



# 看護部研修会 文献検索の方法を知ろう

2020.5.14, 6.22,29, 7.6,17  
附属図書館利用支援係



国立大学法人

滋賀医科大学

SHIGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

# 本日の内容



1. 文献検索の前に

2. 蔵書検索

(CanZo 等)

3. 論文の検索

(医中誌Web, CiNii Articles, PubMed)

★CINAHLについて

★文献管理ツールEndNote basicについて

# 1. 文献検索の前に

- 日常的な検索

ある程度満足できる“答え”が見つければ終了

- 看護実践のための検索

EBN ( **E**vidence **B**ased **N**ursing : エビデンスに基づいた看護) 実践のために  
臨床上の疑問の定式化→情報の収集→情報の吟味→患者への適用

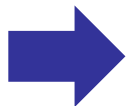
- 看護研究のための検索

あるテーマに関する文献を網羅的に探す、など

検索の目的に応じて

適切な**ツール** (データベース)  
適切な**キーワード**

を選ぶ必要がある



## 文献検索の意義



- 現在までの研究状況の全体像を知る
  - どこまで解明されているのか？何が解決していないか？
  - どのようなキーペーパーがあるか？中心的な研究者は誰か？
- 自分の研究の位置づけを明確にする
  - 先行研究との関連をあきらかにし
  - オリジナリティの根拠とする
- 研究のヒントを得る
  - 研究方法や研究デザインを参考にできる

# なぜデータベースで検索するのか？



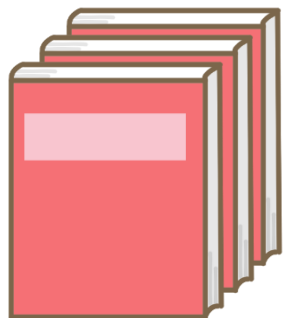
## Web全体を検索するサーチエンジン（Google等）との違い

- 信頼できる情報のみを対象に検索できる  
Web検索で見つかる情報についても  
最低限「**誰が**」「**いつ**」書いたものかを確認しましょう
- 多様な検索ができる  
キーワードを様々な組み合わせたり、条件で絞り込んだりできます
- 信頼できる検索を行い、記録を残すため  
文献検討やシステムティックレビューを行う場合、  
**検索結果**だけでなく**検索方法（検索式、キーワード）**も問題となります  
多くのデータベースでは**検索履歴**を保存する機能を備えています



## 図書

- 一冊ごとに系統的にまとめられている
- テーマの概要や基礎知識を得るのに適している
- 研究内容は熟しているが、刊行までに時間を要する



- タイトルや目次である程度内容がわかる



**探す単位は1冊**

## 図書を探すためのツール

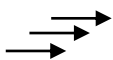
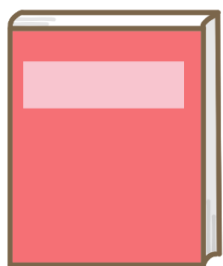
**CanZo** (滋賀医大にある資料を探す)

**CiNii Books** (国内の大学図書館等の蔵書を検索)

など専用のデータベース

## 学術 雑誌

- 特定の学術分野について、個々に独立した論文や記事を掲載している
- 図書に比べると最新の情報を把握できる



- 個々の論文タイトルが内容を表す



**探す単位は1論文**

## 論文を探すためのツール

**医中誌Web** (国内の医学・薬学・看護学等の文献情報を検索できるデータベース)

**CiNii Articles** (日本語の論文を検索できるデータベース)

**PubMed** (米国国立医学図書館が提供している無料の生命科学文献データベース)

**CINAHL** (看護学分野の欧文文献データベース)

など専用のデータベース

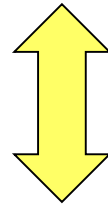


## 2. 蔵書検索

# 蔵書検索データベース

「どんな図書・雑誌があるか」だけでなく  
「どこにあるか（所蔵）」を調べるツール

滋賀医大にあるかどうかは蔵書検索CanZoで調べ  
無ければ学外の所蔵を探す



論文のデータベースは  
「どんな論文が」  
「どの雑誌に載っているか」  
を調べる

# 滋賀医大にある資料を探す

附属図書館トップページの「**CanZo (蔵書検索)**」をクリック



滋賀医科大学附属図書館  
Shiga University of Medical Science Library

国立大学法人滋賀医科大学 Shiga University of Medical Science

資料検索▼ データベース▼ 学習・研究サポート▼ 利用案内▼ 図書館について▼ 学外の方へ▼

マイライブラリ

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

▶ CanZo(蔵書検索)

▶ **CanZo(蔵書検索)**

▶ 電子ジャーナル

▶ 電子ブック

▶ 学外からの電子リソースの利用 (VPNサービス)

**緊急のお知らせ**

**開館時間変更ならびに臨時休館のお知らせ**

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、当面の間、図書館の開館時間を変更・臨時休館いたします。ご迷惑をおかけしますが、どうぞご了承ください。

開館時間: 平日(月-金)9:00-17:00 のみ  
土曜日は 休館 といたします。  
学部学生は学内立ち入り禁止のため、図書館・MMCも利用できません。  
院生・教職員に限り、時間外「特別利用」が可能です。

2020/4/23更新>◎学外者(一般利用者)の方の利用を、当面の間 停止 させていただきます。何卒ご了承ください。

**お問い合わせ**

- ▶ 利用一般について
- ▶ 資料の購入等について
- ▶ その他

開館時間	月～金	9:00～20:00
	土	13:00～17:00

休館日	日曜日、国民の祝日、 年末年始(12/28～1/4)
-----	-------------------------------

	TEL
	FAX
利用一般:利用支援係	077-548-2080 077-543-9236
図書の購入:学術企画係	077-548-2079 077-543-9236
雑誌の購入:学術企画係	077-548-2077 077-543-9236

**お知らせ**

2020.04.20 【学部学生のみ】返却期限日を延長しました (5/11まで)

↑  
**クリック**

# 滋賀医大にある資料を探す

例：看護研究の研究計画書の書き方  
について書いてある本を探したい

CanZoトップ画面

滋賀医科大学附属図書館  
Shiga University of Medical Science Library

CanZo(蔵書検索) TOP 図書館 TOP よくある質問(FAQ)

電子ジャーナル E-Journals Database  
ScienceBooks Audio-Visual Materials

利用者サービス  
ブックマーク  
お気に入り検索  
レビュー履歴  
新着アラート  
ILL複写依頼  
ILL貸借依頼  
購入希望/公費図書発注

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫

簡易検索 詳細検索 レビュー・タグを含む

看護研究 計画

「検索」

「看護研究 計画」と入れて

図書館からのお知らせ  
図書館では現在19,000タイトル以上の電子ブックを契約しており、CanZoでも検索できます。貸出中になっている本や重たい本も、電子ブックならいつでもどこでも利用できます。

マイライブラリ - 利用状況の確認・貸出更新  
ログインを行うと利用状況を確認することができます。 ログイン

新着案内 レビュー

簡易検索と  
詳細検索の切替

# 滋賀医大にある資料を探す

## 詳細検索画面

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫

簡易検索 詳細検索

\*資料種別:  全て  図書  雑誌  電子ブック  電子ジャーナル

\*配置場所:

キーワード

例: ecology, ecologicalをまとめて検索... ecolog\*

かつ(AND)  タイトル  看護研究 計画

例: 「科学」に完全に一致するものだけを検索... #科学

かつ(AND)  著者名

例: 含めたくない単語の前に「^」をつけて検索... 湯川^秀樹

かつ(AND)  出版者

\*出版年(西暦):  ~  コード:

※雑誌を検索するとき 出版年は不要

ISBN/ISSN:  \*出版国コード:  参照

NCID:  \*言語コード:  参照

書誌ID:  分類:  参照

登録番号:  \*資料形態:

資料ID:  請求記号:

表示順: 出版年降順  表示件数: 20件

検索 クリア

資料種別を限定できる

項目を限定した検索もできる

# 滋賀医大にある資料を探す

絞り込み検索

資料種別

- 図書 (7)
- 電子ブック (1)

著者/関係者

- 足立, はるゑ (3)
- 岩本, 晋 (2)
- 田久, 浩志 (2)
- Brink, Pamela J. (1)
- Wood, Marilyn J. (1)

▶ 続きを表示 [5件]

出版者/発行者

- メディカ出版 (3)
- 医学書院 (2)
- 日本看護協会出版会 (2)
- Maruzen eBook Library (1)

書誌検索結果一覧 1件~8件 (全8件)

新しく出版された順に並んでいます

簡易表示 詳細表示

全て選択 ブックマーク 出力 メール 文献管理 出版年降順 20件

1 **看護研究**サポートブック：ワークシートで研究計画書がラクラク完成！  
足立はるゑ著. -- 改訂4版. -- メディカ出版, 2017.

巻号	配置場所	請求記号	状態	注記
	図書館2階(一般・専門)	WY  20.5  Ada		---

WY  
20.5  
Ada

所蔵場所の情報はこちら

貸出中のときは予約ができます

巻号	配置場所	請求記号	状態	注記
アンケート調査編	図書館2階(一般・専門)	WY  20.5  Oik	貸出中	予約
統計学編	図書館2階(一般・専門)			

資料の配置場所や予約の方法については別紙「マイライブラリ使い方ガイド」を参照

さらに追加の条件で絞り込むこともできます

資料の配置場所や予約の方法については別紙「マイライブラリ使い方ガイド」を参照

# 他の図書館にある資料を探す(1)

- 全国の大学図書館の資料を探す  
**CiNii Books**  
<https://ci.nii.ac.jp/books/>

CanZoのタブ切替でもCiNii Booksが検索可



- 国立国会図書館の資料を探す  
**NDL ONLINE (国立国会図書館オンライン)**  
<https://ndlonline.ndl.go.jp/>

直接行けない遠くの図書館にある資料は  
滋賀医大図書館まで**取り寄せ**ができます  
図書館カウンターまでご相談ください

# 他の図書館にある資料を探す(2)

## ・ 滋賀県内図書館横断検索

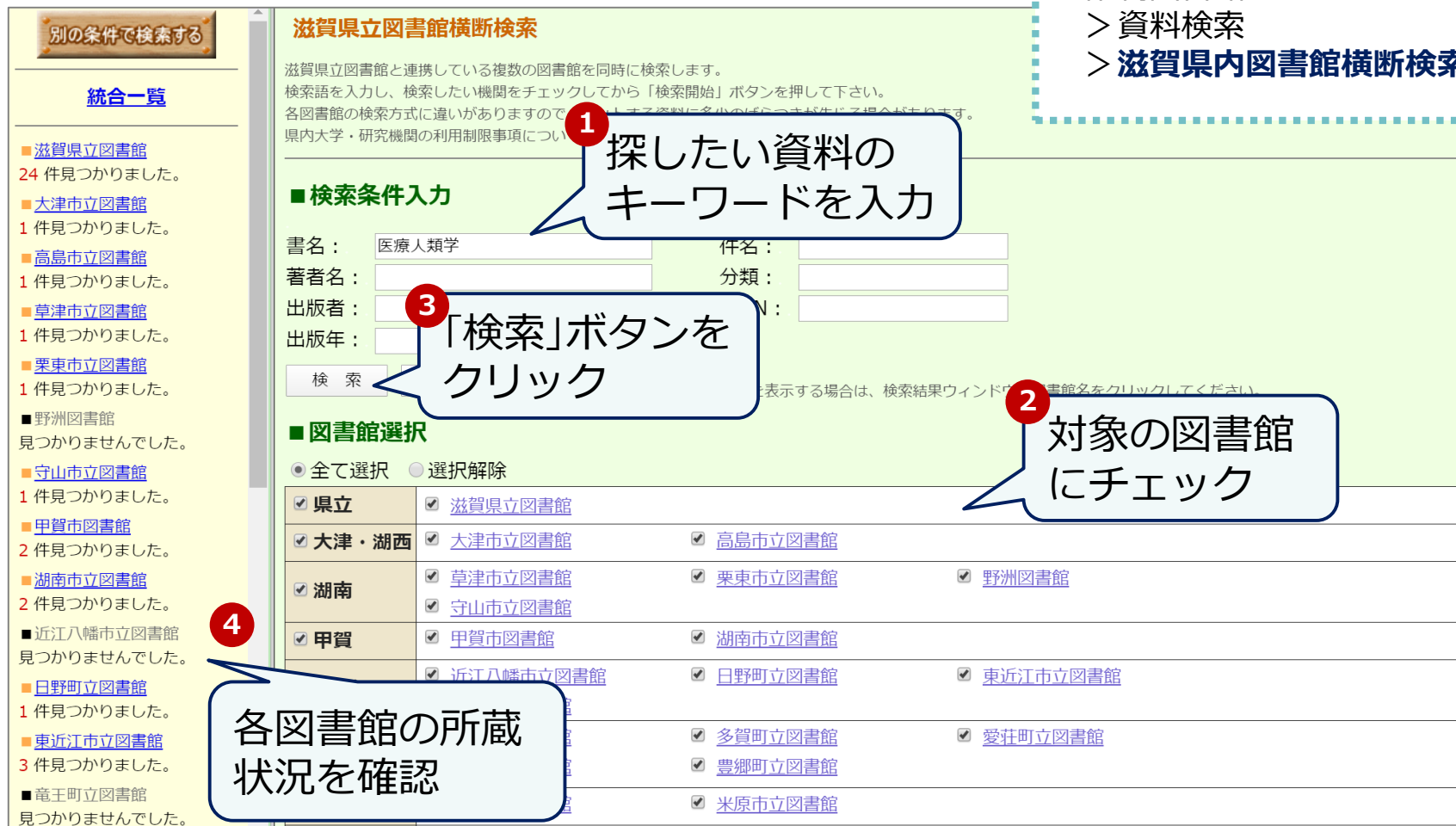
県内図書館の蔵書を網羅的に検索できる

[アクセス]

附属図書館TOP

> 資料検索

> **滋賀県内図書館横断検索**



**別の条件で検索する**

**統一覧**

- 滋賀県立図書館  
24 件見つかりました。
- 大津市立図書館  
1 件見つかりました。
- 高島市立図書館  
1 件見つかりました。
- 草津市立図書館  
1 件見つかりました。
- 栗東市立図書館  
1 件見つかりました。
- 野洲図書館  
見つかりませんでした。
- 守山市立図書館  
1 件見つかりました。
- 甲賀市図書館  
2 件見つかりました。
- 湖南市立図書館  
2 件見つかりました。
- 近江八幡市立図書館  
見つかりませんでした。
- 日野町立図書館  
1 件見つかりました。
- 東近江市立図書館  
3 件見つかりました。
- 竜王町立図書館  
見つかりませんでした。

**滋賀県立図書館横断検索**

滋賀県立図書館と連携している複数の図書館を同時に検索します。  
検索語を入力し、検索したい機関をチェックしてから「検索開始」ボタンを押して下さい。  
各図書館の検索方式に違いがありますので、必ず資料に多少のばらつきが生じる場合があります。  
県内大学・研究機関の利用制限事項について

1 探したい資料のキーワードを入力

書名: 医療人類学 件名:   
著者名:  分類:   
出版者:  N:   
出版年:

3 「検索」ボタンをクリック

2 対象の図書館にチェック

4 各図書館の所蔵状況を確認

検索

表示する場合は、検索結果ウィンドウで図書館名をクリックしてください。

● 全て選択 ○ 選択解除

<input checked="" type="checkbox"/> 県立	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県立図書館	<input type="checkbox"/> 高島市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 大津・湖西	<input checked="" type="checkbox"/> 大津市立図書館	<input type="checkbox"/> 栗東市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 湖南	<input checked="" type="checkbox"/> 草津市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 野洲図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀	<input checked="" type="checkbox"/> 守山市立図書館	<input type="checkbox"/> 湖南市立図書館
	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市図書館	<input type="checkbox"/> 日野町立図書館
	<input checked="" type="checkbox"/> 近江八幡市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 東近江市立図書館
		<input checked="" type="checkbox"/> 多賀町立図書館
		<input checked="" type="checkbox"/> 豊郷町立図書館
		<input checked="" type="checkbox"/> 愛荘町立図書館
		<input checked="" type="checkbox"/> 米原市立図書館



# 滋賀県立図書館の利用について

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、開館時間等、事前にご確認ください。館内サービスは縮小されているようです。

[滋賀県立図書館ウェブサイト]

<http://www.shiga-pref-library.jp/>

## 貸出券の登録

- 滋賀県に住んでいる方、または**通勤**・通学している方であれば、登録可
- 貸出券登録申込書に記入し、**住所の確認できるもの**（運転免許証・保険証・学生証など）とあわせてカウンターまで（即日発行）

## 貸出冊数と貸出期間

- 一人**10冊**以内、**3週間**まで

滋賀医大から  
徒歩10分！

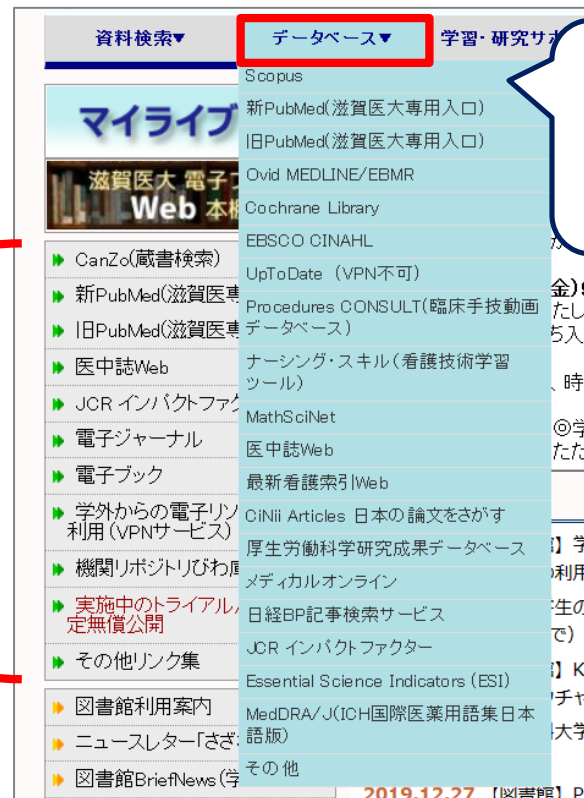


# 3. 論文の検索

# 学術雑誌論文を探すには？

- CanZo（蔵書検索）では、論文タイトル・論文著者名で検索できない

→ 各種の文献検索データベースを検索して、必要な文献を探す



図書館HPトップにある「データベース」に各種データベースへのリンクがある

よく使うデータベースへのリンクはここ

# 主な文献検索データベースの特徴



データベース名	検索言語	収録年代	特徴
<b>医中誌Web</b> [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,600誌から収録した1,410万件以上の論文情報が検索できる。(VPN可。同時アクセス8人)
<b>CiNii Articles</b> [サイニイ]	日本語		日本の学術論文を中心とした文献データベース。医中誌Webが収録範囲としない分野(医学関連以外)を広くカバー。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
<b>PubMed</b> [パブメド]	英語	1946～	世界約80か国で発行されている医学・生命科学関連の雑誌5,200誌以上から収録した約3,000万件の論文、抄録情報を検索できるデータベース。(無料。アクセス制限なし)
<b>CINAHL</b> [シナール]	英語	1976～	約5,500誌の看護学や健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を収録したデータベース。(VPN可。同時アクセス1人)

# 文献検索～利用のステップ

## 1. 検索

- 検索語を検討する（疑問の構造化・検索語の見直し）
- 文献データベースを検索し、目で確認できる程度に結果数を押さえる

## 2. 評価

- 検索結果を確認する（タイトル・抄録などで判断）
- 周辺も含めて全体の様子を見る

## 3. 入手

- 必要な文献情報をメモ・印刷・メールする
- 文献の本文を入手する

## 4. 利用

- 必要な文献情報を文献管理ツールなどに保存する
- 論文執筆に利用する（参考文献・引用文献）

# 3-1. 医中誌Web

## 概要

- ・ 医学中央雑誌刊行会が作成する国内の医学論文情報のインターネット検索サービス

## 内容

- ・ 医学・歯学・薬学および看護学・獣医学などの関連分野の定期刊行物約7,600誌から収録した約1,410万件（1946年～）の文献情報をインターネットで検索可能

# 医中誌Webへのアクセス



滋賀医科大学附属図書館  
Shiga University of Medical Science Library

図書館HPトップにある  
リンクよりアクセス、  
ログインする

国立大学法人滋賀医科大学

資料検索▼

データ

マイブラリ

滋賀医大 電子ブック  
Web 本棚

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ 新PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ 旧PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ **医中誌Web**
- ▶ JCR インパクトファクター
- ▶ 電子ジャーナル
- ▶ 電子ブック
- ▶ **学外からの電子リソースの  
利用 (VPNサービス)**
- ▶ 機関リポジトリびわ庫
- ▶ 実施中のトライアル/期間限  
定無償公開
- ▶ その他リンク集

医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

ログイン画面

## INFORMATION

- こちらは医中誌Web(法人版)のログイン画面です。  
医中誌パーソナルWebのログイン画面はこちら。

**医中誌Webを契約されていない方へのご案内**  
医中誌Webとは、国内の医学、歯学、薬学およびその周辺  
分野の論文情報の検索サービスです。  
キーワードや著者名などで検索すると、論文の書誌(標題、  
著者名、掲載雑誌名、巻号頁など)や抄録情報を入力でき  
ます。

医中誌Webのサービス案内へ

ログイン

医中誌Webへのログインは  
こちらから

学認認証はこちら

NPO医学中央雑誌刊行会(Japan Medical Abstracts Society) | お問い合わせ

077-543-9236

図書館 BriefNews  
アーカイブサイト

学外(自宅等)から利用する場合、  
VPNサービスを通してからアクセス  
し、ログインする



# 医中誌Web 学外からの利用

## VPNサービスを使います

※ 附属図書館  
トップページより

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ 新PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ 旧PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ 医中誌Web
- ▶ JCR インパクトファクター
- ▶ 電子ジャーナル
- ▶ 電子ブック
- ▶ 学外からの電子リソースの利用 (VPNサービス)

1

VPNサービス

**[VPNサービスにログイン]**

上記リンクから、メールアドレス(＠より前の部分)と一度こちらからログインすると、ほぼ全ての電子リソース各サイトでのログイン作業は不要です。

2

滋賀医科大学  
**VPNサービス**

Username

Password

**Sign In**

3

Web ブックマーク

- Virus Scan  
ウイルス駆除ソフトのダウンロード
- SUMS Library**  
オンラインジャーナル・データベース
- SUMS e-Learning (WebClass)  
eラーニング
- 学生用WEBサービス  
学生用教務情報
- 日経BP記事検索サービス  
日経BP社が発行する約40誌(日経メディカル、日経パソコン等)のバックナンバー記事をオンライン上で検索・閲覧でき

4

**SUMS WebVPN Service - Library Contents**

電子ジャーナル・データベースのVPN接続について

<利用方法>

① 附属図書館ホームページ (<http://www.shiga-med.ac.jp/library/index.html>) をひらき、このページの右上にある「VPNサービス」は、新たにVPN接続が可能な環境に設定されています。現在既にログインされておりますので、クリックする必要はありません。

5

滋賀医科大学附属図書館  
of Medical Science Library

**VPN接続中**

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習・研究サポート ▼

マイライブラリ

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ 新PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ 旧PubMed(滋賀医専用入口)
- ▶ 医中誌Web
- ▶ JCR インパクトファクター
- ▶ 電子ジャーナル
- ▶ 電子ブック
- ▶ 学外からの電子リソースの利用 (VPNサービス)
- ▶ 機関リポジトリびわ湖
- ▶ 実施中のトライアル/期間限定無償公開
- ▶ その他リンク集
- ▶ 図書館利用案内

緊急のお知らせ

開館時間変更ならびに臨時休館のお知らせ

新型コロナウイルス感染拡大防止のため開館時間を変更・臨時休館いたします。ご迷惑をおかけしますが、どうぞご了承ください。

開館時間：平日(月-金)9:00-17:00  
※土曜日は休館といたします。  
※学部学生は学内立ち入り禁止のたぎません。  
※院生・教職員に限り、時間外「特別開館」を実施いたします。

お知らせ

2020.05.08 【図書館】学外からの電子リソース等の利用について

2020.05.08 【学部学生のみ】返却期限(6/1まで) - 変更

2020.03.31 【図書館】Karger社オプティカルジャーナル提供に

6

Username と Password を入力

# 医中誌Web 検索のルール



医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 掲載誌名

看護 検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	
<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 会議録除く
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 診断に関する文献

## 検索のルール：

- ・キーワードが**どこか**に含まれるものがヒット

例：  → 「看護管理」「看護師」

- ・スペースを入れると、**AND検索**

例：  → 「花粉症」と「スギ」の両方を含む文献

- ・著者名は、姓と名の間スペースを**入れない**

例： ○  ×

例題：

認知症の家族ケア

について書かれた論文を探す

# 医中誌Web キーワード検索



サーチボックスに「認知症」と入力し、「検索」をクリック

医中誌Web Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど)  著者名  その他 掲載誌名

認知症

絞り込み条件  すべての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定	<input type="checkbox"/> 症例報告・事例
<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> 会議録除く	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 診断に関する文献	
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献		

# 医中誌Web キーワード検索

次に「家族ケア」と入力し、「検索」をクリック



The screenshot shows the IJCA Web search interface. At the top, there is a search bar with the text "家族ケア" (Family Care) entered. To the right of the search bar are buttons for "検索" (Search) and "クリア" (Clear). Below the search bar, there are various filters and options, including "絞り込み条件" (Filtering conditions) and "すべての絞り込み条件を表示" (Show all filtering conditions). The search results section shows a single result: "#1 [x] (認知症/TH or 認知症/AL) 117,827".

前の検索語は「クリア」で消去

認知症での検索結果

※ 検索結果数は 2020/05/11 時点のものです

「認知症」と「家族ケア」両方のキーワードを含む文献を探す

→ 検索式の履歴検索（AND検索）を行う

かけ合わせたい履歴にチェックを入れ、  
論理演算子「AND」を選択して、  
「履歴検索」をクリックする

論理演算子  
(AND, OR, NOT)  
を使って効率  
よく検索

1行表示

#1	<input checked="" type="checkbox"/>	(認知症/TH or 認知症/AL)	117,827
#2	<input checked="" type="checkbox"/>	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	18,834

AND ▾ 履歴検索

AND

OR

NOT

更に絞り込む

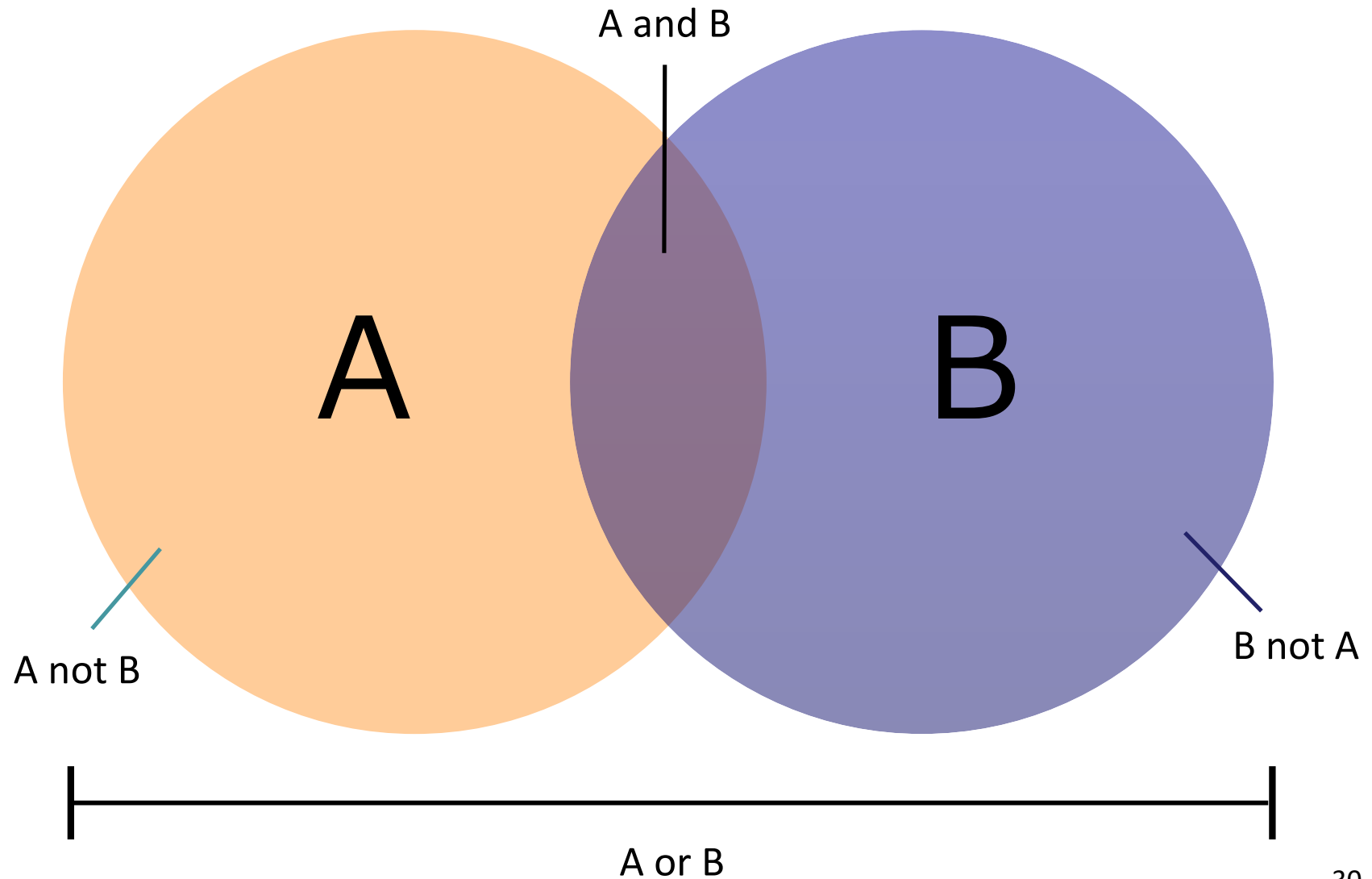
検索式を編集

履歴を削

検索式を保存

1回の検索で  
キーワード1つに  
するのがおすすめ

# ★ 履歴検索のイメージ : AND, OR, NOT



# 医中誌Web 検索結果を絞り込む



ヒット件数が多い！


→ 検索結果を絞り込む

1行表示

#1	<input type="checkbox"/>	(認知症/TH or 認知症/AL)	117,827
#2	<input type="checkbox"/>	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	18,834
#3	<input checked="" type="checkbox"/>	#1 and #2	820

AND ▾

履歴検索

 更に絞り込む



検索式を編集



履歴を削除



検索式を保存

絞り込みを行う履歴にチェックを入れて、  
「更に絞り込む」をクリックする



# 医中誌Web 検索結果を絞り込む

最近5年間に発行された、会議録以外の日本語文献に絞り込む

**絞り込み条件**

本文入手情報  本文あり  本文あり(無料)

OLD医中誌  OLD医中誌に限定  OLD医中誌を除く

抄録  抄録あり

症例報告・事例  症例報告  事例  症例報告・事例除く

特集  特集

論文種類  原著論文  解説  総説  図説  Q&A  講義  会議録  会議録除く  座談会  
 レター  症例検討会  コメント  一般

分類  看護  歯学  獣医学

論文言語  日本語  英語  その他

収載誌発行年 2015 ~ 2020  最新の5年分に限定

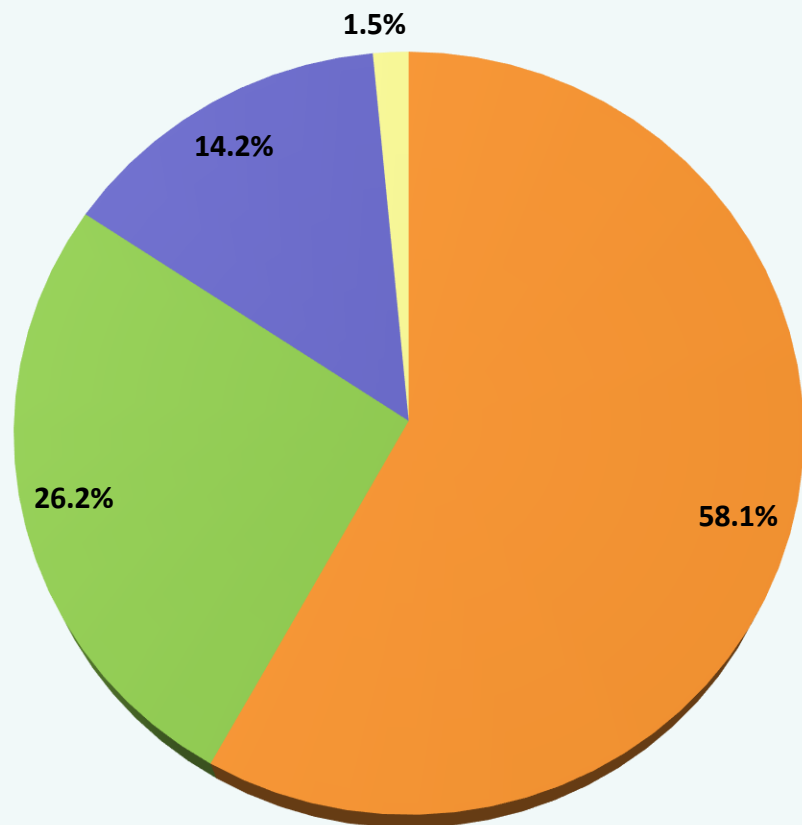
巻・号・開始頁  巻  号  頁

チェックを入れたら  
「絞り込み実行」

#4  (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)

212

# ★ 医中誌収録文献の論文種類とその割合



- **会議録 (58.1%)** 「会議録除く」の絞り込みが有効
- 原著論文 (26.2%)
- 解説・総説 (14.2%)
- その他 (Q&A、図説、座談会、講義、レター、症例検討会、コメント、一般) (1.5%)

## ■ 会議録

学会などで行われる研究発表の要旨、抄録および会報

## ■ 原著論文

独創性、新規性のある研究論文  
\* 症例報告も原著論文としている

## ■ 解説

あるテーマについて、その分野の専門家が解説した記事

## ■ 総説

あるテーマについて、関連文献に基づいて既知の事項、動向、研究状況、課題などを総括的に論評した論文、または「レビュー」「総説」と明記されている論文

\* 『わかりやすい医中誌Web検索ガイド』  
p.8-9より (データは2012年時点)

# ★ 会議録について



## ■ 会議録とは？

- 学会、研究会や各種機関、団体で発表される抄録及び要旨。会報。

(医中誌Web編集方針より)

- 医中誌Webに収録されている文献データの約6割が会議録のため、研究論文を探したいときは、「会議録除く」が有用

## ■ 会議録の例

[U219480878<Pre 医中誌>](#)

看護観の形成における看護理論の影響に対する看護師の認識 テキストマイニングによる自由記述回答の分析を通して(会議録)

Author : 鈴木 康宏(千葉科学大学 看護学部看護学科), 菅谷 しづ子, 高橋 方子

Source : 日本看護科学学会学術集会講演集 39回 Page [PB-29-07](2019.11)



方法：本研究のデータベースは、2019年5月に、日本医学中央雑誌 Web5.0 (1987～2019年)を用いて、文献検索を行った。キーワードは「退院時看護要約」「看護要約」「退院」「転院」「看護」「サマリ」とし、タイトルまたは抄録に含まれているものを挙げた。分析方法は、入手した文献から、出版年、目的、対象、方法等から構成された分析シートをもとに分類した。

結果：対象論文は、原著論文のみとし、本件が対象とするサマリと明らかに異なるものを除き、169件とした。対象は、「病棟看護師(管理者を含む)」、「訪問看護師」「保健師」「外来看護師」「介護支援専門員」「施設責任者」「ケアマネージャー」「退院時看護要約」「その他」に分類した。病棟看護師で診療科を特定していたものは精神科や消化器科が多かった。退院時看護要約を対象とした研究は少なく、看護記録監査や評価に関するものや退院支援プログラムの評価を行う等であった。方法は、量的研究139件、質的研究30件に分類された。

考察：退院時看護要約に関する研究は、対象が多岐にわたっていた。しかし、対象が看護職から看護職以外の多岐にわたっている実態が明らかになった。また、受け手として行っているものの目的に退院時看護要約を使用したものに限定されており、退院時看護要約の実態はなかった。今後、病院と施設のそれぞれの実態を明らかにし、特性を踏まえた評価計画を検討していくことが急務である。

結論：退院時看護要約に関する研究は、対象が看護職を中心に多職種によるものであり、近年は退院時看護要約の受け手のニーズを抽出するものが多かった。

これだけ

[PB-29-07] 看護観の形成における看護理論の影響に対する看護師の認識——テキストマイニングによる自由記述回答の分析を通して——

○鈴木 康宏<sup>1</sup>、菅谷 しづ子<sup>1</sup>、高橋 方子<sup>1</sup> (1. 千葉科学大学看護学部看護学科)

【目的】看護観の形成における看護理論の影響に対しての看護師の認識を明らかにすることが目的である。  
【方法】病院で働く看護師を対象とし、MS formsを用いた調査を実施した。期間は2019年2月～3月。対象施設はアールアンドディの病院年鑑2018年版の東日本版で一般病床数200床以上の施設から無作為に200施設を選び、看護管理者に依頼書を送付し、承諾があり配布可能数が確認できた9施設計970名に配布した。用紙にはQRコードと研究用HPのURLを記載し、同一者による複数回答が生じぬよう8桁の個別IDを記載した。質問項目は年代、経験年数、性別、資格、看護師養成課程、学習した看護理論、看護観に対する看護理論の影響についての認識、その回答理由(自由記述)、看護理論以外に看護観に影響を与えたもの(自由記述)、看護観(自由記述)。分析は単純集計、 $\chi^2$ 検定、自由記述回答はKH Coderにより実施した。  
【倫理的配慮】研究者所属機関で倫理審査を受けて実施した。対象者へは研究参加が任意であり、自由意思が尊重され、不参加による不利益な対応を受けないこと、回答をもって研究への同意とみなすことを書面にて説明した。

【結果】134件の回答があり、IDが確認できた131名分のデータで分析した。対象の背景は男性看護師が22名(16.8%)であった。年代は20代が45人(34.4%)、30代が45人(34.4%)、40代が27人(20.6%)、50代が14人(10.7%)であった。看護師養成課程は専門学校が72人(55.0%)、4年制看護大学卒が37人(28.2%)、看護短大が18人(13.7%)、その他が4人(3.1%)であった。看護観に対する看護理論の影響についての認識で「思う」と答えたのは63人(48.1%)、「思わない」と答えたのは22人(16.8%)、「わからない」と答えたのは46名(35.1%)であった。また、「思う」、「思わない」、「わからない」と答えた3群と対象の背景により $\chi^2$ 検定を実施したが、統計的に割合の違いは認められなかった。対応分析の結果、特徴的な語は「思う」では「基礎」「考え」「事例」「看護」「参考」「納得」「大切」「今」「振り返る」が、「思わない」では「学生」「興味」「記憶」「覚える」が、「わからない」では「意識」「学習」「与える」が抽出された。また、看護理論以外に影響していると答えた主な特徴語は「患者」「経験」「先輩」「関わり」「体験」「臨床」「家族」「自分」「実習」であった。

【考察】対象の背景の違いにより、看護観に対する看護理論の影響を認識している看護師の割合に違いは認められなかったが、理由について特徴的な語が明らかとなった。看護理論以外には自己の経験や患者、同僚と関わり

# ★ 絞り込み：チェックタグ

## \* チェックタグとは？

年齢や性別など、論文における「対象」を表すキーワード

例) 成人女性を対象とした乳がんに関する文献に限定

#1  (乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL) 150,560

①

↓

巻・号・開始頁  巻  号  頁

チェックタグ  ヒト  動物  
 小児・新生児～18歳  成人：19歳～64歳  高齢者：65歳～

すべてのチェックタグを表示 ②

副標目  治療に関する副標目  診断に関する副標目  副作用に関する副標目  すべての副標目を表示

研究デザイン  メタアナリシス  ランダム化比較試験  準ランダム化比較試験  比較研究  診療ガイドライン

検索対象データ

初回UP日付     ~

- ① 「乳がん」を検索した履歴にチェックを入れ、「更に絞り込む」をクリック
- ② チェックタグの「すべてのチェックタグを表示」をクリック

# ★ 絞り込み：チェックタグ

- ヒト  動物  
 小児：新生児～18歳  成人：19歳～64歳  高齢者：65歳～

戻る

## <ヒトに関するチェックタグ>

### 年齢区分

- 胎児  
 新生児  
 乳児(1～23ヶ月)  
 幼児(2～5)  
 小児(6～12)  
 青年期(13～18)  
 成人(19～44)  
 中年(45～64)  
 高齢者(65～)  
 高齢者(80～)

③

### 性別

- 男  
 女  
 その他  
 妊娠

## <動物に関するチェックタグ>

### 動物の種類

- ラット  
 マウス  
 ハムスター  
 モルモット  
 イヌ  
 ネコ  
 ウシ  
 ウマ  
 ブタ  
 ヒツジ  
 サル  
 ウサギ  
 ニワトリ  
 鶏胚  
 カエル

- その他  
 妊娠

チェックタグ

副標目  治療に関する副標目  診断に関する副標目  副作用に関する副標目  すべての副標目を表示

研究デザイン  メタアナリシス  ランダム化比較試験  準ランダム化比較試験  比較研究  診療ガイドライン

検索対象データ

初回UP日付   /  /  ~  /  /

④

絞り込み実行

前の画面に戻る

- ③ 年齢区分「成人(19～44)」、性別「女」にチェックを入れ  
 ④ 「絞り込み実行」をクリック

# 医中誌Web 検索結果の確認

検索結果の表示形式、件数、ソート順を変更できる



- 特定（複数）の文献レコードを詳細表示に変更する場合は「文献番号」前のチェックボックスにチェックを入れる
- 一つの文献レコードを詳細表示に変更する場合は「文献番号」をクリックし、「この論文の詳細を見る」を選択する

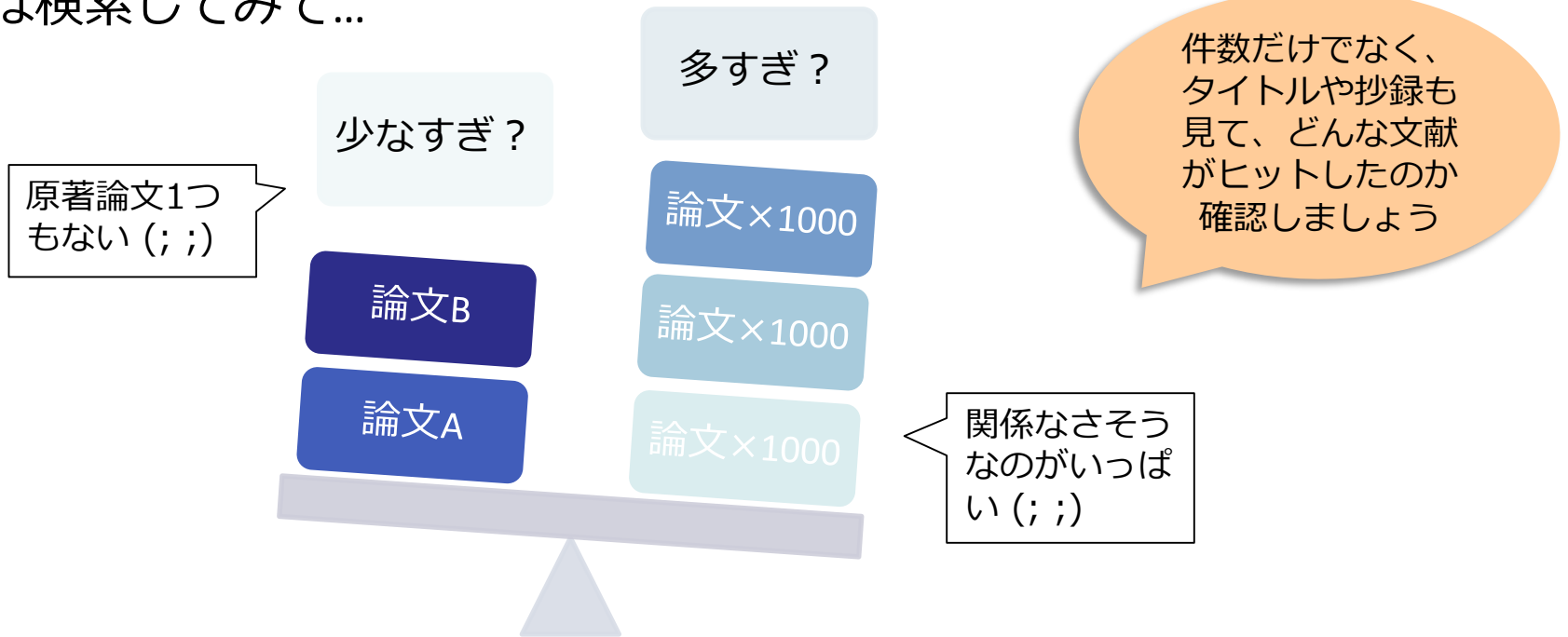
- ① 2020136253
- ② 市民を対象とした認知症研修による受講者の認知症への理解の調査について 事前・事後の質問票調査から
- ③ **Author** : [姜 善貴](#)(北里大学 大学院医療系研究科精神科学), [大石 智](#), [井上 朋子](#), [島野 朋也](#), [朝倉 崇文](#), [滝澤 毅矢](#), [宮岡 等](#)
- ④ **Source** : [老年精神医学雑誌](#) (0915-6305)30巻12号  
Page1387-1396(2019.12)
- ⑤ **論文種類** : 原著論文
- ⑥ **シソーラス用語** : [質問紙法](#); [\\*健康教育](#); [行動症状](#); [在宅介護](#); [\\*認知症\(診断,治療,薬物療法\)](#); [認知](#); [抗認知症剤\(治療的利用\)](#); [精神症状](#); [問題行動](#)  
**医中誌フリーキーワード** : [行動心理学的症候](#)
- ⑦ **チェックタグ** : ヒト; 中年(45~64); 高齢者(65~79); 男; 女
- ⑧ **Abstract** : 認知症の人が暮らしやすい地域をつくるために専門援助職を対象とした研修が行われ、その効果についての検証が行われている。しかし、専門援助職ではない市民を対象とした認知症研修の影響に、そもそも市民の認知症に対する理解や意識がない。本研究では、市民を対象とした認知症研修を行うことで、市民の認知症についての理解と意識が向上し、その影響を評価することを目的とした。回答した市民は、研修前後に薬に関する質問と行動・心理症状への薬物療法に関する質問で、受講前後に有意な変化があった。市民の認知症に対する薬物療法への期待の高さがうかがわれる一方で、有効性の限界や有害事象については十分に伝えられていないことが推察された。今後、認知症の当事者や介護者となる市民に対して正確な知識を伝えていく必要があると考えられる。(著者抄録)

検索語の参考に  
できる



- ① 文献番号
  - ② タイトル (論題)
  - ③ **Author (著者)**  
※ 筆頭著者のみ  
所属表示あり
  - ④ **Source**  
※ 掲載誌, ISSN, 巻号頁,  
刊行年
  - ⑤ 論文種類
  - ⑥ **シソーラス用語**  
**医中誌フリーキーワード**
  - ⑦ チェックタグ
  - ⑧ Abstract (抄録)
  - ⑨ リンクアイコン
- ※ 下線リンクをクリック  
すると、再検索できる

まずは検索してみてください...



## 検索語の検討 & 検索式の見直し

- ✓ テーマをもっと具体的に or 一般的に
- ✓ 他の言い方はできないか、違う言い回しは？
- ✓ 別のキーワードも追加してみる？



# ★ 検索語の検討： どんなキーワードで検索するか



ぴこ

ぺこ

## PICO/PECO

EBM (Evidence-based medicine) で用いられる質問定式化の項目

- P : Patient (誰に : **研究対象**)
- I/E : Intervention / Exposure  
(何をすると / 何によって : **介入 / 要因**)
- C : Comparison (何と比較して : **比較対象**)
- O : Outcome (どうなる : **結果**)

- 研究テーマ (リサーチクエスチョン) を構造化・具体化された形に整理できる
- 文献検索に使用する語句を抽出できる

# ★ 検索語の検討：疑問を整理する

がん患者の不安について

ふわっとした疑問

具体的な内容  
で考える

PICO/PECOに  
あてはめる

検索語をピッ  
クアップ

## 例 1

- P : 手術前のがん患者に
- I/E : 看護師がオリエンテーションをすると
- C : オリエンテーションをしないのに比べて
- O : 患者の不安が減少するか

## 例 2

- P : 外来治療を受けるがん患者に
- I/E : 退院前訪問をすると
- C : 退院前訪問をしないのに比べて
- O : 患者の不安が減少するか

# ★ 検索語の検討：シソーラス参照

## \* シソーラスとは？

- ・ 主題カテゴリを統制するための辞書
- ・ 「概念」がまとめられている

検索語を選ぶ際のヒントになる！

がん・癌・ガン

腫瘍

悪性新生物

シソーラス

腫瘍

- シソーラス用語（**統制語**）を使う = 主題検索  
→ **テーマに沿った文献**が検索できる

**！ただし、人力で索引付けされているので新しい文献には付与されていない**

# ★ 検索語の検討：シソーラス参照

例：「乳がん」のシソーラス用語（統制語）を調べる



**医中誌Web**  
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 **シソーラス参照** 所属機関名参照

シソーラスブラウザ 収載誌名参照 所属機関名参照

シソーラスブラウザ 「乳がん」で検索  
確認したいキーワード（またはその上位語）を入力し、「検索」ボタンをクリックしてください。

指定なし 乳がん 検索 クリア 部分一致

チェックしたキーワードで検索  下位語も検索する  統制語に限定

統制語	種別
<input type="checkbox"/> マウス乳癌ウイルス	シソーラス用語
<input checked="" type="checkbox"/> <b>乳房腫瘍</b>	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍 医中誌Webで検索する	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 非定型的 <b>キーワードの詳細情報を見る</b>	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-炎症性	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-トリプルネガティブ	シソーラス用語

「乳房腫瘍」をクリックし、「キーワードの詳細情報を見る」を選択

乳がんに関連する用語が一覧表示される

# ★ 検索語の検討：シソーラス参照

**統制語： 乳房腫瘍**  
 MeSH用語： Breast Neoplasms

下位語も検索する     メジャー統制語に限定する

診断すべて     治療すべて

薬物・化学物質    診断    治療    その他

この統制語で医中誌を検索する

統制語「乳房腫瘍」の詳細情報が表示される

詳細情報    **上位語・下位語**

「上位語・下位語」タブをクリック

用語の階層構造を確認できる

同義語・参照語等

語番号	T012257
種別	シソーラス用語
統制語	乳房腫瘍
カテゴリーコード	C04-70-130+ C17-20-260-50+
MeSH用語	Breast Neoplasms
同義語	乳癌 Breast Cancer Breast Carcinomas Breast Malignant Neoplasm Breast Malignant Neoplasms Breast Malignant Tumor Breast Malignant Tumors Breast Neoplasms Breast Neoplasms Breast Tumor Breast Tumors Cancer of Breast Cancer of the Breast Human Mammary Carcinoma Human Mammary Carcinomas Human Mammary Neoplasm Human Mammary Neoplasms MMK (Mamma Krebs) Malignant Neoplasm of Breast Malignant Tumor of Breast Mamma Krebs Mammary Cancer Mammary Cancers Mammary Tumor 乳がん


詳細情報	上位語・下位語
	腫瘍[C04+] 腫瘍-部位別[C04-70+] 乳房腫瘍[C04-70-130+] 遺伝性乳癌卵巣癌症候群[C04-70-130-10] 小葉癌[C04-70-130-20] 乳管癌[C04-70-130-30] 乳房腫瘍-炎症性[C04-70-130-40] 乳房腫瘍-男性[C04-70-130-50] 乳房腫瘍-トリプルネガティブ[C04-70-130-60] 非浸潤性乳癌[C04-70-130-70] 片側性乳房腫瘍[C04-70-130-80]
	皮膚疾患と結合組織疾患[C17+] 皮膚疾患[C17-20+] 乳房疾患[C17-20-260+] 乳房腫瘍[C17-20-260-50+] 遺伝性乳癌卵巣癌症候群[C17-20-260-50-10] 小葉癌[C17-20-260-50-20] 乳管癌[C17-20-260-50-30] 乳房腫瘍-炎症性[C17-20-260-50-40] 乳房腫瘍-男性[C17-20-260-50-50] 乳房腫瘍-トリプルネガティブ[C17-20-260-50-60] 非浸潤性乳癌[C17-20-260-50-70] 片側性乳房腫瘍[C17-20-260-50-80]

# 医中誌Web 検索結果の出力：印刷

「すべてチェック」は表示されているすべてが選択されます。

出力したい文献データにチェックを入れ、「印刷」をクリック

検索式を出力しておくことをオススメします



すべて(112件) 本文あり(107件)

すべてチェック **印刷** ダウンロード メール エクスポート

表示内容の変更 タイトル表示 200件 新しい順 of 2 Go

1 2020154678  
臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要および適応事例の後方視的検討(原著論文)

**印刷** HELP X

出力形式 ●タイトル表示 ○詳細表示 ○タグ付き形式 ○Medline形式

検索式の出力 ○なし ○あり(該当の検索式のみ) ●あり(すべての検索履歴)


ソート順 ●新しい順 ○掲載誌発行順 ○掲載誌順 ○筆頭著者名

2 2020154678  
認知症高齢者の生活機能と生活満足度の関係に関する検討

**印刷** キャンセル

Author : 内海 史子(宮城厚生協会長町病院), 大塚 真理子, 出貝 裕子  
Source : 老年看護学 (1346-9665)24巻1号 Page50-58(2019.07)

抄録を見る

滋賀医科大学 

# 医中誌Web 検索結果の出力：メール

✉ メール送信 HELP X

送信メールアドレス   
※メールアドレスを複数指定する場合は、改行で区切って入力して下さい。

コメント

出力形式 標準形式 タグ付き形式 Medline形式 Refer/BibIX形式

出力内容 全項目 書誌事項 書誌事項+抄録

検索式の出力 なし あり(該当の検索式のみ) あり(すべての検索履歴)

ソート順 新しい順 掲載誌発行順 掲載誌順 筆頭著者名

フォーマット 改行区切り CSV方式 TSV方式

メールアドレスを指定し、出力形式やフォーマットを選んで、送信

おすすめ!



件名 医中誌Web検索結果

送信者 "医学中央雑誌刊行会" <info@jamas.or.jp>

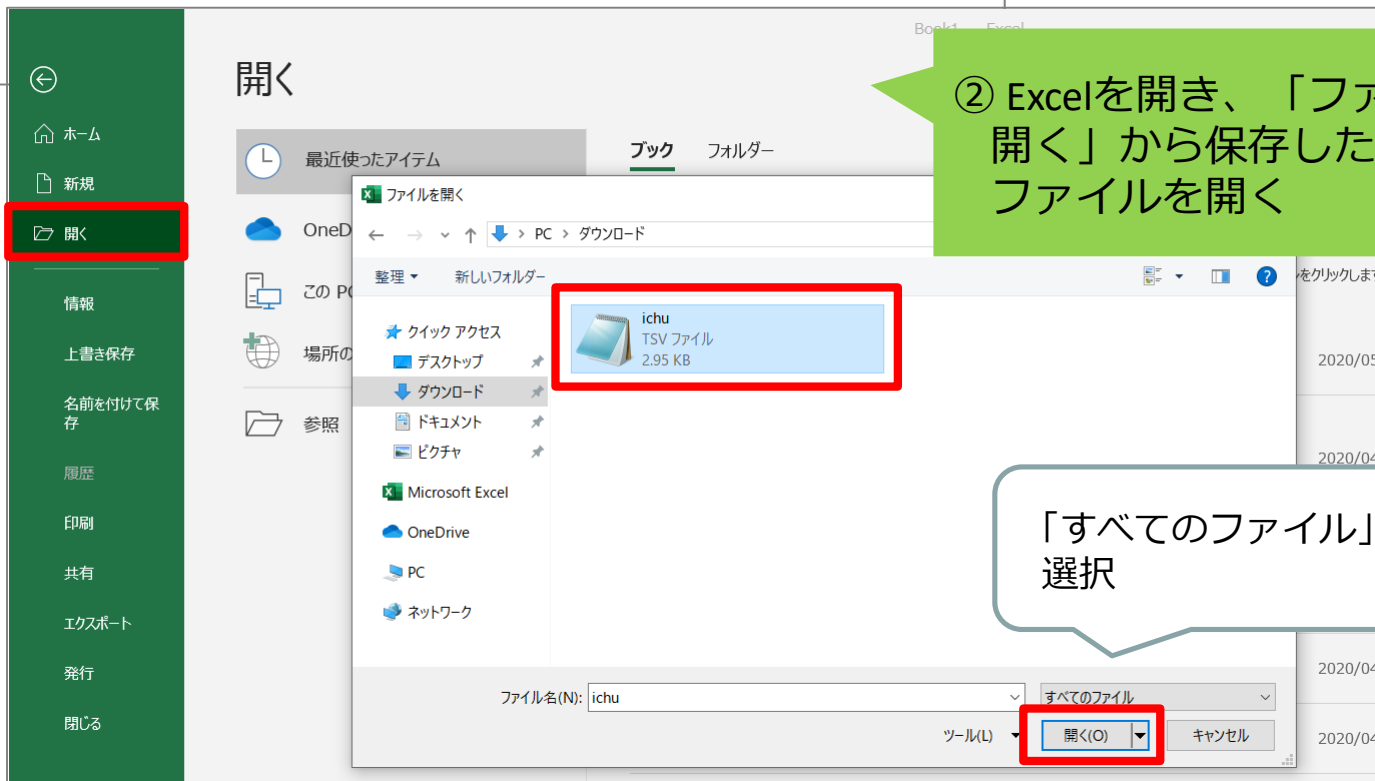
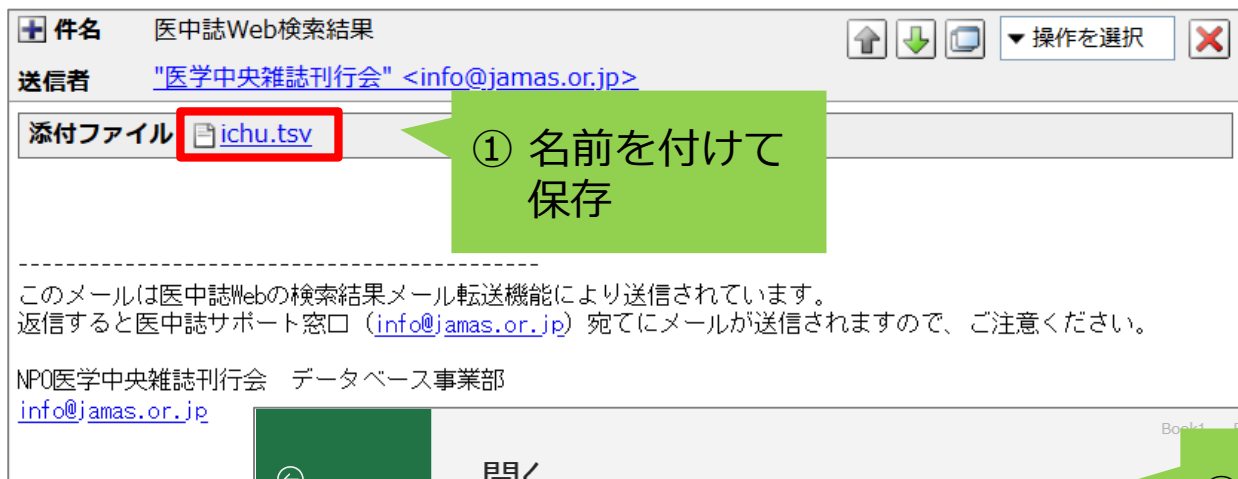
添付ファイル  ichu.tsv

このメールは医中誌Webの検索結果メール転送機能により送信されています。返信すると医中誌サポート窓口 ([info@jamas.or.jp](mailto:info@jamas.or.jp))宛てにメールが送信されますので、ご注意ください。

NPO医学中央雑誌刊行会 データベース事業部  
[info@jamas.or.jp](mailto:info@jamas.or.jp)

こんなメールが届きます

# ★ 添付されたファイルをエクセルで開く





# ★ 添付されたファイルをエクセルで開く

テキストファイルウィザード - 1 / 3

選択したデータは区切り文字で区切られています。  
[次へ] をクリックするか、区切るデータの形式を指定してください。

元のデータの形式

データのファイル形式を選択してください:

- カンマやタブなどの区切り文字によってフィールドごとに区切られたデータ(D)**
- スペースによって右または左に揃えられた固定長フィールドのデータ(W)

取り込み開始行(B): 1    元のファイル(O): 932 : 日本語 (シフト JIS)

先頭行をデータの見出しとして使用する

ファイル C:\Users\uralo\Downloads

1	#1 (認知症/TH or 認知症/AL)	[117,827件]
2	#2 (家族看護/TH or 家族ケア/AL)	[18,834件]
3	#3 #1 and #2	[820件]
4	#4 (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)	[212件]
5		
6	2020154678 臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要および適応事例の後方視的検討 田宮 沙紀(国立病院機	

キャンセル < 戻る(B) **次へ(N) >** 完了(E)

③ データのファイル形式「カンマやタブなどの...」を選択し、「次へ」

テキストファイルウィザード - 2 / 3

フィールドの区切り文字を指定してください。[データのプレビュー] ボックスには区切り位置が表示されます。

区切り文字

- タブ(T)**
- セミicolon(M)
- カンマ(C)
- スペース(S)
- その他(Q):

連続した文字列の引

データのプレビュー(P)

#1 (認知症/TH or 認知症/AL)	[117,827件]
#2 (家族看護/TH or 家族ケア/AL)	[18,834件]
#3 #1 and #2	[820件]
#4 (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)	[212件]
2020154678	臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要

キャンセル < 戻る(B) **次へ(N) >** 完了(E)

④ 区切り文字「タブ」にチェックを入れて、「次へ」

テキストファイルウィザード - 3 / 3

区切ったあとの列のデータ形式を選択してください。

列のデータ形式

- G/標準(G)**
- 文字列(I)
- 日付(D): YMD
- 削除する(I)

データのプレビュー(P)

G/標準	G/標準
#1 (認知症/TH or 認知症/AL)	[117,827件]
#2 (家族看護/TH or 家族ケア/AL)	[18,834件]
#3 #1 and #2	[820件]
#4 (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)	[212件]
2020154678	臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要

キャンセル < 戻る(B) 次へ(N) > **完了(E)**

⑤ 列のデータ形式「G/標準」を選択し、「完了」

	A	B	C	D	E	F	G
1	#1 (認知症/TH or 認知症/AL)	[117,827件]					
2	#2 (家族看護/TH or 家族ケア/AL)	[18,834件]					
3	#3 #1 and #2	[820件]					
4	#4 (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)	[212件]					
5							
6	2.02E+09	臨床心理士田宮 沙紀(精神科治療原著論文/ *	カウンセリング; 緩和ヒト; 成人 当センターで				
7	2.02E+09	認知症看護内海 史子(老年看護学原著論文/ *	高齢者看護; *認知症 ヒト; 看護 本研究の目的				
8	2.02E+09	経過がわか菊本 由里(ブチナス解説	*Alzheimer 介護負担(ヒト; 高齢者(65~79); 着				
9							

こんな感じで開きます

⑥ 「名前を付けて保存」でファイルの種類を「Excelブック」にして「保存」

いいなと思った文献情報を一時的にクリップボードに保存すると、後でまとめて出力することができます



すべて(212件) 本文あり(107件)

すべてチェック 印刷 ダウンロード メール **クリップボード** ダイレクト

表示内容の変更 タイトル表示 200件 新しい順

1 2020154678  
臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要および適応事例の後方視的検討(原著論文)  
Author : 田宮 沙紀(国立病院機構呉医療センター中国がんセンター 精神科), 田辺 紗矢佳, 南 花枝, 井上 紗央里, 藤井 彩

気になる文献に  
チェックを入れて  
クリップボードに追加



医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

ヘルプ My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 **クリップボード** 3

クリップボード HELP

現在、クリップボードには 3 件の文献が保存されています。

クリックして  
クリップボードの  
中身を見る

## 文献データに表示されるリンクアイコン

→ 本文入手への手順をナビゲートする「滋賀医科大学くるくるLinker」や別のデータベースへのリンクです

すべての  
データに  
表示



滋賀医科大学くるくるLinker：本文入手へナビゲート



最新看護索引Web：日本看護協会が提供する文献データベースに登録されている文献データへのリンク



「PDF」と書かれたアイコンは、「日本看護学会論文集」掲載論文へのリンクとなっている



メディカルオンライン：日本国内で刊行された医学関連文献を集めたデータベースに登録されている文献データへのリンク



「PDFダウンロード」を押すと、即PDFをダウンロード  
「FAXサービス」を押すと、FAX送信の申込み画面が開く

上記以外にもリンクアイコンがあり、各種文献データベースへ画面遷移する

# くるくるLinker



Shiga University of Medical Science  
滋賀医科大学 附属図書館

clecleLinker - くるくるリンカー

Online Journals VPN HELP Library Home Page VPN

日本語

### 論文書誌情報

論文タイトル: 簡易型睡眠認知行動療法の高齢者の睡眠改善および睡眠薬減量  
作為化比較試験

著者: 田中, 美加

ジャーナル: 日本公衆衛生雑誌

ISSN: 0546-1766 日付: 2018/08

巻: 65 号: 8 ページ: 386 - 398

**論文情報**  
医中誌Webで調べた文献  
データが表示される

Step1. 全文を読むには、「論文」(論文への直接リンク)をクリックしてください。「論文」が無い場合は「ジャーナルトップページ」をクリックし、目次をたどって論文にアクセスしてください。

収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
2002 - 現在	ジャーナル 論文 トップページ	J-STAGE 無料版

Step2. 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

配架場所	巻号	年次
図書館	6-8, 10-65, 66(1-4)	1959-2019

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

Step3. Step1.-Step2 で見つからない場合、文献複写の取り寄せを申し込むことができます  
文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

## -本文入手までの手順-

Step1.  
電子ジャーナルで  
利用可能か確認



Step2.  
冊子体の所蔵を確認



Step3.  
学外より文献複写の  
取り寄せを依頼(有料)

# ■ くるくるLinker Step1. 電子ジャーナルで入手

## 論文書誌情報

[書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 在宅生活を支える呼吸リハビリテーション 身体活動を高める日常生活活動と呼吸法

著者: 佐野, 裕子

ジャーナル: 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌

ISSN: 1881-7319      日付: 2018/11

巻: 27      号: 3      ページ: 236 - 239

Step1. 全文を読むには、「論文」(論文への直接リンク)をクリックして「ジャーナルトップページ」をクリックし、目次をたどって論文

収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
2000 - 現在	<a href="#">論文</a>	<a href="#">ジャーナルトップページ</a>   <a href="#">J-STAGE 無料版</a>

**Step1. :** 図書館で電子ジャーナルを提供している場合、本文へのリンクが表示される

「論文」をクリック

Step2. 上記に全文へのリンクが無ければ

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

# ■ くるくるLinker Step1. 電子ジャーナルで入手



The screenshot shows the J-STAGE article page for the paper "在宅生活を支える呼吸リハビリテーション—身体活動を高める日常生活活動と呼吸法—" by Yoko Sano. Annotations include:

- A yellow callout bubble pointing to the article title: "Step1.の「論文」をクリックすると、提供元Webサイトから本文を電子ジャーナルで読むことができる"
- A red box around the "PDFをダウンロード (1220K)" button with a blue arrow pointing to it.
- A blue callout bubble pointing to the button: "「PDFをダウンロード」をクリック"
- A yellow callout bubble pointing to the article title: "PDFが開く！"

# ★ 電子ジャーナル利用の注意事項



## 禁止事項（違反すると大学全体で利用停止）

- 個人の研究・教育目的以外の利用
- 複製・再配布・データの改変・転売
- 一括または大量のダウンロードや印刷

## 過度なクリックはやめてください

※ダウンロードとは、ファイル保存だけでなくPC画面に電子ジャーナルの本文を表示させることも含みます


# ■ くるくるLinker Step2. 図書館で冊子体入手


**論文書誌情報**

[書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 健常児と医療的ケア児の統合保育の効果  
 著者: 渡邊, 久恵  
 ジャーナル: 小児看護  
 ISSN: 0386-6289      日付: 2019/04  
 巻: 42      号: 4      ペー

**Step1.** で電子ジャーナルはないことがわかった

 **Step1.** 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

 **Step2.** 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

配架場所	巻号	年次
図書館	5-13, 15, 16(1-9, 11-13), 17-33, 34(1-7, 9-13), 35-41, 42(1-5)	1982-2019

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

**Step2. :**  
 冊子体の所蔵情報が表示される  
 詳細は「**滋賀医科大学での所蔵を確認する**」でCanZoを確認



# ■ 図書館で和雑誌がどこにあるか

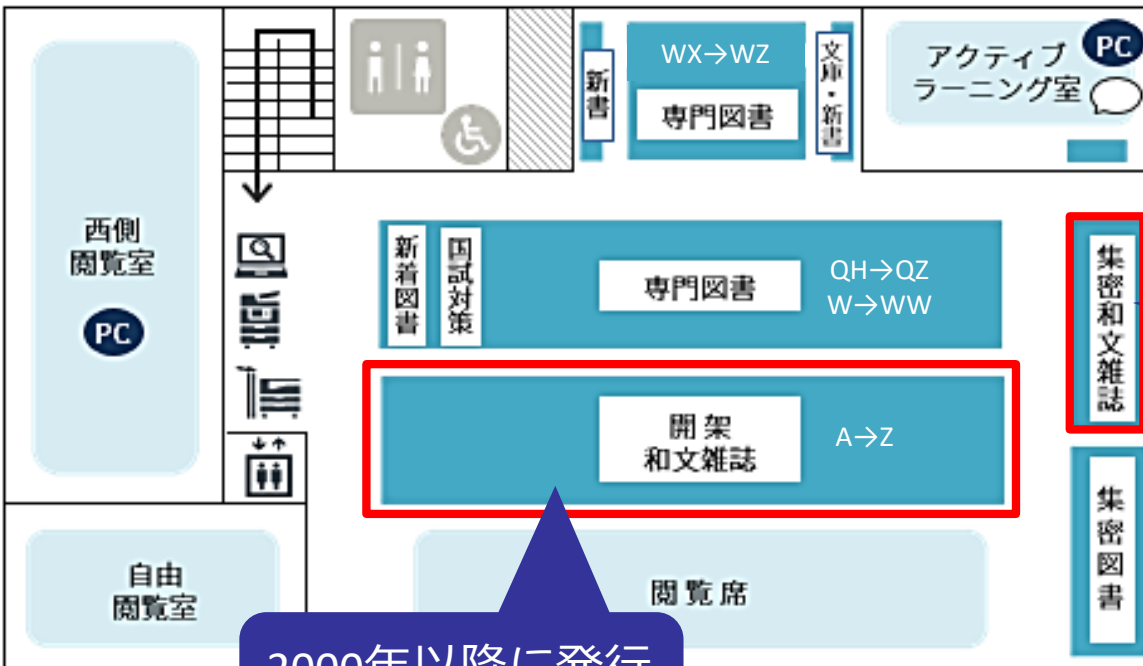
## 図書館2階

雑誌は雑誌名の  
アルファベット順に  
並んでいる

例：雑誌『看護管理』の場合  
→ kangokanriと表し、  
Kのところに並んでいる

1999年以前に発行  
された和雑誌

2000年以降に発行  
された和雑誌



# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

Shiga University of Medical Science
滋賀医科大学  
附属図書館

**clecleLinker - くるくるリンカー**

Online Journals **VPN**
HELP
Library Home Page **VPN**

**論文書誌情報**

論文タイトル: 退院支援にかかわる看護師の困難に関する  
師が行う退院支援の困難比較


著者: 浅原, 佳紀


ジャーナル: インターナショナルNursing Care Research

ISSN: 1347-1341      日付: 2018/11


巻: 17                      号: 4                      ページ: 129 - 138

Step1. & 2. で学内所蔵がない場合、  
学外からコピーの取寄せを申し込む  
ことができる

 Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

 Step2. 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

 Step3. Step1.-Step2 でみつからない場合、文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

**Step3. :**  
**「文献複写の取寄せを申し込む」**  
**リンクをクリック**

# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

## CanZo 外部データ受付画面が開く



ログイン

図書館HP | 大学HP

 **滋賀医科大学附属図書館**  
Shiga University of Medical Science Library

CanZo(蔵書検索) TOP 図書館 TOP よくある質問(FAQ)

目録検索 ▼ 利用者サービス ▼

外部データ受付 (open URL)

リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。

**検索結果 : 0件**

データ情報

リンク元情報 : ichuweb(2019120653)

論文タイトル : 退院支援にかかわる看護師の困難に関する文献レビュー 精神科と一般科の看護師が行う退院支援の困難比較

著者名 : 浅原佳紀

雑誌タイトル : インターナショナルNursing Care Research

ISSN : 13471341

発行年 : 2018-11

巻 : 17

関連情報

他大学資料確認

他大学(NII) : 同一条件検索  
他大学(NII) : 同一書誌検索

他機関から取り寄せる

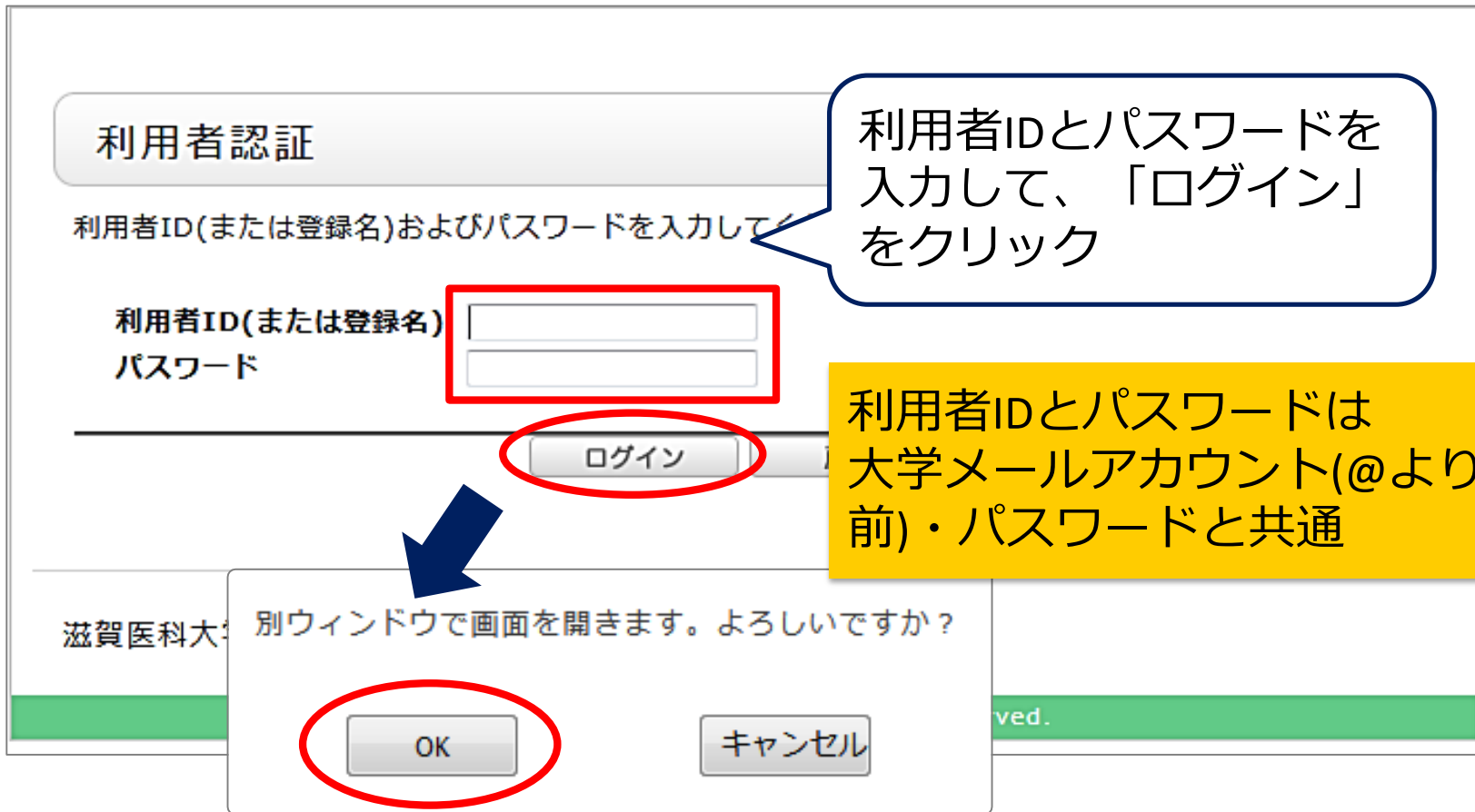
**ILL複製依頼(コピー取り寄せ)**  
ILL貸借依頼(現物借出)

購入依頼

購入希望 / 公費図書発注

# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

## マイライブラリ 利用者認証画面が開く



**利用者認証**

利用者ID(または登録名)およびパスワードを入力してください

利用者ID(または登録名)

パスワード

**ログイン**

滋賀医科大学 別ウィンドウで画面を開きます。よろしいですか?


**OK** キャンセル

利用者IDとパスワードを入力して、「ログイン」をクリック

利用者IDとパスワードは大学メールアカウント(@より前)・パスワードと共通

# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

## ILL複写依頼

資料の複写を依頼することができます。 

依頼条件選択 ▶ 依頼情報入力 ▶ 依頼内容確認 ▶ 依頼完了通知

### 依頼条件選択

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタンを押してください。

 依頼対象となる資料の種別を選択してください。

図書  雑誌


次へ

図書か雑誌かを選択し、「次へ」をクリック

医中誌からくるくるLinker を通ってきた場合は「雑誌」

# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

## ILL複写依頼

資料の複写を依頼することができます。 

依頼条件選択 ▶ 依頼情報入力 ▶ 依頼内容確認 ▶ 依頼完了通知

### 依頼情報入力

以下の情報を入力し、「申込」ボタンを押してください。

\*は必須項目です。

※著作権に関する一切の責任は、依頼者が負います。

1. 以下の資料情報を入力(確認)してください。

論文名:	退院支援にかかわる看護師の困難に関する文献レビュー 精神科と一般科		
論文著者名:	浅原 佳紀		
* タイトル:	インターナショナルNursing Care Research		
巻号:	17(4)	ISSN:	13471341
出版者:			
ページ:	129-138	出版年(西暦):	2018
CODEN:		LCCN:	

文献データは予め  
セットされている



# ■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

## 依頼内容確認

以下の内容でILL依頼を行います。

内容を確認し、よろしければ決定ボタンを押してください。

### ● 資料情報

論文名: 退院支援にかかわる看護師の困難に関する文献レビュー 精神科と一般科の看護師が行う退院支援の困難比較  
論文著者名: 浅原 佳紀  
タイトル: インターナショナルNursing Care Research  
巻号: 17(4) ISSN: 13471341  
出版者: 出版年(西暦): 2018  
ページ: 129-138 LCCN:  
CODEN: 所蔵典拠:  
書誌典拠: 文献管理ID: 2019120653  
書誌ID:

学内便送付: 希望しない

### ● 通信欄

コメント:

決定

入力画面に戻る

条件選択に戻る

- 通常1週間以内に到着
- 図書館から到着メールを送信
- 図書館カウンターにて受け渡し
- 料金:  
モノクロ @35~50円  
カラー @70~120円  
× 枚数+送料

内容を確認し、これでよければ  
「決定」をクリック



# ★ 文献入手方法まとめ

1. 電子ジャーナルで入手

速くて  
便利！



なければ  
下へ進む

2. 滋賀医大の図書館で入手



3. 学外から取り寄せる

ちょっと  
時間とお金か  
かかる

- 特定の論文を探している場合、例えば
    - ✓ ある論文の参考文献リストに載っている論文を探すとき
    - ✓ 部分的な書誌事項しかわからない論文を探すとき
  - 検索項目を限定して探したい場合、例えば
    - ✓ 2019年に雑誌『看護研究』に掲載された文献の一覧が見たい
- そんなときは、**書誌確認機能**を使うと便利です



「書誌確認画面」タブをクリック！



1件  
ヒット

- 1 [2016262654](#)  
中堅看護師の役割に対する「やりがい感」と「負担感」の同時認知と精神的健康や仕事意欲との関連  
(原著論文)  
Author : [下川 唯](#)(浜松医科大学 医学部看護学科), [片山 はるみ](#)  
Source : [日本看護科学会誌](#) (0287-5330)35巻 Page247-256(2015.12)

抄録を見る



見つけた文献は、くるくるLinkerを使ってスムーズに本文を入手！

検索終了時には、必ず  
「終了」をクリック！



## ！注意！

- ・本学では、同時に**8人**までアクセス可能
- ・ブラウザの「x」をクリックして終了すると、しばらくログが残って、次の人がログインできなくなる



## 3-2. CiNii Articles

## 概要

- 国立情報学研究所（NII）が提供する、日本の学術論文を中心とした論文情報が検索できる無料のデータベース

## 内容

- 医中誌Webが収録範囲としない分野（医学関連以外）を広くカバーしている
- 論文本文へナビゲートするリンク機能もある

# CiNii Articles アクセス

附属図書館Webサイト >>> データベース >>> CiNii Articles



「詳細検索」をクリックすると、  
詳細検索の入力欄が表示される  
→ 項目を指定した検索が可能

学外からは、VPNサービスを通して  
アクセスすると、くるくるLinkerが  
利用できる



# CiNii Articles キーワード検索～検索結果一覧

例題：「高齢者」の「QOL」について書かれた論文を探す

論文検索 著者検索 全文検索

高齢者 QOL

キーワード：「高齢者△QOL」を入力し「検索」をクリック ※△はスペース

検索

詳細検索

検索結果： 3058件中 1-20 を表示

1 2 3 4 5 6 ... 153 >

すべて選択： 新しいウィンドウで開く 実行 20件ずつ表示 出版年：新しい順 表示

**高齢者の人生の目的が生きがい、前向きな態度およびQOLに及ぼす影響**

辻下 聡馬, 涌井 忠昭

… この差を短縮することは高齢者  
延伸に向けて高齢者が運動や健康  
ていく必要がある。…

奈良学園大学紀要 = Bulletin of N

機関リポジトリ

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

論文名をクリックすると  
論文詳細表示へ

**宮崎県北地域におけるラージボール卓球の普及実践と中高齢者層のQOL増進に関する一考察  
課外活動と世代間交流を中心に据えた構想**

登坂 学

九州保健福祉大学研究紀要 = Journal of Kyushu University of Health and Welfare (21), 27-36, 2020-03


滋賀医科大学くるくるLinkerへ

検索結果の表示件数、  
表示順序の変更ができる  
※選択後「表示」をクリック

Point

QOLを  
「生活の質」  
「クオリティオブライフ」  
で言い換えるなど、いろいろ  
試してみましょう！

# CiNii Articles 論文詳細表示

 高齢者の人生の目的が生きがい、前向きな態度およびQOLに及ぼす影響  
Influence of the purpose of life for the elderly on ikigai (a meaning for life), positive attitude and quality of life

 辻下 聡馬

 涌井 忠昭

論文タイトル  
著者情報

この論文にアクセスする



【この論文にアクセスする】  
本文等へのリンク

この論文をさがす

[滋賀医科大学ぐるぐるLinkerへ](#)


ぐるぐるLinkerで  
入手状況を確認

抄録

高齢化とともに平均寿命と健康寿命との差が課題となっている。この差を短縮することは高齢者の生活の質を高めるだけでなく、社会保障費の削減も期待できる。健康寿命の延伸に向けて高齢者が運動や健康づくりを行う際には、人生の目的を考え、そのうえで実施可能な運動や活動を行っていく必要がある。高齢者の運動や健康行動の変容に関する研究では、外発的・内発的動機づけの有効性や、運動がQOLの向上に及ぼす影響などについての報告は見られるが、高齢者の人生の目的に着目し、人生の目的と健康状態、生きがいおよび肯定的な感情との関連性に関する研究は筆者らの知る限り見受けられない。そこで本研究では、高齢者の人生の目的と生きがい、前向きな態度および健康関連QOLとの関係を明らかにすることを目的とした。調査対象および方法としては、大阪府A区に居住する65歳以上（男性15名、女性3名）に対して、人生の目的、生きがい、前向きな態度おその結果、健康関連QOL（SF-8日本語版）における身体的サマリー（身体的い、前向きな態度の値は、人生の目的の高い群が低い群より高値を示し、身た（ $p < 0.05$ ）。人生の目的が高い者は、健康的な行動を促進し、健康に対する人生の目的を高く持って運動することは、健康寿命の延伸の一助になると推

【収録刊行物】  
論文を掲載している刊行物名、巻号、  
ページ数、出版年月日、出版者の情報

収録刊行物

 奈良学園大学紀要 = Bulletin of Naragakuen University  
奈良学園大学紀要 = Bulletin of Naragakuen University (12), 159-165, 2020-03-10  
奈良学園大学

キ  
生  
運動習慣  
健康寿命

D) :  
3848

資料種別 :  
departmental bulletin pap  
er

データ提供元 :  
IR

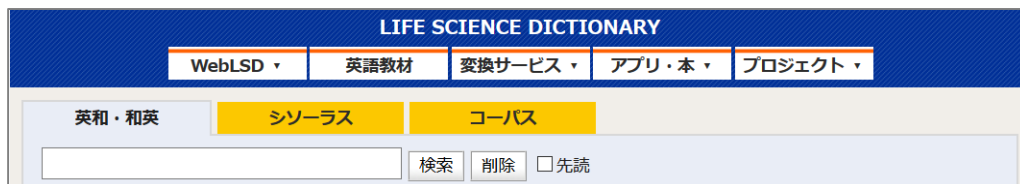
書き出し

RefWorksに書き出し  
EndNoteに書き出し  
Mendeleyに書き出し  
Refer/BibLXで表示  
RISで表示  
BibTeXで表示  
TSVで表示

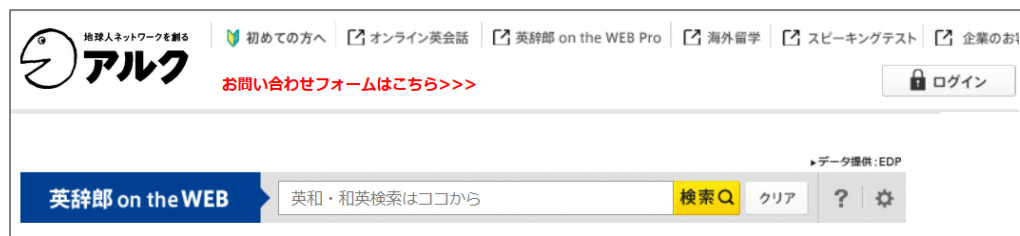
# 3-3. PubMed

## ■ オンライン辞書で検索する

**WebLSDオンライン辞書** <https://lsd-project.jp/cgi-bin/lzdproj/ejlookup04.pl>  
 生命科学分野に特化したWeb英和・和英辞書



**英辞郎 on the WEB** <https://www.alc.co.jp/>  
 アルク提供の英和・和英検索サービス  
 一般的な単語から医学用語まで幅広く収録



貸出  
できます！

## ■ 参考図書で調べる \* 図書館1階参考図書コーナーにあり

『南山堂医学大辞典 第20版』 南山堂, 2015.4

『看護・医学事典 第7版』 医学書院, 2014.2

『看護学事典 第2版』 日本看護協会出版会, 2011.7

ほか

## ■ 日本語文献の英文タイトルや抄録、キーワードに注目！

看護科学研究 vol. 17, 13-21 (2019)

精神科スタッフナースの怒り感情喚起場面での怒りに関与する要因の認知感情・態度との関連

Investigation of factors contributing to feelings of anger in psychiatric department staff nurses: Relationship between cognitive tendencies, feelings and attitudes

木下 愛未 Aimi Kinoshita

信州大学 学術研究院 医学保健学域 保健学系 Shinshu University School of Health Sciences

下里 誠二 Seiji Shimosato

信州大学 学術研究院 医学保健学域 保健学系 Shinshu University School of Health Sciences

2018年7月13日投稿, 2019年1月16日受理

### 要旨

精神科では、患者の攻撃性がスタッフナースに向けられることがあり、結果スタッフナースが怒りを感じることで、そこで精神科スタッフナース自身の認知傾向（敵意およびパラノイド（PA）傾向）、患者から攻撃行動を受けた際の怒りの強さ、患者の攻撃行動への態度の関連をPearsonの相関係数やstructural equation modeling (SEM)によりスタッフナースに対して質問紙調査を実施し、486名から回答を得た。結果、精神科スタッフナースの怒り感情の喚起に患者の特性には、敵意や、PA傾向のうち対人猜疑心および仲間はずれといった認知傾向があることが示唆された。これらの認知傾向は怒り感情の強さに影響を与え、患者の攻撃行動を否定的に捉える看護師のネガティブな態度に影響を与えるものであった。一方で、患者の攻撃行動に対して患者への弱い立場への共感を示す看護師のポジティブな態度は影響が示されなかった。

### Abstract

In psychiatric settings, patient aggression may be directed at staff nurses, and it is known that staff nurses may in turn feel angry. In this study, we examined the relationship between psychiatric staff nurses' own cognitive states (hostility and paranoid tendency, the latter of which is referred to as paranoid [PA] in this study), the strength of the anger of staff nurses when subjected to aggressive patient behavior, and the nurses' attitude toward patient's aggressive behavior using Pearson's correlation coefficient and structural equation modeling (SEM). We conducted a questionnaire survey with staff nurses and received 486 responses. Findings suggest that cognitive tendencies such as "interpersonal suspicion" and "outsiding (alienation or the sense of being left out)" as part of PA tendency, and hostility affect the strength of the anger of psychiatric staff nurses when subject to aggressive behavior by patients. These cognitive tendencies influenced the strength of angry feelings as well as affecting nurses' negative attitudes towards patients' aggressive behavior. On the other hand, nurses' positive attitude toward patients' aggressive behavior was not affected by nurses' cognitive tendencies or nurses' anger feelings.

### キーワード

精神科スタッフナース、怒り感情喚起場面、患者からの攻撃に対する看護師の態度、認知傾向

### Key words

psychiatric staff nurse, anger generated situations, staff nurses' attitudes regarding patient aggression, cognitive tendencies

タイトル

The Process Through Which Fluctuating Feelings Lead to Self-Determination in Patients with Advanced/Recurrent Cancer Who Received the Last Standard Treatment \*

Yoko Imai \*\*1), Kiyoko Kanda \*\*2)  
from

\*\*1) Japanese Red Cross Maebashi Hospital

\*\*2) Takasaki University of Health and Welfare (formerly: Gunma University Graduate School Health Study Graduate Course)

抄録

The purpose of this study was to clarify the process through which fluctuating feelings lead to self-determination in patients with advanced/recurrent cancer who received the last standard treatment and to investigate effective nursing support.

Semi-structured interviews were conducted with 14 patients receiving outpatient chemotherapy and were analyzed qualitatively and descriptively using a modified grounded theory approach (M-GTA).

In the process through which fluctuating feelings lead to self-determination in patients with advanced/recurrent cancer who received the last standard treatment, the affected patients first are informed by a physician of the progression of their cancer and an explanation is given as to why their treatment is to be changed and then experience confusion and conflict due to the difference between physical sensation and explanation content. While continuing to receive the same treatment, they 'wander in the dark' while turning everything over in their minds. And then becomes a turning point. The patients take this opportunity to escape from their fluctuating feelings and follow the process of self-determination beginning with facing reality, i.e., the last stage of treatment.

Nursing support begins with recognizing that the patient's fluctuating feelings is the first step towards making an internal compromise. Furthermore, nurses should listen to the patient's narratives, encourage patient introspection while accepting them seriously, and prepare the environment so that feelings can be expressed adequately. In addition, it is important to support the strengthening of the relationship between patients and loved ones such as their families, and to construct social support systems such as peer supporters.

**Key words:** advanced/recurrent cancer, last standard treatment, fluctuating feelings, self-determination

キーワード

巻末に掲載されていることも

- 医中誌Web **シソーラス参照**で確認する  
MeSH用語や英語の**同義語**が登録されていることがある



① 「シソーラス参照」タブから「シソーラスブラウザ」を選択

② 確認したい日本語キーワードで「検索」

③ 統制語をクリック → 「キーワードの詳細情報を見る」をクリック

4

統制語 : うつ病-分娩後

MeSH用語 : **Depression, Postpartum**

医中誌Webを検索

PubMedを検索

そのまま  
PubMed検索へ

下位語も検索する  メジャー統制語に限定する

MeSH用語

詳細情報

上位語・下位語

語番号	T015991
種別	シソーラス用語
統制語	うつ病-分娩後
カテゴリコード	C13-10-50-10 F03-30-10-20
MeSH用語	<u>Depression, Postpartum</u>

④ 詳細画面が表示される  
→ **MeSH用語**や**同義語**で  
英語のキーワードを確認

同義語

Maternity Blues  
Maternity Blues Syndrome  
Maternity-Blue Syndrome  
Post Natal Depression  
Post Partum Depression  
Post-Natal Depression  
Post-Partum Depression  
Postnatal Depression  
Postpartum Blues  
Postpartum Depression  
マタニティーブル  
マタニティーブルーズ  
マタニティーブルーズ症候群

**MeSH** (Medical Subject Headings) とは？

- PubMedにおけるシソーラス (統制語彙集)
- 論文の内容を表すキーワードとして、1文献あたり約10~20語のMeSH用語を付与

- 米国国立医学図書館（NLM）が作成して、インターネット上で無料公開されている、世界の主要な医学雑誌に掲載された学術論文を調べることができるデータベース
- 3,000万件以上の文献データを収録
- 文献データにはフルテキストへのリンクがある



# PubMed へのアクセス

- 附属図書館Webサイトの **新PubMed (滋賀医大専用入口)** からアクセス！

▶ CanZo(蔵書検索)
▶ <b>新PubMed(滋賀医大専用入口)</b>
▶ 旧PubMed(滋賀医大専用入口)
▶ 医中誌Web
▶ JCR インパクトファクター
▶ 電子ジャーナル
▶ 電子ブック
▶ 学外からの電子リソースの利用 (VPNサービス)
▶ 機関リポジトリびわ庫
▶ 実施中のトライアル
▶ その他リンク集

▶ 図書館利用案内
▶ ニュースレター「さざなみ」
▶ 図書館BriefNews (学内のみ)

専用入口からアクセスすることにより、図書館が提供している電子ジャーナル本文リンクへのアクセスや様々なサービスが利用できる

\* 学外からは、VPNサービスを通してアクセスすると、図書館が契約する電子ジャーナル等が利用できる

- 新PubMed 滋賀医大専用入口  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=ijpsumlib>

# 新PubMed とは？

## ■ 新PubMedへの移行スケジュール (2020.5.7 現在)

- ◆ 2019. 3. 4 : PubMed 更新版を"PubMed Labs"で公開
- ◆ 2019.11.18 : 新PubMed 公開
  - \* 従来のPubMedは "Legacy PubMed" へ
- ◆ 2020. 5.18 : 新PubMed へ完全移行
  - \* "Legacy PubMed" はしばらく利用できるが、いずれ閉鎖される

## ■ 新PubMedの特徴

- モバイル端末からのアクセスに適した画面表示
- 検索結果の初期値が、新着順 (Most recent) から適合度順 (Best match) へ
- 検索結果一覧のアブストラクトは、検索語に関連の深い部分を抜粋して表示

# PubMed 検索トップページ



Welcome to the new PubMed. For legacy PubMed go to [pubmed.gov](http://pubmed.gov).

NIH National Library of Medicine  
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed.gov

Search PubMed  Search

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations. Citations may include links to full-text content.

Learn  
About PubMed  
PubMed Guide

Find  
Advanced Search  
Clinical Queries  
Single Citation Matcher

Download  
E-utilities API  
FTP  
Batch Citation Matcher

Explore  
MeSH Database  
Journals

Feedback

旧 PubMedへ

画面上部のサーチボックスに  
検索語を入力する

検索マニュアルや  
各種ツールへ

- 複数の検索語がある場合

- \* スペースで区切って入力

- ex.) allergic rhinitis seasonal

- 著者名で検索する場合

- \* ラストネーム (姓) はフルで、ファーストネーム (名) とミドルネームはイニシャルで入力

- ex.) tanaka t

- \* 2002年以降出版の文献は、フルネームで検索可能

- ex.) tanaka toshihiro

- 雑誌名で検索する場合

- \* 完全な雑誌名や略誌名、ISSN (国際標準逐次刊行物番号) でも検索可能

- ex.) american journal of nursing  
am j nurs  
0002-936X

- 論理演算子 (AND, OR, NOT)

- \* 演算子は大文字で入力

- ex.) vitamin c AND common cold

- 前方一致検索

- \* 検索語の最後にアスタリスク (\*) をつけると、語尾変化のある単語がまとめて検索可能

- ex.) nurs\* → nurse, nurses, nursing, ... など

- 熟語 (フレーズ) の検索

- \* ダブルクォーテーションで囲む

- ex.) "kidney allograft"

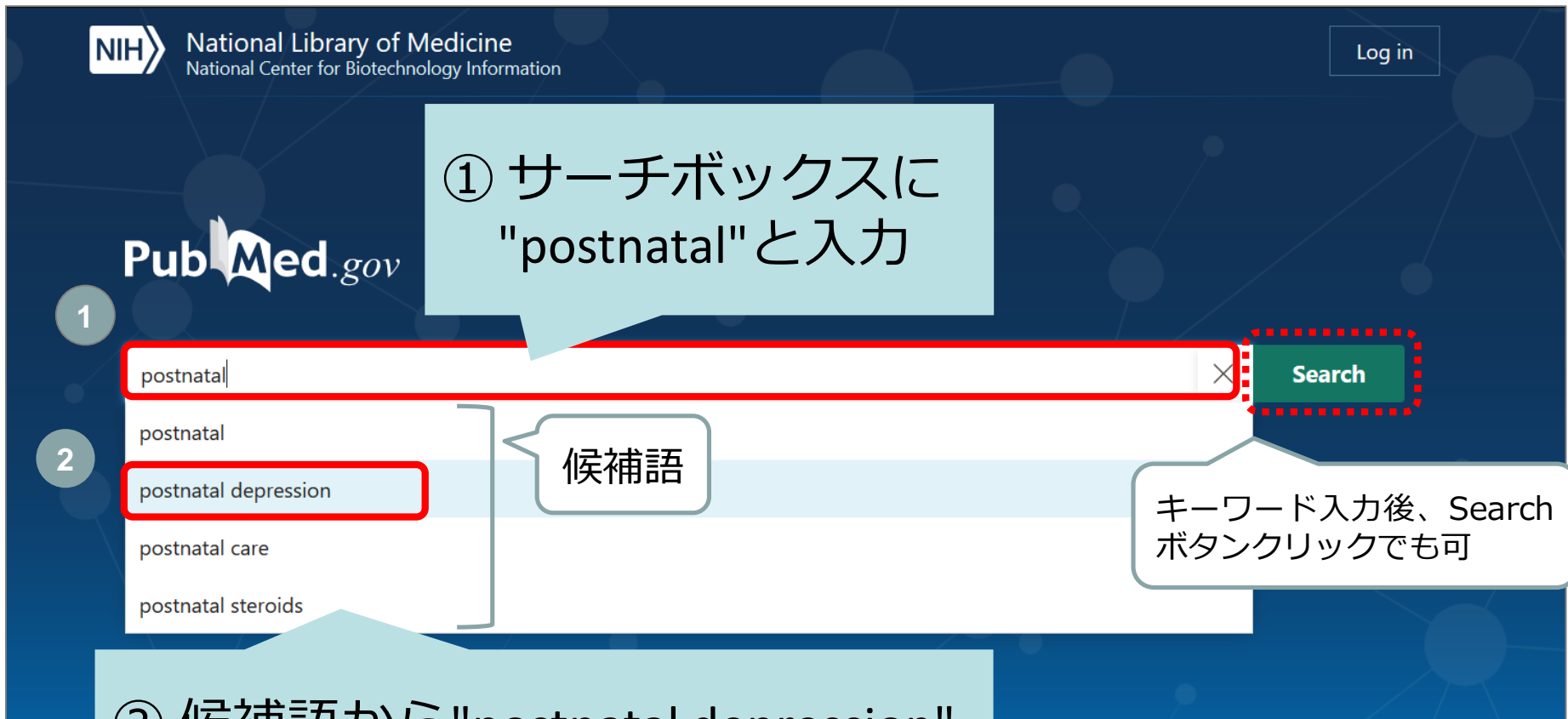
- ストップワード

- \* ストップワードは検索対象外

- ex.) a, by, can, for, the, ... など

# PubMed キーワード検索

例題 : "postnatal depression" についての文献を探す



The screenshot shows the PubMed.gov search page. At the top left is the NIH logo and text: "National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information". At the top right is a "Log in" button. The main search area has a search bar containing "postnatal" and a green "Search" button. Below the search bar is a dropdown menu of suggestions: "postnatal", "postnatal depression", "postnatal care", and "postnatal steroids". The "postnatal depression" option is highlighted with a red box. A speech bubble labeled "候補語" (Candidate words) points to this list. A red dashed box highlights the search bar and the "Search" button. A text box explains that clicking the "Search" button is also possible after keyword input.

① サーチボックスに  
"postnatal" と入力

1

postnatal

Search

2

postnatal

postnatal depression

候補語

postnatal care

postnatal steroids

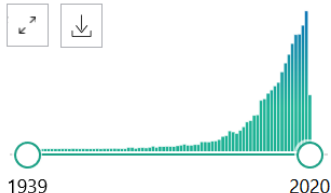
キーワード入力後、Search  
ボタンクリックでも可

② 候補語から "postnatal depression"  
をクリック → 検索が実行される

# PubMed 検索結果一覧表示

検索件数

11,880 results



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis

**Postpartum depression: Etiology and care.**

1

Brummelte S, Galea LA.  
Horm Behav. 2016 Jan;77:153-66. doi: 10.1016/j.yhbeh.2015.12.004. PMID: 26319224 Review.  
Indeed, pregnancy and **postpartum** are associated symptoms in women. **Postpartum depression** is a common mental health disorder that in turn are in part due to altered mother-infant interactions that in turn are in part due to the "father of motherhood", Jay Rosenblatt, and its effect on mother-infant interactions. ...

“Cite” Share

**Physical Activity and the Occurrence of Postnatal Depression-A Systematic Review.**

2

Kołomańska-Bogucka D, Mazur-Bialy AI.  
Medicina (Kaunas). 2019 Sep 2;55(9):560. doi: 10.3390/medicina55090560. PMID: 31480778 Free PMC article.  
In the puerperium period, the development of baby blues or **postpartum depression** may occur. **Postpartum depression** develops within one month of childbirth and may last up to one year. ...The study aims at assessing the relationship between physical activity during pregnancy and puerperium or in the **postpartum** and the development of **postnatal depression**. ...

“Cite” Share

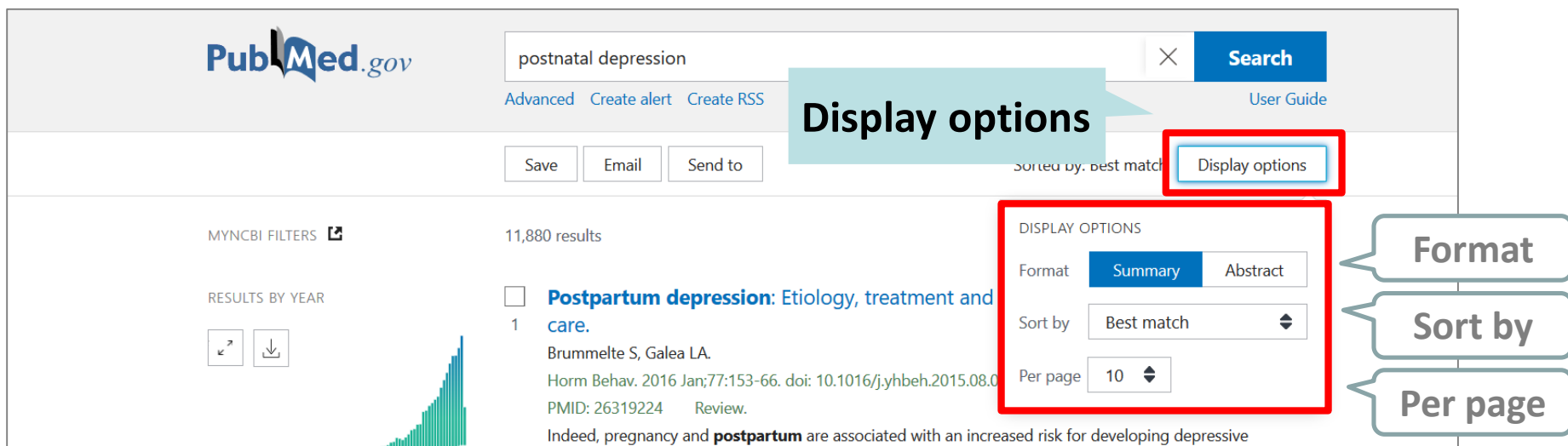
初期設定では

- Summary 形式
- Best match (適合度順)
- 1画面 10件

で表示される

# PubMed 表示形式を変更

- [Display options] から表示形式を変更

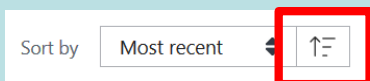


The screenshot shows the PubMed search results page for 'postnatal depression'. The search bar contains 'postnatal depression' and the search button is labeled 'Search'. Below the search bar, there are buttons for 'Save', 'Email', and 'Send to'. A callout box labeled 'Display options' points to the 'Display options' button in the top right corner. A larger callout box labeled 'DISPLAY OPTIONS' points to the 'Format', 'Sort by', and 'Per page' settings. The 'Format' dropdown is set to 'Summary', 'Sort by' is set to 'Best match', and 'Per page' is set to '10'. Callout boxes on the right side of the 'DISPLAY OPTIONS' box are labeled 'Format', 'Sort by', and 'Per page'.

## Sort by : 表示順

- Best match (適合順)
- Most recent (新着順)
- Publication date (出版日付順)

※ Most recent と Publication date は、昇順・降順が選択できる



The screenshot shows the 'Sort by' dropdown menu with 'Most recent' selected. A callout box highlights the dropdown arrow button.

## Format : 表示形式

- Summary (書誌情報のみ)
- Abstract (書誌情報 + 抄録)

※ Abstract 形式には「くるくるLinker」が表示される

## Per page : 1画面の表示件数

- 10, 20, 50, 100, 200 件から選択



# PubMed 文献データについて

## Summary 形式

[Role of early childhood nurses in supporting vulnerable mothers at risk of **postnatal depression**]. ← ①

Assumpta Ortiz-Collado M, Cabana Salgado V, Chakir Turki S, Amstutz Bonnefoy H. ← ②

Soins PEDIATR Pueric. 2020 Jan;41(312):40-47. doi: 10.1016/j.spp.2019.12.009. Epub 2020 Jan 6. ← ③

PMID: 32200971 Review. French. ← ④ ← ⑥

**Postnatal depression** is a priority public health problem. Its prevalence and its impact on women and their children justify the implementation of specific nursing interventions to prevent the disease from settling in and becoming chronic. ... ← ⑦

“ Cite Share ← ⑧

### ① 文献タイトル

クリックすると詳細表示へ  
本文が英語以外の場合、前後に [ ] がつく

### ② 著者名

### ③ 収載誌名, 出版年月, 巻号, ページ, DOI

④ **PMID** (PubMed 番号)  
この番号で検索できる

### ⑤ 論文の種類

Review, Clinical Trial が表示される

### ⑥ 本文言語 (英語以外)

### ⑦ 抄録の一部

検索語が記述されている部分を表示

### ⑧ Cite

指定した引用形式で文献情報がコピーできる  
PubMed 形式のファイルがダウンロードできる  
→ EndNote に取り込むことができる

## 詳細表示

Search results

検索結果一覧へ

Save

Email

Send to

Review > Soins Pédiatr Pueric. Jan-Feb 2020;41(312):40-47. doi: 10.1016/j.spp.2019.12.009.  
Epub 2020 Jan 6.

### [Role of Early Childhood Nurses in Supporting Vulnerable Mothers at Risk of Postnatal Depression]

[Article in French]

Maria Assumpta Ortiz-Collado <sup>1</sup>, Vanesa Cabana Salgado <sup>2</sup>, Souad Chakir Turki <sup>2</sup>, Hasina Amstutz Bonnefoy <sup>3</sup>

Affiliations + expand

PMID: 32200971 DOI: 10.1016/j.spp.2019.12.009

FULL TEXT LINKS

ELSEVIER  
FULL-TEXT ARTICLE



本文入手は  
こちらから

ACTIONS

“ Cite

☆ Favorites

SHARE



PREV RESULT  
127 of 11,880

次文献へ

#### Abstract

Postnatal depression is a priority public health problem. Its prevalence in mothers of their children justify the implementation of specific nursing interventions to prevent settling in and becoming chronic. This problem was the focus of a study in the Unit of Santé de Lausanne in Lausanne, Switzerland.

各項目へ移動

**Keywords:** accompagnement à domicile; dépression post-natale; early childhood nurse; home support; infirmière petite enfance; postnatal depression.

Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

#### Similar articles

Postpartum depression in adolescent mothers: an integrative review of the literature.

Reid V, Meadows-Oliver M.

J Pediatr Health Care. 2007 Sep-Oct;21(5):289-98. doi: 10.1016/j.pedhc.2006.05.010.

PMID: 17825726 Review.

PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Similar articles

Publication types

MeSH terms

LinkOut - more resources

次文献へ

前文献へ

# PubMed Filterを使って絞り込む

- 検索結果画面左側の Filter メニューから絞り込む



1

2

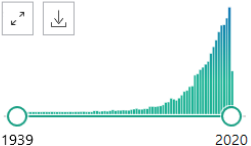
メニューに表示されていない場合  
\*例) 本文言語「英語」を設定

- ① [Additional filters] をクリック
- ② [LANGUAGE] を選択 → [English] をチェック → [Show] ボタンをクリック

# PubMed Filterを使って絞り込む

MYNCBI FILTERS 11,880 results

RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis

LANGUAGE

- English

Additional filters

③ メニューに [English] が表示される

MYNCBI FILTERS 203 results

RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis
- Randomized Controlled Trial
- Review
- Systematic Review

PUBLICATION DATE

- 1 year
- 5 years
- 10 years

LANGUAGE

- English

Additional filters

④ 絞り込みたい条件にチェック

\*例) 以下の条件で絞り込み

- ARTICLE TYPE : [Randomized Controlled Trial]
- PUBLICATION DATE : [5 years]
- LANGUAGE : [English]

Filters applied: Randomized Controlled Trial, in the last 5 years, English. Clear all

絞込んだ条件が "Filters applied" と表示される

\* Filter は解除するまで有効

# PubMed Advanced 検索

サーチボックス下の  
"Advanced"リンクから



- 検索式を組み立てる / 検索履歴を使って検索する

1-1 フィールドを指定して検索語を入力

2-1 ADD

3 Search

"Add" をクリックすると、"Query box" に検索語や検索式が入力される

Search または Add to History をクリック

- "Search" → 検索結果一覧画面へ
- "Add to History" → 検索履歴へ

2-2 Add with AND

1-2 検索履歴から検索式を指定

PubMed Advanced Search Builder

PubMed.gov

User Guide

Add terms to the query box

Title/Abstract nurs\*

ADD

Show Index

Query box

(nurs\*[Title/Abstract]) AND (postnatal depression AND ((y\_5[Filter]) AND (english[Filter])))

Search

Add to History

Search: postnatal depression Filters: Ra the last 5 years, English

#3 ...

#2 ...

#1 ...

Showing 1 to 4 of 4

Add with AND

Add with OR

Add with NOT

Delete

Save to MyNCBI

ostnatal depression Filters: in the last 5 years, English 4,290 14:51:20

ostnatal depression Filters: English

ostnatal depression

## Single Citation Matcher

- 文献の不完全な情報から正確な文献情報が検索できる
- 検索項目：
  - \* 掲載雑誌名（略誌名も含む）、発行年月日、巻号、開始ページ、著者名、タイトル中のキーワード
  - \* 検索項目のうち一つからでも探せる！

# PubMed 特定の文献を探す



例題：この論文を探す

Rodríguez-Rey R, Palacios A, Alonso-Tapia J, Pérez E, Álvarez E, Coca A, et al. Burnout and posttraumatic stress in paediatric critical care personnel: prediction from resilience and coping styles. Aust Crit Care. 2019;32(1):46–53.

The image shows the PubMed.gov homepage. At the top left is the PubMed.gov logo. Below it is a search bar with the text "Search PubMed" and a green "Search" button. Under the search bar, the word "Advanced" is visible. Below that, a paragraph of text states: "PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central." At the bottom of the page, there are four main navigation categories: "Learn", "Find", "Download", and "Explore". Each category has several sub-links. The "Find" category includes "Advanced Search", "Clinical Queries", and "Single Citation Matcher", which is circled in red. The "Download" category includes "E-utilities API", "FTP", and "Batch Citation Matcher". The "Explore" category includes "MeSH Database" and "Journals".

PubMed トップページ "Find" より、  
[Single Citation Matcher] をクリック

# PubMed 特定の文献を探す

## PubMed Single Citation Matcher

Use this tool to find PubMed citations. You may omit any field.

Journal [Help](#)

Australian critical care : official journal of the Confederat...

Date

yyyy/mm/dd (month and day are optional)

Details

Volume

Issue

First page

32

46

Author name [Help](#)

Limit authors

Only as first author

Only as last author

Title words

第一著者 / 最終著者に  
限定できる

雑誌名・著者名を入力すると候補語が表示される

aust crit care

Australian critical care : official journal of the Conf...

Confederation of Australian Critical Care Nurses j...

各検索項目を入力し、  
[Search] をクリック

Search

[Clear form](#)

略誌名  
でもよい

"aust crit care" 32 46

Advanced

サーチボックスに、「雑誌名」、巻号、  
開始ページ等を並べて入力しても、  
特定の文献が検索できます

\* 雑誌名には、「"」をつけてください



# ★CINAHLについて

# CINAHL (シナール) とは

- **看護学に関連する欧文文献データベース**

約5,500誌の看護・健康・福祉に関連する雑誌から収録  
1976年以降の文献を検索できる (毎週更新)

- **雑誌論文以外の文献も多数収録**

図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録

- **スケール (尺度) を用いた論文を探す場合に有効**

- **日本語インターフェース**

画面表示が日本語のため使いやすい

(ただし、検索するキーワードや論文自体の情報は英語で表示されます)

# CINAHLへアクセス

図書館HP→データベース→EBSCO CINAHL

データベース▼ 学習・研究サ

- Scopus
- PubMed(滋賀医大専用入口)
- Ovid MEDLINE/EBMR
- EBSCO CINAHL**
- UpToDate (VPN不可)
- Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース)
- MathSciNet
- 医中誌Web
- 最新看護索引Web
- CiNii Articles 日本の論文をさがす
- 厚生労働科学研究成果データベース
- メディカルオンライン
- 日経BP記事検索サービス
- JCR インパクトファクター
- その他



**データベース選択**  
 EBSCOhost  
 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名をクリックしてください。2つ以上を選択するには、データベース名の横にあるチェックボックスをオンにしてから、[続行]をクリックし

**続行**

すべて選択/選択解除

**CINAHL**

CINAHL は、看護とそれに関連する医療分野の専門家、学生、教育者、研究者から信頼が寄せられている情報源が収録されています。また、1981年以降の230万件を超えるレコードが含まれています。

[タイトル一覧](#) [詳細情報](#)

eBook Collection (EBSCOhost)

電子書籍全文の検索および閲覧がご利用頂けます。

「CINAHL」にチェックを入れ「続行」ボタンをクリック (もしくは、「CINAHL」の文字をクリック)

現在トライアルで上位バージョンCINAHL with Full Text が使えます！

MEDLINE Complete では、薬学、看護学、歯科学、獣医学、ヘルスケアシステム、前臨床医学などの包括的なデックスのツリー、ツリー階層、小見出し、展開機能を使用して、5,400誌もの最新の生物医学誌から引用された資料で、MEDLINE でインデックス作成された 1,800 冊の専門誌の全文にアクセスできます。そのうちの 1, Academic Searchlt、Health Source、または Biomedical Reference Collectionlt のいかなる版にもその全文が掲載されている専門誌の多くの全文がふくまれており、制限はありません。収録データは 1857 年、収録された全文

# CINAHLの検索画面（詳細検索）



The screenshot shows the CINAHL search interface with several key features highlighted by callouts:

- 検索する項目の指定が可能**: A callout pointing to the search field options, which include dropdown menus for "フィールドの選択 (オプション)" and "AND" operators.
- キーワードを入力**: A callout pointing to the main search input field.
- キーワードの検索の仕方を指定**: A callout pointing to the "検索モードおよび拡張" section, which includes radio buttons for search modes (e.g., "入力した語順どおりに検索") and checkboxes for search options (e.g., "関連語を適用", "記事全文も検索").
- 検索する条件を限定**: A callout pointing to the "検索条件の限定" section, which includes checkboxes for "全文へのリンク", "抄録あり", "著者", "参考文献あり", and "出版日 (開始)" (with month/year dropdowns), as well as checkboxes for "English Language", "査読", "Exclude Pre-CINAHL", and "根拠に基づく実践".

At the bottom left, a yellow box contains the text: **画面上の説明文や項目は日本語で表示** (Explanatory text and items on the screen are displayed in Japanese).

# CINAHLの使い方

## キーワード入力のヒント

- ・ つづりがわからない部分がある

→ **クエスチオンマーク「？」**を入力

**例：thr?w → throw、threw などがヒット**

- ・ 語尾の変化に対応させたい

→ **アスタリスク「\*」**を入力

**例：nurs\* → nurse、nursing などがヒット**

CINAHLでは、**入力した単語と完全一致した語を検索する**ため、語尾が変化するものは\*を使って検索しましょう

# CINAHL キーワード検索

例題：「postnatal depression」 についての文献を探す



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 ユーザー設定 言語 ▼

検索中: CINAHL | データベース選択

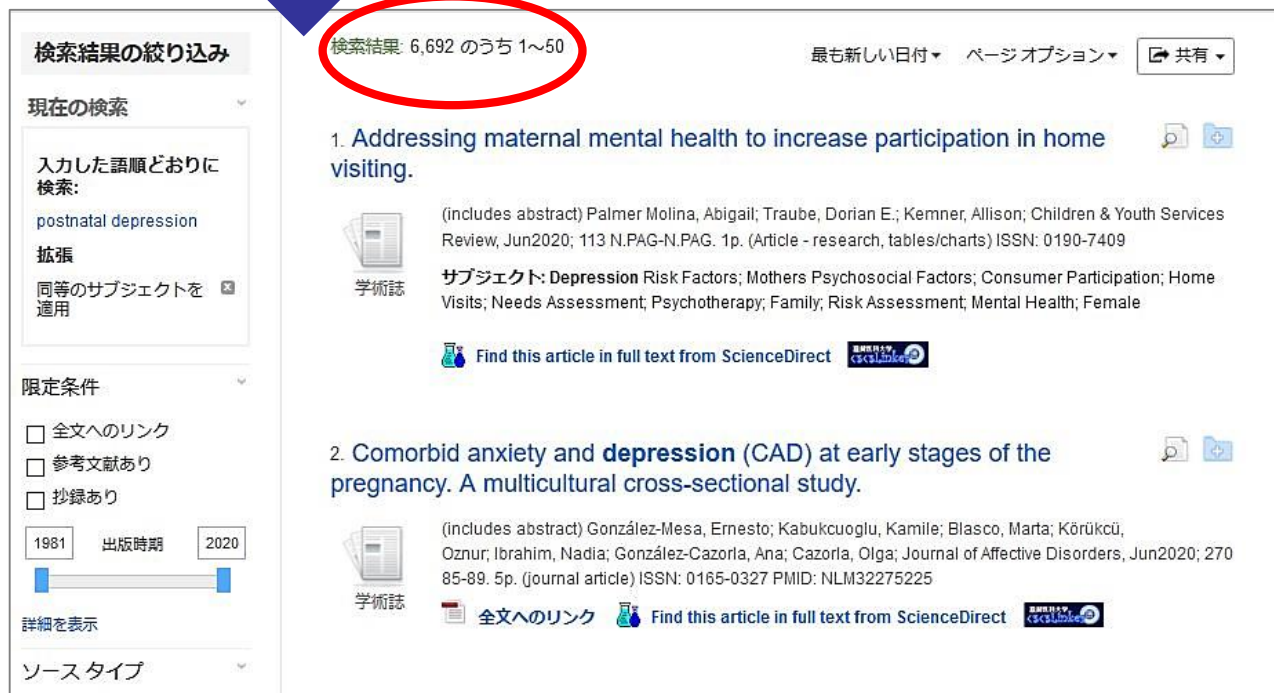
postnatal depression フィールドの選択 (オプション) 検索

AND ▼ フィールドの選択 (オプション) クリア ?

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

検索ボックスに「postnatal depression」と入力し、[検索] ボタンをクリック



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:  
postnatal depression

拡張  
同等のサブジェクトを適用

限定条件

全文へのリンク  
 参考文献あり  
 抄録あり

1981 出版時期 2020

詳細を表示

ソースタイプ

検索結果: 6,692のうち 1~50

最も新しい日付 ▼ ページオプション ▼ 共有 ▼

- Addressing maternal mental health to increase participation in home visiting.  
(includes abstract) Palmer Molina, Abigail; Traube, Dorian E.; Kemner, Allison; Children & Youth Services Review, Jun2020; 113 N.PAG-N.PAG. 1p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 0190-7409  
サブジェクト: Depression Risk Factors; Mothers Psychosocial Factors; Consumer Participation; Home Visits; Needs Assessment; Psychotherapy; Family; Risk Assessment; Mental Health; Female  
Find this article in full text from ScienceDirect
- Comorbid anxiety and depression (CAD) at early stages of the pregnancy. A multicultural cross-sectional study.  
(includes abstract) González-Mesa, Ernesto; Kabukcuoglu, Kamile; Blasco, Marta; Körükcü, Oznur; Ibrahim, Nadia; González-Cazorla, Ana; Cazorla, Olga; Journal of Affective Disorders, Jun2020; 270 85-89. 5p. (journal article) ISSN: 0165-0327 PMID: NLM32275225  
Find this article in full text from ScienceDirect

6,692件  
ヒット!

# CINAHL 検索結果一覧

検索結果: 6,692 のうち 1~50

最も新しい日付

ページオプション

共有

マウスをあてると抄録が表示される

## 1. Addressing maternal mental health to increase participation in home visiting.



学術誌

(includes abstract) Palmer Molina, Abigail; Traube, Dorian E.; Kemner, Allison; Children & Youth Services Review, Jun2020; 113 N.PAG-N.PAG. 1p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 0190-7409

サブジェクト: Depression Risk Factors; Mothers Psychosocial Factors; Consumer Participation; Home Visits; Needs Assessment; Psychotherapy; Family; Risk Assessment; Mental Health; Female

サブジェクト:  
この論文の主題となるキーワード



Addressing maternal mental health to increase participation in home visiting.

著者: Palmer Molina, Abigail; Traube, Dorian E.; Kemner, Allison

資料: Children & Youth Services Review

日付: 2020

出版物タイプ: 学術誌

サブジェクト: Depression Risk Factors; Mothers Psychosocial Factors; Consumer Participation; Home Visits; Needs Assessment; Psychotherapy; Family; Risk Assessment; Mental Health; Female

フォルダに追加 詳細なレコード

## 2. Comorbid anxiety and depression (CAD) at early stages of the pregnancy. A multicultural cross-sectional study.



学術誌

(includes abstract) González-Mesa, Ernesto; Kabukcuoglu, Kamile; Blasco, Marta; Körükcü, Ozgur; Ibikli, Nadia; González-Cazorla, Ana; Cazorla, Olga; Journal of Affective Disorders, Jun2020; 270 85-89. 5p. (Article) ISSN: 0165-0327 PMID: NLM32275225

論題をクリックすると詳細情報が表示される

text from ScienceDirect



クリックするとフォルダに一時的に保存される

本文へはくるくるリンカーから

## 3. Impact of Perinatal Depression and Anxiety on Birth Outcomes: A Retrospective Data Analysis.



(includes abstract) Dowse, Eileen; Chan, Sally; Ebert, Lyn; Wynne, Olivia; Thomas, Susan; Jones, Donovan; Fealy, Shanna; Evans, Tiffany-Jane; Oldmeadow, Christopher; Maternal & Child Health Journal,

# CINAHL 検索結果を絞り込む

## 画面左側

### 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:

postnatal depression

#### 拡張

同等のサブジェクトを  
適用

#### 限定条件

- 全文へのリンク
- 参考文献あり
- 抄録あり

1981 出版時期 2020

詳細を表示

ソースタイプ

(151)

- 学位論文 (76)
- CEU (72)
- 書籍 (1)

クリックすると、  
隠れている限定条  
件が表示される

発行年の絞り  
込みはここで

学術雑誌論文  
に限定したい  
ときはここに  
チェック

MEDLINE(Pub  
Med)のデータ  
を除外したい  
ときはここ

## 隠れていた限定条件

リセット

検索

### 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

#### 記事全文も検索

#### 同等のサブジェクトを適用

### 検索条件の限定

#### 全文へのリンク

#### 抄録あり

#### 著者

#### 参考文献あり

#### 出版日

月  年:  年  
月  年:

#### 英語

#### 査読

#### Pre-CINAHL を除外

#### 根拠に基づく実践

#### 入院患者

#### 人間

#### 調査記事

#### MEDLINEレコードを除外

#### 妊娠

#### 外来患者



# CINAHL 検索結果を絞り込む

文献のテーマで絞り込む → 「サブジェクト：大見出し」から

> を押すと項目が表示される

サブジェクト: 大見出し >

- 出版物
- 出版社
- 言語
- 年齢層
- 性別



もっと見たい場合はここをクリック

サブジェクト: 大見出し

- depression, postpartum (3,176)
- depression (909)
- mothers (708)
- postnatal period (369)
- support, psychosocial (290)
- anxiety (256)

[詳細を表示](#)



その文献の主要なテーマに絞り込む → 内容で絞り込める

サブジェクト: 大見出し

<input type="checkbox"/> 名前	ヒット数
<input checked="" type="checkbox"/> depression, postpartum	3,176
<input type="checkbox"/> depression	909
<input type="checkbox"/> mothers	708
<input type="checkbox"/> postnatal period	369
<input type="checkbox"/> support, psychosocial	290
<input type="checkbox"/> anxiety	256
<input type="checkbox"/> stress, psychological	248
<input type="checkbox"/> prenatal care	200
<input type="checkbox"/> pregnancy complic	197

①チェックを入れる

②更新をクリック



例題：

EPDS評価スケール（尺度）を使って  
調査を行った論文を探す

※ EPDS：エジンバラ産後うつ病自己評価票  
（Edinburgh Postnatal Depression Scale）  
産褥期のうつ病を検出するために開発された  
スクリーニング・テスト

# CINAHL スケールで検索



1 検索中: CINAHL | データベース選択

EBSCOhost EPDS

フィールドの選択 (オプション) 検索

フィールドの選択 (オプション)

TX 全文

TI タイトル

AU 著者

AB 抄録

MW Word in Subject Heading

MH Exact Subject Heading

MJ Word in Major Subject Heading

MM Exact Major Subject Heading

SU サブジェクト

DH Exact Minor Subject Heading

SO Publication Name

JN Publication [exact]

AF 著者の所属

AG 年齢グループ

AN 登録番号

CA Corporate Author

CH Cochrane AN

CR Commentary

CT Gender

DN Dissertation Number

DT 出版時期

EM 登録日

GI Grant Information

IB ISBN

IN 機器

IP Issue

IR Supplement Title

検索結果: 3,176 のうち 1~50

1. Causal mechanisms of postnatal depression in Addis Ababa, Ethiopia: application of a structural equation modeling.

(includes abstract) Dadi, Abel F. *Journal of Reproductive Health*, 5/7/2020; 27(5):405-411. doi:10.1007/s12019-020-01000-0

サブジェクト: Depression, Postpartum Depression, Structural Equation Modeling, Ethiopia

6 枚の画像すべてを表示

HTML 全文 PDF 全文

Find this article in full text

2. Prevalence and key predictors of postnatal depression among postpartum women in Ghana.

(includes abstract) Setbono, Priscilla A. *Journal of Gynecology & Obstetrics*, NLM32078159

サブジェクト: Depression, Postpartum Depression, Adult: 19-44 years; Adolescent: 15-18 years; Child: 9-18 years; Infant: 0-5 years; Infant: 6-23 months; Infant: 24-35 months; Infant: 36-59 months; Infant: 60-71 months; Infant: 72-83 months; Infant: 84-95 months; Infant: 96-107 months; Infant: 108-119 months; Infant: 120-131 months; Infant: 132-143 months; Infant: 144-155 months; Infant: 156-167 months; Infant: 168-179 months; Infant: 180-191 months; Infant: 192-203 months; Infant: 204-215 months; Infant: 216-227 months; Infant: 228-239 months; Infant: 240-251 months; Infant: 252-263 months; Infant: 264-275 months; Infant: 276-287 months; Infant: 288-299 months; Infant: 300-311 months; Infant: 312-323 months; Infant: 324-335 months; Infant: 336-347 months; Infant: 348-359 months; Infant: 360-371 months; Infant: 372-383 months; Infant: 384-395 months; Infant: 396-407 months; Infant: 408-419 months; Infant: 420-431 months; Infant: 432-443 months; Infant: 444-455 months; Infant: 456-467 months; Infant: 468-479 months; Infant: 480-491 months; Infant: 492-503 months; Infant: 504-515 months; Infant: 516-527 months; Infant: 528-539 months; Infant: 540-551 months; Infant: 552-563 months; Infant: 564-575 months; Infant: 576-587 months; Infant: 588-599 months; Infant: 600-611 months; Infant: 612-623 months; Infant: 624-635 months; Infant: 636-647 months; Infant: 648-659 months; Infant: 660-671 months; Infant: 672-683 months; Infant: 684-695 months; Infant: 696-707 months; Infant: 708-719 months; Infant: 720-731 months; Infant: 732-743 months; Infant: 744-755 months; Infant: 756-767 months; Infant: 768-779 months; Infant: 780-791 months; Infant: 792-803 months; Infant: 804-815 months; Infant: 816-827 months; Infant: 828-839 months; Infant: 840-851 months; Infant: 852-863 months; Infant: 864-875 months; Infant: 876-887 months; Infant: 888-899 months; Infant: 900-911 months; Infant: 912-923 months; Infant: 924-935 months; Infant: 936-947 months; Infant: 948-959 months; Infant: 960-971 months; Infant: 972-983 months; Infant: 984-995 months; Infant: 996-1007 months; Infant: 1008-1019 months; Infant: 1020-1031 months; Infant: 1032-1043 months; Infant: 1044-1055 months; Infant: 1056-1067 months; Infant: 1068-1079 months; Infant: 1080-1091 months; Infant: 1092-1103 months; Infant: 1104-1115 months; Infant: 1116-1127 months; Infant: 1128-1139 months; Infant: 1140-1151 months; Infant: 1152-1163 months; Infant: 1164-1175 months; Infant: 1176-1187 months; Infant: 1188-1199 months; Infant: 1200-1211 months; Infant: 1212-1223 months; Infant: 1224-1235 months; Infant: 1236-1247 months; Infant: 1248-1259 months; Infant: 1260-1271 months; Infant: 1272-1283 months; Infant: 1284-1295 months; Infant: 1296-1307 months; Infant: 1308-1319 months; Infant: 1320-1331 months; Infant: 1332-1343 months; Infant: 1344-1355 months; Infant: 1356-1367 months; Infant: 1368-1379 months; Infant: 1380-1391 months; Infant: 1392-1403 months; Infant: 1404-1415 months; Infant: 1416-1427 months; Infant: 1428-1439 months; Infant: 1440-1451 months; Infant: 1452-1463 months; Infant: 1464-1475 months; Infant: 1476-1487 months; Infant: 1488-1499 months; Infant: 1500-1511 months; Infant: 1512-1523 months; Infant: 1524-1535 months; Infant: 1536-1547 months; Infant: 1548-1559 months; Infant: 1560-1571 months; Infant: 1572-1583 months; Infant: 1584-1595 months; Infant: 1596-1607 months; Infant: 1608-1619 months; Infant: 1620-1631 months; Infant: 1632-1643 months; Infant: 1644-1655 months; Infant: 1656-1667 months; Infant: 1668-1679 months; Infant: 1680-1691 months; Infant: 1692-1703 months; Infant: 1704-1715 months; Infant: 1716-1727 months; Infant: 1728-1739 months; Infant: 1740-1751 months; Infant: 1752-1763 months; Infant: 1764-1775 months; Infant: 1776-1787 months; Infant: 1788-1799 months; Infant: 1800-1811 months; Infant: 1812-1823 months; Infant: 1824-1835 months; Infant: 1836-1847 months; Infant: 1848-1859 months; Infant: 1860-1871 months; Infant: 1872-1883 months; Infant: 1884-1895 months; Infant: 1896-1907 months; Infant: 1908-1919 months; Infant: 1920-1931 months; Infant: 1932-1943 months; Infant: 1944-1955 months; Infant: 1956-1967 months; Infant: 1968-1979 months; Infant: 1980-1991 months; Infant: 1992-2003 months; Infant: 2004-2015 months; Infant: 2016-2027 months; Infant: 2028-2039 months; Infant: 2040-2051 months; Infant: 2052-2063 months; Infant: 2064-2075 months; Infant: 2076-2087 months; Infant: 2088-2099 months; Infant: 2100-2111 months; Infant: 2112-2123 months; Infant: 2124-2135 months; Infant: 2136-2147 months; Infant: 2148-2159 months; Infant: 2160-2171 months; Infant: 2172-2183 months; Infant: 2184-2195 months; Infant: 2196-2207 months; Infant: 2208-2219 months; Infant: 2220-2231 months; Infant: 2232-2243 months; Infant: 2244-2255 months; Infant: 2256-2267 months; Infant: 2268-2279 months; Infant: 2280-2291 months; Infant: 2292-2303 months; Infant: 2304-2315 months; Infant: 2316-2327 months; Infant: 2328-2339 months; Infant: 2340-2351 months; Infant: 2352-2363 months; Infant: 2364-2375 months; Infant: 2376-2387 months; Infant: 2388-2399 months; Infant: 2400-2411 months; Infant: 2412-2423 months; Infant: 2424-2435 months; Infant: 2436-2447 months; Infant: 2448-2459 months; Infant: 2460-2471 months; Infant: 2472-2483 months; Infant: 2484-2495 months; Infant: 2496-2507 months; Infant: 2508-2519 months; Infant: 2520-2531 months; Infant: 2532-2543 months; Infant: 2544-2555 months; Infant: 2556-2567 months; Infant: 2568-2579 months; Infant: 2580-2591 months; Infant: 2592-2603 months; Infant: 2604-2615 months; Infant: 2616-2627 months; Infant: 2628-2639 months; Infant: 2640-2651 months; Infant: 2652-2663 months; Infant: 2664-2675 months; Infant: 2676-2687 months; Infant: 2688-2699 months; Infant: 2700-2711 months; Infant: 2712-2723 months; Infant: 2724-2735 months; Infant: 2736-2747 months; Infant: 2748-2759 months; Infant: 2760-2771 months; Infant: 2772-2783 months; Infant: 2784-2795 months; Infant: 2796-2807 months; Infant: 2808-2819 months; Infant: 2820-2831 months; Infant: 2832-2843 months; Infant: 2844-2855 months; Infant: 2856-2867 months; Infant: 2868-2879 months; Infant: 2880-2891 months; Infant: 2892-2903 months; Infant: 2904-2915 months; Infant: 2916-2927 months; Infant: 2928-2939 months; Infant: 2940-2951 months; Infant: 2952-2963 months; Infant: 2964-2975 months; Infant: 2976-2987 months; Infant: 2988-2999 months; Infant: 3000-3011 months; Infant: 3012-3023 months; Infant: 3024-3035 months; Infant: 3036-3047 months; Infant: 3048-3059 months; Infant: 3060-3071 months; Infant: 3072-3083 months; Infant: 3084-3095 months; Infant: 3096-3107 months; Infant: 3108-3119 months; Infant: 3120-3131 months; Infant: 3132-3143 months; Infant: 3144-3155 months; Infant: 3156-3167 months; Infant: 3168-3179 months; Infant: 3180-3191 months; Infant: 3192-3203 months; Infant: 3204-3215 months; Infant: 3216-3227 months; Infant: 3228-3239 months; Infant: 3240-3251 months; Infant: 3252-3263 months; Infant: 3264-3275 months; Infant: 3276-3287 months; Infant: 3288-3299 months; Infant: 3300-3311 months; Infant: 3312-3323 months; Infant: 3324-3335 months; Infant: 3336-3347 months; Infant: 3348-3359 months; Infant: 3360-3371 months; Infant: 3372-3383 months; Infant: 3384-3395 months; Infant: 3396-3407 months; Infant: 3408-3419 months; Infant: 3420-3431 months; Infant: 3432-3443 months; Infant: 3444-3455 months; Infant: 3456-3467 months; Infant: 3468-3479 months; Infant: 3480-3491 months; Infant: 3492-3503 months; Infant: 3504-3515 months; Infant: 3516-3527 months; Infant: 3528-3539 months; Infant: 3540-3551 months; Infant: 3552-3563 months; Infant: 3564-3575 months; Infant: 3576-3587 months; Infant: 3588-3599 months; Infant: 3600-3611 months; Infant: 3612-3623 months; Infant: 3624-3635 months; Infant: 3636-3647 months; Infant: 3648-3659 months; Infant: 3660-3671 months; Infant: 3672-3683 months; Infant: 3684-3695 months; Infant: 3696-3707 months; Infant: 3708-3719 months; Infant: 3720-3731 months; Infant: 3732-3743 months; Infant: 3744-3755 months; Infant: 3756-3767 months; Infant: 3768-3779 months; Infant: 3780-3791 months; Infant: 3792-3803 months; Infant: 3804-3815 months; Infant: 3816-3827 months; Infant: 3828-3839 months; Infant: 3840-3851 months; Infant: 3852-3863 months; Infant: 3864-3875 months; Infant: 3876-3887 months; Infant: 3888-3899 months; Infant: 3900-3911 months; Infant: 3912-3923 months; Infant: 3924-3935 months; Infant: 3936-3947 months; Infant: 3948-3959 months; Infant: 3960-3971 months; Infant: 3972-3983 months; Infant: 3984-3995 months; Infant: 3996-4007 months; Infant: 4008-4019 months; Infant: 4020-4031 months; Infant: 4032-4043 months; Infant: 4044-4055 months; Infant: 4056-4067 months; Infant: 4068-4079 months; Infant: 4080-4091 months; Infant: 4092-4103 months; Infant: 4104-4115 months; Infant: 4116-4127 months; Infant: 4128-4139 months; Infant: 4140-4151 months; Infant: 4152-4163 months; Infant: 4164-4175 months; Infant: 4176-4187 months; Infant: 4188-4199 months; Infant: 4200-4211 months; Infant: 4212-4223 months; Infant: 4224-4235 months; Infant: 4236-4247 months; Infant: 4248-4259 months; Infant: 4260-4271 months; Infant: 4272-4283 months; Infant: 4284-4295 months; Infant: 4296-4307 months; Infant: 4308-4319 months; Infant: 4320-4331 months; Infant: 4332-4343 months; Infant: 4344-4355 months; Infant: 4356-4367 months; Infant: 4368-4379 months; Infant: 4380-4391 months; Infant: 4392-4403 months; Infant: 4404-4415 months; Infant: 4416-4427 months; Infant: 4428-4439 months; Infant: 4440-4451 months; Infant: 4452-4463 months; Infant: 4464-4475 months; Infant: 4476-4487 months; Infant: 4488-4499 months; Infant: 4500-4511 months; Infant: 4512-4523 months; Infant: 4524-4535 months; Infant: 4536-4547 months; Infant: 4548-4559 months; Infant: 4560-4571 months; Infant: 4572-4583 months; Infant: 4584-4595 months; Infant: 4596-4607 months; Infant: 4608-4619 months; Infant: 4620-4631 months; Infant: 4632-4643 months; Infant: 4644-4655 months; Infant: 4656-4667 months; Infant: 4668-4679 months; Infant: 4680-4691 months; Infant: 4692-4703 months; Infant: 4704-4715 months; Infant: 4716-4727 months; Infant: 4728-4739 months; Infant: 4740-4751 months; Infant: 4752-4763 months; Infant: 4764-4775 months; Infant: 4776-4787 months; Infant: 4788-4799 months; Infant: 4800-4811 months; Infant: 4812-4823 months; Infant: 4824-4835 months; Infant: 4836-4847 months; Infant: 4848-4859 months; Infant: 4860-4871 months; Infant: 4872-4883 months; Infant: 4884-4895 months; Infant: 4896-4907 months; Infant: 4908-4919 months; Infant: 4920-4931 months; Infant: 4932-4943 months; Infant: 4944-4955 months; Infant: 4956-4967 months; Infant: 4968-4979 months; Infant: 4980-4991 months; Infant: 4992-5003 months; Infant: 5004-5015 months; Infant: 5016-5027 months; Infant: 5028-5039 months; Infant: 5040-5051 months; Infant: 5052-5063 months; Infant: 5064-5075 months; Infant: 5076-5087 months; Infant: 5088-5099 months; Infant: 5100-5111 months; Infant: 5112-5123 months; Infant: 5124-5135 months; Infant: 5136-5147 months; Infant: 5148-5159 months; Infant: 5160-5171 months; Infant: 5172-5183 months; Infant: 5184-5195 months; Infant: 5196-5207 months; Infant: 5208-5219 months; Infant: 5220-5231 months; Infant: 5232-5243 months; Infant: 5244-5255 months; Infant: 5256-5267 months; Infant: 5268-5279 months; Infant: 5280-5291 months; Infant: 5292-5303 months; Infant: 5304-5315 months; Infant: 5316-5327 months; Infant: 5328-5339 months; Infant: 5340-5351 months; Infant: 5352-5363 months; Infant: 5364-5375 months; Infant: 5376-5387 months; Infant: 5388-5399 months; Infant: 5400-5411 months; Infant: 5412-5423 months; Infant: 5424-5435 months; Infant: 5436-5447 months; Infant: 5448-5459 months; Infant: 5460-5471 months; Infant: 5472-5483 months; Infant: 5484-5495 months; Infant: 5496-5507 months; Infant: 5508-5519 months; Infant: 5520-5531 months; Infant: 5532-5543 months; Infant: 5544-5555 months; Infant: 5556-5567 months; Infant: 5568-5579 months; Infant: 5580-5591 months; Infant: 5592-5603 months; Infant: 5604-5615 months; Infant: 5616-5627 months; Infant: 5628-5639 months; Infant: 5640-5651 months; Infant: 5652-5663 months; Infant: 5664-5675 months; Infant: 5676-5687 months; Infant: 5688-5699 months; Infant: 5700-5711 months; Infant: 5712-5723 months; Infant: 5724-5735 months; Infant: 5736-5747 months; Infant: 5748-5759 months; Infant: 5760-5771 months; Infant: 5772-5783 months; Infant: 5784-5795 months; Infant: 5796-5807 months; Infant: 5808-5819 months; Infant: 5820-5831 months; Infant: 5832-5843 months; Infant: 5844-5855 months; Infant: 5856-5867 months; Infant: 5868-5879 months; Infant: 5880-5891 months; Infant: 5892-5903 months; Infant: 5904-5915 months; Infant: 5916-5927 months; Infant: 5928-5939 months; Infant: 5940-5951 months; Infant: 5952-5963 months; Infant: 5964-5975 months; Infant: 5976-5987 months; Infant: 5988-5999 months; Infant: 6000-6011 months; Infant: 6012-6023 months; Infant: 6024-6035 months; Infant: 6036-6047 months; Infant: 6048-6059 months; Infant: 6060-6071 months; Infant: 6072-6083 months; Infant: 6084-6095 months; Infant: 6096-6107 months; Infant: 6108-6119 months; Infant: 6120-6131 months; Infant: 6132-6143 months; Infant: 6144-6155 months; Infant: 6156-6167 months; Infant: 6168-6179 months; Infant: 6180-6191 months; Infant: 6192-6203 months; Infant: 6204-6215 months; Infant: 6216-6227 months; Infant: 6228-6239 months; Infant: 6240-6251 months; Infant: 6252-6263 months; Infant: 6264-6275 months; Infant: 6276-6287 months; Infant: 6288-6299 months; Infant: 6300-6311 months; Infant: 6312-6323 months; Infant: 6324-6335 months; Infant: 6336-6347 months; Infant: 6348-6359 months; Infant: 6360-6371 months; Infant: 6372-6383 months; Infant: 6384-6395 months; Infant: 6396-6407 months; Infant: 6408-6419 months; Infant: 6420-6431 months; Infant: 6432-6443 months; Infant: 6444-6455 months; Infant: 6456-6467 months; Infant: 6468-6479 months; Infant: 6480-6491 months; Infant: 6492-6503 months; Infant: 6504-6515 months; Infant: 6516-6527 months; Infant: 6528-6539 months; Infant: 6540-6551 months; Infant: 6552-6563 months; Infant: 6564-6575 months; Infant: 6576-6587 months; Infant: 6588-6599 months; Infant: 6600-6611 months; Infant: 6612-6623 months; Infant: 6624-6635 months; Infant: 6636-6647 months; Infant: 6648-6659 months; Infant: 6660-6671 months; Infant: 6672-6683 months; Infant: 6684-6695 months; Infant: 6696-6707 months; Infant: 6708-6719 months; Infant: 6720-6731 months; Infant: 6732-6743 months; Infant: 6744-6755 months; Infant: 6756-6767 months; Infant: 6768-6779 months; Infant: 6780-6791 months; Infant: 6792-6803 months; Infant: 6804-6815 months; Infant: 6816-6827 months; Infant: 6828-6839 months; Infant: 6840-6851 months; Infant: 6852-6863 months; Infant: 6864-6875 months; Infant: 6876-6887 months; Infant: 6888-6899 months; Infant: 6900-6911 months; Infant: 6912-6923 months; Infant: 6924-6935 months; Infant: 6936-6947 months; Infant: 6948-6959 months; Infant: 6960-6971 months; Infant: 6972-6983 months; Infant: 6984-6995 months; Infant: 6996-7007 months; Infant: 7008-7019 months; Infant: 7020-7031 months; Infant: 7032-7043 months; Infant: 7044-7055 months; Infant: 7056-7067 months; Infant: 7068-7079 months; Infant: 7080-7091 months; Infant: 7092-7103 months; Infant: 7104-7115 months; Infant: 7116-7127 months; Infant: 7128-7139 months; Infant: 7140-7151 months; Infant: 7152-7163 months; Infant: 7164-7175 months; Infant: 7176-7187 months; Infant: 7188-7199 months; Infant: 7200-7211 months; Infant: 7212-7223 months; Infant: 7224-7235 months; Infant: 7236-7247 months; Infant: 7248-7259 months; Infant: 7260-7271 months; Infant: 7272-7283 months; Infant: 7284-7295 months; Infant: 7296-7307 months; Infant: 7308-7319 months; Infant: 7320-7331 months; Infant: 7332-7343 months; Infant: 7344-7355 months; Infant: 7356-7367 months; Infant: 7368-7379 months; Infant: 7380-7391 months; Infant: 7392-7403 months; Infant: 7404-7415 months; Infant: 7416-7427 months; Infant: 7428-7439 months; Infant: 7440-7451 months; Infant: 7452-7463 months; Infant: 7464-7475 months; Infant: 7476-7487 months; Infant: 7488-7499 months; Infant: 7500-7511 months; Infant: 7512-7523 months; Infant: 7524-7535 months; Infant: 7536-7547 months; Infant: 7548-7559 months; Infant: 7560-7571 months; Infant: 7572-7583 months; Infant: 7584-7595 months; Infant: 7596-7607 months; Infant: 7608-7619 months; Infant: 7620-7631 months; Infant: 7632-7643 months; Infant: 7644-7655 months; Infant: 7656-7667 months; Infant: 7668-7679 months; Infant: 7680-7691 months; Infant: 7692-7703 months; Infant: 7704-7715 months; Infant: 7716-7727 months; Infant: 7728-7739 months; Infant: 7740-7751 months; Infant: 7752-7763 months; Infant: 7764-7775 months; Infant: 7776-7787 months; Infant: 7788-7799 months; Infant: 7800-7811 months; Infant: 7812-7823 months; Infant: 7824-7835 months; Infant: 7836-7847 months; Infant: 7848-7859 months; Infant: 7860-7871 months; Infant: 7872-7883 months; Infant: 7884-7895 months; Infant: 7896-7907 months; Infant: 7908-7919 months; Infant: 7920-7931 months; Infant: 7932-7943 months; Infant: 7944-7955 months; Infant: 7956-7967 months; Infant: 7968-7979 months; Infant: 7980-7991 months; Infant: 7992-8003 months; Infant: 8004-8015 months; Infant: 8016-8027 months; Infant: 8028-8039 months; Infant: 8040-8051 months; Infant: 8052-8063 months; Infant: 8064-8075 months; Infant: 8076-8087 months; Infant: 8088-8099 months; Infant: 8100-8111 months; Infant: 8112-8123 months; Infant: 8124-8135 months; Infant: 8136-8147 months; Infant: 8148-8159 months; Infant: 8160-8171 months; Infant: 8172-8183 months; Infant: 8184-8195 months; Infant: 8196-8207 months; Infant: 8208-8219 months; Infant: 8220-8231 months; Infant: 8232-8243 months; Infant: 8244-8255 months; Infant: 8256-8267 months; Infant: 8268-8279 months; Infant: 8280-8291 months; Infant: 8292-8303 months; Infant: 8304-8315 months; Infant: 8316-8327 months; Infant: 8328-8339 months; Infant: 8340-8351 months; Infant: 8352-8363 months; Infant: 8364-8375 months; Infant: 8376-8387 months; Infant: 8388-8399 months; Infant: 8400-8411 months; Infant: 8412-8423 months; Infant: 8424-8435 months; Infant: 8436-8447 months; Infant: 8448-8459 months; Infant: 8460-8471 months; Infant: 8472-8483 months; Infant: 8484-8495 months; Infant: 8496-8507 months; Infant: 8508-8519 months; Infant: 8520-8531 months; Infant: 8532-8543 months; Infant: 8544-8555 months; Infant: 8556-8567 months; Infant: 8568-8579 months; Infant: 8580-8591 months; Infant: 8592-8603 months; Infant: 8604-8615 months; Infant: 8616-8627 months; Infant: 8628-8639 months; Infant: 8640-8651 months; Infant: 8652-8663 months; Infant: 8664-8675 months; Infant: 8676-8687 months; Infant: 8688-8699 months; Infant: 8700-8711 months; Infant: 8712-8723 months; Infant: 8724-8735 months; Infant: 8736-8747 months; Infant: 8748-8759 months; Infant: 8760-8771 months; Infant: 8772-8783 months; Infant: 8784-8795 months; Infant: 8796-8807 months; Infant: 8808-8819 months; Infant: 8820-8831 months; Infant: 8832-8843 months; Infant: 8844-8855 months; Infant: 8856-8867 months; Infant: 8868-8879 months; Infant: 8880-8891 months; Infant: 8892-8903 months; Infant: 8904-8915 months; Infant: 8916-8927 months; Infant: 8928-8939 months; Infant: 8940-8951 months; Infant: 8952-8963 months; Infant: 8964-8975 months; Infant: 8976-8987 months; Infant: 8988-8999 months; Infant: 9000-9011 months; Infant: 9012-9023 months; Infant: 9024-9035 months; Infant: 9036-9047 months; Infant: 9048-9059 months; Infant: 9060-9071 months; Infant: 9072-9083 months; Infant: 9084-9095 months; Infant: 9096-9107 months; Infant: 9108-9119 months; Infant: 9120-9131 months; Infant: 9132-9143 months; Infant: 9144-9155 months; Infant: 9156-9167 months; Infant: 9168-9179 months; Infant: 9180-9191 months; Infant: 9192-9203 months; Infant: 9204-9215 months; Infant: 9216-9227 months; Infant: 9228-9239 months; Infant: 9240-9251 months; Infant: 9252-9263 months; Infant: 9264-9275 months; Infant: 9276-9287 months; Infant: 9288-9299 months; Infant: 9300-9311 months; Infant: 9312-9323 months; Infant: 9324-9335 months; Infant: 9336-9347 months; Infant: 9348-9359 months; Infant: 9360-9371 months; Infant: 9372-9383 months; Infant: 9384-9395 months; Infant: 9396-9407 months; Infant: 9408-9419 months; Infant: 9420-9431 months; Infant: 9432-9443 months; Infant: 9444-9455 months; Infant: 9456-9467 months; Infant: 9468-9479 months; Infant: 9480-9491 months; Infant: 9492-9503 months; Infant: 9504-9515 months; Infant: 9516-9527 months; Infant: 9528-9539 months; Infant: 9540-9551 months; Infant: 9552-9563 months; Infant: 9564-9575 months; Infant: 9576-9587 months; Infant: 9588-9599 months; Infant: 9600-9611 months; Infant: 9612-9623 months; Infant: 9624-9635 months; Infant: 9636-9647 months; Infant: 9648-9659 months; Infant: 9660-9671 months; Infant: 9672-9683 months; Infant: 9684-9695 months; Infant: 9696-9707 months; Infant: 9708-9719 months; Infant: 9720-9731 months; Infant: 9732-9743 months; Infant: 9744-9755 months; Infant: 9756-9767 months; Infant: 9768-9779 months; Infant: 9780-9791 months; Infant: 9792-9803 months; Infant: 9804-9815 months; Infant: 9816-9827 months; Infant: 9828-9839 months; Infant: 9840-9851 months; Infant: 9852-9863 months; Infant: 9864-9875 months; Infant: 9876-9887 months; Infant: 9888-9899 months; Infant: 9900-9911 months; Infant: 9912-9923 months; Infant: 9924-9935 months; Infant: 9936-9947 months; Infant: 9948-9959 months; Infant: 9960-9971 months; Infant: 9972-9983 months; Infant: 9984-9995 months; Infant: 9996-10007 months; Infant: 10008-10019 months; Infant: 10020-10031 months; Infant: 10032-10043 months; Infant: 10044-10055 months; Infant: 10056-10067 months; Infant: 10068-100

# CINAHL 検索結果詳細

## Cognitive behavioral therapy for perinatal anxiety: A randomized controlled trial.

著者: Green, Sheryl M; Donegan, Eleanor; McCabe, Randi E; Streiner, David L; Agako, Arela; Frey, Benicio N  
 所属: Department of Psychiatry and Behavioural Neurosciences, McMaster University, Hamilton, ON, Canada  
 Women's Health Concerns Clinic, St. Joseph's Healthcare Hamilton, Hamilton, ON, Canada  
 Anxiety Treatment and Research Clinic, St. Joseph's Healthcare Hamilton, Hamilton, ON, Canada  
 Mood Disorders Program, St. Joseph's Healthcare Hamilton, Hamilton, ON, Canada

資料: Australian & New Zealand Journal of Psychiatry (AUST NZ J PSYCHIATRY), Apr2020; 54(4): 423-430

出版物タイプ: Article - protocol, research, tables/charts, randomized controlled trial

言語: English

主要サブジェクト: Cognitive Therapy Protocols  
 Anxiety Disorders -- Therapy -- In Pregnancy  
 Perinatal Care  
 Treatment Outcomes

副サブジェクト: Human; Randomized Controlled Trials; Random Assignment; Pregnancy; Female; Adult; Postnatal Period; Psychological Tests; Prospective Study

抄録: Background: Up to 1 year postpartum, perinatal anxiety is a growing disorder. The effectiveness of cognitive behavioral therapy for pregnant or postpartum women on a waitlist, particularly for State-Trait Inventory of Cognitive and Somatic Anxiety (State-Trait Inventory of Cognitive and Somatic Anxiety) outcomes including depressive symptoms.

Maternal status (pregnant, postpartum) and medication use were unrelated to treatment outcomes. All gains were maintained, or continued to improve, at 3-month follow-up. Conclusion: Cognitive behavioral group therapy was effective in improving anxiety and related symptoms among women with anxiety disorders in the perinatal period.

学術誌サブセット: Australia & New Zealand; Biomedical; Peer Reviewed

機器: Hamilton Anxiety Rating Scale (HAM-A)  
 Montgomery-Asberg Depression Rating Scale (MADRS)  
 Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS)  
 State-Trait Inventory of Cognitive and Somatic Anxiety  
 Perceived Stress Scale (PSS) (Cohen et al)  
 Penn State Worry Questionnaire (PSWQ)

スケールは **機器(Instrumentation)** の項目に表示される

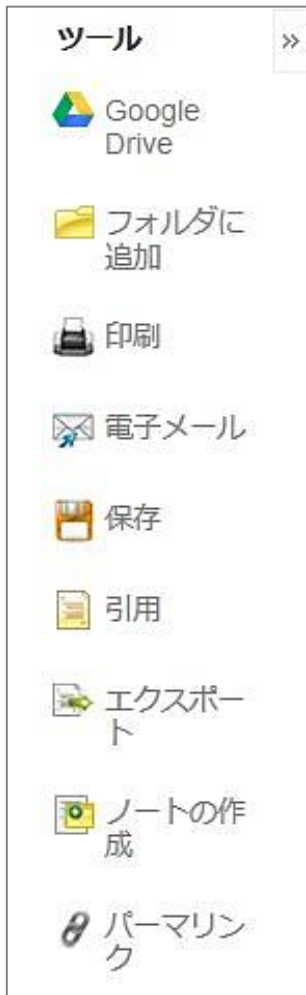
「Article」は論文

機器: Hamilton Anxiety Rating Scale (HAM-A)  
 Montgomery-Asberg Depression Rating Scale (MADRS)  
**Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS)**  
 State-Trait Inventory of Cognitive and Somatic Anxiety  
 Perceived Stress Scale (PSS) (Cohen et al)  
 Penn State Worry Questionnaire (PSWQ)

EPDSに関するスケールを使っていることがわかる

# CINAHL 印刷・保存・管理

検索結果を印刷・保存・メール送信などする場合は、詳細画面に表示されるそれぞれのアイコンをクリック

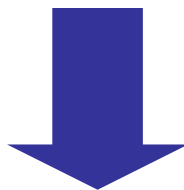


- ① GoogleDrive : 指定するGoogleDriveに保存
- ② フォルダに追加 : 一時的に文献を保存
- ③ 印刷
- ④ 電子メール
- ⑤ 保存
- ⑥ 引用 : 引用形式の確認
- ⑦ エクスポート : 文献管理ツールへのエクスポート
- ⑧ ノートの作成 : メモを記録
- ⑨ パーマリンク : 文献の個別URL

CINAHLでも医中誌やPubMedと同様に、  
個々のデータについて その論文の内容にそった

**サブジェクト (CINAHL Headings) = シソーラス用語**

が付与されている



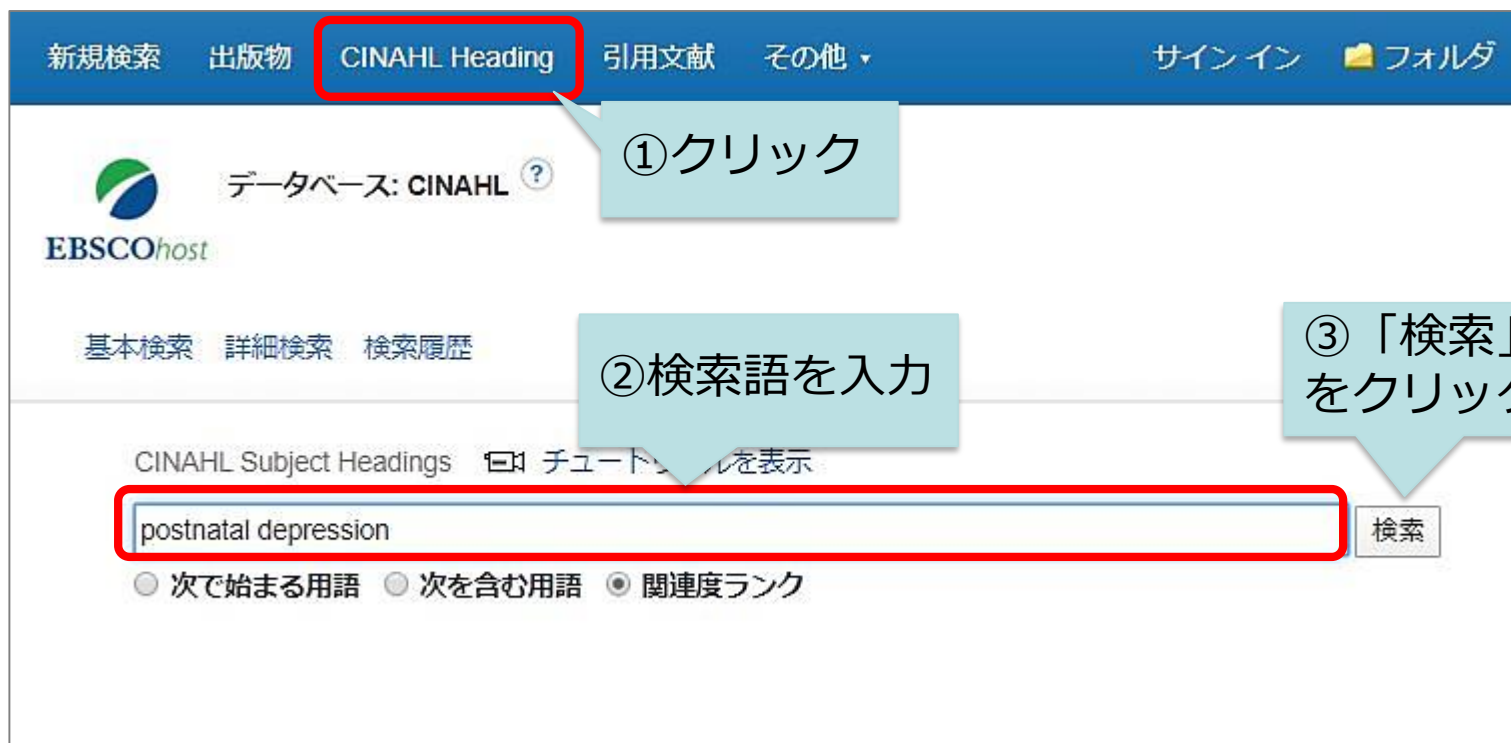
**サブジェクト(CINAHL Headings) で検索することにより、  
テーマにそった系統的な検索が可能になる！**

よいキーワードが思いつかないとき、  
思うような検索結果が得られないとき  
はもちろん、そうじゃないときも  
ぜひ使ってみましょう

例： 「 postnatal depression 」 をサブジェクト検索してみる



“CINAHL Heading” をクリック → サブジェクト検索画面へ



The screenshot shows the CINAHL Subject Headings search interface. The navigation bar at the top includes '新規検索', '出版物', 'CINAHL Heading' (highlighted with a red box), '引用文献', and 'その他'. Below the navigation bar, the 'データベース: CINAHL' is displayed. The search area contains a search bar with 'postnatal depression' entered (highlighted with a red box) and a '検索' button. Three callouts are present: ① 'クリック' points to the 'CINAHL Heading' menu item; ② '検索語を入力' points to the search bar; ③ '「検索」ボタンをクリック' points to the search button. At the bottom, there are radio buttons for search options: '次で始まる用語', '次を含む用語', and '関連度ランク'.

結果: postnatal depression

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。

拡張 (+) | メジャー | 範囲 | コンセプト

Postnatal Depression 参照: [Depression, Postpartum](#)

[Edinburgh Postnatal Depression Scale](#)

[Depression, Postpartum](#)

Postpartum Depression 参照: [Depression, Postpartum](#)

[Postpartum Hemorrhage](#)

[Bipolar Disorder](#)

[Sheehan's Syndrome](#)

[Postnatal Period](#)

[Depression, Reactive](#)

[Central Nervous System Depressants](#)

[Appetite Depressants](#)

[Postpartum Risk \(Saba CCC\)](#)

[Postpartum Psychosis](#)

[Postpartum Care \(Saba CCC\)](#)

[Postpartum \(Omaha\)](#)

[postnatal depression \(キーワードとして検索\) ?](#)

postnatal depression に関する論文を網羅的に検索できるシソーラス用語が提案される

Scope Note : この語に関する説明が見られる

シソーラス用語 [Depression, Postpartum] をクリック⇒ツリー表示へ

検索範囲ノート: Any depressive disorder associated with the postpartum period. Severity may range from a mild case of baby blues to a psychotic state.

[ウインドウを閉じる]

このサブジェクトで調べてみよう!!





用語リストに戻る ツリー表示: Depression, Postpartum Subheadings for: Depression, Postpartum 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。

拡張 (+) メジャーコンセプト 範囲

チェックを入れるとサブヘディングが表示される

上位語

下位語

① 検索したい事柄にふさわしいサブジェクト（シソーラス用語）にチェックを入れる  
必要に応じてサブヘディングを選択

② 「検索データベース」ボタンをクリック

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  
Depression, Postpartum

- Blood/BL
- Cerebrospinal Fluid/CF
- Chemically Induced/CI
- Classification/CL
- Complications/CO
- Diagnosis/DI
- Diet Therapy/DH
- Drug Therapy/DT
- Economics/EC
- Education/ED
- Embryology/EM
- Epidemiology/EP
- Ethical Issues/EI
- Ethnology/EH
- Etiology/ET
- Familial And Genetic/FG
- History/HI
- Immunology/IM
- Legislation And

・拡張：下位語も含めて検索  
・メジャーコンセプト：主要なテーマとする文献に限定して検索  
必要に応じてチェック！

サブヘディング  
サブジェクトの意味を限定

# CINAHL インデックス検索

CINAHLで**スケール**について**検索する場合**、

インデックス※を利用して、

一覧から検索することも有効



検索可能な用語を  
確認しながら検索  
できる

※CINAHLに収録されている論文に付与される情報  
書籍の索引みたいなもの

# CINAHL インデックス検索



検索中: CINAHL | データベース選択

EBSCOhost

検索

基本検索 詳細検索 検索履歴

インデックス検索

インデックスのブラウズ: 選択

ブラウズ: Edinburgh postnatal depression sci ①



インデックスのブラウズ: 選択

ブラウズ: Edinburgh po

②

- 選択
- Accession Number
- Age Group
- Author
- Corporate Author
- Entry Date
- Gender
- Geographic Subset
- Instrumentation**
- ISBN
- ISSN
- Journal Subset
- Language
- Medline PMID
- Named Person
- Publication Name
- Publication Type
- Publisher
- Series Title

③

① ブラウズボックスに検索したいワードを入力

例：「Edinburgh postnatal depression scale」を入力

② インデックスのブラウズから検索したい項目を選択  
例：「Instrumentation」を選択

③ 「検索」ボタンをクリック

# CINAHL インデックス検索

## 「edinburgh postnatal depression scale」に関する用語一覧が表示される

用語を選択 (複数可) して、次の条件で検索に追加する:

用語	レコードカウント
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale	36
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al)	5
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al.)	1
<input checked="" type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox, holden, & sagovsky, 1987)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (edps)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (eds)	1
<input checked="" type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds)	2,635
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (arabic)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al)	28
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al) (dutch version)	2
<input checked="" type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al) [hebrew]	1

その用語を使って検索した場合の文献数

# CINAHL インデックス検索

一覧から検索語を選択し、「追加」ボタンをクリック

<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale	36
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al)	5
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al.)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox, holden, & sagovsky, 1987)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (edps)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (eds)	1
<input checked="" type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds)	2,635
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (arabic)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al)	28

複数選択も可能

用語を選択 (複数可) して、次の条件で検索に追加する :

▼

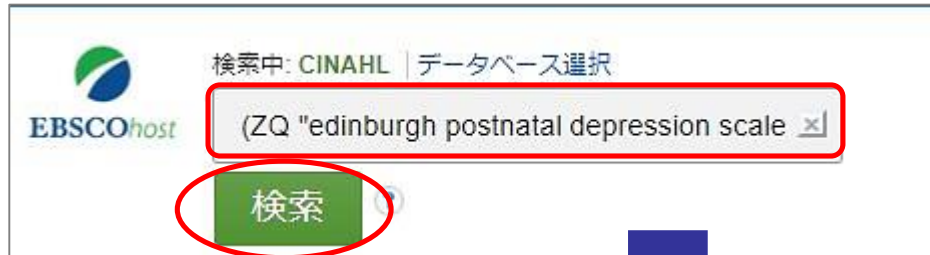
追加

用語

複数選択する場合は演算子を選択して用語をつなげる

# CINAHL インデックス検索

検索ボックスに反映される → 「検索」 ボタンをクリック



検索結果: 2,635 のうち 1~50 最も新しい日付▼ ページオプション▼ 共有▼

- 1. Addressing maternal mental health to increase participation in home visiting.** 📄 📁  
 (includes abstract) Palmer Molina, Abigail; Traube, Dorian E.; Kemner, Allison; Children & Youth Services Review, Jun2020; 113 N.PAG-N.PAG, 1p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 0190-7409  
サブジェクト: Depression Risk Factors; Mothers Psychosocial Factors; Child Assessment; Psychotherapy; Family; Risk Assessment; Mental Health; Fe...  
 Find this article in full text from ScienceDirect 
- 2. Impact of Perinatal Depression and Anxiety on Birth Outcomes: A Retrospective Data Analysis.** 📄 📁  
 (includes abstract) Dowse, Eileen; Chan, Sally; Ebert, Lyn; Wynne, Olivia; Thomas, Susan; Jones, Donovan; Fealy, Shanna; Evans, Tiffany-Jane; Oldmeadow, Christopher; Maternal & Child Health Journal, Jun2020; 24(6): 718-726. 9p.  
(Article - research, tables/charts) ISSN: 1092-7875  
サブジェクト: Perinatal Care; Self Report; Depression Complications; Anxiety Complications; Pregnancy Complications Risk Factors; Risk Assessment; Pregnancy Outcomes; Adult: 19-44 years; Female

検索結果が表示される

# CINAHLの使い方：使い終わったら

本学では、**1度に1人しか使えない**  
(同時アクセス1ユーザーのみ)

使い終わったら、必ず **「LOG OUT」ボタンをクリック**



EBSCOhost 検索中: CINAHL | データベース選択

フィールドの選択(オ... 検索 クリア ?

AND ▼ フィールドの選択(オ... ▼

AND ▼ フィールドの選択(オ... ▼ + -

基本検索 詳細検索 検索履歴

ここから  
終了するのを  
忘れなく!

LOG OUT

# ★文献管理ツール EndNote basicについて



# 文献管理ツールとは？

文献データを管理し引用リストを簡単に作成することが可能な、文献管理・論文執筆支援ツール

文献管理ツールには、有料のものや無料のものが数多くあります

(例)

- EndNote basic
- Mendeley
- RefWorks
- EndNote(デスクトップ版)
- Zotero

今回説明するのはこちら

など

## Clarivate Analytics社が提供する文献管理ツール

- データベースから文献データを**集める**
  - 文献データを**蓄積・管理**する（最大50,000件）
  - **文献リストの作成**が簡単にできる
  - Microsoft Wordで執筆した論文に、**文中の引用や参考文献リストを自動で作成**する
- 投稿する雑誌や提出先が指定する形式で文献リストを作成できる

文献検討レポートに必要な文献リストが作れる！

# EndNote basic 3つの主要機能

レコード(文献データ)の閲覧  
グループ分け、編集、共有

## ①文献情報の 収集

PubMed

医中誌Web

その他データベース

電子ジャーナル



## ②文献情報の 管理



Web上で管理



## ③文献情報の フォーマット

### References

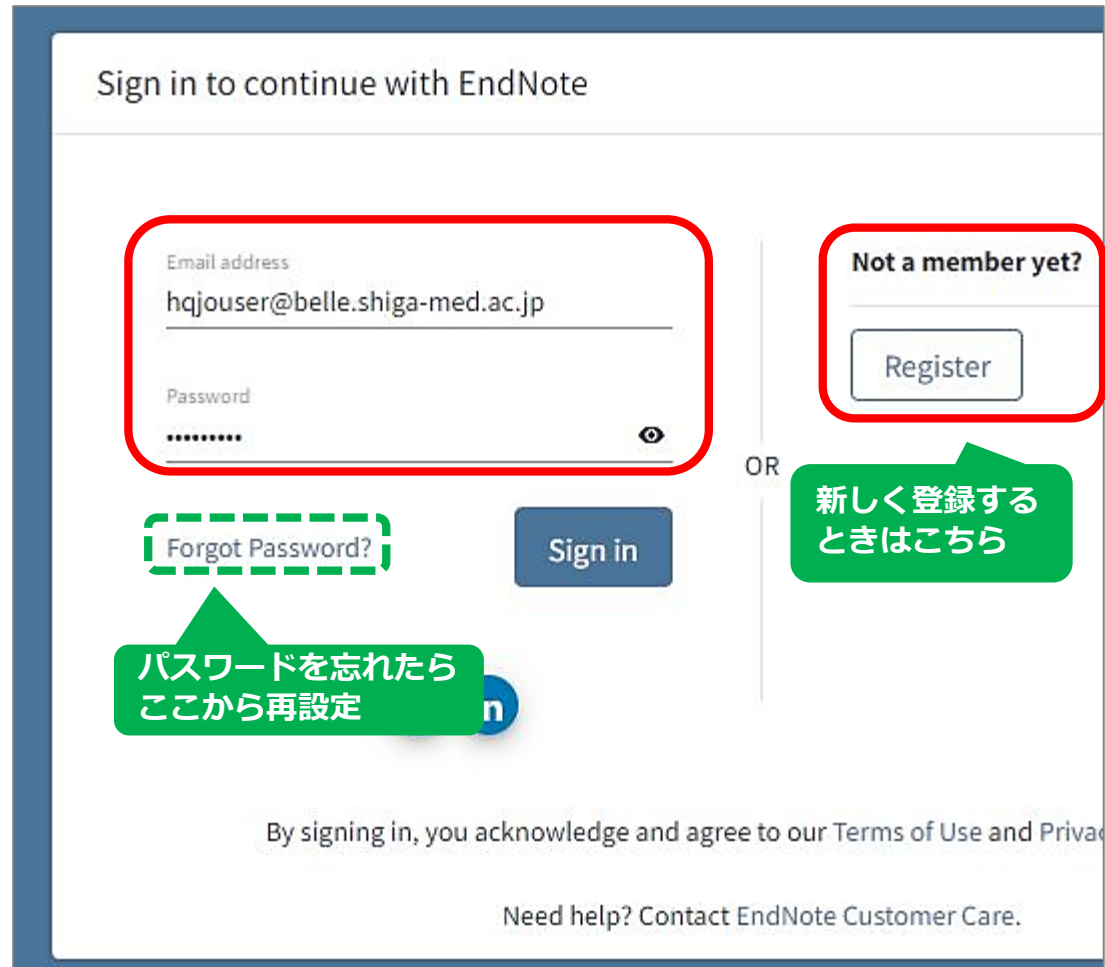
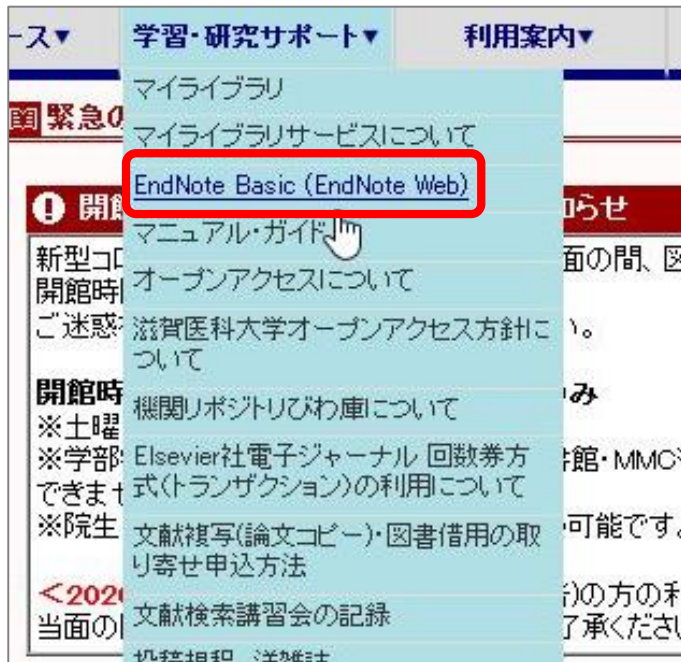
1. Chiu M, Watson S. Xerophthalmia and vitamin A deficiency in an autistic child with a restricted diet. *BMJ Case Rep.* 2015;2015.
2. Kheir AE, Dirar TO, Elhassan HO, Elshikh MA, Ahmed MB, Abbass MA, et al. Xerophthalmia in a traditional Quran boarding school in Sudan. *Middle East Afr J Ophthalmol.* 2012;19(2):190-3.
3. Kong X, Yan C, Ma W, Li Y, Xing B, Yang Y, et al. Sodium hyaluronate's effect on xerophthalmia: a meta-analysis of randomized controlled trials. *Curr Med Res Opin.* 2016;32(3):477-84.

指定の形式に合わせて  
文献リストを自動作成

# ログイン方法（要ユーザー登録）

1. 図書館ホームページ
  - > 学習・研究サポート
  - > 「EndNote Basic」

★学外からも利用可能



2. メールアドレス・パスワードを入力して「Sign in」をクリック

# ★ユーザー登録

メールアドレス、パスワード、氏名を入力し、Register!

Register to continue with EndNote

Email address

Password

[View password rules on the right.](#)

Re-enter password

First Name

Last Name

**\*パスワード作成上の注意**

- ・8文字以上
- ・アルファベット・数字・記号 (!@#\$%^\*()~`{|[]|&\_)を必ず使う

- Password rules**
- ✓ Passwords must be at least 8 characters
  - ✓ Passwords cannot be longer than 95 characters
  - ✓ Must contain at least 1 letter
  - ✓ Must contain at least 1 number
  - ✓ Cannot have leading or trailing spaces
  - ✗ Must contain at least one special character(!@#\$%^\*()~`{|[]|&\_)

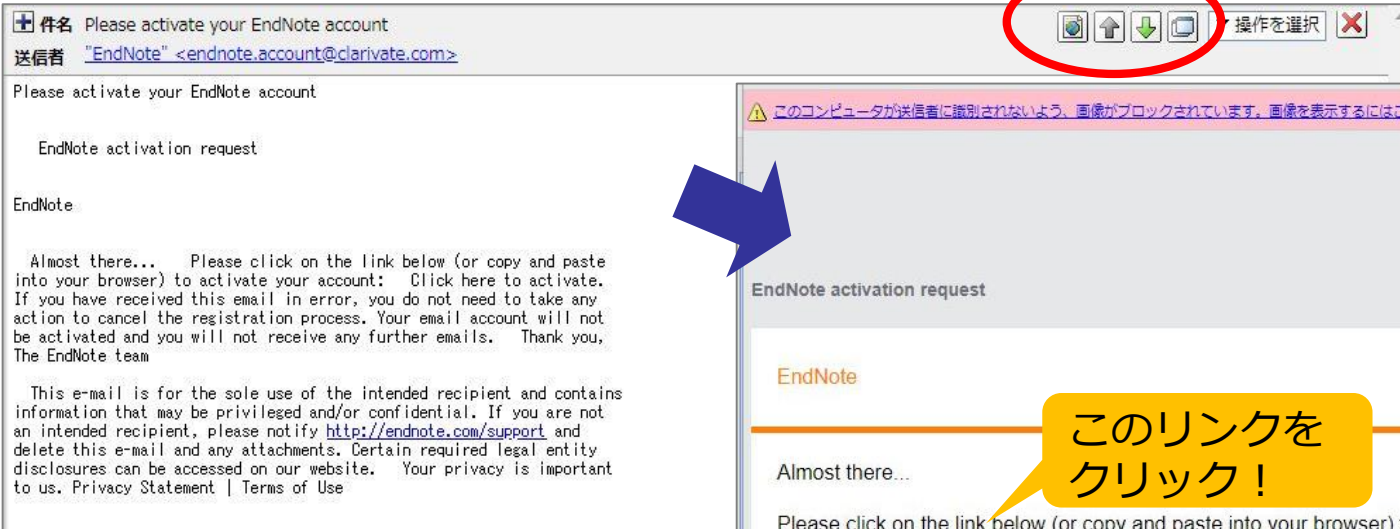
名前の入力：  
日本語は文字化けします

すべて緑の✓  
に変わったら  
OK!

# ★ユーザー登録

登録したアドレスに確認のメールが届いたら、メールをHTML表示にして本文にあるリンクをクリックしてください

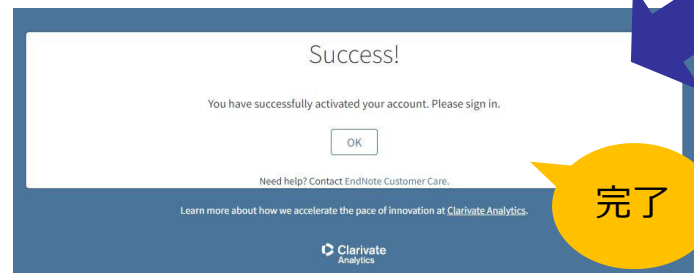
これを押すとHTML表示に変わります



HTML表示

このリンクをクリック!

[Click here to activate.](#)



完了

# ★プラグインのインストール

自分のPCにインストール！  
 これがあるとデータベースからデータをダイレクトエクスポートしたり、Wordで論文を書きながら文献リストを自動作成することができる

## ダウンロードタブを開く



Clarivate Analytics | EndNote

マイレファレンス 文献の収集 分類 引用文献リスト作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション **ダウンロード**

**CWYW (Cite While You Write)™**

EndNote は書誌事項のフォーマット業界のリーダーです。

特許取得済みの CWYW ツールをダウンロードして、Word で論文を書きながらレファレンスを挿入したり、引用や書誌事項をフォーマットできます。

インストールガイド と システム要件 を確認してください。

- Internet Explorer のプラグインを使用して **Windows 版**をダウンロード
- 大量のプログラムインストール用に Windows MSI ファイルをダウンロード
- **Macintosh 版**をダウンロード

**取り込み:** レファレンスを取り込み

取り込みツールをインストールするには、**レファレンスの取り込み**ボタンをブックマークバー（お気に入りバーやブックマークツールバーと呼ばれることもあります）にドラッグします。一部のブラウザでは、右クリックして [お気に入りに追加] または [このリンクをブックマーク] を選択する必要があります。

ツールを使用するには、取り込むページに移動してブックマークツールバーの**レファレンス**ボタンをクリックし、取り込むページに従って操作してください。

**Kopernio**

無料の Kopernio ブラウザープラグインを利用してフルテキスト PDF を EndNote で活用して時間を節約。

Kopernio は数多くのウェブサイト上で動作し、キャンパス内外で、所属機関の購読誌またはオープンアクセスから、論文のフルテキスト PDF をワンクリックで取得します。

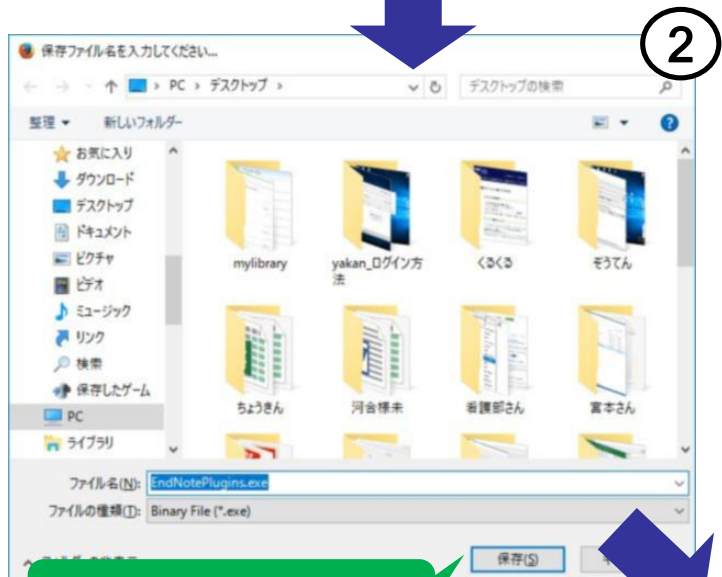
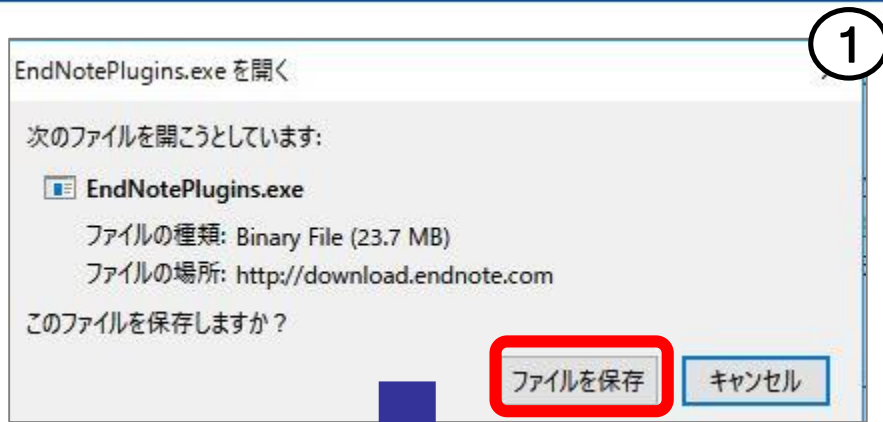
取得した PDFは EndNote に簡単にエクスポートできます。

分あれば Kopernio を使い始められます。すでに 20 万以上の研究者、図書館員、学術専門家が Kopernio をご利用されています。

**Windows版、またはMacintosh版を選択しダウンロード**

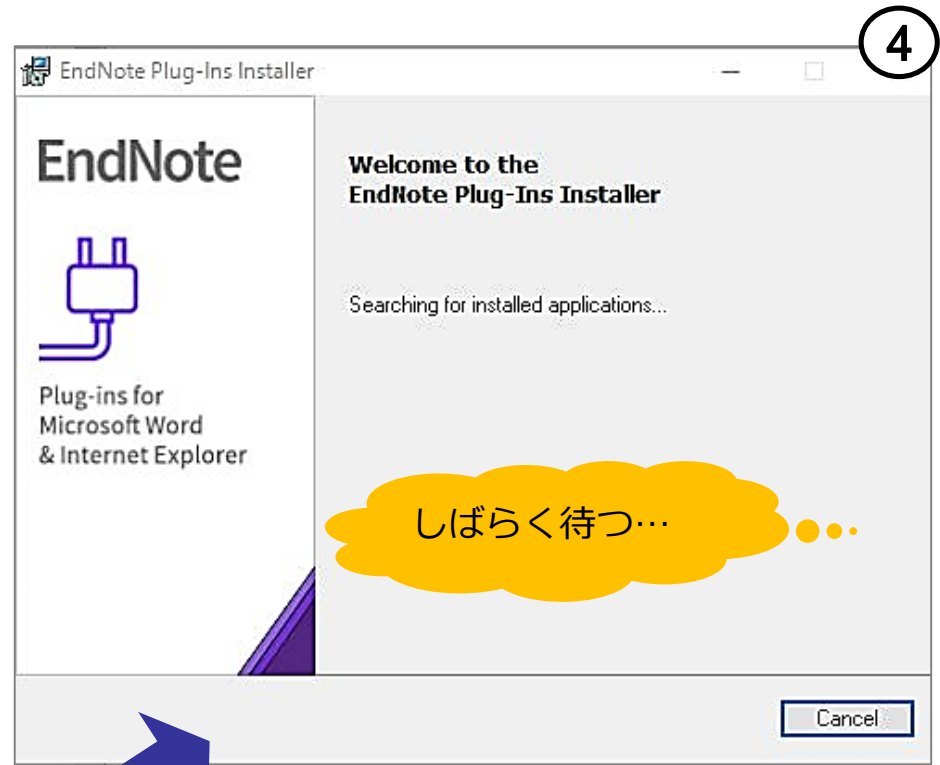
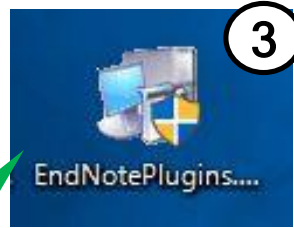
※マルチメディアセンターのPCにはあらかじめインストールされています

# ★プラグインのインストール



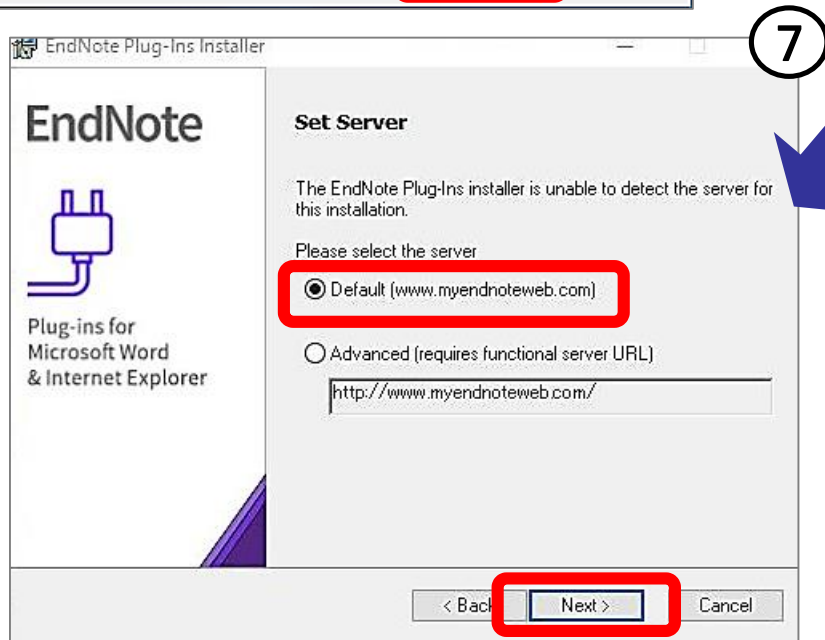
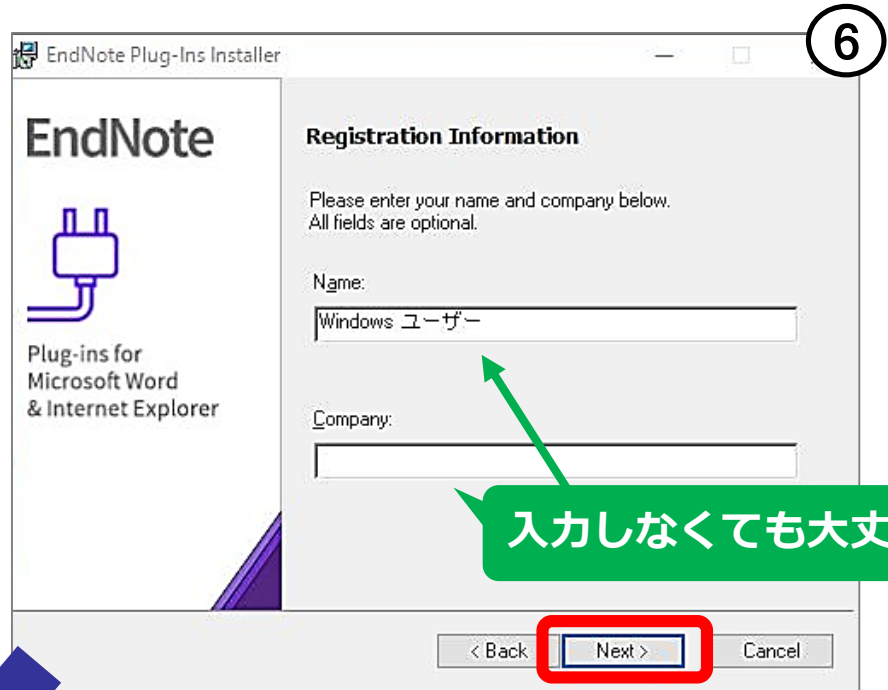
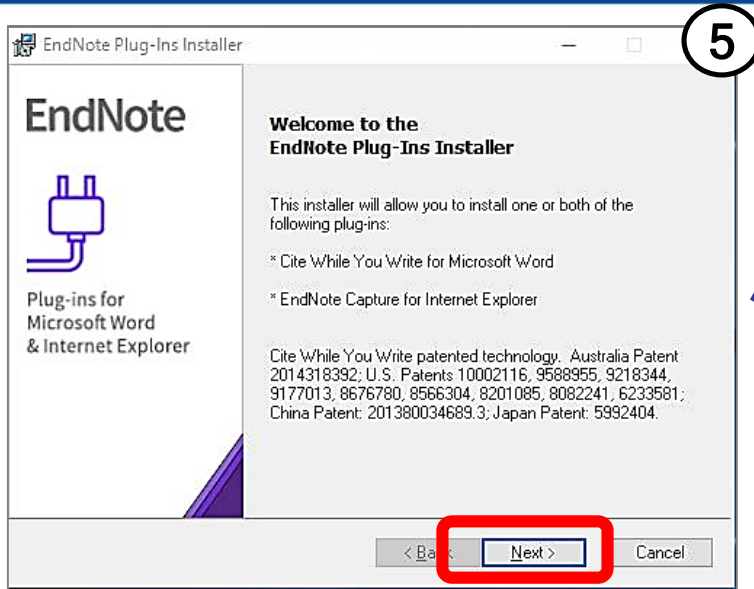
任意の場所に保存

ダブルクリック



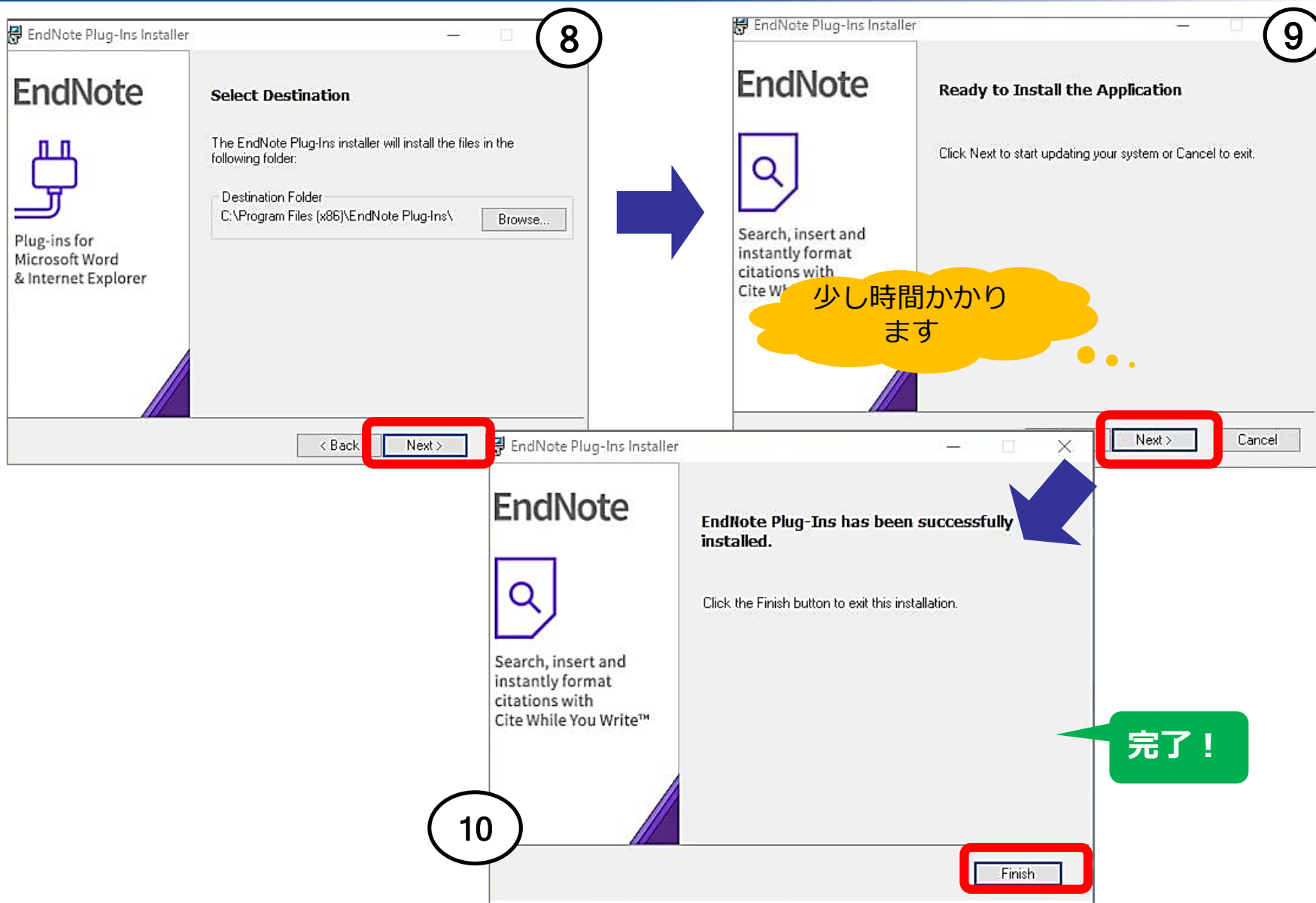


# ★プラグインのインストール



「Next」を押して  
どんどん進みます

# ★プラグインのインストール



**8** Select Destination

The EndNote Plug-Ins installer will install the files in the following folder:

Destination Folder  
C:\Program Files (x86)\EndNote Plug-Ins\ Browse...

**9** Ready to Install the Application

Click Next to start updating your system or Cancel to exit.

少し時間かかります

**10** EndNote Plug-Ins has been successfully installed.

Click the Finish button to exit this installation.

完了!

# メイン画面インタフェース

タブで切り替え

## クイックサーチ

検索:

対象: すべてのマイレファレンス

検索

## マイレファレンス

すべてのマイレファレンス (667)

[未整理] (4)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (76) なし

### ▼マイグループ

20190527 (6)

20191031 (4)

cinii\_book\_200117 (3)

kawaharasan (228)

lowbackpain\_2019 (280)

ovid (46)

sample190527 (2)

足浴 (94)

TRACK YOUR CITATIONS

Claim your researcher profile on Publons

## 基本操作



検索

収集

オンラインデータベースを検索するか既存のコレクションをインポートしてレファレンスを収集します。

- オンラインデータベースを検索
- レファレンスを手動で作成
- レファレンスのインポート
- **NEW!** 最も適したジャーナルを検索



保存と共有

管理

任意の方法でレファレンスを構成してグループ化した後、グループを他のユーザーと共有します。

- 新規グループを作成
- グループを共有
- 重複レファレンスを検索



作成

フォーマット

プラグインを使用して論文の執筆中に書誌事項および引用文献をフォーマットします。

- CWYW (Cite While You Write)™ プラグイン
- フォーマットした書誌事項を作成
- 論文をフォーマット

現在保存されている文献データ (レファレンス) の情報を表示

EndNote basic へ文献データを取り込む主な方法は2つ

## 1. データベースから直接取り込む

今回説明するのはこちら

(例) 医中誌Web . . . ダイレクトエクスポート

ダイレクトエクスポート

CiNii Books . . . EndNoteに書き出し

EndNoteに書き出し

PubMed . . . Citation manager

Citation manager

## 2. 検索結果をファイルに保存後、取り込む

(例) TXT形式ファイル、RIS形式ファイル

# 論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート

収集



すべて(2,762件)

本文あり(1,212件)

すべてチェック

印刷

ダウンロード

メール

クリップボード

**ダイレクトエクスポート**

表示内容の変更

タイトル表示

30件

1. 保存したい文献のチェックボックスにチェックを入れ、「ダイレクトエクスポート」をクリック

1 U331100012<Pre 医中誌>  
エジンバラ産後うつ病調査票

Author : 梅津 和佳(鶴岡市立荘内病院 看護部), 豊田 みゆき, 渡部 真希, 遠藤 里美  
Source : 鶴岡市立荘内病院医学雑誌 (0915-7670)30巻 Page73-77(2020.03)

抄録を見る



2 U327220001<Pre 医中誌>  
産後1年未満の父親の抑うつに関する

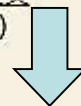
Author : デッカー 清美(九州看護福祉大学)  
Source : 医学と生物学 (0019-1602)30巻 Page1-6(2020.03)

抄録を見る



3 U316180016<Pre 医中誌>  
【臨床実践にねざした研究で看護の  
ら産後うつ病質問票の結果を分析し

Author : 齋藤 勢津子(横浜市立市民病院)  
Source : 看護 (0022-8362)72巻4号 Page1-6(2020.04)



ダイレクトエクスポート

HELP

X

ユーザー設定サイト

一般サイト

RefWorks

RefWorksへのダイレクトエクスポートを実行します

EndNote

あなたのパソコンのEndNote ライブラリへダイレクトエクスポートします

**EndNote Web**

EndNote Webへのダイレクトエクスポートを実行します

MENDELEY

Mendeleyへのダイレクトエクスポートを実行します。

キャンセル

2. 「EndNote Web」をクリック

# 論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート

収集



Sign in to continue with EndNote

## 3. EndNote basic に ログイン

EndNote basic側の  
操作

Email address

Password

Forgot Password?

Sign in



EndNote

## 4. 文献が取り込まれる

マイレファレンス

文献の収集

分類

引用文献リスト作成

投稿ジャーナルの推薦

オプション

ダウンロード

**ENWDataService のインポート結果**

インポートしたレコード数: 4

# 論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート

収集



## EndNote basic の画面

Clarivate Analytics | EndNote

マイレファレンス 文献の収集 分類 引用文献リスト作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション ダウンロード

### クイックサーチ

検索:

対象 すべてのマイレファレンス

検索

[未整理]

50 件/ページ

ページ 1 / 1 GO

すべて  ページ グループに追加... クイックリストにコピー 削除

並び替え: 第一著者

### マイレファレンス

すべてのマイレファレンス (667)

[未整理] (4)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (80) なし

#### ▼マイグループ

20190527 (6)

20191031 (4)

cinii\_book\_200117 (3)

kawaharasan (228)

lowbackpain\_2019 (280)

ovid (46)

sample190527 (2)

足浴 (94)

<input type="checkbox"/>	著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/>	デッカー, 清美	2019	産後1年未満の父親の抑うつに関する文献検討 医学と生物学 ライブラリに追加: 13 May 2020 最終更新日: 13 May 2020 オンラインリンク→ URL に移動
<input type="checkbox"/>	李, 剣	2020	在日中国人母親の産後うつ傾向の実態及び関連要因(High risk of postnatal depression and related factors among Chinese mothers in Japan) Journal of Wellness and Health Care ライブラリに追加: 13 May 2020 最終更新日: 13 May 2020 オンラインリンク→ URL に移動
<input type="checkbox"/>	梅津, 和佳	2020	エジンバラ産後うつ病調査票高得点者のリスク因子の分析 鶴岡市立荘内病院医学雑誌 ライブラリに追加: 13 May 2020 最終更新日: 13 May 2020 オンラインリンク→ URL に移動
<input type="checkbox"/>		2020	【臨床実践にねざした研究で看護の質の向上を 日本看護学会学術集会の未来】臨床実践にねざした研究から エジンバラ産後うつ病質問票の結果を分析し母子支援に生かす看護 ライブラリに追加: 13 May 2020 最終更新日: 13 May 2020 オンラインリンク→ URL に移動

「未整理」グループに  
文献が取り込まれる

# 図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

収集



## ■ 図書の情報はCiNii Booksからの取り込みが便利

附属図書館 > 資料検索 > CiNii Books

滋賀医科大学附属  
Shiga University of Medical Science

資料検索▼ データベース▼ 学習・研究サポート

CanZo(滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)

CanZoにも取り込み機能あり

CiNii Books 大学図書館の本をさがす

CiNii Books とは？

国立情報学研究所が提供する、全国の大学図書館が所蔵する図書や雑誌の情報を検索できるデータベース

日本の論文をさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 滋賀医科大学 新病

7/9(月)10:00-10:15、ヘルプペ

CiNii Books 大学図書館の本をさがす

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

フリーワード 検索

すべての資料 図書 雑誌 詳細検索



# 図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

収集



## CiNii Books 検索結果画面

一覧画面から  
取り込む場合

The screenshot shows the CiNii Books search results interface. The search criteria are '認知症 家族' (Dementia Family). The results list includes items like '家族か' and '認知症の'. A dropdown menu is open over the '家族か' item, showing options for exporting to various formats: '新しいウィンドウで開く', 'RefWorksに書き出し', 'EndNoteに書き出し', 'Mendeleyに書き出し', 'Refer/BibIXで表示', 'RISで表示', 'BibTeXで表示', 'TSVで表示', and 'ISBDで表示'. The 'EndNoteに書き出し' option is highlighted. The '実行' (Execute) button is also highlighted. A green callout box at the top right says '一覧画面から取り込む場合' (When importing from the list view). Two numbered callout boxes provide instructions: '① 取り込みたいデータにチェックを入れて' (Check the data you want to import) and '② EndNote に書き出しを選んで「実行」をクリック' (Select 'Export to EndNote' and click 'Execute').

# 図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

収集



CiNii Books 詳細表示画面

認知症の診断・治療・対応・予防Q&A：患者さん・家族からの質問に自信を持って答える

田平, 武  
タビラ, タケシ

朝田, 隆  
アサダ, タカシ

20200514103343\_cinii\_books.ris を開く

次のファイルを開こうとしています:

20200514103343\_cinii\_books.ris  
ファイルの種類: RIS Formatted File  
ファイルの場所: https://ci.nii.ac.jp

このファイルをどのように処理するか選んでください

プログラムで開く(O) ResearchSoft Direct Export Helper (既定) ▼

ファイルを保存する(S)

今後この種類のファイルは同様に処理する(A)

OK キャンセル

② プログラムで開くを選択し、OKをクリック

① EndNote に書き出しをクリック

① EndNoteに書き出し

ISBN : 9784784948345  
出版国コード : ja  
タイトル言語コード :  
ページ数/冊数 : 211p  
大きさ : 21cm  
分類 : NDC8 : 493.75

大学図書館所蔵 37件 / すべて地域 ▼

沖縄県立看護大学 附属図書館	493.758  Ta19 00015	OPAC
沖縄国際大学 図書館	493.758  Ta12 00750	OPAC
香川大学 図書館 医学部分館	WT155/TAH 3410164435	OPAC
鹿児島純心女子大学 附属図書館	493.758  TA 260807582	OPAC
鹿児島大学 附属図書館 桜ヶ丘分館	493.758/Ta12 11219008145	OPAC
川崎市立看護短期大学 図書館	493.758  二 100605096	OPAC
関西看護医療大学 図書館	493.758/TA 0034285	OPAC

# 図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

収集



## CiNii Books 詳細表示画面

認知症の診断・治療・対応・予防Q&A：患者さん・家族からの質問に自信を持って答える

田平, 武  
タビラ, タケシ

朝田, 隆  
アサダ, タカシ

書誌事項

認知症の診断・治療・対応・予防Q&A：患者さん・家族からの質問に自信を持って  
田平武, 朝田隆著  
日本医事新報社, 2019.6

③ EndNote basic の  
アカウントでログイン

EndNote Login

E-mail address:

Password:

OK

Cancel

大学図書館所蔵 37件 / 全37件

すべての地域 すべて図書館

④ 文献データが  
EndNote basic に  
エクスポートされた

EndNote Online

1 reference exported to my.endnote.com.

OK

ツイート  
詳細情報

NII書誌ID(NCID) :  
BB28652745

4784948345

コード :

言語コード :

本文言語コード :  
jpn

出版地 :  
東京

ページ数/冊数 :  
211p

大きさ :  
21cm

分類 :  
NDC8 : 493.75  
NDC9 : 493.758  
NDC10 : 493.758  
NLM : WT155

件名 :

RISで表示  
BibTeXで表示  
TSVで表示  
ISBDで表示

沖縄県立看護大学 附属図書館	493.758  Ta19 000158222	OPAC
沖縄国際大学 図書館	493.758  Ta12 007503703	OPAC
香川大学 図書館 医学部分館	WT155/TAH 3410164435	OPAC
鹿児島純心女子大学 附属図書館	493.758  TA 260807582	OPAC
鹿児島大学 附属図書館 桜ヶ丘分館	493.758/Ta12 11219008145	OPAC
川崎市立看護短期大学 図書館	493.758  二 100605096	OPAC
関西看護医療大学 図書館	493.758/TA 0034285	OPAC

# 図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

収集



EndNote basic [未整理] グループ

EndNote basic

Clarivate Analytics | EndNote

マイレファレンス 文献の収集 分類 引用文献リスト作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション ダウンロード

クイックサーチ  
検索:  
対象 すべてのマイレファレンス  
検索

マイレファレンス  
すべてのマイレファレンス (664)  
**[未整理] (1)**  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (85) なし  
▼マイグループ  
20190527 (6)  
20191031 (4)  
cinii\_book\_200117 (3)  
kawaharasan (228)  
lowbackpain\_2019 (280)

**[未整理]**  
50 件/ページ  
50 件/ページ  
ページ 1 / 1 GO

すべて  ページ グループに追加... クイックリストにコピー 削除 並び替え: 第一著者

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 田平, 武	2019	認知症の診断・治療・対応・予防Q&A : 患者さん・家族からの質問に自信を持って答える ライブラリに追加: 14 May 2020 最終更新日: 14 May 2020 オンラインリンク URL に移動

タイトルをクリックすると詳細画面へ

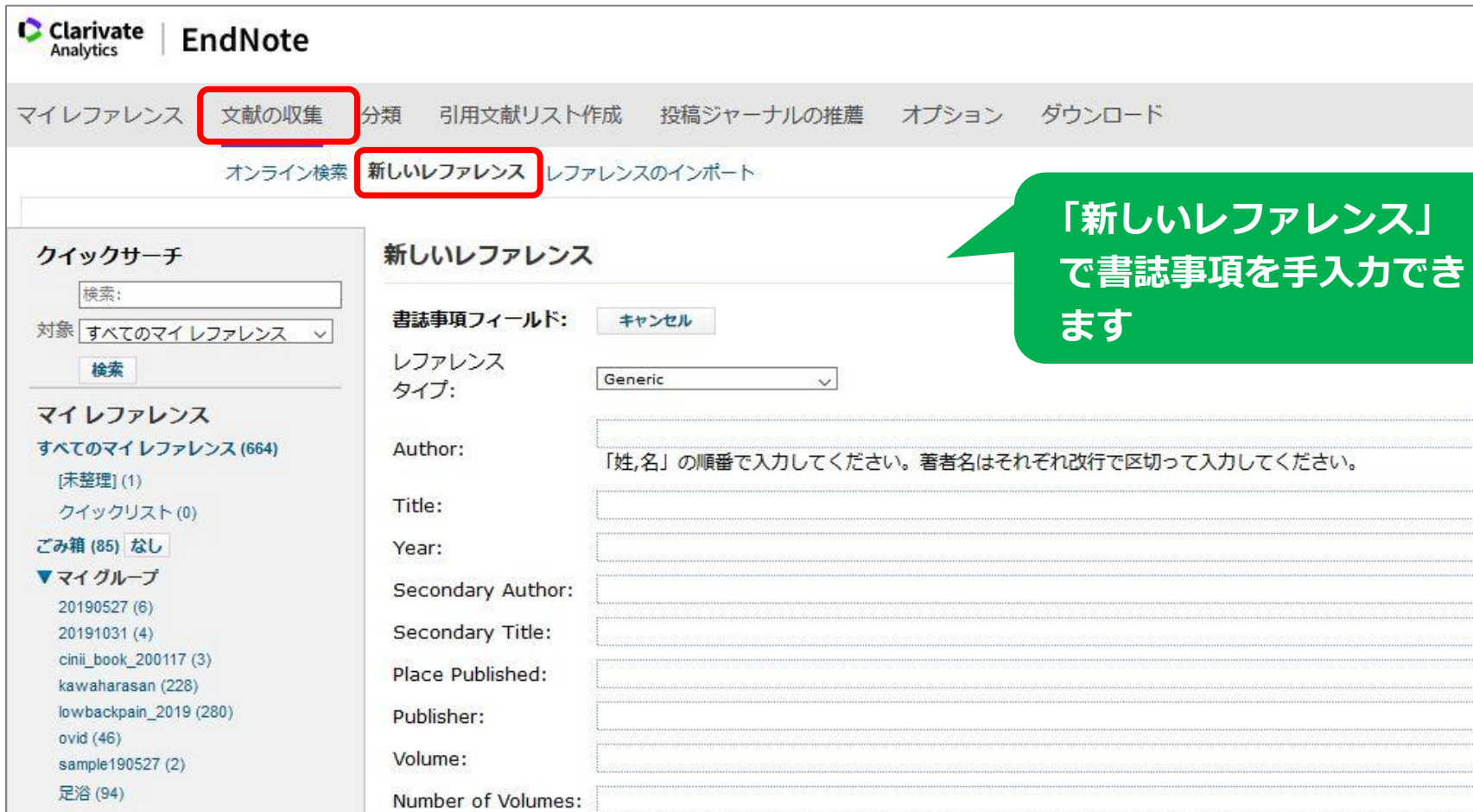
「未整理」グループに文献データが取り込まれた

https://www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html

未整理が0のままになっている場合は、画面を更新してみてください

## ■ CiNii Books 等のデータベースにデータがない場合は？

EndNote basic > 「文献の収集」タブ > 新しいレファレンス



The screenshot shows the EndNote basic interface. The '文献の収集' (Collect Documents) tab is selected and highlighted with a red box. Below it, the '新しいレファレンス' (New Reference) option is also highlighted with a red box. A green callout box points to the '新しいレファレンス' option with the text: 「新しいレファレンス」で書誌事項を手入力できます (You can manually enter bibliographic information using 'New Reference').

**「新しいレファレンス」で書誌事項を手入力できます**

クイックサーチ  
検索:  
対象: すべてのマイレファレンス  
検索

マイレファレンス  
すべてのマイレファレンス (664)  
[未整理] (1)  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (85) なし  
▼マイグループ  
20190527 (6)  
20191031 (4)  
cini\_book\_200117 (3)  
kawaharasan (228)  
lowbackpain\_2019 (280)  
ovid (46)  
sample190527 (2)  
足浴 (94)

新しいレファレンス

書誌事項フィールド: キャンセル

レファレンス  
タイプ: Generic

Author: 「姓,名」の順番で入力してください。著者名はそれぞれ改行で区切って入力してください。

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

# 文献情報の管理 グループ分け

管理



例：「未整理」グループにある文献情報を新しいグループに追加する

The screenshot shows a citation management interface. On the left, a sidebar contains search filters and a list of groups. The '未整理' (Unorganized) group is highlighted with a red box. The main area shows a list of documents with checkboxes. The first document, '吉田, 勝明', is checked. A dropdown menu is open over the 'グループに追加...' (Add to group...) button, with '新しいグループ' (New group) selected. A yellow callout box at the top right explains the example. Three green callout boxes provide step-by-step instructions: 1. Check the documents you want to add. 2. Click the dropdown arrow on 'グループに追加...'. 3. Select '新しいグループ'.

クイックサーチ  
検索:  
対象 すべてのマイレファレンス  
検索

マイレファレンス  
すべてのマイレファレンス (667)  
**[未整理] (4)**  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (85) なし  
▼マイグループ  
20190527 (6)  
20191031 (4)  
cinii\_book\_200117 (3)  
足浴 (94)

TRACK YOUR CITATIONS  
Claim your researcher profile on Publons

[未整理]  
50 件/ページ  
ページ 1 / 1 GO

すべて  ページ  
グループに追加...  
グループに追加...  
- 20190527  
- 20191031  
- cinii\_book\_200117  
- kawaharasan  
- lowbackpain\_2019  
- ovid  
- sample190527  
- 足浴  
新しいグループ

①追加したい文献情報にチェック

②「グループに追加」のプルダウンをクリック

③「新しいグループ」を選択

# 文献情報の管理 グループ分け

管理



④グループ名を入力してOKをクリック

新規グループ名を入力して [OK] をクリックします

例：「未整理」グループにある文献情報を新しいグループに追加する

クイックサーチ

検索:

対象  ▼

---

マイレファレンス

すべてのマイレファレンス (667)

[未整理] (0)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (85) なし

▼マイグループ

- 20190527 (6)
- 20191031 (4)
- cinii\_book\_200117 (3)
- kawaharasan (228)
- lowbackpain\_2019 (280)
- ovid (46)
- sample190527 (2)
- 
- 足浴 (94)

⑤ グループが作成され、選択した文献情報4件が入った

# 便利な使い方： PDFファイルも一緒に管理

管理



※最大2GBまで  
利用可能

[未整理]

50件/ページ

ページ 1 / 1 GO

すべて ページ グループに追加... クイックリストにコピー 削除 並び替え: 第一著者 ... 昇順

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> Chiu, M.	2015	and vitamin A deficiency in an autistic child with a restrictive
<input type="checkbox"/> Kheir, A. E.	2012	Xerophthalmia in a traditional Quran boarding school in Sudan
<input type="checkbox"/> Kong, X.	2016	Stomach hypomotility and its effect on xerophthalmia

添付ファイル

ファイルの添付

添付ファイルなし

添付ファイルのアップロード

使用領域: 0.00 KB (0.00%) 利用可能な領域: 2.00 GB

参照をクリックしてアップロードするファイルを選択します

最大 5 のファイルを一度にアップロードできます。

ファイル: iers\nalis\Desktop\out.pdf 参照...

ファイル: 参照...

ファイル: 参照...

ファイル: 参照...

ファイル: 参照...

1 の添付を選択

アップロード キャンセル

①文献レコードのクリップマーク  
(📎)をクリック

②[ファイルの添付]をクリック

③[参照]ボタンからアップロード  
したいファイルを選択

④[アップロード]をクリック

Kheir, A. E. 2012 Xerophthalmia in a traditional Quran boarding school in Sudan Middle East

ファイルが添付されるとクリップの色が変わります



# 便利な使い方： 文献リストを作成する

フォーマット



マイレファレンス 文献の収集 分類 **引用文献リスト作成** 投稿ジャーナルの推薦 オプシ...

**文献リストの作成** CWYW (C

**文献リストの作成**

レファレンス: - 認知症

書誌スタイル: Nihon\_Kango\_Gijutsu\_Jpn

ファイル形式: HTML

保存 Email **プレビュー&印刷**

1. 引用文献リスト作成タブの「文献リストの作成」を表示

2. 「レファレンス」で出力するグループを選択

3. 「書誌スタイル」から出力したい形式を選択

4. 「ファイル形式」を選択しプレビュー&印刷をクリック→別画面で、指定した書式での文献リストが表示される

※ポップアップブロックが表示される場合があります。その場合は一時的に許可してから再度同じ手順を行ってください。

# 便利な使い方： 文献リストを作成する

フォーマット

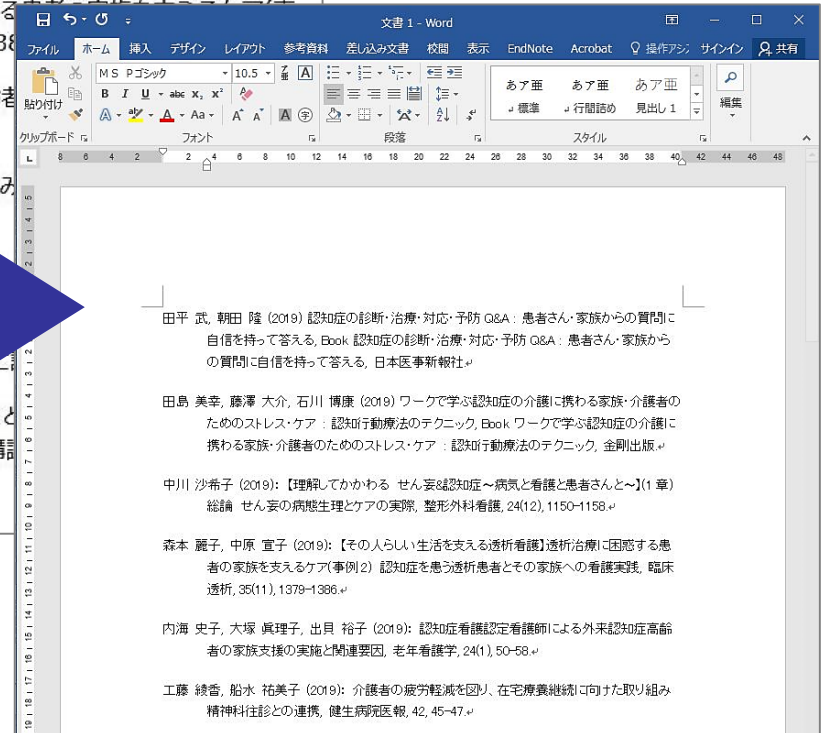


## 出力例

印刷 キャンセル

- 田平 武, 朝田 隆 (2019) 認知症の診断・治療・対応・予防Q&A：患者さん・家族からの質問に自信を持って答える, Book 認知症の診断・治療・対応・予防Q&A：患者さん・家族からの質問に自信を持って答える, 日本医事新報社.
- 田島 美幸, 藤澤 大介, 石川 博康 (2019) ワークで学ぶ認知症の介護に携わる家族・介護者のためのストレス・ケア：認知行動療法のテクニック, Book ワークで学ぶ認知症の介護に携わる家族・介護者のためのストレス・ケア：認知行動療法のテクニック, 金剛出版.
- 中川 沙希子 (2019)：【理解してかわかる せん妄&認知症～病気と看護と患者さんと～】(1章)総論 せん妄の病態生理とケアの実際, 整形外科看護, 24(12), 1150-1158.
- 森本 麗子, 中原 宣子 (2019)：【その人らしい生活を支える透折看護】透折治療に困惑する患者の家族を支えるケア(事例2) 認知症を患う透折患者とその家族への看護実践, 臨床透折, 35(11), 1379-1386.
- 内海 史子, 大塚 眞理子, 出貝 裕子 (2019)：認知症看護認定看護師による外来認知症高齢者の家族支援の実施と関連要因, 老年看護学, 24(1), 50-58.
- 工藤 綾香, 船水 祐美子 (2019)：介護者の疲労軽減を図り、在宅療養継続に向けた取り組み, 病院医報, 42, 45-47.
- 川本 雪江 (2019)：訪問看護師が伝える認知症看護の基本 認知症の人と家族への看護 きっかけは「本当は笑っていないね」、看護のチカラ, 24(527), 25-33.
- 吉田 勝明 (2019) 家族が認知症になったときに読む本, Book 家族が認知症になったときに読む本, 金剛出版.
- 奥野 修司 (2019) なぜか笑顔になれる認知症介護：知らなければ必ず後悔する認知症のこと、介護の問題, 笑顔になれる認知症介護：知らなければ必ず後悔する認知症のこと、介護の問題, 講談社.

5. コピーしてWord原稿などに  
貼り付けて利用できる



# 便利な使い方： Wordで引用文献を自動作成する

フォーマット

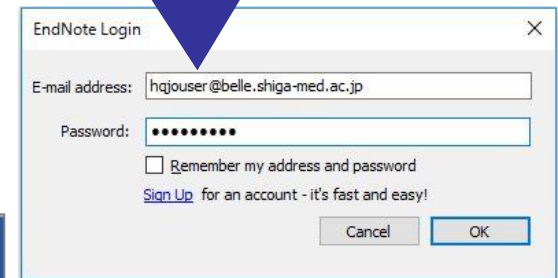


Wordで執筆中の論文に、「CWYW」(Cite While You Write)プラグインを利用して引用文献の挿入や参考文献リストを自動で作成する方法です

プラグインをインストールするとMicrosoft Wordに「EndNote」タブが追加される



クリックするとログイン画面が開く



引用文献の挿入は  
ここから



引用文献の形式は  
ここで指定する

# 便利な使い方： Wordで引用文献を自動作成する

フォーマット



## 文中に引用文献を挿入する方法

① Word上で挿入したい位置にカーソルを置き、このボタンをクリック

滋賀医科大学医学部附属病院は、昭和53年に開院し、平成7年より特定機能病院として歴史を重ねてまいりました。大学の理念が「地域に支えられ、地域に貢献し、世界に羽ばたく大学として、医学・看護学の発展と人類の健康増進に寄与する。」であり、その附属病院としての本院が目指すべきところは、医師・看護師などの、良き医療人の育成と、地域医療を担うことです。

本院は、高度な医療を提供・評価・開発・研修することが求められる特定機能病院の役割を果たすとともに、地域医療にも貢献しています。

高度医療として、「がん医療」「新生児・産科医療」「アレルギー医療」「難病医療」「救急・災害医療」などの充実に取り組んでいます。「がん医療」では滋賀県がん診療高度中核拠点病院の指定を受けており、ロボット支援手術、高精度放射線療法、オーダーメイド医療、ゲノム医療などの先進的がん治療、小児がんや妊孕性温存への取り組みを推進しています。「アレルギー医療」「難病医療」では県の中核病院としてセンター機能を担っており、難病に関しては本院が滋賀県難病医療連携協議会を運営し、難病医療支援体制を図っています。「救急・災害医療」では広域から搬送される緊急を要するさまざまな疾患の重症患者さんの治療に当たっています。

# 便利な使い方： Wordで引用文献を自動作成する

フォーマット



タイトル・著者名等キーワード  
を入力して「Find」をクリック  
\*日本語はヒットしにくいです

文中に引用文献を挿入する方法

EndNote Find References

2016 Find

Author	Year	Title
Grossmann	2017	A Perspective on Middle-Aged and Older Men With Functional Hypogonadism: Focus on Holistic Management
Tan	2016	Effect of Six-Month Diet Intervention on Sleep among Overweight and Obese Men with Chronic Insomnia Symptoms: A Ra...
西村	2016	認知症介護家族の支援
西村	2016	看護管理者としてのビジョン(特別寄稿)

Reference Type: Journal Article  
Author: 西村, 路子  
Year: 2016  
Title: 看護管理者としてのビジョン (特別寄稿)  
Journal: 滋賀医科大学看護学ジャーナル  
Volume: 14  
Issue: 1  
Pages: 4-6  
Date: 2016/03/31  
URL: <https://ci.nii.ac.jp/naid/120005746388/>

Insert | Cancel Help

②挿入したい文献  
を選択

Ctrlキーで  
複数の選択も可能

③「Insert」  
をクリック



# 便利な使い方： Wordで引用文献を自動作成する

フォーマット



## プラグインを利用して挿入した例

滋賀医科大学医学部附属病院は、昭和53年に開院し、平成7年より特定機能病院として歴史を重ねてまいりました。大学の理念が「地域に支えられ、地域に貢献し、世界に羽ばたく大学として、医学・看護学の発展と人類の健康増進に寄与する。」であり、その附属病院としての本院が目指すべきところは、医師・看護師などの、良き医療人の育成と、地域医療を担うことです(西村 2016)。

本院は、高度な医療を提供・評価・開発・研修することが求められる特定機能病院の役割を果たすとともに、地域  
高度医療として、「  
害医療」などの充実  
院の指定を受けており  
医療などの先進的が  
ルギー医療」「難病医  
は本院が滋賀県難病  
災害医療」では広域  
たっています。

になります。本院は、良き医療人の育成と高度医療の提供を維持継続していく必要がありますが、その医療の提供のあり方は現在国が進めている医療施策や働き方改革に対応して変革していくことが求められています。この社会の変化に対応するため、患者さんやご家族のご理解をお願いすることもあると思いますが、大学に附属する特定機能病院としての重要な役割を推進すべく努力する所存です。今後とも、ご支援の程よろしく願ひ申し上げます。

滋賀医科大学医学部附属病院長  
田中 俊宏

西村, 路. (2016) 看護管理者としてのビジョン (特別寄稿). 滋賀医科大学看護学ジャーナル, 14, 4-6.

※プラグインを使って出力した引用文献情報の削除は必ずプラグインの機能で削除してください

このあとお時間ある方は  
一緒にユーザー登録  
してみましよう

資料の探し方については、  
図書館カウンターまでお気軽に  
ご相談ください

**\*お電話やメールでも受け付けています\***

**内線 2080**

**メール [hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp](mailto:hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp)**

