

2024.05

産業医科大学図書館

1	データベースの紹介・・・・・4 1-1 MEDLINE 1-2 CINAHL 1-3 Pre-CINAHL
2	ログイン方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	検索機能 ····································
	3-5 検索モート及び拡張機能 3-6 アラート機能 3-7 横断検索機能 3-8 検索フィールドの限定 3-9 限定機能
4	キーワード検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5	検索結果 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6	詳細情報画面・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

≪目 次≫

- 6-2 論文にメモを付ける(ノートの作成機能)
- 6-3 エクスポート機能 ~RefWorksにレコードを取り込む~

7	履歴	検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・19
	7–1	検索履歴の再利用
	7–2	キーワードアラートの設定
	7–3	アラートの削除
	7–4	雑誌アラートの設定
8	印刷	・電子メール・保存・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	8-1	論文・記事を開いた画面から指定
	8-2	メール送信
	8–3	フォルダに入れる
9	MeSH	検索(MEDLINE)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	9–1	MeSHとは
	9–2	サブヘディングとは
	9–3	MeSH検索
	9–4	CINAHL Headings検索
10	雑誌	検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
11	Cita	tion Macher検索······28
12	イン	デックス検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
13	例題	1 例題2・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
14	個人	アカウントの設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
15	그— ⁻	ザー設定・・・・・・・・・・・・・・・・・33
16	MEDL	INE 検索フィールド・・・・・・34
17	CINA	HL 検索フィールド・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

はじめに

EBSCOhostとは

EBSCOデータベースをご利用いただくプラットフォーム名です。

雑誌論文・記事を中心とした学術情報をインターネットで検索し、得られた情報をその場で印刷・保存・ Eメ ール送信できるオンライン・データベースです。インターネットに接続できる環境さえあれば、いつでも・どこ からでもご利用頂けます。

データベース雑誌論文・記事の全文をご覧頂ける全文データベース(フルテキストデータベース)と、文献情報をご覧頂ける二次情報データベースに大別され、学問分野ごとに各種取り揃えております。

推奨動作環境

EBSCOhostは、以下の動作環境で閲覧・使用して頂くことを推奨しております。

■ ブラウザ

- ・Microsoft Edge 最新のバージョン(もしくはそのひとつ前のバージョン)
- ・Firefox 最新のバージョン(もしくはそのひとつ前のバージョン)
- ・Safari 最新のバージョン(もしくはそのひとつ前のバージョン)
- ・Google Chrome 最新のバージョン(もしくはそのひとつ前のバージョン)
- ※ ブラウザは、可能な限り最新のバージョンをお使い下さい。
- ※ Internet Explorer のサポートは2022年6月15日付で終了いたしました。
- ※ マッキントッシュからEBSCOhostをご利用のお客様 PDF Viewerのご利用には、 Safariブラウザ(5.1.2以降)でご利用を推奨いたします。

■ 画面解像度

1024 x 768ピクセル

■ プラグイン

PDFの閲覧には、Adobe Reader(8.2.1以上)をインストールして頂く必要があります。

※ 推奨環境の設定でも、お客様のブラウザやその他の設定等により正しく表示されない場合がございま すので、あらかじめご了承ください。

このマニュアルについてのお問い合わせ

EBSCO Information Services Japan 株式会社 (エブスコ) 〒166-0002 東京都杉並区高円寺北2-6-2 高円寺センタービル3F TEL: 03-4540-7169 E-mail: jp-ebscohost@ebsco.com

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。 収録範囲:1966年~

1-2 CINAHL(看護学情報データベース)

CINAHL Information Systemsが製作した、看護学の基本的データベースです。 看護学、生体臨床医学、健康科学、代替医学、消費者健康など、関連する17の分野にわたって幅広く 収録されています。

また、The National League for Nursing(全米看護連盟)、およびAmerican Nurses' Association(米国 看護協会)が発行している全ての看護系雑誌と出版物を収録されています。 収録範囲:1981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。

2. ログイン方法

①図書館ホームページの「データベース」をクリックします。

②「MEDLINE」もしくは「CINAHL」をクリックします。

③該当のデータベースのボックスにチェックを付け、[続行]をクリックします。

文献検索・収載誌検索 (株奈対称 ⁷⁻⁹ データベース概要 ^{ペース}	気臣BSCOhost データベース選択 単一のデータベースを検索するには、下のリストにあるデータベースををクリックしてください。2つ以上 のデータベースを提取するには、データベースをの様にあるチェックボックスをオンにしてから、J級句 を クリックします。
MEDLINE 米国国立医学図書館(NLM)作成の医学分野に関する基本的な抄録アー外・スです。 名述学に関する妙録アー外・スです。1702回進領域と250.25以上の専門雑誌を加 [*] ーし、書籍、 学位論文、会議録、規格、教育ウト、AVを収録しています。	また ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

3 検索機能

3-1 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



◆NOT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 A B 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 A B 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。

[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。

<入力例>

(stomach or intestine) and perforation 5

3-2 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。

- ★ 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。
- ★ 単数形の単語を入力した場合、複数形または、所有格相当の語句についても同時に検索します。
- ★ 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。

	0文字以上の文字の代わりになります
トランケーション記号	例】「comput*」⇒computer+computingを検索
(*)	★外国人の氏名の場合は、使用してください
	ΓWillam,H ≭ 」
ワイルドカード記号	1文字または0の文字の代わりになります。
(?)	例]「ne?t_]⇒next+neat+nestを検索

3-3 フレーズ検索

フレーズを検索したい場合は、フレーズを「""」(ダブルクオーテーション)で囲みます。 「AND」検索に比べて、精度の高い検索ができます。

入力例 "occupational cancer" ⇒ 1,919件 occupational and cancer ⇒ 17,955件

3-4 検索タイプの選択

2つの検索タイプを選択できます。

3-4-1 詳細検索

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。 左側のドロップダウン・メニューでAND/OR/NOT 繋ぎます。 通常は、【詳細検索画面】が表示されています。

3-4-2 基本検索

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などの演算子を使います。

aids	フィールドの選択(オブション)*	検索
AND - smith ma	AU 著者 ▼	<u>797</u> ?
AND •	フィールドの選択 (オプション) ▼	(+) -

検索中: CINAHL, <u>すべてを表示</u> データベース選択	
aids AND AU smith ma	☑ 検索 ?
検索オプション・基本検索 詳細検索 検索履歴	

3-5 検索モード及び拡張機能

キーワードを入力した後、下記のオプションを選択することができます。

検索モードおよび拡張	
検索モード ? 入力した語順どおりに検索 スペースに自動的に"AND"を入れて検索 スペースに自動的に"OR"を入れて検索 文章を入れて検索(SmartText Search) ビント 	関連語を適用 □ 記事全文も検索 □ 検索関連サブジェクト □

(1)「入力した語順どおりに検索」--入力した語句をそのままの語順で含む検索結果が表示されます。 検索語の間に別の語が含まれる(5語以内)ものについても検索対象とします。

例】「occupational stress」①AND検索 ⇒ 16,444件

②入力した語順どおりに検索 ⇒ 3,795件

③フレーズ検索"occupational stress" ⇒ 1,636件

- (2)「スペースに自動的に"AND"を入れて検索」--語句と語句の間に"and"が入った状態での検索
- (3)「スペースに自動的に"OR"を入れて検索」--語句と語句の間に"or"が入った状態での検索
- (4)「文章を入れて検索(SmartText Search)] ---文章による検索

手持ちの論文の一部・もしくは全体を入力することで、EBSCOhost内に 収録されている関連度の高い情報を検 索する検索方法です。 (5)「関連語を適用」──関連語検索

- (6)「論文・記事の全文からも検索」--論文・記事の全文からも検索
- (7)「検索関連サブジェクト」--同義語検索

3-6 アラート機能

検索式または、雑誌名を登録しておくと、MEDLINE及びCINAHLを自動的に検索を行い、その検索結果を メールで通知してくれます。

- ① 検索式(キーワードの組み合わせ)(保存した検索履歴)
- 2 雑誌名

3-7 横断検索機能

「MEDLINE」及び「CINAHL」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。

※重複される内容は結果から削除されます。 優先されるデータは、フルテキストがある、 また、メタデータが厚い文献が優先されます。



新現絶変 出版物 d 載EBSCOhost	SNAHL サブジェクトのヘディング 引用文献 Calation Matche 検測中: CINA □ 関変され 4=7==>>=500	೫ ₹0/億・		データベース選択 詳細なデータペース選択 ロ すべて選択選択解除 OK キャンセル	そ ⑦ 両へ (含まれている)	タイトルー覧)
	AND -	フィールドの選択 (オブション)・ 検 フィールドの選択 (オブション)・ クリア	來 2 ⑦		>	eBook Collection (EBSCOhost)
	AND - 基本统会 詳細統会 核全面版	フィールドの選択 (オブション) * (+)	⊖	ок <i>‡</i> +>±ル		

3-8 検索フィールドの限定

検索を特定のフィールドに限定したい場合は、検索ボックス右側のドロップダウン・メニューで 選択し、 [検索] をクリックするか、「フィールド名 キーワード」と入力します。 ★ 選択したデータベースによって使用できる検索フィールドが制限されます。

	フィールドの選択(オプション)・
	フィールドの選択(オプション)
	TX 全文
	AU 著者 • (+
詳細給索 給索履麻	11タイトル
THE DOK DON BUE	SU サブジェクト語
	SO 資料
	AB 抄録
	IS ISSN
び拡張	IB ISBN

<入力例>

TI cancer and YR 2017 「タイトル」 「発行年」

※ MEDLINE、CINAHL の検索フィールド は、p.34~を参照してください。

3-9 限定機能

検索条件を限定して検索を絞り込むことができます。

★ 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。

索モードおよび拡張		
検索モード 🥐	関連語を適用	MEDLINE 検索
○ 入力した語順どおりに検索		
● スペースに自動的に"AND"を入れて検索	同等のサプジェクトを適用	
○ スペースに自動的につR [®] を入れて快楽 ○ 文章を入れて検索 (SmartText Search) ヒント		
索条件の限定		
全文へのリンク	学術誌 (査読)	
	出版物	
開始月:月 > 開始年: — 終了月:月 > 終了年:		
	名百	
い気ちり	花頭	
EBM 評価	Systematic Reviews	
批評論文・記事	人間	
動物	性	
	すべて Formale	
	Male	
\$1.50.6F.##	* 節度デーク検索条件	
オ (水平)(四) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		
Infant, Newborn: birth-1 month	Therapy - High Sensitivity	
Infant: 1-23 months	Therapy - High Specificity	
Child. Preschool: 2-5 vears	Diagnosis - High Sensitivity	
学術誌および引用サブセット	出版物タイプ	
すべて ^	ক্রা বিশ্ব	
MEDLINE	Adaptive Clipical Trial	
OLDMEDLINE	Address	
OLDMEDLINE In Process	Address Autobiography	
OLDMEDLINE In Process Dubred Control	Address Autobiography 이네~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	横断検索
OLDMEDLINE In Process Ditate Control	Address Autobiography Millionenter 1239 1239 1230 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	橫断検索
OLDMEDLINE In Process Detend Control	Address Autobiography Millionenter Film Male	横断検索
OLDMEDLINE In Process Detend Control 臨床データ検索集件 すべて Therapy - High Specificity Therapy - Best Balance Prognosis - High Specificity Therapy - Best Balance Prognosis - High Specificity 社版物	Address Autobiography Millionette Pernale Male File Tar Tar Tar Tar Arthicans Arabic Catalan	横断検索
OLDMEDLINE In Process Detected Control 確成データ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Prononsis High Sensitivity 世界でののでは、上的た Sensitivity 出版物	Address Autobiography Italiana Italiana Autobiography Italiana Italiana Atabic Catalan Chinese	横断検索
OLDMEDLINE In Process Diversed Control 臨床データ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Proonosis - High Sensitivity 出版物 Available in Library Collection	Address Autobiography TEM Fenale Male	橫断検索
OLDMEDLINE In Process 端にデータ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Prognosis - High Sensitivity 出版物 Available in Library Collection	Address Autobiography TEM Fenale Male TADPOCENTION Address Autobiography TEM Fenale Male	横断検索
OLDMEDLINE In Process 端にデータ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Promosis - High Sensitivity 出版物 Available in Library Collection 日 登別刻間 MEDLINE EBM 評価	Address Autobiography Intimeneter 住知 Fenale Male デベて Artikaans Artikaans Artikaans Catalan Chinese	橫断検索
OLDMEDLINE In Process Bukテータ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - Bus Balanco Proonosis - High Sensitivity 出版物 Available in Library Collection 章別制用風 MEDLINE EBM 評価 	Address Autobiography Autobiography Millioneneter E37 Fenale Male	横断検索
OLDMEDLINE In Process Default Control 回転データ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Prononsis - High Sensitivity HI版物 Available in Library Collection - 登別創現 MEDLINE EBM 評価 - 副物	Address Autobiography Teleformeter B Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag	横断検索
OLDMEDLINE In Process マペロン・High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Pronosis High Sensitivity High Pronosis High Sensitivity High Balance Pronosis High Sensitivity High S	Address Autobiography The second se	横断検索
OLDMEDLINE In Process	Address Autobiography Factoria Image: Constraint of the second secon	横断検索
OLDMEDLINE In Process Diversed Control 臨床データ検索条件 ダベで Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Pronnosis High Sensitivity	Address Autobiography Temale Image: Second Sec	横断検索
OLDMEDLINE In Process Detend Control	Address Autobiography Temale Male Tax Male Tax Artikaans	横断検索
OLDMEDLINE In Process when d Function	Hotpress Autobiography Penale Male Tax Farale Male Tax Artikaans Infinite Littaans Artikaans Artikaans Infinite Littaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans Artikaans <td>横断検索</td>	横断検索
OLDMEDLINE In Process 加速の日本の目的 「大て プズで 「 Therapy - High Sensitivity 「 Wilde 「 Available in Library Collection 「 Biltime 「 Symbol 「 Symbol 「 Symbol 「 Symbol 「 Symbol 「	Addpress Addpress Autobiography Image: Constraint of the second seco	横断検索
OLDMEDLINE In Process Diversed Control 酸味データ検索条件 ダベC Therapy - High Specificity Therapy - High Specificity Therapy - Best Balance Pronnosis High Specificity Therapy - Best Balance Pronnosis High Specificity Therapy - Best Balance Pronnosis High Specificity Therapy - High Specificity Th	Address Autobiography The second secon	横断検索
OLDMEDLINE In Process	Address Autobiography TC Female Male Famale Male Table	横断検索
OLDMEDLINE In Process Diversed Control 間はデータ検索条件 ダベC Therapy - High Specificity Therapy - High Specificity Therapy - Best Balance Pronosis High Specificity Therapy - Best Balance Pronosis High Specificity Therapy - Best Balance Pronosis High Specificity Therapy - High Specificity Thera	Address Autobiography The second secon	横断検索
OLDMEDLINE In Process Proancess E Balance Proconcess E Balance Proconcess E Balance Proconcess E Balance Proconcess E Balance Process Balance Process Pubmed Central Balance In Process Pubmed Central Balance In Process Pubmed Central Balance Balance In Process Pubmed Central Balance In Process Pubmed Central Balance Balance In Process Pubmed Central Balance In Process Pubmed Central Dial Central Balance	Address Autobiography Totale Totale Male Totale Male Totale Male Totale Totale Totale Totale <t< td=""><td>横断検索</td></t<>	横断検索
OLDMEDLINE In Process マベて サージロージ サージロージ サージロージ マージ検索条件 マベマ サージロージ サージロージ サージロージ サージロージ サージロージ レージロージ サージロージ ロージロージ サージロージ	Address Autobiography Tot Male Tot Male Tot Male Tot Male Tot Arikaans Arikaans <t< td=""><td>横断検索</td></t<>	横断検索
OLDMEDLINE In Process 日本マグ C 日本マグ C 「ホerapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance アenonosis - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Phononsis - High Sensitivity With Sensitivity Sensitivity Phononsis - Jich Sensitivity Sensity	Address Autobiography The Construction of th	横断検索
OLDMEDLINE In Process Detend Control ■ 電話デーク検索集件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - High Sensitivity Therapy - Best Balance Prosenosis - High Sensitivity High Sensitivity H	Address Autobiography The male Male Female Male The male	横断検索
OLDMEDLINE In Process 中本でで すべて すべて オーマー High Sensitivity Therapy - High Sensitivity WBR Proconciss - High Sensitivity WEDLINE EBM 評価 **/Mathematical Contral **/Mathematical Contre **/Mathematical Contre <td>Address Autobiography The second secon</td> <td>横断検索</td>	Address Autobiography The second secon	横断検索
OLDMEDLINE In Process ・ 国家デーク検索条件 ・ すべて ・ Therapy - High Sensitivity ・ Watable in Library Collection ・ ・ ・ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● <td< td=""><td>Address Autobiography The set of the</td><td>横断検索</td></td<>	Address Autobiography The set of the	横断検索
OLDMEDLINE In Process ウutured Control	Address Autobiography Totale Male Totale Male Totale Male Totale Catalan Chinese Minimum Arrive Totale Minimum Arrive Totale To	横断検索

4. キーワード検索

4-1 詳細検索

①データベースを選択すると、【詳細検索画面】に展開します。

検索ボックス下の[基本検索]をクリックすることで、画面を切り替えることができます。

②[検索フィルード]を選択後、検索ボックスにキーワードを入力し、[検索]をクリックします。

③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。

④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。

EBSCOhost 検索中: MEDLINE データベース選択	
job or work	フィールドの選択 (オプション) - 検索
AND - Stress	フィールドの選択 (オプション) - クリア ⑦
AND nurse?	フィールドの選択 (オプション) - (+)
基本検索詳細検索検索履歴	
検索オプション	
検索オプション 検索モードおよび拡張 検索モード ?	関連語を適用

4-2 基本検索

①検索ボックス下の[基本検索]をクリックします。

②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)

③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。

	検索中: MEDLINE データベース選択		
	(work or job) stress nurse?		≥ 検索 ?
	検索オノション・基本検索 証細検索 検索運動	R.	
	※ スペース=AND を選択したの		
検系オノション	で、キーワード間に「AND」入		
	カは不要		
検索モードおよび拡		•	
検索モード ?	-	関連語を適用	
入力した語順	どおりに検索		
	動的に"AND"を入れて検索	同等のサブジェクトを適用	
	動的に"OR"を入れて検索 検索(SmartText Search) ドント		

4-3 時期の特定(EM)

時期を特定することによって、検索範囲をより限定することができます。最新の雑誌記事が必要なときな どは、この(EM)を使う検索は、より効果的で能率よく検索が行えます。

例:hospice care and	EM 200012	2000年12月レコードを検索します。
例 : hospice care and	EM 200101-	2001年1月以降のレコードを検索します。
例:hospice care and	EM -199505	1995年5月以前のレコードを検索します。

4-4 臨床データ検索条件

研究カテゴリーと検索の感度の組み合わせを指定することで、検索結果を絞り込む機能です。

研究カテゴリーはTherapy(治療)、Diagnosis(診断)、Prognosis(予後)、Review(概説)、ClinicalPrediction Guides(診断・介入)、Qualitative (質的研究)、Causation (Etiology)(病因)、Cost(費用)、Economics(医療 経済)の9つがあり、検索の感度にはHigh Sensitivity(関連あるものを幅広く検索)とHigh Specificity(関連 度の高いもののみ検索)、Best Balance(Sensitivityとspecificityの中間でバランス良く検索)の3つがありま す。

Clinical Queriesはカナダ・マクマスター大学のHealth Information ResearchUnit (HIRU) との共同作業により医療従事者向けに作成されたものです

例:乳癌(Breast Cancer)の治療法(treatment)を検索する



5. 検索結果

全文を見たい場合は、

5-1 検索結果一覧(タイトルリスト)

①検索が終了すると、【検索結果画面】に切り替わります。

②この画面には、検索結果の詳細・絞り込み(左列)、検索結果一覧(中央列)、が表示されます。

```
左右の列は、 >>  <--  をクリックすることで折りたたむことが可能です。
```

・「ソートの変更」⇒「最も新しい日付」で変更します。(①)

・「1画面あたりの表示件数」⇒「ページオプション」で変更します。(2)

- ・「フォルダに追加」⇒「共有」で行います。(③)
- 「アラートに登録」⇒「共有」で行います。(③)
- 「絞込み検索」⇒「画面左側の検索の絞り込み」で行います。(④)

③タイトルをクリックすると、その論文の詳細情報画面に展開します。

検索結果の絞り込み	検索結果: 2,829 のうち 1~50
現在の検索・・・	
スペースに自動的 に"AND"を入れて検索: FT t AND occupational stress 拡張 同等のサブジェクトを 適用 ④	1. Positioning work related stress – GPs' reasoning about using the WSQ combined with feedback at consultation.
□ 全文 □ 抄録あり □ 英語	2. Sustainable solutions to mitigate occupational heat strain - an umbrella review of physiological effects and global health perspectives.
1969 出版時期 2020	(English) ; Abstract available. By: Morris NB; Jay O; Flouris AD; Casanueva A; Gao C; Foster J; Havenith G; Nybo L, Environmental healt a global access science source [Environ Health], ISSN: 1476-069X, 2020 Sep 04; Vol. 19 (1), pp. 95; Publisher: BioMed Central; PMID: 32887627
^{¥細を表示} ノース タイプ *	学術誌 サプジェクト: Global Health; Heat Stress Disorders prevention & control; Occupational Health statistics & numerical data; Occupational Medicine methods
✓ すべての結果 □ 学術専門誌 (2,823) □ 雑誌 (6)	📔 HTML 全文 🔀 PDF 全文 🧖 PDF 全文

📔 HTML 全文

PDF 全文

をクリックします。

5-1-2 所蔵確認 雇業医科大学 TMF#X16250F Check 360 Link for Full Tex 所蔵確認したい場合は、 をクリックします。リンクリゾルバが表示されます。 < 検索結果の絞り込み 検索結果: 16,480 のうち 1~50 最も新しい日付 マ ベージオプションマ 🕞 共有 マ 現在の検索 **D** 1. Dopamine in plasma - a biomarker for myofascial TMD pain? (English) ; Abstract available. By: Dawson A; Stensson N; Ghafouri B; Gerdle B; List T; Svensson P; Ernberg M, The Journal Of スペースに自動的 に"AND"を入れて検索: Headache And Pain [J Headache Pain], ISSN: 1129-2377, 2016 Dec; Vol. 17 (1), pp. 65; Publisher: Springer Verlag Italia; PMID: 27386870 PDF 全文 (653.7KB) 医黑藻属大学 Check 360 Link for Full Text occupational stress 学術誌





申請。	申請保留	入力クリア。	<u>最終登録値コビー</u>

必須項目を入力して、申請ボタンを押してください。 申請保留ボタンを押すと、申請はされませんが入力中のデータを保存できます。 項目名の後に<mark>(※)</mark>が表示されている項目が必須項目です。

申請所在区分1(※)	図書館 ✔
資料区分1	✓
和洋区分	\checkmark
形態区分	✓

| 資料情報 |

資料名 <mark>(※)</mark>	Nanotoxicology			
卷号	10(8)			
論文·記事	Mechanisms of silve	r nanoparticle-induced toxicity and important role of autophagy.		
ページ	1021-1040	1021-1040		
出版者		※論題等が入力されて表示されます。		
出版年	2016-10-01			
ISSN	17435404			
参照出版者				
参照URL				

|そのほか連絡事項|

メモ欄			
希望納期	Ph·公费	雪子複写・∓/加	
目的(用途)	Pr:私費	カラー:カラー	
依頼コード	ACCT(支払区分 <mark>)(※)</mark>	b V TYPE(複写種別) 電子複写	✓ SPVIA(送付方法) 速達 ✓
連絡事項	国外依頼あり	国内依頼のみであれ	ば入力の必要ありません
申請 。 申請保留 。			

5-1-3 フォルダに入れる

①各論文のタイトル横のアイコン「 | 」をクリックします。

②「フォルダに追加」をクリックすると、「フォルダから削除」に表示が変わります。

③選んだがフォルダ内に入ります。



5-1-4 フォルダの確認

フォルダにアイテムが入ると、

(1)画面上部の「フォルダ」をクリックすると、論文が表示されます。

(2)検索結果一覧エリア右に「フォルダ内にアイテムがあります」という新しいエリアが表示され、現在

フォルタに入っている論文のタイトルを新規3件まで 確認することができます。	フォルダ内にアイテ ムがあります
サイノイノ 🔄 フォルター・ムーサー設定 言語 * 和低能! ヘルフ	Racial disparities in tre
73/02/1/2/17/2/09/349	Chinese medicinal herbs f
5-1-5 フォルダの削除	Chemical constituents, ph
①各論文のタイトル横のアイコン「 🦾 」をクリックし、「フォルダから削除」をク	リックします。
① 「フォルダ内にアイテムがあります」の論文タイトル左横の「×」印をクリックしま	す。
① '画面上部の「フォルダ」をクリックし、タイトルの横にチェックを付け、「アイテムの肖	」除]をクリックします。
Chemical constituents, pharmacological action, antitumor application, and toxicity of Strychnine Semen from Strychnons pierriana A W Hill : A review	レダ ユーザー設定 言語・ 新機能! ヘルブ <mark>ダ内にアイテムがあります</mark>
* 共有* フォルダ内にアイテ 著者: Liu W; Tang X; Fan C; He G; Wang X; Liang X; Bao X	
e 資料: Journal of ethnopharmacology Cacial disparities in C T < C MP/M M M / 24224	Dhite
1 日付: 2023 1 出版物タイプ: 学術誌 Qhinese medicinal 文法 hemical constituent	s, pharmacological action, antitumor application, and
サブジェクト: Drugs, Chinese Herbal pharmacology; Drugs, Chinese Herbal therapeutic of • Britisher: • Britisher: • Britisher:	emen from Strychnons pierrana A.W.Hill.: A review. ct available. By: Liu W, Tang X; Fan C; He G; Wang X; Liang X; Bao X, Journal of gy L Ethnophameodi, ISSN: 1872-7573, 2023 De OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2023 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, pp. 116748; r 6 equaids, ISSN: 1872-757, 2013 PC OS: Val. 317, 2014 PC OS: Val. 317
プォルダから削除 デ デ 詳細なレコード サリラ至い サリラ至い サリラ至い サリ サ サリ サリ サリ サリ サリ サリ サリ サリ サ サリ サ サリ サリ サ サリ サリ サ	ugs, Uninese meruar pharmacology; Drugs, Uninese Herbai merapeutic use; Alkaloids kaloids therapeutic use; Strychnine; Seeds; Medicine, Chinese Traditional; Analgesics;

aloids

nesics:

移動: フォルダ ビュー

s pharmacology; Phyl Plant Extracts therein

ck 360 Link for Full T

gy; Plant Extra

6. 詳細情報画面

①タイトルをクリックすると、論文の詳細情報画面に展開します。

詳細なレコード		●結果リスト 検索	の調整 (1/77,991)	4	
産業医科大学		What is t	he prevalence of chronic kidney disease among	🝐 Googl Drive	е
フルテキストをさがす Check 36 Link for Full Text	60	hyperten	sive non-diabetic Egyptian patients attending primary	l OneD	rive
類似した検索結果		healthca	re?		ЙC
SmartText 検索を使用。 		著者: (1)	Nagib SN; Department of Family Medicine, Faculty of Medicine, Ain Shams University, Cairo, Egypt. Abdelwahab S; Department of Internal Medicine and Nephrology, Faculty of Medicine, Ain Shams University, Cairo, Egypt.	🛓 印刷	
			Amin GEE; Department of Family Medicine, Faculty of Medicine, Ain Shams University, Cairo, Egypt.; Department of Community, Environment and Occupational Medicine, Faculty of Medicine, Ain Shams University, Cairo, Egypt.	🙀 電子>	4—JL
		1	Allam ME; Department of Family Medicine, Faculty of Medicine, Ain Shams University, Cairo, Egypt.	💾 保存	
		資料:	Clinical and experimental hypertension (New York, N.Y.: 1993) [Clin Exp Hypertens] 2023 Dec 31; Vol. 45 (1), pp. 2203411.	_	
		出版物タイプ:	Journal Article	🧾 引用	
		言語:	English	■ メクス	パー
		雑誌情報:	Publisher: Informa Healthcare, Country of Publication: England NLM ID: 9305929 Publication Model: Print Cited Medium: Internet ISSN: 1525-6006 (Electronic) Linking ISSN: <u>10641963</u> NLM ISO Abbreviation: Clin Exp Hypertens Subsets: MEDLINE	夏 ノート 成	∽の作
		版元:	Publication: London : Informa Healthcare Original Publication: New York, N.Y. : Marcel Dekker, Inc., c1993-	<i>8</i> パーマ	マリン
		MeSH 用語:	Hypertension*/complications	* D	

- ◆「著者」--- クリックすると、収録されているその著者の全ての論文が表示されます。(①)
- ◆「資料」--- クリックすると、その出版物のの詳細情報や収録情報が表示されます。(②)

◆「産業医科大学フルテキストをさがす」--- リンクリゾルバに展開し、所蔵検索ができます。(③)



6-1 引用形式を参照する:引用機能

検索した文献情報を、MLAやAPAなどの引用文献形式に従って表示させる機能です。

①[引用] をクリックします。

AMA (American Medical Association)、APA (American Psychological Association)、Chicago/Turabian: Author-Date、Chicago/Turabian: Humanities、Harvard(ハーバード)、MLA (Modern Language Association)、Vancouver/ICMJEが定める書式に沿って出力された書誌情報が、リスト(下図)になって、 論文の上部に表示されます。

②出力された引用形式を、ブラウザの コピー・ペースト機能で利用してください。

引用形式		- ×
メモ : 手順 (EBSCO サポ 字、日付に注意してくだ	ートサイト注:使用前に指示を読み、必要な修正を加えてください。 人の名前、大文字や小? さい。正確 なフォーマットや句読点の規則については、必ず図書館にお問い合わせください。	x ه
AMA (American Medical Assoc.)	参考文献一覧 Veld M, Van De Voorde K. How to take care of nurses in your organization: two types of exchange relationships compared. <i>Journal Of Advanced Nursing</i> [serial online]. April 2014;70(4):855-865. Available from: CINAHL, Ipswich, MA. Accessed May 9, 2014.	۲ ۲ ۲ ۲ ۲
APA (American Psychological Assoc.)	参考文献 Veld, M., & Van De Voorde, K. (2014). How to take care of nurses in your organization: two types of exchange relationships compared. <i>Journal Of</i> <i>Advanced Nursing</i> , 70(4), 855-865. doi:10.1111/jan.12247	ा है। •

6-2 論文にメモを付ける:ノート作成機能

検索した論文に、メモを付すことが出来ます。

- ①[ノートの作成] をクリックすると、論文の上部に、入力画面(下図)が立ち上がります。
- ②[新規作成]をクリックすると、文字入力フィールドが表示されますので、任意の内容を入力し、[保存] をクリックします。

■ ノート (サインインして、 What is t	 ◆新規作成 ノートを保て he pr 	evalence of chronic	kidney disease a	mong	▲ Google Drive ▲ OneDrive ■ フォルダに 追加
hyperten healthcar ^{著者:}	sive re?	віць		ng primary	☆ 電子メール ● 保存
資料:	<u>Abdelwa</u> <u>Amin GE</u> Environn <u>Allam MF</u> <u>Clinical a</u>	ף @/// די>ני ג	タ 作成しました: 2023-10-15 06:23 CUT	niversity, Cairo, Egypt. t; Department of Community, /ol. 45 (1), pp. 2203411.	 ■ 51用 ■ エクスポート ► ▼ ノートの作
出版物タイプ:	Journal A		Context: What is the prevalence of chronic kid]	成 <i> </i>

6-3 エクスポート機能 ~RefWorksにレコードを取り込む~

事前に、RefWorksのアカウント作成しておくことが必要です。

①【詳細情報画面】の左側のツールから[エクスポート]をクリックします。



②「RefWorksへの直接エクスポート」を選択し、「保存」をクリックします。

③RefWorks画面で、「インポート完了」のメッセージが表示されます。



<まとめてエクスポートしたい場合>

①画面右上の[フォルダ]をクリックします。

②「すべて選択」または、取り込みたいデータの左端にチェックを付け、[エクスポート]をクリックします。

サインイン 📇 フォル		フォルダの内容 ・ 成3 フォルダのアイテムを用去のセッシュン用に発音するにはサインインして下さい。マイ EBSCOnselにサインイン. 自	產業医科大学図書館
		2) 論文:記事 (0) 1-212 ページ:1 名和・ページオ方/火ノ・ なオペイ型の選択指指 アイケエの削除	▲ 印刷 ○ 電子メール ■ 別名さ保存
オプション 🗸 🖨 共有	フォルダ内にアイテム ちましたさ	 ・クロ ・クロ ・クロシンクの モンクリンスの モンクリンクの モンクロックの モン	► I07#-F
d state: 🗾 📕	からります S Ebola virus envelope glyc V: 移動: フォルダ ビュー	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	

7. 履歴検索

①検索ボックスの下にある[検索履歴]をクリックします。

検索中: CINAHL <u>データベース選択</u> □ 提案されるサブジェクト用語	
	フィールドの選択 (オプション) - 検索
AND -	フィールドの選択 (オプション) - クリア ⑦
AND -	フィールドの選択 (オプション) - (+)
基本検索 詳細検索 検索履歴	

7-1 検索履歴の再利用

①詳細検索を行い、[検索履歴」をクリックすると、【検索履歴/アラート】が表示されます。

②「検索 ID」の横のボックスにチェックをつけ、検索ボックスにキーワードを入力し[AND を使用して検索] もしくは[OR を使用して検索]をクリックします。

EBSCOhost	検索中: MEDLINE <u>データペース選択</u>		產業医科大学図書館
	sleep deprivation	フィールドの選択(オプション)・ 検索	
	AND -	フィールドの選択(オプション) ・ クリア ⑦	※NOT は、検索 ID を検索
	AND +	フィールドの選択 (オプション) - (+) 一	ックスに入力してください。
	<u>基本検索</u> 詳編検索 換索履歴 ▼		
検索履歴/アラート			
検索履歴を印刷 検索を	読み込み アラートの読み込み 検索履歴/アラートの保存		
□ すべて選択/選択解除	AND を使用して検索 OR を使用して検索 検索結果の	141	検索結果の更新
<u>検索 ID#</u> * 検索用	目読	検索オプション	アクション
🗆 S2 📓 sk	eep deprivation	鉱張 - 同等のサブジェクトを適用 検案モード - スペースに自動的に"AND"を入れて検	④ <u>結果を表示</u> (16,284) ② <u>詳細を表示</u> : ◎ <u>編集</u> 索
🗆 🛛 S1 🛛 (j	ob or work) AND stress AND nurse?	鉱蛋 - 同等のサブジェクトを適用	孫果を表示 (7,555) ④ 詳細を表示: ◎ 編集

③再検索の結果が表示されます。

④「結果を表示」もしくは「詳細を表示」をクリックします。

「結果を表示」ー検索結果画面に展開します。

・「詳細を表示」--利用しているデータベース等の画面が表示されます。

・「編集」--キーワードや検索オプションなどを変更することができます。

各条件を変更後、[保存]をクリックしてください。

検 :	索履歴 を	/アラ 印刷	ート 検索を読み込み アラートの読み込み 検索機磨(アラートの保存			
E	ু কুশ্ব	選択機	 能沢解除 AND を使用して検索 OR を使用して検索 検索結果の i 	&	検索	結果の更新
	検索	ID# *	検索用語	検索オプション	アクション	
đ		52	sleep deprivation	拡張 - 同等のサブジェクトを適用 検索モード - スペースに自動的に"AND"を入れて検索	Q 結果を表示 (5,302) ↓ 詳細を表示: √ 編集	
ß	2 5	51	S (work or job) AND stress AND nurse?	拡張 - 同等のサブジェクトを適用 検索モード - スペースに自動的に"AND"を入れて検索	Q 結果を表示 (9,062) ② 詳細を表示: ◎ 編集	
x t	金索結!	₽ጠ¥	なわ込み 検索結果: 5,302 のうち 1~50		最も新しい日付▼ ページオプション▼	共有▼

7-2 キーワードアラートの設定

①検索ボックスの下の[検索履歴]をクリックします。

②該当する検索式にチェックをつけ、[検索履歴/アラートの保存]をクリックします。

③サインインの画面に展開しますので、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。

※個人アカウントの設定については、14.アカウント作成p.30 を参照してください。

検索履歴/アラート 検索履歴を印刷 検索を読み込み アラートの読み込み 素素原語/アラートの	强在	おかえりなさい アカウントをお持ちでない場合 登録	R .
 □ すべて進択進択解除 AND を使用して検索 OR を使用して検索 検索 ID# ▼ 検索用語 	秦結果の削除 検索オプション	G Google で続行	
2 Sleep deprivation	鉱張 - 同等のサブジェクトを適用 検索モード - スペースに自動的に"AND"を入れて検:	ニーザー名または電子メールアドレス (物料) ユーザー名または電子メール アドレス	
S1 🚺 (work or job) AND stress AND nurse?	拡張 - 同等のサブジェクトを適用 検索モード - スペースに自動的に"AND"を入れて検;	バスワード	表示
絵委は里の絞われみ 検索結果:5,302 のうち 1~50		ノ(スワードを忘れた場合 サイン イン	

④アラートの名前やアラートの頻度等を入力し、[保存]をクリックします。

フォルダ リスト		
検索/アラートの名前	看護ストレス	
説明		
作成日	10/15/2023	11
	CINAHL	11
	MEDLINE eBook Collection (EBSCObost)	11
データベーフ		
検索方法	sleep deprivation	
インターフェイス	EBSCOhost	11
検索履歴の保存形式	○保存済み検索(永久)	11
	○ 保存済み検索 (一時的、24時間)	11
	◎ アラート	11
	頻度	
	1日に1回 🗸	11
	次の期間内に出版された論文・記事	11
	無制限 🗸	11
	アラートを実行	11
	1年 🗸	
アラートのオプション	アラート結果の形式	M
	◉ 概要 ○ 詳細 ○ 書誌マネージャー	₽
	✓ EBSCOhost のアクセスを送信済み論文・記事だけに限定	Λ
電子メール プロパティ		/
	○ 作成通知のみ電子メールで知らせる	
	○ 電子メールなし (RSS のみ)	11
	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)	11
		11
		11
	□ アドレスを受信者から隠す	11
	サブジェクト	11
		11
	 タイトル	
	EBSCOhost アラート通知	11
	電子メールの [送信者] アドレス	
	EPAlerts@ebsco.com	11
	電子メールの結果書式	11
	◎ プレーン テキスト ○ HTML	
	電子メールでの検索対象	
	V pru-	
	☑ 頻度	
保 友 土	マンセル.	

7-3 アラートの削除



③該当のアラートにチェックをつけ、[アイテムの削除]をクリックします。



7-4 雑誌アラートの設定

①雑誌検索を行います。

②検索ボックスの下の[検索履歴]をクリックします。

③該当の雑誌にチェックをつけ、[検索履歴/アラートの保存]をクリックします。

検索中: CINAHL データベース選択 □ 提案されるサブジェクト用語 cancer nursing JN Publication [exact] (現実)	検索履歴/アラート 検索履歴を印刷 検索を読み込み アラートの読み込み 検索履歴/アラートの保存 ◎ すべて選択/選択解除 AND を使用して検索 OR を使用して検索 検索結果の削除
AND ▼ フィールドの選択 (オブ ▼	検索加まで検索用語 検索オプション
AND マ フィールドの選択 (オブ マ + -	 図 51 Ⅰ JN cancer nursing 拡張・同等のも 検索モード・ス
基本検索 詳細検索 検索履歴	

④アラートの設定画面が表示されますので、検索アラートの名前等を入力し、[保存]をクリックします。

22

検索/アラートの名前	cancer nursing
Dan .	
5.00 F	10/15/2023
	CINAHL
	MEDLINE
	eBook Collection (EBSCOhost)
データベース	Ť
美索方法	JN cancer nursing
インターフェイス	EBSCOhost
実常履歴の保存形式	○ 保存済み検索(永久)
	○保存済み検索 (一時的、24時間)
	* アラート
	頻度
	18010 -
	次の明闇内に出版された論文・記事
	無利限 🗸
	アラートを実行
	1年 🗸
Pラートのオブション	アラート結果の形式
	 ・
	EBSCOhost のアクセスを送信済み論文・記事だけに限定
電子メール プロバティ	● すべてのアラートと通知を電子メールで知らせる
	○ 作成通知のみ電子メールで知らせる
	○電子メールなし (RSS のみ)
	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)
	koholjebsco, com
	□ アドレスを受信者から巻す
	サブジェクト
	タイトル
	FBSCOhost アラート通知
	電子メールの「逆信楽」アドレ2
	EDLiarts Relation com
	のスメールの純印象が
	■ 1
	男子メールでの検索対象
	- 200
保存 牛	マンセル

アラートが作成されました			
アラート名:	cancer nursing		
データベース:	CINAHL		
期間:	1年		
検索方法:	JN cancer nursing 同等のサブジェクトを適用		
頻度:	Daily		
シンジケート フィー ド:	▶ https://rss.ebscohost.com/AlertSyndicationService		

8. 印刷・電子メール・保存

8-1 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情報の外部出力(印刷・E-Mail・保存・エクスポート)を行うには、画面右側に 表示されている機能アイコンのうちPrint[印刷]、E-mail[電子メール]、Save[保存]、Export [エクスポート] をクリックして下さい。

★PDFのページイメージを保存・印刷するには、まずそのファイルを読み込んだ上で、Adobe ® Reader® の機能を使い、保存・印刷して下さい。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のでご注意下さい。(HTMLファイルの場合は可能です)

8-2 メール送信

PDF 全文	☞ 電子メール		
業医科大学 ルテキストをさか了 Check 360 Link for Full Text 類似した検索結果 SmartText 検索を使用。	電子メールの[support@ebsco.com 電子 炎(5) 電子 炎(5) (看着:電子メールアドレスが復 ります。 プレーンテキロ スト形式で送 信	送け 数ある場合はセミコロンで区切	 ■時に以下を含む: 図 PDF全文を添付 (収録がある場合) ● 標準フィールド形式 詳細な索引事項と抄録 > ○ 引用形式 APA (米国心理学会)第7版 > ◎ カスタマイズ済みフィー
	出力するフィールドの選択		ルド形式
	 ⇒ 抄録情報 → 大手可/不可 ファイル情報 ISBN 言語情報 ■ 言語情報 【 出版計書報報 	 著者情報 ☑ 日付 許超情報 ☑ ISSN び ISSN び ボ公 ○ ノート ○ 読書レベルレ 	 図 著者 □ 文加清報 □ レ □ キーワード □ リンク ☑ 出版物タイプ □ 国音信報6
	 ご 評価情報 ・ サブジェクト 送信 キャンセル 	○ シリーズ名 □ サブセット	□ 通料 ■ 資料 ■ タイトル

データを外部に出力する際のオプション・および形式は下記の通りです。

● HTML Full Text (when available) [HTML 全文(収録がある場合)]:

HTML全文データもあわせて送信します。(※ 収録がある場合)

● PDF as separate attachment (when available) [PDF全文を添付(収録がある場合)]: PDF全文データ

を、添付ファイルとして送信します。(※ 収録がある場合)(※ e-mail機能にのみ有効)

● HTML link(s) to article(s) [論文・記事への HTML リンク URL]

論文記事へのリンク(HTMLソース形式)も一緒に保存します。(※ 保存機能にのみ有効)

● Standard Field Format [標準フィールド形式]:印刷・保存・E-mail送信の範囲を下記から選択します。 Brief citation[簡略な索引事項] Brief citation and Abstract[簡略な索引事項と抄録] Detailed Citation and Abstract[詳細な索引事項と抄録]

● Citation Format [引用形式]: AMA方式、APA方式他、計7種類の引用形式を選択し、それぞれの 引用形式に即した状態で、データを出力することができます。

● Customized Field Format [カスタマイズ済みフィールド形式]:

出力したい情報項目を、自由に設定することができます(設定画面が開きます)。

8-3 フォルダに入れる

画面上部、青色のバー内にある、「フォルダ」、もしくは 検索結果一覧/論文詳細画面の右に表示されて いる「フォルダ内にアイテムがあります」をクリックすると、フォルダ画面(下図参照)へ移動します。

サインイン	- フォルダ ユーザー設定 言語・ 新機能! ヘルブ - フォルダ内にアイテムがあります - - - - - - - - - - - - -	フォルダ内にアイテ ムがあります SCRISIS STANDARD OF CARE: Preventing Hospital- Acqui Nursing's Pivotal Rol in 移動: フォルダ ビュー	
マイフォル 1-3/3 ページ:1 ◎ すべて選択/選択 ② 1. CRISIS 定期刊行物	・ダ:論文・記事	A前▼ ページオプション▼ 名前▼ ページオプション▼ ピ 閉名 と A A A A A A A A A A A A A	└─ <i>」</i> ^{5°} 保î

フォルダに加えた論文・記事がリストになって出てきますので、印刷、E-mail、保存、引用、エクスポートした い論文タイトルの横に表示されているチェックボックスにチェックを付けてから、それぞれのアイコンをクリッ クしてください。

この時点で必要がない論文・記事は論文タイトル横のチェックボックスにチェックをつけてから、Delete Items [アイテムの削除] ボタンをクリックすることで、リストから除外できます。

また、フォルダ内にある全てのアイテムを消去するには、Select / deselect all [すべて選択/選択解除] の チェックボックスにチェックをつけてから、Delete Items [アイテムの削除] ボタンをクリックします。 (注意)

◆ PDFのページイメージを保存・印刷するには、そのファイルを開いてからAdobe ® Reader®の機能を使って保存・印刷して下さい。「右クリック→対象をファイルに保存」では保存できませんので、ご注意下さい。 (HTMLファイルの場合は可能となります。)

◆ フォルダ内に保存したデータは、ログアウトと共に消失します。 ログアウト後もデータを保存しておきた い場合は、「個人アカウント」を作成(→p.32)

9. MeSH 検索(MEDLINE のみ)/CINHAL Headings 検索(CINAHL のみ)(主題(サブジェクト)

9-1 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。



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

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。 また、メジャーコンセプトでMeSHを中心としている論文に絞り込む -こともででます。

	語 <u>リスト</u> 家元: Occupational Health Nursing			
₽ ^{tj}	ブへディングを表示するには、リンク先の用語をクリックすると ックスをチェックにます。 シリー表示されます。	拉張 ()	火ジャー コン42-11-	鄭用
		?	-17671	
	Health Occupations			ē
Π	<u>Nursing as a Profession</u>			Þ
	Specialities, Nursing			
Π	Ambulatory Care Nursing	П		P
Π	Anesthesia Nursing	П		ļ
	Camp Nursing	Π		
	Community Health Nursing			

9-2 サブヘディングとは

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ます。

9-3 MeSH 検索

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。

①ツールバーの主題から[MEDLINE-MeSH]をクリックします。

②キーワードを入力し、[検索]をクリックします。

新規検索	サブジェクト・	出版物 •	Citation Matcher インデックス検索 ・]	MeSH 🗐 チュートリアルを表示	
*EBS(CINAHL Headings		E. すべてを表示 データベース選択		cancer	検索
•	MEDLINE MeSH	<u>2024</u>		┢	🔿 次で始まる用語 🕜 次を含む用語 💿 関連度ランク	

③入力したキーワードに対する MeSH 用語が表示されます。

④「Neoplasms」をクリックします。

Cancer 参和: Neoplasms MeSH Neoplasms Second Primary.	検索テータハース 案用語 拡張 メジャー コンセプ ト
Neoplasms_Second Primary	検索事例を作成するには、 ボック スをチェックしてサブジェクトの ヘディングを選択します。
🗆 Urologic Neoplasms	

⑤画面の左側にサブヘディングが表示されます。_____

⑥「Neoplasms」の横の口にチェックを付けます。

※サブヘディングで絞りたい場合は、該当のサブヘディングにチェックをつけます。

・「拡張」--下位護、類義語を含みます。

・「メジャーコンセプト」--選択した MeSH を中心とする論文を検索します。

⑦「検索データベース]をクリックします。

結果: cancer			Subheadings for: Neoplasms, Second Primary	検索データベース
 サゴヘディングを表示するには ボックスをチェックします。 リンク先の用語をクリックすると ッリー表示されます。 	拡張 (+) メジャ コンセ で ト	ー 範囲 プ	 すべてのサブヘディングを含める または1つ以上の小見出しを選択して、検索を限定してください 	検索用語 拡張 メジャー コンセプ ト Neoplasms,
Cancer 参照: <u>Neoplasms</u>				Primary /Cl
<u>heoplasms, Second Primary</u>) 📮		
Urologic Neoplasms) 📮		
Prostatic Neoplasms, Castration-Resistant				
Liver Neoplasms) 📮		
Urogenital Neoplasms) 📮		
			□ Complications/CO 📃	
		, 🖵	🗌 🗋 Congenital/CN 🗐	

9-4 CINAHL Headings検索

CINAHL Headingsは、MEDLINEで使われているMeSHと同じ構造をしており、EBSCOが独自に作成しておおり、約16,000語の統制語があります。

①ツールバーの主題から[CINAHL-Headings]をクリックします。

②キーワードを入力し、[検索]をクリックします。



③入力したキーワードに対する MeSH 用語が表示されます。

④「Occupational Health Nursing」をクリックします。

⑤階層構造が表示されますので、「Occupational Health Nursing」にチェックをつけます。

- ・「拡張」--下位語、類義語を含みます。
- ・「メジャーコンセプト」--重要度の高い MeSH に限定します。

結果: industrial nursing	● 田語 に戻 ボック	UZE つ ソリー表示: Occupational Health Nursing ディングを表示するには レンク先の用語をグリックすると いスをチェックします。	拡張 (+)	メジャー コンセプト	Ť
ボックスをチェックします。 ッリー表示されます。		Health Occupations			T
		Nursing as a Profession			I.
		Specialties, Nursing			
		Ambulatory Care Nursing			1
		Anesthesia Nursing			1
Industrial Nursing 参照: Occupational Health Nursing		Camp Nursing			T
		Community Health Nursing			1
Occupational Health Nursing		Military Nursing		Ģ	
Lindustrial Waste	$\overline{\frown}$	Nurse Midwifery		Ģ	
		Occupational Health Nursing		Ģ	

⑥画面の左側にサブヘディングが表示されますので、該当のサブヘディングにチェックをつけます。 ⑦「検索データベース]をクリックします。

Subheadings for: Occupational Health Nursing	検索データベース	検索結果 98 のうち 1~50 最も新しい日付 ・ ペ・
すべてのサブヘディングを含める または 1 つ以上の小見出しを選択して、検索 を限定してください Classification/AM (目) Classification/CL (目) Economics/EC (目)	検索用語 並張 メジャーコン セプト・ セプト・ Occupational Health Nursing /AM	1. FIGHT UTE ARAOFIN FOUNDAUDIT. Paranzino, Grace K AAOHN News, 2013 Jan; 34(1): 2p-2p. 1p. (Journal Article) ISSN: 0746-620X サブジェクト: Foundations Administration; Occupational Health Nursing Administration シアドア Check 350 Link for Full Text

10. 雑誌検索

データベースに収録されている全ての出版物が、アルファベット順にリスト化されています。 あらかじめ出版物名が分かっている際は、この検索方法を使うと効率良く検索ができます。 ①検索画面の上部、青色のバー内から[出版物]をクリックします。

出版物検索が可能なデータベースを複数選択している場合は、出版物検索を行いたいデータベース を選択します)

新規検索	サブジェクト・	出版物 🖌	Citation Matcher	インデックス検索・
R .4	檜枩中· CINAHI	CINAHL P	ublications	·捉
		MEDLINE	Publications	

②検索画面(下図)に移動後、A~Z(雑誌名がアルファベット順で表示)リストの中から検索したい出版物 を選んでボックスにチェック(複数選択可)を入れるか、

検索ボックスに雑誌名を入力し、[検索]をクリックします。

③雑誌名をクリックします。

※タイトルをクリックすると、各雑誌の詳細情報(下図参照)を見ることができます。

検索中: MEDLINE Publications ◎ アルファペット順 ○ サブジェクトおよび説明別 ○ 単語を含む ページ: 前へ 次へ→ 《▲BCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ ♪	出版物 検索中: MEDLINE Publications new england journal of medicine 検索
必要なタイトルにチェックを付ける 追加	 アルファベット順 · サフジェクトおよび説明別 · 単語を含む
○ A.A.G. Bijdragen / Afdeling Agrarische Geschiedenis, Landbouwhogeschool [A A G Bijdr] NLMI 書誌レコード: MEDLINE Selected Citations Only -	ページ:前へ 次へ ▶ ◀ A B C D E F G H I J K L M <u>N</u> O P Q R S T U V W X Y Z ▶
□ A & A Case Reports [A A Case Rep] NLMUID: 101637720 書誌レコード: MEDLINE (Full) V4n1, Jan. 1 2015-V9n12, Dec. 15 2017 - Continued By Anoth	必要なタイトルにチェックを付ける 追加
□ Si A.I.D. Evaluation News [AID Eval News] NLMUID: 101087889 書誌レコード: MEDLINE Selected Citations Only -	☑ 🔊 The New England Journal Of Medicine [N Engl J Med] NLMUID: 0255562 書誌レコード: MEDLINE (Full) V273n9,Aug. 26, 1965 - Current; OLDMEDLINE

※右脇には収録されている巻号が年代別にまとめられています。年代をクリックすると、クリックした 年代に刊行された巻号が表示されます。



※「この出版物内を検索」をクリックすると、雑誌に収録されている文献のみを対象に検索が

できます。

Cの出版物内を様常 出版オップ非干細 "The New England j タイトル: The New England Journal タイトル時語: N Engl J Med NLM Unique ID: 0255602 ISSN: 0028-4793 Electronic ISS Original Imprints: Publication: Boston, Mass	ournal of med of medicine N: 1533-4406 achusetts Medical Sc	oclety.	'N Engl J Med] NLMUID: 0255562	すべての時およ、 ・ 速報記事 ・ 公社2023 ・ See 2023 ・ Aug 2023 ・ Jul 2023 ・ Jul 2023 ・ Jun 2023 ・ May 2023	USi	
	を EBSCOhost AN AN AN	索中:MEDL JN "The ND - Ca ND - Ca	INE, <u>すべてを表示</u> New England journal of medicine [N Eng ancer <u>晩晩末</u> 検索無疑。	フィールドの選択 (オプション) * フィールドの選択 (オプション) * フィールドの選択 (オプション) *	検索 2リア [®] ④ —	產業医科ታ
	検索結果の絞 現在の検索 スペースに自動 に"AND"を入れ JN "The New Eng nal of medicine [N Med] NL NUI 拡張 同等のサブジェク 週用	り込み の に検索: gland jour N Engl J フトを 図	検索結果: 6,081 のうち 1~50 1. Global Effect of Modifiable Ri (English): Abstract available Ri Balantyne CK; Bernabé-Ottz Dullaat RP; Englstöm G; Ferra Iacoviello L; Ikram MK; Irazola Y K; Lackner KJ; Leister Dyerianayagan B; Schulte AE; Seganlou SG; S Tuescenbald B; Vanurza D; Vanu	sk Factors on Cardiovasc ; Magnussen C; Ojeda FM; Leong D ; Bobak M; Brenner H; Carrillo-Larco in MM; Ferrières J; de Gaetano G; G /; Jobe M; Jousilanti P; Kaleebu P; K M; Mugisha J; Nalini M; Nambi V; Nim A; Peters A; Pousichi H; Prentice AM, harma SK; Shaw JE; Simons LA; Sok pared C; Mikibal J; Managametheo SC;	慶七新しい日代 cular Disease and I P; Alegre-Diaz J; Amouyel P; RM; de Lemos J; Dobson A; odobourt U; Gonzalez C; Gra odobourt U; Gonzalez C; Gra odobourt U; Gonzalez C; Gra omiya T; Oppermann K; d'Or P; Presoch E; Risdinus D; Salt Hortorg S; Tamobiumas A; Th Matanache M; Mild B2; Van	・ ページオブション・ 共和 Avites-Santa L: De Bacquer D: Dörr M; Donfrancesco C: Drygas) si G: Hodgo AM; Hveem K; seng W; Kontsevaya A; Kuulasma uma S; Mathisen EB; Melander (si E; Pająk A; Palmieri L; zmaa V; Sans S; Sakata S; Schött orand B; Tunstall-Podo H; V; Zens V; Zicaler A: Blackenberg

11. Citation Matcher

手元にある情報が、雑誌名/論文名のみの場合や、号数・論文のページ数のみなど、限られている場合 でも、求める雑誌記事・書誌情報を効率よく検索することが出来る機能です。

①ツールバーの[その他] から、[Citation Matcher]をクリックします。

② [出版物]・[日付]・[巻]・[号]・[開始ページ]・[著者]・[タイトル]・[登録番号]の各項目のうち、手元にある 情報(全て入力する必要はありません)を入力し、[検索]をクリックします。

新規検索 サブジェクト ・ 出版物 ・ Citation Matcher インデックス検索 ・	Citation Matcher ? リセット *これらのフィールドではワイルドカード (?) および切り捨て (?) 記号がサポートされていますが、ブール演算子 (AND, OR, NOT) またはフィールド タヴ (AN, PMID など) はサポートされていません。 出版物・ 出版物・ 日村
② 該当の論文は表示されます。	inursing research 日付のわかっている部分を入力してください (例: 2017) 奏 号
注:重複する内容は結果から削除されました。	
1. Mother lodes and mining tools: big data for nursing science.	期内ハーン 香香* 155
(English) By: Henly SJ, Nursing research [Nurs Res], ISSN: 1538-9847, 2014 May-Jun; Vol. 63 (3), pp. 155; Publisher: Lippincott- Ram Publisher; PMID: 24785242, データベース: MEDUINE	タイトル 登録番号
Editorial & サブジェクト: Data Mining: Nursing Informatics; Nursing Research Opinion	族
HIE HKYP Defeasement Check 360 Link for Full Text	

12. インデックス検索

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。 インデックスごとにレコードカウントが表示されますので、確認しながら検索することができます。 キーワードが曖昧な場合に便利な機能です。

①ツールバーの[その他]から、[インデックス検索]をクリックします。

新規検索 サブジェクト ▼ 出版物 ▼ Citation Matcher	インデックス検索・
★EBSCOhost 検索中: CINAHL, <u>すべてを表示</u> デー	<u>タベース選択</u>
②「インデックスのブラウズ」から項目を選択し、[検索] をクリックすると、項目が表示されます。	②「インデックスのブラウズ」から項目を選択し、 「ブラウズ」にキーワードを入力し、
③表示されたインデックスにチェックをつけ、 [追加]をクリックします。	[検索]をクリックしょす。 ③表示されたインデックスにチェックをつけ、 [追加]をクリックします。
インデックス検索	インデックス検索
インデックスのブラウズ: Publication Type 🔹 検索	インデックスのブラウズ: Author v 検索 ブラウイ: Iwiliam
	バージ: (前へ 次へ)
ページ: 創べ 次へ・ 用語を選択(複数可)して、次の条件で検索に追加する: σ	用語を選択 (像数可) して、次の条件で検索に追加する: σ 🗸 追加
周囲 レコード カウン	用語 レコードカウント D william 1
Dabstract 184,358	(Dema 件数 1
The second se	C william a grobman 1

④検索式として反映されますので、通常の検索と同様に[検索] をクリックします。

	検索中: CINAHL , すべてを表示 <u>データベース選択</u>	
EBSCOhost	(ZT "academic journal")	×
	検索	
	基本検索 詳細検索 検索履歴	

AND -	フィールドの選択 (オ	プション) • <u>クリア</u> (
AND -	フィールドの選択 (オ	ブション)・ (+ -
<u>基本検索</u> 詳細検索 検索履歴・		

13. 例題1]中心テーマが心筋梗塞の薬物療法である文献を探したい。~MeSH検索を使う~

① 検索トップページの上部にある「MeSH2024」タブをクリックします。

②「heart attack」を入力し、[検索]をクリックします。

③該当の MeSH にチェック、メジャーコンセプトにチェック、サブヘディングから Drug Therapy にチェ ックを付け、[検索データベース]をクリックします。

結果: heart attack				Subheadings for: Myocardial		検索デ-	-タベ	ース
 サブヘディングを表示するには ボックスをチェックします。 リンク先の用語をクリック ッリー表示されます。 	すると 拡張 (+) ?	メジャー コンセプ ト	範囲	□ すべてのサブヘディングを含める または1つ以上の小見出しを選 択して、検索を限定してくださ	ł	検索用語 Mvocardial	拡張 (+)	メジャー コンセプ ト
Heart Attack 参照: <u>Myocardial Infarction</u>				() 	Ц	Infarction /DT		
Mocardial Infarction			ļ	🔲 Blood/BL 🗐	Ľ			
Inferior Wall Myocardial Infarction		$\mathbf{\mathbf{\nabla}}$	(III)	Cerebrospinal Fluid/CF 📃				
Anterior Wall Myocardial Infarction				Chemically Induced/CI				
ST Elevation Myocardial Infarction		_						
			-	Congenital/CN				
				🗌 Diagnosis/DI 💻				
			(III)	🗌 Diagnostic Imaging/DG 📃				
Myocardial Infarction, Inferior Wall 参照: <u>Inferior Wall Myc</u>	ocardial			🔲 Diet Therapy/DH 🗐				
				🔽 Drug Therapy/DT 🗐				
Interior Myocardial Intarction 参照: Inferior Wall Myocardia Infarction	al			🗌 Economics/EC 🗐				
				Embryology/EM				

④さらに絞り込むため、「検索結果の絞込み」から「詳細表示」をクリックします。
⑤限定項目「臨床データ検索条件」から「High Specificity」、を選択し[検索]をクリックします。
⑥16,344 件から 2,420 件に絞り込めました。

 検索結果の絞り込み 現在の検索	REMARK: 16,344 02 5 1 - 60 If improves cardiac function through modulating g serum metabolites in rats after acute myocardial infarction. (Figlish): Abstrat available. By: Zhong X; Yan J; Wei X; Xie T; Zhang Z; Wang K; Sun C; (Phamacoultical biology (Pharm Biol), ISSN: 1744-5116, 2024 Dec; Vol. 62 (1), pp. 1-12; Pul D'D'I C: Gastrointestinal Microbione; Myocardial Infarction drug therapy; Myocardial Rats, Sprague-Dawley; RNA, Ribosomal, 165; Anl-Bacterial Agents pharmacology Check 360 Link for Full Text		
	Imagine drafting and types of handbarness to his your strains with the second strains of his your strains with the second strains strains strains with the second strains strains with the second strains strains strains with the second strains strains with the second strains strains with the second strains strains strains strains with the second strains strai	検索結果の絞り込み 現在の検索 スペースに自動的 に"ANO"を入れて検索: (Mil Taylocardial Infarction nOT) 鉱石 目前のサブジェクトを 週期 現定 取下ラットは含く 取用できまれた。	検索拡架: 2,420 のうち 1~50 I 1. Effect of Alirocumab Added to High-Intensity Statin on Platelet Rea RNAs in Patients with AMI: A Substudy of the PACMAN-AMI Trial.

例題 2] 妊婦からの「妊娠中にたばを吸っていいですか」の問いにいつも「禁煙した方が良いですよ」と答えていたが積極的な禁煙を勧めても本当に意味があるのだろうか。 ~CINAHL で検索~

- P:Pregnancy (妊婦)
- E:Smoking Cessation (積極的な禁煙教育)
- C:Smoking Cessation (標準の禁煙教育)
- O:Low Birth weight (低出産体重児にならないこと)
- 「"smoking cessation"」「"low birth weight"」を入力し、限定項目から「妊娠」にチェック、 「根拠に基づく実践」にチェックをつけ、[検索]をクリックします。

EBSCOhost 検索中: CINAHL データベース選択 □ 提案されるサブジェクト用語	
"smoking cessation"	フィールドの選択 (オプション) - 検索
AND "low birth weight"	フィールドの選択 (オプション) ▼ <u>クリア</u> ?
AND -	フィールドの選択 (オプション) ▼ (十) ―
検索オプション	
調査記事	央語 査読 Pre-CINAHL を除外
コロ 調査記事 □ MEDLINE レコードを除外 □	央語 査読 Pre-CINAHL を除外 □ 根拠に基づく実践 □

② 検索結果、『83』件 ヒットしました。

検索結果の絞り	込み	検索結果: 83 のうち 1~50	最も新しい日付▼ ページ オプション▼ 共有・
現在の検索	~	1. Treatable Traits in Pregnant Women with Asthma.	ه الم
スペースに自動的 に"AND"を入れて	検索:	(includes abstract) Ramlal, Meera; Van der Meer, Renske; Bendien, S pictorial, review, tables/charts) ISSN: 0025-7931	Sarah Respiration, 2024; 103(4): 217-232. 16p. (Journal Article -
"smoking cessation" "low birth weight"	AND	学術誌 サブジェクト: Asthma Therapy; Individualized Medicine; Female	
拡張		Check 360 Link for Full Text	
同等のサブジェクト 適用	を 🛛	(PRETACLESSIE)	
限定			
查読		2. Prenatal Tobacco Exposure Associations with Physica	al Health and Neurodevelopment in 👘 🔎 🖻
妊娠		the ABCD Conort.	
		(includes abstract) Gonzalez, Marybel Robledo; Uban, Kristina A.; Ta 42(12): 856-867, 120, (Journal Article - research, tables/charts) ISSN	pert, Susan F.; Sowell, Elizabeth R. Health Psychology, Dec2023; J: 0278-6133

14. 個人アカウントの設定

個人アカウント<My EBSCOhost>の設定がまだの場合は、下記の画面から [アカウントをお持ちではない 場合 登録]をクリックし、アカウントを作成します。

①サインインをクリックします。 ②「アカウントの新規作成]をクリックします。	アカウントをお持ちでない場合 登録.
サイン イン 🚄 フォルダ ユーザー設定 言語 🔹 新機能! ヘルプ	G Google で続行 またはユーザー名/メールアドレスで続行
	ノーサー名よたはモナメールノドレス
※[Google で続行]をご利用いただけますと、 ご自身の Google ID と PW で個人アカウントを 作成することも可能です。	パスワードを忘れた場合

③新規作成画面に展開しますので、必要事項を記入し、[変更を保存]をクリックします。

	またはメールアドレスで続行 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――
1	Å
	姓 (オプション)
	メールアドレス
ł	バスワードの作成 表示
	× 1つの数字 × 6文字以上 × 1つの数字 × 6文字以上
	 コリロや物文子 ユーリーもは自めないでください メールアドレスは含めないでください ※ 一般的なフレーズは含めないでください
	EBSCO のプライパシー ポリシーに詳細に記載されているように、EBSCO が MyEBSCO アカウントと関連するリサーチ機能を提供できるようにするための特定のデータの収集に同意します。
	アカウントの作成

※[個人データの保持及び利用]をお読みいただき、 問題なければ↓を入れてください。

おかえりなさい

④画面が、下記のものに切り替われば、個人アカウントの設定は完了です。



15. ユーザー設定について

インターフェイスの表示言語や画面の構成、情報の外部出力に関する情報などを、カスタマイズする 機能です。

利用するためには、サイン インをする必要があります。

①ツールバーから[ユーザー設定]をクリックします。



②設定画面に展開しますので、該当箇所を設定し、[保存]をクリックします。

 (ここに入力してどれきのまたまままでの「ション・日本できるいまた」」 アノー・レーンジョン・日本できるいまた。 (こうしたいできまた。) (こうしたいできまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきのまた。) (ここに入力してどれきの) (ここに入力してどれきの) (ここに入力してどれきの) (ここに入力してどれきの) (二電子・ルの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国像アドレス表示) (国像アドレス表示。) (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表言動的(に非 入するには、こにに入力してびたきい。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表示 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表言動的(に非 入するには、こにに入力してびたきい。 (国本チェールの支信者) 送信者の7ドレス表言動的(に非 入するには、こにに入力してびたきい。 (国本チェールの受信者) 送信者の7ドレス表言動的(に非 入するには、こにに入力してびたきまし				
 	SEBSCOhost	ョンで使用できるように保存しておくには、 サイン インオ	「ろ必要がありま	■[言語] メニューから、インターフェイスの表示言語を選
 	Ţ.			択します。
 	一般設定			■[オートコンプリート検索候補] キーワートを入力すると
 Transport (2) * 70 * 70 * 100 * 70 *	言語 日本語 ~	オートコンプリー 💿 オン 🔿 オフ ト検索候補		候補を自動的に表示させるか選択します。
 	クエリーで結果が ○ オン ◎ オフ 返されなかった場	提案されるサブ ③ ユーザー プロファイル語 ジェクト用語のデ 〇 デフォルトはオン	łż	
 「古人」使来相来の計細いルを送加てはよう。 「古人」使来相来の計細いルを送加てはよう。 「「古人」使来相来の計細いルを送加てはよう。 「「「つかおたりの結果」」 ハージに表示する結果を 指定。 「ハージ あたりの結果」」 ハージに表示する結果を 指定。 「ハージ ためのは 御の まののまっ形式を 指定。 「オカルト書式」検索結果を表示する順序を指定。 「オカルト書式」検索結果を表示する順序を指定。 「オカルト書式」検索結果を表示する順序を指定。 「福祉 キャンスが構成を確認するこの いたいてきたいたで意志でないたいでは、 「「市 たいた」」 トロブ ヴ つ シリスクマ (パーシン) 「シスタマ (パーシン) 「シスタマ (パーシン) 「シスタマ (パーシン) 「カム ア (パーシン) 「「カルト書式」」 トロブ ヴ つ シリストレン」 「ロクスキーレトド形式」 トロブ ヴ つ シリスト からく 簡略な索 引事項のみ 印刷> < 簡略な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細な索引事項と抄録をの刷 > <詳細な索引事項と抄録を印刷 > <詳細なな示引事項と抄録をのあるデー か、一スにおいて使用可能なフィール・「の一覧が表示さ れます。 「電子メールの送信者」 送信者のアトレスを自動的に挿 入するには、ここに入力してください。 「電子メールの書式」 リッデキス (ハールド 形式) とブレー ンデオスト(Text 形式)を指定。 	合に Smarttext 検索を実行する	フォルト 〇デフォルトはオフ		■「まず」 検索結果の詳細しな。」を選択します
 				
met ○ met	検索結果リストの表示			
 	書式 ○標準 ○タイトルのみ	ベージレイアウ 🖲 🔍 🔿		タにおける画像サムネイルの表示と非表示の切替え。
 指定。 指定。 「ハージレイアウト]検索結果一覧画面の表示形式を 指定。 「ヘージレイアウト]検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【表示順】検索結果を表示する順序を指定。 【表示順】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【表示順】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「ブオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】検索結果と共に含める情報の量を 指定。 【「デオルト書式】「ロブダウンリストからく簡略な索 引事項のみ印刷><箇略な索引事項と抄録を印刷 ><詳細な索引事項と抄録を印刷>を選択可能。 【「目用形式】引用のデオルトを特定の形式に設定。 【「カスオイス済みのフイールト"形式】検索対象であるデー ハースにおいて使用可能なフイールト"の一覧が表示さ れます。 【電子メールの送信者】送信者のアト"レス表示。 【電子メールの受信者】特定のアト"レス表示。 【電子メールの受信者】特定のアト"レス表示。 【電子メールの豊式】リッチテネスト(HTML形式)とアレー ンテネスト(Text 形式)を指定。 	 ● 概要 ○ 詳細 	フィル フィル ター、 ターお	メイン メイン および コンテ	■[ページあたりの結果] 1 ベージに表示する結果を
 		メイン よびメ および イン	セカン ンツの ダリー み	指定。
>> 第二		ゼカン コンデ ダリー ンツ コンデ	コンテ ンツ	■[ページレイアウト]検索結果一覧画面の表示形式を
■ こののイビング (日本の)			70-7-11	指定。
			スのナノオルト	■[表示順] 検索結果を表示する順序を指定。
 エクスポートに大陸部の健乳、モデメールなど、低いたいで、「「たいたいで」」」」とスポートにないて、「たいたいで」」」「ないたいで」」」「ないたいで」」」「ないたいで」」」「ないたいで」」」「ないたいで」」」」「ないたいで」」」「ないたいで」」」」「ないたいで」」」」「ないたいで」」」」「ないたいで」」」」」「ないたいで」」」」」「ないたいで」」」」」「ないたいで」」」」」」「ないたいで」」」」」」」「ないたいで」」」」」」」「ないたいで」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」 ニクスパートに設定] 文献管理)ール設定の指定。 ニクスパートで送信するファイルの場所] ロケールで送信するファイルの場所] ロケールで送信するファイルの書式管理形 エクスポートで送信するファイルの書式管理形 エクスポートで、たいで送信するファイルの場所] ロケールで送信するファイルのの書式管理形 エクスポートで、「ないで」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」		#		
エクスホートにた特徴の母乳 モチスール温気 (日本) アフォルト起気 (日本) アフォルト起気 (日本) アフォルト超気 (日本) アフォルト超気 (日本) アフォルト超気 (日本) アフォルト超気 (日本) アフォルト型気 (日本)				
	エクスボートした内容の印刷、電子メール送信、保存			
 ○ 3用形式 ANT (75)2/J基準拠的 ○ カスマイズ(済かフィールド形式) NT (75)JUR 単規に電子メールで送信するファイルの STメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの要素 BTメールの形式) ファイル保存に使 BTオート設定] 文献管理ツール設定の指定。 (5)目用を保存するファイルの形式] ファイル保存に使 BTオールで送信するファイルの場所] DTイルを電子メールで送信するファイルの場所] DTイルを電子メールで送信するデ・フォルトのの書式管理形 dtを選択 。 Stat Stat Stat Stat BT (1) BT (1)	デフォルト書式 ⑧ 標準フィールド形式 簡略な索引事項と抄録	 エクスポート設定 引用を保存するファイル RIS 形式の直接エクスオ 	の形式: ボート (CITAVI ~	
 ○ カスタマイズボケノル「形式 (1) カスタマイズボケノム「形式 (1) カスタマイズボケノム「ボボウ」(1) 山ーマック、「かつう」(1) 山ーマック、(1) 山ーマック	 ○ 引用形式 ABNT (ブラジル標準規格) 	引用と共に電子メールで 式:	送信するファイルの	▲「標準フィールド形式] ドロプダウンリストからく簡略た家
 ■オメールの選催 wgord@detacc.com ■オメールアドレスが増数ある場合はオビニコロ ンでに切ります。 ■オメールアドレスが増数ある場合はオビニコロ ンでに切ります。 ■「オメールのまま * リッチチネト O ブレーンテキネト ■「エクスホ²ート設定]文献管理ツール設定の指定。 ●「引用を保存するファイルの形式]ファイル保存に使用するデ・フォルトの書誌管理形式を選択。 ●「引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] Dアイルを電子メールで送信するファイルの書式管理形式を選択。 ③14 ③14 ③15 ④15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15 ●15	○ カスタマイズ済みフィールド形式	RIS 形式 (CITAVI、Easy	yBib、EndNot 🗸	
 ▲FX→ルZFAT (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	電子メールの送信 者			
 ▲デメールのまま ● リッチテキスト 0 ブレーンテキスト ▲デメールのまま ● リッチテキスト 0 ブレーンテキスト ▲「エクスホ²ート設定]文献管理ツール設定の指定。 ◆「引用を保存するファイルの形式]ファイル保存に使用するデ²フォルトの書誌管理形式を選択。 ◆「引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するテ²フォルトの書式管理形式を選択。 34 	電子メール受信者			
■[エクスホ [°] ート設定]文献管理ツール設定の指定。 ◆[引用を保存するファイルの形式] ファイル保存に使 用するデフォルトの書誌管理形式を選択。 ◆[引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択 。 34	電子メール アドレスが複数ある場合は ンで区切ります。	1230		
 	電子メールの書式 ⑧ リッチテキスト 〇 プレーンテキ	21		◆ [カスタマ1ス 済みのフィールト 形式] 検索対象である
 ■[エクスホ²ート設定]文献管理ツール設定の指定。 ◆[引用を保存するファイルの形式] ファイル保存に使用するデフォルトの書誌管理形式を選択。 ◆[引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択。 34 		保存	キャンセル	タベースにおいて使用可能なフィールドの一覧が表示さ
■[エクスホ [°] -ト設定] 文献管理ツール設定の指定。 ◆[引用を保存するファイルの形式] ファイル保存に使 用するデフォルトの書誌管理形式を選択。 ◆[引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択。 34			1	れます。
 ◆「引用を保存するファイルの形式」ファイル保存に使用するデフォルトの書誌管理形式を選択。 ◆「引用と共に電子メールで送信するファイルの場所」 ⊅ァイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択。 34 	■[エクスポート設定] 文献管	理ツール設定の指定。		■[電子メールの送信者] 送信者のアドレス表示。
用するデフォルトの書誌管理形式を選択。 ◆[引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択。 34	◆[引用を保存するファイルの	D形式] ファイル保存に使		■[電子メールの受信者] 特定のアドレスを自動的に挿
◆[引用と共に電子メールで送信するファイルの場所] ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 式を選択。 34	用するデフォルトの書誌管理ヲ	形式を選択。		入するには、ここに入力してください。
ファイルを電子メールで送信するデフォルトの書式管理形 ンテキスト(Text 形式)を指定。 式を選択。 34	◆[引用と共に電子メールでう	送信するファイルの場所]		■[電子メールの書式] リッチテキスト(HTML形式)とプレー
式を選択 。	ファイルを電子メールで送信す	るデフォルトの書式管理形		 ンテキスト(Text 形式)を指定。
	式を選択。		34	

16. MEDLINE 検索フィールド

・[Word Indexed]——語検索:部分一致するものを検索

•[Phrase Indexed] ——句検索:完全一致するものを検索

タグ	定義	例
АВ	Abstract [Word Indexed] 抄録=アブストラクトから検索	AB Hospice
AF	Author Affiliation [Word Indexed]	AF Harvard Medical
	ドキュメント作成の責任者の所属機関から検索	
AN	Accession Number [Phrase Indexed]アクセッション番号から検索	AN 2011599247
AU	Author [Word Indexed] 著者名から検索	AU Smith T
CA	Corporate Author [Word Indexed] 団体著者の名前から検索	CA Nursing Society
CD	Date Completed [Numeric Indexed]	CD 20001207 or
	Citationの日付から検索(YYYYMMDDかYYMMDD形式)	CD 001207
CI	Contributed Indexing [Word Indexed]	CI Levis
	Contributed Indexingフィールド(機関名や個人名)から検索	CI Mount Sinial School of
		Medicine
CR	Commentary [Word Indexed] 批評から検索	CR Wardrope
CY	Country of Publication[Word Indexed]	CY France
	出版された国から検索	
DS	SCR Disease[Word Indexed]	
	MeSHとして採用されていない疾病名から検索	
DN	Dissertation Number [Word Indexed]	DN PB2003-103289
	Dissertation Order Number から完全一致で検索	
DT	Date of Publication [DateIndexed]	DT 20140501
	出版物の年月から検索(YYYYMMDD形式)	
EM	Entry Date [DateIndexed]	EM 20140501
	出版物がデータベースに加わった年月日から検索(YYYYMMDD	
	形式)	
GI	Grant Information [Word Indexed] 団体や機関の情報から検索	GI Red Cross
GM	GeographicSubjectMajor[Word Indexed]	GM Spain
	主題として付された地名から部分一致で検索	GM Republic of Korea
GN	Geographic Subject Minor[PhraseIndexed]	GN United States
	副主題として付された地名から検索	GN Germany
GS	Gene Symbol [Phrase Indexed]	GS "1(3) dco-1"
	Symbol やGeneの簡略後から検索。	
	(1990‐1995に出版された刊行物のみ対応。)	
IP	Issue [Phrase Index] 逐次刊行物の号・巻・付録から検索	IP 5
IS	ISSN [Phrase Indexed] ISSN番号から検索	IS 0028-4793 or IS 0028793

JN	Publication[Phrase Indexed] 雑誌タイトルから検索	JN Academic Nurse
LA	Language[Phrase Indexed] 言語から検索	LA French or LA Fre
МН	Exact Subject Heading[Phrase Indexed]	MH pregnancy complications
	MeSHのSubject Heading(Major / Minor)から、完全一致で検索	MH pregnancy complications
	Subheadingの付与も可。	/DT
MJ	Word in Major Subject Heading[Word Indexed]	MJ pregnancy complications
	MeSHのSubject Heading(Major Concept)から部分一致で検索。	MJ neoplasms/genetics
	CWタグでも同様の検索が可能です	
ММ	Exact Major Subject Heading[Phrase Indexed]	MM pregnancy complications
	MeSHのSubject Heading(Major Concept)から、完全一致で検索	MM pregnancy complications
	Subheadingの付与も可。	/DT
MS	Molecular Sequence[Word Indexed]	MS "GENBANK"
	組織の頭文語やモレキュラー・シーケンスの識別子から検索	
MW	Molecular Sequence[Word Indexed]	MW pregnancy complications
	組織の頭文語やモレキュラー・シーケンスの識別子から検索	MW neoplasms/genetics
NM	Name [Word Indexed]	NM Andersen GD
	著者・共著者・寄贈者など、名前を含むフィールドを検索	
NP	Named Person [Word Indexed]	NPADRANVALA TK
	雑誌の中に表記されている人物の名前をLast Name+1つ以上の	
	イニシャルから検索	
PG	Number of Pages [NumberIndexed] ページ数を限定	PG 19
РМ	MEDLINE PMID [Phrase Indexed]	PM 23026034
	出版物に付与されているPubMED IDから検索	
PR	SCR Protocol [Word Indexed]	PR CMF regimen
	補足用語(Supplementary Concept Records)の項目から検索	PR CMF
РТ	Publication Type [Phrase Indexed] 出版形式から検索	PT biography
RN	CAS Registry Entry[Word Indexed]	RN52645-53-1
	CAS Registry Number、また化合物のEnzyme Commission	or
	Numberから検索	RNEC 1.3.99.1
SB	Journal Subset [Word Indexed] Journal Subsetから検索	SB Biomedical SB Africa
SC	Special Interest [WordIndexed] 特定領域から検索	SC Sports Medicine
SE	Series Title [Word Indexed]	SE Alcohol Alert
	書籍のシリーズタイトルフィールドから検索	
SO	Publication Name[Word Indexed] 出版物情報から検索(タイト	SO New Zealand
	ル、出版社、出版日、巻、号、Editorなど)	
SP	Start Page [Phrase Indexed] 論文が収録されているスタート	SP 117
	ページから検索(PGタグでも同様の検索ができます)	
SU	Subject heading[Word Indexed]	SU Phlebotomy

	論文記事の"Subject"フィールドから検索	
ТІ	Title[Word Indexed] タイトル(英語・英語以外のもの)から検索	TI Impairment
тт	Transliterated Title[Word Indexed]	TT anestesia
	英訳タイトル(原文が英語以外)から検索。	
ТХ	All text [Word Indexed] 全てのフィールドから検索	TX nursing
UD	Update Code[Numeric Indexed]	UD 20140501
	EBSCOが情報をアップデートした日付から検索	UD 201405
VI	Volume [Phrase Indexed] 出版物の号から検索	VI 85

17. CINAHL 検索フィールド

タグ	定義	例
AB	Abstract [Word Indexed] 抄録=アブストラクトから検索	AB Hospice
AF	Author Affiliation [Word Indexed]ドキュメント作成の責任者の所	AF Harvard Medical
	属機関から検索	
AG	AgeGroup [Word Indexed] 年齢層から部分一致で	AG Aged, 80 and over
AN	Accession Number [Phrase Indexed]アクセッション番号から検索	AN 2011599247
AU	Author [Word Indexed] 著者名から検索	AU Smith T
CA	Corporate Author [Word Indexed] 団体著者の名前から検索	CA Nursing Society
СН	Cochrane AN [Phrase Indexed]	CH D000020
	Cochrane Library 収録のデータに付された、識別コードから検索	
CR	Commentary [Word Indexed] 批評から検索	CR Wardrope
СТ	Check Tag [Phrase Indexed]	CT Female
	性別など、細かい主要サブジェクトから検索	
	◆例)性別Male男性/ Female女性	
DN	Dissertation Number [Word Indexed]	DN PB2003-103289
	Dissertation Order Number から完全一致で検索	
DT	Date of Publication [DateIndexed]	DT 20140501
	出版物の年月から検索(YYYYMMDD形式)	
ЕМ	Entry Date [DateIndexed]	EM 20140501
	出版物がデータベースに加わった年月日から検索(YYYYMMDD	
	形式)	
GI	Grant Information [Word Indexed] 団体や機関の情報から検索	GI Red Cross
IB	ISBN [Phrase Indexed] ISBN番号から検索	IB 9780023472503
IN	Instrumentation [Word Indexed]	IN depression scale
	論文の中に使われている調査測定手段から検索	
IP	Issue [Phrase Index] 逐次刊行物の号・巻・付録から検索	IP 5

IR	Supplement Title [Word Indexed]	IR ACP Journal Club
	Journal Supplementのタイトルから部分一致で検索	
IS	ISSN [Phrase Indexed] ISSN番号から検索	IS 0028-4793 or IS 0028793
JN	Publication[Phrase Indexed] 雑誌タイトルから検索	JN Academic Nurse
JT	Journal Title Abbreviation [Word Indexed]	JT Acad Nurse
	省略タイトルから検索	
LA	Language[Phrase Indexed] 言語から検索	LA French
LE	Legal [Word Indexed] 資料の中の訴訟関連記事(人物名、裁判	
	ケースナンバー、裁判所名、場所、訴訟の年など)から検索	
мн	CINAHL Exact Subjects Headings [Phrase Indexed]	MH arm/su
	CINAHL Subject Headings(Major / Minor)から完全一致で検索	or
	(略語も可)	MH armsurgery
MJ	CINAHL Word in Major Subject Headings [Word Indexed]	MJresistance
	CINAHL Subject Headings(Major Concept)から部分一致で検索	or
	(略語も可)	MJ "EV"
ММ	CINAHL Exact Major Subject Headings [Phrase Indexed]	MM Drug Resistance/EV
	CINAHL Subject Headings(Major Concept)から完全一致で	MM Drug Resistance Evaluation
MW	CINAHL Heading Word [Word Indexed]	MW infections
	CINAHL Subject Headings(Major / Minor)から部分一致で検索	MW "EV"
NM	Name [Word Indexed]	NM Andersen GD
	著者・共著者・寄贈者など、名前を含むフィールドを検索	
NP	Named Person [Word Indexed]	NP ADRANVALA TK
	雑誌の中に表記されている人物の名前をLast Name+1つ以上の	
	イニシャルから検索	
NT	Notes [Word Indexed]	NTADM
	出版物に関する情報から検索	
os	Original Study [Word Indexed]	OS BONEMARROW
	オリジナル研究(著者、タイトル、資料など)から検索	TRNSPLSPLANTION
РВ	Publisher [Word Indexed] 出版社から検索	PB Saunders
PG	Number of Pages [NumberIndexed] ページ数を限定	PG 19
РМ	MEDLINE PMID [Phrase Indexed]	PM 23026034
	出版物に付与されているPubMED IDから検索	
PP	Pagination [Word Indexed]	PP 12or PP 19-*or PP 19-
	論文の開始ページ、終了ページ、またページ数から検索	
PT	Publication Type [Phrase Indexed] 出版形式から検索	PT biography
PY	PublicationYear[DateIndexed] 出版年月日から検索	PY 2009 or
		PY 2008–2011
	Number of Poferences [Word Indexed]	RF4

	引用文献の数から検索	
RP	Report Number [Word Indexed] レポート・ナンバーから検索	RP 03-04-02
RW	Review [Word Indexed] レビュー・フィールドから検索	RW Health
SB	Journal Subset [Word Indexed] Journal Subsetから検索	SB Biomedical SB Africa
SC	Special Interest [WordIndexed] 特定領域から検索	SC Sports Medicine
SE	Series Title [Word Indexed] 書籍のシリーズタイトルフィールドから検索	SE Alcohol Alert
SO	Publication Name[Word Indexed] 出版物情報から検索(タイト ル、出版社、出版日、巻、号、Editorなど)	SO New Zealand
SP	Start Page [Phrase Indexed] 論文が収録されているスタート ページから検索(PGタグでも同様の検索ができます)	SP 117
SU	Subject heading[Word Indexed] 論文記事の"Subject"フィールドから検索	SU Phlebotomy
тс	Table of Contents [Word Indexed] 論文記事の目次情報から検索	TC Levy
ТІ	Title[Word Indexed] タイトル(英語・英語以外のもの)から検索	TI Impairment
ТХ	All text [Word Indexed] 全てのフィールドから検索	TX nursing
VI	Volume [Phrase Indexed] 出版物の号から検索	VI 85