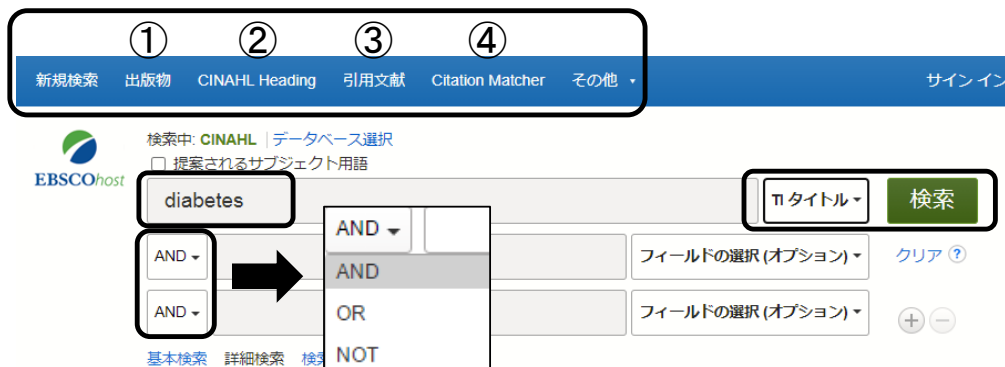


CINAHLとは

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ください。



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。タイトル下部に掲載年が表示されています。

出版物

検索中： CINAHL -- Publications

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

- 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。

この出版物内を検索

出版物の詳細 "AAACN Viewpoint"

タイトル: AAACN Viewpoint

出版社情報: American Academy of Ambulatory Care Nursing
East Holly Avenue, Box 56
Pitman NJ 08071-0056
United States of America

書誌レコード: 01/01/1996 to present

出版タイプ: Periodical

サブジェクト: Ambulatory Care; Nursing

説明: Upd-to-date information

出版社の URL: <http://www.aaacn.org>

頻度: 6

査読: No

検索結果: 7 のうち 1~7

1. [Safety Concerns When Measuring Blood Pressures.](#)
Watts-Davison, Patricia; AAACN Viewpoint, Mar/Apr2016; 38(2): 1-10. 3p. (Article)
サブジェクト: Patient Safety; Blood Pressure Determination Methods; Nursing Skills
引用文献: (7)
定期刊行物
[Search for more info on this Title and Author in Google Scholar](#)

2. [Leveraging Opportunities in Ambulatory Care Nursing.](#)
May, Nancy; AAACN Viewpoint, Mar/Apr2016; 38(2): 2-3. 2p. (Article)
サブジェクト: American Academy of Ambulatory Care Nursing; Organizational Objectives; Ambulatory Care
定期刊行物
[Search for more info on this Title and Author in Google Scholar](#)

すべての号

- + 2016
- + 2015
- + 2014
- + 2013
- + 2012
- + 2011
- + 2010
- + 2009
- + 2008
- + 2007
- + 2006
- + 2005
- + 2004

②CINAHL Heading

CINAHLのシソーラス語の検索ができます。

CINAHL Headings チュートリアルを表示

diabetes |

次で始まる用語
 次を含む用語
 関連度ランク

CINAHL Headings チュートリアルを表示

結果: diabetes

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するとツリー表示されます。

検索用語	拡張 (+)	メジャー コンセプト	範囲
Diabetes 参照: Diabetes Mellitus			
<input type="checkbox"/> Diabetes Mellitus, Type 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Diabetes Mellitus, Type 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Diabetes Mellitus, Gestational	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> American Association of Diabetes Educators	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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。

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。

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

diabetes 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

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。

EBSCOhost 検索中: CINAHL | データベース選択

Cited Author: Cited Title: 検索 ?

Cited Source: Cited Year:

All Citation Fields:

基本検索 詳細検索 検索履歴

④その他

(1)Citation Matcher

具体的に調べたい文献が分かっている場合はこちらの検索が便利です。



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グ(AN, PMID など) はサポートされていません。

出版物*	<input type="text"/>	日付	<input type="text"/>
		<small>日付のわかっている部分を入力してください(例: 2007)</small>	
巻	<input type="text"/>	号	<input type="text"/>
開始ページ	<input type="text"/>	著者*	<input type="text"/>
タイトル*	<input type="text"/>	登録番号	<input type="text"/>

検索

(2)トップページ: 検索オプションの解説

検索オプション

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
- 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) [ヒント](#)

関連語を適用

検索語句を広げたい

記事全文も検索

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

抄録あり

著者

調査記事

MEDLINE レコードを除外

妊娠

妊娠限定

外来患者

第一著者が看護師

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
Therapy - High Specificity
Therapy - Best Balance

出版物タイプ

すべて
Abstract
Algorithm
Anecdote

年齢層

Ctrlで複数の年齢層選択可

すべて
Fetus, Conception to Birth
Infant, Newborn: birth-1 month
Infant: 1-23 months

ページ数

すべて

地理的サブセット

地域指定

すべて
Africa
Asia
Australia & New Zealand

参考文献あり

出版日 出版年月を限定する

月: 年: - 月: 年:

英語

査読

査読済の文献のみ

Pre-CINAHL を除外

根拠に基づく実践

エビデンスレベルが高い

入院患者

人間

著者のいずれかが看護師

看護文献が調査しやすい

学術誌サブセット

すべて
Allied Health
Alternative/Complementary Therapies
Biomedical

性別

すべて
Female
Male

特定領域

Nursing 領域で絞り込み

すべて
Advanced Nursing Practice
Case Management
Chiropractic Care

出版物名

言語

すべて
Afrikaans
Arabic
Catalan

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

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

Fukuoka prefectural university AF 著者の所属 検索 クリア ?

Courage and selflessness in professional actions: but are they enough? (Alder-Collins, J.K.著)

雑誌International Nursing Review 2013年6月発刊 60巻2号201-204p

9. Courage and selflessness in professional actions: but are they enough?



学術誌

(includes abstract) Alder-Collins, J.K.: International Nursing Review, Jun2013; 60(2): 201-204. 4p. (Journal Article - commentary) ISSN: 0020-8132 PMID: 23692003

サブジェクト: Disasters Japan; Nursing Role; Nuclear Power Plants Japan; Courage; Radiation Monitoring Japan; Environmental Exposure Japan

引用文献: (8)

OPAC(福岡県立大学の所蔵) ●掲載巻号・ページ・発行年を確認してOPACのボタンをクリックします

Search for more info on this Title and Author in Google Scholar

CiNii Books 大学の書籍の本をさがす この資料を所蔵する大学を探す PlumX Metrics

<p>International nursing review 出版: Blackwell Science, International Council of Nurse ISSN: 14667657 / 00208132 所蔵: 2005-2007 電子ジャーナル その他: 電子資料あり 所蔵あり</p> <p>登録 ... その他</p>	<p>International nursing review : official journal of the International Council of Nurses 出版: International Council of Nurses ISSN: 00208132 所蔵: 2003-2007 看護学部雑誌 その他: 所蔵あり</p> <p>登録 ... その他</p>
--	---

International nursing review
[Oxford] : Blackwell Science : International Council of Nurses

電子ジャーナル

登録 電子資料を表示

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 | データベース選択

提案されるサブジェクト用語

Tofu breast cancer 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

1. Dietary intake of soy protein and tofu in association with breast cancer risk based on a case-control study.

Kim MK; Kim JH; Nam SJ; Ryu S; Kong G; Nutrition & Cancer, 2008 Sep-Oct; 60 (5): 568-76. (journal article - research, tables/charts)
ISSN: 0163-5581 PMID: 18791919

サブジェクト: Breast Neoplasms Risk Factors; Soy Foods Analysis; Female

学術誌

Search for more info on this Title and Author in Google Scholar CiNii Books 学術書 電子書 この資料を所蔵する大学を探す

最も新しい日付 ▼ ページオプション ▼ 共有 ▼

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 HOST データベース: CINAHL ?

基本検索 詳細検索 検索履歴

CINAHL Headings チュートリアルを表示

tofu 検索

次で始まる用語 次を含む用語 関連度ランク

「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

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するとツリー表示されます。

Tofu 参照: [Soy Foods](#)

[Soy Foods](#) → [Soy Foods](#)
 [tofu \(キーワードとして検索\)](#) ? [Soy Milk](#)
 [Vegetables](#)

検索データベース

検索用語	拡張 (+)	メジャーコンセプト
Soy Foods	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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。

検索データベースのボタンを押して検索します。

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 引用文献 その他

サインイン フォルダ

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

(MH "Soy Foods+") 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

検索結果の絞り込み

検索結果: 827 のうち 1~10

最も新しい日付 ページオプション 共有

②乳がんのシソーラスを調べる

①の豆腐のシソーラスを調べたのと同様に、CINAHL Headingで「breast cancer」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

データベース: CINAHL

基本検索 詳細検索 検索履歴

CINAHL Headings チュートリアルを表示

breast cancer 検索

次で始まる用語 次を含む用語 関連度ランク

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。

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/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

検索ID#	検索用語	検索オプション	アクション
<input checked="" type="checkbox"/>	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
<input checked="" type="checkbox"/>	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
<input type="checkbox"/>	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

検索ID#	検索用語	検索オプション	アクション
<input type="checkbox"/>	S4 ((MH "Breast Neoplasms/PC")) AND (S2 AND S3)	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
<input type="checkbox"/>	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
<input type="checkbox"/>	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
<input type="checkbox"/>	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

検索結果の絞り込み

現在の検索

入力した語順どおりに検索:
((MH "Breast Neoplasms/PC")) AND (S2 AND S3)

限定条件

検索結果: 63 のうち 1~10

最も新しい日付 | ページオプション | 共有

1. [The Effect of Reduced Dietary Fat and Soy Supplementation on Circulating Adipocytokines in Postmenopausal Women: A Randomized Controlled 2-Month Trial.](#)

Nadador, Malini; Stanczyk, Frank Z.; Chiu-Chen Tseng; Lila Kim; Wu, Anna H.; Nutrition & Cancer, 2016; 68(4): 554-559. 6p. (Article) ISSN: 0163-5581

サブジェクト: Dietary Fats; Soy Foods; Dietary Supplements; Female

学術誌

Search for more info on this Title and Author in Google Scholar

CiNii Books | この資料を所蔵する大学を探す | 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。

検索結果の絞り込み

現在の検索

入れた語順どおりに検索:
((MH "Breast Neoplasms/PC") AND (S2 AND S3))

限定条件

- 全文へのリンク
- 参考文献あり
- 抄録あり

2004 出版時期 2016

詳細を表示

ソース タイプ

- すべての結果
- 学術専門誌 (33)
- 雑誌 (28)

サブジェクト: 大見出し

出版物名

出版社

言語

年齢層

性別

地理学

性別

- female (41)
- male (5)

検索結果: 63 のうち 1~10

最も新しい日付 ページオプション 共有

- The Effect of Reduced Dietary Fat and Soy Supplementation on Circulating Adipocytokines in Postmenopausal Women: A Randomized Controlled 2-Month Trial.**
Nadadur, Malini; Stanczyk, Frank Z.; Chiu-Chen Tseng; Lila Kim; Wu, Anna H.; Nutrition & Cancer, 2016; 68(4): 554-559. 6p. (Article) ISSN: 0163-5581
サブジェクト: Dietary Fats; Soy Foods; Dietary Supplements; Female
学術誌
Search for more info on this Title and Author in Google Scholar CiNii Books 大学の蔵書の検索 この資料を所蔵する大学を探す PlumX Metrics
- The Scoop on Soy Safety.**
Consumer Reports on Health, Dec2015; 27(12): 10-10. 3/4p. (Article) ISSN: 1044-3193
サブジェクト: Soy Foods; Diet; Food Safety
定期刊行物
Search for more info on this Title and Author in Google Scholar CiNii Books 大学の蔵書の検索 この資料を所蔵する大学を探す
- Holistic Healing for BREAST CANCER.**
Eliasz, Isaac; Better Nutrition, Oct2014; 76(10): 46-50. 5p. (Journal Article - pictorial) ISSN: 0405-668X
サブジェクト: Breast Neoplasms Physiopathology; Breast Neoplasms Prevention and Control; Estrogens Physiology; Receptors, Cell Surface
定期刊行物
Search for more info on this Title and Author in Google Scholar CiNii Books 大学の蔵書の検索 この資料を所蔵する大学を探す
- Oestrogen levels in serum and urine of premenopausal women eating low and high amounts of meat.**
Harmon, Brook E; Morimoto, Yukiko; Beckford, Fanchon; Franke, Adrian A; Stanczyk, Frank Z; Maskarinec, Gertraud; Public Health Nutrition, Sep2014; 17(9): 2087-2093. 7p. (Journal Article - research, randomized controlled trial) ISSN: 1368-9800 PMID: 24050121
学術誌
サブジェクト: Breast Neoplasms Prevention and Control; Estrogens Blood; Meat Adverse Effects; Phytoestrogens Therapeutic Use; Soy Foods; Adult: 19-44 years; Middle Aged: 45-64 years; Female
OPAC (福岡県立大学の蔵書) Search for more info on this Title and Author in Google Scholar CiNii Books 大学の蔵書の検索 この資料を所蔵する大学を探す PlumX Metrics
- Soy foods, isoflavones, and the health of postmenopausal women.**
(includes abstract) Messina, Mark; American Journal of Clinical Nutrition, Jul2014 Supplement; 100 423S-30S. 1p. (Journal Article - review) ISSN: 0002-9165 PMID: 2498224

female(女性)のみに絞り込むことで目的の結果を得る事ができました。