

◆Cochrane Library◆

図書館HPからコクランライブラリーにアクセス

データ・ベース

EBSCOhost

マイライブラリからのログインで、学外からもアクセスできます。
使用後は「LOG OUT」で終了してください。

「CINAHL・PsycINFO・ERIC・MEDLINE」が複数選択できます。

CINAHL (4回線) (看護関連)

※必ず「LOG OUT」で終了してください。

WebcatPlus

Cochrane Library

簡便型 (学内利用のみ) 【新規】

(1回線) ※必ず「ログアウト」で終了してください。

ここを押せばいつでもホームに戻れます。

The screenshot shows the Cochrane Library homepage. The Cochrane Library logo is on the left, with the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." Below it is a navigation menu with "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". On the right, there is a search bar with "English", "Cochrane.org", and "Sign In" options. The search bar contains "Title Abstract Keyword" and has "Browse" and "Advanced search" buttons. A callout box points to the "Browse" button, stating: "簡易検索の小窓。Advanced Searchをクリックすると詳細検索画面にジャンプ。Browseを押すと、'Browse by Topic'のページにジャンプ。"

Browse by Topic

Browse the *Cochrane Database of Systematic Reviews*

- a Allergy & intolerance
- b Blood disorders
- c Cancer
- Child health

- e Ga
- Ge
- Gy
- h Health & safety at work
- Health professional education
- p Pain & anaesthesia

トップページ下にも"Browse by Topic"があります。

キーワードが思いつかない場合、Browse by Topic から、探すこともできます。

"Cancer"や"Child health"などが表示されています。

"...or browse by Cochrane Review Group"をクリックするとコクランの共同レビューグループごとに探すことができます。

...or browse by Cochrane Review Group

Advanced Search 画面

+や-でキーワードを増減できます。AND,OR, NOT の選択が可能です。
"Search", "Search Manager", "Medical Terms(MeSH)" の3種類の検索タブと
"PICO search" のタブがあります。

Advanced Search

Did you know you can now select fields from Search manager
Search manager lets you add unlimited search lines, view res

Save search View saved searches Search help

Did you know you can now select fields from Search manager
Search manager lets you add unlimited search lines, view res

Search limits Send to search manager Run search

Search Limits 画面

Search limits

Content type

- Cochrane Reviews
- Cochrane Protocols
- Trials
- Clinical Answers
- Editorials
- Special Collections

Cochrane Library publication date

- All dates
- The last month
- The last 3 months
- The last 6 months
- The last 9 months
- The last year
- The last 2 years
- Between Jan YYYY and Jan YYYY

CENTRAL Trials only
Original publication year

- All years
- Between YYYY and YYYY

Search word variations
(e.g. "paid" will find pay, pays, paying, payed)

Cochrane Group

Choose Cochrane Group

Clear Apply limits

Advanced Searchからは、あらかじめContent type、Publication date/yearなどにより範囲を狭めて検索することができます。簡易検索で検索をスタートさせても、検索結果から更に狭めることができますようになっています。お好みで使い分けて下さい。

コクラン・ライブラリーの収録コンテンツ

インターフェースと機能の改善に合わせてコンテンツの一部が変更されました

◆ Cochrane Database of Systematic Reviews (CDSR)

コクラン・ライブラリーの中核をなすコンテンツで、「コクランレビュー」として知られる良質なシステマティックレビュー(系統的レビュー)のコレクションです。約7,600報のレビューと、約2,600報のプロトコル(レビューの執筆前に用意する手順書)からなり、順次更新されます。

◆ Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL)

ランダム化比較試験(RCT)をはじめとする臨床試験の結果を報告する論文110万件以上を検索できる文献情報データベースです。

◆ Editorials

注目のコクランレビューや広範な関心を集める主題を取り上げ、その意義や背景を解説する論説記事です。

◆ Special Collections

特定の主題に関連して過去に発表されたコクランレビューを集めた特集コレクションです。

◆ Cochrane Clinical Answers

NEW

コクランレビューから得られた質の高いエビデンスを、臨床現場の医師が利用しやすいよう簡潔にまとめたものです。現在約1,600のClinical Answerを収録しています。

◆ Other Reviews (Search content from Epistemonikos)

NEW

世界各国のさまざまな医学誌で発表された、コクラン以外によるシステマティック・レビューを網羅的に検索できる文献情報データベースです。

コクラン・ライブラリーで検索を行うと、上記のコンテンツすべてを対象に横断検索されます。検索結果はコンテンツごとにタブにまとめられ、簡単に表示を切り替えられます。

Cochrane Reviews 49	Cochrane Protocols 3	Trials 7919	Editorials 2	Special collections 1	Clinical Answers 0	More ▼
49 Cochrane Reviews matching on 'allergy in Title Abstract Keyword'						Other Reviews

検索例① 特定のレビューの見方 キーワード：maternity

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Title Abstract Keyword maternity

(Word variations have been searched)

Save search View searches Search help

Search limits Send to search manager Run search

Clear all

検索結果から、新着のコクラン・レビューを絞り込めます

コクラン・レビューやTrialsなど、検索結果のソースをタブで切り替えられます

Filter your results

Date

Publication date

The last 3 months 4

The last 6 months 20

The last 9 months 33

The last year 43

The last 2 years 97

Custom Range: dd/mm/yyyy to dd/mm/yyyy

Apply Clear

Cochrane Reviews 520

Cochrane Protocols 18

Trials 14881

Editorials 6

Special collections 0

Clinical Answers 20

More

520 Cochrane Reviews matching on **maternity** in Title Abstract Keyword - (Word variations have been searched)

Cochrane Database of Systematic Reviews

Issue 3 of 12, March 2019

Select all (520) Export selected citation(s) Show all previews

Order by Relevancy Results per page 25

1 Maternity waiting facilities for improving maternal and neonatal outcome in low-resource countries

Luc van Lonkhuijzen, Jelle Stekelenburg, Jos van Roosmalen

Show Preview Intervention Review 17 October 2012 New search

2 Maternal oxygen administration for fetal distress

検索結果詳細

3 Maternal position during caesarean section for preventing maternal and neonatal complications

Catherine Cluver, Natalia Novikova, G Justus Hofmeyr, David R Hall

Intervention Review 28 March 2013 New search

Show preview

Review - Intervention

Maternal position during caesarean section for preventing maternal and neonatal complications

G Justus Hofmeyr, David R Hall Authors' details

Download PDF

Cite this Review

Print Comment Share Follow

PDFダウンロード・印刷

Contents

Abstract

Plain language summary

Authors' conclusions

Background

Objectives

Methods

Results

Discussion

Appendices

Figures and tables

References

Characteristics of studies

Data and analyses

Download statistical data

Related

Cochrane Clinical Answers

Editorials

Podcasts

Special Collections

About this Review

Information

Authors

Version history

Keywords

Related content

Translation notes

Request permissions

論文の全文がHTML形式で表示され、リンクにジャンプできます。右側には、References(参考文献)、Figure and tables(図表)など目次のリンクがあります。

検索例② Search Manager の使い方 キーワード：UTI cranberry

Search Managerのタブから検索⇒履歴の「かけ合わせ検索」ができます。

- ① Search Managerのタブをクリックし、UTI と入力して Continue で検索。
結果が出たら、横のMeSHを押して検索窓を表示させます。

Search manager Medical terms (MeSH)

Save this search View saved searches Search help

Print

#1 UTI Limits 1163

#2 Type a search term or use the S or MeSH buttons to compose S MeSH Limits N/A

- ② Cranberry と入力し、Lookup を押すと、シソーラスの統制語が検索されています。

Cranberry 1 Look up 2 Clear

- ③ シソーラスがツリー構造で表示されます。右にある Add/Edit search line を押します

Vaccinium macrocarpon

Definition

Vaccinium macrocarpon - A plant species of the family VACCINIUM known for the sour fruit which is sometimes used for urinary tract infections.

Thesaurus Matches

Exact Term Match

Vaccinium macrocarpon

Synonyms: Cranberries; Cranberry; macrocarpon, Vaccinium; Vaccinium macrocarpons

Phrase Matches

Vaccinium macrocarpon

Synonyms: Cranberries; Cranberry

Viburnum

Synonyms: Highbush Cranberry; Highbush Cranberries; Cranberry, Highbush; Cranberries, Highbush

MeSH Trees

MeSH term - Vaccinium macrocarpon

Explode all trees

Single MeSH term (unexploded)

Explode selected trees

Tree number 1

Eukaryota [+16]

Plants [+12]

Viridiplantae [+2]

Streptophyta [+2]

Embryophyta [+8]

Tracheophyta [+3]

Magnoliopsida [+103]

Ericales [+9]

Ericaceae [+7]

Search Results

There are 90 results for your search on

- MeSH descriptor: Vaccinium macrocarpon

- Explode all trees

Trials 89

Cochrane Reviews 1

Add/Edit search line

- ④ Search Managerに検索式が追加され、#3が増えました。そこに #1 and #2 と入力し、Continue を押せば、検索結果の「かけ合わせ検索」ができます。

Search manager Medical terms (MeSH)

Save this search View saved searches Search help

Print

#1 UTI Limits 1163

#2 MeSH descriptor: [Vaccinium macrocarpon] explode all trees MeSH 90

#3 #1 and #2 Limits 30

Medical Terms(MeSH)のタブから検索

MeSHは米国の国立医学図書館が件名として採用する統制語の目録で、MEDLINEやPubMedなどの索引データベースに用いられています。MeSHを使うことで、同じ概念が文献によって異なる用語で表現されていても、一貫性をもって検索することが可能になります。

コクランライブラリーの多くの収録記事につけられています。Medical Terms(MeSH)での検索は、医中誌でいうシソーラス検索だと思って下さい。

Search Search manager **Medical terms (MeSH)**

terminal

View saved searches Search help

Look up Clear

Thesaurus Matches

terminal Repeats, Long; Repeats, Long; Terminal; Long Terminal Repeats

Terminal Care

Synonyms: Care, Terminal

MeSH Trees

No Tree available

Search Results

There are 0 results for your search on

- Explode all trees

Add to search manager

Terminal Care Select subheadings / qualifiers Look up Clear

Definition

Terminal Care - Medical and nursing care of patients in the terminal stage of an illness.

Thesaurus Matches

Exact Term Match

Terminal Care

Synonyms: Care Ends, Life; Care, Terminal; Care End, Life; Life Care End; Life Care Ends; End of Life Care

Phrase Matches

Terminal Care

Synonyms:

Any Word Match

MeSH Trees

MeSH term - **Terminal Care**

Explode all trees

Single MeSH term (unexploded)

Explode selected trees **Select**

Tree number 1

Therapeutics [+80]

Patient Care [+27]

Ambulatory Care [+1]

Bloodless Medical and Surgical Procedures

Continuity of Patient Care [+7]

Critical Care [+2]

Search Results

There are 416 results for your search on

- MeSH descriptor: Terminal Care

- Explode all trees

Add to search manager

Trials	406
Cochrane Reviews	10

Save search **View results**

"Terminal Care"のシソーラスが中央に表示されています。View Resultsで結果の一覧が下に表示されます。また、右にあるAdd to Search Managerをクリックすると、Search Managerの検索式の一つに加える操作ができます。個人IDを登録していれば、Save Strategyで検索式を保存する事もできます。

Filter your results

Date **1**

Publication date

The last 3 months 0

The last 6 months 0

The last 9 months 0

The last year 0

The last 2 years 0

Cochrane Reviews 10 Cochrane Protocols 0 Trials 406 Editorials 0 Special collections 0 Clinical Answers 0 Other Reviews 0

10 Cochrane Reviews matching on MeSH descriptor: [Terminal Care] explode all trees

Cochrane Database of Systematic Reviews

Issue 3 of 12, March 2019

Select all (10) Export selected citation(s) Show all previews

Order by Relevancy Results per page 25

1 **Hospital at home: home-based end-of-life care**

Sasha Shepperd, Daniela C. Gonçalves-Bradley, Sharon E Straus, Bee Wee

Show Preview Intervention Review 18 February 2016 New search Free access

検索のヒント

検索方法	使用例	説明
語幹検索と語形変化	<i>treat</i> で検索すると、 <i>treats</i> , <i>treated</i> , <i>treating</i> はヒットしますが、 <i>treatment</i> はヒットしません	語幹検索機能によって、同じ単語が語形変化したものも多くの場合自動的に検索にヒットします。語形変化した形をユーザーが手入力する手間が省けます。語幹検索は、Search limitsボックスのSearch word variationsの項目でオン/オフできます。
単独語検索	Cloning	文献全体または指定したフィールドからその後を検索します。
複数語検索	Diabetes mellitus	複数の語を引用符で囲まらずに検索すると、入力したすべての語を含む文献がヒットします。
フレーズ検索	"Diabetes mellitus"	複数の語を二重引用符(" ")で囲んで検索すると、その中の語がひとつのフレーズとして検索されます。
ワイルドカード (3文字以上の単語でのみ使えます)	transplant*	アスタリスク(*)を使って、同じ文字列で始まるすべての語を検索できます。例えば <i>transplant*</i> では <i>transplant</i> , <i>transplants</i> , <i>transplanting</i> , <i>transplantation</i> , <i>transplantable</i> がヒットします。
	glycemia	アスタリスク()は語尾が共通する語を検索するのにも使えます。* <i>glycemia</i> を検索すると <i>hyperglycemia</i> と <i>hypoglycemia</i> の両方がヒットします。
	leuk*mia	アスタリスク(*)は1文字以上の任意の文字列を表します。 <i>leuk*mia</i> で <i>leukemia</i> と <i>leukaemia</i> の両方がヒットします。
	wom?n	クエスチョンマーク(?)は単語中の任意の1文字のみを表します。 <i>wom?n</i> で <i>woman</i> と <i>women</i> の両方がヒットします。
	system?	特定の文字列の末尾に任意の1文字のみが加わる語も?で検索できます。 <i>system?</i> で検索すると、 <i>systems</i> はヒットしますが <i>system</i> , <i>systematic</i> , <i>systemic</i> はヒットしません。
検索フィールドの指定	"lung cancer":ti (hearing next aid*) :kw smith:au (cancer near lung) :ti,ab,kw	サーチ・マネージャーでは、以下の「フィールドラベル」を付けることで検索語が含まれるフィールドを指定できます。 :ti (title) :ab (abstract) :kw (Keywords) :au (author) :so (source) :pt (Publication Type) :tb (tables) :doi (digital object identifier [DOI]) :an (accession number) フィールドラベルを付けなければ、全テキストが検索対象となります。複数のフィールドを選ぶには、:ti,ab,kwのようにラベルをコンマで区切って下さい。

コクラン・ライブラリー中のコンテンツごとのMeSH索引の有無

Cochrane Reviews	MeSH索引が付いています。新着レビューには6ヶ月以内に付与されます
Cochrane Protocols	MeSH索引は付いていません
Trials	PubMed由来のエントリーには付与、EMBASEとハンドサーチ由来にはありません
Cochrane Clinical Answers	MeSH索引は付いていません

論理演算子（ブール演算子）の使い方

アドバンスド・サーチでは以下の演算子を使えます。プルダウンメニューから選ぶか、またはSearch, Search Managerタブ上の検索ボックスに直接入力して下さい。

演算子	使用例	説明
AND	leg AND ulcer	ANDの前後にある両方の語を含む文献がヒットします。
OR	heart OR cardiac	ORの前後にある少なくともどちらか一方の語を含む文献がヒットします。
NOT	aids NOT hearing	NOTの前の語は含むが後の語は含まない文献だけがヒットします。
演算子間の優先順位	kidney OR renal AND dialysis	検索条件が複数の論理演算子を含む場合、優先度の高さはNOT→AND→ORの順になります。左の例の場合は、renal AND dialysisが優先されます。
カッコによるグループ化	(kidney OR renal) AND dialysis	左の例のようにカッコを使うと、演算子間の優先順位を変更することができます。
複数の検索条件の結合	#1 OR #2 OR #3 (#1 OR #2) AND #3 {AND #1-#4} {OR #1-4,#7,#9}	既に使った複数の検索条件を、行番号(#)を使って掛け合わせることができます。AND, OR, NOT演算子やカッコが使えます。カッコを使わない限り、演算子には上記と同じ優先順位が適用されます。検索条件の行が連続する場合は、{AND #1-#4}のように範囲指定することができます。左の例のようにANDまたはORを同時に使い、また{}で囲む必要があります。
近接検索	NEAR cancer NEAR lung	<i>lung cancer</i> や <i>cancer of the lung</i> のように、順序を問わず両方の語が6語以内の範囲に近接して含まれる文献がヒットします。下の例の NEAR/6 に相当します。
	NEAR/x cancer NEAR/2 lung	NEAR/x の形式で x の部分に数字を入れると、二つの検索語の間に入る語数の上限を指定できます。
	NEXT lung NEXT cancer hearing NEXT aid*	NEXTの前後の二つの語が入力した通りの順で、隣り合わせで含まれる文献がヒットします。lung NEXT cancerで検索すると、lung cancerはヒットしますがcancer of the lungはヒットしません。/xの形で数字を指定することはできませんが、ワイルドカードと併用できます。

http://www.wiley.co.jp/electronic/JP-BIG_10108-Cochrane_userguide_A5_12pp_flyer_LR.pdf

PICO search の使い方

PICOとは？

PICO は、エビデンスに基づくヘルスケアにおいて、取り上げる課題(クエスチョン)を定式化し、文献調査の戦略を構築するために用いられます。

PICO は、次の4項目の頭文字をとったものです。

- **Population** (Patient, Problemとも) : 対象者・患者の特徴は？(例: 症状)
- **Intervention** : 対象者・患者に対する医学的介入は？(例: 投薬・外科手術)
- **Comparison** : 比較対象とする選択肢は？(例: 別の治療薬・プラシボ)
- **Outcome** : 介入の結果は？(例: クオリティオブライフ、副作用)

Cochrane PICO search とは？

Cochrane は、2015年以降の Cochrane intervention review 4,500報以上を対象に、統一された用語を用いてPICOの情報を付与しました。

PICO search は各レビューのPICO情報の検索を可能にし、自分の研究内容やクリニカル・クエスチョンに合ったレビューを見つけやすくします。

コクラン・ライブラリーの検索結果でPICOを参照する

トップページ右上の検索窓にキーワード "breast cancer" を入力して、PICOの情報がどのように表示されるか見てみましょう。

The screenshot shows the Cochrane Library search results for the keyword "breast cancer". The search was performed in the "Title Abstract Keyword" field. The results page displays 158 Cochrane Reviews matching the search. The first result is "Body weight management in overweight and obese breast cancer survivors" by Hassan Shaikh et al., published on 11 December 2020. A red box highlights the "Show PICO's" link for this result. An arrow points from this link to a text box that explains: "検索結果から、Show PICO's をクリック。そのレビューに付与されたPICO情報 (Populations, Interventions, Comparisons, Outcomes) が表示されます。" (Click on Show PICO's from the search results. The PICO information (Populations, Interventions, Comparisons, Outcomes) assigned to that review will be displayed.)



1 **Body weight management in overweight and obese breast cancer survivors**
Hassan Shaikh, Peter Bradhurst, Li Xin Ma, Sim Yee (Cindy) Tan, Sam J Egger, Janette L Vardy
Intervention Review 11 December 2020 Free access
[Hide PICO's](#) [Show preview](#) ▼

Population (4)	Intervention (1)	Comparison (2)	Outcome (3)
Adult <input type="checkbox"/>	Weight Management ... <input type="checkbox"/>	Waiting List Control <input type="checkbox"/>	Breast Cancer <input type="checkbox"/>
Aged (65+) <input type="checkbox"/>		Placebo <input type="checkbox"/>	Recurrent Tumor <input type="checkbox"/>
Obesity <input type="checkbox"/>			Overall Survival <input type="checkbox"/>
Breast Cancer <input type="checkbox"/>			

それによって、検索結果中の各レビューが取り上げる内容を、迅速に把握することができます。

Advanced SearchでPICO search を利用する

Advanced Search

[Search](#) [Search manager](#) [Medical terms \(MeSH\)](#) [PICO search](#)

[About](#) [? Search help](#)

Enter a search term and select a PICO vocabulary term from the dropdown

Breast|

- Breast Fed
- Breast Lump
- Breast Pain
- Neoplasm Of Breast
- Breast Cancer
- Breast Abscess

Population
 Outcome

[Clear All](#) [Run search](#)

PICO の4項目のうち、その語が含まれる選択肢から、目的に合ったものを選びます。

検索したい語を入力し、ドロップダウンメニューに表示される候補語から選びます。

検索のコツ
入力する語はシンプルなものが適しています。長いフレーズではなく、ひとつの単語を使いましょう。

Populationにチェックを入れて検索した例

Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) **PICO search**

Enter a search term and select a PICO vocabulary term from the dropdown

Breast Cancer Population Outcome

About ? Search help

Filter your results

Population

Condition

Breast Cancer.....38

Early Breast Cancer.....7

Advanced Breast Cancer.....5

Postmenopausal3

Chemotherapy.....3

Metastatic Breast Cancer.....3

Locally Advanced Breast Cancer.....3

Cochrane Reviews 56

56 results matching '**Population "Breast Cancer"**'
21, February 2022

Select all (56)

Order By Results per page

- Conservative interventions for preventing clinically detectable upper-limb lymphoedema in patients who are at risk of developing lymphoedema after breast cancer therapy
 13 February 2015
- Chinese medicine for immunological functions in women with breast cancer or a history of breast cancer
 23 October 2018

Outcomeにチェックを入れて検索した例
Populationを選んだ時とは異なる検索結果が得られます。

Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) **PICO search**

Enter a search term and select a PICO vocabulary term from the dropdown

Breast Cancer Population Outcome

About ? Search help

Filter your results

Population

Condition

Breast Cancer.....6

At Risk Of Breast Cancer.....2

Invasive breast cancer.....2

Ductal Carcinoma In Situ (breast).....2

Postmenopausal2

Premenopausal State.....2

Cochrane Reviews 15

15 results matching '**Outcome "Breast Cancer"**'
21, February 2022

Select all (15)

Order By Results per page

- Risk-reducing medications for primary breast cancer: a network meta-analysis
 29 April 2019
- Post-operative radiotherapy for ductal carcinoma in situ of the breast
 21 November 2013

PICO フィルターを使うと、得られた検索結果に対して別の PICO用語を掛け合わせ、絞り込むことができます。

検索のコツ

シンプルな検索から始め、次にフィルターで絞り込むのがおすすめです。

Filter your results

Population

Condition	
Breast Cancer.....	29
Early Breast Cancer.....	7
Advanced Breast Cancer.....	3
Chemotherapy.....	3
Metastatic Breast Cancer.....	3
Locally Advanced Breast Cancer.....	3
Ductal Carcinoma In Situ (breast).....	2
Adjuvant Therapy.....	2
HER 2 Positive Breast Cancer	2
Radiotherapy.....	2

[Show all](#)

Intervention / Comparison

Intervention Name	
Chemotherapy.....	7
Exercise Therapy.....	4
Surveillance.....	3
Levonorgestrel-releasing Intrauterine S... ..	2
Trastuzumab.....	2
Bisphosphonates.....	2
Taxanes.....	2
Radiation Therapy.....	2

41 Cochrane Reviews matching "Breast Cancer"
22, February 2021

Select all (41) [Export selected citation\(s\)](#) [Show all PICO's BETA](#)

Order By **Relevancy** Results per page **25**

- Different types of implants for reconstructive breast surgery**
[ShowPICO's BETA](#) 05 May 2016
- Taxanes for adjuvant treatment of early breast cancer**
[ShowPICO's BETA](#) 11 September 2019
- Axillary treatment for operable primary breast cancer**
[ShowPICO's BETA](#) 29 May 2019
- Hypofractionated radiation therapy for early breast cancer**
[ShowPICO's BETA](#) 11 September 2017
- Bone-modifying agents for the prevention of bone loss in women with early or locally advanced breast cancer: a systematic review and network meta-analysis**
[ShowPICO's BETA](#) 19 October 2019
- Conservative interventions for preventing clinically detectable upper-limb lymphoedema in patients who are at risk of developing lymphoedema after breast cancer therapy**
[ShowPICO's BETA](#) 09 February 2015
- Levonorgestrel intrauterine system for endometrial protection in women with breast cancer on adjuvant tamoxifen**
[ShowPICO's BETA](#) 09 December 2015
- Chinese medicine for immunological functions in women with breast cancer or a history of breast cancer**
[ShowPICO's BETA](#) 03 October 2018



Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) **PICO search**

Enter a search term and select a PICO vocabulary

Breast Cancer Chemotherapy

AND

Population
 Outcome
 Population
 Intervention
 Comparison
 Outcome

フィルターを削除するには、検索式の左のマイナス(-)ボタンをクリックします。

PICOフィルターから用語を選ぶと、検索式に追加されます。

チェックを入れた文献情報を出力できます。

Cochrane Reviews
9

9 Cochrane Reviews matching "Breast Cancer AND Chemotherapy"
26, February 2021

Select all (9) **Export selected citation(s)** Show all PICOs ^{BETA}

Order By Relevancy Results per page 25

- 1 Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors for hormone receptor-positive advanced breast cancer
ShowPICOs ^{BETA} 21 January 2018
- 2 Taxanes for adjuvant treatment of early breast cancer
ShowPICOs ^{BETA} 11 September 2019
- 3 High-dose chemotherapy and autologous bone marrow or stem cell transplantation versus conventional chemotherapy for women with early poor prognosis breast cancer
ShowPICOs ^{BETA} 22 May 2016
- 4 Platinum-containing regimens for triple-negative metastatic breast cancer
ShowPICOs ^{BETA} 07 December 2020
- 5 Platinum-containing regimens for metastatic breast cancer
ShowPICOs ^{BETA} 23 August 2017

Export selected citation(s)

2 citation(s) selected for download

RIS (EndNote) can be imported into Mendeley, RefWorks, Zotero, Sciwheel

Select the format you require from the list below [Export help](#)

Plain text | RIS (EndNote) | RIS (Reference Manager) | RIS (ProCite) | BibTeX | CSV (Excel)

Preview of format

```
ID: CD012919
AU: Syn NLX
AU: Wee I
AU: Wong ALA
AU: Goh RM
AU: Ow SGW
AU: Lambertini M
AU: Lee SC
TI: Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors for hormone receptor-positive advanced breast cancer
FO: Cochrane Database of Systematic Reviews
```

Include abstract **Download**

形式を選択し、ダウンロード

Cochrane Reviews
14

14 results matching '**Population "Breast Cancer" AND Intervention**
21, February 2022

Select all (14) Export selected citation(s) **Show all PICO's**

Order By: Relevancy Results per page: 25

- Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors for hormone receptor-positive advanced breast cancer
ShowPICO's - 22 January 2018
- Platinum-containing regimens for metastatic breast cancer
ShowPICO's - 23 June 2017
- Trastuzumab containing regimens for early breast cancer
ShowPICO's - 01 April 2012
- Taxanes for adjuvant treatment of early breast cancer
ShowPICO's - 02 September 2019
- Capecitabine for hormone receptor-positive versus hormone receptor-negative breast cancer
ShowPICO's - 26 May 2021

Show all PICO's をクリックして全レビューの PICOを一斉表示も可能です。

Show all PICO's

- Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors for hormone receptor-positive advanced breast cancer
HidePICO's - 22 January 2018

Population (6)	Intervention (4)	Comparison (3)	Outcome (1)
Adult	Endocrine Therapy	Endocrine Therapy	Adverse Event
Aged (65+)	Cyclin Dependent Kin...	HER2 Inhibitor	
Child	HER2 Inhibitor	Chemotherapy	
Hormone Receptor P...	Chemotherapy		
Locally Advanced Bre...			
Breast Cancer Metast...			
- Platinum-containing regimens for metastatic breast cancer
HidePICO's - 23 June 2017

Population (4)	Intervention (2)	Comparison (1)	Outcome (2)
	Chemotherapy	Chemotherapy	Death
	Platinum Compounds		Disease Progression
- Trastuzumab containing regimens for early breast cancer
HidePICO's - 01 April 2012

Population (6)	Intervention (2)	Comparison (1)	Outcome (4)
Adult	Trastuzumab	Chemotherapy	Surviving Free Of Rec...
Aged (65+)	Chemotherapy		Left Ventricular Ejecti...
HER 2 Positive Breast ...			Congestive Heart Fail...
Breast Cancer			Overall Survival
Early Breast Cancer			
Locally Advanced Bre...			

多くのレビューのPICO情報に一度に目を通せます。

☆☆コクラン・レビュー抄録の日本語訳が進行中、日本語検索も可能に

公益財団法人日本医療機能評価機構による医療情報サービス Minds(マインズ)が、コクラン・レビューのアブストラクト(抄録)の日本語訳を進めています。翻訳が完了した抄録は、日本語キーワードでの検索も可能になっています。

「糖尿病」と日本語で入力して検索した結果がこちらです。

The screenshot shows the Cochrane Library search interface. The search bar at the top right contains the Japanese word '糖尿病' (diabetes). Below the search bar, the results are displayed. The first result is 'Hydrogel dressings for healing diabetic foot ulcers' and the second is 'Rosiglitazone for type 2 diabetes mellitus'. The second result is highlighted with a red box and an arrow pointing down to the next section.

Rosiglitazone for type 2 diabetes mellitus

Cochrane Systematic Review - Intervention | Version published: 18 July 2007 [see what's new](#)

Am score 6 [View article information](#)

[Bernd Richter](#) | [Elizabeth Bandeira-Echtler](#) | [Karla Bergerhoff](#) | [Christine Clar](#) | [Susanne H Ebrahim](#)
[View authors' declarations of interest](#)

Abstract available in [English](#) [日本語](#)

Abstractで日本語を選択すると、日本語の抄録が読めます。
※糖尿病は中国語でも同じ漢字なので、中国語の抄録しかないものも混ざってヒットします…

アブストラクト available in [English](#) | [日本語](#) | [简体中文](#)

背景

糖尿病は、心血管疾患に対する強力な独立危険因子として糖尿病患者の全死亡率の約70%を占める問題として長い間、認識されてきた。前向き研究により、非糖尿病の対照群と比較した糖尿病男性の心血管死亡の相対リスクは2から3、糖尿病女性では3から4であることが示されている。2型糖尿病に関する2件の大規模な試験であるUnited Kingdom Prospective Diabetes Study (UKPDS) およびUniversity Group Diabetes Program (UGDP) 研究からは、代謝コントロールの改善を通しての心血管エンドポイントの減少はみられなかった。ペルオキシソーム増殖因子活性化受容体γ (PPAR-γ) 活性化薬であるロシグリタゾンの内皮機能および心血管危険因子に対する理論上の利益から、2型糖尿病患者において大血管疾患イベントが減少すると思われる。

個人IDの登録

トップページの右上に、サインインボタンが表示されます。新規登録の際は、「Register」をクリックし、必要事項を記入して登録を行います。「Wiley Online Library」にIDを持つこととなります。

こちらでの登録はCochran Library 限定の登録ではなく、Cochranを管轄しているWiley社全体での登録となりますので、検索式などの保存やメールアラートの登録も出来ますが、Wiley社が発行している電子ジャーナルの購入をする事も出来ます。

1. コクランライブラリーとは

コクラン共同計画の主な発行物で、毎月データが更新され、インターネット等で情報が提供されています。質の高いシステマティックレビューを集めたCochrane Reviews(CDSR)の他に、これを補足する複数のリソースファイルも合わせて公開しており、このリソースを横断検索することができます。実践に役立つエビデンスレベルの高いシステマティックレビュー文献を集めたデータベースであることを特徴とします。

2.コクラン共同計画（Chochrane Collaboration）とは

コクラン共同計画は、治療や予防などに利用しやすいように、ヘルスケア診療の影響に関するシステマティックレビューを「準備：つくり」、「維持：手入れし」、「促進：アクセス性を高める」し、ユーザーがヘルスケアの情報を知り、十分な情報に基づいた判断をするために役立つことを目指す、国際プロジェクトです。

3. Chochrane共同計画におけるシステマティックレビューとは

一般的には、臨床試験論文をデータベース検索や参照文献リストなどによって収集し、そのデータを総括して評価するものです。その中でも、コクラン共同計画におけるシステマティックレビューとは、目的とする医学的介入についてのエビデンス（科学的根拠）を明らかにするため、あらかじめ定めた基準で世界中から論文を網羅的に収集し、徹底的な批判的評価を加え、吟味し、要約し、公表するための方法です。

まず具体的なテーマを絞り、先入観にとらわれず世界中から研究結果をみれなく集め、それぞれの研究の質をシビアにチェックし、質の悪い研究は除外し、データをまとめて分析、得られた結果から結論を出すことで作られます。