

OVID WWW中文操作手册



FlySheet Information Services, Inc. 飛資得資訊有限公司

114 台北市內湖區內湖路一段 91 巷 40 號 TEL: 886-2-26581258 FAX: 886-2-26577071 E-mail: info@flysheet.com.tw <u>http://www.flysheet.com.tw</u>

版權所有© 2004

Table of Content

IP範圍	
IP 連線	4
Database Information 資料庫資訊	
Database Fields Guides	5
Re—Running Searches	7
Searching 檢索	
Basic Mode	
Advanced Mode	9
Command Line Syntax and Advanced Searching Techniques	
Multifile and Deduping 多個資料庫及去除重複	
Selecting Databases	
Searching a Multifile Database	
Using Search Fields	
Using Tools	
Reviewing Search Results	
Removing Duplicates	
Managing Output with the Citation Manager	
Map to Subject Heading主題標題的比對	
Vocabulary Mapping	
Subheading Display	
Thesaurus	
Tree Hierachy	
Scope Note Display	
Scope Notes for Subheading	
Search Tools檢索工具	
Search Fields	
Combine	
Limits	
Index Display	
Search Results 檢索結果 Update	
Titles Display	
Citation Display	44
Tables of Contents	
WebLinks	
Save/Printing/Emailing儲存列印電傳	49
The Citation Manager	49
Full Text Navigation Box	
http://www.flysheet.com.tw	產品企劃部

O V D

Email	54
Saved Searches儲存檢索策略	55
Saving Searches	55
Running and editing Saved Searches	58
Tools工具	63
Tool Definitions	63
Permuted Index	65
Thesaurus	66
Classification	69
附件一、檢索範例	

使用資料庫的情形大致可分為二種,一是提供使用者 User name & Password,另一個是鎖 IP 範圍,在 CONCERT 的所有會員使用 OVID 的資料庫都是以 IP 認證方式進入資料庫。

IP 範圍

鎖 IP 畫面

IP 連線

使用者只要直接點選圖書館中連結至 STIC 行政院國家科學委員會科學技術中心, 由於是鎖 IP 範圍,使用者可以直接上線使用資料庫!

Database Information 資料庫資訊

Database Fields Guides 資料庫欄位介紹 Database Lists 資料庫清單 Re-Run Searches 重新執行檢索策略

Database Fields Guides



您可選擇①可以選擇一個資料庫或選@(如下頁)選擇重個資料庫進行檢索

若需要資料庫更多詳細的資料,或欄位的介紹可以選擇資料庫前面的 "追"

選擇多個資料庫

0 V I C	Choose database(s)
select to	a database select more than one database to search
To begin a begin search" To get mon Click the se multifile searc <u>Logoff</u>	search , click in the checkboxes next to the databases you want to search in and press the "click to button on the left side of the screen. You can search up to 5 databases at once. The information about a database, click the information icon: including the screen table of the search tab to search databases one at a time, including the unavailable for hing.
click to begin search click to begin search click to begin search click to begin search click to begin search click to begin search click to begin search click to begin search	 MEDLINE Mid 1998 to January Week 2 2002 Journals@Ovid Full Text January 24, 2002 EBM Reviews - ACP Journal Club 1991 to January/February 2002 EBM Reviews - Cochrane Controlled Trials Register 1st Quarter 2002 EBM Reviews - Cochrane Database of Systematic Reviews 1st Quarter 2002 EBM Reviews - Database of Abstracts of Reviews of Effectiveness 1st Quarter 2002 EBM Reviews Full Text - Cochrane DSR, ACP Journal Club, and DARE All EBM Reviews - Cochrane DSR, ACP Journal Club, DARE, and CCTR ATLA Religion Database 1949 to August 2001 AGRICOLA 1979 to December 2001

- 選擇"Select more than one database to search"
- 最多可選擇五個資料庫之後再按下資料庫左邊的"Click to begin search"

Re—Running Searches





當使用者從一個資料庫到另一個資料庫執行同一個策略時,系統 主動要求是將同一款目在其他資料庫執行。



使用者在檢索資料之後更換其他的資料庫,重新呈現全新的空白檢索畫面。

Return to Current Session

回到原來的檢索資料庫(或畫面)。

每一個資料庫會有不同的欄位,在這個資料庫有的欄位不一定另一個資料庫也會有 此欄位,所以當您更換檢索欄位時,建議您最好可以事先了解資料庫的欄位及特色。 Basic Mode 基本檢索

Advanced Mode 進階檢索

Command line Syntax and Advanced searching Techniques

Basic Mode

Basic Mode Page

	O V I D MEDLINE <mid 1998="" 2="" 2002="" january="" to="" week=""> ? Help</mid>
$\left(\begin{array}{c} 1\\ 2\end{array}\right)$	Advanced Dropped Logoff Enter your search in one or both fields below and then click the "Perform search" button Keywords: Author (eg, Smith A):
3	Limit to: Ovid Full Text Available Human English Language Review Articles Abstracts EBM Reviews Latest Update Publication Year J
	Search Steps 檢索步驟

- 1. 關鍵字: 輸入關鍵字或片語
- 2. 作者欄: 輸入作者名字; 將姓之後空一格再輸入名字的第一個字母
- 限制項目:限制功是更精確的定義您的檢索,用 Checkboxes 勾選所要限制的 項目,如:年份限制
- 4. 檢索動作:按 "Perform Search"開始進行檢索
- 5. 瀏覽資料篇名: 篇名顯示的方式是系統原始設定值
- 6.瀏覽更多資訊:針對某篇篇名特別有興趣時,可以透過超連結功能將滑鼠指向那篇名之後,可看到摘要,完整的資料,目次,全文
- 7. 選擇需要的款目: 選定所對應的 Checkbox, 您可以查看列印及儲存或郵寄
- 8. 輸出準備:透過書目管理者,使用者可有很多的選擇和更精確的掌握您所能 獲得的資料
- 9. You're Done.
 - Return to the Main Search Page:回到檢索主畫面
 - Change to Another Database:變換檢索資料庫

Advanced Mode

Advanced Mode Page 進階檢索 General Features 特色 Vocabulary Mapping 詞彙控制 Stopwords Author Searching 作者查尋 Titles Searching 篇名查尋 Journals Searching 期刊查尋



General Features 特色

●表頭:資料庫的頁首登記的是資料庫的使用年代,除了使用多個資料庫檢索●Help:按下 help 即可依所需找到您所要的內容

Icon Bar

- ✓ Author:按下作者的圖示並輸入作者名稱;同樣的在指令欄下也可以做同樣 的動作,先輸入作者姓/空白/名的最前面一個字母。
- ✓ Title:將文獻的篇名輸入。
- ✓ 期刊:按下期刊名稱的圖示並輸入期刊名;或在指令欄下輸入期刊名的前幾 個字,從期刊名索引檔中可以找到自己要的期刊名。
- ✓ 其他檢索欄位: "Search Fields",可以同時選擇多個欄位 checkbox 檢索款目。
- ✓ 組合:可以將檢索歷史中的二個或二個以上的檢索項次進行布林邏輯的 or 或 and 關係。
- ✓ 限制群:限制群的結果會產生另一個項次。
- ✓ 基礎檢索:選擇 "basic"則會從進階檢索模式跳至基礎檢索模式。
- ✓ 更換檢索資料庫:未離線並至其他的資料庫進行檢索,OVID 會提示您現在 新的資料庫重新再次執行同一個檢索策略。
- ✓ 離線:登出系統。
- ●檢索歷史欄:OVID 會將檢索的項次在"#"欄位中呈現,檢索文獻結果在 "Result"位置呈現, "Display"是查看檢索結果的內容。
- ●刪除檢索策略:若欲刪除檢索策略,則運用 "Delete Searches Button",書面會 出現一個視窗,使用者可自行選擇所要刪除的項次。

GExpand Tab:

●儲存檢索策略:

❸Map Term Checkbox: 將輸入款目自動對應至控制詞彙,這樣的檢索品質通常 會比較高

●指令欄:

●限制欄位:常用限制欄位

通常年代的限制會是目前收錄範圍再往前面的年代做回溯限制,例如 Medline database 1966 to September 1998,但是實際年代的限制則會包含有 1959 至 1988 年。

Author Searching

按下作者的圖示,主畫面上的指令欄即會改變如下面的畫面,檢索作者 的方式如下:

1. 姓之後空一格再將名字的前面第一個字母輸入。

OVD MEDLINE <1966 to January Week 3 2002	2>	? Help		
Search Keyword Title Journal Fields Tools Combine Limit Basic D	Change atabase Logoff			
# Search History	Results	Display		
	-	-		
Enter the Author's last name, a space, and first initial if know	M: Perform Search)		
Limit to:	acts 🗖 Latest	Update		
□ Ovid Full Text Available □ EBM Reviews				
Publication Year -				
<u>Ask a Librarian (just for display)</u>				

Title Searching

在主畫面中按"Title Icon",檢索方式如下:

- 1. 字及片語進行查尋
- 2. 可在此畫面選擇限制功能再按下"Perform Search"
- 3. 畫面如下:

0 V	D		<1966 to	MEDLIN I January We	e ek 3 20)02>		? Help]
Keyword Au	thor Title	Search Fields	Tools Co	ombine Limit	Sasic	Change Database	- V Logoff		-
				Not A	vailable				
#		S	earch His	stor y		Re	esults	Display	
-			-				-	-	
Saved Sea	arches						/		
Enter the first few letters of a full journal name; do not use abbreviations									
						Perform	Search		

Journal Searching

1.在主畫面上按下"Journal Icon"即可更改主要檢索畫面

- 2.輸入期刊刊名的幾個字,但篇名前的"A", "An" or "The"則省略之,例 如: "The Journal of Brain Surgery",則只要輸"journal of brain surgery"
 - 或是"Journal of brain"若不清楚刊名全名,試著用縮寫找。

3.只要在主要檢索畫面中按下"Keyword"即可回到原來的檢索畫面

	> MEDLINE <1966 to January Week 3 200	MEDLINE <1966 to January Week 3 2002>		
Keyword Author	Journal Secret Tools Combine Limit Basic	Change Database Logoff		
#	Search History	Results	Display	
-	-	-	-	
Enter a word or phrase to be searched in the title:				
Limit to:				
Human English Language Review Articles Abstracts Latest Update Oricid Full Text Articles FEDM Reviews				
Publication Year -				
Ask a Librarian (just for display)				

Command Line Syntax and Advanced Searching Techniques

Command Line Syntax 指令行的語法 Truncation and Wild Cards 切截字及其他字元 Query and Set Operators 運算元及布林邏輯 Postqualification of Sets 限制指令

Command Line Syntax

常用的指令如	下,以大寫或小寫字母來替代:
х.уу.	在 yy 的欄位下輸入片語 X
x.yy,zz	在 yy 或 zz 欄位下輸入片語 X
c/x	更換資料庫
e x	執行檢索策略 X
l/n yr=x	限制檢索項次N的出版年X(出版年需要輸入四個阿拉伯數字或是兩
	個年代之間"-"例如:1994-1996)
Limit n to x	限制檢索項次 N 的 X
map x	詞彙自動對應到標題
0	結束檢索並離線
pg xurges	删除檢索項次,例如:pg5,删除檢索項次五
ps	顯示目前的檢索策略
root x.yy.	按照字母順序排列顯示 X 在 YY 欄位之查尋資料
root x.yy,zz.	按照字母順序排列顯示 X 在 YY 及 ZZ 欄位之查尋資料
SV X	儲存廿四小時檢索策略 X
sv ps(x)	永久儲存策略 X

Truncation and Wild Cards

無限制的切截字通常用在字尾不同變化的同一個字根上,通常是用 "\$",":"符號表示。例如:Disease\$,可查到的資料是:disease, diseases, diseased 等。

使用無限制性的切截字有一點要特別注意的是,有時會找到不是自己 想要的資料。例如:rat\$,或許您想找的是 rat, rats ,不過您也會找到如 rate, rationalize, ratify。

有限性的切截字

在字根後輸入可接受最大數量字元的數字,例如 dog\$1 那麼會找到 dog, dogs 但是不會找到 dogma。

其他字元

符號"#"可以放在查尋字的中間或是後面,例如:Wom#n,可查到 woman,women;若將符號用在"#"查尋字的後面,如:dog#,則會有 dogs, 但是不會查到 dog,有一特別需要注意的地方是在使用"#"時,前面至少 要有二個字元才可以查尋。

另一符號"?"可以放在查尋字的中間或是後面,這個字元對於查尋英 美用字的不同有很大的幫助,例如:"colo?r",就可以查到 color, colour, 使用時有一特別需要注意的地方是在使用"?"時,前面不能只有一個字 元,否則會查尋不到資料。

Query and Set Operators

布林邏輯:操作順序是從左至右,括號的先執行。

OR—

聯集二或更多的檢索款目成為一個檢索項次,而此項次包含其中的任何 一個檢索款目,如:heart attack or myocardial infarction。

聯集二個或更多的檢索項次成為另一個檢索項次,如:1 or 2 or 3

圖示如右:Decubitus ulcer or sore



AND-

交集二個或更多的檢索款目成為一個檢索項次,而在此項次中包括所交 集的所有款目內容,如:blood pressure and stroke 交集二個或更多的檢 索項次為另一個檢索項次,如:1 and 2 and 3

圖示如右:hepatoma & child



NOT-

兩個款目的差集再成為一個檢索項次,此檢索項次的內容是不包括第二個款目的內容,如:health reform NOT health maintenance organizations 兩個檢索項次的差集再成為一個檢索項次,如:1 not 2

圖示如右:hepatoma not adult



ADJ

放在指令列上的二個或更多個款目之間的指令,中間除了 stopwords 之外,其他字都不需要放入,而且前後次序不可對掉,如:15 adj ml

ADJn-

在二個檢索款目中間至多可放入N個字,而且前後二個檢索款目可以互相顛倒,如:physician ADJ5 relationship,查到資料有 physician patient relationship, patient physician relationship, relationship of the physician to the patient

FREQ—

通常用在全文檢索的狀況可以提供很大的幫助,freq 是查尋檢索款目出 現之頻率狀況,其指令語法,X.fd./freq=n,其中X是檢索款目,fd是指 二碼的檢索欄位,N是出現的頻率,例:blood pressure.tx./freq=10,在 fulltext field 至少出現十次以上的所有文獻。

Freq 不可以在多重欄位或者是一個名稱包含二個欄位進行檢索,例如: TW,

Science.ti,ab./freg=3 或是 blood.tw./freq=5 都無法查尋

Postqualification of Sets

檢索結果 Postqualifying

You enter:	Ovid displays the search as:
liver.ti,ab.	1. liver.ti,ab.
1.ti.	2. liver.ti.
(liver or lung).ti,ab.	3. (liver or lung).ti,ab.
3.ti.	4. (liver or lung).ti

You enter:	Ovid displays the search as:
heart.ti.	1. heart.ti
attack.ti.	2. attack.ti.
1 adj 2	3. heart adj attack.ti.

ADJ Postqualification Statements

Postqualifying Statements

You enter:	Ovid displays the search as:
dogs.ab.	1. dogs.ab.
cats.ab.	2. cats.ab.
1 or 2	3. 1 or 2
3.ti.	4. (dogs or cats).ti.

包含數字的檢索方式

You enter:	Ovid displays the search as:
jama.so.	1. jama.so.
1.pg.	2. jama.pg.
"1".pg.	3. "1".pg.

Postqualifying 布林邏輯

You enter:	Ovid displays the search as:		
1. myocardial infarction/	myocardial infarction/		
2. 1/et,dt	2. 1/et,dt		

Multifile and Deduping 多個資料庫及去除重複

Selecting Database 選擇資料庫

Searching a Multifile Database 在多個資料庫中查詢

Using Search Fields 選擇查尋欄位

Applying Limits 限制的運用

Using Tools 使用 Tools

Reviewing Search Results 瀏覽檢索結果

Removing Duplicates

Reviewing Duplicates 瀏覽重複的資料

Managing Output with the Citation Manager 文獻輸出

Selecting Databases

選擇一個資料庫 選擇前面鍵 "Select a database to search"

在欲使用的資料庫前面勾選



1. 選擇多個資料庫

- 選擇後面鍵 "Select more than one database to Search"。
- 在欲使用的資料庫前面勾選,最多同時可選擇五個資料庫。
- 2. 在每個資料庫的前方 🚺,從這裡可以獲得資料庫的相關資訊。

O V I D Choose database(s)
select a database to search select more than one database to search Change Database To begin a search, click in the checkboxes next to the databases you want to search in and press the
 Click to begin search button on the left side of the screen. You can search up to 5 databases at once. To get more information about a database, click the information icon: Click the select a database to search tab to search databases one at a time, including those unavailable for multifile searching. Logoff
eliek to 🖬 🚺 MEDLINE Mid 1998 to January Week 3 2002
begin search 🗖 👔 Journals@Ovid Full Text February 15, 2002
click to 🗖 👔 EBM Reviews - ACP Journal Club 1991 to January/February 2002
search 🗇 👔 EBM Reviews - Cochrane Controlled Trials Register 1st Quarter 2002
click to begin 🗖 👔 EBM Reviews - Cochrane Database of Systematic Reviews 1st Quarter 2002
search 🗂 👔 EBM Reviews - Database of Abstracts of Reviews of Effectiveness 1st Quarter 2002
begin 🖻 👔 EBM Reviews Full Text - Cochrane DSR, ACP Journal Club, and DARE

Searching a Multifile Database

Ask a Librarian (just for display)

除了可以在一開始就點選多個檢索資料庫之外,亦可在檢索過程中運用指令欄下指 令更換欲檢索的資料庫,語法如下: ..C 或是 Use medl, nursing

Using Search Fields

在這可以看到欄位介紹及欄位的定義。

OVID Sear	h Fields/Indexes
Perform Search Display Index (es)	Tools Display Tools Search Page
Enter word or phrase:	
 Click the "Perform Search" butto: Click the "Display Index(es)" but Items marked with <i>Q</i> can only b 	to search the text in the selected fields on to browse the selected indexes, starting with the text entered searched. No index is available
All Fields (af) or choose from among the following f	elds -
🐌 🗖 <i>ab</i> : Abstract	् 🕖 🗖 jw: Journal Word
🐌 🗖 <i>au</i> : Author	🐌 🗖 /g: Language
🐌 🗖 л CAS Registry Number	🐌 🗖 sh: MeSH Subject Heading
🐌 🗖 cp: Country of Publication	🐌 🗖 <i>m</i> s: Molecular Sequence
i) 🗖 <i>enr</i> . Entry Month	🐌 🗖 ot: Original Title

每個資料庫所能限制的內容並不相同,例如在此例中 ERIC 及 SOC Abs 並未提供 "non disordered populations"的限制內容。

ΟV	D ERIC, PsycINFO, Soc Abs		? Help	
Author T	Title Journal Fields Tools Combine Limit Basic Do	hange Habase Logoff		
#	Search History	Results	Display	
1	thyroid.ti. Details	480	Display	
2	limit 1 to non disordered populations [Limit not valid in: ERIC,Soc Abs; records were retained]	81	Display	
Saved Searches Save Search History Delete Searches Remove Dup				
Enter Keyword or phrase: Perform Search				
Limit to:				
🗖 Abstracts 🗖 CIJE <journal articles=""> 🗖 English Language</journal>				
□ Non English Language □ RIE <eric documents=""> □ ERIC Digests □ Human</eric>				
Latest				

Using Tools

在查詢多個資料庫中運用 Tools 功能時, Tools 功能會要求使用者選擇所有看的資料 庫庫格式;若以選擇 Thesaurus 中選擇 ERIC 資料庫格式如下圖二,

O V D Select a Tool to View ? Help
Perform Search Main Search Page
Subject:
Thesaurus Enter a complete Subject Heading, and press the Perform Search button.
• Permuted Index
Enter a single word, and press the Perform Search button. Scope Note
Enter a complete Subject Heading, and press the Perform Search button.
Enter a complete Subject Heading, and press the Perform Search button.
 Classification Codes No Text Entry Needed, simply press the Perform Search button.
O V D Choose Database Format - Tools ? Help
Continue Tools Tools Display Tools Search Page
The tool that you have chosen is available for more than one database. Select the database that you wish to use, then press Continue to execute the scope search for your term; aids.
© MEDLINE
C CINAHL
O PsycLIT
Copyright (c) 1999-2001 <u>Ovid Technologies, Inc.</u> Version: rel4.1.1, SourceID: 1.4582.1.605

每一個資料庫在 Tools 功能中的 "Scope Note"的定義不一樣,所以先將檢索款目輸入之後再行選擇欲查尋之資料庫,如下:

○ V I D Choose Database F	Format - Tools	? Help
Continue	Tools Display	Main Search Page
The tool that you have chosen is available for more database that you wish to use, then press Continue your term: aids.	re than one database. Se e to execute the scope se	elect the earch for
O ERIC		
O PsycINFO		
C Soc		
Copyright (c) 2000-2002 Ovid Technologies, Inc.		
Version: rel4.6.0, SourceID 1.5852.1.45		

Reviewing Search Results

瀏覽檢索結果的畫面的最上方可以看到每個資料庫各檢索出來多少篇資料;另外在 主畫面上有兩個重要的功能:為 "Details"及"Remove Duplicates "。

Search Page				
ERIC <1966 to February 2002> (450 records) • <u>PsycINFO <1967 to February Week 3 2002></u> (1560 records) • Sociological Abstracts <1963 to February 2002> (618 records)				
Results of your search: child custody.mp. [mp=ab, ti, hw, id, tx, ty] Citations displayed: 1-10 of 2628				
Go to Record: 1 6 6 Citation Manager • Help • Logoff				
Customize Display [Reset Display] 1. ERIC Ottosen, Mai Heide. Legal and Social Ties between Children and Cohabiting Fathers. [JOURNAL ARTICLES. REPORTS - Research/Technical] Childhood. v8 n1 p75-94 Feb 2001. AN: EJ629945 Abstract • Complete Reference				
 2. ERIC Johnston, Janet R. Girdner, Linda K. Family Abductors: Descriptive Profiles and Preventive Interventions. Juvenile Justice Bulletin. 9 p. January 2001 [REPORTS - Descriptive (i.e. Project Descriptions)] AN: ED453498 Abstract • Complete Reference • EDRS Full Text 				
3. ERIC Ehrle, Jennifer. Geen, Rob. Clark, Rebecca. Children Cared for by Relatives: Who Are They and How Are They Faring? New Federalism: National Survey of America's Families, Series B. No. B-28, Assessing the New				

0 V	D	ERIC, PsycINFO, Soc Abs		? Help
Author	Title Journ	al Fields Tools Combine Limit Basic Dar	ange Rabase Logoff	
#		Search History	Results	Display
1	child custo ERIC <19 PsycINFC Sociologic	ody.mp. [mp=ab, ti, hw, id, tx, ty] 66 to February 2002> (450) 0 <1967 to February Week 3 2002> (1560) 21 Abstacts <1963 to February 2002> (618) No Details	2628	Display
Saved 3	Searches	Save Search History O Delete Searches	Remove	Duplicates
Enter Ke	yword or ; •: acts □ CIJ	phrase: E <journal articles=""></journal>	rform Search	Human
L Non English Language L RIE <eric documents=""> L ERIC Digests L Human Latest Update Ovid Full Text Available</eric>				

選擇資料庫所查尋出來的資料篇數各是多少,使用者可以透過這個功能得知結果!

Removing Duplicates

針對所選擇資料庫中的其中一個檢索項次,使用者可以自行設定去除重複資料時所考量的第一個資料庫或者所要求的欄位優先順序!但是該設定的前題是所最高設定的篇數不能超過6,000篇。

...dedup 2

另使用者亦在指令欄下指令,其語法操作如下:

To **Remove Duplicates:** select a set to dedupe, edit your Deduping Preferences using the table below, then press the "Continue" button. Sets which contain more than 6000 hits cannot be deduped.

(Continue)

main Search Page

Select # • 1		#	Search History	Results
		1	child custody.mp. [mp=ab, ti, hw, id, tx, ty]	2628

Edit Deduping Preferences

Field Preferences	Database Preferences		
 C Has Abstract C Has Full Text C Has Index Terms C No Field Preference 	First Database PsycINFO - Second Database Soc Abs - Third Database ERIC -		

Hints:

去除重複的指令下了之後若查詢無結果,則會出現 "No duplicates were detected", 若查得資料則會出現以下畫面:

Details:再次按下此鍵時,仍會呈現所有資料庫經過 deduplicates 之後,每個資料庫所得之篇數。

Duplicates:執行此一功能鍵時,使用者可以從裡面看到已被剔除的篇名及內容,在 checkbox 中打勾的篇名即是所謂的 deduplicates 內容,畫面如下圖:

Author Title Journal Fields Combine Limit Basic Darabase Logoff					
#	Search History	Results	Display		
1	hormone.mp. [mp=ti, ab, rw, sh, it, tn, ot, dm, mf]	256764	Display		
2	sle.ti. Details	2193	Display		
3	remove duplicates from 2	1707	Display Review Duplicates		
🔘 Run Save	d Search 🔘 Save Search History 🔘 Delete Searches	Remove	Duplicates		
Enter Key	word or phrase:				
		Perform Searcl			
□ Human □ Latest Update □ Local Holdings □ Ovid Full Text Available □ PDF Images □ Research Publication Year					
✓ Keep Changes ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓					
Reviewing Duplicates from set number 1. This display shows all records from the deduped set, with duplicates appearing first. Preferred and Unique records are selected. Eliminated records are not selected. Use the checkboxes to revise selected records. If you make changes, press "Keep Changes" to create a new set. To retain originally selected records, press "Undo Changes." Pressing either button will return you to the Main Search Screen.					
Citations available: 1645 Citations displayed: 1-10 <u>Help</u> • Logoff					
 MEDLINE Preferred Duplicate Record Sutcliffe N. Stoll T. Pyke S. Isenberg DA. Functional disability and end organ damage in patients with systemic lupus erythematosus (SLE), SLE and Sjogren's syndrome (SS), and primary SS. [see comments]. [Journal Article] Journal of Rheumatology. 25(1):63-8, 1998 Jan. Journal of Rheumatology Abstract 					

□ 2. MEDLINE **Himinated Duplicate Record** Sutcliffe N. Stoll T. Pyke S. Isenberg DA. Functional disability and end organ damage in patients with systemic lupus erythematosus (**SLE**), **SLE** and Sjogren's syndrome (SS), and primary SS. [Journal Article] *Journal of Rheumatology*. 25(1):63-8, 1998 Jan. Journal of Rheumatology Abstract • Complete Reference • Library Holdings

Z 3. MEDLINE Preferred Duplicate Record Massengill SF. Goodenow MM. Sleasman JW. SLE nephritis is associated

preferred/Eliminated:的文章的順序排列,方便使用者清楚的知道哪一篇文獻是

(Preferred)、被剔除的(Eliminated)以及唯一且不重覆的文獻(Unique records)。

Preferred/Eliminated 的資料將會出現在所有文獻的最前面,之後再接續的是 Unique records。所有的設定都是在下圖中即可以依使用者要求進行設定優先順序!

瀏覽過所有文獻之後,使用者可以有兩種選擇狀況: Keep Changes:保存瀏覽過程中所有的改變並在主畫面上產生另一個檢索項次。 Undo Change :在瀏覽過程中的所有改變均無效並回到主畫面。



產品企劃部

Managing Output with the Citation Manager

使用者可依自己的需求在 Citation Manager 中選擇需要的欄位,在做欄位的選擇時,是橫跨各個資料庫欄位,假如只是在某一資料庫才有的特別欄位,在 Citation Manager 的欄位並不提供讓使用者選擇;例如: ERIC 中的欄位 RIE。

在做儲存、瀏覽、例印、傳送電子郵件之前使用者可以透過"Citations Manager"將所 需要的欄位加以選擇,並設定使用者選擇輸出格式的排列順序,可以分為主要排列 順序欄位或次要排列順序的欄位,如下圖:

lone. [Journal Article] .	Rheumatology, 40(8) Citation Manage	:863-7, 2001 Aug. Rheur Abstr Citation(s) →	<i>matology</i> ract . Complete Reference . Li r Email Citations ⊉	brary Holdings
Citations		Fields	Citation Format	Action
© Selected Citations © All on this page © All in this set (1-1649) and/or Range: Primary:	Abstract Unique Identifier Accession Number Authors Corporate Author Classification Code Cinahl Reference Country of Publication Year of Publication Entry Month	 hor,Source) t t + Subject Headings ce if available) ort Keys Ascending 	 C Ovid C Reprint/Medlars C BRS/Tagged C Brief (Titles) Display □ Include Search History 	Display Print Preview Email Save

Map to Subject Heading 主題標題的比對

Vocabulary Mapping Subheading Display Thesaurus 索引典 Tree Hierarchy 樹狀結構 Scope Note Display 範圍定義 Scope Notes for Subheading 次要標題的定義

Vocabulary Mapping

在進階檢索模組中 Vocabulary mapping 可以幫助使用者找到資料庫中的主題標題,OVID 系統會自動從 Tree, Thesaurus 中找到一個適合的款目,然後將相關的款目一起呈現在畫面上,讓使用者可以自行選擇所適合或需要的款目:

- 1. 在主要檢索畫面中勾選 mapping 的 checkbox,即可使用此項功能。
- 2. 在指令列中下一個指令,即可開始進行查詢。
- 3. 按下"Perform Search"。
- 4. OVID 會顯示出與使用者輸入主題相似的十個控制詞彙在畫面上。
- 5. 使用者可以從中選擇其中一個款目去了解其 Tree or Thesaurus 的結構。
- 如果使用者找到所要的款目,只要在左邊的 checkbox 勾選即可;若顯示出 來的款目沒有一個符合使用者的主題,也可以在最後一行執行 "Search as Keyword"
- 使用者可以利用下拉式選單選擇二個或更多個項次進行布林邏輯(AND, OR, NOT)的組合。
- 8. 使用者亦可根據某一款目勾選 checkbox,延展查詢特定一款目概念的狹義 定義(Narrow terms),也就是說運用 "Explode"就可以完整的將所有的 narrow terms 全部都查詢,不過並不是在每個資料庫都有 explode 這個功能。
- 9. 使用者亦可勾選 "Focus Checkbox",也就是使用者可以具體指出選擇的款 目在查出來的文獻資料是文章內容探討的主題之一,同樣地並不是在每個 資料庫都有 "Focus"這個功能。
- 10.按下 "Continue button"進行下一步動作,或者在主要檢索畫面取消 "Mapping process"。

如果使用者需要找到非常完整的資料時,建議可以使用.mp.的檢索方式,但是 OVID 系統內的.mp.在每個資料庫的搜尋欄位並不一定相同,例如在 MEDLINE: heart attack.mp. 查詢的欄位是篇名,摘要,主題標題。

0 V I	D	Mapping D)isplay		?	?
		Co	mbine select	ions with:		M
Confin	ue	•			Sea Sea	and
Your teri	n mapped to the	; following Sub	ject Headi	ngs:		
Select	Subject Headir	ng	Explod	e Focus	Scope	
	Coronary Diseas	<u>e</u>			i	-
	Coronary Vessel	<u>s</u>			i	
	Coronary Artery	<u>Bypass</u>			i	
	<u>Myocardial Infar</u>	<u>ction</u>			i	
	Coronary Circula	ation			i	
	Coronary Throm	<u>bosis</u>			i	
	Postoperative Co	mplications			i	
	<u>Heart</u>				i	
	<u>Cerebrovascular</u>	<u>Disorders</u>			i	
	Myocardial Cont	<u>raction</u>			i	

Subheading Display

次要標題是針對標題做更完整詳細的描述,括號後面的數字是在資料庫查詢所得的 資料篇數。

- 1. 使用者可以透過"追"可以查看到每個次要標題的定義及使用方式。
- 2. 勾選 checkbox,使用者可以選擇多個次要標題。
- 若要選擇所有的次要標題時,使用者只要勾選上方的 "Include All Subheading",那麼可以確定的是使用者可以找到最多資料篇數。
- 若使用者選擇超過二個以上的次要標題時,使用者也可以透過上方的布林邏 輯進行 AND, OR, NOT 進行組合。
- 所要選擇動作都完成之後,按下"Continue "令即可執行使用者的檢索內容並 回到主要檢索畫面。



Thesaurus

Hierachy Display 結構層次的顯現 Available Operations 使用功能 Term Type Definitions 款目的定義 Scope Note Display 範圍定義的顯現

Hierachy Display 結構層次的顯現

可以看到整個層次結構的畫面呈現:

0 \	V	L	D	Thesaurus		?	Help		
Comb	onti ine s	sele	O	as with: OR 💌	Tools Display	ta North Sear	lain ch Page		
Thesa Databa	auru ase:	s fe ER	or V IC	/ork Ethic					
Sele	ct			Subject Heading		Hits	Explode	Focus	Scope Note
🚖 (B	Back u	pin	List]						
	/ork	Att	itude	<u>88</u>		4358			i
И	Vork	Ch	ange	2					i
И	Vork	Ed	ucat.	ion Programs					i
И	Vork	Ed	ucat.	ion Relationship					i
И	Vork	En	richt	<u>ment</u>					i
	/ork	En	viror	<u>ament</u>		4993			i
V W	V ork	E	hic			227			i
	[Use	ed F	or]						i
	1	Prot	testai	<u>nt Ethic</u>					1
	4	Puri	itan i	<u>Sthic</u>					i
	[Bro	ade	er Te	rms]					i
									-

Available Operations 使用功能

- □使用 checkbox 的功能而接在其後面的數字是指以這個款目在此資料庫查詢所得的篇數,使用者亦可選擇至少二個或二個以上的款目進行"AND"或 "OR"功能。
- □如果使用者需要查詢較完整的資料時,建議可以選擇 "Explode"功能。
- □使用者若需查詢較準確的文獻內容時,建議可以選擇 "Focus"功能。

□使用者若欲了解較詳細的款目介紹及定義,使用者可以從 "追"查得所要的內容。

□□下方加底線的款目,使用者可以點選後進去查看。

□點選"Contrue button"繼續下一動作或是點選"Main Search Page"放棄,並回到主要檢索畫面。

Term Type Definitions 款目的定義

Thesaurus Entry :

款目的索引典呈現畫面。

Used For Terms :

Used for terms 是不會放在主要索引典畫面上的款目同義字,這個功能主要是可以幫助使用者了解該款目的定義及其範圍內容。

Broader Terms :

廣義款目通常是指在結構層次中較高層級的款目或者是較沒有特定的 觀點的款目。

Narrower Terms :

狹義款目通常是指在結構層次中較低層級的款目或者是有較特定觀點 的款目。

Related Terms :

相關款目通常是與主要款目的橫向相關的款目,主要是建議使用者除了 主要款目之外的其他的整合或附加相關的款目提供使用者使用。

Use References :

並未呈現在索引典的畫面上,主要是提供使用者可以參考相關的款目, 方便找到更多的資料文獻。

Scope Note	Display	
OVID	Scope Note Display	? Help
	Tr Dis	pols play Search Page
Scope Note for: M	yocardial Infarction	
MeSH HEADING: SCOPE: Gros blood supply t NOTE: do no MYOCARDIA	MYOCARDIAL INFARCTION s necrosis of the myocardium, as a result of in o the area. (Dorland, 27th ed) t coord with ACUTE DISEASE for "acute infa L INFARCT	nterruption of the urct"; DF:
YEAR of EN	TRY: 79; was MYOCARDIAL INFARCT 19	63-78
SEARCH NO Myocardia	PTE: use MYOCARDIAL INFARCTION to se L INFARCT 1966-78	earch
REFERENCES:		
See Related:		

Tree Hierachy

Tree Display

Tree Display 是將 broader and narrower terms 全部呈現在樹狀結構的畫面上,例 如 "acquired Immunodeficiency Syndrome"會有兩種狀況,一是若以 aids 為 broader terms 則在其左邊會有 "+,—"符號;而 narrower terms 則會出現在 broader terms 的下方並呈現鋸齒狀的排列,而在款目之後的數字則為在此資料 庫中所查尋篇數。

□點選有底線的主題標題即可以了解其樹狀結構。

- □點選 "і"可看到主題標題的定義及其介紹。
- □選擇二個或多個主題標題可運用布林邏輯(AND, OR)的功能。
- □如果使用者需要查詢較完整的資料時,建議可以選擇 "Explode"功能。
- □使用者若需查詢較準確的文獻內容時,建議可以選擇 "Focus"功能。

□點選 "Contrue button"繼續下一動作或是點選"Main Search Page"放棄,並回到 主要檢索畫面。

□點選 "contexts",使用者可以尋找其他有關相關常見的款目。

• • • •		1	Help		
Continue Combine selections with: OR 💌	Tools Display	💼 Sear	1ain Ion Page		
Message: Term has been mapped to 'Ae	cquired Immunodeficiency Syndro	ome'			
Tree for Acquired Immunodeficit Database: MEDLINE Contexts	iency Syndrome				
eeren een in tet manginginee een teti					
Select	Subject Heading	Hits	Explode	Focus	Scope Note
Select + Anatomy (Non MeSH) + Organisms (Non MeSH) - Diseases (Non MeSH)	Subject Heading	Hits	Explode	Focus	Scope Note
Select + Anatomy (Non MeSH) + Organisms (Non MeSH) - Diseases (Non MeSH) + Bacterial Infections and Mycose	Subject Heading	Hits 0	Explode	Focus	Scope Note
 Select + Anatomy (Non MeSH) + Organisms (Non MeSH) - Diseases (Non MeSH) + Bacterial Infections and Mycose - Virus Diseases - Arbouring Infections - Arbouring Infections - - Virus Diseases 	Subject Heading	Hits 0 115	Explode	Focus	Scope Note

Scope Note Display

每一個 "〕"畫面中,只要使用者自選擇這個功能,或是在主畫面中使用 Scope 的功能: Scope note 是由資料庫的製造者所撰寫,通常是告訴使用者這個款目何時開始使用?該如何應用?以及其他的資訊,最重要的是: Scope note 並不是每個資料庫都可會提供的。

o v	1	D	Scope Note Display	? Help	
			Tools Display	s av Main Search Page	
Scope	Not	e for	Myocardial Infarction		
MeSH	HE. SCO	ADIN PE: G l supp	G: MYOCARDIAL INFARCTION ross necrosis of the myocardium, as a result of inter ly to the area. (Dorland, 27th ed)	rruption of the	
נ ז	NOT МҮС	E: do CARI	not coord with ACUTE DISEASE for "acute infarct DIAL INFARCT	:t"; DF:	
	YEA	R of	ENTRY: 79; was MYOCARDIAL INFARCT 1963	3-78	
2 1	SEA: Myc	RCH Cari	NOTE: use MYOCARDIAL INFARCTION to sear DIAL INFARCT 1966-78	rch	
REFEI	REN	CES:			
See Re	elate	d:			

Scope Notes for Subheading

在次要標題的畫面中,使用者可以學習到更多的有關次要標題的定義及使用方式, 畫面類似 Scope note Display

<	C	۷	I	I	D Scope Note Display	? Help
						Tools Display Search Page
2	co	pe	Not	e	for: Myocardial Infarction	
1	vle\$	SH 2 1	HE SCO	A I P E l S1	DING: MYOCARDIAL INFARCTION Gross necrosis of the myocardium, as a result of upply to the area. (Dorland, 27th ed) do not coord with ACUTE DISEASE for "acute in	f interruption of the
		1	MYC	C	ARDIAL INFARCT	
			YEA	R	of ENTRY: 79; was MYOCARDIAL INFARCT	1963-78
		1	5EA MYC	RC	CH NOTE: use MYOCARDIAL INFARCTION to ARDIAL INFARCT 1966-78) search
F	E E	FEI	REN	CI	is:	
2	See	Re	elate	d:		

Search Tools 檢索工具

Search Fields 檢索欄位 Combine Limits Index Display

Search Fields

Search Fields Display 檢索欄位 Searching Directly 檢索指南 Viewing Indexes 瀏覽索引 Searching From the Command Line 從指令列檢索 Viewing Indexes From the Command Line 從指令列瀏覽索引 Using Search Fields in a Multifile Database 在多個資料庫檢索欄位

Search Fields Display

在主要的檢索畫面中選擇 Search Fields 即可以看到此資料庫中的所有檢索 欄位清單一覽表,這個功能可以幫助使用者在特定的欄位查詢更多更精確 的內容。其畫面如下:

O V I D Search H	Fields/Indexes ? Help
(Perform Search) (Display Index (es)	Search Page
Enter word or phrase:	
 Click the "Perform Search" button to s Click the "Display Index(es)" button t Items marked with a can only be sea All Fields (af) or choose from among the following fields 	search the text in the selected fields o browse the selected indexes, starting with the text entered arched. No index is available s -
🐌 🗖 <i>ab</i> : Abstract	🐌 🗖 <i>sb</i> : Journal Subset
🐌 🗖 <i>au</i> : Author	🐌 🗖 jw: Journal Word
🐌 🗖 m: CAS Registry Number	🐌 🗖 /g: Language
🐌 🗖 🕫 Country of Publication	🐌 🗖 sh: MeSH Subject Heading
🐌 🗖 <i>enr</i> . Entry Month	🕡 🗖 <i>ms</i> : Molecular Sequence

Searching Directly

- 可以選擇一個或多個檢索欄位進行查詢,但是使用者若需要查詢所有的欄 位時,可以選擇 "all fields"。
- 將所有查詢的款目在上方的 entry box 輸入檢索款目,然後再按下 perform Search 即可進行查詢的動作。

Viewing Indexes

- 可以選擇一個或多個檢索欄位進行查詢,但是使用者若需要查詢所有的欄 位時,可以選擇 "all fields"。
- 在 entry box 中輸入所欲檢索的款目,一般建議在使用篇名或摘要進行查 詢時最好使用單一字詞,而在期刊名稱或主題標題進行檢索時則建議用片 語或多重字詞查詢。
- 使用者可以運用按照字母順序排列的 "Forward in Index", Back in Index"來 進行更一進步的款目查詢。

Searching from the Command Line

- 1. 在檢索字詞後面置放以兩個字母的欄位縮寫。指令語法為: search-word.field-label
- drug abuse.ti,ab.:在篇名或摘要的欄位尋找藥物濫用的文獻 cats.ti.:在篇名上尋找有關貓的文獻 blood poison\$.ti,ab,hw.:在篇名,摘要,或標題字元中查詢 blood poison 的切截片語相關文獻

Viewing Indexes from the Command Line

在主要的檢索畫面中若使用者要查看期刊名稱索引檔時,其檢索語法如下: journal-name.jn. root journal of cell biology.jn. root cat.ti,ab.hw.

root blood pressure.sh.

Combine

Combine Searches Page 結合檢索策略 Choosing Operator and Sets 選擇功能及項次 Combining from the Command Line 在指令欄下組合指令

Combine Searches Page

在主要的檢索畫面中選擇 Combine 的(AND, OR)功能,將二個或更多個檢 索項次進行結合產生另一個檢索項次,使用者至少須要有二個以上的項次 才能運用此功能。

0 V I	D	Combine Searches	? Hel
Contin	ue	Combine selections with: AND	Main Search Pag
Select	#	Search History	Results
	1	diazepam.ti.	6004
	2	addiction.ti.	3734
	3	Liver Diseases/	39532
Hints:	two or me	vo "oloot" boxoo	

- Choose Combine with AND to search for the intersection of two or more searches.
- Choose Combine with **OR** to search for the **union** of two or more searches.
- Click "Continue" when you are ready to post the search

Choosing Operator and Sets

- 在 combine Searches 的畫面上至少選擇二個以上的項次,使用者可以在 Select Checkbox 中勾選所要進行組合的項次。
- 2. 在 Combine selection with 的選項中選擇 OR, AND:
 - 如果將二個或多個項次用"OR"結合,系統會另外產生一個項次放置
 "OR"的結果,這個就是大家所熟悉的聯集的功能。
 - 如果將二個或多個項次用"AND"結合,系統會另外產生一個項次放置"AND"的結果,這個就是大家所熟悉的交集的功能。
- 點選"continue"即可以進行所要選項的組合並回到主要的檢索畫面,如 果要取消這項組合的功能,使用者可以直接點選 Main Search Page。
Combining from the Command Line

在指令列上進行結合的功能時,是將項次號碼輸入進行 AND, OR, NOT,以下為實例:
1 and 2 and 3
1 not 4
1 and (2 or 3)
4 not (Dogs or cats)
(birds and bees) or (dogs and cats)

Limits

Limit a Search 限制功能的選擇性 Selecting Limits 限制功能的選擇性 How the Chosen Limits Are Applied 在指令列上如何下限制的動作

Limit a Search

檢索畫面如下:

0 V	D	Limit a Search	? He	
Limit Se	oarch)		Main Search Pag	
Select	#	Search History	Results	
0	1	diazepam.ti.	6004	
0	2	addiction.ti.	3734	
0	3	Liver Diseases/	39532	
c	4	1 and 2	6	
imit to: i Covid Full Text Available i Human i English Language i Review Articles i Abstracts i Latest Update i Animal i Male i Female i AIM Journals Image				
🐌 Publica	🐌 Publication Year 🗧 🔽 🚽			

Selecting Limits

- 1. 在檢索畫面中選擇一個項次進行限制的動作。
- 選擇一個或多個欲限制應用的項目,其中每一個限制的項目的解釋或說 明都可以從"¹"中查看得知,每一個資料庫的限制功能是非常多變 的,因為資料庫不同也提供不同的限制條件功能。
- 3. 到主要的檢索畫面中選擇年代分佈的限制功能,包括起迄年代。
- 若資料庫提供捲軸式的限制功能選項,使用者可以透過 "shift, ctrl"or "apply"來進行多個限制功能。
- 5. 點選 "continue"即可以進行所要選項的組合並回到主要的檢索畫面,如 果要取消這項組合的功能,使用者可以直接點選 Main Search Page。

How the Chosen Limits Are Applied

當使用者選擇二個或二個以上的限制功能時,意即這兩個限制功能必須同時存在(ANDed),例如:選擇語言限制的英文以及全文資料時,那麼即是所查詢的文獻必須是全文也是英文的文獻。這樣的方法可以方便使用者縮小檢索範圍。

如果是在捲軸式的限制功能中選擇二個或二個以上的限制條件時,意即兩個限制條件是可以擇其一存在(ORed),例如:選擇 "Newborn Infant",

"Infant",那麼即是所查詢的文獻可以是 newborn infant 也可以是 Infant 的文獻。這樣的方法可以讓使用者所檢索的範圍擴大。

若使用 ANDing, ORing 的綜合體查詢時,例如使用者選擇"English, ovid Full text (from checkbox limit), newborn infant, infant(from the scrolling listbox)查到的結果有可能是 newborn infant 也有可能是 infant 但所有的文獻必須都是全文的英文資料。

Index Display

Index Display Page 索引畫面 Selecting from the Index 在索引畫面中選擇 Viewing Indexes from the Command Line 在指令列中瀏覽索引內容 Using the Index feature in a Multifile Database 使用多個資料庫的限制功能的使用

	In	dex Disj	play Page	
	-	個典型的	的索引畫面如下:	
0	V	D	Index Display	? Help
P	erform Seo	rch	A Z Back in mark search	n Forward in AZ
Chc	ose from	n among the	e following index entries:	
	Тегш		Postings	
√	dog.ab.		30257	
√	dog.in.		21	
V	dog.ti.		27962	
	dog dise	eases.sh.	24968	
	dog pf.a	au.	1	
	dog tl.a	u .	5	
	dog1.ab).	2	
	dog2.ab) .	3	
	dog2.ti.		1	
	dog2 ob		1	

Viewing Indexes from the Command Line

在主要的檢索畫面中若使用者要查看期刊名稱索引檔時,其檢索語法如下:

- journal-name.jn.
- root journal of cell biology.jn.
- root cat.ti,ab.hw.
- root blood pressure.sh.

Search Results 檢索結果

Titles Display 篇名呈現 Citation Display 書目資料畫面 Tables of Contents 目次 Full Text 全文 Help with Image View 線上求助 WebLinks 連結

Titles Display

Title Display Page 呈現畫面 Link Types 連結 The Citation Manager 書目管理

Title Display Page

在主要檢索畫面中點選 Perform Search 即可以馬上看到檢索索的結果,通常一次可以呈現十篇。

Customize Display:查詢出來的結果可以根據使用者所要設定的欄位顯現,例 如:如果用機構欄位進行查詢,使用者可使用 Title Display 的方式呈現或是 由使用者自行設定除了篇名之外附加上機構欄位或增加其他的欄位。OVID 系統提供使用者可以自行設定所要瀏覽的篇數、所欲呈現欄位的設定、一 頁最多欲瀏覽的筆數限制、以及呈現提示(hightlight)檢索款目的各種方法 (包含顏色、粗體、斜體、user-defined HTML)。

Reset Display:不使用 Customized Display 的功能,所有的設定重新回到 OVID 的原始設 定欄位及格式(標準書目格式是包含有篇名,作者,資料來源等內容)。

使用者可以參考下頁之範例:

O V I D	Customize Display
Continue	Titles Display Search Page
Display Fields	
 Citation (Title, Author, Source) Citation + Abstract Citation + Abstract + Subject Headings Complete Reference Select Fields (au,ti,so,lm,pt) 	Choose the fields to display for each record

Record Format	
C Ovid C Reprint/Medlars C BRS/Tagged C Brief (Titles) Display	Choose the display format for each record
Page Size	
Citations Per Page: 10	Enter the number of records to display per page
Search Term Highlighting	
▼ Boldface □ Italicize □ Color: <mark>Ovid Standard</mark> ▼	Select the method used to highlight search terms

每一個檢索結果畫面瀏覽先以最近十篇依次呈現,至於其他有關其完全的書目資 料,或是摘要則置放於每一個款目之後。如下圖範例:

Search Page	ext stion(s)		
Results of your search: sle.ti.			
Citations displayed: 1-10 of 1616			
Go to Record: 1 💿	Citation Manager • <u>Help</u> • <u>Logoff</u>		
Customize Display Reset Display			
1. Verthelyi D. Petri M. Ylamus M. Klinman DM. Disassoc in SLE patients. [Journal Article] Lupus. 10(5):352-8, 2001.	iation of sex hormone levels and cytokine production		
	Abstract • Complete Reference • Library Holdings		
C O Kalamaa W Gablug Vall DE Frank C Haar ID Dar	TD Kalder ID Harmon M COmercities		
peripheral T cells from patients with systemic lupus erythemate [Journal Article] <i>Lupus</i> . 10(5):321-31, 2001.	osus (SLE) are clonally expanded. [see comments].		
	Abstract • Complete Reference • Library Holdings		
3. Shatley MJ. Walker BL. McMurray RW. Lues and lupus: syphilis mimicking systemic lupus erythematosus (SLE). [Journal Article] Junus. 10(4):299-303, 2001.			
	Abstract • Complete Reference • Library Holdings		
□ 4. Foltyn VN. Golan TD. In vitro ultraviolet irradiation ind	uces pro-inflammatory responses in cells from		

- A selection checkbox:每一篇名的最左方有一個 checkbox 提供給使用者可以選擇所要的篇次,以方便使用者可以進行列印、儲存、傳送電子郵件等, 由於 ovid 系統已為使用者保留您一頁頁的畫面,所以有幾點需要讀者注意:
 - 使用者不要使用網路的 browser 中的 "back" "forward"
 除非要查看全文之圖表或者是"help"的文件說明,否則請使用者使用
 OVID 自己的介面。
 - 選擇書目資料,請使用者運用 OVID buttons 來進行選擇
- Next citation(s) and Previous Citation(s) Buttons:如果檢索出來的結果未 超過十筆以上,則不會有此功能。
- 3. The Main Search Page Button

Link Types New

在檢索筆數的最後端會有一些附加的連結功能,在每個資料庫所提供的連結內容是 不一樣的。

Abstract-

一般的書目資料通常包含有資料來源及書目摘要內容。

Complete Reference

完整的書目資料包含有書目索引資料及主題標題。使用者可以在 citation Manager 進行欄位的選擇及設定

Full Text

連結至全文文件,不過這個連結功能的前提是貴單位有訂購的 Concert 聯盟內的電子期刊資料庫。使用者可以由此連結到相關的全文資料如 PDF 檔格式全文。

OVID Full Text

連結至全文文件,不過這個連結功能的前提是貴單位有訂購 Ovid 的 Journals@ovid 全文資料庫。使用者可以看到書目資料、期刊目次,或是全文文獻,或者是所有格 式的內容,圖形,表格等等。使用者可以瀏覽到全文文獻的所有內容,甚至可以列 印、列印圖表、以 ASCII 格式或 HTML 檔儲存文章內容、或將內容透過網路寄發電 子郵件。

WebLinks

提供使用者可以從 OVID 資料庫連結到其他的資源,當資料庫中提供有 WebLinks 的功能時,那麼在 record 的摘要及完整書目資料後面即可以看到這項超連結功能。

Citation Display

Citation Display Page 書目資料畫面 Search Links 檢索連結 Citation Manager Help Page 書目管理

Citation Display Page

- 1. 根據上方的 Previous Citations, Next Citations 的功能可以一頁頁的瀏覽文件。
- 在資料的最上方有個 checkbox 的功能可以讓使用者選擇是否這篇文獻,並透過 citation manager 進行文件的列印,儲存或者郵寄的方式給讀者。
- 3. 使用者可以透過 Titles Display 查看這個檢索項次的其他文獻資料。

Previous Citation(s) Titles Display Titles Display Main Search Page Citation(s)	\rightarrow
Results of your search: capillaries.ti. Citation displayed: 3 of 2530	
Go to Record: 3 🚳	<u>Citation Manager</u> • <u>Help</u> • <u>Logoff</u>
 □ Citation 3. Link to Library Holdings Unique Identifier 21263038 PubMed Identifier 	glam.ac.uk

Search Links

在瀏覽的過程中使用者可以看到文件的一般欄位(如作者或是主題標題···) 當然也包括了 hypertext Search,使用者可以透過這個連結針對某一字詞或 片語產生橫向式的檢索(lateral Search), Search Links 的功能就好像是把一篇 文獻當作是一個跳板去查詢其他相類似的文獻資料。

Tables of Contents

Table of Contents Searching

如果資料庫提供了 Table of content 的功能(如 Core Biomedical Collection, Biomedical Collection II, Current Contents, ...)使用者就可以瀏覽這本其刊的 其他書目資料 。

- 1. 點選 Table of Contents 連結。
- 2. 使用者可以透過 Table of Contents 查看作者,出版型式或者是起迄頁碼 等資料
- 使用者可以點選資料的最左邊有一個 Checkbox 選擇所要的篇名,以便 在 Citation Manager 做資料的儲存或列印及送發電子郵件。
- 4. 使用者可以按 "Previous Issue or Next Issue "按照出版時間進行瀏覽這本刊物的內容。
- 5. 點選 Main Search Page 則可取消所有動作回到主要檢索畫面。

	Previous Issue Issue Main Issue List TSearchPage	
Citation Manager • Help • Logoff		
	Lancet	
Volume 356(9248)	December 23, 2000 Copyright. (C) The Lancet Ltd, 2000. IS	SN: 0140-6736
Citations displayed: 57-74 of 74		First Previous
☐ 57. False positivity of prenatal 1 La Montagna, Giovanni *. 1	Down's syndrome and neural-tube tests in SLE. Baruffo, Antonietta. Buono, Giovanni. Tirri, Rosella.[Comespondence] Complete Reference • Ovid Full Text • Library Holding	pg. 1194-1195
☐ 58. Effects of statins. Reynolds, T M. Wierzbicki,	, Anthony S *.[Conespondence] Complete Reference • Ovid Full Text • Library Holding	pg. 1195
☐ 59. Effects of statins. Chan, K Arnold.[Conesponder	nce] Complete Reference • Ovid Full Text • Library Holding	pg. 1195

Important:如果 Table of contents 超過一百個以上時,會有一個錯誤訊息要求使用 者回到主要檢索畫面中的檢索歷史,因此,使用者在連線無虞的狀況下 重新選擇最後一個檢索項次中的完整資料筆數。

WebLinks New

About WebLinks 介紹 WebLink Outline Links and Navigation 連結大綱 WebLinks in a Fulltext record 連結到全文資料 Viewing PDF files in a fulltext record 經由 PDF 檔看全文資料

About WebLinks

透過 WebLinks 使用者可以讓 OVID 的資料庫與其他的資源做連結,例如連結 OPAC 了解館藏資料、從 CINAHL 資料庫中獲得全文 PDF 檔。

以下是 WebLinks 連結到館藏目錄或是連結到全國西文期刊聯合目錄的例子, 至於連結的這個畫面出現的資源是由系統管理員在設定時所決定!

OVD

Library Holdings

Previous main Main Page + Logoff

Hsueh PR. Hsiao CH. Yeh SH. Wang WK. Chen PJ. Wang JT. Chang SC. Kao CL. Yang PC. SARS Research Group of National Taiwan University College of Medicine and National Taiwan University Hospital. Microbiologic characteristics, serologic responses, and clinical manifestations in severe acute respiratory syndrome, Taiwan. [Journal Article] *Emerging Infectious Diseases. 9(9):1163-7, 2003 Sep.* **UI**: 14519257

- Library Holdings
 - o <u>UK Library holdings</u>
 - Find libraries in Canada holding Emerging Infectious Diseases
 - Search Emerging Infectious Diseases in STIC

Copyright (c) 2000-2003 <u>Ovid Technologies, Inc.</u> Version: rel9.0.0, SourceID 1.8300.1.161

Outline Links and Navigation

如果您看到WebLinks功能代表您已經開始使用OVID操作介面以外的第二 個伺服器了,因此計時器會提醒使用者所使用的時間還剩多久就會離線 了,至於這個不使用系統有多少時間限制則是由系統管理員所設定。

如果使用者還要繼續使用,只要在期限內按下"reset ovid timer",若超過期限,那麼系統會提醒使用者"time-out" "Start Ovid"的訊息,系統就會自動跳至OVID login 的畫面;若要回到OVID操作介面則按下"Return to OVID Session"

Your Ovid session is still available; it will timeout in 14 Reset Ovid Timer Q Ovid Session minutes.

WebLinks in a Fulltext record

在全文資料庫中"Library Holding",如圖:



Viewing PDF files in a Fulltext record

在 CINAHL 資料庫的文件是 PDF 格式檔,所有的文章都可以用 PDF 格式 列印或讀取,OVID 系統建議使用 Adobe Acrobat Reader。

Adobe Acrobat Reader是一個免費的軟體,如果使用者要安裝其軟體,可以 至網站:<u>http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html</u>

使用者在 Macintosh or Windows 使用 Adobe Acrobat Reader 列印 PDF 檔時發生問題:

1. 確定至少使用 Adobe Acrobat Reader3.1 以上的版本

- 2. 一次列印一頁
- 3. 在列印之前建議最好將資料儲存起來

因為 web browser 不支援同時進行下載功能,也就是一次只能下載一個 PDF 檔不能同一時間下載多個 PDF 檔。如果在下載之後,您仍然不能用 Acrobat Reader 開 PDF 檔時,有可能是下載不完整,建議再行下載一次,若再失 敗時則請您與系統管理員連絡!

Save/Printing/Emailing 儲存列印電傳

Citation Manager 書目管理
Full Text Navigation box
Email

The Citation Manager

Citation Manager 出現在所有篇數的最後面一部份,這是一個可供使用者將所要的資料做儲存,列印及發送電子郵件的功能,範例如下:

Citation Manager: Display, Print, Save, or Email Citations 1					
Citations	Fields	Citation Format	Action		
 Selected Citations All on this page All in this set (1-1616) and/or Range: 	C Citation (Title, Author, Source) C Citation + Abstract C Citation + Abstract + Subject Headings C Complete Reference Select Fields	 Ovid Reprint/Medlars BRS/Tagged Brief (Titles) Display Include Search History 	Display Print Preview Email Save		
Sort Keys					
Primary: - Secondary: -	Ascending Ascending				

- The Citations Column:使用者可以選擇輸出的筆數,或者是將資料全部輸出,或者是使用者自己所挑選的篇數,或者是可以當頁的所有篇數。
- 2. The Fields column:提供使用者在每一筆書目資料所要包含的欄位設定。
- 3. The Citation Format Column :
 - 系統原始設定為 OVID 格式,除非使用者自己清楚需要的是哪種輸出 格式。
 - 若使用者需要將檢索策略一併輸出,只要將下方的"Include Search History"的 checkbox 勾選即可。
- 4. The Sort Option:提供使用者可以巧妙的設計所輸出的資料可以有順序排列的方法。
 - Primary :主要的排列順序,例如作者,日期等。
 - Secondary:假設在第一排列順序的欄位中仍有重覆的篇數,則按照第 二順位的排列方式。

- 5. The Action Column:提供使用者輸出資料的方式。
 - Display:瀏覽資料。
 - Print:提供使用者在列印前先行預覽列印(Print Preview),然後當資料
 呈現在螢幕上時再用 browser 的列印功能。
 - Email:只要點選 email 的按鈕,及資料所要發送的目的地之 mail address 輸入在 "email to"那一列中即可,不過一次傳送不得超過 200 篇。
 - Save:點選 save 按鈕時,會出現以下之畫面供使用者選擇所有輸出的 格式為(Windows, Unix, or Macintosh),繼續按下 "continue",系統會 要求使用者輸入儲存之位置及檔案名稱,同樣地每一次儲存不得超過 200 篇。

0 V I D	Save Citations	
Continue	Titles Main Display Search Page Jogoff	
 Windows Style Linefeeds Macintosh Style Linefeeds Unix Style Linefeeds 		
□ Include Search Strategy?		
Press the Continue button to save your ci	tations. Then, press the Main Search Page butto	n to return to your session.

Full Text Navigation Box

Full text Navigation Box Hints for Using Ovid Output Features Help with Images

Full Text Navigation box

Browse Search Results Titles Display and Search Page Contents Contents				
Sir-Combination of maternal age plus three biochemical markers, maternal serum				
(uE3), is thought an effective screening protocol for the antenatal detection of fetal Down's syndrome. <u>1</u> Sensitivity is 60% and false-positive rate 5%, at a risk level of one in 250 livebirths or more.	Print Preview Email Article Text Save Article Text			
Separately, AFP testing is used for detection of neural-tube defects. Some work has	Links			
shown that AFP increase, in addition to cancer, liver diseases, acute bleeding	About this Journal			
anaemia, renal agenesis, multiple gestation, and retai demise, \leq can be associated also with rheumatoid arthritis, \leq systemic lupus erythematosus (SLE) with and without	Complete Reference			
pregnancy, and other connective-tissue diseases such as underlying placental pathology and fetal damage.4.5 or as an effect of the disease itself. Abnormal	Library Holdings			
maternal serum AFP concentrations with no increase in neural-tube or other birth defects have been associated with higher prednisone dose, preterm delivery, and	Help Logoff			
antibodies to cardiolipin (aCL). <u>4</u>	History			
We have found an increased risk for Down's syndrome (one per 255) detected by the Wald and colleagues' screening protocol, <u>1</u> and of fetal neural-tube defects (one per 897), in a primipara SLE patient aged 28 years on low-dose steroids during pregnancy.	False positivity of prena 💌 💿			

在全文資料中的 Outline 緊緊連接的就是 Full Text Navigation,範例如下:
Print Preview:使用者可以先用預覽列印的功能來選擇所要列印的畫面 大小格式; No figures/Tables (所有的表格均不輸出); Full size(所有的表 格均依原始大小輸出); Medium (比較適合在 Macintosh 中使用) Small (極小的輸出格式)。



● Email article Text: 將電子郵件信箱輸入在 "To"的欄位內, 若有多個收 件者, 中間以逗號區隔。

0	۷	I	D	Email Article	? Help
To:	iend	Em	ail	Prev Po	ious ge Main Search Page
Еле	er co. [weilic	hen@h	an address of each desired recipient using the folla.mc.ntu.edu.tw	<i>mar: username whosiname.</i> Z Save this address
Fioi	ո։ Հ թ	i <i>nter</i> nobod	r <i>your</i> ly@ovi	email address. d.com	
Sub	ject	: Dvid (Citation	\$	
Ann	ota	tion	s:		
	(Dwid Full (923	Tech Text 6).Se	nologies, Inc. Email Service of: La Montagna: Lancet, Volume 356 ptember 30, 2000.1194-1195	

● Save Article Text: 點選 Save 鍵會出現以下畫面供使用者選擇輸出格式 (ASCII or HTML)。



● Full Text (PDF): 這個 PDF 的連結功能主要是在一些全文性的資料庫 如: Medline, BIOSIS。

在資料庫 Journal @OVID 中 PDF 格式可以提供使用者很強的列印及瀏覽的功能,包含 British Journal of Medicine, Circulation 在內約有七十本 期刊提供 PDF 格式,使用者也可以從(http://www.ovid.com)/products & Services 中查詢到有關期刊何時會有 PDF 格式。



History 中 OVID 系統提供使用者可以從這裡看到曾經瀏覽過的全文資料篇 名內容,這個連結提供使用者目前正在瀏覽的全文與過去曾經瀏覽的全文 資料做連結。

Email

	E	m	ailing																	
0 V	1	[D]	Email	Arti	cle						?	Help					
<u>(Sen</u>	dЕп	na.il	D						<u>L</u>	Pre Pi	vious age		💼 Se	Mair earch F	age					
To: Enter o	To: Enter complete email address of each desired recipient using the format: username@hostname.																			
	weili	cher	n@ha.mc.ntt	1.edu.tw							🗹 Sa	ave	this a	addr	ess					
From:	Ente	r y	our email	address						_										
	nobody@ovid.com																			
Subjec	t:																			
	Ovid	Cit	ations																	
Annota	itio	18:																		
	Ovi	łТ	echnolog	ies, In	:. Emai	il Serv	rice			*	1									
		 1						- 25	~											
	ги1 (92)	1 T 36)	ext of: J .Septemb	La Mont: er 30, 1	igna: 1 2000.11	Lancet, 194-119	volu: 15	me 300	5	Y	J									
																-				

- 1. Enter the Recipient Email Address:將郵件信箱輸入,若不只一個人,中間以逗號(Commas)區隔。
- 2. Type Your Email Address: 在 "from"列中輸入。
- 3. Type the Subject:在"Subject"列中輸入主題,可依使用者的習慣,不一定要輸入。
- 4. Type Any Desired Message: 此欄亦是由使用者自行決定要否輸入。
- 5. Click the Send Email Button:在此頁的最上方有一個"Send Email",此時所有書目資料會從 OVID Server 中寄出。
- 6. A Confirmation Message Appears:提醒使用者傳送是否成功。如下圖範例:

```
O V I D Email Confirmation
```

Titles Display

main Search Page

Your citations were emailed to **jsmith@ovid.com**. If no email is received, there may be a problem with email delivery.

Logoff

Saved Searches 儲存檢索策略

Saving Searches 儲存檢索策略 What's an AutoAlert (SDI)?何謂 AutoAlert(SDI) The Save Searches Page 儲存檢索策略的畫面 Confirmation Message OK 的訊息

Saving Searches

Saving Searches

儲存檢索策略是一種幫助使用者在下次檢索時,不用再次輸入每一個檢索 內容,使用者有三種檢索策略的儲存方法:暫時性儲存 temporarily(存於系 統廿四小時後自動清除),永久儲存 permanently 或者是 AutoAlert(SDI)。

是什麼原因需要儲存檢索策略呢?

- 在資料庫更新之後,使用者以他原來所設定的主題再重新檢索一次,並 找到每次最新(latest)的資料。
- 檢索過程中暫時離開且超過連線時間時,讀者不希望之前檢索策略不見時。
- 假設在檢索過程中,讀者先到其他網站但是等會還要再進來檢索時,可以不用從之前輸入的資料直接繼續。

4. 讀者欲設定一個 AutoAlert(SDI) 。

使用者只要在主畫面中點選"Save Search History",不過這個策略是儲存在 OVID Server 不是在 Local PC。

儲存檢索策略的檔名部份,第一個字必須為英文字母,檔名為字母或數字 元號、底線 underscores 或"-"dashes 所組成。

0 V I	D <20	MEDLINE 02 to February Week 4 200.	2>	? Help						
Author Title	🧼 й 🛰 א Journal Fields Too	r 🕕 🚧 🦢 🦕	hange Irabase Logoff							
#	Searc	h History	Results	Display						
1 sle.	.ti.		19	Display						
 Saved Searches Saved sarch History Delete Searches Enter Key word or physics: Map Term to Subject Heading Perform Search 										
Limit to: Ovid Full T Abstracts Publication Ye	Text Available 🗆 H EBM Reviews 🗖 ear 💽 💽 –	ıman 🗖 English Language Latest Update	🗆 Review Art	ticles						

What's an AutoAlert(SDI)?

AutoAlert 是可以自動執行的檢索策略,當讀者在資料庫內儲存一個 AutoAlert(SDI), AutoAlert 會定期性的執行檢索策略,每次執行時會檢索會 根據讀者原來設定的主題找出最近更新的資料並透過電子郵件寄給讀者, 當然讀者可以根據自己的需求來選擇資料庫。

The Saved Search Page

視系統管理者來決定,基本上有三種儲存策略可供選擇:

- 1. Temporary: 廿四時後,系統自動將這個檢索策略清除。
- 2. Permanent: 永久儲存,除非讀者自行將它刪除。
- 3. AutoAlert: 資料庫更新時自動執行,並將最近更新的資料找到並郵 寄給讀者。

使用者可以在任何一個工作站執行檢索策略,不過仍需輸入使用者的 ID 然後在主畫面上點選"Save Search"之後,點選所有執行或刪除的檢索策略之前的 Checkbox,即可執行檢索或刪除檢索。

	Saved Searches	? Help
Run Search	Delete Saved Search	Main Search Page
I IIIUS.		
 Use the cone of the cone of the cliched of the cliche	checkboxes provided to select one or more saved searches. T e following options: ick "Run Search" to execute the selected saved search(es). ick "Delete Saved Search" to permanently delete the selected arch(es). "Edit" button to edit the contents of a saved search. "Display" button to display the contents of a saved search.	Then, select I saved
Permanent 3	Searches	
Search Name	Comment	
E HCV	Hepatitis C and liver failure	dit Display
Run Search	Delete Saved Search	Main Search Page

Confirmation Message

在使用者點選 Save Search 時,OVID 系統會出現一個執行成功的訊息供讀 者參考,並告知讀者結果已呈現在主畫面上。

O V I D	Saved Search Status
Executing Temporary Search shigesch Search results are on the Main Search Page	
Saved Search Execution complete	
Previous Main Page Search Page	

Running and editing Saved Searches

Saved Search Page 儲存檢索策略之畫面 Running Searches 執行檢索策略 Deleting Searches 刪除檢索策略 Displaying Search Contents 顯示檢索內容 The Edit Feature (Saved Search Editor) 編輯儲存的檢索策略 Inserting Search Statements 插入檢索策略內容 Deleting Individual Search Statements 刪除個別的檢索項次 Editing Existing Searches 編輯現存的檢索策略 Other fields for Editing AutoAlerts 其他欄位編輯 Enhanced AutoAlerts 其他功能



Running Searches

- 1. 在 Search Name 的 Checkbox 中勾選所要執行的策略。
- 2. 讀者可以選擇 "Latest Update" & "Select Update";

Select Update: 要求使用者選擇一個資料庫做更新並將檢索策略一併更新 Latest Update:

Deleting Searches

- 1. 在主畫面點選 Save Searches 。
- 2. 在 SDI or Temporary or Permanent Checkbox 中勾選,再選擇刪除檢索策略。
- 3. OVID 系統會再自確認您是否真的要刪除檢索策略。

Displaying Search Contents

- 1. 主要檢索畫面點選"Saved Searches"。
- 2. 在儲存檢索畫面上,點選"Display"即可查看到檢索策略的內容。
- 3. 讀者可以執行、刪除或編輯所要的檢索策略。

The Edit Feature (Saved Search Editor)

- 1. 主要檢索畫面點選 "Save Searches", 再點選 "Run Search"。
- 2. 在畫面上,點選 "Edit"即可編輯檢索策略的內容。
- 3. 編輯目前的檢索策略,範例如下圖:

0	٧	I.	D]	Edit Cu	rrent S	earch	1			? Help
C Hin	iave ts:	Sear	ch)							٢	Cai	ncel
•	 Cl ex Cl Cl 	ick t istin ick t ick t	he "I) g sea he "E he "I	insert" a arch stat Edit" bu Delete"	arrows to in tements. utton to edi button to r	nsert a ne it a searcl remove a	ew searcl h stateme . search s	h stater ent. stateme	ment ent.	above o	r belo	W
Edit	t Sea	arch										
S	earc	:h N	ſаme	test2								
	С	'om	ment	:								
Set					Search St	atement	t			Insert	Edit	Delete
1	mei	ntal	health	h.mp. [)	mp=ti, ot,	ab, tx, kı	w,ct,sh,	hw, rv	w]	3	Edit	Delete
1 2	mer lim	ntal i it 1 t	health :o me	h.mp. [] :dline re	mp=ti, ot, s ecords	ab, tx, kı	w,ct,sh,	hw, rv	¥]	5	Edit Edit	Delete Delete
1 2 3	mei lim lim	ntal : it 1 t it 2 t	health o me	h.mp. [ı :dline re id full te	mp=ti, ot, s ecords ext availab	ab, tx, ku ble	₩, ct, sh,	hw, rv	₩]	••••	Edit Edit Edit	Delete Delete Delete

 進行編輯的動作時,可以選擇插入、編輯、刪除,其詳細操作情形如 以下介紹:

Inserting Search Statements

- 在 "Save Searches or Run Saved Search"的畫面裡點選 Edit,即會出現 範例之畫面。
- 如以下之範例一,系統會提供一個空白欄讓讀者可以輸入所要插入的 檢索內容,如1 and 2。
- 3. 再行點選 submit 則會出現範例二的畫面。
- 4. 然後讀者就可以再做另一次的儲存了。

範例一

0	٧	1	I.	D	Edit Current Search ? Help	
						-
	àan	ve S	ieαr	ch	Cancel	
Hint	ts	:				
	•	Cli Cli	ck ck	ihe the	"Submit" button after entering the new search statement. "Cancel" button to abandon changes.	
-	-	011	.011		Cancer Fution to abundon changes.	
Edit	1 5	Sea	ıcł			
S	ea	агс	h M	laı	ne: ttst2	
		C	от	пе	at:	
Set					Search Statement	
		1 an	d 2		Submit Cancel	
1	r	ner	ntal	he	lth.mp. [mp=ti, ot, ab, tx, kw, ct, sh, hw, rw]	
2	l	imi	t 1	to :	nedline records	
3	l	imi	t 2	to	ovid full text available	

範例二

C Hir	Save Search) ts:		Can	cel								
 Click the "Insert" arrows to insert a new search statement above or below existing search statements. Click the "Edit" button to edit a search statement. Click the "Delete" button to remove a search statement. 												
Edi	t Search											
2	earch Name: mat											
	Comment:											
Set	Search Statement	Insert	Edit	Delete								
1	2 and 3	3	Edit	Delete								
2	mental health.mp. [mp=title, abstract, cas registry/ec		Edit	Delete								
	number word, mesh subject heading]											
3	number word, mesh subject heading] limit 2 to medline records		Edit	Delete								

Editing Exiting Search Statements

- 在 "Save Searches or Run Saved Search"的畫面裡點選 Edit,即會出現 inserting 範例一畫面。
- 系統將讀者欲修改的項次呈現在指令欄讓讀者可以更改檢索內容,如 範例。

Edit	it Search											
Se	arch Name: test2											
	Comment:											
Set	Search Statement											
1	mental health	Submit Cancel										
2	limit 1 to medline records											
3	limit 2 to ovid full text available											

 點選 submit,系統會將所有編輯好的畫面整體呈現,如果沒有問題即 可儲存。

Deleting Individual Search Statements

- 在 "Save Searches or Run Saved Search"的畫面裡點選 Edit,即會出現 Inserting 範例一畫面。
- 讀者可依需要點選所要刪除的項次,若這個項次與下面項次有相關性 者同時系統也會提醒您相關項次也會刪除,如範例。



Other Fields for Editing AutoAlerts

- 1. 可编輯 AutoAlert 寄送資料的電子郵件地址。
- 2. 可编輯電子郵件中的主旨內容。
- 3. 檢索策略是否要包含在寄發的內容。
- 4. 可更改資料欄位設定內容。
- 5. 可更改輸出格式如 OVID, BRS/Tagged, Reprint/Medlars。
- 6. 更改排列順序。

Enhanced AutoAlerts

Enhanced AutoAlerts Options

- 1. Traditional AutoAlert with a custom message:
- 2. Traditional AutoAlert with Jumpstart Links, Jumpstart links to a list of results:
- 3. Traditional AutoAlert with Jumpstart links with individual links for each citation:

Tools 工具

Tool Definitions		
Tree		
Thesaurus		
Permuted Index		
Scope note		
Explode		

Tool Definitions

Using Tools in a Multifile Database 讀者可以自行選擇所要的工具,如 Tree, permuted Index,。

0 V	I.	D	:	Select a T	Cool to	View		? Help
Perform	n Sec	arch	Main Search Page					
Subject								
\odot	Tre	e						
	En.	ter a co	omplete Subjec	t Heading,	and pre	ess the Pe	rform Search	button.
0	Pet	muted	Index					
	En.	ter a si	ingle word, and	l press the .	Perform	ı Search l	outton.	
0	Sco	ope No	ote					
	En.	ter a co	omplete Subjec	t Heading,	and pre	ess the Pe	rform Search	button.
0	Exp	plode						
	En.	ter a co	omplete Subjec	t Heading,	and pre	ess the Pe	rform Search	button.
0	Sul	oheadir	ngs					
	En.	ter a co	omplete Subjec	t Heading,	and pre	ess the Pe	rform Search	button.

Tree

- •如 MEDLINE, CINAHL, AIDSLINE 等資料庫針對廣義款目做一個垂直的樹狀層次結構;例如同屬心臟疾病,類分卻是"cardiovascular diseases"廣義的款目置放於結構的最上層,狹義的款目"mitral valve prolapse"是置於結構的最下一層;這樣的層次結構方便讓使用者可以清楚的了解其結構狀況。
- ●在廣義的款目之下若有很多的狹義款目,讀者可以點選+將以下的內容延展 開來,進行更深一層的瀏覽。
- 若款目下已無再更細分的款目,則系統以=表示,讀者也可以再點選將所有 款目收納起來。

Thesaurus

如 ERIC, PsycINFO, PsycLIT, ClinPSYC 等資料庫是用索引典,其定義 和"Tree"的一樣,索引典是針對文獻所做的概念的層次等級的結構,索引典 可以讓使用者更容易的查尋同義字或不同形態的文獻資料,不同於 Tree 的 是索引典是按照字母順序排列,而其中的每個款目都它的廣義、狹義款目、 相關款目、現在及過去曾經使用的款目描述。

Permuted Index

在用這項交替索引時使用者只要輸入一個字即可查詢,.交替索引主要是提供讀者不同的方式來查看 Tree or Thesaurus,因為大部份的索引款目大都是二個字以上,但是 permuted index 卻提供使用者可以用一個字就可以查到相關索引款目。

例如:標題中的 "food poisoning",只要在 permuted index 輸入 "food"就會
 呈現 poisoning, salmonella food poisoning, staphylococcal food poisoning......。

Scope Note

提供簡單的款目定義及如何應用,可以幫助使用者可以快速瀏覽款目的定義。

Explode

Explode 延展功能其實就是將所有的 narrower term 全部聯集(ORed)起來的 概念, Explode 是將樹狀結構中的款目向下延展所要款目內容, 延展 explode 檢索所得的文獻結果包括了主要標題及次要標題。

Subheading

Subheading 是以一般概念較細分如 "etiology" or "toxicology";通常為一個款目做較特定的分類如 aids 的併發症 aids/co 〔complications〕接後的數字為查詢的篇數。

Permuted Index

PTX Display Available Operations in a PTX Display

PTX Display

使用者在 PTX Display 列上輸入一個字就可以在 Tree or Thesaurus 就會出現 如範例畫面:

0	۷	J.	D	Permuted Index	č		? Help				
Cor	Continue Combine selections with: OR 💌										
Per Dat	mut abase	ed I e: M	Index EDLI	t for blood NE							
Se	lect			Subject Heading	Explode	Focus	Scope Note				
	abh	bloo	od gra	чр			i				
	[] s	see 🫓	ABO I	BLOOD-GROUP SYSTEM (3683)			i				
	ABC) BL	<u>.001</u>	- <u>GROUP SYSTEM</u> (3683)			i				
	activ	vate	d coa	gulation time, whole blood			i				
		see <u>T</u>	NHO:	LE BLOOD COAGULATION TIME			i				
	((0)									
	air-l	oloo	d barı	ier			i				
		see 🛛	BLOC	D-AIR BARRIER (0)			i				
	amb	ulat	ory b	lood pressure monitoring			i				

Available Operations in a PTX Display

- 款目左邊的 checkbox 是提供使用者勾選查尋,而右方的數字是即將會 找到文獻篇數,讀者也可以選擇至少二個以上的款目並利用上方的布 林邏輯進行"OR" or "AND"。
- 右方的 Explode 的 Checkbox 是將款目下方所有的 narrower term 全部 聯集"ORed",這個功能提供使用者可以完整的查詢資料。
- Focus 的 Checkbox 是查尋文章中主要探討的標題內容資料。
- 每一個畫底線的款目都可以點選進而看到整個 Mesh Heading 的樹狀 層次結構。

Thesaurus

Hierarchy Display 層次結構 Available Operations 功能 Term Type Definitions 款目定義

Hierarchy Display

0	V	I.	D	These	aurus		? Help				
Combine selections with: OR 💌 Tools Display Tools Search Page											
The Data	e sau : abase	rus :: EF	for W	Vork Ethic							
Sel	ect			Subject Heading	Explode	Focus	Scope Note				
	[Bac	ck up) in List]							
	Worl	cer l	Days (39)			i				
	Work	ter I	Evalue	<u>ation</u>			i				
	Worl	cers	Comp	ensation (134)			i				
	Work	cers	Educe	<u>ation</u>			i				
۲ 🗹	Worl	k Et	thic (1	89)			1				
	[Us	ed I	For Te	rms]			i				
		Pro	testan	t Ethic			i				
		Pur	itan E	<u>thic</u>			i				
	[Br	oad	er Ten	ns]			i				

Available Operations

- 款目左邊的 checkbox 是提供使用者勾選查尋,而右方的數字是即將會 找到文獻篇數,讀者也可以選擇至少二個以上的款目並利用上方的布 林邏輯進行"OR" or "AND"。
- 右方的 Explode 的 Checkbox 是將款目下方所有的 narrower term 全部 聯集"ORed",這個功能提供使用者可以完整的查詢資料。
- Focus 的 Checkbox 是查尋文章中主要探討的標題內容資料。
- 每一個畫底線的款目都可以點選進而看到整個 Mesh Heading 的樹狀 層次結構。



■ 瀏覽前後一頁點選

Term Type Definition

Thesaurus entry 目前所呈現層級的款目。

Used for Term	Used for Term 在主要的 Thesaurus Tree 裡是一種同義	
	字,它只是提供讀者參考了解該款目的定義及資訊,所	
	以接續其後也沒有篇數。	
Broader Term	在 Thesaurus tree 是較高層或是較少特定概念的款目。	
Narrower Term	在 Thesaurus tree 是較低層或是較多特定概念的款目。	
Related Term	提供較側面的供讀者參考,讓讀者除了畫面的款目之外	
	提供其他整合概念或是附加查詢的參考款目。	
Used References	在 Thesaurus 以"use"呈現。	

Subheading

Subheading Display			
O V I D	Subheading Display	? Help	
Continue Combine set	lections with: OR 💽 🔧 Tools Display	Main Search Page	
Subheadings for: blood			
Include All Subheadings (28824)			
or choose one or more of these	e subheadings		
🐌 🗖 /ab - Abnormalities (1)	i) 🗖 /mi - Microbiology (3747)		
🐌 🗖 /an - Analysis (87)	🐌 🗖 /ps - Parasitology (1006)		
🐌 🗖 /bs - Blood Supply (1)	🐌 🗖 /pa - Pathology (6)		
🚺 🗖 /co - Complications (2)	🐌 🗖 /pd - Pharmacology (1)		
🚺 🗖 /cy - Cytology (5)	🐌 🗖 /ph - Physiology (2305)		
🚺 🗖 /di - Diagnosis (1)	🐌 🗖 /pp - Physiopathology (10)		
🚺 🗖 /du - Diagnostic Use (1)	🐌 🗖 /re - Radiation Effects (1060)		
i 🗖 /de - Drug Effects (1309)	🐌 🗖 /ra - Radiography (6)		

Available Operations

- 款目左邊的 checkbox 是提供使用者勾選查尋,而右方的數字是即將會 找到文獻篇數,讀者也可以選擇至少二個以上的款目並利用上方的布 林邏輯進行"OR" or "AND"。
- 讀者亦可以點選"Include All Subheadings",將所有款目包含。

Scope

範例畫面如下:

OVD

Scope Note Display

Scope Note for: Blood

MeSH HEADING: BLOOD

NOTE: GEN only as a substance: TN 24: BLOOD as IM; prefer /blood with higher animals, substances & diseases: Manual 19.7+, 19.8.10; not for hemodynamics: Manual 23.28, 23.29; when IM, qualif permitted; reinfusion = BLOOD TRANSFUSION, AUTOLOGOUS; venous blood: probably not indexed as being the usual sampling method but if significant coord BLOOD (NIM) + VEINS or specific vein (NIM); arterial blood: index only if significant & coord BLOOD (NIM) + ARTERIES or specific artery (NIM); "blood picture" = probably BLOOD CELLS or BLOOD CELL COUNT: TN 27; hemospermia: index under SEMEN (IM) + BLOOD (IM); "blood clot": physiol clot or clotting = BLOOD COAGULATION, pathol clot or clotting = THROMBOSIS or EMBOLISM CATALOG: form qualif permitted

Classification

Classification Codes

Classification Code 在較大的標題而且不是每個資料庫都擁有這項功能,如 資料庫 EI;讀者在使用這個功能讓資料庫的使用更加便利; classification code 根據樹狀層次結構提供一個主題分類的清單。

Help

main Search Page

Tools Display

- 範例一:
 一題目:骨髓移植與脊髓受傷之相關文獻
 一分析:
- ▶ 關鍵字:骨髓 (bone marrow)
 - 移植 (transplantation)
 - 脊髓 (spinal cord)
 - 受傷 (injury)
- MeSH Subject Heading: bone marrow transplantation

Spinal cord injuries

- ➢ Focus paper: *bone marrow transplantation 為醫學標題,且此標題在該文獻中扮演 Major concept 的角色 Bone marrow transplantation 為醫學標題,採用全部之副標題的文獻
- -運用之檢索功能及項目:
- ▶ 篇名檢索
- ▶ 主要標題檢索
- ▶ 布林邏輯之 AND, OR 之功能
- ▶ 位置運算元之"\$"(TRUCTION)

OVID

■ 檢索實例操作 Database: MEDLINE <1966 to October Week 5 2001> Search Strategy:

```
1
  bone$.ti. (105024)
2
  marrow$.ti. (37850)
                         關鍵字在篇名中出現之檢索
3
  transplant$.ti. (96526)
4
  spin$.ti. (78000)
5
  cord.ti. (33445)
6 injur$.ti. (94613)
  1 and 2 and 3 and 4 and 5 and 6 (1) → 將關鍵字 combine 找出 focus paper
7
8
  *bone marrow transplantation/ (19574)→顯示主要討論此主題的所有文獻
 *spinal cord injuries/ (10738)→顯示主要討論此主題的所有文獻
9
10 (1 and 2 and 3) or 8 (20180) → 將篇名及主要標題出現骨髓移植的文獻合併呈現
11 10 and 4 and 5 and 6 (1)→篇名出現脊髓受傷的文獻和項次十的文獻交集
12 (4 and 5 and 6) or 9 (11220) → 將篇名及主要標題出現脊髓受傷的文獻呈現
13 10 and 12 (3)→所有篇名及主要標題同時出現脊髓受傷及骨髓移植的文獻
14 from 13 keep 1-3 (3)
      ■ 範例二:
      -題目:有關老人褥瘡護理之相關文獻
      -分析:
      ▶ 關鍵字:褥瘡(decubitus ulcer, sore)
                護理(nurs$)
                老人(65 歲以上)
      註:年齡區分限制,可依上方的 limit sets 中找到,通常老人是以 65 歲以上
      ➢ MeSH Subject Heading: decubitus ulcer (Focus paper: 醫學標題前 "*"符
          號)
      ➤ Subheadings (副標題): 護理
```

- -decubitus ulcer/nu→褥瘡的護理相關文獻
- -運用之檢索功能及項目:
- ▶ 篇名檢索
- ▶ 主要標題檢索/副標題
- ▶ 布林邏輯之 AND, OR 之功能
- ▶ 位置運算元之"\$"(TRUCTION)
- ▶ limit set 限制欄位中 Age groups、語言、人體實驗文獻的運用

- 檢索實例操作 Database: MEDLINE <1966 to October Week 5 2001> Search Strategy:
- 1 (decubit\$ or ulcer\$).ti. (47519)→褥瘡出現在篇名的所有資料
- 2 nurs\$.ti. (134288) → 護理出現在篇名的所有資料
- 3 sore\$.ti. (1966)→褥瘡出現在篇名的所有資料
- 4 *decubitus ulcer/nu (847)→以褥瘡為主題 "/"後是護理的副標題相關資料
- 5 (1 or 3) and 2 (330)
- 6 4 or 5 (1064)
- 7 ..l/6lg=en (802)→語言限制是英文之文獻
- 8 ..l/7 hu=y (794)→以人體為主要討論的對象之文獻
- 9 limit 8 to "aged <65 and over>" (267)→限制年齡層級為 65 歲以上的老人(上方工具列中 limit set /Age set,可找到)

10 from 9 keep 1 (1)

.....

- 範例三:
- 一題目:腸胃道出血及使用葛蘭素藥廠中的 zantac 產生的副作用
- -分析:
 - ▶ 關鍵字:腸胃道(gastrointestinal)

出血(hemorrhage, bleeding)

藥(zantac)

葛蘭素(glaxo),已有明確藥名,那麼則以藥名為主

zantac 為藥的商品名,運用藥典找出學名

或是直接將商品名輸入,系統自動 mapping 找出學名的醫學標題

 MeSH Subject Heading: gastrointestinal hemorrhage Ranitidine(zantac 之學名)

- ▶ 浮動式副標題:副作用(Adverse effects,toxicity)
- ▶ 副標題: ranitidine/ae ranitidine/to
- 檢索實例操作 Database: MEDLINE <1966 to October Week 5 2001> Search Strategy:
- 1 zantac\$.ti. (11)
- 2 ranitidin\$.ti. (2280)
 - ranitidine :

*一般藥品可先輸入商品名如:zantac.ti.在篇名(摘要)尋找,可能可在篇名(摘要) 找到學名,或翻藥典查其學名

*常用的藥品可直接輸入商品名,即可自動 mapping 找到標題,如 zantac

- 3 gastrointestin\$.ti. (25590)
- 4 (hemorrh\$ or bleed\$).ti. (47426)
- 5 3 and 4 and (1 or 2) (17)
- 6 ae.fs. (711589)→所有文獻中提及副作用的所有文獻
- 7 to.fs. (165052)→所有文獻中提及毒性的所有文獻 用藥副作用,可再多查有關毒性(toxicity,poisoning)
- 8 5 and (6 or 7) (6)
- 9 *ranitidine/ae (229)→文獻中主題討論 ranitidine 的用藥副作用
- 10 *ranitidine/to (16) → 文獻中主題討論 ranitidine 的用藥毒性
- 11 *gastrointestinal hemorrhage/ (14168)
- 12 11 and (9 or 10) (2)