



# 看護部研修会 文献検索の方法を知ろう

2023.5.11, 6.19, 7.14  
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 Research, PubMed)

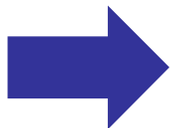
★ CINAHL について

★ 文献管理ツール EndNote online について

# 1. 文献検索の前に

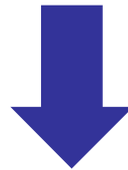
# いろいろな検索

- 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（Evidence Based Nursing：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明らかにし、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

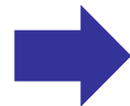


## 図書

- 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

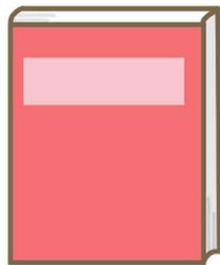
**CanZo** (滋賀医大にある資料を探す)

**CiNii Books** (国内の大学図書館等の蔵書を検索)

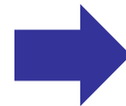
など専用のデータベース

## 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 Research** (日本語の論文・データ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

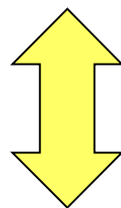
## 2. 蔵書検索

# 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蔵書検索 CanZo で調べ、  
な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▼

**マイブラリ**  
滋賀医大 電子ブック Web 本棚  
動画解説付

**図書館のご利用について**  
新型コロナウイルス感染拡大防止のため、当面の間図書館の利用を以下の通り一部制限します。  
【学外者(一般利用者)】  
事前予約制。ご利用希望の方は、必ず事前(平日9-17時)に  
ください。詳しくは [こちら](#)  
所属者は通常通り利用可能です(時間外利用含む)

**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	077-548-2079 077-543-9236

**お知らせ**  
2023.05.08 【注意】メディカルオンラインの不適切利用  
について **NEW**  
2023.04.07 【図書展示】新入生歓迎企画を開催していま  
す  
2023.02.02 【電子書籍】Maruzen eBook Library利用方  
法の変更について  
2023.05.25 新VPNを解禁しています(22/11/17更新)【医中

CanZo(蔵書検索)  
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

# 滋賀医大にある資料を探す



例：看護研究における研究計画書の書き方に関する図書を探したい

CanZo トップ画面

The screenshot shows the library's homepage with the following elements:

- Header: 滋賀医科大学附属図書館 (Shiga University of Medical Science Library) with navigation links for user login, library HP, and university HP.
- Search Bar: A search input field containing the text "看護研究 計画" (Nursing Research Plan) and a green "検索" (Search) button. A red box highlights the search input and button.
- Navigation: A blue bar with tabs for "蔵書検索" (Collection Search), "他大学検索" (Other University Search), "横断検索" (Cross-search), and "びわ湖" (Biwa).
- Left Sidebar: A menu with categories like "電子ジャーナル E-Journals", "データベース Database", "シラバス図" (Syllabus), and "視聴覚資料 Materials". A blue callout bubble points to the "データベース Database" link with the text "詳細検索へ" (To detailed search).
- Yellow Callouts: Two yellow callout boxes provide instructions: "② 「検索」" (2. Search) pointing to the search button, and "① 「看護研究△計画」と入れて ※ △ はスペース" (1. Enter "Nursing Research △ Plan" and ※ △ is space) pointing to the search input field.
- Footer: A section for "新着案内" (New Arrivals) featuring the book "Gray's anatomy for students" by Richard L. Drake et al.

# 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 電子リソース

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:

館内資料:  館内にある資料のみを検索対象にする

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

NCID:  書誌ID:  登録番号:  資料ID:  表示順: 出版年降順

\*出版国コード:  参照  
\*言語コード:  参照  
分類:  参照  
\*資料形態:   
請求記号:   
表示件数: 10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



## 検索結果一覧画面

新しく出版された順に並んでいます

所蔵場所の情報はこちら

カーソルをあてると、背ラベルが表示されます

貸出中のときは、予約ができます

さらに追加の条件で絞り込むこともできます

● 配置場所や予約の方法については、「マイライブラリ使い方ガイド」を参照

書誌検索結果一覧 1件~10件 (全10件) 印刷

☐ 全て選択   ブックマーク   出力   メール   文献管理   出版年降順   10件

1 **看護研究サポートブック：研究計画書がラクラク完成!**  
足立はるゑ著. -- 改訂5版. -- メディカ出版, 2022.

配置場所	請求記号	状態	注記
図書館2階(一般・専門)	WY  152  Nin		---

2 **認知症plus転倒予防：せん妄・排泄障害を含めた**  
鈴木みずえ編. -- 日本看護協会出版会, 2019. -- (認知症plus)

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		---

3 **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		---

4 **はじめての看護研究**  
及川慶浩著；統計学編, 計画書の書き方編, アンケート調査編. -- メディカ出版, 2012. -- (はじめてのシリーズ).

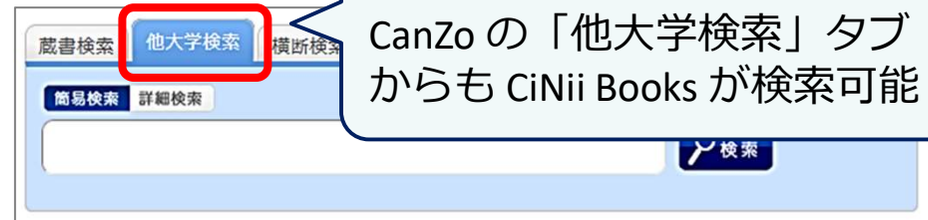
# 他の図書館にある資料を探す (1)



- 全国の大学図書館の資料を探す

## CiNii Books

<https://ci.nii.ac.jp/books/>



- 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

検索対象の絞り込み

探したい資料のキーワードを入力

所蔵館を確認

タイトル	著者名	出版者	出版年	ISBN	所蔵館
黒田裕子の看護研究step by step	黒田裕子著	医学書院	2023	4260052659	1
看護研究	坂下玲子著者代表	医学書院	2023	426004995X	1
政治的身体とその〈残りもの〉	ジャコブ・ロゴザンスキー著、ほか	法政大学出版局	2022.11	978-4-588-01151-1	X
カレル・チャペックの見たイギリス	カレル・チャペック著、ほか	海山社	2022.10	978-4-904-	
応用心理学ハンドブック	応用心理学ハンドブック編集委員会編	東京：福村出版	2022.9	457120087	
TEAによる対人援助プロセスと分岐の記述：保育、看護、臨床・障害分野の	安田裕子，サトウタツヤ編著	東京：誠信書房	2022.4	441430020	
新型コロナウイルスとナイチンゲールの看護思想を考える 感染蔓延化の中で	城ヶ端初子編著	ナイチンゲール看護研究2022.3	2022.3	978-4-88325-759-1	3
日本の最終講義 増補普及版.	鈴木大拙 [ほか] 著	東京：KADOKAWA	2022.2	4044006962	1
骨転移診療ガイドライン 改訂第2版	日本臨床腫瘍学会編集	南江堂	2022	4524231919	1
看護研究サポートブック：研究計画書がラクラク完成!	足立はるあ著	メディカ出版	2022	4840481369	2
看護研究こころえ帳：研究の基本からプレゼンテーションまで	李節子著	医歯薬出版	2022	4263237595	1
看護学生のためのレポート・論文の書き方：正しく学ぼう「書く基本」 「文	高谷修著	金芳堂	2022	476531930X	1
ICTを使った看護教育・実習ハウツーBOOK	相模佐希子編著 石井成郎 [ほか] 著	金芳堂	2022	4765319296	1

# 滋賀県立図書館の利用について



[滋賀県立図書館ウェブサイト]

<https://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



資料検索▼	データベース▼	学習・研究
	Scopus	
	PubMed(滋賀医大専用入口)	
	Ovid MEDLINE/EBMR	
	Cochrane Library	
	EBSCO CINAHL	
	UpToDate (VPN不可)	
	Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース)	
	ナーシング・スキル(看護技術学習ツール)	
	MathSciNet	
	医中誌Web	
	最新看護索引Web	
	CiNii Research 論文・データをさがす	
	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	
	今日の臨床サポート (VPN不可)	
	JCR インパクトファクター	
	Essential Science Indicators (ESI)	
	MedDRA/J(ICH国際医薬用語集日本語版)	
	その他	

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	1903～	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7,800誌から収録した1,570万件以上の論文情報が検索できる。 <b>(同時アクセス8人)</b>
<b>CiNii Research</b> [サイニイ]	日本語		文献だけでなく、外部連携機関、機関リポジトリ等の研究データ、KAKENの研究プロジェクト情報などを含めて、横断検索が可能。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。
<b>PubMed</b> [パブメド]	英語	1946～	世界で発行されている医学・生命科学関連の雑誌から収録した約3,500万件の論文、抄録情報を検索できるデータベース。
<b>CINAHL</b> [シナール]	英語	1976～	約3,800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。

# 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）

\*京都大学医学図書館作成「PubMedの使い方」  
スライドno.8の図を改変させていただきました

# 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7,800誌から収録した約1,570万件（1903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  
Shiga University of Medical Science

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習

マイライブラリ

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

臨床手技データベース Procedures CONSULT

ナースング・スキル 動画で見る看護手順

CanZo(蔵書検索)

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/期間限定無償公開

その他リンク集



医中誌Web

ログイン画面  
こちらは医中誌Web(法人版)のログイン画面です

**ログイン**

① 学術認証はこちら

② ログインでのお困りの方

③ 医中誌パーソナルWebログインはこちら

図書館HPトップにある  
リンクよりアクセスし  
ログインする



医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

書籍検索

PubMed

お知らせ

2021/11/30 NEW

すべて検索

辞書参照 HELP

収録誌名	統制語	所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手	本文あり	本文あり(無料)	抄録	あり

論文種類	原著論文	解説・総説	会議録除く	OLD医中誌	限定	除く

分類	看護

チェックタグ	小児	成人	高齢者

すべて表示

学外(自宅等)から利用する場合、  
VPNまたは学認サービスでアクセス  
してください

# 医中誌Web 学外からの利用



## 学認サービスの使い方

1

①学術認証はこちらをクリック

2

3

②滋賀医科大学を選択し  
③選択をクリック

4

④  
・ユーザ名：メールアカウント(@より前)  
・パスワード：メールのパスワードを入力し、Loginをクリック

5

6

⑤1つめか2つめにチェック  
⑥同意をクリック

# 医中誌Web 検索のルール



医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

論文検索  
書誌確認  
ゆるふわ検索  
書籍検索  
PubMed  
お知らせ

すべて検索 検索語

辞書参照 HELP

収録誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手 本文あり 本文あり (無料) 抄録 あり

## 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：医療 → 「医療管理」「医療情報」
- ・スペースを入れると、AND検索  
例：花粉症 スギ → 「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：○ 田中俊宏 × 田中 俊宏

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、Enter または



をクリック

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ?HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

従来版 (Ver.5) はこちらからご利用頂けます。\*従来版は2023/05/31にクローズいたします。

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

書籍検索

PubMed

お知らせ

2023/04/05 NEW

すべて検索 ▼ 認知症

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手 本文あり 本文あり (無料) 抄録 あり

すべて表示

# 医中誌Web キーワード検索



次に「家族ケア」と入力して検索

The screenshot shows the search interface of Ichi-chu-shi Web. The search bar contains the keyword 「家族ケア」 (Family Care). The search results section shows a single result (#1) with 135,051 items, titled 「認知症/TH or 認知症/AL」 (Dementia/TH or Dementia/AL). The result details include the title 「認知症透析患者の看護を振り返る(会議録)」 (Review of nursing for dementia dialysis patients (Meeting Record)) and authors: 石川 裕美 (山梨県立中央病院), 清水 美樹, 長沼 恵美子, 木下 麻衣, 坂本 初代, 村松 陽子, 山本 真基子. The result is from the 山梨透析研究会総会プログラム48回 Page9(2022.03) and is available in the Pre Ichi-chu-shi database. A blue callout box points to the search results with the text 「認知症での検索結果」 (Search results for dementia).

※ 検索結果数は 2023/05/10 時点のものです

# 医中誌Web 履歴検索



「認知症」と「家族ケア」両方のキーワードを含む文献を探す

→ 「履歴プラス検索 (AND検索)」を使う

The screenshot shows the search history section of the IZhō Web interface. It features a search bar at the top with a search icon. Below it, there is a section for search history with a '検索履歴' (Search History) button and a 'HELP' link. The history table lists two searches:

検索履歴	検索式	件数
#1	(認知症/TH or 認知症/AL)	135,051件
#2	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	21,538件

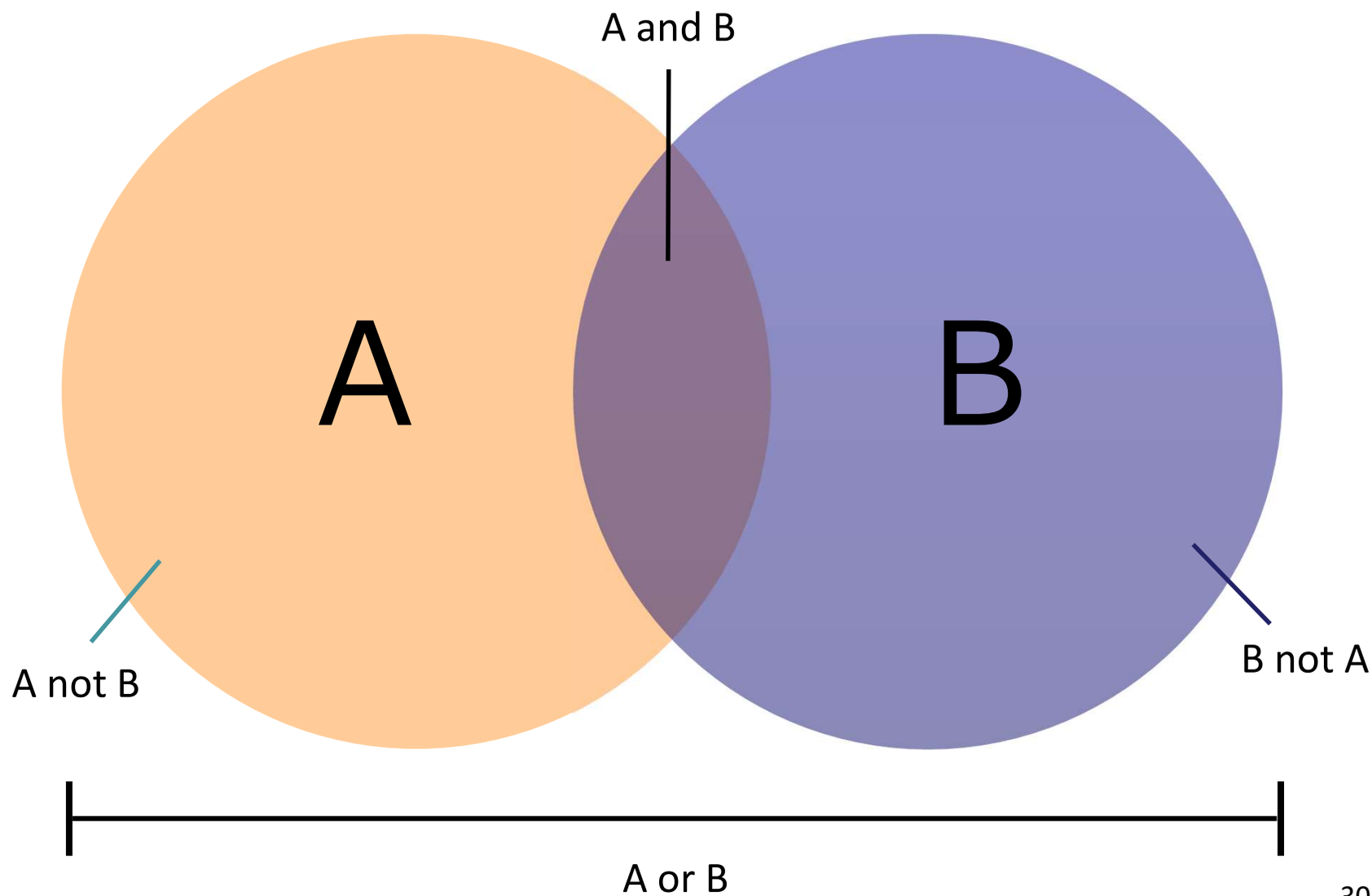
Below the table, there is a dropdown menu for logic operators: AND, OR, and NOT. The '履歴プラス検索' (History Plus Search) button is highlighted with a red circle. A yellow callout box at the bottom explains the logic operators.

① かけ合わせたい履歴にチェック  
② 論理演算子を選択  
③ 「履歴プラス検索」をクリック

1回の検索でキーワード1つにするのがおすすめ

論理演算子 (AND, OR, NOT) を使って効率よく検索!

# ★ 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

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

**絞り込み条件** HELP

本文入手

本文あり 本文あり (無料)

抄録

あり

論文種類

原著論文 解説・総説

会議

OLD医

すべて検索 検索語

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1	(認知症/TH or 認知症/AL)	135,051件
<input type="checkbox"/>	#2	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	21,538件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 and #2	967件

AND 履歴プラス検索

すべて 967件 本文あり 376件

① 絞り込みを行う履歴にチェックを入れ  
② 「絞り込み条件」を展開します

# 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

① 絞り込み条件を選択  
② 「簡易表示」をクリック

③ 「履歴プラス検索」をクリック

1 論文種類

2 簡易表示

論文言語

発行年

検索履歴

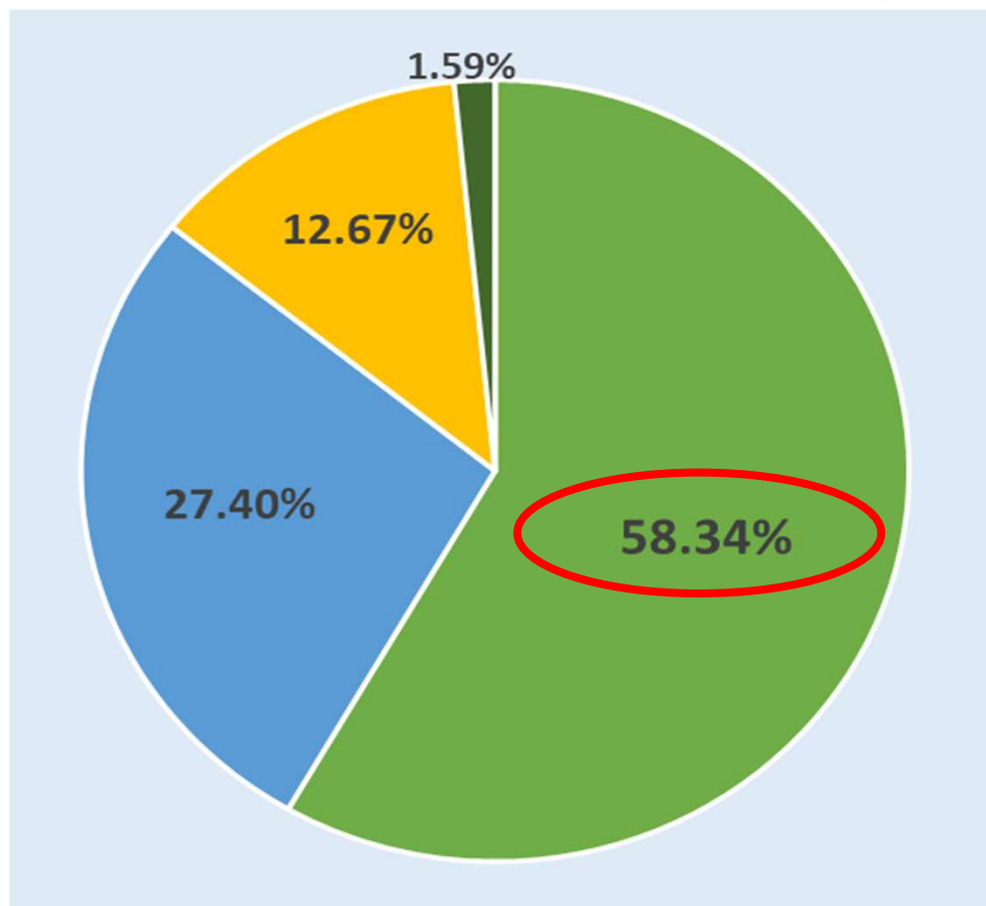
<input type="checkbox"/>	#1	(認知症/TH or 認知症/AL)	135,051件
<input type="checkbox"/>	#2	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	21,538件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 and #2	967件

AND / 履歴プラス検索

4 ( #3) and (DT=2018:2023 LA=日本語 PT=会議録除く)

184件 32

# ★ 医中誌収録文献の論文種類とその割合



- **会議録 (58.34%)**
  - 原著論文 (27.40%)
  - 解説・総説 (12.67%)
  - 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) (1.59%)
- 「会議録除く」の絞り込みが有効

## ■ 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』  
第2版 p.8-9より (データは2023年1月時点)

# ★ 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)

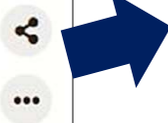
- ・ 医中誌Webに収録されている文献データの約6割が会議録のため、研究論文を探したいときは、「会議録除く」が有用

## ■ 会議録の例

### 1 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(千葉科学大学 看護学部看護学科), 菅谷しづ子, 高橋方子  
日本看護科学学会学術集会講演集39回 Page [PB-29-07](2019.11)

2020211532



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」「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おり、目的にしているものが多かった。しかし、対象が看護職から看護職以外の多職種にわたるものも必要とされ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が多かった。調査対象は1施設内によるものが多かった。退院時看護要約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、退院時看護要約の活用はなかった。今後、病院と施設のそれぞれの実態を明らかにし、特性を踏まえた適切な評価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する看護士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ティの病院年鑑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〉〈忘れる〉が抽出された。また、看護理論以外に影響していると考えた主な特徴語は〈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の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

# 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

■ 一つの文献レコードを詳細表示に変更する場合は「論題」をクリックする

すべて 184件

本文あり 87件

すべてチェック

簡易表示 ▼ 新しい順 ▼ 30件 ▼

簡易表示	新しい順	10件
詳細表示	取載誌発行順	30件
タグ付き形式	取載誌順	50件
PubMed形式	筆頭著者名順	100件
		200件

継続看護時代の外米看

Page(95-099(2023.02)

2023089276



+ キーワード

+ 類似文献

# 医中誌Web 検索結果の確認



① 地域包括支援センターと訪問看護ステーション看護職の初期認知症者支援の成功体験

② 小野塚 元子(長野県看護大学), 木谷 尚美, 家根 明子

③ 長野県看護大学紀要(1345-1782)24巻 Page17-29(2022.03)

④ 論文種類：原著論文

⑤ シソーラス用語：\*地域看護, 高齢者看護, \*認知症(看護), 地域社会ネットワーク, 家族看護, \*訪問看護ステーション, 中部地方, 看護職, 自己報告式質問調査, \*地域包括支援センター  
医中誌フリーキーワード：実態調査

⑥ チェックタグ：ヒト; 成人(19~44); 中年(45~64); 男; 女; 看護

⑦ 本研究の目的は,地域包括支援センター及び訪問看護ステーションに勤務する看護職の初期認知症者とその家族への支援における成功体験を明らかにすることを目的として,センター及びステーション看護職を対象に質問紙調査を実施し,成功体験をカテゴリー化した.その結果,成功体験として,センター看護職では,【初期認知症者とのつながりを作る】,【初期認知症者とサービスとのつながりを作る】の2つのつながりを作る【初期認知症者の支援体制の構築】,【初期認知症者本人の状態と生活の安定の維持】,【初期認知症者の家族の生活の安定】,【初期認知症者の早期発見・早期対応役割の遂行】の6つのカテゴリー,ステーション看護職では,【初期認知症者本人の状態と生活の安定の維持】,【初期認知症者の家族の生活の安定】,【初期認知症者との関係構築】,【初期認知症者との関わりの工夫によるケアの継続】,【多職種との支援体制の構築】の5つのカテゴリーが抽出された.このような実践を積み重ねることが初期認知症者支援に対する看護職の実践能力向上に重要である.(著者抄録)

⑧ 2022282746



⑩ 類似文献

検索語の参考に  
できる

① タイトル (論題)

② 著者

※所属表示あり

③ 掲載誌情報

※掲載誌, ISSN, 巻号,  
頁, 刊行年

④ 論文種類

⑤ シソーラス用語

医中誌フリーキーワード

⑥ チェックタグ

⑦ 抄録

⑧ 文献番号、DOI

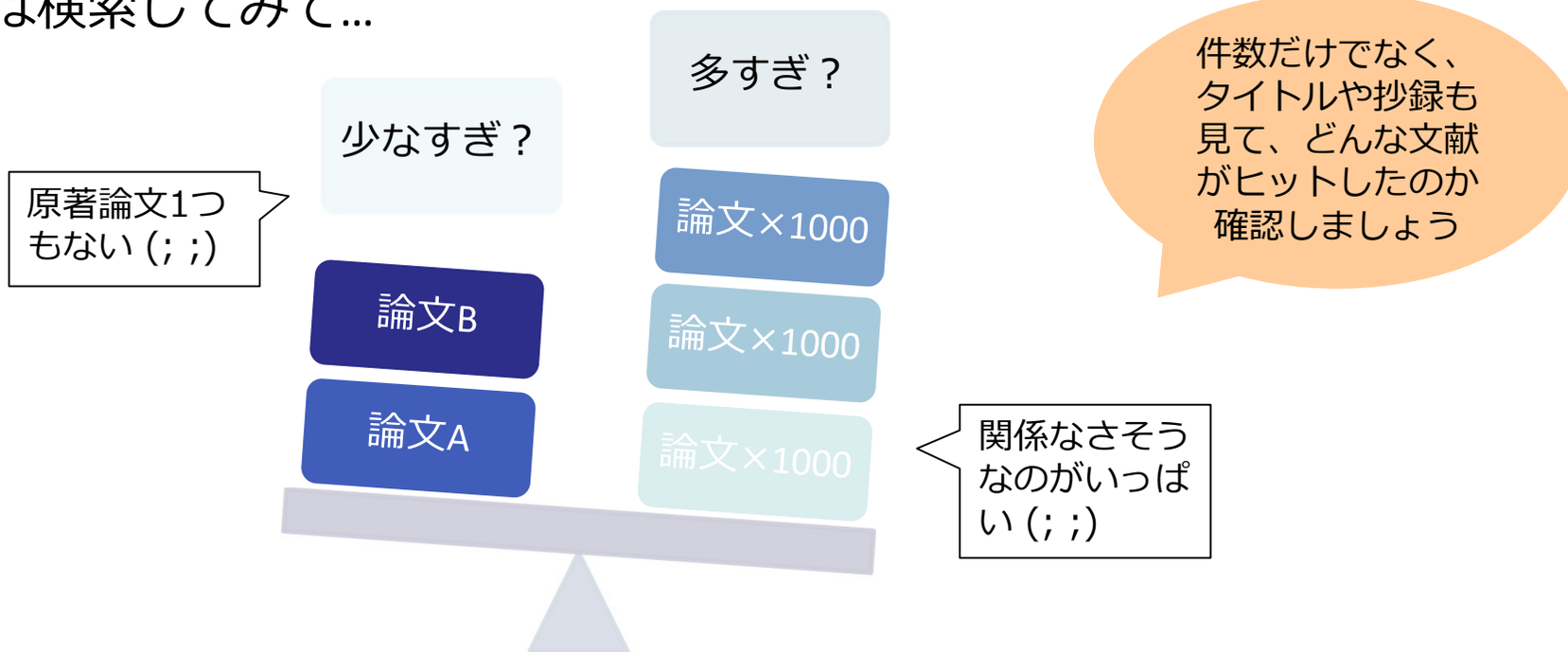
⑨ リンクアイコン

⑩ 類似文献

※下線リンクをクリック  
すると、再検索できる

# 医中誌Web 検索結果の評価

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

糖尿病患者の患者教育について

ふわっとした疑問



## 例 1

- P : 教育入院中の糖尿病患者に
- I/E : 療養指導ツールを使って指導を行うと
- C : 使わないのに比べて
- O : 患者の感情負担が軽減されるか

## 例 2

- P : 外来治療を受ける糖尿病患者に
- I/E : 家族同席で栄養指導をすると
- C : 同席しない場合と比べて
- O : 血糖コントロールが改善されるか

# ★ 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

がん・癌・ガン

腫瘍

悪性新生物

シソーラス

腫瘍

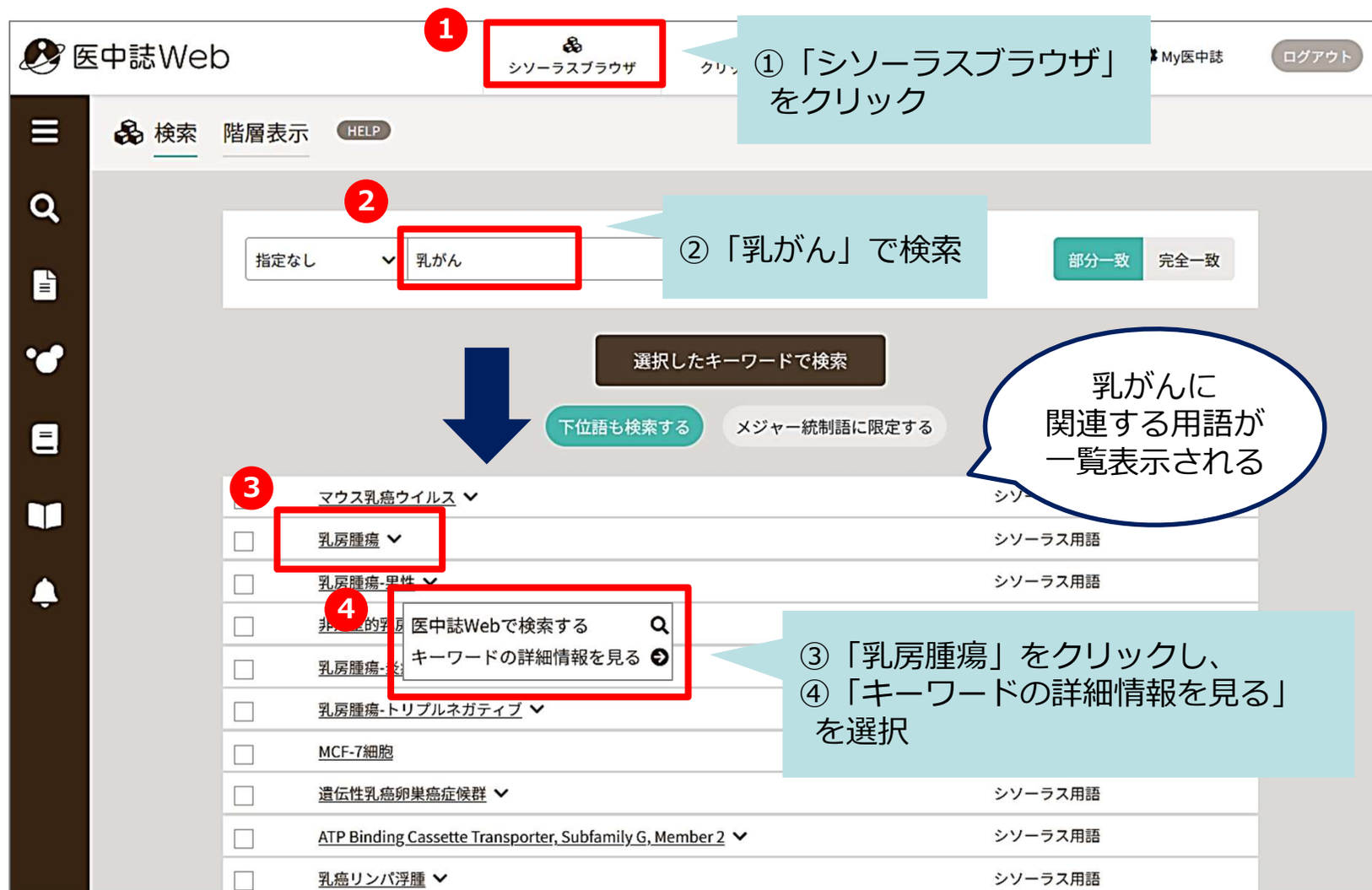
検索語を選ぶ際のヒントになる！

- 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



1 シソーラスブラウザ

① 「シソーラスブラウザ」をクリック

2 「乳がん」で検索

部分一致 完全一致

選択したキーワードで検索

下位語も検索する

メジャー統制語に限定する

乳がんに関連する用語が一覧表示される

3 「乳房腫瘍」をクリックし、

4 「キーワードの詳細情報を見る」を選択

<input type="checkbox"/>	マウス乳癌ウイルス	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	乳房腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	乳房腫瘍-男性	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	非増殖的乳房腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	乳房腫瘍-女性	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
<input type="checkbox"/>	MCF-7細胞	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	遺伝性乳癌卵巣癌症候群	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	ATP Binding Cassette Transporter, Subfamily G, Member 2	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	乳癌リンパ浮腫	シソーラス用語

# ★ 検索語の検討：シソーラス参照



統制語 **乳房腫瘍** 医中誌Webを検索

MeSH用語 **Breast Neoplasms**

下位語も検索する      ×ジャー統制語に限定する

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	
語番号	T012257
種別	シソーラス用語
統制語	乳房腫瘍
カテゴリコード	C04-70-130+ C17-20-250-50+
MeSH用語	Breast Neoplasms
同義語	<ul style="list-style-type: none"> <li>乳癌</li> <li>Breast Cancer</li> <li>Breast Carcinomas</li> <li>Breast Malignant Neoplasm</li> <li>Breast Malignant Neoplasms</li> <li>Breast Malignant Tumor</li> <li>Breast Malignant Tumors</li> <li>Breast Neoplasm</li> <li>Breast Neoplasms</li> <li>Breast Tumor</li> <li>Breast Tumors</li> <li>Cancer of Breast</li> <li>Cancer of the Breast</li> <li>Human Mammary Carcinoma</li> <li>Human Mammary Carcinomas</li> </ul>

上位語・下位語

【上位語・下位語】用語の階層構造を確認できる

同義語・参照語等

- 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[C17-20-250+]
  - 乳房腫瘍[C17-20-250-50+]
  - 遺伝性乳癌卵巣癌症候群[C17-20-250-50-10]
  - 小葉癌[C17-20-250-50-20]
  - 乳管癌[C17-20-250-50-30]

# 医中誌Web *Exercise!*



Q1. 「産後うつ」のシソーラス用語(統制語)は何ですか？

回答 \_\_\_\_\_

\* 「シソーラスブラウザ」で検索してみましょう

Q2. Q1のシソーラス用語で検索すると何件ヒットしますか？

回答 \_\_\_\_\_ 件

シソーラス用語は最新の文献にはまだ付与されていないことが多いため、フリーワード「産後うつ」でも検索しておくことで、よりモレのない検索になります

また、「産後鬱」「産後うつ病」「産後鬱病」「マタニティブルー」「マタニティブルーズ」など、さまざまな同義語・類義語でも検索してみてください

それらの検索結果を「OR」で履歴検索することで【「産後うつ」に関連する文献】をグループ化することができます

# 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、プリンタマーク  をクリック



1 外来場面で活用できる!4大認知症の知識とコミュニケーション(第4回)(最終編(解説))

市村 幸美(ブルーベル)  
継続看護時代の外来看護 28巻1号 Page095-099(2023.02)

2023089276



+ キーワード  
+ 類似文献



2 コロナ禍の

田中 舞(国立)  
中国四国地区

クロイツフェ  
麻痺となり、  
藤が起こりう

ることで、死を受け入れていけるよう準備していたが、コロナ禍の面会制限により、家族が患者の状態を知りうる手段は映像や看…[もっと見る](#)

2023088782



## 印刷

出力形式 簡易表示 詳細表示 タグ付き形式 PubMed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 筆頭著者名順

検索式を出力しておくことをオススメします

印刷

キャンセル

PAGE TOP

# 医中誌Web 検索結果の出力：メール



## メール送信

送信メールアドレス

@belle.shiga-med.ac.jp

※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

認知症文献

出力形式

標準形式 タグ付き形式 PubMed形式 Refer/BibIX形式

出力内容

全項目 書誌情報 書誌情報+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 掲載者名順

フォーマット

改行区切り CSV方式 TSV方式

おすすめ!

送信

キャンセル

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

医中誌Web検索結果 外部

こんなメールが届きます

医学中央雑誌刊行会 <info@jamas.or.jp>

To 自分

認知症文献

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。

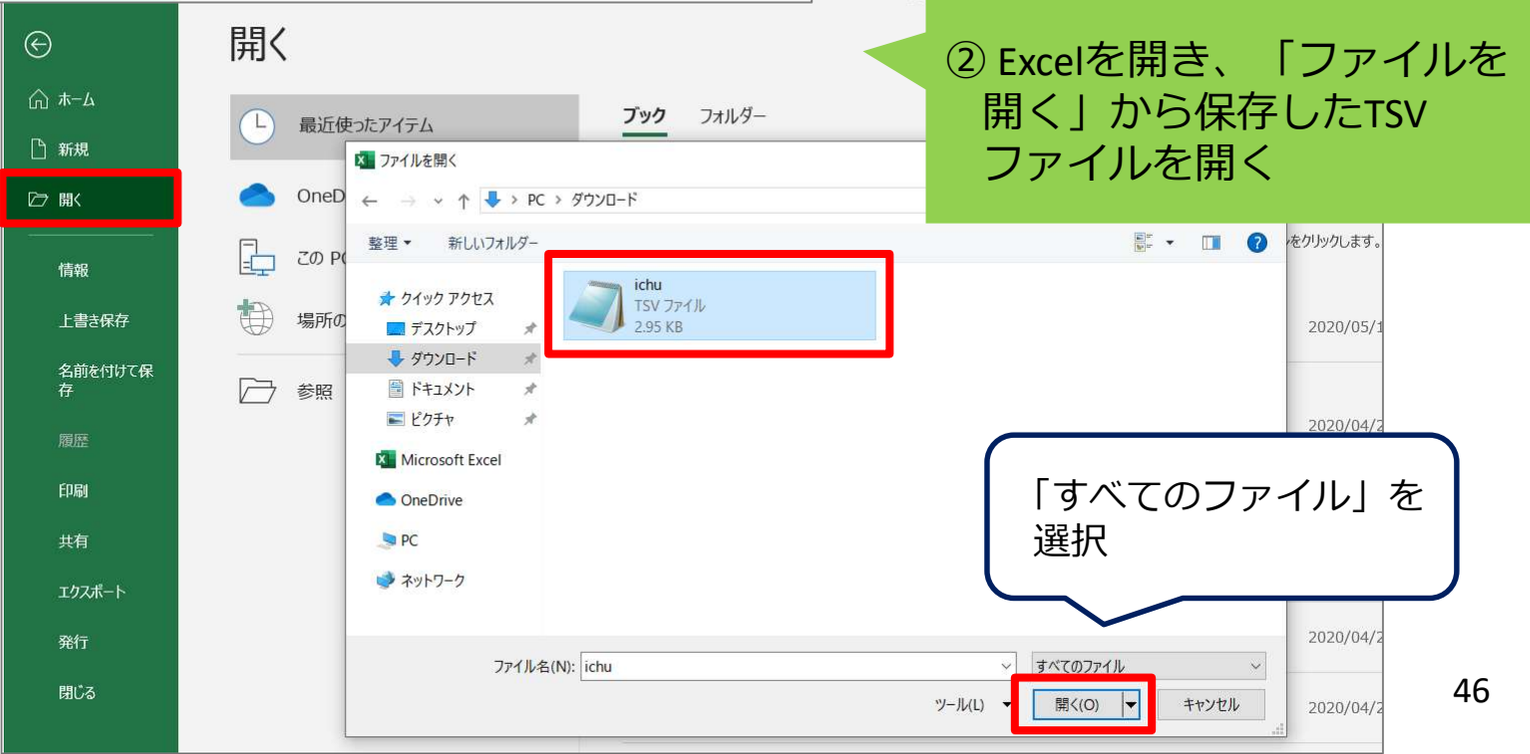
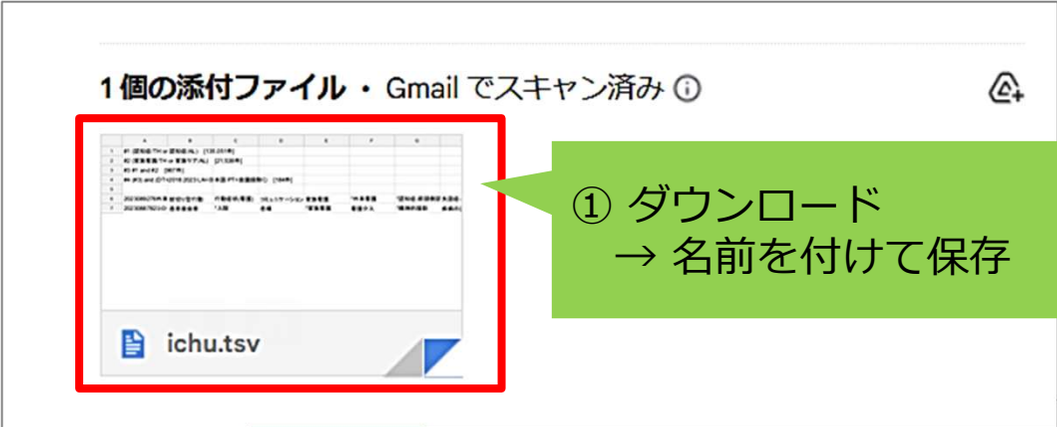
NPO医学中央雑誌刊行会 データベース事業部  
[info@jamas.or.jp](mailto:info@jamas.or.jp)

1個の添付ファイル・Gmail でスキャン済み



# ★ 添付されたファイルをエクセルで開く

※Excel2019の例です



# ★ 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      ファイル(Q): 932 : 日本語 (ソフト JIS)

先頭行をデータの見出しとして扱う

ファイル C:\Users\Yur...

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」

キャンセル    < 戻る(B)    **次へ(N) >**    完了(E)

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)
- セミコロン(M)
- カンマ(C)
- スペース(S)
- その他(Q):

連続した区切り文字は 1 文字として扱う(B)

文字列の引用符(Q): "    '    <

データのプレビュー

④ 区切り文字「タブ」にチェックを入れて、「次へ」

キャンセル    < 戻る(B)    **次へ(N) >**    完了(E)

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)

[G/標準] を選択すると、数字は数値に、日付は日付形式の値に、その他の値は文字列に変換されます

⑤ 列のデータ形式「G/標準」を選択し、「完了」

キャンセル    < 戻る(B)    次へ(N) >    **完了(E)**

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

こんな感じで開きます

	A	B	C	D	E	F	G
1	#1 (認知症/TH or 認知症/AL)	[135,051件]					
2	#2 (家族看護/TH or 家族ケア/AL)	[21,538件]					
3	#3 #1 and #2	[967件]					
4	#4 (#3) and (DT=2018:2023 LA=日本語 PT=会議録除く)	[184件]					
5							
6	2.02E+09	外来場面で市村 幸美( 継続看護時解説				看護職-患: 脱抑制(着: ヒト; 看護	
7	2.02E+09	コロナ禍の田中 舞(国 中国四国地原著論文/*Creutzfel				*グループ-ヒト; 高齢 クロイツフェル	
8							
9							
10							

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」

# 医中誌Web 出力：クリップボード



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



気になる文献にチェックを入れて  
クリップボードアイコンをクリック  
→クリップボードに追加される

医中誌Web シソーラスブラウザ **クリップボード** ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

クリップボード HELP

現在、クリップボードには 2 件の文献が保存されています

すべてチェック

簡易表示 追加順 30件

page 1 of 1 GO

1 外来場面で活用できる!4大認知症の知識とコミュニケーション(第4回)(最終回) 前頭側頭型認知症編(解説)  
市村 幸美(ブルーベル)  
継続看護時代の外来看護28巻1号 Page095-099(2023.02)  
2023089276  
滋賀医科大学 [リンク](#)

キーワード  
類似文献

クリックするとクリップボードの  
中身が見られる

# 医中誌Web リンクアイコン



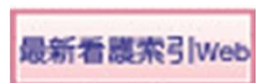
## 文献データに表示されるリンクアイコン

→ 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  
clecleLinker - くるくるリンカー

滋賀医科大学 附属図書館

Online Journals VPN HELP Library Home Page VPN

日本語

**論文情報**  
医中誌Webで調べた文献データが表示される

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

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	論文	ジャーナル 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
2000 - 現在	<a href="#">論文</a> ジャーナル トップページ	J-STAGE 無料版

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

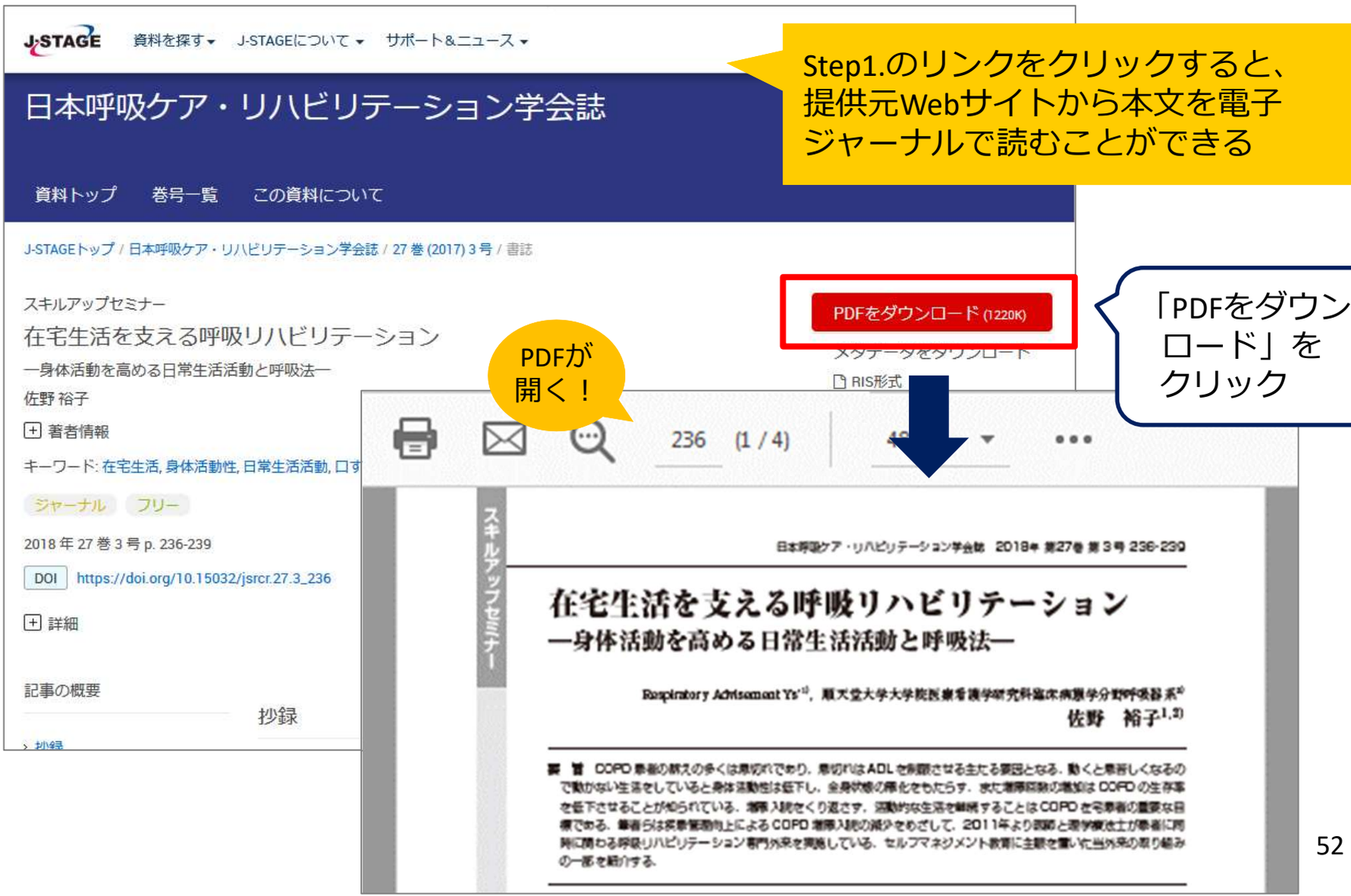
Step2. 上記に全文へのリンクが... 冊子体の所蔵を確認してください

[滋賀医科大学での所蔵を確認](#)

「論文」をクリック  
または「ジャーナルトップページ」をクリックして該当巻号・ページからたどってください

【例1】文献番号: 2019039183

# ■ くるくるLinker Step1. 電子ジャーナルで入手



**J-STAGE** 資料を探す ▾ J-STAGEについて ▾ サポート&ニュース ▾

**日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌**

資料トップ 巻号一覧 この資料について

J-STAGEトップ / 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 / 27巻 (2017) 3号 / 書誌

スキルアップセミナー  
在宅生活を支える呼吸リハビリテーション  
—身体活動をも高める日常生活活動と呼吸法—  
佐野 裕子

PDFが  
開く！

PDFをダウンロード (1220K)

「PDFをダウンロード」を  
クリック

DOI [https://doi.org/10.15032/jscr.27\\_3\\_236](https://doi.org/10.15032/jscr.27_3_236)

2018年 27巻 3号 p. 236-239

抄録

日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 2018年 第27巻 第3号 236-239

**在宅生活を支える呼吸リハビリテーション**  
—身体活動をも高める日常生活活動と呼吸法—

Respiratory Adhiscment Ys<sup>1)</sup>, 順天堂大学大学院医歯薬看護学研究所臨床病態学分野呼吸器系<sup>2)</sup>  
佐野 裕子<sup>1,2)</sup>

**要 旨** COPD患者の半数の多くは思切れであり、思切れはADLを制限させる主たる要因となる。動くと思切くなるので動かない生活をしていると身体活動性は低下し、全身状態の悪化をもたらす。また増悪回数の増加はCOPDの生存率を低下させることが知られている。増悪入院をくり返さず、活動的な生活を継続することはCOPDを在宅患者の重要な目標である。筆者らは患者援助向上によるCOPD増悪入院の減少をめざして、2011年より医師と理学療法士が患者に同時に開く呼吸リハビリテーション専門外来を実施している。セルフマネジメント教育に主眼を置いた当外来の取り組みの一部を紹介する。

# ★ 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: 【高齢患者を支える多職種連携ケア】急性期病院における多職種連携ケアの一考察 認知症およびせん妄患者への院内ケアと在宅での家族支援  
 著者: 中島, 龍彦  
 ジャーナル: 看護実践の科学  
 ISSN: 0385-4280 日付: 2020/12  
 巻: 45 号: 12 ページ: 28 - 35

 Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

**Step1.**  
→ 電子ジャーナルなし

 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	15-18, 19(1-6, 8-13), 20(8), 21, 22(1-9, 11-13), 23-29, 30(1-6, 8-13), 31-45, 46(1-8)	1990-2021

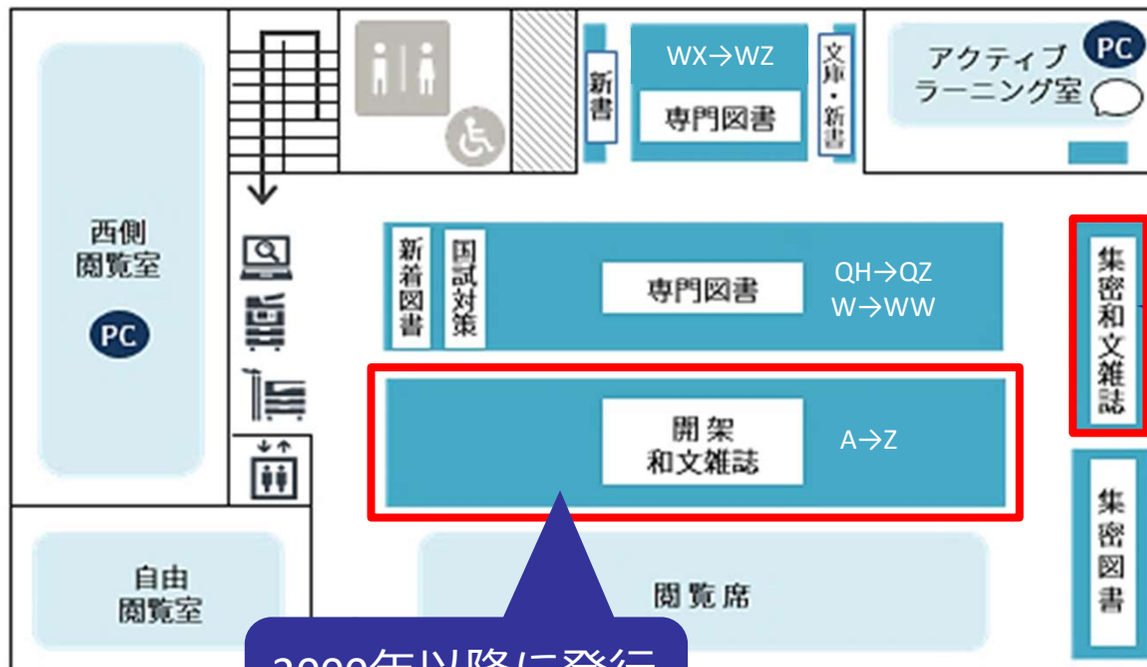
滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

**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

【例2】 文献番号 : 2021054329

# ■ 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

日本語

**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文献レビュー 精神科  
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. 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  
[文献複写の取寄せを申し込む\(InterLibrary Loan\)](#)

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

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

【例3】 文献番号 : 2019120653

# ■ 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

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複写依頼(コピー取り寄せ)**  
ILL貸借依頼(現物借用)

購入依頼

購入希望/公費図書発注

ILL複写依頼 (コピー取り寄せ) をクリック

# ■ 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

滋賀医大のメールアドレスをお持ちの方は、メールアカウント(@より前の部分)とパスワードを入力してください。  
それ以外の方は、利用者ID(図書館利用証に記載の番号)とパスワードを入力してください。

メールアドレスまたは利用者ID  
パスワード

ログイン

戻る

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  
大学メールアドレス(@より前)・パスワードと共通

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

滋賀医科大学附属図書館

# ■ 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

# 医中誌Web 書誌確認機能



- 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

画面左側のメニューにある  
「書誌確認」アイコンをクリック！



# 医中誌Web 書誌確認機能



下川唯, 片山はるみ (2015) : 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, 日看科会誌, 35, 247-256.

この文献が見たい!

書誌確認画面 Single Citation Matcher HELP

雑誌名  部分一致 完全一致

ISSN

発行年月  年  月

巻・号・開始頁  巻  号  頁

著者名  部分一致 完全一致

タイトル中のキーワード

DOI

[収録誌名参照](#) **書誌確認検索**

雑誌名：日看科会誌  
巻：35  
開始ページ：247

を入力し、「書誌確認検索」をクリック

# 医中誌Web 書誌確認機能



1件  
ヒット

1 **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**

下川 唯(浜松医科大学 医学部看護学科), 片山 はるみ

日本看護科学会誌(0287-5330)35巻 Page247-256(2015.12)

目的:中堅看護師における役割に対する「やりがい感」と「負担感」の同時認知というアンビバレント状況と精神的健康や仕事意欲との関連を明らかにする.方法:経験年数3年目以上の役職をもたない中堅看護師325名に対して,自記式質問紙調査を行った.質問紙は「基本属性」,「役割ストレス認知測定尺度」,「看護師の仕事意欲測定尺度」,そして「Kessler Psychological Distress Scale(K6)日本語版;以下K6」で構成した.分析は, $\chi^2$ 検定,Kru…[もっと見る](#)

2016262654, DOI : 10.5630/jans.35.247



+ キーワード

+ 類似文献

見つけた文献は、くるくるLinkerやリンクアイコンを使ってスムーズに本文を入手！

# 医中誌Web ログアウト

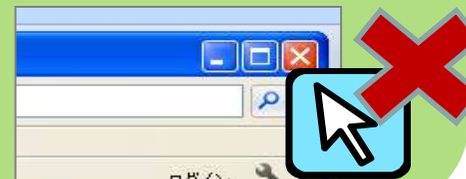


検索終了時には、必ず  
「ログアウト」をクリック！



## ！注意！

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



## 3-2. CiNii Research

# CiNii Research とは



## 概要

- 国立情報学研究所 (NII) が提供する無料のデータベース
- **文献情報**に加え、機関リポジトリ等の**研究データ**、**KAKENの研究プロジェクト情報**などを含めて、横断検索が可能

今回は、文献情報（おもに日本の学術論文）の検索をみていきます

## 内容

- 文献情報では、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
- 論文本文へナビゲートするリンク機能もある

# CiNii Research アクセス



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

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

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習・研究サポート ▼ 利用

- Scopus
- PubMed(滋賀医大専用入口)
- Ovid MEDLINE/EBMR
- Cochrane Library
- EBSCO CINAHL
- UpToDate (VPN不可)
- Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース)
- ナースিং・スキル(看護技術学習ツール)

CanZo  
PubMed  
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  
学外からの電子リンク利用(VPNサービス)  
機関リポジトリ  
実施中のトライアル  
その他リンク集

**CiNii Research 論文・データをさがす**

CiNii Research 論文・データをさがす

CiNii 論文・データをさがす 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 ログイン English

**CiNii Research**  
トップページ

フリーワード 検索

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト 詳細検索

CiNiiについて  
CiNiiについて  
収録データベース一覧  
利用規約  
お問い合わせ  
国立情報学研究所 (NII)

ヘルプ  
CiNii Research  
CiNii Books - 大学図書館の本をさがす  
CiNii Dissertations - 日本の博士論文をさがす  
メタデータ・API

新着情報  
お知らせ  
RSS  
Twitter

NIIのコンテンツサービス  
KAKEN - 科学研究費助成事業データベース  
IRDB - 学術機関リポジトリデータベース  
NII-REO - 電子リソースリポジトリ

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 Research を使ってみよう (1)



## ▶ 簡易検索と詳細検索

切り替え可能

The screenshot shows the CiNii Research homepage. At the top, there are three search options: '論文・データをさがす' (highlighted with a red dashed box), '大学図書館の本をさがす', and '日本の博士論文をさがす'. A green callout bubble '切り替え可能' points to these options. Below the navigation bar, there are two buttons: 'CiNii Research' (highlighted with a dark grey box) and 'CiNii Books' (highlighted with a blue box). The main header features the 'CiNii Research' logo. A green callout bubble 'フリーワードで検索' points to the search input field. The search bar contains the text 'フリーワード' and a '検索' button. Below the search bar, there are several filter tabs: 'すべて' (highlighted with a red dashed box), '研究データ', '論文', '本', '博士論文', and 'プロジェクト'. A green callout bubble '検索する対象を限定することができる' points to these tabs. To the right, there is a '詳細検索' link with a dropdown arrow (highlighted with a red dashed box) and a green callout bubble '詳細検索画面へ' pointing to it.

# CiNii Research を使ってみよう (2)



## ▶ 簡易検索と詳細検索

CiNii 論文・データをさがす 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 ログイン English

CiNii Research

「論文」タブの詳細検索では、タイトルや著者名、刊行物名などの項目が検索できる

フリーワード  検索

タイトル

著者名  著者ID  所属機関

刊行物名  ISSN  巻号ページ 巻  号  ページ

出版者  DOI  出版年 YYYY(MM) ~ YYYY(MM)

本文リンク  本文リンクあり

データソース  JaLC  IRDB  Crossref  DataCite  NDL  NDL-Digital

RUDA  JDCat  NINJAL  CiNii Articles  CiNii Books  CiNii Dissertations

DBpedia  Nikkei BP  KAKEN  Integbio  MDR  PubMed

LSDB Archive  公共データカタログ

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト ^ 閉じる

# CiNii Research を使ってみよう (3)



例題：「高齢者」の「QOL」について書かれた論文を探す

検索結果一覧

The screenshot shows the CiNii Research search results page for the query "高齢者 QOL". The search bar contains "高齢者 QOL" and the search button is labeled "検索". The results are filtered to show 3,504 articles, with 74 books, 72 theses, and 1,020 projects. The "論文" (Articles) filter is selected. The first article is "COPD診療における吸入治療と吸入支援の重要性" by 福家 聡. The second article is "内科医が診る骨粗鬆症 一病態の理解から集学的治療へー 4. 骨粗鬆症の診断価値" by 藤原 佐枝子. The third article is "タクシー型AGVの搬送計画に着想を得たモノと人の移動に関する自動運転に対する考察" by 中川 正夫, 廣垣 俊樹, 青山 栄一, Masao Nakagawa, Toshiki Hirogaki, Eiichi Aoyama. Annotations include a yellow box for the search bar, a green box for the search bar with the text "検索語が複数ある場合はスペースで区切って入力", a red box for the "論文" filter with the text "Point!", a red dashed box for the article list with the text "表示件数の変更や並べ替えができる", and a green box for the article title with the text "論文名をクリックすると詳細表示へ".

検索語が複数ある場合はスペースで区切って入力

表示件数の変更や並べ替えができる

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！

論文名をクリックすると詳細表示へ

# CiNii Research を使ってみよう (4)



褥瘡患者における日本語版EuroQolの看護師代理回答の信頼性と妥当性の検討

DOI

本文等へのリンク

貝谷 敏子

札幌市立大学看護学部

令和健康科学大学看護学部看護学科

中村 恵子

札幌市立大学看護学部

安部 正敏

医療法人 廣仁会 札幌皮膚科

福田 敬

国立保健医療科学院医療・福祉サービス研究部保健医療経済評価研究センター

真田 弘美

石川県立看護大学看護学部

論文タイトル

著者情報

検索結果詳細

タイトル別名 The reliability and validity of proxy assessment of quality of life by nurses in patients with pressure injuries

この論文をさがす

Link 滋賀医科大学くるくるLinkerへ

くるくるLinkerで  
入手状況を確認

抄録

褥瘡管理では、患者の価値に基づく医療を基本とした患者主体のアウトカムquality of life : QOLを評価していくことが重要である。しかし、褥瘡患者のQOLを評価した報告は少なく、本邦における研究は皆無である。先行研究では、代理人EuroQol (EQ-5D) による評価のなかでも特にプライマリー介護者による評価は信頼性と妥当性に優れているとの報告がある。本研究の目的は、日本語版EQ-5D-5Lを用いて本邦の褥瘡患者のQOL実態、および医療者からの代理評価で得た効用値の信頼性と妥当性を検討し、看護師が代理回答した他の適応可能性を評価することである。16施設より151名(68.8±16.4歳)の患者、34名の看護師の参加が得られた。患者評価の効用値とVASは0.41±0.24、50.4±23.1であった。効用値と慢性創傷に特異的な尺度であるThe Freiburg Life Quality Assessment wound module (FLQA-w) との併存妥当性( $r_s = -0.62$ )であった。患者と看護師の評定者間信頼性では、効用値とVASは0.70 ( $P<0.01$ )、0.54 ( $P<0.01$ )であった。既知集回妥当性では、創が深くなるに従い効用値が低くなる傾向がみられた。患者のケアを日常的に提供している看護師によるEQ-5Dを用いた代理回答は、褥瘡患者の定量的なQOL評価として活用できる可能性が示唆された。

収録刊行物



日本創傷・オストミー・失禁管理学会誌

日本創傷・オストミー・失禁管理学会誌 27 (1), 55-66, 2023  
一般社団法人 日本創傷・オストミー・失禁管理学会

収録刊行物

論文を収録している雑誌名、巻号、ページ数、出版年  
→ この情報から雑誌を探せます

0  
いいね!

慢性創傷  
EQ-5D-5L

詳細情報

CRID :  
1390295911804528640

DOI :  
10.32201/jpnwocm.27.1\_55

ISSN :  
18842321  
1884233X

本文言語コード :  
en

データソース種別 :  
JaLC

抄録ライセンスフラグ :  
使用不可

書き出し

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

問題の指摘

論文情報の修正

# 3-3. PubMed

## ■ オンライン辞書/翻訳ツールで検索する

### ライフサイエンス辞書

<https://lsd-project.jp/cgi-bin/lsdproj/ejlookup04.pl>  
生命科学分野に特化したWeb英和・和英辞書



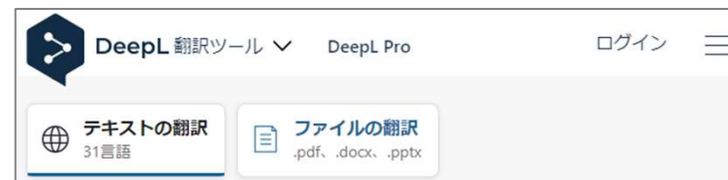
### 英辞郎 on the WEB

<https://eow.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



### DeepL

<https://www.deepl.com/translator>  
オンラインで利用できる機械翻訳サービス  
(無料版は文字数等制限あり)



## ■ 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

貸出  
できます!

PubMedで  
検索する前に ...

# 英語のキーワードを調べる



## ■ 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)

研究報告

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検討 - 認知傾向・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事が知られている。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スタッフナースの怒りの強さ、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)により検証した。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傾向の特性には、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士のネガティブな態度に、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士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士の態度、認知傾向

Key words

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

タイトル

抄録

キーワード

巻末に掲載されていることも

Abstract

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 \*

by

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

from

\*\*1) Japanese Red Cross Macbashi Hospital

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

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

- 医中誌Web **シソーラスブラウザ** 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 シソーラスブラウザ

① 「シソーラスブラウザ」をクリック

2 産後うつ

② 確認したいキーワードを日本語で「検索」

3 うつ病-分娩後

③ シソーラス用語をクリック  
→ 「キーワードの詳細情報を見る」をクリック

医中誌Web

シソーラス用語

キーワードの詳細情報を見る

選択したキーワードで検索

部分一致 完全一致

下位語も検索する

メジャー統制語に限定する

ヘルプ お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示

指定なし 産後うつ

うつ病-分娩後

医中誌Webで検索する

4

統制語 うつ病-分娩後

MeSH用語 **Depression, Postpartum**

下位語も検索する    メジャー統制語に限定する

医中誌Webを検索 | Q

PubMedを検索 | Q

そのまま  
PubMed検索へ

④ 詳細画面でMeSH用語や同義語  
で英語のキーワードを確認

詳細情報	
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	Depression, Postpartum
同義語	マタニティーブルーズ症候群 分娩後うつ病 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 マタニティーブルー マタニティーブルーズ マタニティーブルー症候群 マタニティブルーズ マタニティ・ブルーズ 産後うつ 産後うつ病 産後抑うつ

## 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

### 上位語・下位語

女性生殖器疾患と妊娠合併症[C13+]  
 妊娠合併症[C13-10+]  
 産褥障害[C13-10-50+]  
 うつ病-分娩後[C13-10-50-10]

精神疾患[F03+]  
 気分障害[F03-30+]  
 うつ病[F03-30-10+]  
 うつ病-分娩後[F03-30-10-20]

# PubMed とは



- 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
- 3,500万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 PubMed (滋賀医大専用入口) からアクセス！

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ 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/期間限定無償公開
- ▶ その他リンク集
- ▶ 図書館利用案内
- ▶ 附属図書館Twitter運用方針
- ▶ 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

### ■ PubMed 滋賀医大専用入口

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=ijpsumlib>

\* 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

# PubMed 検索トップページ



The screenshot shows the PubMed homepage with several key elements highlighted by red boxes and Japanese text callouts:

- Search Bar:** A large white search input field with a green "Search" button to its right. A callout bubble above it says "サーチボックスに検索語を入力する" (Enter search terms in the search box).
- Navigation Links:** Below the search bar, there are links for "Advanced" and "Clipboard (3)".
- Introduction Text:** A paragraph stating: "PubMed® comprises more than 33 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites."
- Service Grid:** A grid of four service categories, each with an icon and a list of links:
  - Learn:** About PubMed, FAQs & User Guide, Finding Full Text
  - Find:** Advanced Search, Clinical Queries, Single Citation Matcher
  - Download:** E-utilities API, FTP, Batch Citation Matcher
  - Explore:** MeSH Database, Journals

# PubMed 検索のコツ (1)



- 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

# PubMed 検索のコツ (2)



- 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

NIH National Library of Medicine  
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed.gov

① サーチボックスに  
"postnatal" と入力

1

postnatal

×

Search

2

postnatal depression

edinburgh postnatal

edinburgh postnatal depression

postnatal depression scale

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



NIH National Library of Medicine  
National Center for Biotechnology Information

PubMed<sup>®</sup> postnatal depression Search

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send to Sorted by: Best match Display options ⚙️

検索結果件数 15,963 results

RESULTS BY YEAR

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

1  **Postpartum and Paternal Postnatal Depression: Identification and Treatment in the Clinic Setting.**  
Cite Gedzyk-Nieman SA.  
Nurs Clin North Am. 2021 Sep;56(3):325-343. doi: 10.1016/j.cnur.2021.07.001.  
Share PMID: 34366154 Review.  
This article provides an overview of the prevalence and cause of **postpartum depression** in women and **postnatal depression** among their male partners, as well as a review of related symptoms, risk factors, and effects on children. ...

2  **Postpartum Depression: Identification and Treatment in the Clinic Setting.**  
Cite Kroska EB, Stowe ZN.  
Obstet Gynecol Clin North Am. 2020 Sep;47(3):409-419. doi: 10.1016/j.ogc.2020.05.001.  
Share PMID: 32762926 Review.  
Perinatal care, including the management of mental health issues, often falls under the auspices of

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 at the top contains the text 'postnatal depression' and a 'Search' button. Below the search bar, there are links for 'Advanced', 'Create alert', and 'Create RSS'. The 'Display options' button is highlighted with a red box and a callout. The 'Display options' menu is open, showing 'Format' set to 'Summary', 'Sort by' set to 'Best match', and 'Per page' set to '10'. There are also radio buttons for 'Abstract snippets' (Show/Hide). The background shows search results with a snippet from 'Nurs Clin North Am. 2021 Sep;56(3):325-343. doi: 10.1016/...'.

## Format : 表示形式

- Summary (書誌情報のみ)
- Abstract (書誌情報 + 抄録)
- PubMed (タグ付き全データ)
- PMID (PMIDのみ)

※ Abstract 形式には“くるくるLinker”が表示される

## Sort by : 表示順

- Best match (適合順)
- Most recent (新着順)
- Publication date (出版日付順)
- First author (第一著者)
- Journal (掲載雑誌)

※ Best match以外は昇順・降順が選択できる

## 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



## 論文の種類

Review, Clinical Trial のみ表示される

掲載誌名, 出版年月, 巻号, ページ, DOI

## Summary 形式

Review > Soins PEDIATR 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]

## 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

## 本文言語 (英語以外の場合のみ表示)

[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>

## 著者名

Affiliations + expand

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

PMID (PubMed 番号) この番号で検索できる

## Abstract

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. This problem was the focus of a study by the Haute École de la santé de Lausanne in Lausanne, Switzerland.

**Keywords:** accompagnement à domicile; dépression postnatale; soutien à domicile; infirmière petite enfance; postnatal depression

## 抄録の一部

検索語が記述されている部分を表示

Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

## ACTIONS

“ Cite

## 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

## PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Similar articles

# PubMed 文献データについて



## 詳細表示

Search results

Save

Email

Send to

Display options ⚙

検索結果一覧へ

Review > Soins P... -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

PREV RESULT  
55 of 68

FULL TEXT LINKS



本文入手は  
こちらから

ACTIONS

Cite

Favorites

SHARE



NEXT RESULT  
57 of 68

次文献へ

前文献へ

### Abstract

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. This problem was the focus of a study by the Haute École de la santé de Lausanne in Lausanne, Switzerland.

**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.](#)

各項目へ移動

PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Similar articles

Publication types

MeSH terms

89

# 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

The image shows a screenshot of the PubMed search results page. On the left, the 'Filter' menu is visible, with 'Additional filters' highlighted by a red box and a blue arrow pointing to it, labeled with a circled '1'. On the right, the 'ARTICLE LANGUAGE' dialog box is open, with 'ARTICLE LANGUAGE' highlighted by a red box and a blue arrow pointing to it, labeled with a circled '2'. In this dialog, 'English' is checked and highlighted by a red box. The 'Show' button at the bottom right of the dialog is also highlighted by a red box. A green callout box lists the following filter categories: Text availability (本文入手), Article attribute (関連データ), Article type (文献の種類), Publication date (出版日付), Species (ヒト / 動物), Article Language (言語), Sex (性別), Age (年齢), and Other (その他). A blue callout box at the bottom provides instructions: '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' followed by steps ① [Additional filters] をクリック and ② [ARTICLE 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



ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

Books and Documents

Clinical Trial

Meta-Analysis

Randomized Controlled Trial

Review

Systematic Review

PUBLICATION DATE

Custom Range

**③** **LANGUAGE**

English

Additional filters

PMID: 2051922

**Postpartum de**  
that in turn are  
motherhood",

**Postpartum**  
Kroska EB, Stov  
Obstet Gyneco  
PMID: 3276292  
Perinatal care, i  
primary care pr  
women. ...Fortu

**Postpartum**  
Resources.  
Gadzyk-Niema

and effects on

**Postna**  
Howard L  
Clin Evid. 2004  
PMID: 1565208

RESULTS BY YEAR

Filters applied: Systematic Review, in the last 5 years, English. Clear all

Antidepressant treatment for postnatal depression.

絞りました条件が  
"Filters applied" と表示される  
\* Filter は解除するまで有効

④ 絞りたい条件にチェック  
\* 例) 以下の条件で絞り込み

- ARTICLE TYPE : [Systematic Review]
- PUBLICATION DATE : [5 years]
- ARTICLE LANGUAGE : [English]

④

ARTICLE TYPE

Books and Documents

Clinical Trial

Meta-Analysis

Randomized Controlled Trial

Review

Systematic Review

PUBLICATION DATE

1 year

5 years

10 years

Custom Range

ARTICLE LANGUAGE

English

Associated data

Abstract

Free full text

Full text

Text availability

2018 2023

1

Cite

Share

2

Cite

Share

3

Cite

Share

Consequences of maternal postpartum depression: A systematic review

# 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 / フィールドを指定して検索

The screenshot shows the PubMed Advanced Search Builder interface. At the top, it says "PubMed Advanced Search Builder" and "PubMed.gov". There is a "User Guide" link. A callout box with the number "1" points to a search term input field. The field contains "Title/Abstract" in a dropdown menu and "nurs\*" in the text input. A callout box with the number "2" points to an "ADD" button. Below this, a large blue arrow points down to a "Query box" section. The "Query box" contains the text "nurs\*[Title/Abstract]" which is circled in red. A callout box with the number "2" points to this text, explaining that clicking "Add" will move the search term and field into the query box. To the right of the query box is a "Search" button.

1. フィールドを指定(Title/Abstract)して検索語(nurs\*)を入力

2. "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

語尾に\* (アスタリスク) をつけると前方一致検索となり nurse, nurses, nursing などの語尾変化に対応できる

# PubMed Advanced 検索



- 検索式を組み立てる / 検索履歴を使って検索

Query box

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

Search Search

Add to History

History and Search Details

Search	Actions	Details	Query		
#4	...	>	Search: <b>postnatal depression</b> Filters: <b>Systematic Review, in the last 5 years, English</b>	342	11:08:15
<b>3</b>	...		<b>ostnatal depression</b> Filters: <b>Systematic Review, English</b>	570	11:08:11
#1	...		ostn	14,571	11:07:25
#2	...		os	579	11:06:42

Showing 1 to 4 of 4

3. ... をクリック  
→ “Add with AND” を選択  
→ “Query box” にANDを  
ともなって追加される

4. 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

## 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.

PubMed.gov

Search

Advanced Clipboard (3)

PubMed® comprises more than 33 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites.

**Learn**  
About PubMed  
FAQs & User Guide  
Finding Full Text

**Find**  
Advanced Search  
Clinical Queries  
**Single Citation Matcher**  
Batch Citation Matcher

FTP 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

Journal may consist of the full title or the title abbreviation.

### Date

Month and day are optional.

### Details

### Author

Use format lastname initials for the most comprehensive results, e.g., Ostell J. See also: Searching by author.

### Limit authors

### Title words

Year

2019

Month

MM

Day

DD

Volume

32

Issue

1

First page

46

Search

以下の項目を入力

Year : 2019

Volume : 32

Issue : 1

First page : 46

各検索項目を入力し、  
[Search] をクリック

# ★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3,800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 アクセス方法



## 附属図書館 > データベース > EBSCO CINAHL

データベース▼ 学習・研究サポ

- Scopus
- PubMed(滋賀医大専用入口)
- Ovid MEDLINE/EBMR
- Cochrane Library
- EBSCO CINAHL**
- UpToDate (VPN不可)
- Procedur CONSULT(臨床手技動画データベース)
- ナーシング・スキル(看護技術学習ツール)
- MathS
- 医中誌

Select Resource

オンラインデータベース

  
EBSCOhost入口はこちらから!

  
DynaMed Plus

 データベース選択 | **他の EBSCO サービスを選択**

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。のデータベースを選択するには、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、クリックします。

**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て、3,000 を超える学術誌の索引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

[目次一覧](#) [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。

[詳細情報](#)

MEDLINE Complete

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 Subject Headings) インデックスのツリー、ツリー階層、小見出し、展開機能をを使用して、5,400 誌は、医療専門誌の本文を世界で最も包括的に収録した資料で、MEDLINE でインデックス作成された

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

クリック

# CINAHL 検索画面 (詳細検索)



新規検索 出版物 CINAHL サブジェクトのヘディング 引用文献 Citation Matcher その他

検索中: CINAHL | データベース選択

AND

フィールドの選択 (オプション) 検索 クリア

検索 詳細検索 検索履歴

検索オプション

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

リセット

検索モードの指定

検索条件の限定

全文へのリンク

抄録あり

著者

調査記事

MEDLINE レコードを除外

参考文献あり

出版日

開始月: 月 開始年: 年 - 終了月: 月 終了年: 年

英語

査読

Pre-CINAHL を除外

根拠に基づく実践

画面上の説明文や項目は日本語で表示

キーワードを入力

検索する項目の指定が可能

検索履歴表示切り替え

キーワードの検索の仕方を指定

検索する条件を限定

## 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

→ **クエスチョンマーク「？」**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 サブジェクトのヘディング 引用文献 Citation Matcher その他 サインイン フォルダ

検索中: CINAHL | データベース選択

EBSCOhost

postnatal depression

フィールドの選択 (オプション) 検索

AND ฟิลด์の選択 (オプション) クリア ?

AND ฟิลด์の選択 (オプション)

基本検索 詳細検索 検索履歴

サーチボックスに「postnatal depression」と入力し、[検索] をクリック

7,137件ヒット!

検索結果の絞り込み

検索結果: 7,137 のうち 1~50

最も新しい日付 ページ オプション 共有

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

開始日: 1981 終了日: 2023  
出版時期

1. Screening for Perinatal OCD: A Comparison of the DOCS and the EPDS.  
(includes abstract) Fairbrother, Nichole; Albert, Arianne; Keeney, Cora; Tchir, Devan; Cameron, Rose B. Assessment, Jun2023; 30(4): 1028-1039. 12p. (Article) ISSN: 1073-1911  
学術誌
2. Mother-Infant Group Intervention on Maternal Depression and Bonding: A Quasi-Experimental Study.  
(includes abstract) Shieh, Pey-Ling; Cheng, Ling-Yee; Hsu, Wen-Shih; Li, Ren-Hau Maternal & Child Health Journal, Jun2023; 27(6): 1114-1125. 12p. (Article) ISSN: 1092-7875  
学術誌 Find this article in full text from Springer Verlag
3. Depression, anxiety, and stress in pregnancy and postpartum: A longitudinal study during the COVID-19 pandemic.

# CINAHL 検索結果一覧



6. **The Reach Up Parenting Program, Child Development, and Maternal Depression: A Meta-analysis.**

著者: Jervis, Pamela; Coore-Hall, Jacqueline; Pitchik, Helen O.; Arnold, Charles D.; Grantham-McGregor, Sally; Rubio-Codina, Marta; Baker-Henningham, Helen; Fernald, Lia C. H.; Hamadani, Jena; Smith, Joanne A.; Trias, Julieta; Walker, Susan P.

資料: Pediatrics  
日付: 2023  
出版物タイプ: 学術誌  
サブジェクト: Parenting Education Evaluation; Program Evaluation; Child Development

フォルダに追加 詳細なレコード

7. **Intimate partner violence victimization during pregnancy increases risk of postpartum depression among urban adolescent mothers in South Africa.**

(includes abstract) Gebrekristos, Luwam T.; Groves, Allison K.; McNaughton Repwe, Luz; Meedley, Dhavender; Bakajinska Mags; Maman, Suzanne Reproductive Health, 5/2/2023; 20(1): 1-9. 9p. (Article)

サブジェクト: Intimate Partner Violence Psychosocial Factors; Crime Victims Psychosocial Factors; Depression, Postpartum Risk Factors; Adolescent Mothers Psychosocial Factors; Urban Areas South Africa; Risk Assessment; Adolescent. 13-18 years; Female

HTML全文 PDF全文 Look for this article in the Directory of Open Access Journals  
Find this article in full text from Springer Verlag

論題をクリックすると  
詳細情報が表示される

マウスをあてると  
抄録が見られる

クリックすると  
フォルダに  
一時的に保存される

この論文の主題となるキーワード

本文へはくるくるLinkerから

### 検索結果の絞り込み

画面左側

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

発行年の絞り込み

開始日: 1981 出版時期 終了日: 2023

**詳細を表示**

クリックすると、隠れている限定条件が表示される

- 学術専門誌 (6,509)
- 雑誌 (300)
- CEU (77)
- 学位論文 (76)

### 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

参考文献あり

抄録あり

出版日

開始月: [ ] 開始年: [ ]

— 終了月: [ ] 終了年: [ ]

著者 [ ] 英語 [ ]

学術雑誌論文に限定したいときはここにチェック

- 調査記事**
- MEDLINE レコードを除外**
- 妊娠
- 外来患者

Pre-CINAHL を除外

根拠に基づく実践

MEDLINE(PubMed)のデータを除外したいときはここ

## <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 ②



1) 検索ボックスに「EPDS」と入力

検索

3) 「検索」ボタンをクリック

選択しない場合：タイトル[TI]・抄録[AB]・Subject Headings[SU]が検索対象

2) 検索フィールドを「IN 機器」に指定

# CINAHL 検索結果詳細



## Screening for anxiety disorders in third trimester pregnancy: a comparison of four brief measures.

**著者:** [Austin, Marie-Paule V.](#); [Mule, Victoria](#); [Hadzi-Pavlovic, Dusan](#); [Reilly, Nicole](#)

**所属:** Perinatal and Women's Mental Health Unit, St John of God Health Care and University of New South Wales, PO Box 261, 23 Grantham St, 2134, Burwood, NSW, Australia  
School of Psychiatry, UNSW Medicine, 2052, Sydney, NSW, Australia  
Royal Hospital for Women, Barker St, 2031, Sydney, Randwick, NSW, Australia  
Centre for Health Service Development, Australian Health Services Research Institute, University of Wollongong, 2522, Wollongong, NSW, Australia

**資料:** [Archives of Women's Mental Health \(ARCH WOMENS MENT HEALTH\)](#), Apr2022; 25(2): 389-397. (9p)

**出版物タイプ:** Article - research, tables/charts

**言語:** English

**主要サブジェクト:** [Anxiety Disorders -- Diagnosis -- In Pregnancy](#)  
[Health Screening](#)  
[Pregnancy Trimester, Third](#)  
[Clinical Assessment Tools](#)  
[Psychometrics](#)

**副サブジェクト:** [Human](#); [Pregnancy](#); [Female](#); [Edinburgh Postnatal Depression Scale](#); [Specificity](#); [Prevalence](#); [Socioeconomic Factors](#)

**抄録:** Evidence regarding the accuracy of existing anxiety screeners used in pregnancy is limited. This study compares the psychometric characteristics of the Generalized Anxiety Disorder 2- and 7-item Scales (GAD-2 and GAD-7), the anxiety subscale of the Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS-3A) and the two anxiety items of the Antenatal Risk Questionnaire (ANRQ-2A). Nine hundred fifty-four women completed the diagnostic reference standard (SAGE-SR) in the third trimester. Test performance characteristics of each measure were determined using Receiver Operating Characteristic (ROC) analysis. We applied four previously recommended criteria to ascertain the value of each measure: the area under the curve (AUC)  $\geq 0.8$ , Youden's index  $\geq 0.5$ , negative predictive value (NPV)  $\geq 0.8$  and positive likelihood ratio (LR+)  $\geq 4.0$ . All measures yielded an acceptable AUC of  $\geq 0.8$ , Youden's index of  $\geq 0.5$  and NPV of  $\geq 0.8$ . The ANRQ-2A achieved a LR+ of  $\geq 4.0$  (4.35) but at this cut-point sensitivity was less than 0.75. The ANRQ-2A at its optimal cut-point of  $\geq 6$  was the only measure to additionally attain both a sensitivity and specificity of  $\geq 0.75$ . This study provides empirical support for the use of the EPDS-3A and ANRQ-2A in samples with higher disease prevalence and broader socio-economic diversity.

**学術誌サブセット:** Biomedical; Blind Peer Reviewed; Editorial Board Reviewed; Expert Review Only

**機器:** Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS)  
Generalized Anxiety Disorder 7-item (GAD-7)  
Generalized Anxiety Disorder 2-item (GAD-2)  
Antenatal Risk Questionnaire (ANRQ-2A)

ISSN: 1434-1816

「Article」は論文

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

EPDSに関するスケールを使っていることがわかる

機器: Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS)  
Generalized Anxiety Disorder 7-item (GAD-7)  
Generalized Anxiety Disorder 2-item (GAD-2)  
Antenatal Risk Questionnaire (ANRQ-2A)

# 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 OneDrive : 指定するOneDriveに保存
- ③ フォルダに追加 : 一時的に文献を保存
- ④ 印刷
- ⑤ 電子メール
- ⑥ 保存
- ⑦ 引用 : 引用形式の確認
- ⑧ エクスポート : 文献管理ツールへのエクスポート
- ⑨ ノートの作成 : メモを記録
- ⑩ パーマリンク : 文献の個別URL

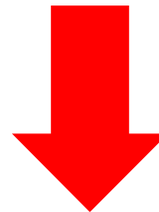
# CINAHL サブジェクト (シソーラス用語) で検索 ①



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、そうじゃないときもぜひ使ってみましょう

# CINAHL サブジェクト (シソーラス用語) で検索 ②



例：「postnatal depression」をサブジェクト検索してみる



“CINAHL サブジェクトのヘディング” 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 links for '新規検索', '出版物', 'CINAHL サブジェクトのヘディング', '引用文献', 'Citation Matcher', and 'その他'. A red box highlights the 'CINAHL サブジェクトのヘディング' link, with a callout bubble containing '1) クリック'. Below the navigation bar, the 'データベース: CINAHL' is displayed, along with the 'EBSCOhost' logo and a 'LOG OUT' button. The search options are '基本検索', '詳細検索', and '検索履歴'. The 'サブジェクト' section features a search input field containing 'postnatal depression' and a '検索' button. A red box highlights the search input field and button, with a callout bubble containing '3) 「検索」ボタンをクリック'. Above the search input field, there is a callout bubble containing '2) 検索語を入力'. At the bottom of the search section, there are radio buttons for '次で始まる用語', '次を含む用語', and '関連度ランク'.

# CINAHL サブジェクト (シソーラス用語) で検索 ③



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  
コンセプト

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

Postnatal Depression 参照: Depression, Postpartum

[Edinburgh Postnatal Depression Scale](#)

[Depression, Postpartum](#)

Postpartum Depression 参照: Depression, Postpartum

[Postpartum Depression](#)

[Bipolar Depression](#)

[Sheehan's Depression](#)

[Postnatal Period](#)

[Vascular Depression](#)

[Depression, Reactive](#)

[Central Nervous System Depressants](#)

[Appetite Depressants](#)

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

[Postpartum Psychosis](#)

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

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

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.

[ウィンドウを閉じる]

このサブジェクト  
で調べてみよう!!





# ★文献管理ツール EndNote onlineについて

# 文献管理ツールとは？



文献データを蓄積・管理し、  
引用文献リストを簡単に作成することができる  
論文執筆支援ツール

(例)

今日は、**EndNote online** を紹介します

• **EndNote online**

• Mendeley  Mendeley

• RefWorks 

• EndNote (デスクトップ版) 

• Zotero 

など

※文献管理ツールには、有料のものや無料のもの、一定量まで無料のものなど、いろいろなものがあります

# EndNote online とは？



## 文献管理、論文引用に便利な**無料**の**文献管理ウェブサービス**



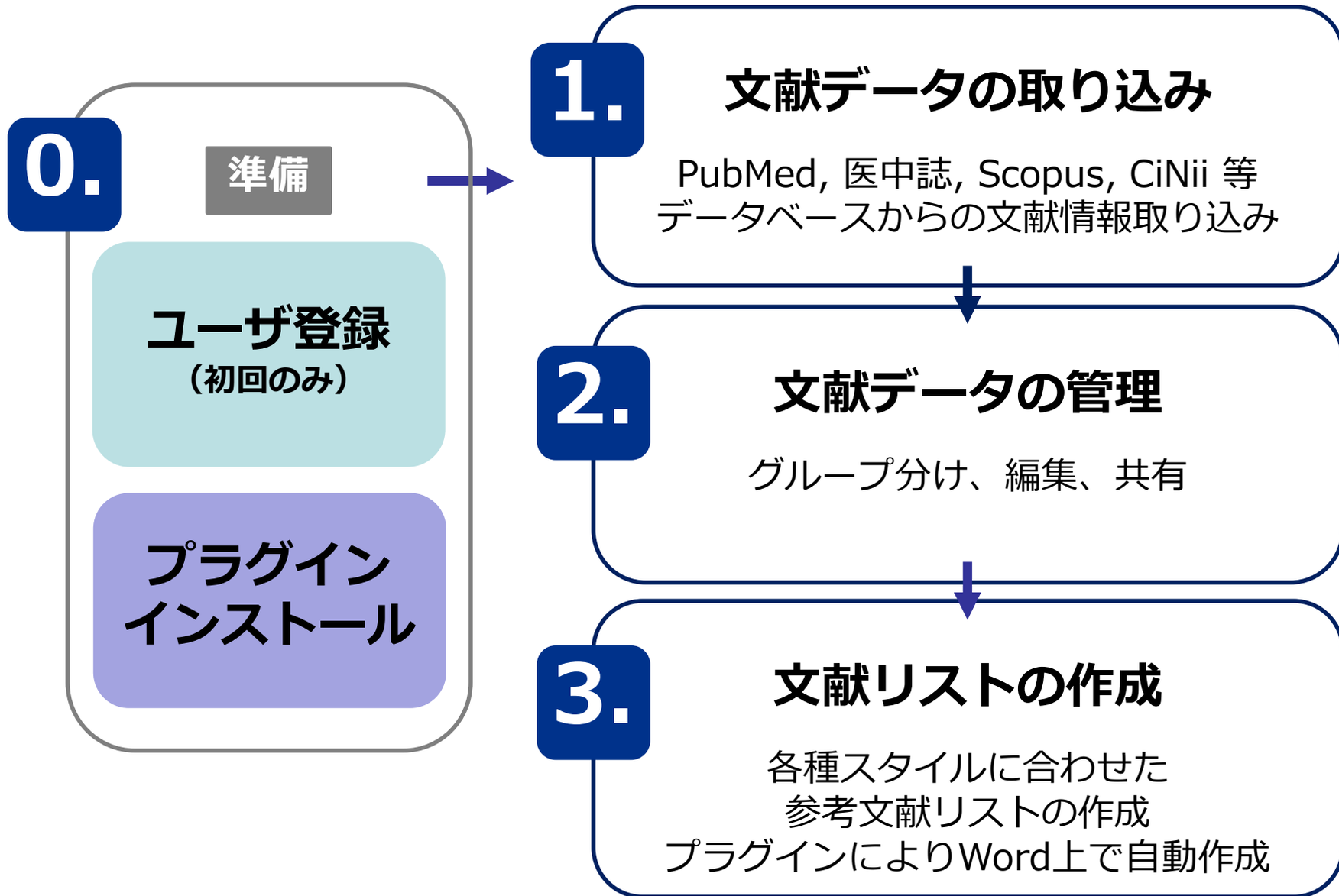
### <特徴>

- ・ 検索した文献データやフルテキストPDFをウェブ上の個人ライブラリに保存
- ・ 最大50,000件のレコード、2GBまでの添付ファイルが保存可能
- ・ 3,300種以上の投稿スタイルに合わせた文献リストが作成可能
- ・ Wordで文中の引用や参考文献リストを自動作成

文献検討レポートに必要な文献リストを作ることができる！

※学外から利用する場合はVPN接続をせずにログインしてください  
※院内LANに接続されたPCでは利用できません

# EndNote online 利用の流れ



# 0.

準備

# ユーザー登録①



1. 図書館HP > 学習・研究サポート > 「EndNote online」  
→ 「Register」

The screenshot shows the library website with a navigation menu. The '学習・研究サポート' (Learning & Research Support) menu is open, and 'EndNote Online (EndNote Web)' is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu item to the EndNote login page. The login page has a 'Sign in to continue with EndNote' header, fields for 'Email address' and 'Password', and a 'Sign in' button. A 'Not a member yet?' link is present, with the 'Register' button circled in red. Below the login form, there are social media links for Facebook and LinkedIn, and a URL: <http://www.myendnoteweb.com/>. At the bottom right, the page number '117' is displayed.

# 0.

準備

## ユーザー登録②



### 2. メールアドレス・パスワード・氏名を入力 → 「Register」

Register to continue with EndNote

Email address  
test2@belle.shiga-med.ac.jp

Password  
●●●●●●●●

Re-enter password  
●●●●●●●●

First Name  
Riyou

Last Name  
Shien

C22xh  
Captcha

OR

**Password Requirements**

- ✓ 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 (!@#\$%^&\*~`{|}\&\_)

Register

すべて✓に変わったらOK!

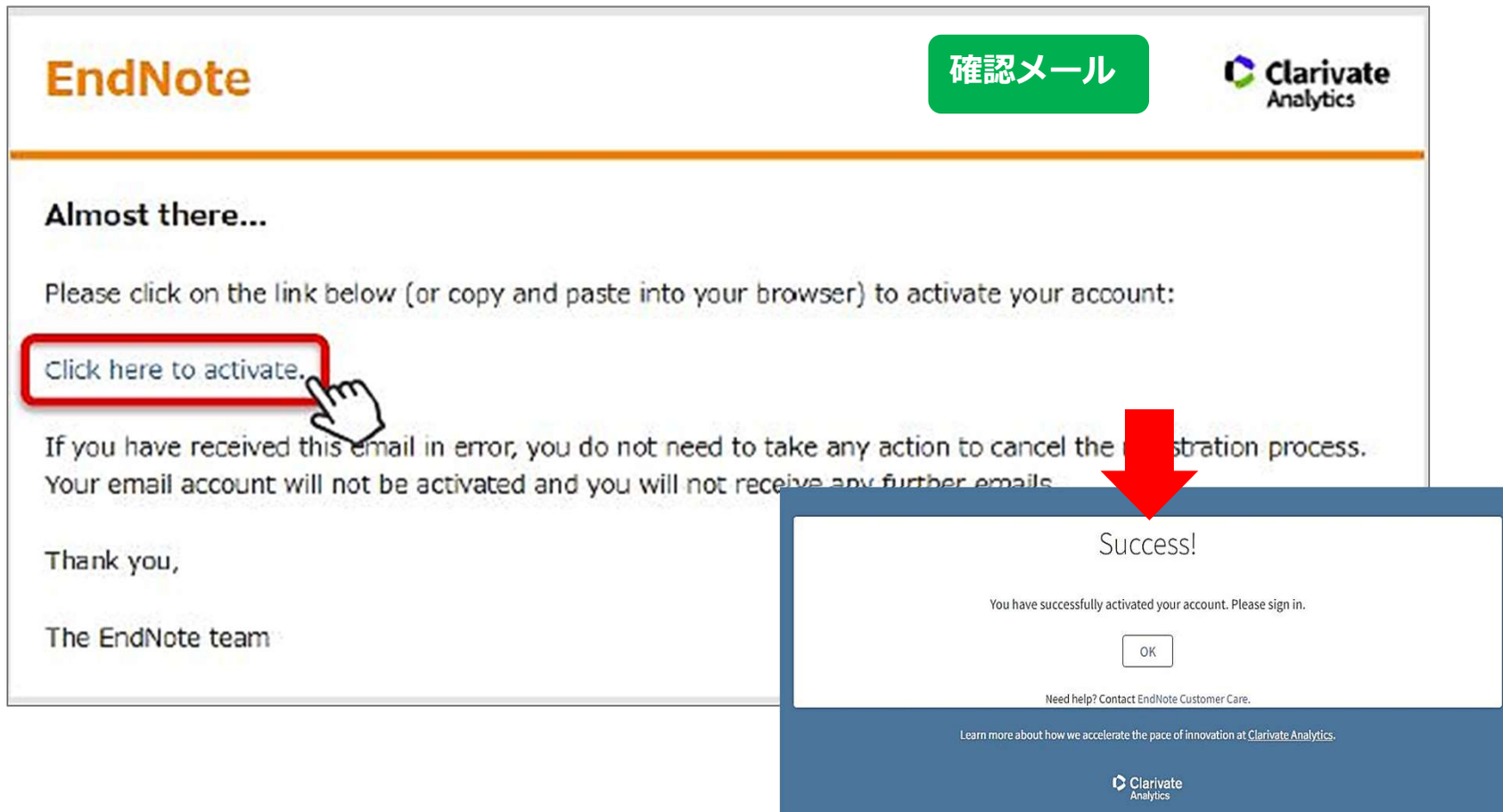
名前の入力：  
日本語は文字化けします

#### \*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

# 0. 準備 ユーザー登録③

## 3. 確認メールが送信される → アクティベート



The image shows a screenshot of an email from EndNote. The email header includes the EndNote logo, a green button labeled '確認メール' (Confirmation Email), and the Clarivate Analytics logo. The main body of the email says 'Almost there...' and 'Please click on the link below (or copy and paste into your browser) to activate your account:'. A red box highlights the text 'Click here to activate.' with a hand cursor icon pointing to it. Below this, there is a paragraph of text: 'If you have received this email in error, you do not need to take any action to cancel the registration process. Your email account will not be activated and you will not receive any further emails.' The email ends with 'Thank you,' and 'The EndNote team'. Overlaid on the bottom right of the email is a blue dialog box with a white background. The dialog box says 'Success!' and 'You have successfully activated your account. Please sign in.' with an 'OK' button. A red arrow points from the 'Click here to activate.' link in the email to the 'Success!' message in the dialog box. At the bottom of the dialog box, there is a link: 'Need help? Contact EndNote Customer Care.' and a footer: 'Learn more about how we accelerate the pace of innovation at Clarivate Analytics.'

# ★サインイン（ユーザー登録後）



図書館HP > 学習・研究サポート > 「EndNote online」  
※ 学外からも利用可能

The screenshot shows the library website with a navigation menu. The 'EndNote Online (EndNote Web)' link is highlighted with a red box. A red arrow points from the building image to the sign-in overlay. The overlay contains the following elements:

- Header: Sign in to continue with EndNote
- Form fields: Email address and Password, both enclosed in a red box.
- Callout: メールアドレス・パスワードを入力 (Enter email address and password)
- Buttons: Sign in (blue), OR, and a green dashed box for 'Forgot password?'.
- Text: パスワードを忘れたら password reset (If you forgot your password, password reset)
- Callout: Sign in をクリック (Click Sign in)
- Footer: or sign in using [Facebook icon] [LinkedIn icon]

<https://www.myendnoteweb.com/>

# ★サインイン後の画面



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

サインアウト

入門ガイドを非表示

### 基本操作

#### 検索

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
- 新規グループを作成
- NERV: 最も速したジャーナルを検索

#### 保存と共有

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。

#### 作成

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

#### 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 (24)

[未整理] (7)  
クイックリスト (0)

ごみ箱 (2) なし

▼ マイグループ

- 2015 (5)
- 2017 (1)
- 2019 (4)
- 2020 (6)
- nurse\_resilience (0)
- 認知症 (1)

TRACK YOUR CITATIONS  
Claim your researcher profile on Publons

表示 | 繁体中文 | 繁體中文 | English | Deutsch | 日本語 | 한국어 | Português | Español

タブで切り替え

保存されている文献データの情報を表示

表示言語の切り替え

# ★タブ



## マイレファレンス

- ・保存した文献データの一覧

## 文献の収集

- ・オンラインデータベースを検索
- ・文献データを手動で作成
- ・文献データの取り込み

## 分類 (文献を管理する)

- ・グループ (フォルダ) の管理
- ・他のユーザーとのグループ共有
- ・重複文献の検索と削除
- ・添付ファイルの管理



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

## 引用文献リスト作成

- ・文献リストの作成
- ・プラグインのダウンロード
- ・文献データの出力

## オプション

- ・パスワードの変更
- ・アカウント情報

## ダウンロード

- ・プラグインのダウンロード
- ・取り込みボタンの追加

# 0.

準備

## プラグインソフト (CWYW) のインストール①



### 1. ダウンロード

→ CWYW (Cite While You Write)

Windows版、Macintosh版のいずれかをダウンロード

The screenshot shows the CWYW website interface. At the top, there is a navigation bar with several tabs: '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', and 'ダウンロード'. The 'ダウンロード' tab is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the main content area is divided into two columns. The left column is titled 'CWYW (Cite While You Write)™' and contains text about the software's features and installation instructions. The right column is titled '取り込み: レファレンスを取り込み' and 'EndNote Click' and contains text about the free browser plugin. A large grey callout box is overlaid on the right side of the page, containing the text: '自分のパソコンに「CWYW」をインストールしておくと、データベースから直接文献データを取り込んだりWordで論文を執筆中、文中の引用や投稿スタイルに合わせた参考文献リストの自動作成ができます'. At the bottom of the left column, there are two buttons: 'Windows版をダウンロード' and 'Macintosh版をダウンロード', both of which are highlighted with red boxes.

※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

# 0.

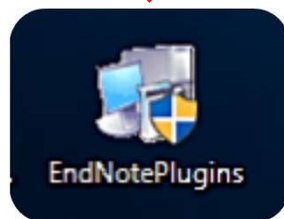
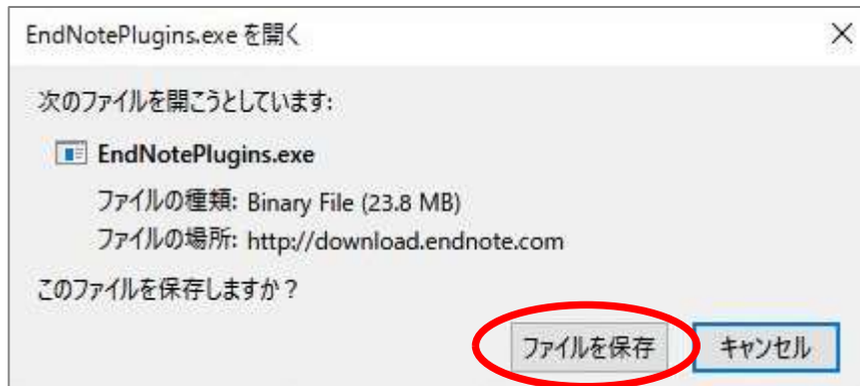
準備

## プラグインソフト (CWYW) のインストール②

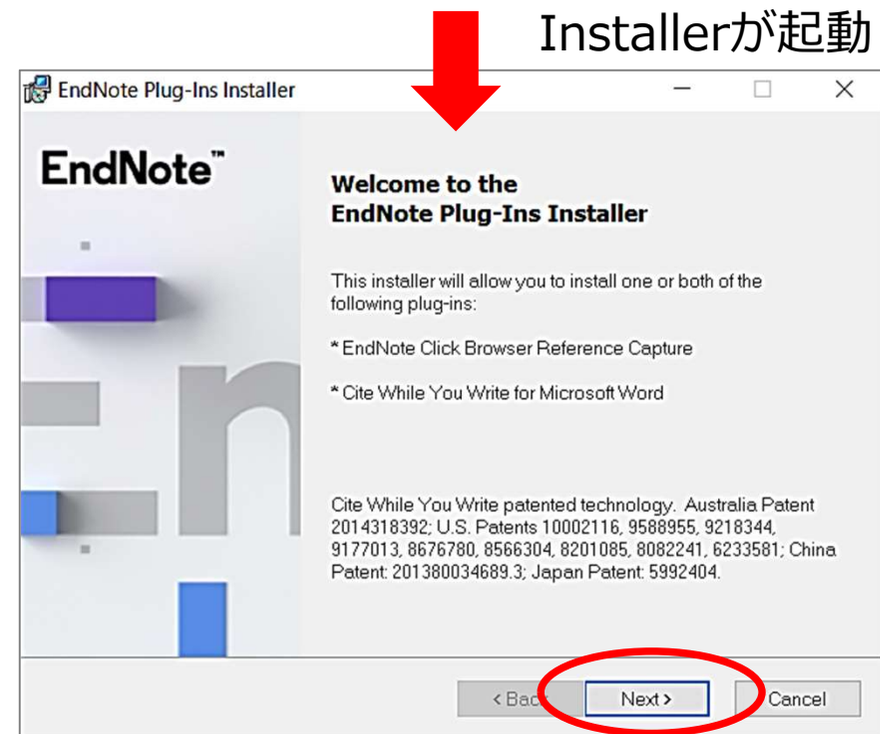


### 2. ファイルを保存

→ 「EndNotePlugins.exe」 をダブルクリック



ダブルクリック



以降は画面の指示に従ってインストール完了

# 0.

準備

## プラグインソフト (CWYW) のインストール③



The image shows three overlapping screenshots of the EndNote Plug-Ins Installer window, illustrating the installation process for the Cite While You Write (CWYW) plugin. The screenshots are numbered 1, 2, and 3.

- Screenshot 1:** Shows the 'Select Destination' screen. The destination folder is set to 'C:\Program Files (x86)\EndNote Plug-Ins\'. A red arrow points from this screen to the next.
- Screenshot 2:** Shows the 'Select Features' screen. The 'Cite While You Write for Microsoft Word' feature is selected, indicated by a red 'X' in a box. A red arrow points down to the next screen.
- Screenshot 3:** Shows the 'Select Features' screen with a list of installation options. The option 'Entire feature will be installed on local hard drive.' is selected and highlighted with a red box. A red arrow points down to the 'Next >' button, which is also circled in red.

**Annotations:**

- A red circle highlights the 'Next >' button in the bottom right of the first screenshot.
- A red circle highlights the 'Entire feature will be installed on local hard drive.' option in the third screenshot.
- A red circle highlights the 'Next >' button in the bottom right of the third screenshot.

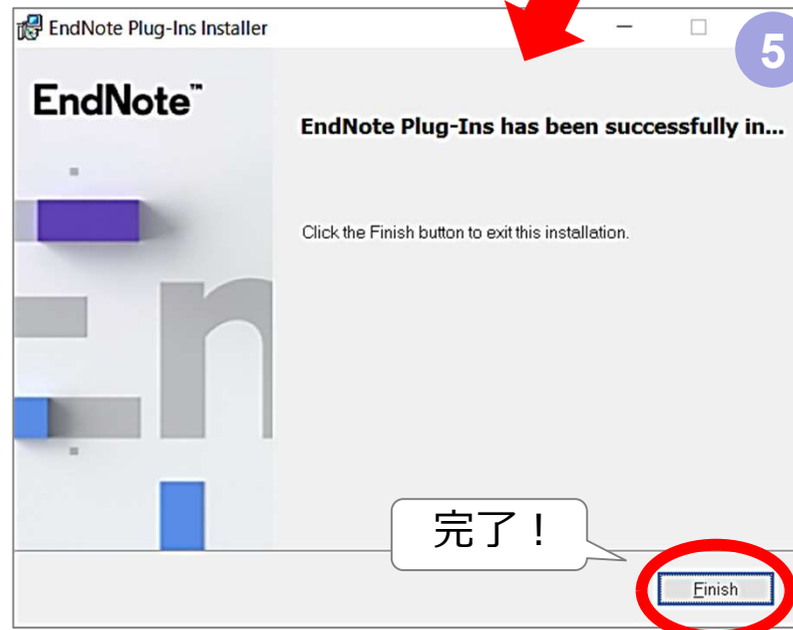
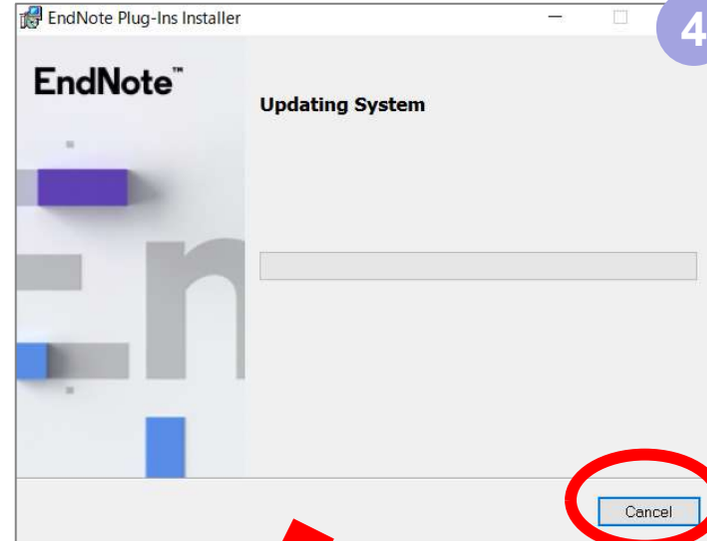
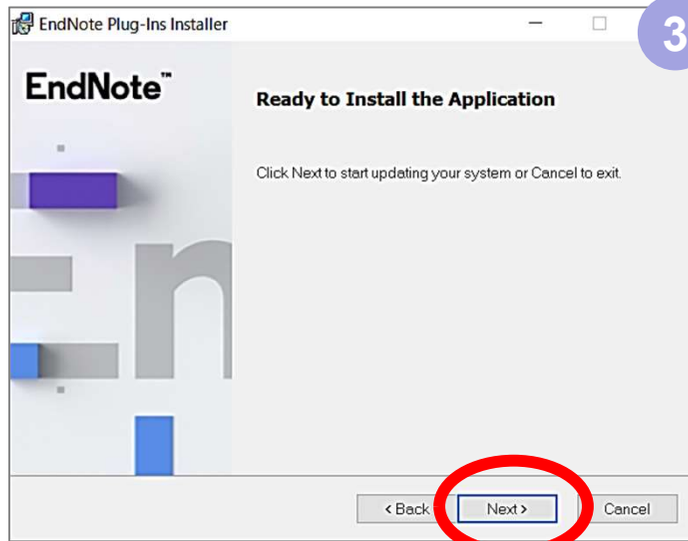
**Text Box:**

「 Entire feature will be installed on local hard drive.」  
を選択

# 0.

準備

## プラグインソフト (CWYW) のインストール④



# 1. 文献データの取り込み

## EndNote online への主なデータ取り込み方法

### 1. データベースから取り込む

- (例) **医中誌Web** . . . ダイレクトエクスポート  
CiNii Books . . . EndNoteに書き出し  
PubMed . . . Citation manager

### 2. 検索結果を保存後、そのファイルから取り込む

- (例) **TXT形式ファイル**  
RIS形式ファイル

# 1.

## 文献データの取り込み - 論文情報を取り込む 医中誌Web : ダイレクトエクスポート①



### 医中誌 Web の画面

2) ダイレクトエクスポート をクリック

1) 保存したい文献に  
チェック

The screenshot shows the Jikei Web interface with three document entries. The first entry is selected with a checkmark. A red box highlights the 'Direct Export' icon in the top right of the document list. A red arrow points from this icon to a modal window titled 'ダイレクトエクスポート' (Direct Export). In this modal, the 'EndNote online' option is highlighted with a red box. A 'キャンセル' (Cancel) button is visible at the bottom of the modal.

すべてチェック

簡易表示

1) 保存したい文献に  
チェック

2) ダイレクトエクスポート をクリック

3) EndNote online をクリック

EPDS-P日本語版を用いたパートナーによる産後うつモニタリングの可能性  
山本 弘江(愛知医科大学 看護学部), 池田 真理  
日本看護科学会誌(0287-5330)41巻 Page106-113  
W328220013<Pre 医中誌>  
類似文献

ダイレクトエクスポート

一般サイト

RefWorks EndNote EndNote online Mendeley

キャンセル

2) 今日から使える!新生児の評価法とスケール  
永田 雅子(名古屋大学心の発達支援研究実践セン  
with NEQ(2434-4540)35巻2号 Page294-298(202  
W316010021<Pre 医中誌>  
類似文献

3) 産後2週間健診は産後うつ病を減らすか 母子保健事業データを用いた観察研究  
中村 奈保子(岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科疫学・衛生学分野), 三橋 利晴, 頼藤 貴志, 中島 康子  
外来小児科(1345-8043)24巻4号 Page345-346(2021.12)

# 1.

## 文献データの取り込み - 論文情報を取り込む 医中誌Web : ダイレクトエクスポート②



### EndNote online 側の操作

Sign in to continue with EndNote

Email address

Password

Forgot Password? Sign in

**4) EndNote online にサインイン**

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

オンライン検索 新しいレファレンス レファレンスのインポート

**ENWDataService のインポート結果**  
インポートしたレコード数: 3

**5) 文献が取り込まれている**

# 1.

## 文献データの取り込み - 論文情報を取り込む 医中誌Web : ダイレクトエクスポート③



### EndNote online 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

マイレファレンス  
すべてのマイレファレンス (131)  
**[未整理] (3)**  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (508) なし

▼マイグループ  
20170728\_obesity (46)  
20180425 (2)  
2018051701 (40)  
20190709\_nursing (2)  
20200827 (4)  
20200828 (3)  
diabetes\_covid19 (4)  
レジリエンス (14)  
滋賀医大関連 (5)   
産後うつ (4)  
胃炎 (4)

他ユーザーと共有するグループ  
0514 (3)

50 件/ページ

6) [未整理]グループに文献が取り込まれる

50 件/ページ

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:

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 中村, 奈保子	2021	産後2週間健診は産後うつ病を減らすか 母子保健事業データを用いた観察研究 外来小児科 ライブラリに追加: 11 May 2022 最終更新日: 11 May 2022 オンラインリンク➡ URL に移動 
<input type="checkbox"/> 山本, 弘江	2021	EPDS-P日本語版を用いたパートナーによる産後うつモニタリングの可能性 日本看護科学会誌 ライブラリに追加: 11 May 2022 最終更新日: 11 May 2022 オンラインリンク➡ URL に移動 
<input type="checkbox"/> 永田, 雅子	2022	【今日から使える!新生児の評価法とスケール】番外編 エジンバラ産後うつ病自己 with NEO ライブラリに追加: 11 May 2022 最終更新日: 11 May 2022 オンラインリンク➡ URL に移動 

50 件/ページ

# 1.

## 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む

CiNii Books : EndNoteに書き出し①



図書の情報はCiNii Books からの取り込みが便利

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

CanZo (滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)  
カテゴリ検索  
携帯版 CanZo  
電子ジャーナル  
電子ブック  
機関リポジトリびわ庫  
滋賀医大雑誌・看護学ジャーナル  
滋賀医科大学近江医学郷土史料電子文庫 (河村文庫・守一堂文庫)  
視聴覚資料の利用について  
大型コレクション The Library of Medical History  
国立国会図書館デジタル化資料の利用について  
**CiNii Books 大学図書館の本をさがす**  
Weboat Plus  
滋賀県内図書館横断検索

### 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

附属図書館 > 資料検索 > CiNii Books

CiNii 論文・データをさがす 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 ログイン

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

# 1.

## 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む

CiNii Books : EndNoteに書き出し②



### 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. At the top, there are navigation tabs for '論文・データをさがす', '大学図書館の本をさがす', and '日本の博士論文をさがす'. Below these are search filters for '図書・雑誌検索', '著者検索', and '内容検索'. A search box contains the text '認知症 家族' and a '検索' button. Below the search box are buttons for 'すべての資料', '図書', and '雑誌', along with a '詳細検索' link. The main content area shows search results for '認知症' with a total of 350 items. A dropdown menu is open over the first result, showing options like 'EndNoteに書き出し' (highlighted in red), '新しいウィンドウで開く', 'RefWorksに書き出し', etc. The '実行' button next to the dropdown is also circled in red. A callout box points to the '実行' button with the text '2) EndNote に書き出しを選んで「実行」をクリック'. Another callout box points to the checked checkbox of the first result with the text '1) 取り込みたいデータにチェックを入れて'. The first result is '自分と家族の認知症の介護と手続き: 名医が教える最善の進め方Q&A大全' by 遠藤英彦.

1) 取り込みたいデータに  
チェックを入れて

2) EndNote に書き出しを選んで  
「実行」をクリック

# 1.

## 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む

CiNii Books : EndNoteに書き出し③



### CiNii Books 詳細表示画面①

お使いのブラウザやPCによって  
動きが異なります

詳細画面から取り込む場合

認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン

認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン2022作成委員会  
ニンテショウトケイドニンテショウカイ ノヒトオヨビカソク カイゴシャ エノシエン ヒヤクブツテキ カイニュー ガイドラインニセンニシュウニサクセイイインカイ

書誌事項

認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン  
「認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン2022」作成委員会著  
新興医学出版社, 2022.12  
2022

タイトル別名 Guidelines of supportive and nonpharmacological interventions for people living with mild cognitive impairment and dementia, and their caregivers 2022  
認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援非薬物的介入ガイドライン

タイトル読み ニンテショウトケイドニンテショウカイ ノヒトオヨビカソク カイゴシャ エノシエン ヒヤクブツテキ カイニュー ガイドライン

大学図書館所蔵 62件 / 全62件

すべての地域 すべて図書館  OPACリンクあり

藤野大学 中央図書館 2022 100026253	OPAC
青森県立保健大学 附属図書館 2022 493.758 N76 2022 00176435	OPAC
秋田大学 附属図書館 医学部分館 2022 WT155 N76 2022 212200320	OPAC
大分県立看護科学大学 附属図書館 2022 493.758 N1 22 000859158	OPAC
大阪薬科薬科大学 本部図書館 2022 22/N 00150603	OPAC

詳細情報

NII書誌ID(NCID) : BC18445253  
ISBN : 9784880021218  
出版局コード : ja  
タイトル言語コード : jpn  
本文言語コード : jpn  
出版社 :

書き出し

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  
ISBDで表示

1) EndNote に書き出し  
をクリック

# 1. 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む

CiNii Books : EndNoteに書き出し④

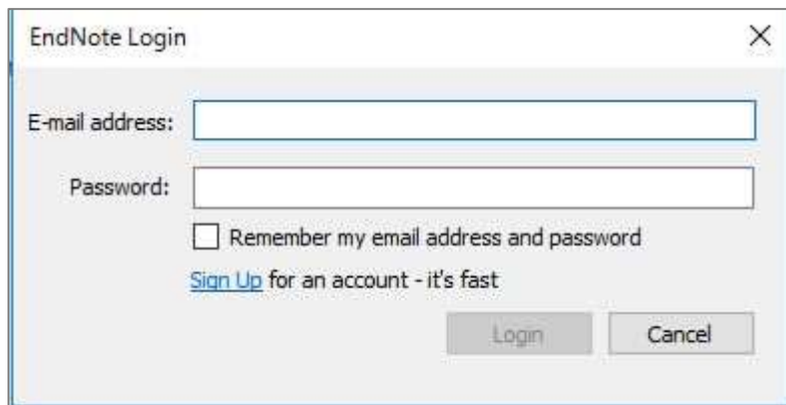
## CiNii Books 詳細表示画面②



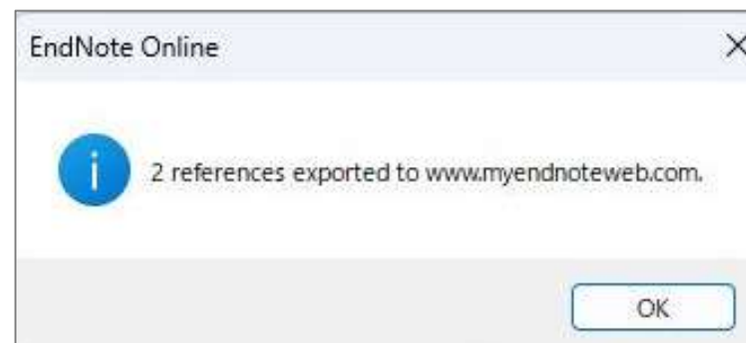
2) 開く → ファイルを開く  
を選択



3) EndNote online の  
アカウントでログイン



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



# 1.

## 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む CiNii Books : EndNoteに書き出し⑤



### EndNote online [未整理]グループ

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

クイックサーチ  
検索:  
対象 全てのマイレファレンス  
検索

マイレファレンス  
全てのマイレファレンス (290)  
[未整理] (2)  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (6) なし  
▼マイグループ  
20191031 (3)  
20211129 (100)  
20211201 (26)  
20220901 (1)  
202211 (6)  
2023 breast cancer (3)  
cinii\_book\_200117 (3)  
sample190527 (2)  
test (2)  
test20201217 (10)

[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	年	タイトル
<input type="checkbox"/>	認知症と軽度認知障害の人 および家族介護者への支	2022 認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン ライブラリに追加: 10 May 2023 最終更新日: 10 May 2023 オンラインリンク URL に移動

「未整理」グループに文献データが取り込まれた

タイトルをクリックすると詳細画面へ

50 件/ページ

ページ 1 / 1 GO

# 1.

## 文献データの取り込み - 図書情報を取り込む CiNii Books等のデータベースにデータがない場合は？



EndNote online > 「文献の収集」タブ > 新しいレファレンス

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

オンライン検索 **新しいレファレンス** レファレンスのインポート

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 (290)  
[未整理] (2)  
クイックリスト (0)  
ごみ箱 (6) なし  
▼マイグループ  
20191031 (3)  
20211129 (100)   
20211201 (26)  
20220901 (1)  
202211 (6)  
2023 breast cancer (3)   
cinii\_book\_200117 (3)  
sample190527 (2)  
test (2)  
test20201217 (10)  
微生物 (16)  
糖尿病 (2)

新しいレファレンス

書誌事項フィールド:

レファレンス  
タイプ:

Author:

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

Number:

Pages:

**「新しいレファレンス」で  
書誌事項を手入力できます**

# 2. 文献データ (レファレンス) の管理 - グループに追加

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 (290)

**[未整理] (2)**

クイック

ごみ箱 (6)

▼マイグループ

20191031

20200514 (20)

cinii\_book\_200117 (3)

sample190527 (2)

test (2)

test20201217 (10)

微生物 (16)

糖尿病 (2)

足浴 (95)

**他ユーザーと共有するグループ**

滋賀医大関

**[未整理]**

50 件/ページ

すべて  ページ

**著者**

認知症と軽度認知障害のおよび家族介護者への支援・非薬物的介入ガイドライン作成委員会,

遠藤, 英俊

50 件/ページ

**グループに追加...**

- グループに追加...
- 201910...
- 202005...
- 20211129 \*
- 202112...
- 202209...
- 2022...
- 2023 breast cancer \*
- cinii\_book\_2001...
- sample1905...
- te...
- test202012...
- 微生...
- 糖尿...
- 足...
- 新しいグループ

新規グループ名を入力して [OK] をクリックします

OK キャンセル

**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 (51)

**[未整理] (2)**

クイックリスト (0)

ごみ箱 (6) なし

▼マイグループ

2015 (5)

2017 (1)

2019 (4)

2020

2021

diab

ny

sample (18)

**認知症 (4)**

3) 「グループに追加…」のプルダウンリストから追加したいグループ、または「新しいグループ」を選択

1) [未整理] を表示させる

2) 追加させたい文献にチェック

4) 新しいグループの場合はグループ名を入力してOKをクリック

5) 指定したグループに追加される

# 2.

## 文献データ (レファレンス) の管理 - 添付ファイルの管理



グループに追加... クイックリストにコピー 削除 グループから削除

年	タイトル
2022	地域包括支援センターと訪問看護ステーション 長野県看護大学紀要 ライブラリに追加: 10 May 2023 最終更新日: オンラインリンク→ URL に移動 
2022	高齢者の意思決定を尊重した退院支援 病院紀要 ライブラリに追加: 10 May 2023 最終更新日: オンラインリンク→ URL に移動 
2022	認知症を受け止められない家族に寄り添う 岐阜市民病院紀要 ライブラリに追加: 10 May 2023 最終更新日: オンラインリンク→ URL に移動 

添付ファイル  ファイルの添付

添付ファイルなし

2) **ファイルの添付** をクリック

この画面、文字化けするかもしれませんが気にせずに！

1) **クリップマーク** をクリック

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  
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:  20210512\_download.pdf

ファイル:  ファイルが選択されていません。

ファイル:  ファイルが選択されていません。

ファイル:  ファイルが選択されていません。

ファイル:  ファイルが選択されていません。

1の添付を選択

 キャンセル

3) **ファイル参照...** からファイルを選択

4) **アップロード** をクリック

※ 最大2GBまで利用可能  
※ 添付するとクリップが  青色に変わります

# 3. 文献リストの作成

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

**文献リストの作成** CWYW (Cite While You Write)™ プ

1) 文献リストの作成から

## 文献リストの作成

レファレンス: - 認知症

書誌スタイル: shigaidaizasshi\_jpn

ファイル形式: HTML

保存 Email **プレビュー&印刷**

- 2) プルダウンから選択
- レファレンス → グループ
  - 書誌スタイル → 出力形式
  - ファイル形式 → HTMLなど

- 3) データの出力方法を選択
- 保存 → ダウンロード
  - Email → メール送信
  - プレビュー&印刷 → ウェブ上で表示

## 出力例 (プレビュー&印刷)

[1] 小野塚 元子, 木谷 尚美, 家根 明子. 地域包括支援センターと訪問看護. 24 : 17-29, 2022.

[2] 山川 紗季. 患者・家族の意志決定を尊重した退院支援. 岐阜市民病院

[3] 秋山 寛弥. 認知症を受け止められない家族に寄り添う看護. 岐阜市民

[4] 認知症と軽度認知障害の人および家族介護者への支援・非薬物的介入の支援・非薬物的介入ガイドライン, 新興医学出版社, 2022.

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

4) コピーしてWord原稿などに貼り付けて利用できる

# 3. 文献リストの作成 – Wordで引用文献を自動作成する ①



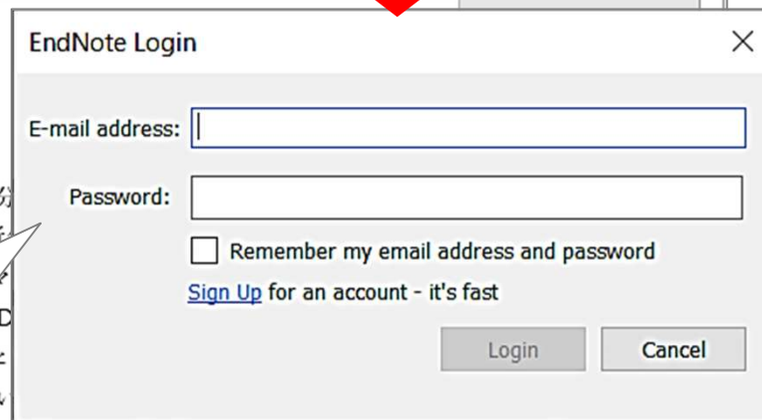
Wordで論文を執筆中、「CWYW」(Cite While You Write) プラグインを利用して引用文献の挿入や参考文献リストを自動で作成する方法です

1) Microsoft Word で作成した原稿ファイルを開く



2) **EndNote** をクリック

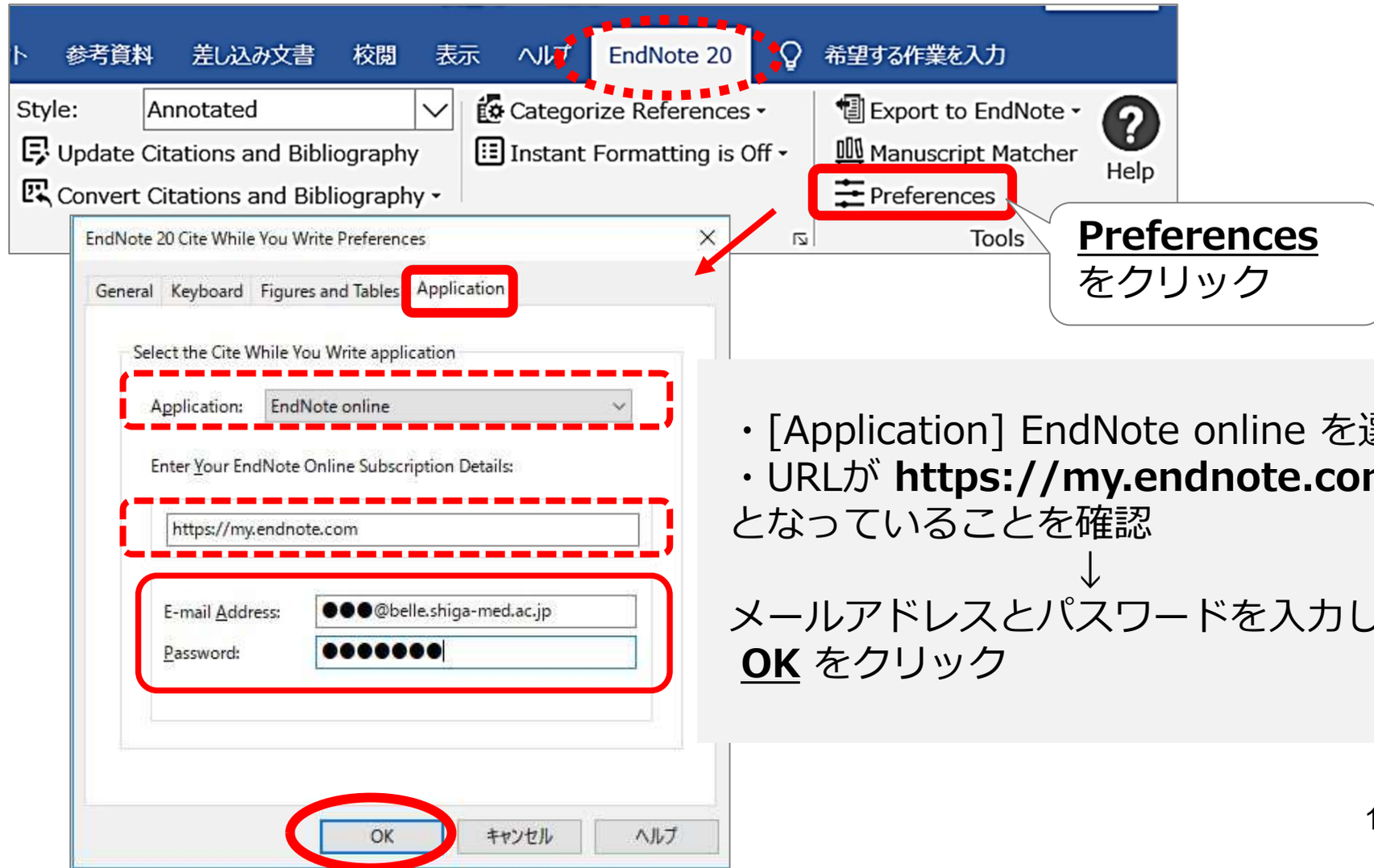
3) アカウント (メールアドレスとパスワード) を入力してログイン



結果はヒト精神疾患に関与している可能性が極めて高いアルツハイマー病との関連を示す研究が多く報告され、それを裏付ける動物実験や生化学的実験結果が得られている。本総説では、それらを紹介するとともに、アルツハイマー病の治療法、診断法の開発のために Reelin-Dab1 シグナルがターゲットとなりうる可能性について考察する。

# 3. 文献リストの作成 - Wordで引用文献を自動作成する ②

※タブがEndNote20 になっている or 認証がうまくいかない場合



EndNote 20 Cite While You Write Preferences

Application

Select the Cite While You Write application

Application: EndNote online

Enter Your EndNote Online Subscription Details:

https://my.endnote.com

E-mail Address: ●●●@belle.shiga-med.ac.jp

Password: ●●●●●●

OK キャンセル ヘルプ

Preferences をクリック

・ [Application] EndNote online を選択  
 ・ URLが **https://my.endnote.com** となっていることを確認

↓

メールアドレスとパスワードを入力し **OK** をクリック

# 3. 文献リストの作成 – Wordで引用文献を自動作成する ③



The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon active. The 'Style' dropdown menu is set to 'shigaidaizasshi\_jpn'. The 'Insert Citations' button is highlighted with a red box. A red dashed circle highlights the text cursor in the document body. Three callout boxes provide instructions:

- 3) Insert Citations をクリック** (Click Insert Citations)
- 1) Style: (書式) をプルダウンから選択**  
※プルダウンになければ [Select Another Style...] を選択  
※滋賀医大雑誌のStyleもあります
- 2) Word原稿の挿入箇所にかーソルを合わせる** (Align the cursor with the insertion point in the Word draft)

アルツハイマー病にはアミロイド前駆体タンパク質の分解によって生じる  $\beta$ -アロイドペプチド(A $\beta$ )が関与していると考えられている。近年では加齢にともなう A $\beta$  増加の脳機能への作用機序として、可溶性 A $\beta$  オリゴマーがシナプス機能に影響を与えている可能性が強く指摘されている。一方、Reelin-Dab1 シグナルは脳の形態形成に関わる因子として同定され研究が行われてきたが、ヒトのゲノム解析や動物実験の結果はヒト精神疾患に関与している可能性が種々報告されている。アルツハイマー病との関連を示す研究が多く報告されている。本総説では、それらの研究結果に基づき、アルツハイマー病の治療法、診断法の開発のために Reelin-Dab1 シグナルの阻害剤の開発の可能性について考察する。

# 3. 文献リストの作成 – Wordで引用文献を自動作成する ④



EndNote Find & Insert My References

2021 Find

4) 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

Author	Year	Title
Han	2021	COVID-19 and cancer: From basic mechanisms to va...
Salazar	2021	Risk factors for COVID-19 mortality: The effect of convalescent plasma administration
Silveira	2021	DNA vaccines against COVID-19: Perspectives and challenges
Silveira	2021	DNA vaccines against COVID-19: Perspectives and challenges
伊良皆	2021	認知症看護に関する教育的介入 せん妄の早期発見・早期離脱をめざして
埜	2021	現代型産後うつ・育児ストレスのスクリーニングと治療 育児中の母親の育児ストレスおよび精神的健康との関連
岩崎	2021	地域在住高齢者が作業に抱く価値の検討【選択的】価値と【義務的】価値の生成
平野	2021	エジンバラ産後うつ病評価票を用いた、合併症妊娠を含めた妊娠関連項目と周産期うつ病の関連の解析

Reference Type: Journal Article  
Author: 岩崎, 純平  
          中村, 哲也  
          山田, 孝  
Year: 2021  
Title: 地域在住高齢者が作業に抱  
Journal: 作業行動研究  
Volume: 24  
Issue: 4  
Pages: 161-170  
Date: 2021.03  
Type of Article: 原著論文  
ISSN: 0919-5300  
Accession Number: V311470003  
Abstract: 目的:地域在住高齢者が作業にどのような価値を抱いているのかを調査し、価値を分類することで作業に抱く価値の傾向を明らかに

※検索したキーワードを含む論文データが  
EndNote basicから呼び出される  
※Ctrlキーで複数の選択も可能

5) 該当の文献を選択して **Insert** をクリック

Insert | Cancel Help

Library: End... 19 items in list

# 3. 文献リストの作成 – Wordで引用文献を自動作成する ⑤



文書 1 - Word

ファイル ホーム 挿入 デザイン レアウト 参考資料 差し込み文書 校閲 表示 ACROBAT EndNote 操作アシスト... サインイン 共有

Insert Citations Go to EndNote Online Edit Citation(s) Citations

Style: shigaidaizasshi\_jpn

Export to EndNote Preferences EndNote Help

Update Citations and Bibliography Convert Citations and Bibliography Bibliography Tools

1.0 1.4 1.2 1.2 1.4 1.6 1.8 1.10 1.12 1.14 1.16 1.18 1.20 1.22 1.24 1.26 1.28 1.30 1.32 1.34 1.36 1.38 1.40 1.42 1.44 1.46 1.48

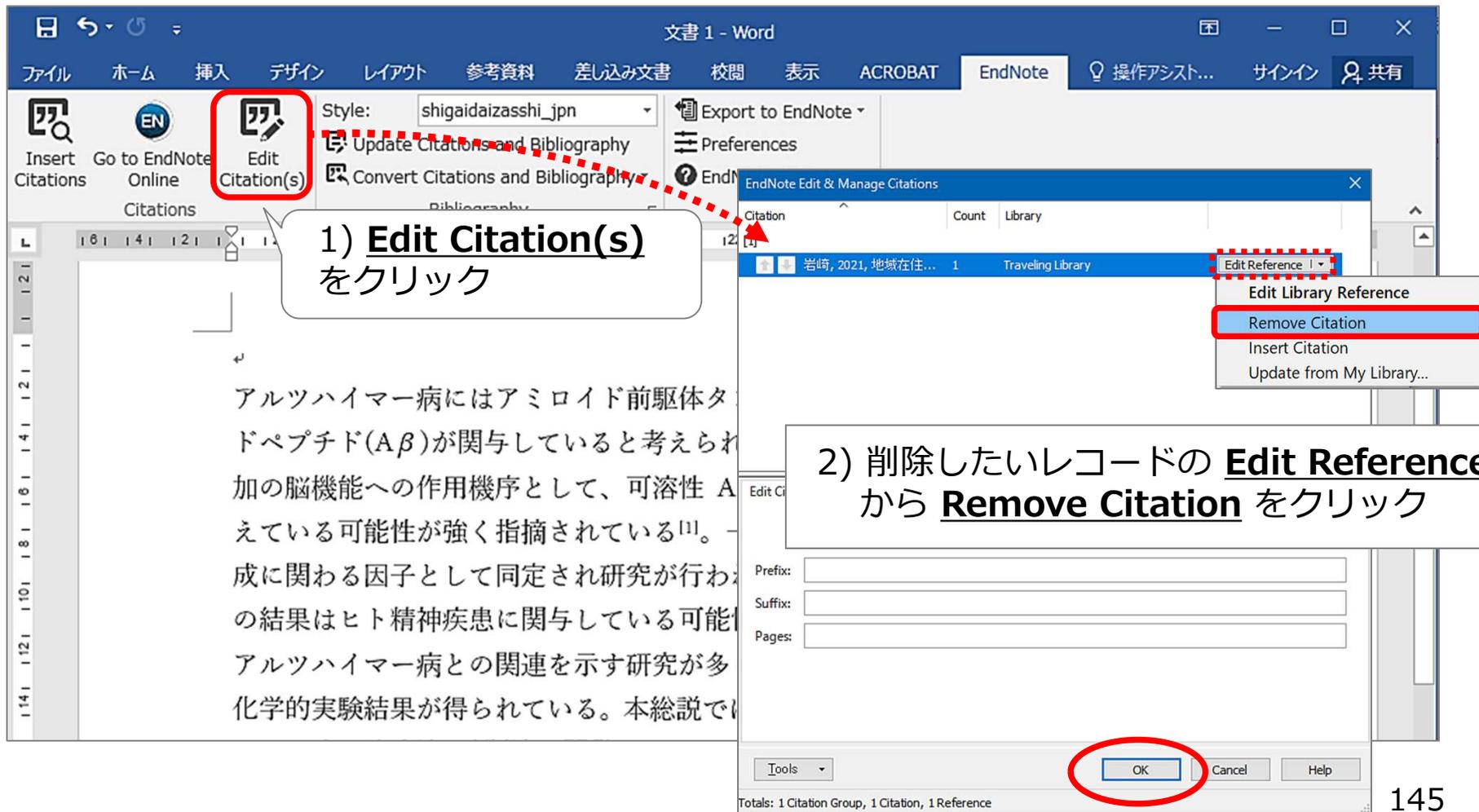
アルツハイマー病にはアミロイド前駆体タンパク質の分解によって生じる  $\beta$ -アロイドペプチド(A $\beta$ )が関与していると考えられている。近年では加齢によるA $\beta$ 増加の脳機能への作用機序として、可溶性A $\beta$  [1]。一方、Reelin-Dab1 シグナルは脳の形態形成に関わる因子として同定され研究が行われてきたが、ヒトのゲノム解析や動物実験の結果はヒト精神疾患に関与している可能性が極めて高いことを示唆する。特に近年アルツハイマー病との関連を示す研究が多く報告され、それを裏付ける動物実験や生化学的実験結果が得られている。本総説では、それらを紹介するとともに、アルツハイマー病の治療法、診断法の開発のために Reelin-Dab1 シグナルがターゲットとなりうる可能性について考察する。

6) 引用文献が挿入された

[1] 岩崎 純平, 中村 哲也, 山田 孝. 地域在住高齢者が作業に抱く価値の検討【選択的】価値と【義務的】価値の生成. 作業行動研究, 24 : 161-170, 2021.

# 3. 文献リストの作成 – 挿入した文献情報の削除

引用挿入した文献情報を削除するときは、EndNoteのCWYW機能を使う



1) **Edit Citation(s)** をクリック

2) 削除したいレコードの **Edit Reference** から **Remove Citation** をクリック

OK

Totals: 1 Citation Group, 1 Citation, 1 Reference

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！

さいごに



文献検索、資料の入手方法等  
何でもお気軽に図書館カウンターまで  
ご相談ください

\*お電話やメールでも受け付けています\*

滋賀医科大学附属図書館 利用支援係

内 線 : 2080

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

