		<u> </u>		
	9	MEDLINE		
		CINAHL		
		Biomedical Reference		
		Collection (BMRC)		
		利用マニュアル		
		ー部の雑誌については、 検索結果から全文を見る ことができます。		
		~ EBSCOhost Database Data Explanation ~		
EBSCO 方法で利 のリング	host (エブスコ) 川用でき、これん 等情報資源の)	ホスト)は外国雑誌論文オンラインデータベースです。数多くの雑誌論文・記事を統一されたインターフェース及び検? 5検索結果はすべてプリントアウト・ダウンロード・B-Mail 送信ができます。また、OPACへのリンクや抄録から全文へ 統合を実現します。日本語オンラインヘルプは下にございますのでご参照下さい。		
Data Explanation / EBSCO Publishing Japan Biomedical Reference Collection Comprehensive Edition (医学/全文) 医学関連の雑誌論文を収録する全文データベース。 Journal of Family Practice, Journal of Bone & Joint Surgery, CHEST, Angiology, American Journal of Health Promotionを含む約900誌の全文を収録。 Annals of InternalMedicineが1960年まで遡及する等の豊富なバックナンバーを収録しています。 CINAHL, MEDLINEの検索結果からBiomedical Reference Collection Comprehensive Edition収録の 全文に論文単位で自動的にリングします。 				
CINAH (看讀	HL (抄集)	 ■ 看護学に関する抄録データベースです。 ■ 17の関連領域と950誌以上の専門雑誌をカバーし、書籍、学位論文、会議録、規格、教育ソフト、AV、索引を収録しています。 また、アメリカ看護協会、アメリカ国立看護連盟の雑誌、出版物の索引と抄録も収録しています。 ■ 速報性に優れたPreCINAHLが無料オプションとして付きます。 <u>収録タイトルリスト</u> 		
MEDL (医学)	INE / 抄錄)	 ■ National Library of Medicine(NLM)作製の医学分野に関する基本的な抄録データベース。 ■ 医学、看護、歯科、獣医、健康、臨床科学等の医学情報を力バー。 ■ Index Medicus, the International Nursing Index, the Index to Dental Literatureからのサイテーションや 米国をはじめ70カ国からの3,800誌以上の生物医学雑誌を収録。 		

2006.3

産業医科大学図書館

はじめに

文献検索作業は、MEDLINE など(二次資料データベース)で検索を行い、該当文献の書誌情報を見つけただけではあくまでも未完成で、その文献の全文(一次資料)を入手することで完成されます。

EBSCO の「MEDLINE」「CINAHL」は、フルテキストデータベース(「Biomedical Reference Collection」)を同時に導入したことにより、その場で全文を見ることができます。

これまで相互貸借を申し込んでいたことや、閉館のため雑誌を見られなかったこと が改善されるのではないでしょうか。ただし、「Biomedical Reference Collection」 は、収録されるまでにタイムラグがありますので、最新情報は見ることができません。

目 次

1 ቻ	データベースの紹介4
1-1	MEDLINE4
1-2	CINAHL4
1-3	Pre-CINAHL4
1-4	Biomedical Reference Collection4
2 検	京機能
2-1	論理演算子5
2-2	トランケーションとワイルドカード6
2-3	完全一致検索(単語の位置関係の指定)6
2-4	フィールドの限定6
2-5	限定機能(Limits)6
2-6	拡張機能(Expand your search to)7
2-7	アラート機能 (Alerts)7
3 横	断検索機能7
4 🗆	グインの方法8
5 7	データベース選択8
6 検	家モードの選択
6-1	Advanced 検索9
6-2	Basic 検索9
7 🕇	ワード検索10
8 検	家結果
8-1	検索結果一覧(タイトルリスト)1 2
8-2	詳細情報(抄録等情報)13

9	履歴検索		
9	-1 検索履歴の再利用14		
9	-2 検索履歴の保存14		
9	-3 検索履歴の実行15		
10	印刷・電子メール・保存		
1(0-1 『論文・記事を開いた画面から』16		
1(0-2 『フォルダから』16		
11	雑誌検索(特定の雑誌がわかっている場合)		
12	インデックス検索19		
13	サブジェクト検索(Biomedical Reference Collectionのみ)19		
14	引用文献検索(Biomedical Reference Collectionのみ) 🛶 おうり20		
15	MeSH 検索(MEDLINE のみ) CINAHL Headings 検索(CINAHL のみ)		
1	5-1 MeSHとは22		
1	5-2 サブヘディングとは22	2	
1	5-3 MeSH 検索23		
1	5-4 サブヘディングで絞込検索	ł	
16	雑誌アラートの設定(Biomedical Reference Collectionのみ)2	5	
17	キーワードアラート設定	7	
18	アラートの確認・削除 おう2 9)	
19	個人アカウントの設定		
19	9-1 新規の設定3 0)	
19	9-2 ユーザー名/パスワードの修正31	1	
19	9-3 パスワードを忘れた場合32	<u>)</u>	
20	その他の機能33	3	
21	翻訳機能33	3	
22	ログアウト34	ŀ	
23	限定項目(Limit your results)34	ŀ	
24	検索例35	5	
	1. キーワードで検索する 2. 著者名で検索する 3. 雑誌名で検索する		
25	活用テクニックQ&A36)	
	Q1 年齢・性別で限定したい		
	Q 2 論文や雑誌の種類で限定したい		
	Q3 フルテキストのみに限定したい		
	Q 4 M e S Hを使って検索したい		
	Q 5 語尾のあいまいな検索をしたい		
	Q6 検索式を長期間保存して繰り返し使いたい		
	Q 7 定期的に文献を入手したい		
	Q 8 ある論文を引用した論文を検索したい		
	Q9 同義語も検索したい		

1 データベースの紹介

1-1 MEDLINE(医学情報データベース)

National Library of Medicine(NLM)作成の医学分野に関する基本的な抄録データベースで、医 学、看護、歯科、獣医、健康、臨床科学等の医学情報をカバーしています。 Index Medicus,the International Nursing Index,the Index to Dental Literature からのサイテーシ ョンや米国をはじめ 70 カ国からの4,600誌以上の生物医学雑誌が収録されています。 「Biomedical Reference Collection(全文データベース)」及び電子ジャーナルへのリンクによ り検索結果から**一部の雑誌は**その場で全文を見ることができます。 収録範囲:1966年~

1-2 CINAHL(看護学情報データベース)

看護学に関連するデータベースで、看護とそれに関連する医療の 1,700誌以上の専門雑誌、 介護系学位論文、限定された医療会議報告書などのインデックスと抄録 (全 920,000 レコー ド以上)が収録されています。

「Biomedical Reference Collection(全文データベース)」及び電子ジャーナルへのリンクによ り検索結果から一部の雑誌はその場で全文を見ることができます。 収録範囲:1982年~

1-3 PreCINAHL(最新看護学情報データベース)

CINAHL に収録される前のデータで、インデクシング作業(CINAHL Headings や Cited References 等)が未処理の速報性を目的としたデータベースです。また、データが整備された 段階で CINAHL に収録されていきますので CINAHL との重複はありません。 なお、PreCINAHL と CINAHL は、もちろん同時に検索可能ですので、最新のデータを必要とす る場合は有用です。

1-4 Biomedical Reference Collection (BMRC):全文データベース

医学関連の雑誌論文の全文データベースで、約850誌の査読出版物を含め、約900の雑誌 の全文を収録しています。

Biomedical Reference Collection(BMRC) で利用可能な雑誌の全文は、

MEDLINE および CINAHL にリンクしています。

ただし、収録までに一定期間のタイムラグがあります。(1ヶ月~1年:約3割の雑誌)

2 検索機能

2-1 論理演算子

データベース検索でキーワードを組み合わせるには、論理演算子を使います。 論理演算子は、AND(論理積) OR(論理和) NOT(論理差)があります。

AND検索



OR検索



[heart and transplantation]

"A"というキーワードで検索される文献の集合と "B"というキーワードで検索される文献の集合とが 重なる部分を検索するもので、"A"と"B"の両方を 含む文献ということになります。

[aids or hiv]

"A"というキーワードで検索される文献の集合と
 "B"というキーワードで検索される文献の集合の
 どちらかに含まれる文献を検索します。
 重なりあう文献については、重複処理されています。

NOT検索



[hormone* not adrenal cortex] "A"というキーワードで検索された文献の集合の うち"B"というキーワードで検索される文献を除い た文献を検索します。 NOTのあとのキーワードが「除かれる」キーワードになりま すので、キーワードの位置に注意してください。

論理演算の優先順位

AND、OR、NOTの演算を一度に組み合わせる場合、これらの演算の優先順位に注意する 必要があります。

カッコ「()」を用いた演算、次にNOT演算、そしてAND演算、最後にOR演算の順に優先されます。

順位を間違えると、期待した結果が得られなくなります。



2-2 トランケーションとワイルドカード

トランケーションまたはワイルドカードの記号を使用して、漏れなく検索することができます。 単数形と複数形を一緒に検索する場合、語尾変化のある単語をまとめて検索する場合、 英語と米語のスペルが違っている単語を検索する場合に有効です。 使い方によっては、ノイズを含んだりしますので注意が必要です。

トランケーション 印旦	0 文字以上の文字の代わりになります	
FJJリーショノ記号 (*)	例】"cat*" "cat <u>s</u> " + "cat <u>atonic</u> " + "cat <u>egory</u> "を検索	
()	外国人の氏名の場合は、使用して〈ださい "Willam,H*"	
	1文字または0の文字の代わりになります	
ワイルドカード記号	例】"cat?" "cats"を検索	
(?)	例】"an?esthesia "anesthesia" + "an <u>a</u> esthesia"を検索	
	例】"wom?n" "wom <u>a</u> n "+"wom <u>e</u> n"	

2-3 完全一致検索(単語の位置関係の指定)

複数の単語は、入力した位置関係で検索します。

「AND」検索に比べて、精度の高い検索ができます。

<入力例 ><				
	occupational	cancer	<u>405件</u>	
	occupational	and cancer	<u>10,787件</u>	

2-4 フィールドの限定

検索を特定のフィールドに限定するためには、「フィールト名 キーワード」と入力します。



2-5 限定機能(p.10)

限定項目を指定して検索を絞り込むことができます。

例]全文=全文収録のものに限定/出版年月で限定/

学術誌(査読)=査読制の雑誌(学術誌)に限定(p.32) 選択したデータベースによって使用できる Limits 機能が制限されます。 2-6 拡張機能(p.11)

検索の範囲を広げる機能です。

	これをチェックしない場合には Index・Abstract の範
論文・記事の全文からも検索	囲を検索しますが、ここにチェックを入れると、全文
	からも検索を行います。
デフォルトですべての検索用	キーワードを自動的に AND で結び、 全ての
語を含む	キーワードが入っているものを検索します。
周海药 同美药生物素	キーワードの同義語や複数形も自動的に検索対象
	とします。

2-7 アラート機能

関心のあるテーマを継続的に追跡したい場合は、

検索式(キーワードの組み合わせ)(保存した検索履歴) 雑誌名 を設定しておくと、それに合致した情報がデータベースに収録された時点で、メー ルにて通知してくれます。(p.25~p.27)

3 横断検索機能

「MEDLINE」「CINAHL」「PreCINAHL」「Biomedical Reference Collection」は、統一されたインタ ーフェイスおよび検索方法により、データベースを組み合わせて一度に検索できます。 但し、その場合、検索機能等が制限されますのでご注意ください。



4 ログイン方法

図書館ホームページの『卒業生サービス』をクリックします。 卒業生支援サービスメニューから『文献検索・EBSCOhost』をクリックします。 ユーザ認証画面で『学生番号』を入力します。

ユーザーID とパスワードを入力します。

EBSCOhost のホーム画面が表示されますので[EBSCOhost Login]をクリックします。

EBSCO	host Login(入口) イリック		
	<i> </i>		
BSCOhost〈エブスコホスト〉は外国雑誌論文オンラインデータベースです。数多くの雑誌論文・記事を統一されたインタ 月でき、これら検索結果はすべてプリントアウト・ダウンロード・E-Mail 送信ができます。また、OPACへのリンクや抄録た 原の統合を実現します。日本語オンラインヘルプは下にございますのでご参照下さい。			
Biomedical Reference	■医学関連の雑誌論文を収録する全文データベース。		
Collection	Journal of Family Practice, Journal of Bone & Joint Surgery, CHEST, Angi		
Comprehensive	Health Promotionを含む約900誌の全文を収録。		
Edition	■ Annals of InternalMedicineが 1960年まで遡及する等の豊富なバックナ)		
(医学/全文)			
	■CINAHL,MEDLINEの梗案結果からBiomedical Reference Collection C 録の会立に会立単位で自動的にしいわします		
	1980年文に調文単位で日勤/19/2クシンしより。		
CTNIAHI			
CINANL (差建/执辞)	■17の関連領域と950誌以上の専門雑誌をカバーし、書籍、学位論文		
	「フト、AV、索引を収録しています。		
	また、アメリカ看護協会、アメリカ国立看護連盟の雑誌、出版物の索引。		

5 データベース選択

EBSCOhost にログインすると下の画面が表示されます。

左のボックスに <u>チェックを付けるか、検索するデータベース名をクリック</u> し[続行]をクリック すると検索画面が表示されます。			
テ ー 単一の 択する 続行	タペース選択)データペースを検索するには、下のリストにあるデータペース名をクリー には、データペース名の横にあるチェックボックスをオンにしてから、次 クリック	・ ジラしてください。2 つ以上のデータベースを選 のボタンをクリックします: <i>続行</i> .	
<	Biomedical Reference Collection: Comprehensive このデータベースは、医師、研究科学者、学生、臨床専門医および責 の査読出版物を含め、約 900の雑誌の全文を収録しています。 Bio 誌の全文は、MEDLINE でインデックス付けされています。 国 <u>タイトル リスト</u> 国 追加情報	任者向けに設計されており、日ますべての医療研究分野を網羅し、約 850 rnedical Reference Collection: Comprehensive Edition で利用可能な雑	
	 CINAHL CINAHL CINAHLIA、看護とそれに関連する医療の専門案 学生、教育者、お に関連する医療の 1,700、を超える最新雑誌、および 1382年以降の 2004年2月27日までのデータを含みます。 ■ 追加情報 	「MEDLINE」「CINAHL」は、「BMRC」にリン ^{それ} クされていますので、「BMRC」を選択しな くても全文を見ることができます。	
	MEDLINE MEDLINE は、医学、看護学、歯学、獣医学、医癌制度、基礎医学な Medicine Iこよって作成され、4,600 を超える最新の生物医学誌の抄 副 追加情報	どの信頼できる医学情報を提供します。 <i>MEDLINE</i> は National Library of 録を検索できます。 2004 年 3 月 9 日までのデータを含みます。	

6 検索モードの選択

2つの検索モードから選択します。

「基本検索(Basic)」・・・基本的な検索 履歴検索やアラート機能の利用はできません。 「詳細検索(Advanced)」・・・いろんな機能を利用し詳細な検索ができます。

通常は「Advanced Mode」画面が表示されています。

おすすめ

✓6-1 詳細検索(Advanced Search)

検索条件の右側の枠内に検索するキーワードを入力し、[検索]をクリックします。 検索語句は3つまでこの画面で入力できます。 入力した3つの語句は、左側のドロップダウン・ メニューで AND/OR/NOT を選んで繋ぎます。



データベースを変更する場合は、ドロップダウン・メニューでデータベースから選択します。

6-2 基本検索(Basic Search)

検索条件の右側の枠内に検索するキーワードを入力し、[検索]をクリックします。 AND・OR・NOT などの演算子を使う基本的なモードです。

	クリック
検索条 件・aids and au smith 食索するフ イールド MEDLINE	 検索 ②
検索条件の変更結果	データベースを変更する場合は、ドロップダウン・メニューでデ
検索条件の限定:	ータベースを選択します。
全文へのリンク	
出版日	月 💌 年: から 月 💌 年:

7 キーワード検索

7-1 詳細検索(Advanced Search)

検索画面の上にあるメニューバーから[キーワード]をクリックします。

通常、【キーワード検索】が選択されています。

[検索するフィルード]を選択、[検索条件:]にキーワードを入力し、[検索]をクリックします。 複数のキーワードを入力する場合、左側のドロップダウンメニューで「and / or / not」を選択 後、キーワードを入力し、[検索]をクリックします。

検索の限定や拡張を行う場合、限定項目や拡張項目にチェックを付け、[検索]をクリック します。

検索条件:pancreatic cancer and treatment 検索す	るフィール デフォルトフィールド 🗸 検索 クリア 💡
and I 検索す	るフィールド デフォルトフィールド
and 🔽 検索す	るフィールド デフォルト フィールド
検索するフィ ールド MEDLINE	2 □ サブジェクトの用語を提示 □
	Ţ
検索条件の変更 検索履歴/アラート 簡 デーク	タベースを変更する場合は、ドロップダウン・メニューでデータベー
検索条件の限定 : を選打	沢します。
全文へのリングロ	
出版物	< 全文に限定する場合 >
著者	「MEDLINE」のみでは限定不可です。
出版日 月 👤 年:	「BMRC」と「MEDLINE」を選択した場
抄録あり □	合に全文に限定されます。
英語 🗖	
EBM Reviews 🗖	
批評論文·記事 🗖	
人間 □	
動物 🔽	限定項目
All 性別 Female	
Male	
All	
Age Related Infant, Newborn: birt Infant: 1-23 months	h-1month
All Infant: birth-23 m	nonths 🔽
All	
サブセット AIDS Bioethics Core Clinical (AIM)	
All 出版物々イゴ Addresses	
Bibliography	
Biography	

言語	All Afrikaans Arabic Armenian ▼
動物	All Cats Catsle Chick Embryo
検索条件の拡張:	
関連語・同義語も検索	□ 拡張項目
論文・記事の全文からも検索	
自動的に "And" で検索	

7-2 基本検索(Basic Search)

[検索条件:]にキーワードを入力し、[検索]をクリックします。 複数のキーワードを入力する場合、キーワードの間に「and / or / not」を入力し、[検索]を クリックします。(必ず単語間にはスペースによる空白を入れて下さい) 検索の限定や拡張を行う場合は、限定項目や拡張項目にチェックを付け、[検索]をクリック します。

検索条 件:au william,s* 検索するフ イールド Multiple Databases	検索 クリア マ
検索条件の変更結果	
検索条件の限定:	データベースを変更する場合は、ドロップダワン・メーューで
全文 ✓ 学術誌名 ✓	
特別な限定:Biomedical Reference	Collection: Comprehensive
参考文献あり □	
- 1111 (1111) □	■ 年: から 月 ■ 年:
画像を含む論文・記事 🖉	
ページ数 3	
特別な限定:Pre-CINAHL	
出版年年	: から 年:
著者	

8 検索結果

8-1 検索結果一覧 (タイトルリスト)

検索結果の一覧(タイトルリスト)が表示されます。

下の画面の例では、12984件がヒットし、その内の1 - 10件が表示されています。 10件以降を表示するには、<u>次へ</u>をクリックするか、「ページ:」の番号をクリックします。 50件以降を表示するには、「ページ:」<u>1 2 3 4 5</u> の<u>次へ</u>をクリックすると 「ページ:<u>6 7 8 9</u>」と表示されます。

「表示順」---「Date / Source / Author / Relevance」で並び順を変更できます。())
 「論文・記事名」---「詳細情報: Index/Abstracts」が表示されます。())
 「DF全文」---PDFによるページイメージの全文が表示されます。())
 「Go to A-Z リスト」---電子ジャーナル A to Z に展開します。())
 「OPAC search journals」--当館の所蔵検索を自動で行います。())
 「NACSIS Webcat」-国立情報学研究所の所蔵検索画面に展開します。())

「● Look for~」-無料で公開されている電子ジャーナルに展開します。()

「追加」---表示がAddedに変わり、選んだものがフォルダに入ります。()

✓ 絞り込み設定 検索条件の変更 検索履歴/アラート 結果	フォルダに追加されたアイテムを将来のセッション用に保管するには、	My EBSCOhos にサイン イン
1-10/20 ページ:1 2 法へ	表示順: Date 🔤	<u>道加 (1-10)</u>
 Photochemically enhanced gene transfection in kinase gene combined with ganciclovir. By: Pri Kaalhus, Olav; Mikalsen, Svein-Ole; Berg, Kris DOI: 10.1038/sj.cgt.7700720; (AN 13605293) DDF 全文 (235К) ■Go to A-Z List ■0 	ncreases the cytotoxicity of the herpes simplex virus thymidine rasmickaite, Lina; Høgset, Anders; Olsen, Vibeke Murberg; stian. Cancer Gene Therapy, Jul2004, Vol. 11 Issue 7, p514, 10p; PAC search journals Webcat Plus	<u>通知</u> <u>追加</u>
 Asbestos-Induced Peritoneal Mesothelioma in Salvatore; Melazzini, Mario; Scelsi, Mario; Zar Perspectives, Apr2004, Vol. 112 Issue 5, p PDF 全文 (946K) Look for this journal List DOPAC search journals Webcat 	<u>a Construction Worker.</u> By: Fonte, Rodolfo; Gambettino, non. Claudio; Candura, Stefano M Environmental Health (AN 13010795) Tat the Directory of Open Access Journals (Plus)	<u>追加</u>
3. Ischemic Preconditioning Protects Against Ga Rune; Cooper, Marie; Mikalsen, Svein-Ole; Ytu 11 Issue 2-4, p51, 16p; DOI: 10.1080/1541906 型PDF 全文 (5.2мв) Go to A-Z List	n <mark>p Junctional Uncoupling in Cardiac Myofibroblasts.</mark> By: Sundset, rehus, Kirsti. Cell Communication & Adhesion, Mar/Apr2004, Vol. 0490951772; (A <i>N 17267313</i>) DPAC search journals BWebcat Plus	<u>〕</u> 追加

8-2 詳細情報(抄録等情報)

「検索結果リスト」---検索結果リストに戻ります。() 「検察条件の見直し」---検索画面に戻ります。()) 「<mark>印刷」---印刷を行います。()</mark>) 「電子メール」---メール送信を行います。()) 「保存」---保存を行います。()) 「フォルダに追加」---フォルダに追加します。() 「**索引・抄録」---**書誌事項が表示されます。() 「 HTML 全文」 --- HTML による全文が表示されます。() 「**■■Go to A-Z List**」---電子ジャーナル A to Z に展開します。() Google の著者検索を自動で行います。() ^rGoogle Author Link Google Title Link Google のキーワード検索を自動で行います。() 「Excite Translate Link」--エキサイト(翻訳ソフト)にリンクします。() (参考 p.33) 「翻訳」---選択した言語(フランス語、ドイツ語)で表示されます。())



9 履歴検索

9-1 検索履歴の再利用

bllach

詳細検索(Advanced Search)で検索し、[検索履歴/アラート]をクリックすると下のような検索履歴が表示されます。

[検索条件に追加]にチェックを付け、「and」「or」「not」を選択し、[追加]をクリックします。

	✔ 絞り込み設定	<u> </u>					
	検索条件の変 検索履歴の	更美	§素履歴/アラート 結果 検索履歴の読み込み アラートの読み込み ↓	検索履歴/アラートの保存 検索履歴	のクリア		
	次の条件です	追加 : a	nd 🔽 道加				
	検索条 件に追 検 加	索 ID	検索用語	限定/拡張	結果の 表示	検索条件の 変更	削除
(•	S4	protein*	限定 - 全文	<u>55153</u>	<u>変更</u>	×
		S3	amino acids	限定 - 全文	<u>4532</u>	<u>変更</u>	×

[検索:	条件:]	に検索式が表示されますので	、[検索]をクリックします	す。		クリック
検索条件 and and	· (protein	*) AND (S4 And S3) 検索するフィー) 検索するフィー)	レド デフォルト フィールド レド デフォルト フィールド		 ★ 検索 ★ 	דעל
✓ 較り込。	<u>検索の</u> と *該定	2 <u>k</u>			 	<u>は空です.</u>
検索条件(検索履)	の変更	^{該末履歴} /アラート 結果 <u>検索履歴の読み込み アラートの読み込み</u> i 	検索履歴/アラートの保存 検索履歴	<u>ወታሀ7</u>		
次の条件 検索条 件に追	⊧で追加 : ª 検索 ID	hd ↓ 22200 検索用語	限定/拡張	結果の	検索条件の	削除
ta	S4	protein*	限定 - 全文		रूष्ट <u>कुष्</u>	×
	S3	amino acids	限定 - 全文	<u>4532</u>	<u>変更</u>	X

9-2 検索履歴の保存

検索履歴を保存するには、[検索履歴 / アラートの保存]をクリックします。 ユーザー名とパスワードを入力しログインします。

(「19.個人アカウントの設定」(p.30))

検索履歴保存・アラート設定画面です。「名前」及び保存形式にチェックを付けます。

「保存済み検索履歴(永久)---「永久的に」保存。

「保存済み検索履歴(一時保存、24 時間)」---一時的(24 時間だけ)保存。

最後に[保存]をクリックして完了です。

(アラートの設定は「17 キーワードアラートの設定」(p.27))

保存済み検索履歴/アラー	ŀ	 [™] <u>จา วรมช์เ</u> 	アイテムがあります。
名前	tanpakushitu		
言党甲月			
作成日	7/22/2004		
データベース名:	Biomedical Reference Collection: Comprehensive, o	CINAHL, MEDLINE	
検索履歴の保存形式	©保存済み検索履歴(永久) ○保存済み検索履歴(一時保存、24時間) ○アラート		
保存 キャンセル	アラート登録の場合		
クリック # クェリー		限定/拉張	検索結果
S3 (protein*) ANI	D (S2 And S1))	限定 - 全文	2664

9-3 検索履歴の実行

詳細検索画面で[検索履歴/アラート]をクリックすると登録している検索履歴が表示されますので、[アラートの読み込み]をクリックします。

ユーザー名とパスワードを入力してログインします。

実行確認画面が表示されますので、[保存済み検索履歴の読み込み]をクリックします。

	イフォルダ		
<u>検索結果リストア</u> イテム(0) 検索へのパーシス	保存済み検索履歴		
	《 1 から 3 (/ 3) ▶ ページ:1	すべて削除	
	<u>タントリンク</u> (0) 保存済み検索履 歴(3)	1. tanpakushitsu クリック プロパティ:(保存済み検索履歴(永久)) (永久) (株存済み検索履歴の読み込み) (小人)	x

[結果の表示]の[表示]をクリックします。

✓ 絞り込み 検索条件の	<u>+設定</u> の変更	検索履歴/アラート 結果				
検索履続	王の印刷(<u>検索履歴の読み込み アラートの読み込み 4</u>	<u>検索履歴/アラートの保存 検索履</u>	歴のクリア		
次の条件	で追加:a	nd 💌 追加	力目刻力	1		
検索条 件に追 加	検索 ID	検索用語	限定/拡張	結果の 表示	検索条件の 変更	削除
	S3	((protein*) AND (S2 And S1))	限定 - 全文	<u>表示:</u>	<u>変更</u>	×

検索結果一覧が表示されます。

10 印刷・電子メール・保存

10-1 論文・記事を開いた画面から指定

論文・記事を開いた画面から印刷・E-Mail・保存を行うには、画面上部の▲ 印刷、 ▲ こ子メール ■ 保存をクリックします。

なお、「右クリック 対象をファイルに保存」では保存できません。

▲ 1 / 2664 ▶ <u>検索結果</u> 在 ^{□□} フォルダに追加	制スト 検索条件の見て、 昌 印刷 🖄 電子メール 🗟 保	^国 マイフォルダにアイテム <u>があります.</u>
書式: 🗟 索引・抄録	型 <u>PDF 全文</u> (126K)	
タイトル:	Cloning and characterization of an inversion breakpoint at 6q23 dysgenesis.	.3 suggests a role for Map7 in sacral
Authors:	<u>Sood, R.¹ rsood@nhgri.nih.gov</u> <u>P. I. Bader</u> ²	

10-2 フォルダから指定

[^{4]} マイフォルダにアイテムがあります]をクリックします。	リック
18:30/L_2/L ✓ 校り込み設定 検索履歴/アラート 結果 論文・記事または索引事項を、印刷・メール送信・保存するにはフォルダ	<u>、があります.</u> に追加します。
▲ 1から 10 (/ 2664) ▶ ページ:12345 ▶ 表示順: Date ▼) <u>追加 (1-10)</u>
 Cloning and characterization of an inversion breakpoint at 6q23.3 suggests a role for Map7 in sacral dysgenesis. By: Sood, R.; P. I. Bader, M. C. Speer, Y. H. Edwards; E. M. Eddings; R. T. Blair, P. Hu; M. U. Faruque; C. M. Robbins; H. Zhang; J. Leuders; K. Morrison; D. Thompson; P. L. Schwartzberg; P. S. Meltzer, J. M. Trent. Cytogenetic & Genome Research, 2004, Vol. 106 Issue 1, p61, 7p; DOI: 10.1159/000078563; (AN 13605151) DPE 全文 (128K) <u>OPAC Autmatic Search (search journals)</u> <u>NACSIS Webcat</u> <u>Check Google Author Link</u> <u>Check Google Title Link</u> 	一 迎加落み

	マイ フォルダ		削余
I	▶ 検索結果リスト アイテム (1)	検索結果リスト アイテム	7
	<u>検索へのパーシ</u>	▲1から1(/1) ▶ ページ:1 <u>目印刷 ☆電子メール</u> 同ディスクに保存 すべて削除	X
	 人22192 2(0) 保存済み検索履 	1. <u>Cloning and characterization of an inversion breakpoint at 6q23.3 suggests a role for Map7</u> in sacral dysgenesis. By: Sood, R.; P. I. Bader, M. C. Speer, Y. H. Edwards; E. M. Eddinge: P. T. Bleir, P. Hu, M. L. Ferunue, C. M. Pohine: H. Zhang, L. Leuders, K.	
	E (3)	Morrison; D. Thompson; P. L. Schwartzberg; P. S. Meltzer; J. M. Trent. Cytogenetic & X Genome Research. 2004. Vol. 106 Issue 1. p61. 7p: DOI: 10.1159/000078563: (AN	

11 雑誌検索

雑誌名から検索することができます。また雑誌の詳細情報が表示されます。 「Biomedical Reference Collection」のみ、こちらで雑誌アラートの設定を行います。(p.25)

11-1 Biomedical Reference Collection (BMRC)(全文データベース)

メニューバーから[出版物]をクリックします。

EBSCO HOST Research Databases	基本検索	詳細検索 デ	ータベース選択 Ser	<mark>新規検索</mark> 地の EBSCO vice を選択		表示 ユーザー設定 ヘルプ 唐書 医科大学
<u>My EBSCOhost にサイン イン</u>	キーワード	サブジェクト	出版物	インデックス検索	参考文献	Language 💌
データベース名:Biomedica	il Reference	e Collection: C	Comprehensive	クリック		

-1 雑誌で検索する場合は、[出版物の閲覧:]に雑誌名を入力します。

(雑誌名を全てではなく途中まで入力しても検索されます)

-2 A~Zをクリックし、必要な雑誌を検索します。

	クリック	
ページ: → 出版物の閲覧: occupational (検索)		○ アルファベット順 ○ サブジェクトおよび説明別 ◎ 単語を含む
出版物名をクリックすると詳細が表示されます。		
<u>AANA Journal</u> <i>抄録</i> : 02/01/2001 to present; <i>全文</i> : 02/01/2001 to present 型 PDF 全文		
<u>ABNF Journal</u> <i>抄録</i> : 11/01/2002 to present; <i>全文</i> : 11/01/2002 to present 型 PDF 全文		

「Occupational」という語を含んだ雑誌が表示されるので、雑誌名をクリックします。



年代をクリックして必要な巻・号を探します

出版物		◯ <u>□</u> _ <u>フォルダは空です.</u>	
▲前のレコード <u>次のレコード</u> ▶		<u>雑誌アラート</u>	
出版物の詳細 対象 "Applied Occupational & Environmental Hygiene"	すべての号		
タイトル: Applied Occupational & Environmental Hygiene ISSN: 1047-322X 頻度: 12 価格: 427.00 出版社: Taylor & Francis Ltd; http://www.tandf.co.uk/journals/titles/1047322x.html サブジェクト: Medical Sciences; Allied Health 説明: Now called Journal of Occupational & Environmental Hygiene. 査読: Yes 投錄: 01/01/1999 to 12/31/2003	+ 2003 + 2002 + 2001 + 2000 + 1999 + 1998 + 1997		
全文: 01/01/1999 to 12/31/2003 (遅延 12 Months 出版社の制限のため). 全文を収録している論 01/01/1999 to 12/31/2003 文- 記事だけを表示:	夕 ~ (1	ィムラグの表示 ヶ月~12ヶ月のタイム	ラク ・)

11-2 MEDLINE · CINAHL

雑誌名で検索する場合は、[ブラウズ:]に雑誌名を入力します。

(雑誌名を全てではなく、途中まで入力しても検索されます)

A~Zをクリックして必要な雑誌を検索します。

出版物	フォルダは空です。
ページ:	検索
1つ以上のアイテムを選択してからこちらをクリック 検索	
□ <u>A common place</u>	
A Current bibliography on African affairs	

雑誌名をクリックします。

出版物		<u>□□ フォルダは空です.</u>
ページ: 🗘 ブラウズ: oncology		 ○ アルファベット順 ○ 関連度ランク <u>検索のヒント</u>
1つ以上のアイテムを選択してからこちらをクリック	検索	
<u>Oncology</u>		
□ <u>Oncology (Huntingt)</u> ☑ <u>Oncology nursing forum</u>	ック	

12 インデックス検索 (MEDLINE / CINAHL / BMRC)

インデックスされている項目(Author, Entry Date 等)を指定し検索を行います。

	クリック				
Fesearch 新規検索 Databases 基本検索 詳細検索 データベース選択 他の EBS00 Service を選択	273ルダ内容表示 ユーザー設定	<u>ヘルブ</u> 			
My EBSCOhost Iこサインイン キーワード サブジェクト 出版物 インデックス 板索	参考文献	uage 💌			
データベース名:Biomedical Reference Collection: Comprehensive					

[インデックスのブラウズ]から項目を選択し、[検索]をクリックします。

インデックス検索		🚭 <u>マイ フォルダにアイテムがあります.</u>
ページ: 🔷 インデックスのプ ブ	ブラウス Document Type ・ 検索	
用語を選択し、次の条件で検索に追加する	: or 💌 追加	
用語		レコード カウ ント
		913152
BBLIOGRAPHY		996
D BIOGRAPHY		70

13 サブジェクト検索 (主題検索) (Biomedical Reference Collection のみ)

主題から検索することができます。

[ブラウズ:]に主題を入力し、[検索]をクリックします。

サブジェクト		クリック	雪 <u>マイ フォルダにアイテムがあります</u>
ブラウズ:Inursing education	検索	© ア) ○ 関	レファベット順 連度ランク

該当するサブジェクトをクリックします。

サブジェクト	[™] <u>マイ フォルダにアイテムがあります.</u>
ページ:	 ・ ・アルファベット順 ・ ・ ・
NURSING EDUCATION (BOOK) 表示 <u>1 REVIEW REFERENCE(S)</u> NURSING ELDERLY PEOPLE (BOOK) 表示 <u>1 REVIEW REFERENCE(S)</u> NURSING ERRORS 表示 <u>250 PERIODICAL REFERENCE(S)</u> 調査:subdivisions	

該当のタイトルリストが表示されます。

おすすめ

参考文献および関連文献から検索することができます。 引用している論文にたどり着くことができます。

メニューバーから[参考文献]をクリックします。

キーワードを入力し、[検索]をクリックします。

レファレンス検索対象: Biomedical Reference Collection: Comprehensive <u>データベースのヘルプ</u>	クリック
著者: タイトル: aids	検索
資料: 年:	
すべて:	

参考文献から検索します。参考文献欄に掲載されている論文が表示されます。 チェックをつけ、[引用論文・記事の検索]をクリックします。

参考文献 引用論文・記事	論文・記事または索引事項を、	印刷・メール送信・保存するにはフォルタに追加します。
▲ 1 から 10 (/ 10988) ▶ ページ:1 <u>2345</u> ▶	引用している論文	道 <u>16加 (1-10)</u>
クリック 引用論文・記事を表示するには、チェックボックスを	インにしてからこううをクリック [引用論文・記事の検索」をクリックしてください。.
[引用論文・記事の検索] をクリックしてくださ レー・ Knowledge of AIDS among hospit F.M.; WILLOUGHBY, A.D.; LEVII 6p. Document Type: Article Citati 引用回数 (1) NACSIS Webcat, Check Google	tal workers: behavioural correlate NE, L.A.; GUREL, L.; NEILL, K. ion; (AN A.A.AAHC.GORDIN.KA e Author Link Check Google	es and consequences; GORDIN, M. AIDS ; 1987 Vol. 1, p1183-1188, IA <i>HWB</i>) [Citation Record] 追加 Title Link

上記の論文を引用している論文のタイトルリストが表示されます。

参考文献 引用論文・記事 論文・記事	たは索引事項を、印刷・メール送信・保存するにはフォルダに追加	加します。
▲ 1から1 ▶ ページ:1		<u> </u>
レコードの引用元: WB aids		
 Work-related stress and occupational burnout in AIDS careg AIDS care. By: Gueritault-Chalvin, V.; Kalichman, S. C.; Der Issue 2, p149, 13p, 2 diagrams; DOI: 10.1080/095401200500 参考文献 (31) ● <u>HTML 全文</u> ② <u>PDF 全文</u> (174K) <u>OPAC Autmatic Sear</u> Google Author Link Check Google Title Link 	<u>ivers: test of a coping model with nurses providing</u> mi, A.; Peterson, J. L., AIDS Care, Apr2000, Vol. 12 001823; (A <i>N 3118513</i>) cch (search journals) NACSIS Webcat Check	<u>追加</u>
[参考文献(31)]をクリックすると、参考文献:	を一覧できます。	
GORDIN, F.M., WILLOUGHBY, A.D., LEVINE, L.A., GUREL, L. workers: behavioural correlates and consequences. AIDS, 1, 11	& NEILL, K.M. (1987). Knowledge of AIDS among hospita 83-1188.	al
HOMER, J.B. (1985). Worker burnout: a dynamic model with im 42-62.	plications for prevention and control. System Dynamics Re	eview, 1

<著者名検索> 自分の論文を引用している論文を検索できます。

キーワードを入力し、「検索」をクリックします。		
著者: kono,k or kohno,k タイトル: 資料: 年: すべて:	検索	

参考文献から検索します。参考文献欄に掲載されている自分の論文が表示されます。 チェックをつけ、[引用論文・記事の検索]をクリックします。

	参考文献 「引用論文・記事」 論文・記事または索引事項を、印刷・メール送信・保存するにはフォルダに	追加します。				
	▲ 1 から 10 (/ 143) ▶ ページ:1 <u>2 3 4 5</u> ▶	<u>(1-10)</u> 直力1(1-10)				
	引用論文・記事を表示するには、チェックボックスをオンにしてからこちらをクリック <i>[引用論文・記事の検索] をクリックしてくだ</i>					
	[引用論文・記事の検索] をクリックしてください。 クリック					
Γ	 I. The use of H; Philbin, DM; Moss, J.; Akins, CW; Rosow, CE; Kono, K.; Schneider, RC; VerLee, TR; Savarese, JJ Anesthesiology; 1981 Vol. 55, p292-296, 5p. Document Type: Article Citation; (AN A.EE.BIB.PHILBIN.UHHHRA) [Citation Record] 引用回数 (1) NACSIS Webcat Check Google Author Link Check Google Title Link 	<u>通加</u> <u>追加</u>				
	引用している論文へ					
	参方・記事 絵文・記事 ふう・ショキナトは表引本面を 印刷・マール送信・保存するにはつせいなに	追加します。				
	▲ 1から1 ▶ ページ:1	道加 追加 (1-1)				
	レコードの引用元: WA (kono,k or kohno,k)					
	 In <u>Vitro Functional Reactivities of Cutaneous Mast Cells From Patients With Mastocytosis.</u> By: Tharp, Michael D.; Chaker, Basem; Glass, Marcia J.; Burton, Rebecca; Seelig, Jr., Leonard L., Journal of Investigative Dermatology, Sep87, Vol. 89 Issue 3, p264, 5p; DOI: 10.1111/1523-1747.ep12471299; (AN 12471299) 参考文献 (32) 引用回数 (2) OPAC Autmatic Search (search journals) <u>NACSIS Webcat</u> <u>Check Google Author Link</u> <u>Check Google</u> <u>Title Link</u> 	追加				
同じデー	9	1				
	関連するレコード					
	□ 1. The use of H; Philbin, DM; Moss, J.; Akins, CW; Rosow, CE; Kono, K.; Schneider, RC; VerLee, TP: Savarase, U.Anasthesiology: 1981 Vol. 55, p392-396, 5n, Document Type: Article Citation:	ている論文				
	(AN A.EE.BIB.PHILBIN.UHHHRA) [Citation Record]					
	 Alteration of mast cell proliferation/apoptosis and expression of stem cell factor in the regression of mastocytoma <u>– report of a case and a serial immunohistochemical study.</u> By: Inoue, Tae; Yoneda, Kozo; Kakurai, Maki; Fujita, Sachiko; Manabe, Motomu; Demitsu, Toshio. Journal of Cutaneous Pathology, May2002, Vol. 29 Issue 5, p305, Bp; (AN 6911408) <u>参考文献 (45)</u> <u>BPDF 全文</u> (153K) <u>OPAC Autmatic Search (search journals)</u> <u>NACSIS Webcat</u> <u>Check Google Author</u> 	<u>کی اور اور اور اور اور اور اور اور اور اور</u>				

15 MeSH検索(MEDLINE 検索のみ)

15-1 MeSHとは

MeSH(メッシュ)とは、Medical Subject Headingsの略で、アメリカの国立医学図書館 (National Library of Medicine、NLM)が、索引誌 Index Medicusの見出し語として約40年前 に作成し、その後MEDLINEデータベースのシソーラスとして利用されるようになったもので す。毎年改訂されています。

用語間に同義語関係、上位語、下位語の階層関係、関連関係を示した統制語リストとして 体系化しています。

MeSHは、1論文あたり平均10個は付与されています。

新MeSHが登録されると、遡及論文についても毎年リロードが行われています。

文献での表現		<u>MEDLINEのキーワード</u>	
Cancer			
Carcinoma	M e S H	Neoplasms	
Neoplasm			

MeSHには、2つの大きな特徴があります。

1つは用語間の階層構造がしっかりしていること。

1つは各用語に共通性の高い約100語をサブヘディングとして分けていることです。

MeSH用語はすべて一般的な広い意味の用語から特定の狭い意味の用語まで、いわゆる 階層構造になっています。

検索する場合は、できるだけテーマにぴったりのMeSHを探し、適当なものがない場合、

その上位語としてできるだけ適切なMeSHを使います。

また、件数が多かった場合、下位語を入力して絞り込むこともできます

15-2 Subheadings とは

Subheadingとは、各用語に共通する大きな概念について別にまとめたものです。

例えば、「心臓疾患の治療法」について探す場合、

「心臓疾患」は"Heart Diseases"というMeSHを選び、

「治療法」については、サブヘディングの"drug therapy"や"radiotherapy"、"surgery"

などを必要に応じて選ぶ、というような使い方をします。

当然、組み合わせられないものもあります。

例えば、「看護教育」の「治療法」という組み合わせはできません。

MeSHの仕組みや個々の意味を理解していると、さらに効果的な検索ができ、検索結果を 評価できます。 15-3 MeSH 検索(MEDLINE のみ) / CINAHL Headings 検索(CINAHL のみ) -

おすすめ

MeSH 用語を知らなくても検索ができます。MeSH および Subheading は、インデクサー が論文を読み必要な MeSH および Subheading を付与していますので、的確な文献が検索で きます。

ツールバーより[MeSH]or[CINAHL ヘディング](CINAHL の場合)をクリックします。

FESSO Research 新規格 Databases 基本検索 詳細検索 データベース選択 他の EBSCO Service を選択 My EBSCOhost ICサイン イン キーワード 出版物 MeSH インデックス検索	_ 杰	
データベース名:MEDLINE キーワードを入力し、[検索]をクリックします。 クリック	入力し 始まる	た単語から 用語
ブラウズ.cancer 検索 C 文頭一致 C 文頭一致 C 含む C 含む C 関連度つ 検索のと 検索のと	: ングー ント	関連用語順

入力したキーワードに対する MeSH 用語が表示されます。

「Neoplasms」をクリックします。

MeSH		23
ページ: 🗘 ブラウズ: Cancer 検索	 ○ 文頭− ○ 含む ○ 関連度 <u>検索</u>の 	•致 ぎランク <mark>Dヒント</mark>
分類を選択し、次の条件で検索に追加する:or 💌 追加	拉張	メジャー コンセプト
(用語をクリックすると、詳細が表示されます Cancer 使用: Neoplastors		
Cancer Antigen, Gastrointestinal 使用:<u>CA-19-9 Antigen</u>		
Cancer Associated Carbohydrate Antigens 使用: <u>Antigens, Tumor-</u> <u>Associated, Carbohydrate</u>		
□ Cancer Care Facilities [範囲]		
「 <u>Cancer Care Facilities 「範囲」</u> 「Neoplasms」の横の に"レ"を付けます。		Π
[追加]をクリックします。 クリック		

分類を選択し、次の条件で検索に追加する: □		拡張 メジ	キー コンセプト
(用語をクリックすると、詳細が表示されます)	下位語、類義語		重要度の高い MeSH
☑ <u>Neoplasms</u> [範囲]	を含む		に限定
🗖 <u>Neoplasms by Histologic Type</u> [範囲]			

[検索条件:]にキーワードが表示されますので、[検索]をクリックします。

データベース名:MEDLINE データベースの	シールブ	kat	クリック
使索杀件: (MH "Neopla	isms")	1.2 赤	507
ページ: 🏮 ジラウ	r <mark>∡:</mark> cancer	検索	 ● 文頭一致 ○ 含む ○ 関連度ランク
- 15-4 「サブヘディング」で	『絞込み検察 また」	すすめ	
ブラウズしたキーワード	を「サブヘディング」で絞り · · · ·)込みます。	
「Neooplasms」をクリック	します。 		
「サブヘディング」の画面	ロが表示されますので、該	ミ当の サフヘディング」に	チェックを付け
[追加]をクリックします。	クリッ	v 7	
分類を選択し、次の条件で検索	ニ追加する: or 💌 追加	拉張	メジャー コンセプト
(用語をクリックすると、詳細が表示され	はす)		
🔽 <u>Neoplasms</u> [範囲]			
Neoplasms by Histolog	<u>ic Type</u> [<u>範囲</u>]	/ □	
Neoplasms	分類を選択し、次の条件	で検索に追加する: or 💌 道	ħ
ツリー表示		検索:	
Bacterial Infections and Mycose	<u>s +</u>	□ 拡張	
<u>Virus Diseases +</u>		□ <i>×೮</i> ャー ⊐ンセプト	
Neoplasms +		サブヘディングに限定する:	選択をクリア
<u>Cysts +</u>		🖉 <u>Blood</u>	Microbiology
		Selood Supply	Mortolity

「検索条件:」欄にキーワードが表示されますので、[検索]をクリックします。

4.	An examination of the dental utilization practices of adult survivors of childhood cancer: a report from the <u>Childhood Cancer Survivor Study.</u> (eng; includes abstract) By Yeazel MW, J Public Health Dent, 2004 Winter; Vol. 64 (1), pp. 50-4; PMID: 15078062 <u>OPAC Autmatic Search (search journals)</u> <u>NACSIS Webcat</u> <u>Check Google Author Link</u> <u>Check Google</u> <u>Title Link</u>	<u>追</u> 加
5.	Bovine lactoferrin inhibits tumor-induced angiogenesis. (eng; includes abstract) By Shimamura M, Int J Cancer, 2004 Aug 10; Vol. 111 (1), pp. 111-6; PMID: 15185351 『全文へのリンク OPAC Autmatic Search (search journals) NACSIS Webcat Check Google Author Link Check Google Title Link	 追加

16 雑誌アラートの設定 (Biomedical Reference Collectionのみ)

雑誌アラートとは、データベースに雑誌の新しい号を収録した時点、メールにて通知して くれるサービスです。

「Publication 検索」では、Biomedical Reference Collection の雑誌アラートの設定ができます。 MEDLINE 及び CINAHL は、キーワードアラート設定(p.27)で雑誌名検索を行ってください。

ツールバーの「出版物」をクリックします。

EBSCO HOST Databases 基本検索 詳細検索	新規検索 データペース選択 他の EBSC0 Service を選択	□ <u>フォルダ内容表示</u> ユーザー設定 ヘルプ
MyEBSCOhost Iこサインイン キーワード サブジェク	2ト 出版物 インデックス検索	
データベース名:Biomedical Reference Collectio	^{on: Comprehensive} クリック	

雑誌名を選択します。

ページ: 出版物の閲覧: occupational (後茶)	○ アルファベット順 ○ サブジェクトおよび説明別 ● 単語を含む
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z	
出版物名をクリックすると詳細が表示されます。	
<u>AANA Journal</u> <i>秒鏡</i> : 02/01/2001 to present; <i>全文</i> : 02/01/2001 to present 国PDF 全文	

雑誌の詳細情報が表示されます。

画面の右上の[雑誌アラート]をクリックします。

		クリック
出版物		□□ <u>フォルダは空です.</u>
≪前のレコード <u>次のレコード</u> ▶		<u>雑誌アラー</u>
出版物の詳細 対象 "Applied Occupational & Environmental Hygiene"	すべての号	
タイトル: Applied Occupational & Environmental Hygiene ISSN: 1047-322X 頻度: 12 価格: 427.00 出版社: Taylor & Francis Ltd; http://www.tandf.co.uk/journals/titles/1047322x.html	+ 2003 + 2002 + 2001 + 2000 + 1999 + 1998 + 1997	
サブジェクト: Medical Sciences; Allied Health 説明: Now called Journal of Occupational & Environmental Hygiene. 査読: Yes 投録: 01/01/1999 to 12/31/2003 全文: 01/01/1999 to 12/31/2003 (遅延 12 Months 出版社の制限のため). 全文を収録している論 01/01/1999 to 12/31/2003 文・記事だけを表示:		

ユーザー名とパスワードを入力し、[ログイン]をクリックします。

(19.個人アカウント設定(p.30))

サイン イン		
<u>新規ユー</u>	<u>ザー</u> <u>パスワードを忘れた</u> 場	合 ユーザー名とパスワードを忘れた場合
ユーザー 名 パスワー ド	uoehlib + ログイン	My EBSCOhost にサイン イン My EBSCOhost にようこそ。My EBSCOhost は、将来の EBSCOhost セッションで再利用した い情報を収集できる、パーソナル エリアです。 検索を実行または論文・記事を印刷する場合は My EBSCOhost にサイン インする必要はありません。 サイン インする必要があるのは、項目を 保存して、次回 EBSCOhost 使用時にそれを再利用したいときだけです。
	アカウントを更新するには、上 にユーザー名とパスワードを 入力し、「アカウントの更新」を クリックします。 アカウントの更新	サイン インすると、検索結果へのパーシスタント リンク、検索履歴とアラート、雑誌アラート、およ びパーソナル エリアを表示するための Web ページを保存できます。 すべてのアイテムは、ユー ザーだけがアクセスできるフォルダに保存されます。 サイン インするアカウントの設定が必要な場合、または忘れてしまったユーザー名やパスワードを 通知してもらいたい場合は、上のリンクをクリックしてください。

ログインすると下記の画面が表示されます。

「アラーと実行期間」---アラートを実行する期間(1ヶ月·2ヶ月·6ヶ月·1年)

「**電子メールアドレス」**---送信したいメールアドレスを入力します。

「サブジェクト」---任意の表題を入力します。

「電子メールの書式」---プレーンテキストか HTML を選択します。

「電子メール結果の書式」---チェックを付ける自動検索の内容が送信される E-Mailに含まれます。

「目次ページへのリンク」---チェックを付けると Table of Contents の

ページにリンクが付きます。

「メッセージに埋め込まれる論文·記事リンク」---チェックを付けると送信

される E-Mail にリンクを埋め込んだものが付きます。

[保存]をクリックして完了です。

名前	Applied Occupational & Environmental Hygiene, 閲覧禁止期間: 遅延期間 12 Months 出版社の制限のため.
作成日	7/22/2004
データベース名:	Biomedical Reference Collection: Comprehensive
アラート実行期間	1 年 💌
電子メールのブロパティ	 電子メール アドレス (電子メールアドレスが複数ある場合はセミコロンで区切ってください) saly-11b@mbox.pub.uowh-u.c.jp サブジェクト 産業医学 タイトル EBSCOhost Alert Notification 電子メール送信元アドレス [eptech@epnet.com 電子メールの書式 ・ブレーン テキスト ・ HTML C EBSCOhost の目は、マジへのリンク © 電子メール メッセージに埋め込まれる論文・記事リンク 電子メール結果の書式 (論文・記事のリンクを含む場合) ご 概要 ○ 詳細
	□ EBSCOhostへのアクセスを、送信された記事・論文に限定

おすすめ 17 キーワードアラート設定

詳細検索(Advanced Search)で検索を行います。 [検索履歴/アラート]をクリックします。

検索条件: kawasaki*	検索するフィールド デフォル	· フィールド	検索クリア	
and 💌 (syndrome* or disease*)	検索するフィールド デフォル	· フィールド		
not 🔽 kawasaki*	検索するフィールド AU Auth	or 💌		
検索のヒントクリック		<u> चिर्न ७</u> ४	ルダにアイテムがあります	
検索条件の変更 検索履歴/アラート 結果	論文・記事または索引す	頑を、印刷・メール送信・保存す	るにはフォルダに追加します	
4 1から 10 (/ 3832) ▶ ページ:12345 ▶		表示順:[[)ate 🔽 🤷 追加 (1-10)	
 Interleukin-15: a new cytokine target for the treatment of inflammatory diseases. (eng; includes abstract) By McInnes IB, Curr Opin Pharmacol, 2004 Aug; Vol. 4 (4), pp. 392-7; PMID: 15251134 <u>OPAC Autmatic Search (search journals)</u> <u>NACSIS Webcat</u> <u>Check Google Author Link</u> <u>Check Google</u> <u>Title Link</u> 				

検索履歴が表示されますので[検索履歴/アラートの保存]をクリックします。

検索条件0	の変更	検索履歴/アラート 結果					
検索履歴の印刷 検索履歴の読み込み アラートの読み込み 検索履歴(アラートの保存 検索履歴のクリア							
次の条件で追加: and ▼ <u>追加</u> <u>表示件数を増やっ</u>					<u>増やす</u> 🔻		
検索条 件に追 加	検索 ID	検索用語	限定/拉張	結果の 表示	検索条件の 変更	削除	
	S13	kawasaki* And ((syndrome* or disease*)) Not AU kawasaki*		<u>3832</u>	<u>変更</u>	×	

クリック

ユーザー名とパスワードを入力し、[ログイン]をクリックします。

(19.個人アカウントの設定(p.30))

アラートにチェックを付けます。

名前	
ii兑 ¹⁰ 月	
作成日	7/22/2004
データベース名:	MEDLINE
検索履歴の保存形式	○保存済み検索履歴(永久) ○保存済み検索履歴(一時保存、24時間) ◎アラート
保存 キャンセル	

ログインすると下記の画面が表示されます。

- 「<mark>名前</mark>」---任意の名前
- 「<mark>説明</mark>」---簡単な説明
- 「データベース名」---通常はそのまま
- 「アラート頻度」---アラートを実行する期間(毎日·週一回·二週に一回·月一回」)
- 「アラート実行期間」---有効期間(「1ヶ月・2ヶ月・6ヶ月・1年」)
- 「電子メールアドレス」---送信したいメールアドレスを入力します。
- 「サブジェクト」---任意の表題を入力します。
- 「電子メールの書式」---プレーンテキストか HTML を選択します。
- 「電子メール結果の書式」---チェックを付ける自動検索の内容が送信される
 - E-Mail に含まれます。

[保存]をクリックして完了です。

保存済み 検索履歴/アラー	-ト 🔤 マイ フォルダにアイテムがあります
名前	kawasakibyo
i兑 ^B 月	
作成日	7/22/2004
データベース名:	MEDLINE
検索履歴の保存形式	 ○ 保存済み検索履歴 (永久) ○ 保存済み検索履歴 (一時保存、24時間) ◎ アラート 頻度: 2 週間に1回▼ 次の期間内に出版された論文・記事: 無制限▼ アラート実行期間: 1 年 ▼
電子メールのブロバティ	▼電子メールで通知 電子メール アドレス (電子メールアドレスが複数ある場合はセミコロンで区切ってください) saly-lib@mbox.pub.uoeh-u.ac.jp
	サブジェクト タイトル EBSCOhost Alert Notification 電子メール送信元アドレス eptech@epnet.com 電子メールの書式 ◎ ブレーン テキスト ○ HTML 電子メール結果の書式 ◎ 概要 ○ 詳細 ■ EBSCOhost へのアクセスを、送信された記事・論文に限定 電子メールに含む ■ クエリー文字列 ■ 頻度
保存 キャンセル	

18 アラートの確認・削除

アラートの確認および削除ができます。

なお、修正はできませんので、削除したあとに再度、検索を行って設定してください。

[検索履歴 / アラート]をクリックします。

[検索履歴の読み込み]をクリックします。

検索条件(検索履)	の変更 歴 の印刷	¢素履歴/アラート 結果 検索履歴の読み込み アラートの読み込み	検索履歴「アラートの保存 検索履歴	<u> のクリア</u>		
次の条件	で追加 : ai	nd 🔽 追加			表示件数を	<u>蘭やす</u> 🔻
検索条 件に追 加	検索 ID		限定/拡張	結果の 表示	検索条件の 変更	削除
	S13	kawasaki* And ((syndrome* or disease*)) Not AU kawasaki*		<u>3832</u>	<u>変更</u>	x

[マイ フォルダ]から削除したい[アラート]をクリックします。

マ イ	フォルダ			
Þ	検索結果リスト アイテム (1)	検索結果リスト アイテム		
I.	<u>検索へのパーシ</u> スタント リン	▲1から1ℓ/1/ ページ:1 昌印夏 🖓 重子メール 🕞 ディスクに保存 🧾 🥣	べて削除	
Ľ	2(0)	 <u>Cloring and characterization of an inversion breakpoint at 6q23.3 suggests a role for Map7</u> ip sacral dysgenesis. By: Sood, R.; P. I. Bader; M. C. Speer, Y. H. Edwards; E. M. 		
Þ	<u>保存済み検索履</u> 歴 (3)	Eddings; R. T. Blair; P. Hu; M. U. Faruque; C. M. Robbins; H. Zhang; J. Leuders; K. Morrison; D. Thompson; P. L. Schwartzberg; P. S. Meltzer; J. M. Trent. Cytogenetic &		
Þ	<u>検索アラート</u> (1)	Genome Research, 2004, Vol. 106 Issue 1, p61, 7p; DOI: 10.1169/000078563; (AN 13605151)		
Þ	<u>雑誌アラート</u> (0)	イ 四 <u>PDF 全文</u> (126K) <u>OPAC Autmatic Search (search journals)</u> <u>NACSIS</u> <u>Webcat Check Google Author Link</u> <u>Check Google Title Link</u>		
P	<u>Web ページ</u> (0)	▲1から1(/1) ▶ ページ:1		

アラートの内容が表示されます。

٦.	(フォルダ		
•	<u>検索結果リストア</u> <u>イテム</u> (1)	検索アラート	
ŀ	<u>検索へのパーシス</u> タ <u>ントリンク</u> (0)	◀ 1 から 1 (/ 1) ▶ ページ:1	すべて削除
ŀ	<u>保存済み検索履</u> 歴 (3)	1. kawakibyo SDI アラートの実行:2 週間に 1 回 対象 MEDLINE データベース. 送信 ASCII 形	
Þ	検索アラート (1)	式の電子メール。 ③ <u>アラートの読み込み</u>	
,	<u>雑誌アラート</u> (0) <u>Web ページ</u> (0)	▲ 1 から 1 (/ 1) ▶ ページ:1	<u> </u>

個別に削除する場合は、「×」、すべて削除する場合は、[すべて削除]をクリックします。

19 個人アカウントの設定

19-1 新規の設定

[My EBSCOhost にサイン イン]をクリックします。

	Research Databases	新規検索 基本検索 詳細検索 データベース選訳 Bervice を選択 キーワード
[新	規ユーザー]をクリック	します。
<u>新規ユー</u>	·ザー <u>パスワードを忘れた</u> 場	合 ユーザー名とパスワードを忘れた場合
ユーザー 名 パスワー ド	クリック ログイン アカウントを更新するには、上 にユーザー名とパスワードを 入力し、(アカウントの更新)を クリックします。 アカウントの更新	My EBSCOhost にようこそ。My EBSCOhost は、将来の EBSCOhost セッションで再利用した い 情報を収集できる、パーソナル エリアです。検索を実行または論文・記事を印刷する場合は My EBSCOhost にサイン インする必要はありません。サイン インする必要があるのは、項目を 保存して、次回 EBSCOhost 使用時にそれを再利用したいときだけです。 サイン インすると、検索結果へのパーシスタント リンク、検索履歴とアラート、雑誌アラート、あよ びパーソナル エリアを表示するための Web ページを保存できます。すべてのアイテムは、ユー ザーだけがアクセスできるフォルダに保存されます。 サイン インするアカウントの設定が必要な場合、または忘れてしまったユーザー名やパスワードを 通知してもらいたい場合は、上のリンクをクリックしてください。

名前、姓、電子メールアドレスを記入、ユーザー名は任意ですが個人名など、パスワードは 5 文字以上の任意の英数文字をスペースを入れないで入力します。パスワード再入力に再度入力。 秘密の質問ではドロップダウンメニューから好きな項目を選んで、秘密の答え に言葉を記入しま す。これはもしユーザー名やパスワードを忘れた時に必要です。(但し、メモ等を取って記録してお くことをおすすめします)

サインイン	個人フォルタにアイテムを保存するには、次の情報を入力してから [登録] をクリックし、アカウントを設定してください。	
アカウントの新規作	ல்	
アカウント タイプ	◎ 個人アカウント ○ チャージ バック アカウント 追加情報	
名	太郎	
妓	産業	
電子メール アドレス	saly-lib@mbox.pub.uoeh-u.ac.jp	
ユーザー名	uoehlib このユーザー名を使用して My EBSCO host にサイン インします。	
バスワード	****** 最低 5 文字、スペースを含まない	
バスワード再入力	*****	
秘密の質問	出身都市 ユーザー名またはバスワードを忘れた場合にアカウントを特定するために使用します。	
秘密の答え	福岡	
ノート:登録したアカウント情報を記録しておいて下さい。		
登録 キャンセル		

19-2 ユーザー名/パスワードの修正

ユーザー名とパスワードを入力し、[ログイン]をクリックします。

サインイン		
<u>新規ユー</u>	・ <u>ザー</u> <u>パスワードを忘れた</u> 場	合 ユーザー名とパスワードを忘れた場合
ユーザー 名 パスワー ド	uoehlib	My EBSCOhost にサイン イン My EBSCOhost にようこそ。My EBSCOhost は、将来の EBSCOhost セッションで再利用した い情報を収集できる、パーソナル エリアです。 検索を実行または論文・記事を印刷する場合は My EBSCOhost にサイン インする必要はありません。サイン インする必要があるのは、項目を 存して、次回 EBSCOhost 使用時にそれを再利用したいときだけです。 ワイン インすると、検索結果へのパーシスタントリンク、検索履歴とアラート、雑誌アラート、およ びパーソナル エリアを表示するための Web ページを保存できます。すべてのアイテムは、ユー ザーだけがアクセスできるフォルダに保存されます。 サイン インするアカウントの設定が必要な場合、または忘れてしまったユーザー名やパスワードを 通知してもらいたい場合は、上のリンクをクリックしてください。

登録内容が表示されるので、修正後[登録]をクリックします。

サインイン	アカウントを更新するには、次の情報を変更してから [登録] をクリックします。	
アカウント情報		
アカウント タイプ	◎ 個人アカウント ○ チャージ バック アカウント 追加情報	
名	太郎	
 效生	産業	
電子メール アドレス	saly-lib@mbox.pub.uoeh-u.ac.jp	
ユーザー名	uoehlib このユーザー名を使用して My EBSCO Aost にサイン インします。	
パスワード	****** 最低 5 文字、スペースを含まない	
バスワード再入力	*****	
秘密の質問	好きなペットの名前 ユーザー名またはバスワードを忘れた場合にアカウントを特定するために使用します。	
秘密の答え	<u>इ</u> 7	
ノート:登録したアカウント情報を記録しておいて下さい。		
登録 キャンセル アカウントの削除		

19-3 パスワードを忘れた場合

[パスワード]をクリックします。

「ユーザー名」を入力し、[続行]をクリックします。

サインイン	バスワードを再設定するには、ユーザー名を入力してから [続行] をクリックしてください。
パスワードの再設定	
ユーザー名	uoehlib
続行 キャンセル	

[秘密の答え]及び[新規パスワード]を登録してください。

サインイン	新規バスワードと次の情報を入力し、[続行]をクリックしてください。
パスワードの再設定	
ユーザー名	uoehlib
秘密の質問	出身都市
秘密の答え	福岡
新規パスワード	******* 最低 5 文字、スペースを含まない
新規バスワードの再 入力	******
ノート : 照会するときのために、新規バスワードを忘れないでください。 [続行] をクリックすると、個人ユーザーとしてサイン インします。	
続行 キャンセル	

19-4 ユーザー名とパスワードを忘れた場合

[ユーザー名とパスワードを忘れた場合]をクリックします。

「名」「姓」「電子メールアドレス」を入力し、[続行]をクリックします。

サインイン	次の情報を入力し、[続行]をクリックしてください。
ユーザー名とバス!	フードを忘れた場合
名	太郎
效 生	産業
電子メール アドレ ス	saly-lib@mbox.pub.uoeh-u.ac.jp
続行 キャンセル	ν

パスワードを登録する画面が表示されますので、新しいパスワードを登録します。

ユーザー名は、表示されています。

20 その他の機能



 「新規検索」---新たな検索を行うときにクリックします。()
 「フォルダ内容表示」---フォルダに保存した論文・記事を見ます。()
 「ユーザー設定」---検索結果表示をカスタマイズできます。()
 「ヘルプ」---オンラインヘルプが見られます(英語版)。()
 「データベース選択」---別の EBSCOhost データベースに切り替えることができます。()
 「他の EBSCO Service を選択」---他の EBSCOhost インターフェースやプロファイル が利用できる場合に表示されます。()
 「Language」---言語表示を切り替えることができます。()
 「サブジェクトの用語を提示」 用語を確認しながら検索できます。()

21 翻訳機能



22 ログアウト

検索を終了する際は、緑色のバーの右上にある、大学・組織名またはロゴをクリックしてください。 図書館等のホームページに戻ります。(設定によります) または、Browser を閉じて終了しても結 構です。

なお、15分間、そのままの状態であれば自動でログアウトします。

23 限定項目 (Limit your results)

検索の限定を行うことができます。

Refine Search のタブをクリックし、条件を指定して[検索]をクリックします。

(限定や拡張を指定しなくても検索は可能です。)

全文	全文収録のものに限定		
出版年	出版年で限定		
資料	雑誌名で検索		
出版日	出版年月で限定		
学術誌(査読)	査読制の雑誌(学術誌)に限定		
学術誌名	雑誌名で限定, (E-J =E-Journal のコレクションを登録してある場		
	合に表示。 E-Journal があるもののみに限定)。		
参考文献あり	関連文献へのリンクがあったものに限定		
文献タイプ	ドキュメントのタイプを選択		
画像を含む論文・記事	PDF 付きのものか Text with		
	Graphic かを指定		
ページ数	収録記事・論文のページ数を不等号で指定		
特集記事	特集記事に限定		
抄録あり	抄録が利用できるものに限定		
著者	著者で限定		
学術誌サブセット(CINAHL	特定の項目に限定		
ወみ)			
出版物タイプ	出版形態での指定、限定		
言語	言語タイプの指定		
性別	性別の指定		
年齢層	年代の指定		
特定領域	特定のカテゴリーの指定		
(CINAHL のみ)			
批評論文·記事	質の高い学術論文に限定		

サブセット(MEDLINE のみ)	特定の項に限定
英語	英語文献に限定
(MEDLINE のみ)	
人間(MEDLINE のみ)	人間関係のものに限定
動物(MEDLINE のみ)	動物の種類の指定
年代(MEDLINE のみ)	年代の指定

24 検索例

1. キーワードで検索する

思いつくキーワードをサーチボックスに入力します。

- 例1] 胃および腸の穿孔について 検索条件: (Stomach or intestine) and Perforation
- 例 2] 肺癌について:タイトルに含まれているものだけ 検索条件: TI Lung Cancer
- 2. 著者名で検索する。

欧米人名の場合は、イニシャルの後には、必ず前方一致検索(*)を行ってください。 日本人名の場合は、名はイニシャルを入力してください。

例1]William, West N.氏の文献を知りたい 検索条件:au William, W*

例2] 鈴木弘氏の文献を知りたい 検索条件:au Suzuki, H

3.雑誌名で検索する。

例1]Cancer Research に収載されている文献を知りたい

<方法1>			<方法2>
検索条件:so	Cancer	Research	[Journals]をクリックする

*雑誌を検索する場合は、「ISSN」検索も便利です。

25 活用テクニックQ&A

- Q1. 年齢・性別で限定したい。
 - A1.限定機能を使うと簡単に限定できます。(p.6, p.10) 検索画面の下部に限定項目が表示されます。
 - ・「年齢層」または「性別」から項目を選択します。
- Q2. 論文や雑誌の種類で限定したい。
 - A 2.限定機能を使うと簡単に限定できます。(p.6, p.10) 検索画面の下部に限定項目が表示されます。 ・「出版物タイプ」から項目を選択します。
- Q3. フルテキストのみに限定したい。
 - A 3.限定機能を使うと簡単に限定できます。(p.6, p.10) 検索画面の下部に限定項目が表示されます。
 - ・「全文」にチェックを付けます。
- Q4. MeSHを使って限定したい。
 - A 4 . MEDLINE の MeSH 検索を行います。(p.22)
- Q5. 語尾のあいまいな検索をしたい。(p.6) A5.語尾に(*)を付けて前方一致検索を行います。
- Q6. 検索式を長期間保存して繰り返し使いたい。 A6. 履歴検索機能を使うと長期間保存できます。(p.14)
- Q7. 定期的に文献を入手したい。
 - A 7 . アラート機能を使うと定期的に検索結果をメールで通知してくれます。 ジャーナル設定とキーワード設定があります。(p.25~27)
- Q8. ある論文を引用した論文を検索したい。
 - A 8 .「Biomedical Reference Collection」で「引用文献検索」を行います。 (p.20)
- Q9. 同義語も検索したい。
 - A 9. 拡張機能 (Also search for related)を使うと同義語、複数形も自動的 に検索を行います。(p.7)