www.ncbi.nlm...
van den Bernt	2007	Rational monitoring of COPD: where do current clinical guidelines stand?	http://www.ncbi.nlm...
Travers	2007	External validity of randomized controlled trials in COPD	http://www.ncbi.nlm...
Travers	2007	External validity of randomized controlled trials in COPD	http://www.ncbi.nlm...
Stucki	2007	Content comparison of health-related quality of life instruments for COPD	http://www.ncbi.nlm...
Siva	2007	Eosinophilic airway inflammation and exacerbations of COPD: a random...	http://www.ncbi.nlm...
Schultz	2007	[Importance of rehabilitation for the long-term management of COPD]	http://www.ncbi.nlm...
Schermer	2007	COPD screening in primary care: who is sick?	http://www.ncbi.nlm...
Pothirat	2007	Clinical characteristics, management in real world practice and long-ter...	http://www.ncbi.nlm...
Poels	2007	Effect of spirometry on COPD management in primary care: where are t...	http://www.ncbi.nlm...
O'Malley	2007	Potentially avoidable hospitalizations for COPD and pneumonia: the role...	http://www.ncbi.nlm...
Ollenschlager	2007	[The German Program for Disease Management Guidelines: COPD Gui...	http://www.ncbi.nlm...
O'Kelly	2007	Palliative care for patients with end-stage COPD	http://www.ncbi.nlm...
O'Byrne	2007	Exacerbations of asthma and COPD: definitions, clinical manifestations ...	http://www.ncbi.nlm...
Nagai	2007	[Guideline for COPD management and prevention]	http://www.ncbi.nlm...
Miravittles	2007	Use of spirometry and patterns of prescribing in COPD in primary care	http://www.ncbi.nlm...
Larsson	2007	[The COPD national guidelines do have a future]	http://www.ncbi.nlm...
Lange	2007	The quality of COPD care in general practice in Denmark: the KVASIMO...	http://www.ncbi.nlm...
Jordan	2007	Effect of care setting on evidence-based depression treatment for vetera...	http://www.ncbi.nlm...
Ischaki	2007	Body mass and fat-free mass indices in COPD: relation with variables e...	http://www.ncbi.nlm...

Yin P., Jiang C. Q., Cheng K. K., et al. (2007), "Passive smoking exposure and risk of COPD among adults in China: the Guangzhou Biobank Cohort Study", *Lancet*, 370 (9589), pp. 751-7.

Showing 656 out of 656 references. Hide Pre

File Edit References Tools Window Help

Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ

DHYHN

Author	Year	Title	URL
	2004	[When beta-mimetic and anticholinergic agents fail in COPD. More air wi...	http://www.ncbi.nlm...
Altman	2004	Update on COPD. Today's strategies improve quality of life	http://www.ncbi.nlm...
Bateman	2004	Guideline for the management of chronic obstructive pulmonary disease ...	http://www.ncbi.nlm...
Becker	2004	[Guidelines for the sociomedical assessment of performance in patients ...	http://www.ncbi.nlm...
Becker	2004	[Guidelines for the sociomedical assessment of performance in patients ...	http://www.ncbi.nlm...
Bellamy	2004	The NICE COPD Guidelines 2004--what are the messages for primary c...	http://www.ncbi.nlm...
Bourdin	2004	Can endobronchial biopsy analysis be recommended to discriminate bet...	http://www.ncbi.nlm...
Bowie	2004	The good COPD guidelines	http://www.ncbi.nlm...
Brun Buisson	2004	[Antibiotic therapy in acute COPD exacerbations: should we accept unce...	http://www.ncbi.nlm...
Butler	2004	Managing exacerbations of COPD: room for improvement	http://www.ncbi.nlm...
Calverley	2004	The GOLD classification has advanced understanding of COPD	http://www.ncbi.nlm...
Cannon	2004	Assessing the need for a clinical COPD care program in a managed car...	http://www.ncbi.nlm...
Celli	2004	Standards for the diagnosis and treatment of patients with COPD: a sum...	http://www.ncbi.nlm...
Chavannes	2004	The necessity for spirometry in the primary care management of COPD	http://www.ncbi.nlm...
de Lucas Ramos	2004	COPD: Regulations, Guidelines, Clinical Pathways	http://www.ncbi.nlm...
Fletcher	2004	Latest guidelines on COPD: an overview	http://www.ncbi.nlm...
Foral	2004	Nebulized opioids use in COPD	http://www.ncbi.nlm...
Franzen	2004	[The Guideline Clearing Project COPD. Recommendations for a Nationa...	http://www.ncbi.nlm...
Gronkiewicz	2004	Acute exacerbation of COPD: nursing application of evidence-based gui...	http://www.ncbi.nlm...
Halpin	2004	NICE guidance for COPD	http://www.ncbi.nlm...
Holt	2004	Improving early detection of COPD: the role of spirometry screening ass...	http://www.ncbi.nlm...
Jindal	2004	Guidelines for management of chronic obstructive pulmonary disease (C...	http://www.ncbi.nlm...
Keam	2004	Tiotropium bromide. A review of its use as maintenance therapy in patie...	http://www.ncbi.nlm...

(2004), "[When beta-mimetic and anticholinergic agents fail in COPD. More air with theophylline]", *MMW Fortschr Med*, 146 (18), pp. 57.

ing 656 out of 656 references. Hide Pre

File Edit References Tools Window Help

Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ

DHYHN

Author	Year	Title	URL
Ai-Ping	2005	In-hospital and 5-year mortality of patients treated in the ICU for acute ex...	http://www.ncbi.nlm...
Aizawa	2005	[Current status and prospect of non-drug therapeutic modalities for COPD]	http://www.ncbi.nlm...
Alfageme	2006	Clinical efficacy of anti-pneumococcal vaccination in patients with COPD	http://www.ncbi.nlm...
Aliverti	2005	Effect of salbutamol on lung function and chest wall volumes at rest and d...	http://www.ncbi.nlm...
Alp	2006	Sildenafil improves hemodynamic parameters in COPD--an investigatio...	http://www.ncbi.nlm...
Altman	2004	Update on COPD. Today's strategies improve quality of life	http://www.ncbi.nlm...
Alvarez-Mon	2005	Treatment with the immunomodulator AM3 improves the health-related q...	http://www.ncbi.nlm...
Ambrosino	2007	The clinical management in extremely severe COPD	http://www.ncbi.nlm...
Andersson	2006	Hospital use for COPD patients during the last few years of their life	http://www.ncbi.nlm...
Anthonisen	2005	COPD rehabilitation: the acid test	http://www.ncbi.nlm...
Anzueto	2005	One-year analysis of longitudinal changes in spirometry in patients with ...	http://www.ncbi.nlm...
Asada	2005	Interleukin-1beta gene polymorphisms associated with COPD	http://www.ncbi.nlm...
Ashrafian	2005	Beta-blocker therapy of cardiovascular diseases in patients with bronchi...	http://www.ncbi.nlm...
Baldi	2005	Nutritional status and airflow obstruction: two independent contributors to...	http://www.ncbi.nlm...
Balser	2006	Clinical inquiries: When are antibiotics indicated for acute COPD exacer...	http://www.ncbi.nlm...
Banerjee	2005	The effect of oral clarithromycin on health status and sputum bacteriology...	http://www.ncbi.nlm...
Baraldo	2005	Decreased expression of TGF-beta type II receptor in bronchial glands o...	http://www.ncbi.nlm...
Barnes	2005	Emerging targets for COPD therapy	http://www.ncbi.nlm...
Barnes	2005	COPD: current therapeutic interventions and future approaches	http://www.ncbi.nlm...
Barnett	2005	Caring for a patient with COPD: a reflective account	http://www.ncbi.nlm...
Barr	2005	Physician and patient perceptions in COPD: the COPD Resource Netwo...	http://www.ncbi.nlm...
Bartal	2005	COPD and tobacco smoke	http://www.ncbi.nlm...
Baselli	2005	Clinical inquiries. Do beta-blockers worsen respiratory status for patients...	http://www.ncbi.nlm...

(2004), "[When beta-mimetic and anticholinergic agents fail in COPD. More air with theophylline]", *MMW Fortschr Med*, 146 (18), pp. 57.

ing 656 out of 656 references. Hide Pre

4:40

File Edit References Tools Window Help

h Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ

Reference Type: Journal Article

Author
Musti, A. G.

2015

Parkinson's disease (PD), a multicomponent disease: implications for management

Journal
Spir Med

Volume

Issue

Pages
1-82

DOI

Journal Title

Journal Name

Electronic Resource Number

Original Publication

Taskbar with icons and system clock showing 4:54

File Edit References Tools Window Help

h Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ

Reference Type: Journal Article

words

- energetic beta-Agonists/*therapeutic use
- nchi/physiopathology
- nchial Hyperreactivity
- linergic Antagonists/*therapeutic use
- g Therapy, Combination
- ecasting
- ocorticoids/*therapeutic use
- mans
- g/physiopathology
- monary Disease, Chronic Obstructive/*drug therapy/physiopathology
- ndomized Controlled Trials
- spiratory Function Tests
- sitivity and Specificity

abstract

Chronic obstructive pulmonary disease (COPD) is a multicomponent disease. These components affect both the lungs and organs outside the lungs (the so-called systemic effects of COPD) and can be of either a structural (including airway remodelling, emphysema, skeletal muscle wasting) or functional nature (inflammation, apoptosis, senescence). Further, these components are interdependent in a closely linked 'vicious cycle'. Accordingly, optimal therapies should therefore aim to address more than one of these components to break such a cycle. This needs to be considered not only in the development of future treatments but also in the current clinical management of patients with COPD. In this paper, evidence that supports the concept that COPD is a multicomponent disease is presented. The effects of currently available therapeutic options, including long-acting anticholinergics and long-acting beta2-agonist/inhaled corticosteroid combination therapies, upon each of these components is reviewed. In addition, potential new avenues for drug development and improved patient care are highlighted. By developing a better understanding of how different therapies impact upon the 'vicious cycle' of COPD, treatment regimens can be optimised to provide the greatest benefits to patients.

54-6111 (Print)
Journal Article
View

Search Notes

1: [Respir Med](#). 2005 Jun;99(6):670-82. Epub 2005 Jan 8.

[Related Articles, Links](#)



COPD, a multicomponent disease: implications for management.

[Agusti AG](#).

Servei Respiratori, Hospital Universitari Son Dureta, Palma, Mallorca. aagusti@hsd.es

Chronic obstructive pulmonary disease (COPD) is a multicomponent disease. These components affect both the lungs and organs outside the lungs (the so-called systemic effects of COPD) and can be of either a structural (including airway remodelling, emphysema, skeletal muscle wasting) or functional nature (inflammation, apoptosis, senescence). Further, these components are interdependent in a closely linked 'vicious cycle'. Accordingly, optimal therapies should therefore aim to address more than one of these components to break such a cycle. This needs to be considered not only in the development of future treatments but also in the current clinical management of patients with COPD. In this paper, evidence that supports the concept that COPD is a multicomponent disease is presented. The effects of currently available therapeutic options, including long-acting anticholinergics and long-acting beta2-agonist/inhaled corticosteroid combination therapies, upon each of these components is reviewed. In addition, potential new avenues for drug development and improved patient care are highlighted. Drug development is better understood if it is based on a better understanding of the different components of COPD.



QUICK SEARCH: [advanced]
Author: Keyword(s):
Go
Year: Vol: Page:

HOME HELP FEEDBACK SUBSCRIPTIONS ARCHIVE SEARCH TABLE OF CONTENTS

Institution: Viet Nam:ERJ Sponsored Sign In as Member

Respir J 2004; 24:896-897
Copyright ©ERS Journals Ltd 2004

Antibiotics in exacerbations of COPD: lessons from the past

Miravittles and A. Torres

Servei de Pneumologia, Institut Clínic de Pneumologia i Cirurgia Toràctica (IDIBAPS), Hospital Clínic, Barcelona, Spain

CORRESPONDENCE: M. Miravittles, Servei de Pneumologia, Institut Clínic de Pneumologia i Cirurgia Toràctica (IDIBAPS), Hospital Clínic, Villarroel 170, 08036, Barcelona, Spain. Fax: 34 932275549. E-mail: marcm@separ.es

Received: August 25, 2004
Accepted: August 26, 2004

The controversy about the use of the adequate antibiotic therapy for exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) continues. The new antibiotics, particularly the fluoroquinolones, have been included in most guidelines based on their excellent *in vitro* activity against respiratory pathogens, optimal bronchial penetration and convenient regimens of administration. However, clinical trials have only demonstrated equivalence of fluoroquinolones to traditional antibiotics and no conclusive evidence exists of their superiority in clinical practice.

In this context, we must either accept that no differences exist between antibiotics in this indication or that the majority of studies performed so far are inadequate to demonstrate them. The authors firmly believe that the second statement is

This Article

- Full Text (PDF)
- Alert me when this article is cited
- Alert me if a correction is posted
- Citation Map

Services

- Email this article to a friend
- Similar articles in this journal
- Similar articles in ISI Web of Science
- Similar articles in PubMed
- Alert me to new issues of the journal
- Download to citation manager

Citing Articles

- Citing Articles via HighWire
- Citing Articles via ISI Web of Science (6)
- Citing Articles via Google Scholar

Google Scholar

- Articles by Miravittles, M.
- Articles by Torres, A.
- Search for Related Content

PubMed



Tiếng Việt English **Trang chủ** Thu điện tử Diễn đàn Liên hệ Đăng nhập

- Gới thiệu
- Tổ chức
- Đào tạo sau đại học
- Đào tạo đại học
- Khoa học công nghệ
- Lịch tuần
- Hợp tác quốc tế
- Lịch sử
- Điểm tin y học quốc tế
- Tin tức
- Thư viện ảnh
- Kỷ niệm 105 năm



Nhằm mục đích tổng kết 105 năm hình thành, phát triển và phục vụ của Trường, khơi dậy lòng tự hào về truyền thống lâu đời, tốt đẹp và nhất là những đóng góp to lớn của Nhà Trường trên 60 năm phục vụ Cách mạng, xây dựng và phát triển đất nước. >>Chi tiết

Các hoạt động kỷ niệm 105 năm

CHƯƠNG TRÌNH VÀ NỘI QUY HỘI TRẠI

(11/11/2007) Chào mừng kỷ niệm 105 năm thành lập trường ĐH Y Hà Nội >>Chi tiết

■ Lễ kỷ niệm 105 năm thành lập Trường Đại học Y Hà Nội

Tin nổi bật

- ✦ Kế hoạch hội nghị khoa học năm 2007
- ✦ Thông tin Hội nghị khoa học Ngoại khoa Việt Nam
- ✦ Thông tin Hội nghị khoa học Y tế công cộng và Y học dự

CHUYÊN MỤC

	Gặp gỡ qua mạng
	Phương pháp NCKH



Tiếng Việt English **Trang chủ** Thư điện tử Diễn đàn Liên hệ Đăng nhập

- Gới thiệu
 - Tổ chức
 - Đào tạo sau đại học**
 - Đào tạo đại học
 - Khoa học công nghệ
 - Lịch tuần
 - Hợp tác quốc tế
 - Lịch sử
 - Điểm tin y học quốc tế
 - Tin tức
 - Thư viện ảnh
 - Kỷ niệm 105 năm
-



Đào tạo sau đại học

Thông tin về Hội nghị Nghiên cứu sinh lần thứ 13 năm 2007
(10/26/2007)

Hội nghị Nghiên cứu sinh được tổ chức vào ngày 8, 9 tháng 11 năm 2007.

[Xem tiếp...](#)

Quy chế Đào tạo Sau đại học (8/1/2007)

Quy chế đào tạo sau đại học quy định về hoạt động đào tạo trong giáo dục sau đại học, cơ sở đào tạo sau đại học, chương trình đào tạo và việc quản lí đào tạo sau đại học; nhiệm vụ, quyền và trách nhiệm của tổ chức, cá nhân tham gia đào tạo sau đại học trong phạm vi lãnh thổ nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam.

[Xem tiếp...](#)

Quy chế Tuyển sinh Sau Đại học (8/1/2007)

Bộ Giáo dục và Đào tạo là cơ quan quản lí nhà nước và chỉ đạo thống nhất, toàn diện đối với các cơ sở đào tạo sau đại học trong toàn quốc về công tác tuyển sinh sau đại học. Bộ Giáo dục và Đào tạo xây dựng và ban hành theo thẩm quyền các chủ trương và chính sách tuyển

ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC

TẠP CHÍ
Tap chí nghiên cứu Y học

FreeMedicalJournals.com
Tap chí Y dược toàn văn miễn phí
Tap chí toàn văn miễn phí

PubMed
Medline miễn phí
Tra cứu PubMed

TIẾNG ANH Y HỌC
Tiếng Anh Y học

Sự kiện nào là sự kiện nổi bật của ĐHYHN trong năm 2006?

Hoàn thiện các thủ tục để ra đời bệnh viện thực hành A2

Free Medical Journals

Promoting free access to medical journals

me · HIV 2006 Amedeo Challenge · Books · Journal Alert Donations

430 Journals,
ported by:

Specialty

- Title**
English
B C D E F
H I J K L
N O P Q
S T U V
X Y Z
French
German
Portuguese
Spanish
Turkish
Other languages

New Journals

[Amedeo](#) - The Medical Literature Service
10 Years, >100.000 Subscribers
[Free Subscription](#)

Free Medical Journals - Over the next few years, many important medical journals will be available online, free and in full-text. The unrestricted access to scientific knowledge will have a major impact on medical practice. [Open access medical textbooks](#) will soon become the standard in medical publishing.

If you wish to be informed about new free journals, you may subscribe to our [Journal Alert](#). The Free Medical Journals Site is dedicated to the promotion of free access to medical journals over the Internet.

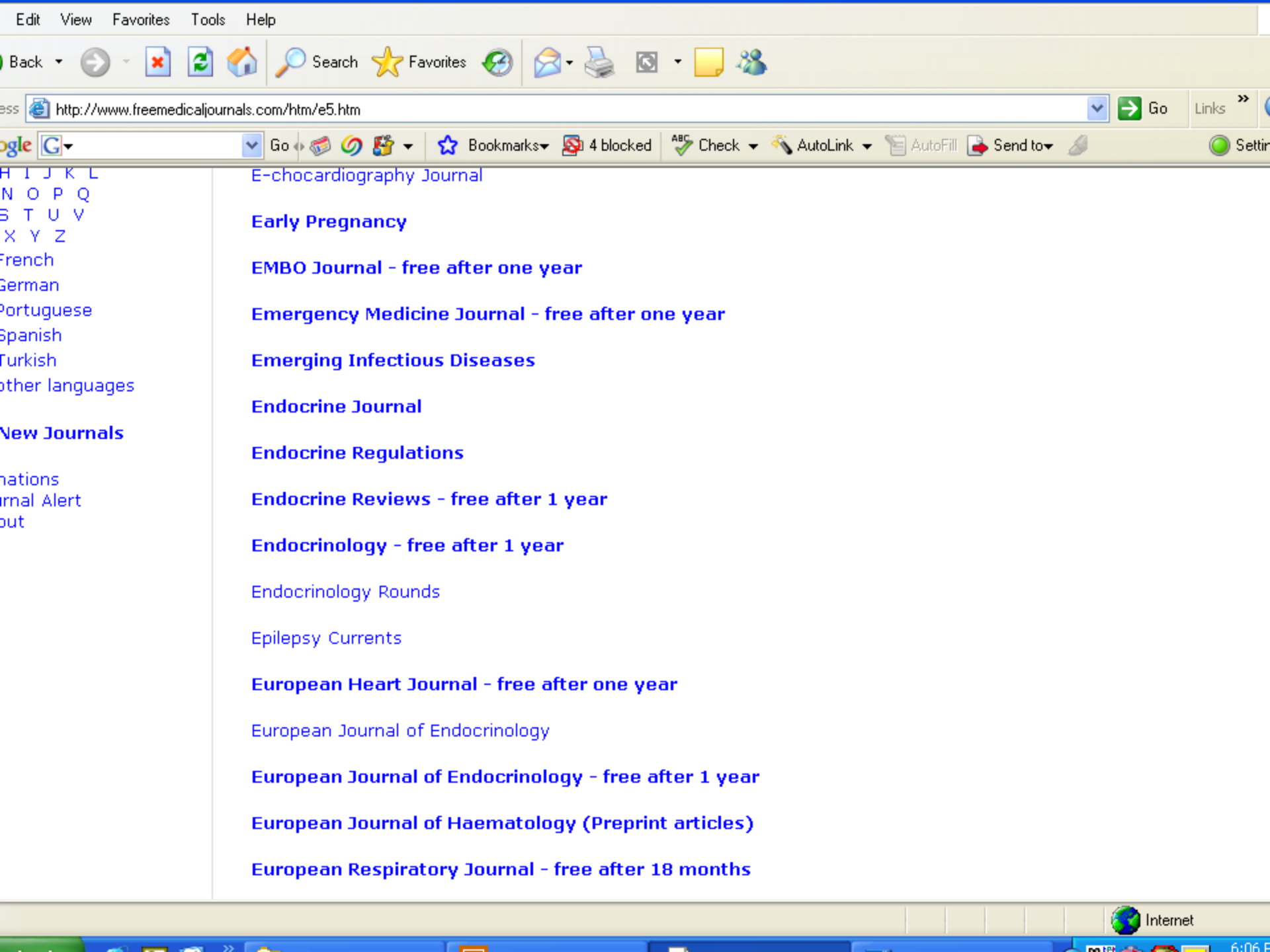
Comments: [British Medical Journal](#), [Science](#)

Free journals, impact factor

New:



[The Free Medical Book Project](#)
66 pages, PDF, 1.4 MB

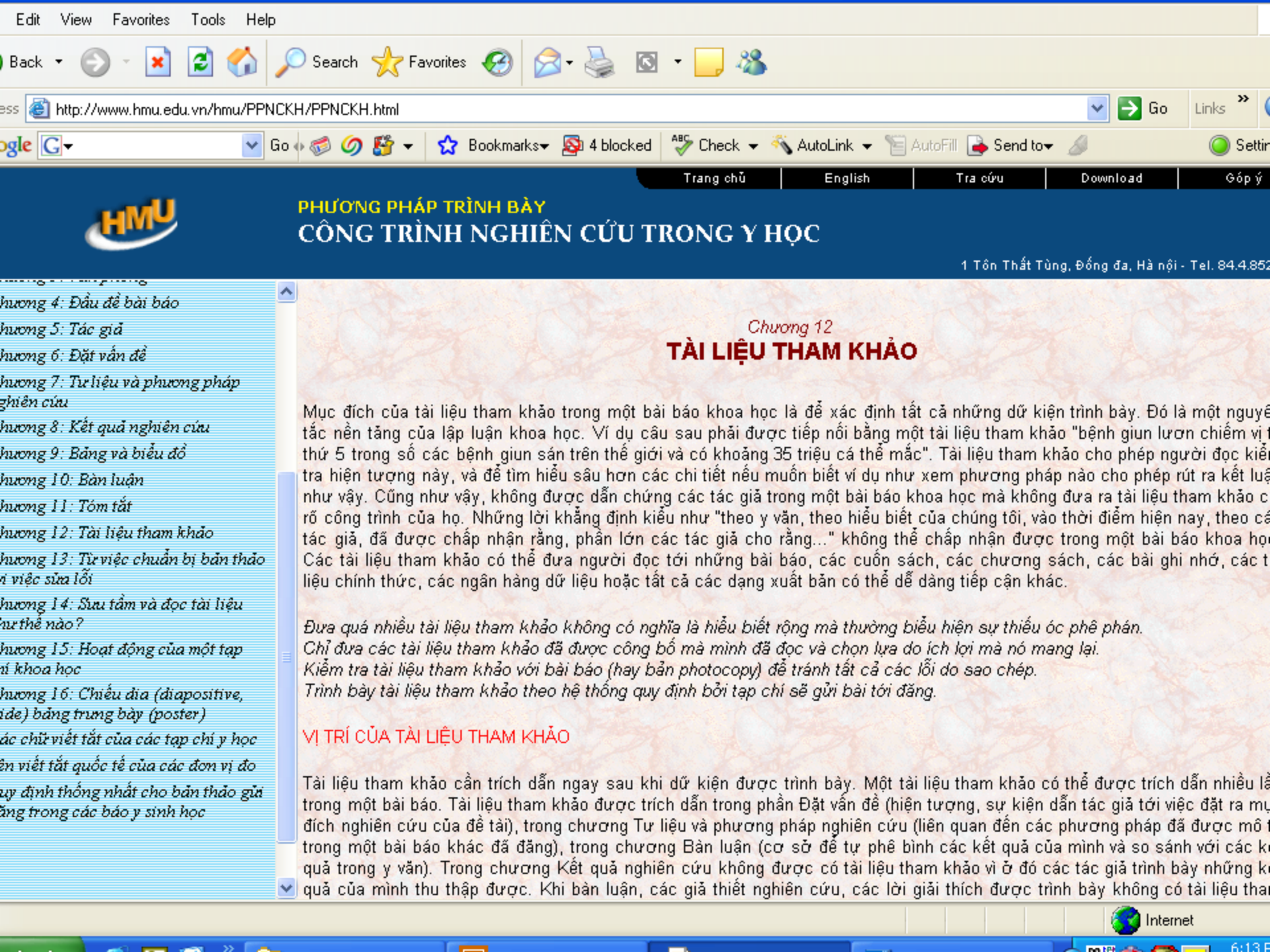


- H I J K L
- N O P Q
- S T U V
- X Y Z
- French
- German
- Portuguese
- Spanish
- Turkish
- Other languages

New Journals

- Publications
- Journal Alert
- Logout

- [E-chocardiography Journal](#)
- [Early Pregnancy](#)
- [EMBO Journal - free after one year](#)
- [Emergency Medicine Journal - free after one year](#)
- [Emerging Infectious Diseases](#)
- [Endocrine Journal](#)
- [Endocrine Regulations](#)
- [Endocrine Reviews - free after 1 year](#)
- [Endocrinology - free after 1 year](#)
- [Endocrinology Rounds](#)
- [Epilepsy Currents](#)
- [European Heart Journal - free after one year](#)
- [European Journal of Endocrinology](#)
- [European Journal of Endocrinology - free after 1 year](#)
- [European Journal of Haematology \(Preprint articles\)](#)
- [European Respiratory Journal - free after 18 months](#)



PHƯƠNG PHÁP TRÌNH BÀY CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU TRONG Y HỌC

1 Tôn Thất Tùng, Đống Đa, Hà Nội - Tel. 84.4.852

- Chương 4: Đầu đề bài báo
 - Chương 5: Tác giả
 - Chương 6: Đặt vấn đề
 - Chương 7: Tư liệu và phương pháp nghiên cứu
 - Chương 8: Kết quả nghiên cứu
 - Chương 9: Bảng và biểu đồ
 - Chương 10: Bàn luận
 - Chương 11: Tóm tắt
 - Chương 12: Tài liệu tham khảo
 - Chương 13: Tư việc chuẩn bị bản thảo và việc sửa lỗi
 - Chương 14: Sưu tầm và đọc tài liệu như thế nào?
 - Chương 15: Hoạt động của một tạp chí khoa học
 - Chương 16: Chiếu di (diapositive, slide) bảng trưng bày (poster)
- Biểu chữ viết tắt của các tạp chí y học
Biểu viết tắt quốc tế của các đơn vị đo
Quy định thống nhất cho bản thảo gửi đăng trong các báo y sinh học

Chương 12 TÀI LIỆU THAM KHẢO

Mục đích của tài liệu tham khảo trong một bài báo khoa học là để xác định tất cả những dữ kiện trình bày. Đó là một nguyên tắc nền tảng của lập luận khoa học. Ví dụ câu sau phải được tiếp nối bằng một tài liệu tham khảo "bệnh giun lươn chiếm vị trí thứ 5 trong số các bệnh giun sán trên thế giới và có khoảng 35 triệu cá thể mắc". Tài liệu tham khảo cho phép người đọc kiểm tra hiện tượng này, và để tìm hiểu sâu hơn các chi tiết nếu muốn biết ví dụ như xem phương pháp nào cho phép rút ra kết luận như vậy. Cũng như vậy, không được dẫn chứng các tác giả trong một bài báo khoa học mà không đưa ra tài liệu tham khảo rõ công trình của họ. Những lời khẳng định kiểu như "theo y văn, theo hiểu biết của chúng tôi, vào thời điểm hiện nay, theo các tác giả, đã được chấp nhận rằng, phần lớn các tác giả cho rằng..." không thể chấp nhận được trong một bài báo khoa học. Các tài liệu tham khảo có thể đưa người đọc tới những bài báo, các cuốn sách, các chương sách, các bài ghi nhớ, các tài liệu chính thức, các ngân hàng dữ liệu hoặc tất cả các dạng xuất bản có thể dễ dàng tiếp cận khác.

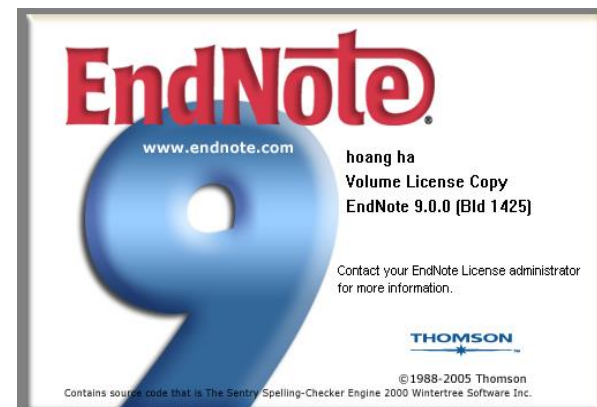
Đưa quá nhiều tài liệu tham khảo không có nghĩa là hiểu biết rộng mà thường biểu hiện sự thiếu óc phê phán. Chỉ đưa các tài liệu tham khảo đã được công bố mà mình đã đọc và chọn lựa do ích lợi mà nó mang lại. Kiểm tra tài liệu tham khảo với bài báo (hay bản photocopy) để tránh tất cả các lỗi do sao chép. Trình bày tài liệu tham khảo theo hệ thống quy định bởi tạp chí sẽ gửi bài tới đăng.

VỊ TRÍ CỦA TÀI LIỆU THAM KHẢO

Tài liệu tham khảo cần trích dẫn ngay sau khi dữ kiện được trình bày. Một tài liệu tham khảo có thể được trích dẫn nhiều lần trong một bài báo. Tài liệu tham khảo được trích dẫn trong phần Đặt vấn đề (hiện tượng, sự kiện dẫn tác giả tới việc đặt ra mục đích nghiên cứu của đề tài), trong chương Tư liệu và phương pháp nghiên cứu (liên quan đến các phương pháp đã được mô tả trong một bài báo khác đã đăng), trong chương Bàn luận (cơ sở để tự phê bình các kết quả của mình và so sánh với các kết quả trong y văn). Trong chương Kết quả nghiên cứu không được có tài liệu tham khảo vì ở đó các tác giả trình bày những kết quả của mình thu thập được. Khi bàn luận, các giả thiết nghiên cứu, các lời giải thích được trình bày không có tài liệu tham khảo.

2. Chức năng tổ chức, sắp xếp TLTK

- Định vị, tự động xếp TLTK theo mẫu
- Có 1,300 kiểu mẫu (style).
- Có vài chục loại mẫu TLTK (type)



Ví dụ minh họa 1384 kiểu

The screenshot displays a Windows Explorer window titled "Styles" with the address bar showing the path "C:\Program Files\EndNote 9\Styles". The window contains a grid of 1,384 files, each represented by a document icon with a red 'X' in the top right corner. The file names are arranged in 10 columns and 14 rows. The first row includes files like "AAPG Bulletin", "ABNT", "Acad Emergen...", "Academy Management J", "Academy Managem...", "Accounts Chemical Res", "ACS", "ACS no title", "Acta Crystallogra...", and "Acta Haematologica". The second row includes "Acta Materialia", "Acta Virologica", "Addiction", "Admin Science Quarterly", "Adolescence", "Adv Agronomy", "Adv Cancer Res", "Adv Enzymology", "Adv Human Genetics", and "Adv Immunology". The third row includes "Adv in Librarianship", "Adv in Polymer Technology", "Adv Microbial Physiology", "Adv Organometal...", "Adv Physiolo...", "Adv Skin Wound Care", "Adv Virus Res", "Advanced Materials", "Ageing and Society", and "Aggressive Behaviour". The fourth row includes "Agri Biological Chem", "Agri Forest Entomology", "Agri Forest Meteorology", "Agribusiness", "Agricultural Wastes", "Agronomy J", "AI EDAM", "AIDS", "AIP Style Manual", and "AJP Cell Physiology". The fifth row includes "AJP Endo Metabolism", "AJP Gastro Liver Phy...", "AJP Heart Circu Ph...", "AJP Lung Cell Mol Physiol", "AJP Regula Int Comp Phys", "AJP Renal Physiology", "Alcohol Alcoholism", "Alcoholism Clin Experi", "Alimentary Pharm Therap", and "Allergy and Immunology". The sixth row includes "Amer Anthropologist", "Amer Antiquity", "Amer Econo...", "Amer Ethnologist", "Amer Heart J", "Amer Historical Review", "Amer J Agri Economics", "Amer J Archaeology", "Amer J Botany", and "Amer J Cardiology". The seventh row includes "Amer J Clin Chiropractic", "Amer J Clin Nutrition", "Amer J Drug Alcohol Abuse", "Amer J Epidemiology", "Amer J Geriatric Psych", "Amer J Hematology", "Amer J Human Biology", "Amer J Human Genetics", "Amer J Ind Medicine", and "Amer J Mat Child Nursing". The eighth row includes "Amer J Medic...", "Amer J Medicine", "Amer J Ob Gyn", "Amer J Ophthalmology", "Amer J Orthodontics", "Amer J Pathology", "Amer J Physi...", "Amer J Physiology", "Amer J Political Science", and "Amer J Prev Medicine". The status bar at the bottom of the window shows "1,384 objects" and "15.9 MB". The taskbar at the bottom of the screen shows the Start button and several open applications: EndNote 07, Microsoft PowerPoi..., My Computer, and Styles. The system clock in the bottom right corner shows "7:47 PM".

1,384 objects

15.9 MB

My Computer

start

EndNote 07

Microsoft PowerPoi...

My Computer

Styles

7:47 PM

File and Folder Tasks

- Rename this file
- Move this file
- Copy this file
- Publish this file to the Web
- E-mail this file
- Delete this file

Other Places

- EndNote 9
- My Documents
- Shared Documents
- My Computer
- My Network Places

Details

DHYHN
 EndNote Style
 Date Modified: Tuesday, August 14, 2007, 11:47 PM
 Size: 17.9 KB

CRC Press	Crit Rev Analyti...	Crit Rev Bioche...	Critical Care	Criticism	Crop Science	Crystal Growth Design	CSIRO	Current Anthropology	Current Atheroscle...
Current Biology	Current Clinical Pract EEG	Current Controll...	Current Hypertensi...	Current Opini...	Current Opinion C...	Current Opinion Ch...	Current Opinion G...	Current Opinion I...	Current Opinion Lipid
Current Opinio...	Current Opinio...	Current Opinio...	Current Opinion Pla...	Current Opinion Stru...	Current Phar...	Current Topics Dev Bio	CytoJournal	Cytokine Growth Fa...	Cytometry
DCCN	Dementia Ger Cog Disord	Demography	Depression and Anxiety	Derma Psychosoma...	Dermatology	Dev Brain Research	Dev Medicine Child Neuro	Development	Development and Psych...
Developmental Biology	Developmental Dynamics	Developmental Neuroscience	Developmental Psychobiol	Deviant Behavior	DHYHN	Diabetes	Diabetes Educator	Diacritics	Diagnostic Cytopathology
Differences	Digestion	Digestive Diseases	Digestive Surgery	Discourse	Diseases Aquatic Org	Drug Developme...	Drug Discov...	Drug Metaboli...	Dynamic Medicine
Dynamics Atmospher...	Dyslexia	Early Amer Literature	Earth Interactions	Earth Planet Sci Letters	Earth Sci Rev	Ecological Applications	Ecological Entomology	Ecological Monographs	Ecological Research
Ecology	Ecology Letters	Econometrica	Economic Geography	Economic Geology	Economic History Review	Edinburgh J Botany	Eighteenth... Music	Eighteenth... Studies	Elec and Comm ...

File and Folder Tasks

- Rename this file
- Move this file
- Copy this file
- Publish this file to the Web
- E-mail this file
- Delete this file

Other Places

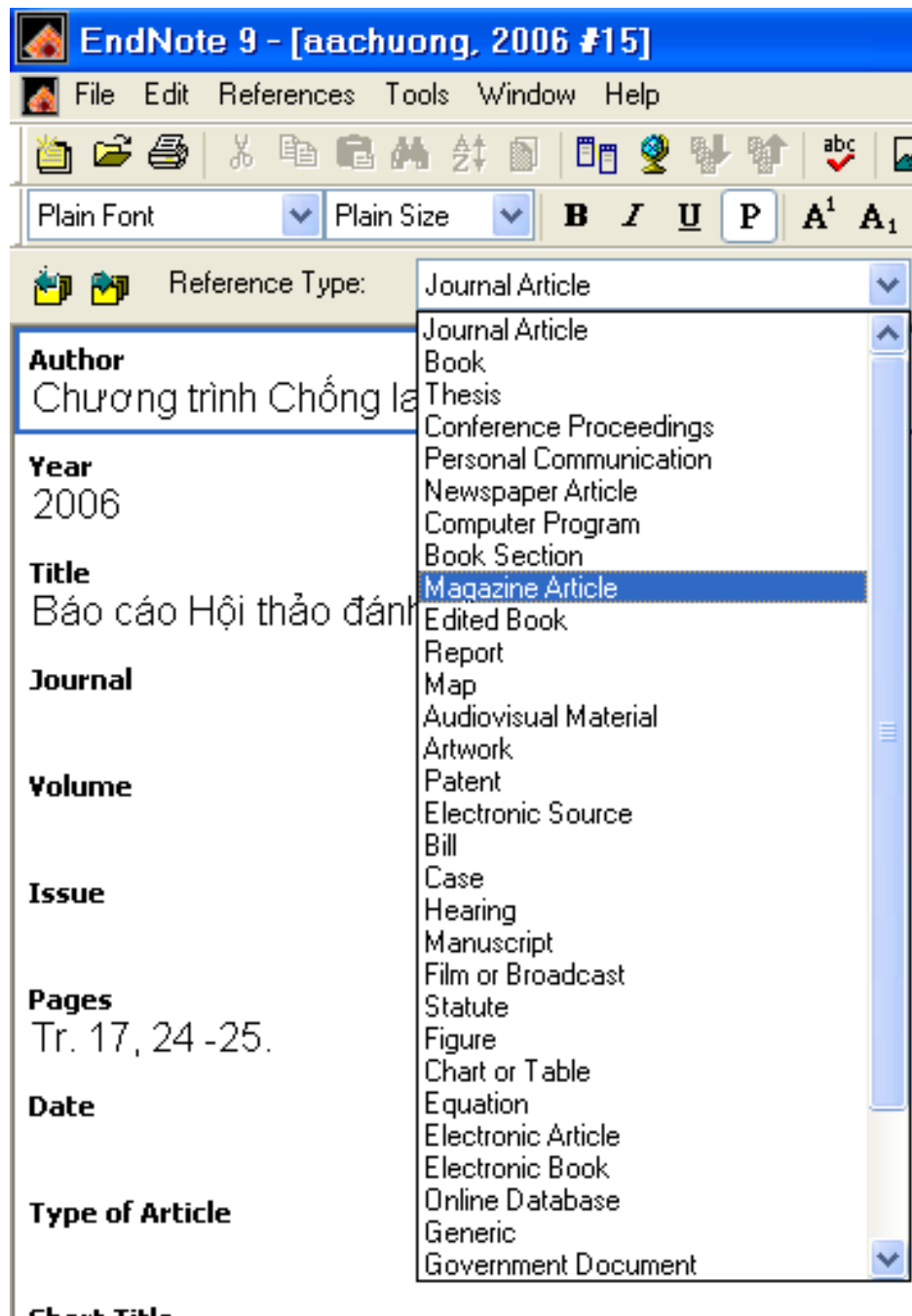
- EndNote 9
- My Documents
- Shared Documents
- My Computer
- My Network Places

Details

amer J Medical Genetics
 EndNote Style
 Date Modified: Monday, March 5, 2004, 12:33 PM
 Size: 15.1 KB

Structure	Studies in Hist Phil Sci	Studies Novel	Studies Second La...	Studies Short Fiction	Surface Scien...	Synapse	Systematic Biology	Systematics and Bidi...	Systems Comput...
Systems Engineering	Tab Delimited	Tectonics	Tectonophy...	Teratogenesis Carcino Muta	Tetrahedron	Theor Biology Med Model	Theriogenol...	Thrombosis J	Thunderbird Intl Bus Rev
Topics Current Chem	Toxicology App Pharm	Toxicology Sciences	Trans Amer Fish Soc	Trans Med Hemother	Transfusion	Transplanta...	Tree Physiology	Trends Biochemi...	Trends Biotechnology
Trends Cell Biology	Trends Cogniti...	Trends Ecology Evol	Trends Endocrinolo...	Trends Genetics	Trends Immunology	Trends Microbiology	Trends Molecul...	Trends Neurosciences	Trends Parasitology
Trends Pharm Sciences	Trends Plant Science	Tumor Biology	Turabian Bibliography	Turabian Reference List	Twentieth-C...	Uniform Requirements	UpToDate	Urban History	Urologia
Urology	USGS 7th ed	Vaccine	Vancouver	Verhaltensth...	Vet Immunology	Vet Microbiology	Vet Parasitology	Vet Pathology	Vet Surgery
Vet Therapeutics	Virology	Virology J	Virus Res	Vision Research	Visual Neuroscience	Water Resourc...	Weather and Forecasting	William and Mary Quarterly	World J Surg Oncol
World Trade	Yeast	Zoo Biology	Zygote						

Hơn
>30 loại
TLTK



Chức năng sắp xếp TLTK

- Định vị, tự động xếp TLTK theo mẫu

Ví dụ cụ thể

Đã có toàn văn 1 bài báo

Có một thư viện con (có 200 TLTK)

Không mất nhiều thời gian

3. Quản lý tài liệu cá nhân

- Ví dụ bạn có: (**Ví dụ 1 thư viện con**)

50 bài báo (đề tài)

Nhiều văn bản liên quan công việc

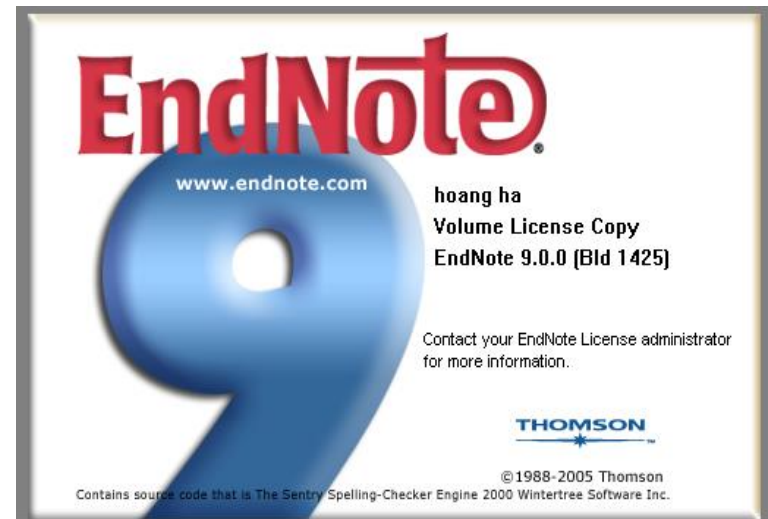
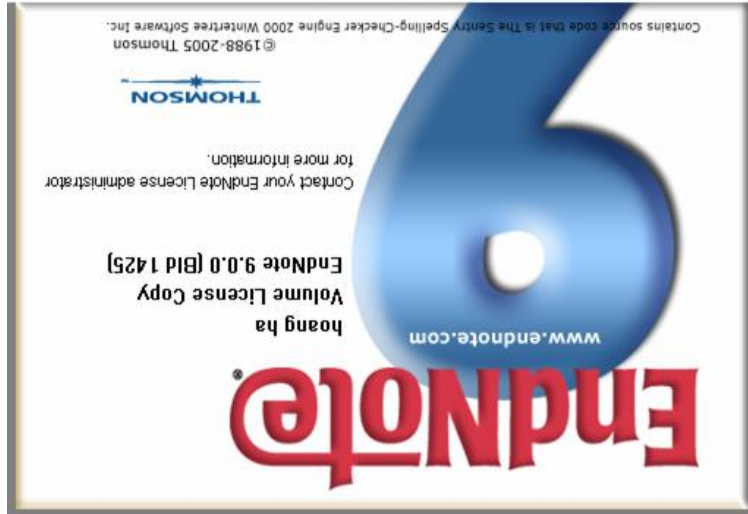
Các kiểu, loại hồ sơ, lý lịch cá nhân

Tranh ảnh, bằng cấp, chứng chỉ quan trọng

- Để chúng trong một thư viện:

Dễ tìm chúng.

Dễ trích dẫn, liệt kê.



Xin trân trọng cảm ơn!

