CINAHLシリーズ _{日本語ガイド}

目次

1. CINAHL シリーズ概要2 ■ CINAHL
■ CINAHL with Full Text
■ CINAHL Plus with Full Text
CINAHL Complete2
CINAHL Ultimate
2. 基本検索と詳細検索
3. 検索のヒント
a. 論理演算子 <and·or·not>4</and·or·not>
b. 括弧()を使った検索4
c. (EM) を使った検索
4. 使業 り 能 な ノ イ ー ル ト
くCIIVARL シリースの検系フィールトン
5. CINAHLの検索フィールドを設定する9
6. CINAHLの検索フィルタを設定する10
7. 出版物検索~出版物の名称で検索する~12
8. CINAHL Headings 検索 ~シゾーラス(統制語)を使って検索する~14
■ 応用編 ■17
√Evidence-based Care Sheets (医学的根拠に基づくケアシート)検索
√Quick Lessons 検索
√Free Floating Subheadings 検索 ~Subheadings を独立した検索語として扱う~
√根拠に基づく実践(Evidence Based Practice) リミッター
✓ 臨床データ検索条件(Clinical Queries) リミッター
著作権について

1. CINAHL シリーズ概要

CINAHL(正式名称: Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature)シリーズは、EBSCO 社傘下のCINAHL Information Systems が制作した、看護学の基本的データベースです。

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し、ヘルスケア関連の書籍・看護系学位論文・会議録・看護基礎実践本・教育用ソフ トやビデオの情報なども同時に収録しています。

主な収録データの分野は、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の分野と幅広く、看護に必須の情報をカバーしています。

EBSCO では、下記の5バージョンをご提供しています。

CINAHL

6,000 誌以上の看護学、また健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を、最も古いものでは 1972 年まで遡って収録した 看護系の基本となるデータベースです。

CINAHL with Full Text

CINAHL の全文バージョンで、CINAHL に収録されているデータは全てカバーし、そのうち 590 誌以上を、全文にて提供します。

CINAHL Plus with Full Text

CINAHL Plus の全文バージョンで、6,000誌以上の看護学、また健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を収録、 そのうちの750誌以上を全文にて提供します。

CINAHL Complete

6,000 誌以上の看護学、また健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を収録、そのうちの1,370 誌以上を全文にて 提供します。

CINAHL Ultimate

CINAHL シリーズの最上位版です。 6,000誌以上の看護学、また健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を収録、そのうちの2,600誌以上を全文にて 提供します。

2. 基本検索と詳細検索

【基本検索画面】(※画面は全てCINHL Ultimateの画面になります。)

検索ボックスが1つのシンプルなデザインです。基本検索画面がデフォルト設定になっている場合は、基本検索画面の検索ボックスの 下の「詳細検索」をクリックして詳細検索画面へ移動します。

*EBSCOhost		Ө муевsco
マイ ダッシュボード ① 概要	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます	
プロジェクト	検索中: CINAHL Ultimate	
□ (k)±/用02	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます	Q
③ 閲覧履歴	全文 ② 査読 全期間 🗸	詳細検索
前 予約および貸出		

■検索画面(詳細検索)

検索ボックスが3つ表示されており、キーワードをAND/OR/NOTで結んで検索することができます。プルダウンのフィールドを使う ことで検索結果を限定することができます。詳細検索画面下には「フィルタ」「出版物」「CINAHL Headings」といった他の検索方 法も選択することができます。

		O MyEB
*EBSCOhost		
	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます	
マイ ダッシュボード	検索中: CINAHL Ultimate	
□ 概要		すべてのフィールド 🗸 🗸
■ プロジェクト	AND V	すべてのフィールド >
□ 保存済み		
□、検索	AND 🗸	すべてのフィールド 🗸 🗸
③ 閲覧履歴	フィールドの追加	基本検索
 予約および貸出 ※ 		檢索
基 子術誌アフート		
調査ツール	フィルタ 出版物 CINAHL Headings	
Q 新規検索	検索条件の限定	すべてクリア
	□ 全文	
	□ 参考文献あり	
	□ 抄録あり	

3. 検索のヒント

以下は基本的な検索技術になります。膨大なデータから効率的に情報を得るためのヒントが網羅されているので 是非ご活用ください。

☆ 注意:冠詞、前置詞、代名詞(例:`the`,`for`,`of`等)は、「ストップワード」と呼ばれ、検索の対象とはなりませんのでご注意ください。

a. 論理演算子 < AND·OR·NOT>

キーワードが一般的、または逆に特有過ぎる場合、効率よく検索が行えないことがあります。 そのような場合は<AND・OR・NOT>の論理演算子を使ってキーワードを繋ぎ、検索をすると、より一層、効率的に情報 を得ることができます。また<AND・OR・NOT>を使うことによって、検索結果の限定・拡張ができます。

・AND 検索:heart rate <u>AND</u> exercise

→ キーワード heart rate exercise を両方含むものを検索します。

• OR 検索:heart rate <u>OR</u> exercise

→ キーワードheart rate <u>または</u>exercise を含むものを検索します。

• NOT 検索:heart rate <u>NOT</u> exercise

→ キーワードheart rate を含むが、exercise は入らないものを検索します



b. 括弧()を使った検索

括弧は検索順をコントロールする機能があります。

括弧なしでの検索では、原則、左から右へキーワードが検索され、更に演算子 AND・NOT が OR よりも優先されますが、括弧を使用 することで、括弧でくくられたキーワードからはじめに検索することが出来ます。

下記の括弧を使った検索例では、まず括弧の中にある左のフレーズが最初に検索され、次にその検索結果を基として括弧の中、右 にある2番目のフレーズが検索されます。括弧を使用することで、括弧でくくられたキーワードからはじめに検索されます。下記の 括弧を使った検索例では、まず括弧の中にある左のフレーズが最初に検索され、次にその検索結果を基として括弧の中、右にある 2番目のフレーズが検索されます。



<u>一般的な検索例</u>では、まず "lung and blood"を検索し、同時に"heart", "oxygen"に関するすべての記事、文献が検索されます。 しかし、<u>括弧を使った検索例</u>では、ヒットする記事、文献は "heart<u>OR</u> lung" に関して、"blood <u>OR</u> oxygen"が検索されます。

c. (EM)を使った検索

CINAHL シリーズでは、エントリーデート・フィールド(em)を使い、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 るでしょう。

例: critical care and <u>em</u> 200012

→ 2000 年12 月にデータベースに収録されたcritical care に関する情報のみを検索します。

また、ハイフン(一)を使うことによって、上限の範囲の設定ができます。ハイフンを入力した月の前か後に入力し、この月 以前のもの、またはこの月以降のもの、と設定することができます。(ハイフンは半角で入力してください。)

例①: nursing home and <u>em</u> 200012-2000 年12 月以降から現在までのnursing home に関連するレコードを検索します。

例②: nursing home and <u>em-</u>200012 2000 年12 月を含む、それ以前のnursing home に関連するレコードを検索します。

4. 検索可能なフィールド

検索を始める前にどのフィールドについて検索を実行するか詳しい設定ができます。 ※ この際、全てのタグは大文字で入力してください。

※ 検索するフィールドをドロップダウン・メニューでDefault Field のままにすると、<u>自動的にTitle</u>, Abstract, Subject headings, PubMed ID (PMID), Digital Object Identifier, Authorを検索します。

また、検索には[Word Indexed]検索と[Phrase Indexed]検索があります。

[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

<<CINAHL シリーズの検索フィールド>>

タグ	定義	例	
AA	AbstractAvailable [Phrase Indexed] 抄録の有無を限定(Y=Yes かN=No で設定)	ΑΑΥ	
AB	Abstract [Word Indexed] 抄録=アブストラクトから検索	AB Hospice	
AE	Age Group (Exact) [Phrase Indexed] 年齢層から、完全一致で検索	AE "Child, 6-12 years"	
AF	Author Affiliation [Word Indexed] ドキュメント作成の責任者の所属機関から検索	AF Harvard Medical	
AG	Age Group [Word Indexed] 年齢層から部分一致で検索	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	
AR	Author Phrase [Phrase Indexed] 著者名(last/first name 形式)から完全一致で検索	AR Smith C	

	Author [Word Indexed]	
A0	著者名から検索	
BG	Bibliography [Word Indexed]	BG White
	書誌タイトル・書誌情報から検索	
CA	Corporate Author [Word Indexed] 団体著者の名前から検索	CA Nursing Society
	CE Indicator [Phrase Indexed]	
CE.	CINAHL 継続教育ツール(※)の有無を限定	CE Y
CE	※継続教育ツールの収録があるバージョンのみ有効なタグです	
	(Y=Yes かN=No で設定)	
CF	Cochrane Record Flag [Phrase Indexed]	CFY
	Cochrane Library の有無を限定(Y=Yes かN=Noで設定)	
СН	Cochrane AN [Phrase Indexed]	CH CD000020
	Record Features [word indexed]	
	■ Abstract 抄録	
	■ References リファレンス	
CN	■ Description Field 詳細説明	CN Table of Contents
	■ FullText 全文	
	■ Table of Contents 目次	
	■ PDF PDFファイル	
со	Contributor [Word Indexed]	CO Sturtevant A
	奇帽有名から使案(last name+1 ニンヤル)	
CR	turnentary [word indexed] 批評から検索	CR Wardrope
	Check Tag [Phrase Indexed]	
СТ	性別など、細かい主要サブジェクトから検索	CT Female
	◆例)性別 Male 男性 / Female 女性	
DE	Subjects [Phrase Indexed]	DE Dainy Products
	主要サブジェクトから検索(完全一致)	
	Description Field [Word Indexed]	DS Substance Abuse
DS	Descriptionの項目から部分一致で検索	
DN	Dissertation Number [vvora indexed]	DN PB2003-103289
	Date of Publication [Date Indexed]	
DT	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	DT 20120901
FD	Editor [Word Indexed]	FD Moore K
	編集者名から検索	
	Entry Date [Date Indexed]	
EM	出版物がナーダベースに加わった年月日から検索	EM 20120629
	CTTTTWWUDD 7726	
FM	フルテキストの形式から検索	FMT
1 141	T:HTML/C:画像つきフルテキスト/P:PDF	
	References Available [Phrase Indexed]	ED V
FR	リファレンスの有無を限定(Y=YesかN=Noで設定)	

ст	Full Text Available [Phrase Indexed]	ETV	
ГІ	フルテキストの有無を限定(Y=Yes かN=No で設定)		
GI	Grant Information [Word Indexed]	GI Red Cross	
	団体や機関の情報から検索		
IB	ISBN [Phrase Indexed]	IB 9780023472503	
	ISBN 番号から検索		
ІМ	PDF Image [Word Indexed]	IM blood	
	PDFの画像に付された説明から検索		
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]	IP 5	
IR	Supplement little [Word Indexed]	IR ACP Journal Club	
	Journal Supplement のダイトルから部分一致で検索		
IS	ISSN [Phrase Indexed]	IS 0028—4793 or IS 0028793	
	ISSN 金与から検察		
IT	Supplement Tille [vvora indexed] 她走力转时的短期的心论症	IT The Life You Save…	
JN	Fublication [Finase indexed] 雑誌タイトルから絵表	JN Academic Nurse	
JT	省略タイトルから検索	JT Acad Nurse	
	Language [Phrase Indexed]		
LA	言語から検索	LA French	
	Legal [Word Indexed]		
LE	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、	LE Roe	
	訴訟の年など) から検索		
	CINAHL Exact Subjects Headings [Phrase Indexed]	MH arm/su	
МН	CINAHL Subject Headings(Major / Minor)から完全一致で検索	or	
	(略語も可)	MH armsurgery	
	CINAHL Word in Major Subject Headings [Word Indexed]	MJ resistance	
MJ	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)から完全一致で検索	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"	
	Exclude MEDLINE PMID [Phrase Indexed]		
MX	MEDLINE PMID を有しているレコートを限定する	MX Y	
NM	Name [vvolu muexeu] 茎老・土茎老・安睡老かど、 を前た今かつ ノール ドた桧赤	NM Andersen GD	
	19日 · 六日日 · 可知日はくこ、11月にはピノイールドで快来		
NP	witiの由に表記されている人物の名前をlastName+1つじたの		
141-	イニシャルから検索		
	Notes [Word Indexed]		
NT	出版物に関する情報から検索	NT ADM	

00	Original Study [Word Indexed]	OS BONE MARROW	
05	オリジナル研究(著者、タイトル、資料など)から検索 TRNSPLSPLANT		
DP	Publisher [Word Indexed]	DB Soundara	
FD	出版社から検索	FB Saunders	
חפ	Publication Date [Word Indexed]	PD 2012 Mar or PD 2012 Jul 31	
	出版物の年月から検索	or PD 2012 Fall	
PG	Number of Pages [Number Indexed]	PG 19	
10	ページ数を限定		
РМ	MEDLINE PMID [Phrase Indexed]	PM 23026034	
	出版物に付与されているPubMED ID から検索	1 11 20020004	
PP	Pagination [Word Indexed]	PP 12 or PP 19-* or PP 19-23	
	論文の開始ページ、終了ページ、またページ数から検索		
РТ	Publication Type [Phrase Indexed]	PT biography	
	出版形式から検索 		
PY	Publication Year [Date Indexed]	PY 2009 or	
	出版年月日から検索	PY 2008-2011	
RD	Revised Date [Date Indexed]	RD 20010126	
	改訂日から検索		
RF	Number of References [Word Indexed]	RF 4	
RP	Report Number [Word Indexed]	RP 03-04-02	
	レホート・ナンハーから検索		
RV		RVY	
RW		RW Health	
		SP Diamodical	
SB	Journal Subset (Word Indexed)		
	Special Interest [Word Indexed]		
SC	Special Interest [Word Indexed] 特定領域から検索	SC Sports Medicine	
	Series Title [Word Indexed]		
SE	書籍のシリーズタイトルフィールドから検索	SE Alcohol Alert	
	Serial Identifier [Phrase Indexed]		
SI	シリアル識別子、またはNIM(アメリカ医学図書館)によって	SI 0431420	
	付与されたからユニークな識別子から検索		
	Publication Name [Word Indexed]		
SO		SO New Zealand	
	(タイトル、出版社、出版日、巻、号、Editor など)		
	Start Page [Phrase Indexed]		
SP	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	SP 117	
	(PG タグでも同様の検索ができます)		
OT	Series Title [Phrase Indexed]		
51	本、パンフレット、雑誌のタイトルから検索		
<u>e</u> 11	Subject heading[Word Indexed]	SU Dhishotomy	
50	論文記事の "Subject" フィールドから検索		
то	Table of Contents [Word Indexed]	TCLOW	
	論文記事の目次情報から検索		

TE	CE Title [Phrase Indexed] CE エントリーの中から完全一致で検索	TE Frostbite
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
YC	Exclude Pre-CINAHL[Phrase Indexed] Pre-CINAHL を検索から除外するか指定(Y=Yes かN=No)	ΫϹϓ
YR	Year of Publication [Date Indexed] 出版年から検索	YR 2002

5. CINAHLの検索フィールドを設定する

検索ボックスが3つ表示されている詳細検索の画面例です。キーワードボックスの横にある「すべてのフィールド」か らプルダウンで選択します。検索フィールドを限定することにより、効率的な検索ができます。プルダウンメニュー以 外の各フィールドについてはP5~をご参照ください。フィールドタグは検索ボックスに直接入力して限定することも可 能です。

		Θ	MyEB
EBSCOhost			
	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます		
マイ ダッシュボード	検索中: CINAHL Ultimate		
□ 概要		すべてのフィールド >	
プロジェクト		全文 ^	
□ 保存済み	AND V	タイトル	
D. 検索	AND V	著者	
● 閲覧履歴		抄録	
111 予約および貸出		Word in Subject Heading	
▲ 学術誌アラート		Exact Subject Heading 🗸 🗸	

6. CINAHLの検索フィルタを設定する

検索ボックスが3つ表示されている詳細検索の画面の下、[フィルタ]をクリックすると、各フィルタオプションが表示 されます。検索範囲はキーワード検索だけでなく、出版日、臨床データ、性、年齢層などを指定することによって、さ らに検索結果を限定することができます。

*EBSCOhost		Ө Му	∳EBSCO
	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます		- 1
マイ ダッシュボード	検索中: CINAHL Ultimate		- 1
□ 概要		フィールド 🗸	- 1
┏ プロジェクト			
□ 保存済み	AND ~	フィールド ∨	
① 検索	AND ~ すべての	フィールド 🗸	
 閲覧履歴 	 フィールドの追加 	基本検索	
111 予約および貸出			
▲ 学術誌アラート		使来	
調査ツール	フィルタ 出版物 CINAHL Headings		
Q. 新規検索	/ 検索条件の限定	すべてクリア	
	□ 参考文献あり		
	□ 抄録あり		
出版日	臨床データ検索条件 性		
● 全期間	すべて すべて		
○ 過去 12 か月	□人間 □妊娠		
○ 過去 5 年間	 □ 第一著者が看護師 □ 入院患者 		
() 過去 10 年間	 □ 著者のいずれかが看護師 □ 外来患者 		
() カスタム範囲	□ ランダム化比較試験 年齢層		
著者	学術誌サブセット		
	すべて 特定領域		
出版物	地理的サブセット すべて		
	すべてページ数		
□ 英語	言語	~	
□ 査読	すべて □ PDF 全文		
□ Pre-CINAHL を除外	出版物タイプ		
□ Pre-CINAHL のみ検索	すべて		
□ MICDEINE レコートベルホット			
 □ 根拠に基づく実践 			
□ メタ統合			
□ テスト/測定/評価			

1	全文	全文収録のものに限定
2	参考文献あり	参考文献のあるものに限定
3	抄録あり	抄録 (Abstract) を含むものに限定
4	出版日	出版日の範囲を指定して検索
5	著者	著者名から絞り込み
6	出版物	出版物名で絞込み
7	英語	英語で書かれたものに限定
8	査読	査読誌に限定
10	Pre-CINAHL を除外	Pre-CINAHL に収録されているデータを除外して検索
11	Pre-CINAHL のみ検索	Pre-CINAHL に収録されているデータのみ検索
12	[MEDLINE レコードを除外]	MEDLINE に収録されているデータを除外して検索
13	CE(社会人教育)モジュール	CE モジュールに限定
14	根拠に基づく実践	Evidence-Based Practice に限定
15	メタ統合 Meta-Synthesis	メタ統合論文に限定
16	臨床データ検索条件 Clinical Queries	研究方法(Research Methodology)による限定
17	周人	Human を主題、もしくは副主題に持つ論文に限定
18	第一著者が看護師	First Author が看護師の論文に限定
19	著者のいずれかが看護師	著者に看護師が含まれる論文に限定
20	ランダム化比較試験 Randomized Controlled Trials	ランダム化比較試験に限定して検索
21	学術誌サブセット	学術誌のタイプを指定して限定
22	地理的サブセット	地理条件を指定して限定
23	言語	言語を指定して限定
24	出版物タイプ	Periodical, Newspaper, Book などの中から選択して限定
25	性	対象となる性別を限定して検索
26	妊娠	Pregnancy を主題、もしくは副主題に持つ論文に限定
27	入院患者	Inpatient を主題、もしくは副主題に持つ論文に限定
28	外来患者	Outpatients を主題、もしくは副主題に持つ論文に限定
29	年齢層	対象となる年齢層で絞込み
30	特定領域	分野を限定
31	ページ数	収録記事・論文のページ数を不等号で指定
		(>3 あるいは <20 など)
32	PDF 全文	PDF 全文データのあるものに限定

7. 出版物検索~出版物の名称で検索する~

★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。

検索ボックスが3つ表示される詳細検索画面下の「出版物」をクリックします。リストの中から検索したい出版物 を選び、ボックスにチェック(複数選択可)を入れ、[検索条件に追加]を クリックして下さい。出版物の名称が、 検索式として反映されますので、[検索]をクリックし、検索を行います。検索結果画面には、その出版物の中に収 録されている論文・記事が出てきます。

*EBSCOhost	記事、書耤、定期刊行物などを検察できます ^{検楽中: CINAHL Ultimate}	
マイ ダッシュボード		すべてのフィールド 🗸 🗸
□ 概要	AND V	すべてのフィールド 🗸 🗸
プロジェクト	AND V	すべてのフィールド 🗸
 □ 保存済み □ 検索 	 フィールドの追加 	基本検索
④ 閲覧履歴		検索
① 予約および賃出④ 学術誌アラート	フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings	
調査ツール	CINAHL Ultimate Publications で出版物を検索する	Q
Q. 新規検索	● アルファベット順 ○ いずれかの語句に一致 ○ サブジェクトおよび説明	/
		検索条件に追加
	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
	 AAACN Viewpoint PDF AAC: Augmentative & Alternative Communication ◇ PDF, HTML 全文 	

また、出版物のタイトルなどから検索する場合は、検索ボックス(太枠)内に、検索したい出版物のキーワードを入力し、 虫眼鏡アイコンをクリックして下さい。この時、[アルファベット順]、[サブジェクトおよび説明]、[いずれかの語句に一 致] のどれかを選択することによって、リストアップされる出版物の順番を変えることが出来ます。

フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings	
clinical chemistry	
● アルファベット順 ○ いずれかの語句に一致 ○ サブジェクトおよび説明	
	検索条件に追加

画面の例では、タイトル名clinical chemistryが表示されています。タイトル名の横のチェックボックスにチェックを入れて、 [検索条件に追加]をクリックして下さい。出版物の名称が、検索式として反映されますので、[検索]をクリックし、検索を 行います。検索結果画面には、その出版物の中に収録されている論文・記事が出てきます。

clinical chemistry		× Q
) アルファベット順 🔿 いずれかの語句に一致 🔿 サブジェクトおよび説明		
		拾卖冬件に追加
	+	換水米口に足加
B <u>C</u> DEFGHIJKLMNOPQR	STUV	W X Y Z
Clinical Chemistry		
V PDF		

N "Clinical Chemistry"	\otimes	すべてのフィールド	~
AND V		すべてのフィールド	~
AND V		すべてのフィールド	~
フィールドの追加			基本検索
			検索

なお、各出版物のタイトルをクリックすることで、出版物の詳細情報(下記)をご覧頂くことが出来るようになります。 出版物のタイトルやISSNをはじめ、年代ごとに発行された巻号が整理されたリンクもついています。お好みの巻号を クリックして論文を読むことができます。

International journal of clinical laboratory science, providing 2,000 pages per year of field.	peer-reviewed papers that advance th	ne science of the	
Clinical Chemistry			
この出版物内を検索		ه	
ISSN:	すべての号および記事		
00099147	2024		
出版社情報·	70 巻 8 号 - Aug2024		
Oxford University Press / USA	70 卷 7 문 내 2024		
Great Clarendon Street	70 중 7 년 - Jui2024		
Oxford	70 巻 6 号 – Jun2024		
OX2 6DP	70 巻 5 号 – May2024		
United Kingdom of Great Britain & Northern Ireland	70 巻 4 号 – Apr2024		
書誌レコード:	70 券 3 号 - Mar2024		
01/01/2010 to present	70 # 2 B 5-52024		
	70중25-Feb2024		
Embargo Type:	70 巻 1 号 – Jan2024		
論文・記事の閲覧禁止期間。これは、ネイティブ プラットフォームで公開する論文・ 記事について、EBSCO 製品から全文の公開を制限する期間です。この期間を経過する	➡ 2023		
と、EBSCO により引用レコードに全文が追加されます。	• 2022		
2 ↓			
2 01/01/2010 to present (with a 12 Month delay)	■ 2021 ■ ■ ■		
*出版社の制限による全文掲載保留期間(「閲覧禁止期間」)	 ■ 2020 		
出版社の URL:	1 2019		
https://academic.oup.com/journals	2013		
	 2018 		
頻度:	_		
12	➡ 2017		
Subjects	➡ 2016		
Subjects			

8. CINAHL Headings 検索 ~シソーラス(統制語)を使って検索する~

- ★ CINAHL シリーズに搭載されているシソーラス(統制語)である【CINAHL Subject Headings】を使うことによって、より効果的な検索が できます。 CINAHL Subject Headings はMEDLINEで使われているMeSHと同じ構造をしており、約1 万600 語の統制語があります。
- 1. 複数の検索ボックスが表示される詳細検索画面にある「CINAHL Headings」 をクリックして下さい。シソーラス(統制)語の検索画面に移行します。

*EBSCOhost	徐密中 CINALI Ultimate	MyEBSCO
LESCONSE	すべてのフィールド	~
マイ ダッシュボード	AND ~ ずべてのフィールド	~
□ 概要		
🍺 プロジェクト		~
□ 保存済み	フィールドの追加	基本検索
□ 検索		検索
 閲覧履歴 		
副 予約および貸出	フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings	
♪ 学術誌アラート	CINAHL Headings で単語を検索する	Q
調査ツール		
〇. 新規検索	 関連皮ランク () 次で始まる用語 	

2. 検索ボックスにキーワードを入力後(画面例はday care)、下記のオプションを選択して下さい。

[**関連度ランク**]:入力した語に関連したシソーラス(統制)語を検索します。シソーラス (統制語)に使われる用語を知らない場合に便利です。

[次で始まる用語]:入力した語を辞書のようにアルファベット順で検索します。入力するスペルは途中まで でも構いません。

- 3. 全ての入力が完了したら、虫眼鏡アイコンをクリックして下さい。
- シソーラス(統制)語のday careが表示され、付随するサブヘディングが一覧で表示されます。特定のサブヘディングによる限定を行いたい場合は、サブヘディング左横のチェックボックスにチェックを入れ(複数選択可能)、限定を行って下さい。

フィルタ 検索オブション 出版物	CINAHL Headings	
day care		Q
◉ 関連度ランク ○次で始まる用語		
	次を使用し	て用語を結合: OR V 検索条件に追加
用語 シソーラス Day Care ム ロ すべてのサブへディングを選択	、(統制)語" Day Care"とそのサ	ブヘディング セブト 拡張
Adverse Effects/AE	Evaluation/EV	Psychosocial Factors/PF
Classification/CL	History/HI	Statistics And Numerical Data/SN
Contraindications/CT	Legislation And Jurisprudence/LJ	Standards/ST
Economics/EC	Mortality/MO	Trends/TD
Education/ED	Methods/MT	Utilization/UT
Ethical Issues/EI	Nursing/NU	↑

5. またシソーラス(統制)語の"Day Care"をクリックすると、シソーラスの詳細情報が表示されます。

Day Care			
Care for an adult who spends nights and weekends at home, but comes to a center or hospita childhood; prefer CHILD DA Scope:選択したシソーラス(統制)語の簡潔 Day Care	l during the day. Do not u な定義・追記定義	se /in infancy an などの詳細な	d 於情報)を見ることができます。
Scope Care for an adult who spends nights and weekends at home, but comes to a center or hospital d childhood; prefer CHILD DAY CARE. 関連する見出し:	uring the day. Do not use /	in infancy and	●[メジャーコンセプト]にチェッ クを入れることで、選択したシ
□ Adult Day Center (Saba CCC) ッリー番号: E2.760.302 の階層構造にした[ツリ まニコを見ってよがあ			ソーラス(統制)語を中心テ ーマとする論文を検索します。
ッリー表示: Day Care ース示」を見ることがで Analytical, Diagnostic and Therapeutic techn しています。	メジャーコンセプト	拡張	●[拡張]にチェックをいれるこ とで、シソーラス(統制)語 の階層におけろすべての下位
Therapeutics Patient Care			語を同時に検索します。

6. 画面例ではシソーラス(統制)語の"Day Care"にチェックを入れ、さらにメジャーコンセプトにチェックを入れて、[検索条件に追加]をクリック。

フィルタ	検索オプション	出版物	CINAHL Headings			
day care						⊗ Q
● 関連度ラ	ンク 〇次で始	まる用語				
				次を使用して用	問語を結合: OR ∨	検索条件に追加
用語					メジャー コンセプト	拡張
🗹 Day Care	e		たの「田語を結今」を使って、	始		~
			のシソーラスをAND/OR/NO	TC		
			つないで検索も可能です。			

7. 画面上部の検索ボックスにシソーラス(統制)語の"Day Care" のメジャーコンセプト=Day Care を中心テーマとする論文に限定した検索式が自動的に入力されますので、最後に [検索]をクリック。

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます _{検索中: CINAHL Ultimate}			
MM "Day Care"	\otimes	すべてのフィールド	~
AND V		すべてのフィールド	~
AND V		すべてのフィールド	~
◆ フィールドの追加			基本検索
			検索

※シソーラス(統制)語や付随するサブヘディングの左横のチェックボックスが付いていれば、複数選択が可能ですので、チェックを入れて限定を行って下さい。

■ 応用編 ■

✓ Evidence-Based Care Sheets (医学的根拠に基づくケアシート)検索

★ CINAHL Plus/Plus with Full Text/Complete/Ultimateバージョン には、病気の基礎的知識や症状、また実証的医療に基づ く治療・介護の仕方を簡潔に説明したEvidence-based Care Sheets が収録されています。引用された文献や資料の 情報も掲載されています。

検索ボックスが複数ある「詳細検索」画面左下にある「フィルタ」内から「出版物タイプ」を探します。 その中にあるEvidence-Based Care Sheetsを選択して下さい。画面例ではキーワードdiabetesに関するEvidence-Based Care Sheets(医学的根拠に基づくケアシート)を探します。

*EBSCObost		• МуЕ	BSCO
	記事、書籍、定期刊行物などを検索できます		- 1
マイ ダッシュボード	検索中: CINAHL Ultimate		- 1
□ 概要	diabetes	 রমেরেসেরন্দেদ 	- 1
🥒 プロジェクト			
□ 保存済み	AND V	すべてのフィールド >	
C₀ 検索	AND V	すべてのフィールド イ	
 閲覧履歴 	 フィールドの追加 	基本検索	
副 予約および貸出			
◎ 学術誌アラート			
調査ツール	フィルタ 検索オブション 出版物 CINAHL Headings		
Q. 新規検索	出版物タイフ	すべてクリア	
	Josefinista Josefinista Josefinista Josefinista Josefinista Lissay		
	□ エヘ □ 参考文献あり	ent Review	
	□ 抄録あり	ased Care Sheet	
	Exam Ques	stions	
	● 全期間 Excerpt		
	Q 過去 12 か月	Review	
<mark>Diabetes Mellitus</mark> , Type	2: Prevention		
サブジェクト: Diabetes Mellitus,	, Type 2 Nursing; Diabetes Mellitus, Type 2 Prevention and Control; Diabetes		
Education, Education, Continuing 出版情報: CINAHL Nursing Guide, 2024 Ju	J 19		
データベース: CINAHL Ultimate 著者: Heering, Helle; Parks-Chapman, Je	anne 該当するEvidence-Based Ca	re Sheets が出てきますので、	
▶ 合すぐアクセス (オンライン会文)	今すぐアクセス(オンライン全文)	をクリックして下さい。	
	Carly Carly		
		_	
Evidence-Based Care Sheet			
<mark>Diabetes Mellitus</mark> , Type	2: Screening in Asymptomatic Adults		
サブジェクト: Diabetes Mellitus, Mellitus, Type 2 Risk Factors: Ad	, Type 2 Nursing; Diabetes Mellitus , Type 2 Prevention and Control; Diabetes Jult: Diabetes Education		
出版情報: CINAHL Nursing Guide, 2024 Ju			

✓ Quick Lessons 検索

★ CINAHL Plus/Plus with Full Text/Complete/Ultimateバージョン には、数多くの疾病の基礎知識、症状、診断方法、食 事療法、治療目的やゴール等のQuick Lessons が収録されています。

検索ボックスが複数ある「詳細検索」画面左下にある「フィルタ」内から「出版物タイプ」を探します。 その中にあるQuick Lessonsを選択して下さい。画面例ではキーワードasthmaに関するQuick Lessonsを探します。

*EBSCOhost				MyEBSCO
	記事、書籍、定期刊行物などを検索でき	ます		
マイ ダッシュボード	検索中: CINAHL Ultimate			
□ 概要	asthma	\otimes	すべてのフィールド	~
連 プロジェクト				
□ 保存済み	AND V		すべてのフィールド	~
La 検索	AND V		すべてのフィールド	~
③ 閲覧履歴	 フィールドの追加)		基本検索
🏥 予約および貸出	-			体索
♪ 学術誌アラート		出版物タイプ		
調査ツール	フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings	すべて	-	
Q. 新規検索	検索条件の限定	Questionnaire/Scale		すべてクリア
		Quick Lesson		
	□ 参考文献あり	Quotation		
	□ 抄録あり	Randomized Controlled Trial		
	出版日	Recipe		
			_	
Quick Lesson				
Asthma: Child/Ado	lescent			
Factors; Asthma Symptom	nosis; Astama Diagnosis; Astama Epidemiology; Astama	RISK Factors; Astrima RISK		
出版情報: CINAHL Nursing Guide, データベース: CINAHL Ultimate	, ^{2024 Jul 26} 該当するQuick L	.esson が出てきますので	×	
著者: Schub, Tanja; Ashley, Tamra	<u>■」.</u> 今すぐアクセス(オ	やファイン全文)をクリックし	して下さい。	
🐻 今すぐアクセス (オンライ)	ン全文) 詳細を表示			
Quick Lesson				
Bronchoconstrictio	on, Exercise-Induced			
サブジェクト: Asthma, Exer	rcise-Induced Diagnosis; Asthma , Exercise-Induced Epider	miology; Asthma , Exercise-		
Induced Etiology; Asthma , Induced Therapy: +3残り	Exercise-Induced Risk Factors; Asthma , Exercise-Induced	Symptoms; Asthma, Exerci	se-	
出版情報: CINAHL Nursing Guide,	, 2024 Jul 26			
著者: DeVesty, Gina; Kornusky, Je	ennifer			

✓ Free Floating Subheadings 検索 ~ Subheadings を独立した検索語として扱う~

Mesh の INDEX 検索フィールドで指定されているアルファベット 2 文字(MW または MJ)を入力することにより、 Sub Headings を独立した検索対象として扱うことが出来ます。

この際、通常の検索フィールドと区別するために、かならずMW "SU"のように、インデックスを引用符("")で 囲ってください。また、タグは大文字で入力してください。

また、<AND>を使用することによって、CINAHL Subject Headings 検索と同時にFree Floating Subheadings 検索 を行うこともできます。

例: MW Bicycle (←CINAHL Subject Headings 検索) AND MW "SU" (←Free Floating Subheadings 検索)

Free Floating Subheadings 検索を行う際は、通常の検索ボックス にMW、またはMJ のインデックスと""で囲った Mesh対応インデックスを入力し、[検索]をクリックして下さい。(AND/OR/NOT を使った検索の限定・拡張も可能です)。 その後は、基本的な検索方法と同じです。

<Free Floating Subheading 検索で使用するIndex>

0 0	
Abnormalities	AB
Administration	AM
Administration and dosage	AD
Adverse effects	AE
Analogs and derivatives	AA
Analysis	AN
Anatomy and histology	AH
Antagonists and inhibitors	AI
Blood	BL
Blood supply	BS
Cerebrospinal fluid	CF
Chemically induced	CI
Classification	CL
Complications	CO
Contraindications	СТ
Deficiency	DF
Diagnosis	DI
Diagnostic use	DU
Diet therapy	DH
Drug effects	DE
Drug therapy	DT
Economics	EC
Education	ED
Embryology	EM
Epidemiology	EP
Equipment and supplies	ES
Ethical issues	El
Ethnology	EH
Etiology	ΕT
Evaluation	EV

Familial and genetic	FG
History	HI
Immunology	IM
Injuries	IN
Innervations	IR
Legislation and jurisprudence	LJ
Manpower	MA
Metabolism	ME
Methods	MT
Microbiology	MI
Mortality	MO
Nursing	NU
Organizations	OG
Pathology	PA
Pharmacodynamics	PD
Pharmacokinetics	ΡK
Physiology	PH
Physiopathology	PP
Poisoning	PO
Prevention and control	PC
Prognosis	PR
Psychosocial factors	PF
Radiation effects	RE
Radiography	RA
Radiotherapy	RT
Rehabilitation	RH
Risk factors	RF
Standards	ST
Surgery	SU
Symptoms	SS
Therapeutic use	TU
Therapy	ΤH
Transmission	ΤM
Transplantation	TR
Trends	TD
Ultrasonography	US
Urine	UR
Utilization	UT

✓根拠に基づく実践(Evidence Based Practice: EBP)リミッター

詳細検索画面下に表示される[フィルタ]内、[根拠:基づく実践]の項目にチェックをつけると、検索結果をEBP journal (Cochrane 含む)に収録された論文 / EBP 関連の論文 (systematic Reviews 【系統的レビュー】・Clinical Reviews 【臨床 試験】・meta analyses・qualitative studies 含む)/研究調査に関する注釈/研究・EBP 関連のケーススタディに限定します。

フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings	著者
検索条件の限定	出版物
 □ 全文 □ 参考文献あり 	□ 英語
抄録あり	□ 百武 □ Pre-CINAHL を除外
	 Pre-CINAHLのみ検索 MEDLINE レコードを除外
	 CE(生涯教育) モジュール 根拠に基づく実践
	□ メタ統合
	□ テスト/測定/評価 臨床デークは恋冬住
	au

✓ 臨床データ検索条件(Clinical Queries) リミッター

フィルタ 検索オブション 出版物 CINAHL Headings	臨床データ検索条件	~
検索条件の限定	Therapy - High Sensitivity	-
	Therapy - High Specificity	
□ 参考文献あり	Therapy - Best Balance	П
□ 抄録あり	Prognosis - High Sensitivity	
	Prognosis - Specificity	
	Prognosis - Best Balance	-

詳細検索画面下に表示される[フィルタ]内、[臨床データ検索条件]の項目にチェックをつけると、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ことができます。

研究カテゴリーはTherapy(治療)、 Prognosis(予後)、 Review(概説)、Qualitative (質的研究)、Causation (Etiology)

(病因)の5 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。

臨床データ検索(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 (**数字はあくまでマニュアル作成当時のヒット件数)

A.「Breast Cancer」と「treatment」というキーワードを使って検索すると、検索結果は 37,537件**出てきます。

B. 臨床データ検索条件 で<u>Therapy-High Specificity</u> を選択して検索すると1,298件**Iこ絞込まれます

C. Clinical Queries Limiter でReview-High Specificity を選択して検索すると 1,523 件**Iに絞込まれます

Breast Cancer	\otimes	すべてのフィールド 🗸
AND V treatment	\otimes	すべてのフィールド 〜
AND V		すべてのフィールド 🗸
フィールドの追加		基本検索
フィルタ 検索オプション	出版物 CINAHL Headings	
フィルタ 読术プション 検 索条件の限定 (1) □ 全文	出版物 CINAHL Headings	臨床データ検索条件
フィルタ i菜オブション 検索条件の限定(1) 全文 参考文献あり 1 抄録あり	出版物 CINAHL Headings 臨床データ検索条件 すべて Therapy - High Sensitivity Therapy - High Specificity Therapy - Bect Palance	臨床データ検索条件 Therapy - High Sensitivity 〉

著作権について

CINAHL シリーズに収録されている書誌データ・インデックス著作権は、すべてCINAHL が保有しており、データのダウンロー ドは個人研究目的のみ可能です。

また、CINAHL シリーズに全文で収録されている雑誌論文、著者による抄録、またその他の資料は、すべて、それぞれの出版 社が著作権を保持しています。データのダウンロードは個人研究目的のみ可能です。 データベースの使用は個人的・非営利的なものに限ります。

EBSCO Information Services Japan 株式会社

〒166-0002 東京都杉並区高円寺北 2-6-2 高円寺センタービル 3階 TEL: 03-4540-7169 E-mail: jp-ebscohost@ebsco.com Web: https://www.ebsco.com/ja-jp