CINAHL

CINAHLとは

CINAHLは、英米の看護文献を調べるデータベースです。1982年以降発行している3,000以上の雑誌の中から 雑誌文献、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での文献も英語の抄録が加えられ書誌事項が掲載されています。

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

600以上の雑誌論文の本文データまで提供しています。

※学外から利用する際は、マイライブラリの、外部データベース「EBSCO host」からご利用できます。

1. CINAHLのトップページ解説

調べたいキーワードを入力します。 検索するフィールドを指定しなくても検索可能ですが、 指定する事もできます。フィールド名の詳細は下記のタグ解説を参考にして下さい。



検索語を指定して検索する際に、AND OR NOT を指定して検索する事ができます。

①出版物

雑誌名からの検索が可能です。タイトル下部に収載年が表示されています。

出版物

検索中: CINAHL Publications	
	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	
ページ:前へ │次へ ▶ ▲ ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ ▶	
必要なタイトルにチェックを付ける 追加	
■ AAACN Viewpoint 書誌レコード: 01/01/1996 To Present	
 AAC: Augmentative & Alternative Communication 書誌レコード: 03/01/1995 To Present 	

雑誌タイトルをクリックすると、雑誌の詳細が表示され、画面右側に出版年が表示されます。 出版年を選択すると巻号が表示されますので、巻号をクリックすると掲載文献一覧を確認する事ができます。



2 CINAHL Heading

CINAHLのシソーラス語の検索ができます。

CINAHL Headings E1 チュートリアルを表示

diabetes		検索
💿 次で始まる用語 💿 次を含む用語	● 関連度ランク	

CINAHL Headings E1 チュートリアルを表示

結果: diabetes					検索	データベー	-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。 り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 (+)	メジャー コ ンセプト	範囲		検索用語	拡張 (+)	오한ヤ- 그 가만가
Diabetes 参照: <u>Diabetes Mellitus</u>					検索事例を作成 ック してサブジョ ます。	するには、ボ クトのヘディン	ックスをチェ ッグを選択し
Diabetes Mellitus, Type 2			ļ				
Diabetes Mellitus, Type 1			ļ	1`			
Diabetes Mellitus, Gestational			ļ				
American Association of Diabetes Educators			ļ				

CINAHL Headings をクリックしなくてもトップページから検索する事もできます。

提案されるサブジェクト用語にチェックを入れて、フィールドの選択は選択せずに検索すれば可能です。

新規検索	出版物	CINAHL Heading	引用文献	その他・	サインイン
0	į	検索中:CINAHL データペ ✔ 提案されるサブジェクト用	:		
EBSCO	lost	diabetes		フィールドの選択(オブ 🔻	索 クリア ?
	[AND 🗸		フィールドの選択(オブ ▼	
	(AND 🗸		フィールドの選択(オブ ・	
	į	基本検索 詳細検索 検索	國歷		

③引用文献

CINAHLに収録されている論文の引用文献・被引用文献の検索が可能です。

新規検索	出版物	CINAHL Heading	引用文献	その他・		サインイン
EBSCOho	検索中 Cite	ロ: CINAHL データベー ed Author:	-ス選択		Cited Title:	検索?
	Cite	ed Source:			Cited Year:	
	1	All Citation Fields:				
	基本検	乾索 詳細検索 検索層	夏歴			

	新規検索	出版物	CINAHL Heading	引用文献	Citation Matcher	その他・	
		検索中:	CINAHL				
	EBSCOho	ost					
ation Matcher ?							
* これらめフィールドでは	マイルドカード(?)	および切り捨て	こ(*) 記号がサポートされてい	いますが、ブール源	資学 (AND, OR, NOT) ま	ミナ- <i>はフィールド タグ (</i> A	リセット N, PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。	セワイルドカード(?)	および切り捨て	「(*) 記号がサポートされてい	いますが、ブール源	資業子 (AND、OR、NOT) ま	ミナニ1はフィールド タグ (A	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 *	セライルドカード(?)	および切り捨て	こ(*) 記号がサポートされてい	<i>いますが、ブール</i> 源 日付	常算子 (AND、OR、NOT) ま	ミュー・はフィー・ルト タク (A	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 *	*ワイルドカード(?)	および切り捨て	こ(*) 記号がサポートされてい	ゆますが、ブール通 日付 日付のわかって	常算子 (AND、OR、NOT) ま こいる部分を入力してください	た <i>はフィールド タグ (A</i> い (<i>例</i> : 2007)	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 * 善	* <i>7~{}</i> } <i>k</i> * <i>j</i> - <i>k</i> *(?)	および切り捨て	r (*) 記号がサポートされてい	eますが、ブール源 日付 日付のわかって 号	常算子 (AND、OR、NOT) ま ている部分を入力してくださ	た <i>はフィールド タブ</i> (A い (<i>例</i> : 2007)	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 * 整	* <i>7~1µ</i> *⁄9—*(?)	および切り捨て	こ(*) 記号がサポートされてい	ますが、ブール派 日付 日付のわかって 号	鷺算子 (AND、OR、NOT) ま ている部分を入力してくださ	た <i>はフィールド タブ</i> (A い (例: 2007)	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 * 巻 間始:ページ	*7 <i>~/w</i> *⁄b—**(?)	および切り捨て	r(*) 記号がサポートされてい	NET STATE	常算子 (AND、OR、NOT) ま ている部分を入力してくださ	た <i>はフィールド タブ</i> (A い (例:2007)	リセット N、PMID など) はサポ
* これらのフィールドでは ートされていません。 出版物 * 巻 間始ページ	*ワイルドカード(?)	および切り捨て	r (*) 記号がサポートされてい	NETが、ブール源 日付 日村のわかって 号 著者*	覚算子 (AND、OR、NOT) ま ている部分を入力してください	た <i>はフィールド タブ</i> (A い (<i>街</i> : 2007)	リセット N、PMID など) はサポ

(2)トップページ:検索オブションの解説	
タオプション	初期設定では、「入力語順どおりに検索」 医学中央雑誌のように検索したい場合は、 2段目の「"AND"を入れて検索」にチェック
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	関連語を適用 検索語句を広げたい
 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 	記事全文も検索
 文章を入れて検索(SmartText Search) 	
	● 検索関連サブジェクト
検索条件の限定	
全文へのリンク 全文が読みたい	参考文献あり
抄録あり	出版日 出版年月を限定する
著者	—————————————————————————————————————
	Pre-CINAHL を除外
MEDLINE レコードを除外	根拠に基づく実践 エビデンスレベルが高い
妊娠 妊娠限定	入院患者
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	間人
第一著者が看護師 看護文献が調査しやすい	著者のいずれかが看護師 看護文献が調査しやすい
臨床データ検索条件	
すべて Therapy - High Sensitivity	▲ すべて Allied Health
Therapy - High Specificity Therapy - Best Balance	✓ Alternative/Complementary Therapies Biomedical
出版物タイプ	性別
すべて Abstract	▲ すべて Female
Algorithm Anecdote	Male
年齢層 Ctrlで複数の年齢層選択可	特定領域 Nursing 領域で絞り込み
ब रूप Fetus, Conception to Birth	Advanced Nursing Practice
Infant, Newborn: birth-1 month Infant: 1-23 months	Case Management Chiropractic Care
ページ数 すべて ▼	出版物名
地理的サブセット 地域指定	言語
すべて Africa	▲ すべて Afrikaans
Asia Australia & New Zealand	Arabic
Ausualia or New Zealallu	

CINAHLの日本語マニュアル(PDF版)はこちらからダウンロードできます! その他サポート資料はこちらからご参照ください。 マニュアル確認

2. CINAHLでの検索例 福岡県立大学に所属する先生が書かれた文献を調べたい

●検索キーワード 福岡県立大学 Fukuoka prefectural university

検索フィールドを指定せずに検索する事もできますが、AF(著者所属)は指定しないと検索出来ません。 "Fukuoka prefectural university" フィールド選択はAF

新規検索	出版物	CINAHL	Heading	引用文献	その他	•			サインイン	
EBSCO	検 Ohost	索中 : CINAH 提案される† ukuoka pre	L データベ ナブジェクト用 efectural u	:一ス選択 語 niversity		AF 著者の)	所属	▼ 検索	クリア	(?
Courage	and selfle 雑誌I nt	essness ir ernationa	n professi I Nursing	ional actior Review 2	ns: but a 013年6	are they e 3月発刊	enough?(A 60巻2号	lder-Collins, 201-204	J.K.著))	
9. Coura are they	ge and enough (includ <u>60(2):</u> 23692 23692 ترتر ال	selfless es abstrac 201-204. 4 003 ェクト: Disa ge; Radiati	NESS in (<u>Alder-Co</u> p. (Journal sters Japar on Monitor	I profess i Ilins, J.K.; Int Article - con n; Nursing Re ing Japan; E	ional a remationation mentary ole; Nucle	ations: al Nursing F) ISSN: 002 ear Power F ental Expos	but Review, Jun 0-8132 PM Plants Japa ure Japan	2013; ID: n;		
	RI⊞⊅ © 0 Searcl CiNi	献: (8) PAC (福岡) n for more Books ***307	県立大学の info on thi この資料)所蔵) is Title and A を所蔵する大	●掲載考 author in 学を探す	参号・ページ Google Sci -	ジ・発行年を holar PlumX Me	そ確認してOP trics	ACのボタン	 >をクリックします
王子 電子ジャ ーナル で で で で で で で で で で で で で	nternatio 出版: Blackw SSN: 1466 所蔵: 2005-2 その他: 国 登録	nal nursin ell Science, 2057 / 0020 2007 電子ジャ 資料あり 「 ・・・ その	ng reviev Internationa 8132 マーナル 示蔵あり	V al Council of N	urse	¥iti	Internat l journa of Nurse 出版: Inte ISSN: 00 所蔵: 200 その他: 【	cional nursi l of the Int es emational Cour)208132)3-2007 看護学 所蔵あり その	ng review ernationa ncil of Nurses 部雑誌	w : officia al Council ₅
		In [0x	ternat	ional nu	ursing	reviev	N Duncil of Nu	irses		

- 電子資料を表示

電子ジャーナル

_ 登録

同じ雑誌で電子ジャーナルと、看護学部雑誌のコーナーに冊子体があることが分かります。 大学契約雑誌の場合、学内でアクセスしていれば「電子資料を表示」のボタンをクリックすると、 本文まで閲覧できる場合があります。実際に探す前に必ず所蔵年や巻号を確認するようにしましょう。



今回は所蔵年外でしたが、無料公開で本文まで読むことができました。

念のためにアクセスする癖をつけるといいでしょう。

HTML版(Full text)は、参考文献などのリンク先にアクセス可能で、図表を拡大表示できるなどのメリットがあります。 PDF版は印刷に向いています。

目的に応じて使い分けると便利です。

3. CINAHLでの検索例 豆腐接種(大豆食品類)と乳がん予防の関係について調べたい

◆PICOを使った調査内容の整理方法◆

PICOとは?疑問の定式化の手法

Patient, Intervention, Comparison, Outcome の4つの最初の語を並べたもの

- ·Patient →どんな患者(対象者)であるか。対象となる患者層、疾患、症状
- ・Intervention →対象者が通常と、どんな異なることをするのか。食事療法や運動療法、検査など
- ・Comparison →何と比較するか? Interventionで設定した事をした場合としなかった場合で比較
- ・Outcome→実行した事により、病気や怪我の治療の経過や結果はどのようになるかの見通し



◆豆腐摂取(大豆・イソフラボン)と乳がん予防との関係をPICOにあてはめると?

- Patient → 乳がん予防について…対象は主に女性
- Intervention → 何をするか?…豆腐摂取
- · Comparison → Interventionの設定と逆…豆腐を接種しない
- ・Outcome → どのような見通しとなるか?…本当に乳がん予防になるのか

キーワード ①豆腐 tofu ②乳がん breast cancer

今回はキーワードである豆腐(Tofu)と乳がん(breast cancer)で検索してみます。 キーワードを入力後、検索すると検索結果は1件でした。

 検索中: CINAHL デ □ 提案されるサブ:	[。] ータベース選択 ジェクト用語					LO
Tofu breast cancer	r	フィールドの選択 (オブ…	💡 検索 クリア 🤇			
AND		フィールドの選択 (オブ…	•			
AND		フィールドの選択 (オブ…	• + -			
基本検索 詳細検	索─検索履歴▶					
絞り込み	検索結果:	1のうち 1~1		最も新	€பைபிர்⊷	ページ オブション 🔹 共有 🕶
v	1. Dietary in control stud	take of soy protein and to y.	fu in association wit	h breast cance	er risk base	ed on a case- 🔎 💩
とおりに快救: ncer		Kim MK; Kim JH; Nam SJ; Ryu S; K ISSN: 0163-5581 PMID: 18791919	ong G; Nutrition & Cancer, 20	08 Sep-Oct; 60 (5): 5	68-76. (journal	article - research, tables/charts)
Ý	学術誌	サブジェクト: Breast Neoplasms Risk Search for more info on this Title a	Factors; Soy Foods Analysis; F nd Author in Google Scholar	emale CiNii Books *****	この資料を所す	まする大学を探す

あまりに検索結果が少ないので、検索語が適当ではないと思われます。 CINAHLのシソーラス(CINAHL Heading)を使って検索語を調べましょう。

①豆腐のシソーラスを調べる

CINAHL Heading をクリックし、キーワードである tofu を入力し、検索ボタンを押します。 CINAHL Heading の構造はPubMed (MEDLINE) のシソーラス(MeSH)と同じ構造をしています。 MeSHについては、PubMedの解説でご確認ください。

規検索	出版物	CINAHL Heading	引用文献	その他・	
EBSCO	データ	マベース: CINAHL 🥐			
基本検	索(詳細検	索 検索履歴			
CINA	AHL Headings	s ロ1 チュートリアル	を表示		
tofu					検索
0	次で始まる	同語 ○ 次を含む	:用語 💿 関	目連度ランク	

「Tofu」のシソーラス語は「Soy foods」という事が分かりました。 Soy Foods をクリックすると下位語のSoy Milk も確認できました。 Soy Foods の下位語であるSoy Milk も含めて検索語として加える場合は 拡張のチェックボックスにチェックを入れるとSoy Milk へのチェックは不要となります。

結果: tofu				検索デ [、]	-タベ-	-ス	
↓ サブヘディングを表示するには リン ボックスをチェックします。 リン	ンク先の用語 リー表示され	語をクリックすると れます。	検索用	語	监張 (+)	メジャ ンセ	- コ プト
Tofu 参照: <u>Soy Foods</u>		E Sou Foodo	Soy F	oods	✓		X
Soy Foods		Soy Poods					
🔲 tofu (キーワードとして検索) 🥐							

-

もし、Soy Milk だけを検索語句と指定場合は、下図のようにチェックを入れます。

Soy Milk

検索データベースのボタンを押して検索します。

1

検索フィールドに(MH"Soy Foods+")と設定され、検索結果が表示されました。

検索結果	NAHL Heading	用文献 その	也 +	サインイン 🔁 フォルダ
0	検索中:CINAHL データペーフ ■ 提案されるサブジェクト用語	ス選択		
EBSCO host	(MH "Soy Foods+")]	フィールドの選択(オブ 🔻 材	索 クリア 🤨
	AND -		フィールドの選択(オブ ▼	
	AND -		フィールドの選択(オブ ・	$ \bigcirc \bigcirc$
	基本検索 詳細検索 検索履	歴▶		
× 棟案結果の ②乳がんの	^{殺り込め} 検:	索結果 : 827	のつち 1~10	▼ ページオブション▼
①の豆腐のシ	ノソーラスを調べたのと	司様に、CINA	HL Headingで「breast_cance	er」のシソーラス用語を確認します
新規検索 出	版物 CINAHL Heading 引	用文献 その	他 *	
BSCO CTOST	データベース: CINAHL 🤋			
基本検索	羊細検索 検索履歴			
CINAHL H	adings 🖼 チュートリアルを	表示		
breast car			検索	
	始まる用語 _〇 次を含む用語	語 💿 関連度う	20	

Breast Cancer 参照: Breast Neoplasm となっていますので、チェックを入れます。

結果: breast cancer	Subheadings for: Breast Neoplasms 検索データベース				
・サブヘ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 ボックスをチェックします。 ッリー表示されます。 拡張 (+) メジャー コ 範囲 ンセプト ・	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				
(?	Analysis/AN 🗐 Breast Neoplasms /PC				
Breast Cancer 参照: Breast Neoplasms	🕞 Blood/BL 🗐				
Carcinoma, Lobular	📄 Blood Supply/BS 🗐				
Breast Neonlasms Male	Cerebrospinal Fluid/CF				
Reset Neoplasme	Chemically induced CL				
Carrinoma Ductal Breast	Complications/CO				
Hereditary Breast and Oursian Canaer Sundrame	📄 Diagnosis/DI 🗐				
	🗍 Diet Therapy/DH 🗐				
Lobular Breast Cancer Ster: Carcinoma, Lobular	📄 Drug Therapy/DT 🗐				
Breast Cancer, Male 参照: <u>Breast Neoplasms, Male</u>	Economics/EC				
Breast Cancer, Lobular 参照: <u>Carcinoma, Lobular</u>	Education/ED				
Neoplasms, Breast, Male 参照 <mark>:</mark> <u>Breast Neoplasms, Male</u>					
Neoplasms Breast 参照: <u>Breast Neoplasms</u>	Ethical Issues/El				
Male Breast Neoplasms 参照 : <u>Breast Neoplasms, Male</u>	Ethnology/EH				
Lobular Breast Neoplasms 参照: <u>Carcinoma, Lobular</u>	📄 Etiology/ET 🗐				
Ductal Carcinoma, Breast 参照: <u>Carcinoma, Ductal, Breast</u>	Familial And Genetic/FG =				
Ductal Breast Carcinoma 参照: <u>Carcinoma, Ductal, Breast</u>	🗌 History/HI 🗏				
breast cancer (キーワードとして検索) ?	Immunology/IM (=)				
< 前へ その他 ▶ 追加用語を表示	Metabolism/ME =				
	Microbiology/MI				
右側に Drovention And Control ト子陀に関する補助項目	Mortality/MO Mureing/NUL				
石側にPrevention And Control Cア防に関する補助項日 がありましたのでチェックを入れ検索データベースを押して					
検索します。補助項目はPubMedの解説資料を参考にして	Pathology/PA				
ください。	Physiopathology/PP =				
検索フィールドに(MH"Breast Neoplasms/PC")と設定され、	✓ Prevention And Control/PC				
検索結果が表示されました。	Prognosis/PR =				
検索結果					
検索中: CINAHL データベース選択					
EBSCOhost (MH "Breast Neoplasms/PC")	フィールドの選択(オプシ▼ 検索 クリア				
	フィールドの 選択 (オフシ▼				
AND -	フィールドの 選択 (オブシ▼ + -				
基本検索 詳細検索 検索履歴					
<< 検索結果の絞り込み	最も新しい日付 ▼ ページ オブション ▼				
中于1010年 众 委往里·5	720 のうち 1~10				
現在の検索					

③豆腐(大豆食品)のシソーラスと乳がん予防のシソーラスを掛け合わせて検索をする

①で調べた豆腐のシソーラスと②で調べた乳がんのシソーラスを掛け合わせて検索します。 検索履歴のボタンから検索履歴の掛け合わせ検索が可能です。

新規検索	出版物	CINAHL Heading	引用文献	その他・	サインイン	🧀 フォルダ
EBSCO	検索 □ ±	中:CINAHL データベ 是案されるサブジェクト)	:ース選択 用語			
	(MF	H "Breast Neoplasm	s/PC")	フィールドの遺	፪択(オ	クリア 🕐
	ANE	•		フィールドの遠	罿択 (才	
	ANE	· •		フィールドの遺	≋択(オ	
	基本	検索 詳細検索 検	索履歴▶			

検索ID#のS2(MH"Soy Foods+")と検索ID#のS3(MH"Breast Neoplasms/PC")にチェックを入れて ANDを使用して検索のボタンをクリックします。

検索履歴	刺アラー	-ト
TV AS 1874		

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		♂選択解除 AND を使用して検索	を使用して検索 検索結果	の削除検索結果の更新	
	検索 ID#	検索用語	検索オブション	アクション	
	S3	(MH "Breast Neoplasms/PC")	検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (5,720) 👔 詳細を表示: 🌌 編集	
	S2	(MH "Soy Foods+")	検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (827) 📝 詳細を表示: 🌌 編集	
	S1	🔊 tofu breast cancer	検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (1) 👔 詳細を表示: 🧭 編集	

検索結果

新しく検索結果が追加されました。シソーラスを使わない検索では1件でしたので、大幅に件数が増えた事が分かります。

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 検索結果の可能					
	検索 ID#	検索用語		検索オブション	アクション
	S4	((MH "Breast Ne S3)	oplasms/PC")) AND (S2 AND	検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (63) 👔 詳細を表示: 🧭 編集
	S3	MH "Breast Neoplasms/PC")		検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (5,720) 👔 詳細を表示: 🌌 編集
	S2	MH "Soy Foods+")		検索モード - 入力した語順どおりに検索	Q 結果を表示 (827) 👔 詳細を表示: 🌌 編集
	S1	🔊 tofu breast cancer		検索モード - 入力した語順どおりに検索	🔍 結果を表示 (1) 👔 詳細を表示: 🌌 編集
検索 現在(入力	を結果の の検索 した語順	絞り込み ~ どおりに検索:	検索結果: 63 のう 1. <u>The Effect of Re</u> <u>Circulating Adipoc</u> <u>Randomized Cont</u>	ち 1~10 最も新いい日付 duced Dietary Fat and Soy Supple ytokines in Postmenopausal Wome rolled 2-Month Trial.	t • ページオブション • ☞ 共有 • mentation on
((MH "Breast Neoplasms/PC")) AND (S2 AND S3) 学術誌 Search for		Aalini; Stanczyk, Frank Z.; Chiu-Chen Tseng; Lila Ki 559. 6p. (Article) ISSN: 0163-5581 <u>Stoletary Fats: Sov Foods: Dietary Supplements: F</u> r more info on this Title and Author in Google So	m; Wu, Anna H.; Nutrition & Cancer, 2016; Female		
限定象	Search for more info on this Title and Author in Google Scholar 限定条件 この資料を所蔵する大学を採す 🎇 PlumX Metrics				

Search for more info on this Title and Author in Google Scholar
Google scholar にて該当文献の検索ができます。無料公開されている場合は、こちらから確認できます。
CiNII
CiNIIにて文献の国内所蔵を確認する事ができます。国内所蔵があった場合、取り寄せ可能です。
PlumX Metrics
文献の利用統計を確認する事ができます。

絞り込み検索

トップページにも絞り込み検索ができる表示がありましたが、検索結果より画面左側に絞り込みメニューが 表示されますので、こちらからも絞り込みができます。

