



看護部研修会 文献検索の方法を知ろう

2021.5.13, 6.21, 7.16
附属図書館 利用支援係



国立大学法人

滋賀医科大学

SHIGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

本日の内容



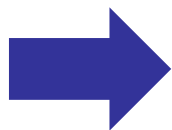
1. 文献検索の前に
 2. 蔵書検索
(CanZo 等)
 3. 論文の検索
(医中誌Web, CiNii Articles, PubMed)
- ★ CINAHL について
 - ★ 文献管理ツール EndNote basic について

1. 文献検索の前に

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？



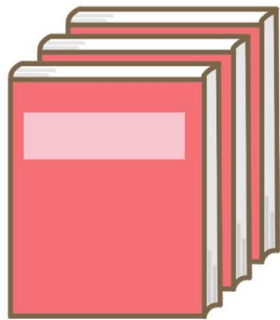
Web 全体を検索するサーチエンジン（Google等）との違い

- 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

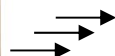
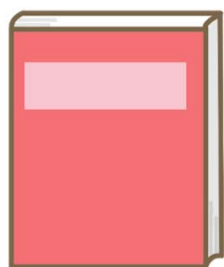
CanZo (滋賀医大にある資料を探す)

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 Articles (日本語の論文を検索できるデータベース)

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

CINAHL (看護学分野の欧文文献データベース)

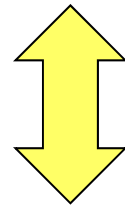
など専用のデータベース

2. 蔵書検索

蔵書検索データベース

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

滋賀医大にあるかどうか蔵書検索 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

クリック



CanZo(蔵書検索)

- 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

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

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

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

マイライブラリ
滋賀医大 電子ブック Web 本棚
動画解説付 臨床手技データベース

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。

【学部学生】
利用可能時間：平日 8:00~20:00, 土・日 9:00~17:00
※それ以外の時間は利用できません。詳しくは [こちら](#)

【一般利用者】
利用制限あり。ご利用希望の方は、必ず事前(平日9~17時)に
ご連絡ください。詳しくは [こちら](#)

※院生・教職員については変更ありません

お知らせ

2021.04.21 「今日の疾患辞典」を含む「Current Decision Support」が利用可能になりました

2021.4月現在

開館時間	月~金	9:00~20:00
	土・日	13:00~17:00
休館日	国民の祝日 年末年始(12/28~1/4)	

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

	TEL
	FAX
利用一般:利用支援係	077-548-2080 077-543-9236
図書で購入:学術企画係	077-548-2079 077-543-9236

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

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)

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ湖

簡易検索 詳細検索 レビュー・タグを含む

看護研究 計画

例: #科学,ecolog*,湯川^秀樹

分類検索 | 雑誌検索 | タグ検索

① 「看護研究△計画」と入れて ※ △ はスペース

② 「検索」

簡易検索と詳細検索の切替

利用者サービス

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

図書館から

図書館では現在、蔵書更新作業中です。
貸出中になっている本や重たい本も、電子ブックならいつでもどこでも利用できます。

マイライブラリ - 利用状況の確認・貸出更新

ログインを行うと利用状況を確認することができます。

新着案内

レビュー

滋賀医大にある資料を探す



詳細検索画面

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫

簡易検索 詳細検索

*資料種別: 全て 図書 雑誌 電子ブック 電子ジャーナル

*配置場所:

キーワード
例: ecology, ecologicalをまとめて検索... ecolog*

かつ(AND) タイトル 看護研究 計画
例: 「科学」に完全に一致するものだけを検索... #科学

かつ(AND) 著者名
例: 含めたくない単語の前に「^」をつけて検索... 湯川^秀樹

かつ(AND) 出版者

*出版年(西暦): ~ コード:

※雑誌を検索するとき 出版年は不要

ISBN/ISSN: *出版国コード: 参照

NCID: *言語コード: 参照

書誌ID: 分類: 参照

登録番号: *資料形態:

資料ID: 請求記号:

表示順: 出版年降順 表示件数: 20件

検索 クリア

資料種別を限定できる

項目を限定した検索もできる

滋賀医大にある資料を探す



検索結果一覧画面

書誌検索結果一覧 1件~9件 (全9件) 印刷

全て選択

出版年降順 20件

新しく出版された順に並んでいます

配置場所	請求記号	状態	注記
図書館2階(一般・専門)	WY 152 U		---
図書館2階(一般・専門)	WY 20.5 Ada		---

カースルをあてると、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

所蔵場所の情報はこちら

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

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)



・ 滋賀県内図書館横断検索

県内図書館の蔵書を網羅的に検索できる

[アクセス]

附属図書館TOP

> 資料検索

> **滋賀県内図書館横断検索**

滋賀県立図書館横断検索

滋賀県立図書館と連携している複数の図書館の蔵書を検索できる。検索語を入力し、検索したい機関をチェック。各図書館の検索方式に違いがありますので、県内大学・研究機関の利用制限事項についてご確認ください。

① 探したい資料のキーワードを入力

■ 検索条件入力

書名: 件名:
著者名: 分類:
出版者: ISBN:
出版年: ~

検索 クリア

横断検索が終了しました。
各図書館の検索結果一覧を表示する場合は、検索結果ウィンドウを開いてください。

② 対象の図書館にチェック

■ 図書館選択

● 全て選択 ○ 選択

<input checked="" type="checkbox"/> 県立	<input checked="" type="checkbox"/> 大津市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 野洲図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 守山市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 大津・湖西	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 湖南市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 湖南	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 湖南市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 湖南市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲賀市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 東近江	<input checked="" type="checkbox"/> 近江八幡市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 日野町立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 東近江市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 湖東	<input checked="" type="checkbox"/> 彦根市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 多賀町立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 愛荘町立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 豊郷町立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲良町立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲良町立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 甲良町立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 湖北	<input checked="" type="checkbox"/> 長浜市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 米原市立図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 米原市立図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀大学附属図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀医科大学附属図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県立大学センター	<input checked="" type="checkbox"/> 立命館大学図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀大学附属図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀医科大学附属図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県立大学センター	<input checked="" type="checkbox"/> 立命館大学図書館
<input checked="" type="checkbox"/> 長浜バイオ大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> びわこ学院大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 聖泉大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> ひわこ成蹊スポーツ大
<input checked="" type="checkbox"/> びわこ学院大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> びわこ学院大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> 聖泉大学図書館	<input checked="" type="checkbox"/> ひわこ成蹊スポーツ大
<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県産産業支援プラザ	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県男女共同参画	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県男女共同参画	<input checked="" type="checkbox"/> 滋賀県男女共同参画

③ 「検索」ボタンをクリック

④ 各図書館の所蔵状況を確認

滋賀県立図書館の利用について



※ 現在、制限されている館内設備・サービスがあります

[滋賀県立図書館ウェブサイト]

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

貸出券の登録

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

貸出冊数と貸出期間

- 一人**10冊**以内、**3週間**まで

滋賀医大から
徒歩10分！



3. 論文の検索

学術雑誌論文を探すには？

- CanZo（蔵書検索）では、論文タイトル・論文著者名で検索できない
→ 各種の文献検索データベースを検索して、必要な文献を探す



図書館HPトップにある「データベース」に各種データベースへのリンクがある

よく使うデータベースへのリンクはここ

主な文献検索データベースの特徴



データベース名	検索言語	収録年代	特徴
医中誌Web [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,700誌から収録した1,450万件以上の論文情報が検索できる。(VPN可。同時アクセス8人)
CiNii Articles [サイニイ]	日本語		日本の学術論文を中心とした文献データベース。医中誌Webが収録範囲としない分野(医学関連以外)を広くカバー。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
PubMed [パブメド]	英語	1946～	世界約80か国で発行されている医学・生命科学関連の雑誌5,200誌以上から収録した約3,200万件の論文、抄録情報を検索できるデータベース。(無料。アクセス制限なし)
CINAHL [シナール]	英語	1976～	約5,500誌の看護学や健康全般に関する雑誌論文の抄録情報を収録したデータベース。(VPN可。同時アクセス1人)

文献検索～利用のステップ

1. 検索

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

2. 評価

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

3. 入手

- 必要な文献情報をメモ・印刷・メールする
- 文献の本文を入手する

4. 利用

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

*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7,700誌から収録した約1,450万件（1946年～）の文献情報をインターネットで検索可能

医中誌Webへのアクセス



図書館HPトップにある
リンクよりアクセス、
ログインする

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

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

ログイン画面

INFORMATION

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

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

医中誌Webのサービス案内へ

ログイン
医中誌Webへのログインはこちらから

学認認証はこちら

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

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

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

購入:学術企画係 077-348-2073
077-543-9236

図書館 BriefNews
アーカイブサイト

医中誌Web 学外からの利用



VPNサービスを使います

※ 附属図書館
トップページより

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ 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)

1

- VPNサービス
 - [VPNサービスにログイン]
- 上記リンクから、メールアドレス(@より前の部分)と一度こちらからログインすると、ほぼ全てのサービスで各サイトでのログイン作業は不要です。

2

滋賀医科大学
VPNサービス

Username

Password

3

Webブックマーク

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

4

SUMS WebVPN Service - Library Contents

電子ジャーナル・データベースのVPN接続について

<利用方法>

① 附属図書館ホームページ (<http://www.shiga-med.ac.jp/library/index.html>) をひらき、このページの右上にある「VPNサービス」をクリックすると、新たにVPN接続するための画面が表示されます。現在既にログインされておりますので、クリックする必要はありません。

5

VPN接続中

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

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習・研究サポート ▼

マイライブラリ

CanZo(蔵書検索)

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/わ庫

実施中のトライアル/期間限定無償公開

お知らせ

2021.04.21 「今日の疾患辞典」 Decision Support

2021.04.07 【図書展示】 新入

2021.04.01 4月からの図書館利

2020.11.04 【図書館】 メディ

による利用停止に

2020.06.29 【図書館】 7/1~開

なります

2020.06.25 【電子書籍】 VPN

6

Username と Password を入力

医中誌Web 検索のルール



医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

ヘルプ My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名

看護 検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 ヘルプ

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

検索のルール：

- ・ キーワードが**どこか**に含まれるものがヒット
例： → 「看護管理」「看護師」
- ・ スペースを入れると、**AND検索**
例： → 「花粉症」と「スギ」の両方を含む文献
- ・ 著者名は、姓と名の間には**スペースを入れない**
例： ○ ×

例題：

認知症の家族ケア

について書かれた論文を探す

医中誌Web キーワード検索



サーチボックスに「認知症」と入力し、「検索」をクリック

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名

認知症

絞り込み条件 すべての絞り込み条件を表示 HELP

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

医中誌Web キーワード検索



次に「家族ケア」と入力し、「検索」をクリック

The screenshot shows the Ichi-chu-shi Web search interface. At the top, there is a navigation bar with '医中誌Web Japan Medical Abstracts Society', 'HELP', and 'My医'. Below this is a search bar containing the text '認知症'. To the right of the search bar are buttons for '検索' (Search) and 'クリア' (Clear). A yellow callout box points to the 'クリア' button with the text '前の検索語は「クリア」で消去'. Below the search bar, there are various filters for narrowing down results, such as '絞り込み条件' (Filtering conditions) and 'すべての絞り込み条件を表示' (Show all filtering conditions). At the bottom, a search result is displayed: '#1 [x] (認知症/TH or 認知症/AL) 123,782'. A blue callout box points to this result with the text '認知症での検索結果'. At the bottom of the page, there is a note: '※ 検索結果数は 2021/05/12 時点のものです'.

※ 検索結果数は 2021/05/12 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

→ 検索式の履歴検索（AND検索）を行う

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

論理演算子
(AND, OR, NOT)
を使って効率
よく検索

1行表示	
#1 <input checked="" type="checkbox"/>	(認知症/TH or 認知症/AL) 123,782
#2 <input checked="" type="checkbox"/>	(家族看護/TH or 家族ケア/AL) 19,785

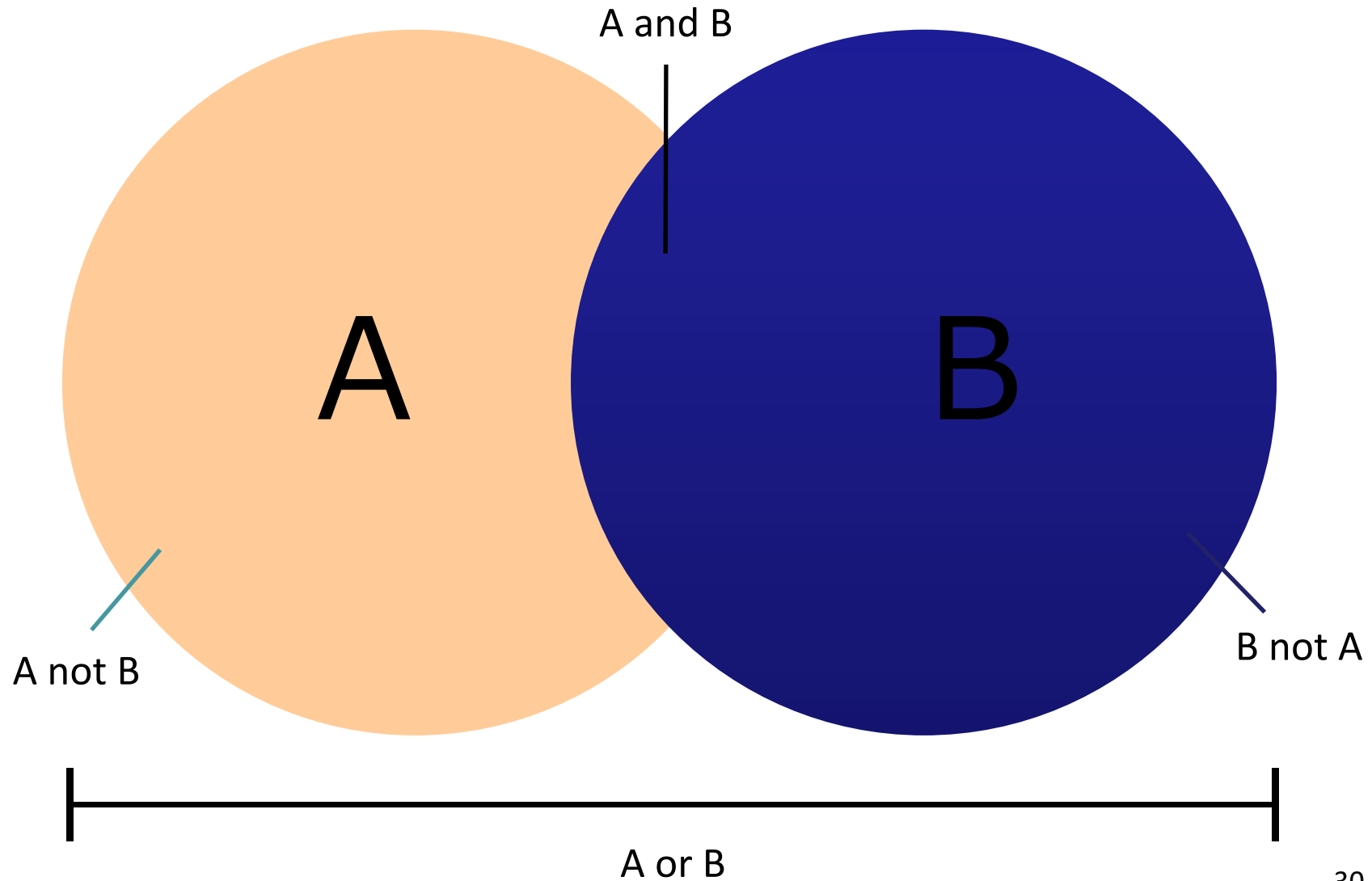
AND ▼ 履歴検索

AND
OR
NOT

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

1回の検索で
キーワード1つに
するのがおすすめ

★ 履歴検索のイメージ : AND, OR, NOT



医中誌Web 検索結果を絞り込む



ヒット件数が多い！

→ 検索結果を絞り込む

1行表示

#1	<input type="checkbox"/>	(認知症/TH or 認知症/AL)	123,782
#2	<input type="checkbox"/>	(家族看護/TH or 家族ケア/AL)	19,785
#3	<input checked="" type="checkbox"/>	#1 and #2	877

AND ▾ 履歴検索

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

絞り込みを行う履歴にチェックを入れて、
「更に絞り込む」をクリックする

医中誌Web 検索結果を絞り込む



最近5年間に発行された、会議録以外の日本語文献に絞り込む

絞り込み実行 前の画面に戻る HELP

絞り込み条件

本文入手情報 本文あり 本文あり(無料)

OLD医中誌 OLD医中誌に限定 OLD医中誌を除く

抄録 抄録あり

症例報告・事例 症例報告 事例 症例報告・事例除く

特集 特集

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

分類 看護 歯学 獣医学

論文言語 日本語 英語 その他

収載誌発行年 2015 ~ 2020 最新の5年分に限定

巻・号・開始頁 巻 号 頁

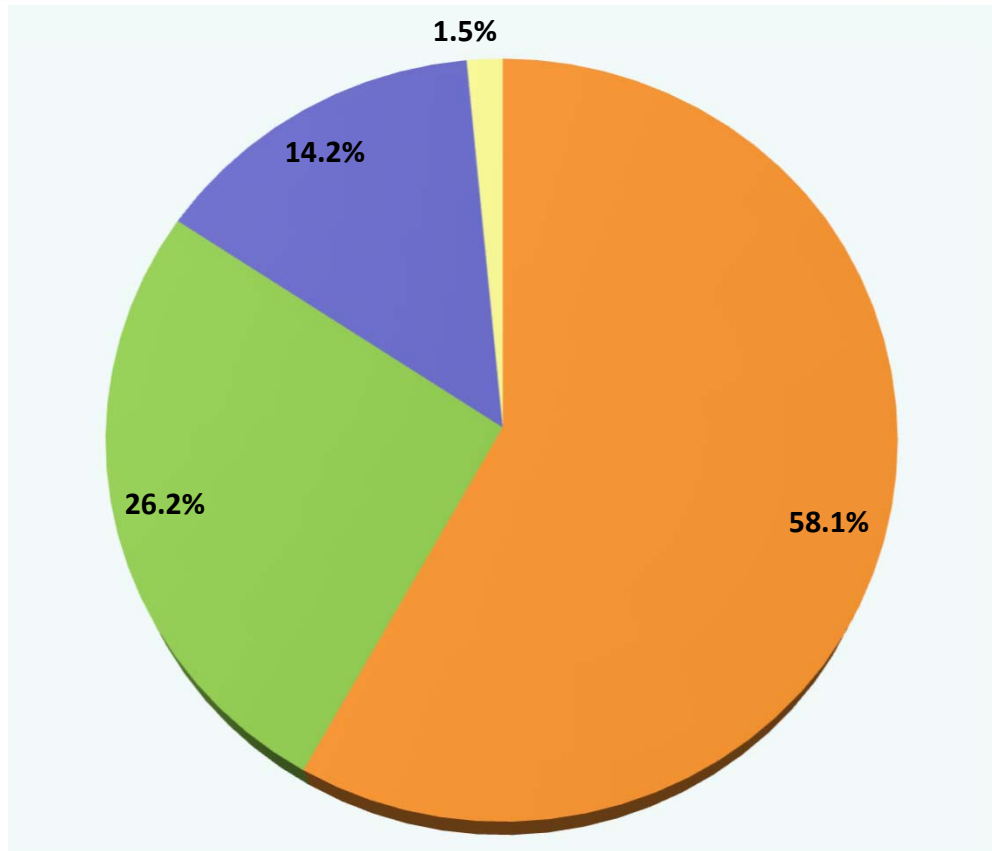
検索結果: #4 (#3) and (DT=2016:2021 LA=日本語 PT=会議録除く) 204

チェックを入れたら「絞り込み実行」



204

★ 医中誌収録文献の論文種類とその割合



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

■ 会議録

学会などで行われる研究発表の要旨、抄録および会報

■ 原著論文

独創性、新規性のある研究論文
* 症例報告も原著論文としている

■ 解説

あるテーマについて、その分野の専門家が解説した記事

■ 総説

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

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

★ 会議録について



■ 会議録とは？


- ・ 学会、研究会や各種機関、団体で発表される抄録及び要旨。会報。

(医中誌Web編集方針より)

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

■ 会議録の例

2020211532
看護観の形成における看護理論の影響に対する看護師の認識 テキストマイニングによる自由記述回答の分析を通して **(会議録)**
 Author : 鈴木 康宏(千葉科学大学 看護学部看護学科), 萱谷 しづ子, 高橋 方子
 Source : 日本看護科学学会学術集会議演集 39回 Page [PB-29-07](2019.11)




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

結果：対象論文は、原著論文のみとし、本件が対象とするサマリと明らかに異なるものを除き、169件とした。対象は、「病棟看護師（管理者を含む）」、「訪問看護師」「保健師」「外来看護師」「介護支援専門員」「施設責任者」「ケアマネジャー」「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岐にわたるものも、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られており、退院時看護要約以外の目的に使用されたものはなかった。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方法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。

[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¹、萱谷 しづ子¹、高橋 方子¹ (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師の認識を明らかにすることが目的である。
 【方法】病院で働く看護師を対象とし、MS formsを用いた調査を実施した。期間は2019年2月～3月。対象施設はアールアンドディの病院年鑑2018年版の東日本版で一般病床数200床以上の施設から無作為に200施設を選び、看護管理者に依頼書を送付し、承諾があり配布可能数が確認できた9施設計970名に配布した。用紙にはQRコードと研究用HPのURLを記載し、同一者による複数回答が生じぬよう8桁の個別IDを記載した。質問項目は年代、経験年数、性別、資格、看護師養成課程、学習した看護理論、看護観に対する看護理論の影響についての認識、その回答理由（自由記述）、看護理論以外に看護観に影響を与えたもの（自由記述）、看護観（自由記述）。分析は単純集計、 χ^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名（34.4%）、30代が45名（34.4%）、40代が27名（20.6%）、50代が14名（10.7%）であった。看護師養成課程は専門学校が72名（55.0%）、4年制看護大学卒が37名（28.2%）、看護短大が18名（13.7%）、その他が4名（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名（48.1%）、「思わない」と答えたのは22名（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 χ^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答えた主な特徴語は〈患者〉〈経験〉〈先輩〉〈関わり〉〈体験〉〈臨床〉〈家族〉〈自分〉〈実習〉であった。
 【考察】対象の背景の違いにより、看護観に対する看護理論の影響を認識している看護師の割合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

これだけ

★ 絞り込み：チェックタグ

* チェックタグとは？

年齢や性別など、論文における「対象」を表すキーワード

例) 成人女性(高齢者は除く)を対象とした乳がんに関する文献に限定



The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Search ID: #4 (乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL) with 156,368 results.
- Buttons: ① 更に絞り込む (highlighted with a red box), 検索式を編集, 履歴を閉じる.
- Filters:
 - 巻・号・開始頁: [] 巻 [] 号 []
 - チェックタグ: ヒト 動物, 小児・新生児～18歳, 成人: 19歳～64歳, 高齢者: 65歳～
 - 副標目: 治療に関する副標目, 診断に関する副標目, 副作用に関する副標目, ② すべての副標目を表示 (highlighted with a red box)
 - 研究デザイン: メタアナリシス, ランダム化比較試験, 準ランダム化比較試験, 比較研究, 診療ガイドライン
 - 検索対象データ: すべて
 - 初回UP日付: 初めて登録された日 [] [] [] ~ [] [] []

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

★ 絞り込み：チェックタグ



ヒト 動物

小児：新生児～18歳 成人：19歳～64歳 高齢者：65歳～

戻る

<ヒトに関するチェックタグ>

年齢区分

胎児

新生児

乳児(1～23ヶ月)

幼児(2～5)

小児(6～12)

青年期(13～18)

成人(19～44)

中年(45～64)

高齢者(65～)

高齢者(80～)

性別

男

女

その他

妊娠

<動物に関するチェックタグ>

動物の種類

ラット

マウス

ハムスター

モルモット

イヌ

ネコ

ウシ

ウマ

ブタ

ヒツジ

サル

ウサギ

ニワトリ

鶏胚

カエル

その他

妊娠

チェックタグ

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

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

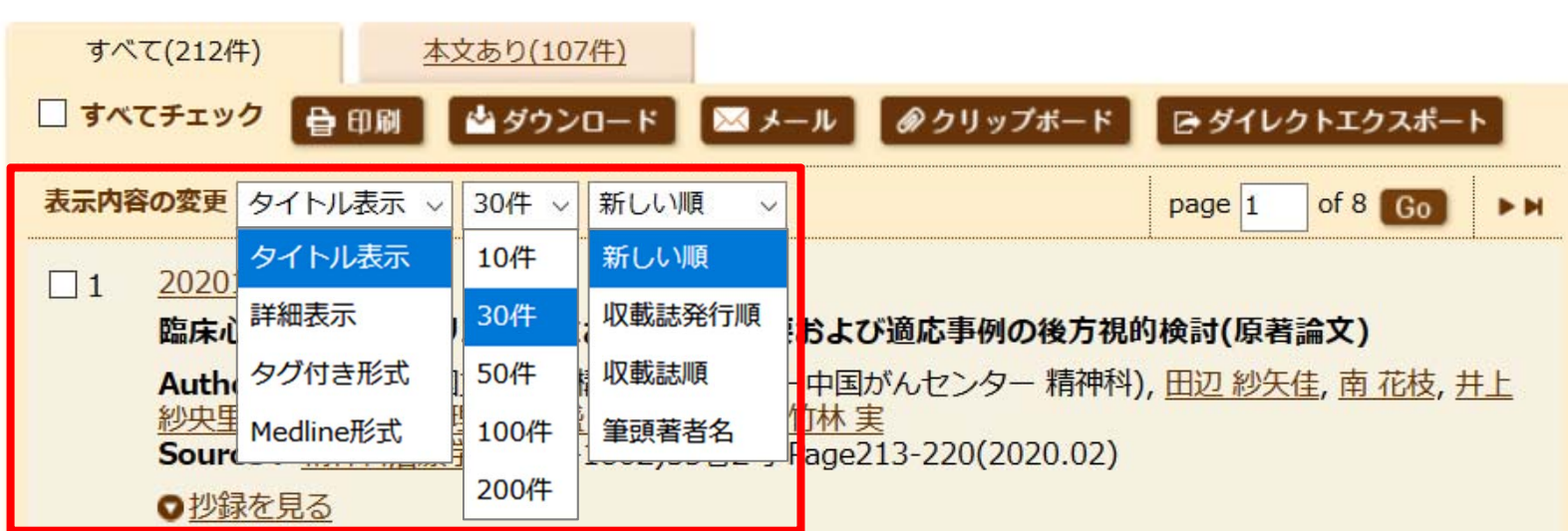
検索対象データ

初回UP日付 ~

- ③ 年齢区分「成人(19～44)」
「中年(45～64)」
性別「女」にチェックを入れ
- ④ 「絞り込み実行」をクリック

医中誌Web 検索結果の確認

検索結果の表示形式、件数、ソート順を変更できる



The screenshot shows the search results interface for ICHU Web. At the top, there are filters for 'すべて(212件)' and '本文あり(107件)'. Below these are action buttons: 'すべてチェック', '印刷', 'ダウンロード', 'メール', 'クリップボード', and 'ダイレクトエクスポート'. A pagination bar shows 'page 1 of 8' with a 'Go' button. A red box highlights the '表示内容の変更' (Change display content) menu, which includes options for 'タイトル表示' (Title display), '詳細表示' (Detailed display), 'タグ付き形式' (Tagged format), and 'Medline形式' (Medline format). The number of items per page is set to 30, and the sort order is '新しい順' (Newest first).

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

医中誌Web 検索結果の確認



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

検索語の参考に
できる

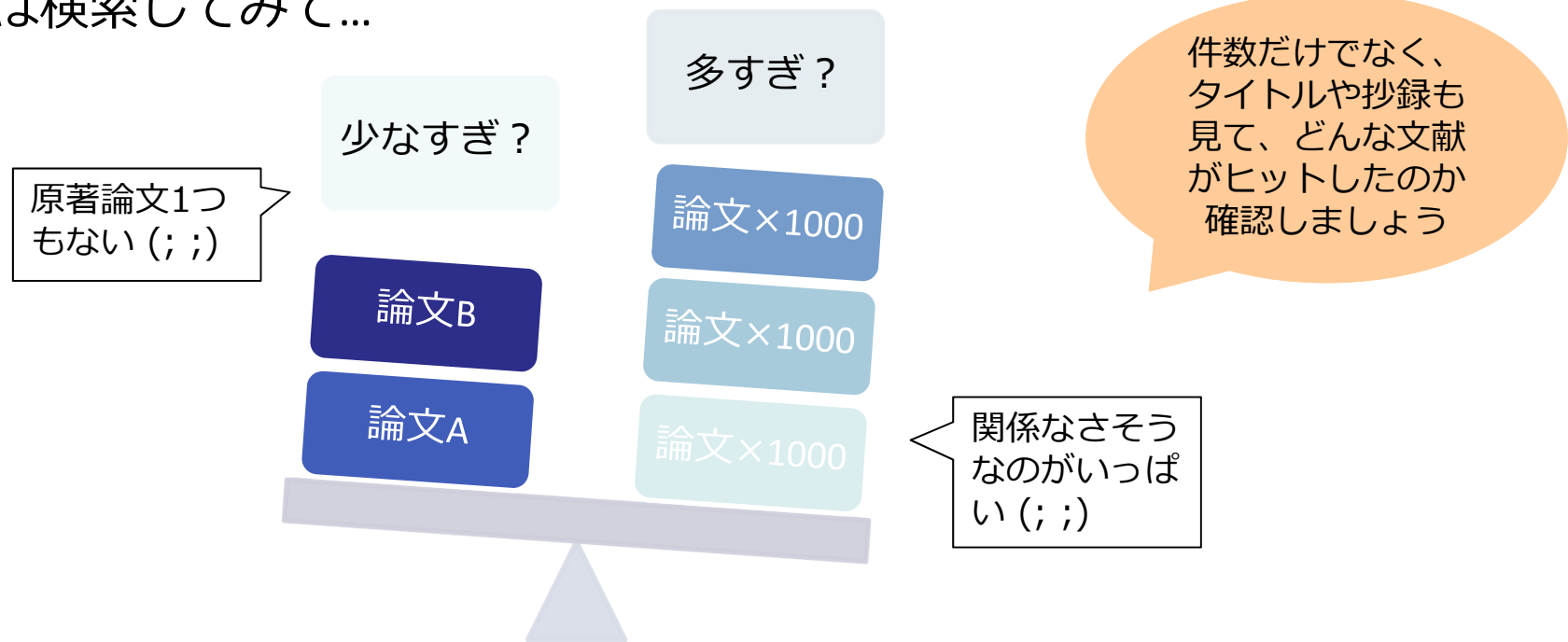


- ① 文献番号
 - ② タイトル (論題)
 - ③ Author (著者)
※ 筆頭著者のみ
所属表示あり
 - ④ Source
※ 掲載誌, ISSN, 巻号頁,
刊行年
 - ⑤ 論文種類
 - ⑥ シソーラス用語
医中誌フリーキーワード
 - ⑦ チェックタグ
 - ⑧ Abstract (抄録)
 - ⑨ リンクアイコン
- ※ 下線リンクをクリック
すると、再検索できる

医中誌Web 検索結果の評価



まずは検索してみて...



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

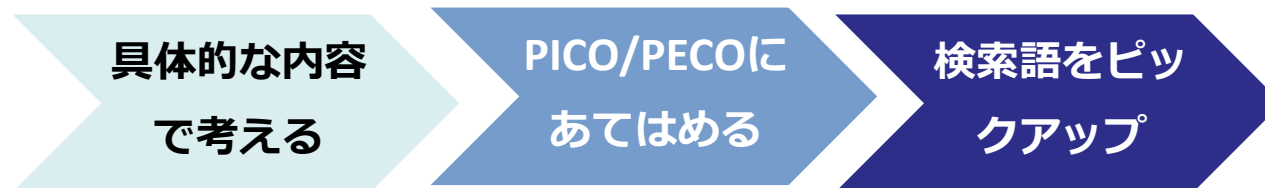
- P : Patient (誰に : **研究対象**)
 - I/E : Intervention / Exposure
(何をすると / 何によって : **介入 / 要因**)
 - C : Comparison (何と比較して : **比較対象**)
 - O : Outcome (どうなる : **結果**)
-
- 研究テーマ (リサーチクエスチョン) を構造化・具体化された形に整理できる
 - 文献検索に使用する語句を抽出できる

★ 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

The screenshot shows the '医中誌Web' (Japan Medical Abstracts Society) website. The navigation bar includes '検索' (Search), '書誌確認画面' (Bibliography Confirmation Screen), and 'シソーラス参照' (Thesaurus Reference), which is highlighted with a red box. A callout bubble points to this tab with the text: 「シソーラス参照」タブをクリック (Click the 'Thesaurus Reference' tab).

Below the navigation bar, the 'シソーラスブラウザ' (Thesaurus Browser) section is visible. A search box contains the text '乳がん' (Breast Cancer), which is also highlighted with a red box. A callout bubble points to this search box with the text: 「乳がん」で検索 (Search for 'Breast Cancer').

Below the search box, there are options for '指定なし' (None), '検索' (Search), and 'クリア' (Clear). A callout bubble points to the search results area with the text: 乳がんに関連する用語が一覧表示される (Related terms for breast cancer are listed).

The search results are displayed in a table with the following columns: '統制語' (Controlled Term) and '種別' (Type). The table lists several terms related to breast cancer, including '乳房腫瘍' (Breast Tumor), which is highlighted with a red box. A callout bubble points to this term with the text: 「乳房腫瘍」をクリックし、「キーワードの詳細情報を見る」を選択 (Click 'Breast Tumor' and select 'View detailed information for keyword').

統制語	種別
<input type="checkbox"/> マウス乳癌ウイルス	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-炎症性	シソーラス用語
<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-トリプルネガティブ	シソーラス用語

★ 検索語の検討：シソーラス参照

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

医中誌Webを検索
 PubMedを検索

下位語も検索する メジャー統制語に限定する

副標目

診断すべて 治療すべて

薬物・化学物質 診断 治療 その他

この統制語で医中誌を検索する

統制語「乳房腫瘍」の詳細情報が表示される

詳細情報 **上位語・下位語**

「上位語・下位語」タブをクリック

用語の階層構造を確認できる

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+ C17-20-260-50+
MeSH用語	Breast Neoplasms
同義語	乳癌 Breast Cancer Breast Carcinomas Breast Malignant Neoplasm Breast Malignant Neoplasms Breast Malignant Tumor Breast Malignant Tumors Breast Neoplasm Breast Neoplasms Breast Tumor Breast Tumors Cancer of Breast Cancer of the Breast Human Mammary Carcinoma Human Mammary Carcinomas Human Mammary Neoplasm Human Mammary Neoplasms MMK (Mamma Krebs) Malignant Neoplasm of Breast Malignant Tumor of Breast Mamma Krebs Mammary Cancer Mammary Cancers Mammary Tumor 乳がん

同義語・参照語等

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

医中誌Web *Exercise!*



Q1. 「産後うつ」のシソーラス用語(統制語)は何ですか？

回答 _____

* 「シソーラス参照」タブ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、「印刷」をクリック

検索式を出力しておくことをオススメします

すべて(112件) 本文あり(107件)

すべてチェック 印刷 ダウンロード メール エクスポート

表示内容の変更 タイトル表示 200件 新しい順 of 2 Go

1 2020154678
臨床心理士の精神科リエゾンにおける活動概要および適応事例の後方視的検討(原著論文)
Author: 内海 史子(宮城厚生協会長町病院), 大塚 眞理子, 出貝 裕子
Source: 老年看護学 (1346-9665)24巻1号 Page50-58(2019.07)

印刷 キャンセル

出力形式 タイトル表示 詳細表示 タグ付き形式 Medline形式
検索式の出力 なし あり(該当の検索式のみ) あり(すべての検索履歴)
ソート順 新しい順 掲載誌発行順 掲載誌順 筆頭著者名

医中誌Web 検索結果の出力：メール



✉ メール送信 HELP X

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

コメント

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

出力内容 全項目 書誌事項 書誌事項+抄録

検索式の出力 なし あり(該当の検索式のみ) あり(すべての検索履歴)

ソート順 新しい順 掲載誌発行順 掲載誌順 筆頭著者名

フォーマット 改行区切り CSV方式 TSV方式

メールアドレスを指定し、出力形式やフォーマットを選んで、送信

おすすめ!



件名 医中誌Web検索結果

送信者 "医学中央雑誌刊行会" <info@jamas.or.jp>

添付ファイル ichu.tsv

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

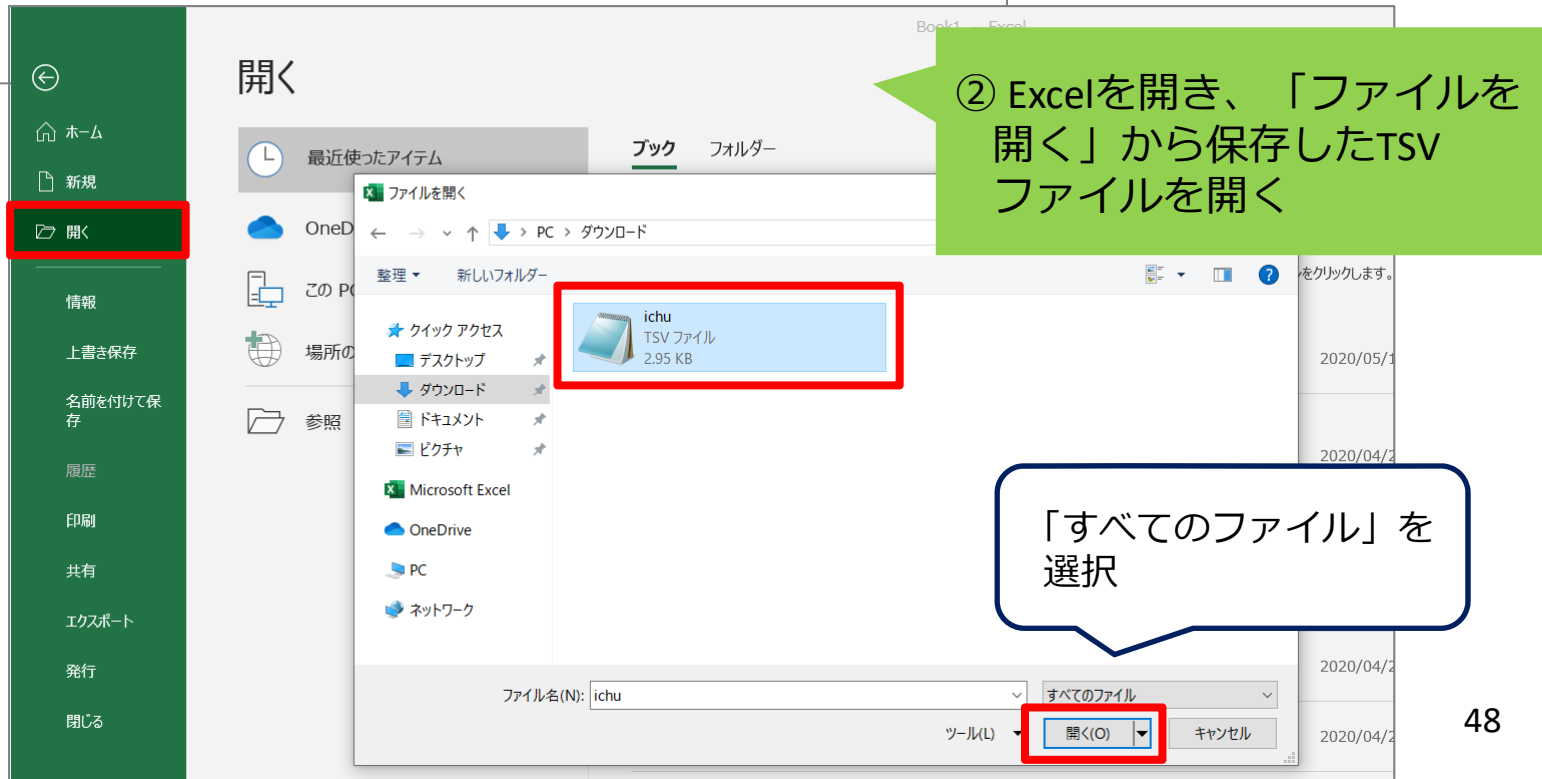
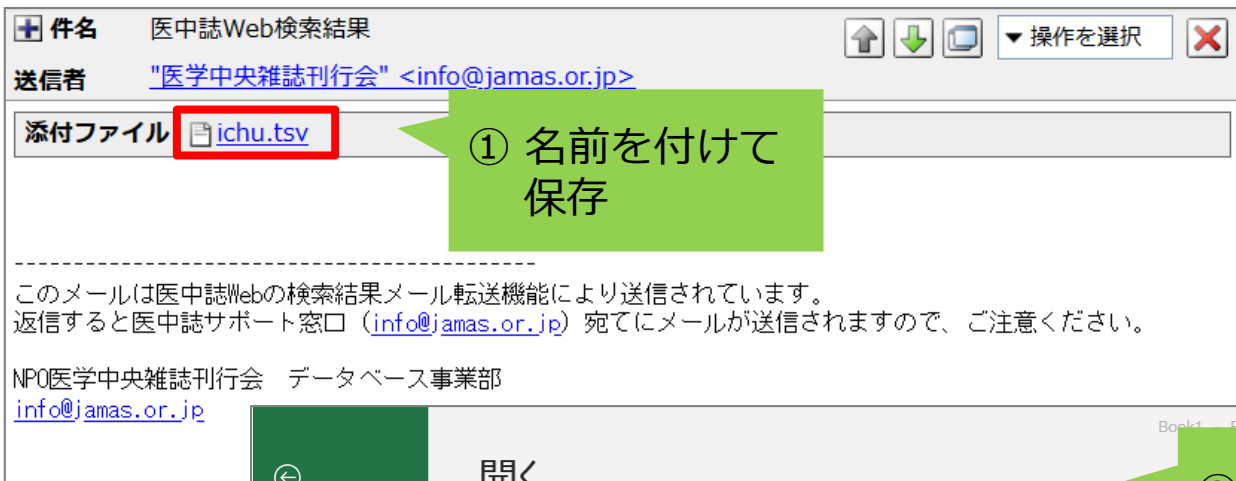
NPO医学中央雑誌刊行会 データベース事業部
info@jamas.or.jp

こんなメールが届きます

★ 添付されたファイルをエクセルで開く



※Excel2016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 元のファイル(O): 932 : 日本語 (シフト JIS)

先頭行をデータの見出しとして使用する

ファイル C:\Users\uralo\Downlo

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

キャンセル < 戻る(B) **次へ(N) >** 完了(E)

③ データのファイル形式「カンマやタブなどの...」を選択し、「次へ」

テキスト ファイルウィザード - 2 / 3

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

区切り文字

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

連続した文字列の引

データのプレビュー(E)

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

キャンセル < 戻る(B) **次へ(N) >** 完了(E)

④ 区切り文字「タブ」にチェックを入れて、「次へ」

テキスト ファイルウィザード - 3 / 3

区切ったあとの列のデータ形式を選択してください。

列のデータ形式

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

データのプレビュー(E)

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

キャンセル < 戻る(B) 次へ(N) > **完了(E)**

⑤ 列のデータ形式「G/標準」を選択し、「完了」

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

こんな感じで開きます

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

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

すべて(212件) 本文あり(107件)

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

表示内容の変更 タイトル表示 200件 新しい順

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

医中誌Web Japan Medical Abstracts Society

ヘルプ My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 **クリップボード** 3

クリップボード HELP

現在、クリップボードには 3 件の文献が保存されています。

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



滋賀医科大学くるくるLinker：本文入手へナビゲート

すべてのデータに表示



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
論文タイトル: 簡易型睡眠認知行動療法の高齢者の睡眠改善および睡眠薬減量
作為化比較試験
著者: 田中, 美加
ジャーナル: 日本公衆衛生雑誌
ISSN: 0546-1766 日付: 2018/08
巻: 65 号: 8 ページ: 386 - 398

論文情報
医中誌Webで調べた文献
データが表示される

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

収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
2002 - 現在	論文	J-STAGE 無料版

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

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

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

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

-本文入手までの手順-

Step1.
電子ジャーナルで
利用可能か確認



Step2.
冊子体の所蔵を確認



Step3.
学外より文献複写の
取り寄せを依頼(有料)

■ くるくるLinker Step1. 電子ジャーナルで入手



論文書誌情報

[書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 在宅生活を支える呼吸リハビリテーション 身体活動を高める日常生活活動と呼吸法
著者: 佐野, 裕子
ジャーナル: 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌
ISSN: 1881-7319 日付: 2018/11
巻: 27 号: 3 ページ: 236 - 239

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

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

収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
2000 - 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「論文」をクリック

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

■ くるくるLinker Step1. 電子ジャーナルで入手



The screenshot shows the J-STAGE website interface. At the top, there are navigation links: "資料を探す", "J-STAGEについて", and "サポート&ニュース". The main header displays "日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌". Below this, there are links for "資料トップ", "巻号一覧", and "この資料について". The article title is "在宅生活を支える呼吸リハビリテーション" with the subtitle "—身体活動をもめる日常生活活動と呼吸法—". The author is listed as "佐野 裕子". A red box highlights the "PDFをダウンロード (1220K)" button. A blue arrow points from this button to a PDF viewer window. A yellow speech bubble says "PDFが開く!". A blue speech bubble says "「PDFをダウンロード」をクリック". The PDF viewer shows the article's title and subtitle, along with the author's name and affiliation: "Respiratory Adhismant Ys¹⁾, 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学²⁾ 佐野 裕子^{1,2)}". The abstract text is partially visible.

★ 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, 能彦
ジャーナル: 看護実践の科学
ISSN: 0385-4280 日付: 2020/12
巻: 45 号: 12

Step1. で電子ジャーナルはないことがわかった

Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

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

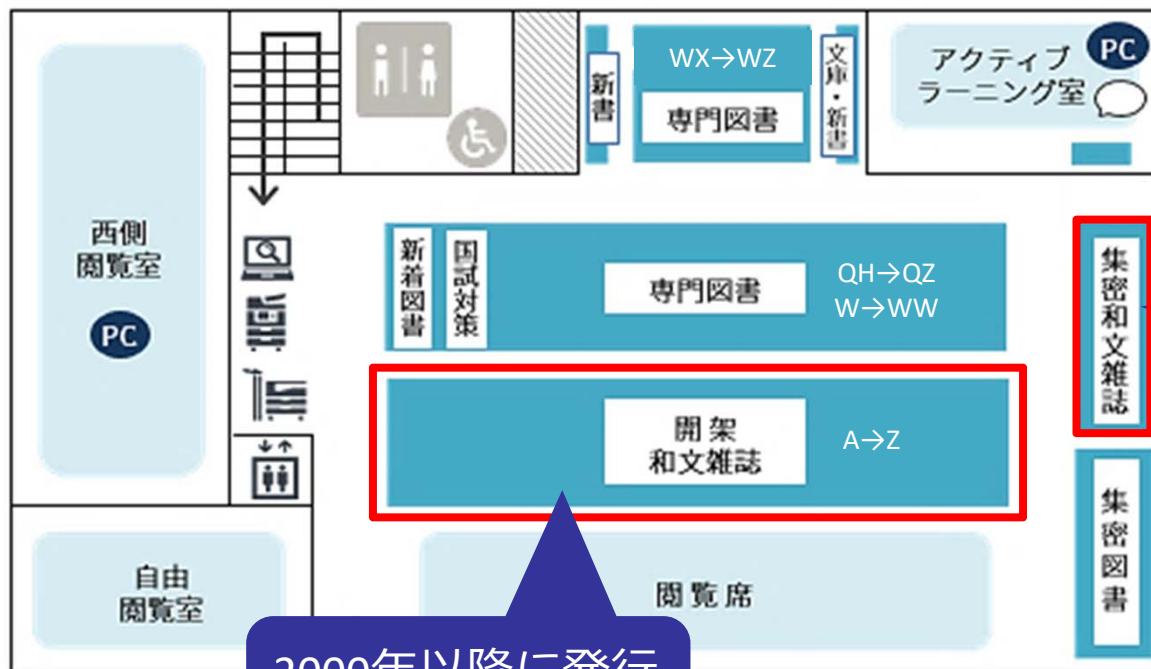
配架場所	巻号	年次
図書館	15-18, 19(1-6, 8-13), 20(8), 21, 22(1-9, 11-13), 23-29, 30(1-6, 8-13), 31-45, 46(1-5)	1990-2021

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

■ 図書館で和雑誌がどこにあるか

図書館2階



2000年以降に発行された和雑誌

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



■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる



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

論文書誌情報
論文タイトル: 退院支援にかかわる看護師の困難に関する
師が行う退院支援の困難比較
著者: 浅原, 佳紀
ジャーナル: インターナショナルNursing Care Research
ISSN: 1347-1341 日付: 2018/11
巻: 17 号: 4 ページ: 129 - 138

Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

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

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

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

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

■ 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

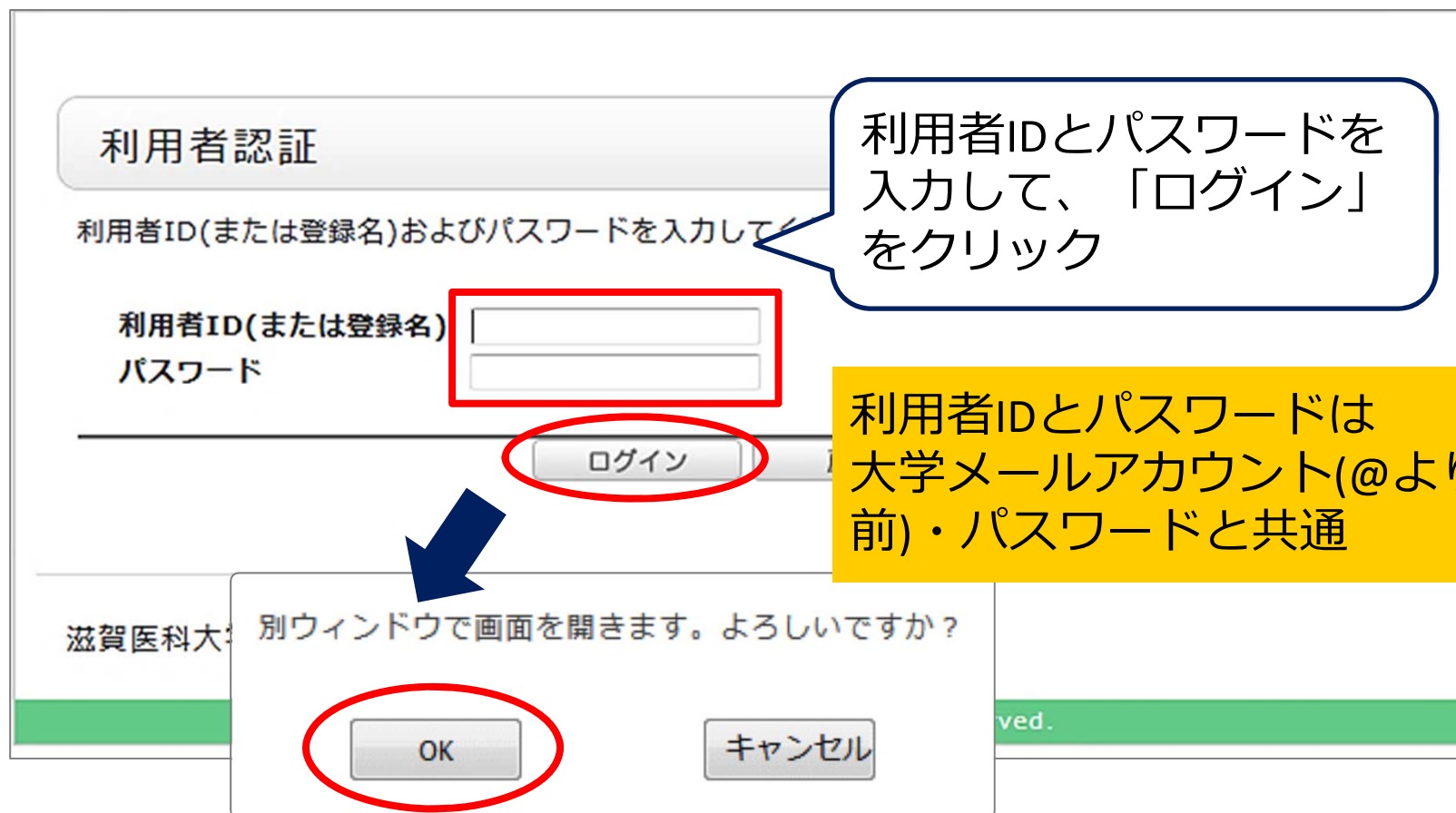
ILL複製依頼(コピー取り寄せ)
ILL貸借依頼(現物借用)

購入依頼

購入希望 / 公費図書発注

■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる

マイライブラリ 利用者認証画面が開く



利用者認証

利用者ID(または登録名)およびパスワードを入力してください

利用者ID(または登録名)

パスワード

ログイン

利用者IDとパスワードを入力して、「ログイン」をクリック

利用者IDとパスワードは大学メールアカウント(@より前)・パスワードと共通

滋賀医科大学 別ウィンドウで画面を開きます。よろしいですか?

OK キャンセル

■ 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

3. 以下の依頼情報を入力(確認)してください。

資料種別：雑誌 サービス種別：複写

申込日：2019/5/16

カラーコピー： 希望する 希望しない

入手範囲： 国内のみ 海外まで

4. 以下の支払方法を入力(確認)してください。
※依頼者情報に表示の所属部署と異なる部署の公費を使用する場合や、公費の選択ができない場合は、下記コメント欄に使用する公費の部署名・予算名を記載してください。
※公費を利用される場合は、公費利用の可否を所属講座にて必ず確認してください。
※1-3月期は、科研費・受託研究費・受託事業費を使用できません。

支払区分： 私費 公費

5. 通信欄

コメント：

▲このページの

• カラーコピー
 • 入手範囲
 • 支払区分

を選択

* 公費の場合は使用する予算
 を選択してください

公費使用については
 必ず所属長の許可を
 得てください

連絡事項があれば「コメント」に入力
 例) 「〇月〇日までに入手希望」など

入力できたら「申込」を押す！

■ くるくるLinker Step3. 文献を取り寄せる



依頼内容確認

以下の内容でILL依頼を行います。

内容を確認し、よろしければ決定ボタンを押してください。

● 資料情報

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

学内便送付: 希望しない

● 通信欄

コメント:

決定

入力画面に戻る

条件選択に戻る

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

内容を確認し、これでよければ
「決定」をクリック

★ 文献入手方法まとめ



1. 電子ジャーナルで入手

速くて
便利！



なければ
下へ進む

2. 滋賀医大の図書館で入手



3. 学外から取り寄せる

ちょっと
時間とお金か
かかる

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



「書誌確認画面」タブをクリック！

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!

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

書誌確認画面 HELP

ISSNは、ハイフンを入れても省いても検索できます。
著者名の姓と名の間にはスペースを入れずに検索して下さい。

雑誌名 部分一致 完全一致

ISSN

発行年月 年 月

巻・号・開始ページ 巻 号 ページ

著者名 筆頭著者名に限定 最終著者名に限定 部分一致 完全一致

タイトル中のキーワード

DOI

部分一致 完全一致

雑誌名：日看科会誌
巻：35
開始ページ：247
を入力し、「検索」をクリック

医中誌Web 書誌確認機能



1件
ヒット



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

見つけた文献は、くるくるLinkerを使ってスムーズに本文を入手！

医中誌Web ログアウト

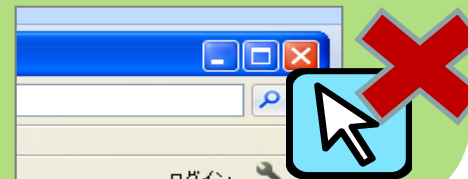


検索終了時には、必ず「終了」をクリック！



！注意！

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



3-2. CiNii Articles

CiNii Articles とは



概要

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

内容

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

CiNii Articles アクセス



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

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▼ 利用案内▼

マイライブ
滋賀医大電子Web
臨床手技データベース
ナースナレッジ
Canz
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
学外からの電子リソース利用 (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

データベース▼
Scoopus
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)
ナースナレッジ(看護技術学習)

CiNii Articles 日本の論文をさがす

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

CiNii Articles
トップページ

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード

検索

すべて 本文あり

▼ 詳細検索

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

CiNii Articles キーワード検索～検索結果一覧



例題：「高齢者」の「QOL」について書かれた論文を探す

The screenshot shows the CiNii Articles search interface. At the top, there are tabs for '論文検索' (Article Search) and '著者検索' (Author Search). The search input field contains '高齢者 QOL' (highlighted in red), and the '検索' (Search) button is also highlighted in red. A yellow callout box points to the search input with the text: 「高齢者△QOL」を入力し、「検索」をクリック ※△はスペース. Below the search bar, there are filters for 'すべて' (All) and '本文あり' (Full text available). The search results page shows '検索結果： 3182件中 1-20 を表示' (Search results: 3182 items, showing 1-20). There are pagination controls (1, 2, 3, 4, 5, 6, ..., 160) and a '表示' (Display) button. A yellow callout box points to the '表示' button with the text: 検索結果の表示件数、表示順序の変更ができる ※選択後「表示」をクリック. The first search result is '埼玉県比企地区における高齢者のQOLの実態について：運動習慣を中心に' (QOL status of elderly in the Hiki region of Saitama Prefecture: centered on exercise habits). A red dashed box highlights the title and author information. A yellow callout box points to the title with the text: 論文名をクリックすると、論文詳細表示へ. A blue callout box with a 'Point!' speech bubble contains the text: 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!. The page number '73' is visible in the bottom right corner.

 **高齢者の動的な健康ライフを生命・生活・人生の3次元で捉える主観的QOL尺度の作成ならびにその信頼性と妥当性の検討**
Development and testing of reliability and validity of a subjective QOL scale for older adults perceiving a dynamic healthy life through the three dimensions of biological life, everyday life, and overall course of life

 **吉田 真二**
YOSHIDA Shinji
日本福祉大学大学院研究生|医療法人(社団)大和会日下病院
Research Student at Nihon Fukushi University Graduate School|Social Medical Corporation Yamatokaikai Foundation, Kusaka Hospital

 **山崎 喜比古**
YAMAZAKI Yoshihiko
日本福祉大学社会福祉学部
Faculty of Social Welfare, Nihon Fukushi University

Tweet
主観的QOL
健康かつ前向き
動的な概念
Sense of Coherence (SOC)

各種コード
NII論文ID(NAID) :
130008029086
本文言語コード :
JPN
ISSN :
0546-1766

論文タイトル
著者情報

この論文にアクセスする

 J-STAGE

【この論文にアクセスする】
本文等へのリンク

この論文をさがす

 滋賀医科大学くるくるLinkerへ

くるくるLinkerで
入手状況を確認

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

抄録

<p>目的 高齢者のQOL支援のため、健康かつ前向きに生きる力概念を包含した動的なライフを生命・生活・人生の3つの次元で捉える主観的QOLを測定する尺度の開発を試み、その信頼性と妥当性を検討することである。</p><p>方法 文献調査、慢性疾患患者へのインタビューを行い項目を作成し、3つの次元の主観的QOL尺度を完成させた。本尺度は、質問項目に参照期間を設け、誰にでもある生活用具Analog Scale (VAS) による7件法で自己評価を行うものである。本調査では、病室などの紹介によりリクルートした70~84歳の在宅高齢者100人を対象に、他記式質問紙を用いて調査を行った。Cronbach α (以下 α)、Item-Total (以下I-T) 相関分析、項目削除時の α 係数の算出による回答の内容分析に依った。構成概念妥当性の検討は、階層的重回帰分析を行い、

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

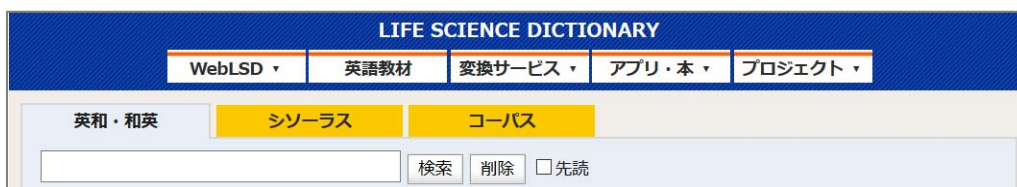
収録刊行物

 **日本公衆衛生雑誌**
日本公衆衛生雑誌 68(4), 241-254, 2021
日本公衆衛生学会

3-3. PubMed

■ オンライン辞書で検索する

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



英辞郎 on the WEB <https://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



貸出
できます！

■ 参考図書で調べる

* 図書館1階参考図書コーナーにあり

『**南山堂医学大辞典 第20版**』 南山堂, 2015.4

『**看護・医学事典 第7版**』 医学書院, 2014.2

『**看護学事典 第2版**』 日本看護協会出版会, 2011.7

ほか

■ 日本語文献の**英文タイトル**や**抄録**、**キーワード**に注目！

看護科学研究 vol. 17, 13-21 (2019)

タイトル

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
感情・態度との関連—

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

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

下里 誠二 Seiji Shimosato
信州大学 学術研究院 医学保健学域 保健学系 Shinshu University School of Health Sciences

2018年7月13日投稿, 2019年1月16日受理

要旨

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

抄録

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

キーワード

Abstract

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

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

巻末に掲載されていることも

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



① 「シソーラス参照」タブから「シソーラスブラウザ」を選択

② 確認したい日本語キーワードで「検索」

③ 統制語をクリック → 「キーワードの詳細情報を見る」をクリック

4

統制語： うつ病-分娩後

MeSH用語： **Depression, Postpartum**

医中誌Webを検索

PubMedを検索

そのまま
PubMed検索へ

下位語も検索する メジャー統制語に限定する

MeSH用語

詳細情報

上位語・下位語

語番号 T015991

種別 シソーラス用語

統制語 うつ病-分娩後

カテゴリーコード
C13-10-50-10
F03-30-10-20

MeSH用語 Depression, Postpartum

マタニティーブルーズ症候群
分娩後うつ病

同義語

Maternity Blues
Maternity Blues Syndrome
Maternity-Blue Syndrome
Post Natal Depression
Post Partum Depression
Post-Natal Depression
Post-Partum Depression
Postnatal Depression
Postpartum Blues
Postpartum Depression

マタニティーブル
マタニティーブルーズ
マタニティーブルーズ症候群

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

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

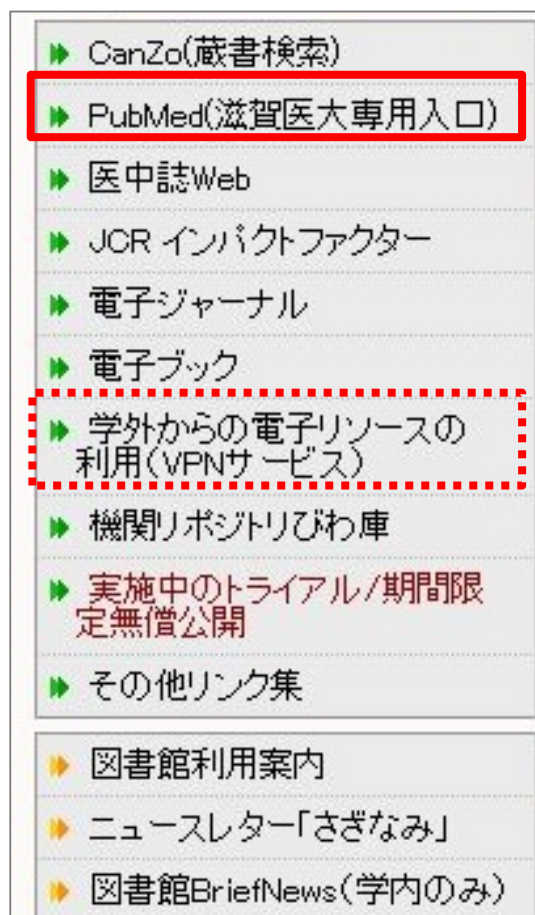
PubMed とは



- 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
- 3,200万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！



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

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

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

PubMed 検索トップページ



NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed.gov

Search PubMed Search

Advanced

PubMed® comprises more than 32 million citations for
Citations may include links to full text content from PubMed

検索マニュアルや
各種ツールへ

画面上部のサーチボックスに
検索語を入力する

Learn	Find	Download	Explore
About PubMed FAQs & User Guide Finding Full Text	Advanced Search Clinical Queries Single Citation Matcher	E-utilities API FTP Batch Citation Matcher	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

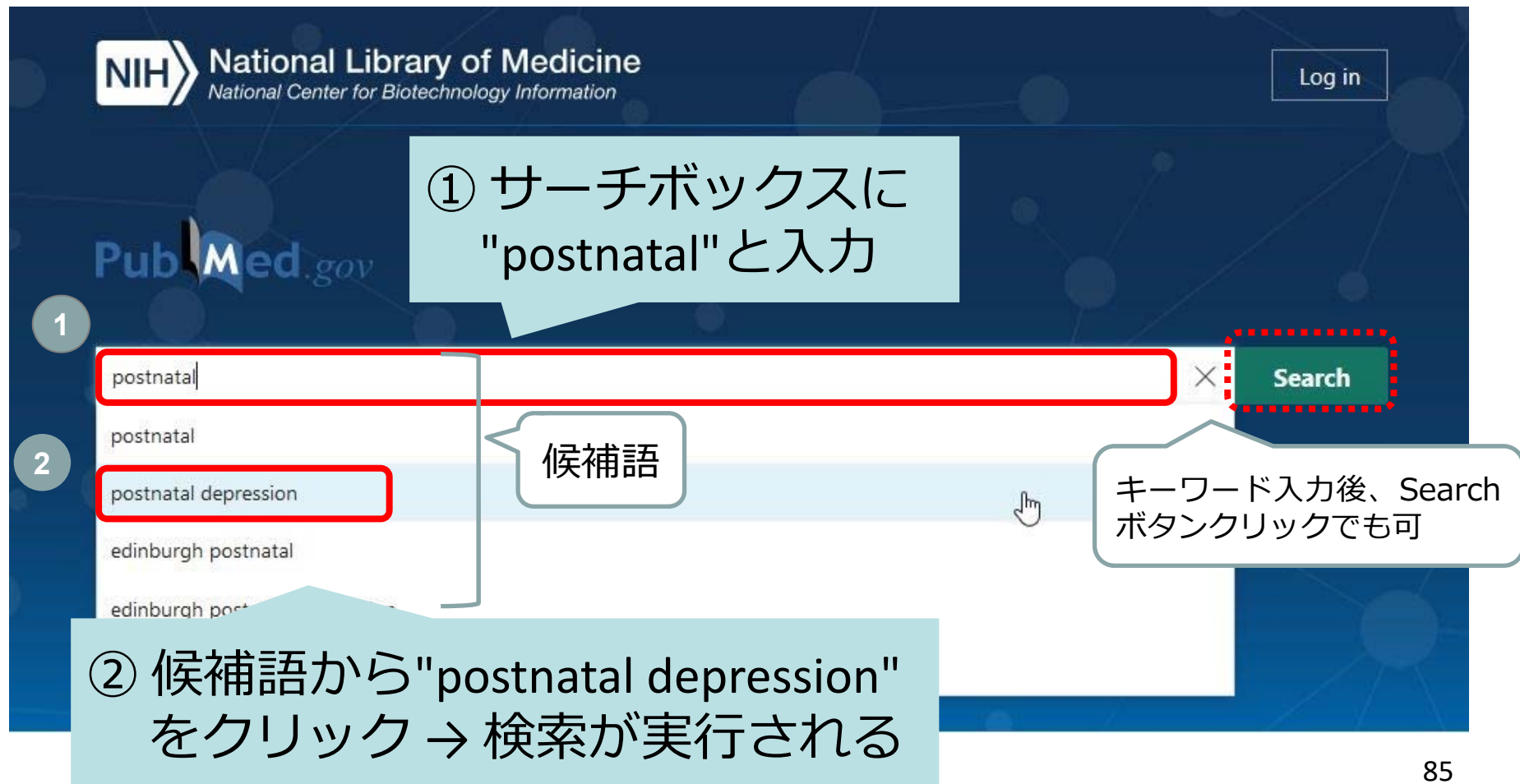
PubMed 検索のコツ (2)



- 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



The screenshot shows the PubMed.gov search page. At the top left is the NIH logo and "National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information". At the top right is a "Log in" button. The main search area has a search box containing "postnatal" and a "Search" button. A dropdown menu shows suggestions: "postnatal", "postnatal depression", "edinburgh postnatal", and "edinburgh postnatal". Annotations include: ① "Searchボックスに 'postnatal' と入力" (Input 'postnatal' into the search box), ② "候補語から 'postnatal depression' をクリック → 検索が実行される" (Click 'postnatal depression' from suggestions → search is executed), and a note "候補語" (Suggestions) pointing to the dropdown. Another note says "キーワード入力後、Search ボタンクリックでも可" (After keyword input, clicking the Search button is also possible).

① Searchボックスに "postnatal" と入力

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

候補語

キーワード入力後、Search ボタンクリックでも可



NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov

postnatal depression

Search

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send to

Sorted by: Best match Display options

13,199 results

検索結果件数

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

RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

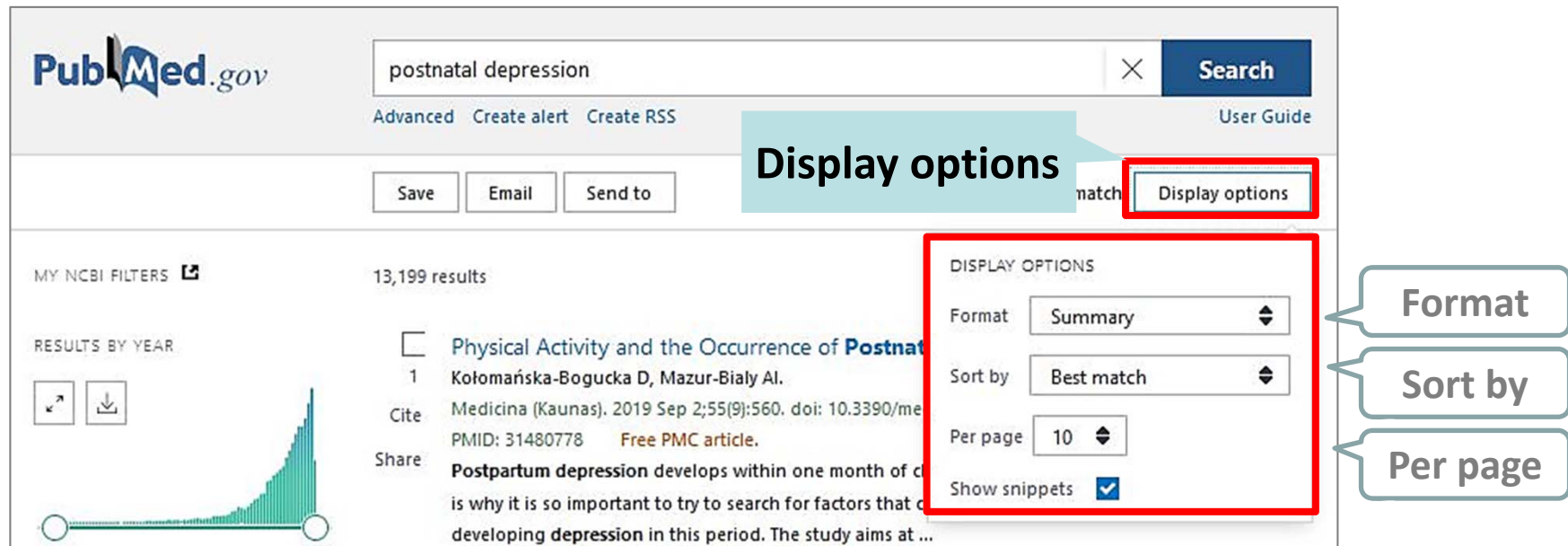
- Associated data

1 Physical Activity and the Occurrence of Postpartum Depression: A Systematic Review.
Cite Kolomańska-Bogucka D, Mazur-Bialy AI. Medicina (Kaunas). 2019 Sep 2;55(9):560. doi: 10.3390/med55090560. PMID: 31480778 Free PMC article.
Share **Postpartum depression** develops within one month of childbirth. ...That is why it is so important to try to search for factors that increase the likelihood of developing **depression** in this period. The

2 Postpartum depression: Etiology, treatment and consequences for maternal care.
Cite Brummelte S, Galea LA. Horm Behav. 2016 Jan;77:153-66. doi: 10.1016/j.yhbeh.2015.08.008. Epub 2015 Aug 28. PMID: 26319224 Review.
Share **Postpartum depression** affects approximately 10-15% of women and impairs mother-infant interactions that in turn are important for child development. ...Here we review, in honor of the "father of motherhood", Jay Rosenblatt, the literature on **postnatal depr** ...

PubMed 表示形式を変更

- [Display options] から表示形式を変更



PubMed.gov search results for "postnatal depression". The "Display options" menu is open, showing the following settings:

- Format: Summary
- Sort by: Best match
- Per page: 10
- Show snippets:

Callout boxes on the right identify these settings as "Format", "Sort by", and "Per page".

Sort by : 表示順

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

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

Sort by Most recent

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

Per page : 1画面の表示件数

- 10, 20, 50, 100, 200 件から選択

PubMed 文献データについて



Summary 形式

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

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

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

PMID: 32200971 Review. French. ← 4 ← 5 ← 6

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

“ Cite Share ← 8

① 文献タイトル

クリックすると詳細表示へ
本文が英語以外の場合、前後に [] がつく

② 著者名

③ 収載誌名, 出版年月, 巻号, ページ, DOI

④ **PMID** (PubMed 番号)
この番号で検索できる

⑤ 論文の種類

Review, Clinical Trial のみ表示される

⑥ 本文言語 (英語以外の場合のみ表示)

⑦ 抄録の一部

検索語が記述されている部分を表示

⑧ Cite

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

PubMed 文献データについて



詳細表示

Search results 検索結果一覧へ Save Email Send to

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

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

[Article in French]
Maria Assumpta Ortiz-Collado ¹, Vanesa Cabana Salgado ², Souad Chakir Turki ², Hasina Amstutz Bonnefoy ³
Affiliations + expand
PMID: 32200971 DOI: 10.1016/j.spp.2019.12.009

PREV RESULT 127 of 11,880 前文献へ

Abstract

Postnatal depression is a priority public health problem. Its prevalence in their children justify the implementation of specific nursing interventions during settling in and becoming chronic. This problem was the focus of a study in the Unit of Child Health and Adolescent Medicine of the University of 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.
Reid V, Meadows-Oliver M.
J Pediatr Health Care. 2007 Sep-Oct;21(5):289-98. doi: 10.1016/j.pedhc.2006.05.010.
PMID: 17825726 Review.

FULL TEXT LINKS 本文入手はこちらから
ELSEVIER FULL-TEXT ARTICLE
福井医科大学 eLibrary

ACTIONS
Cite
Favorites

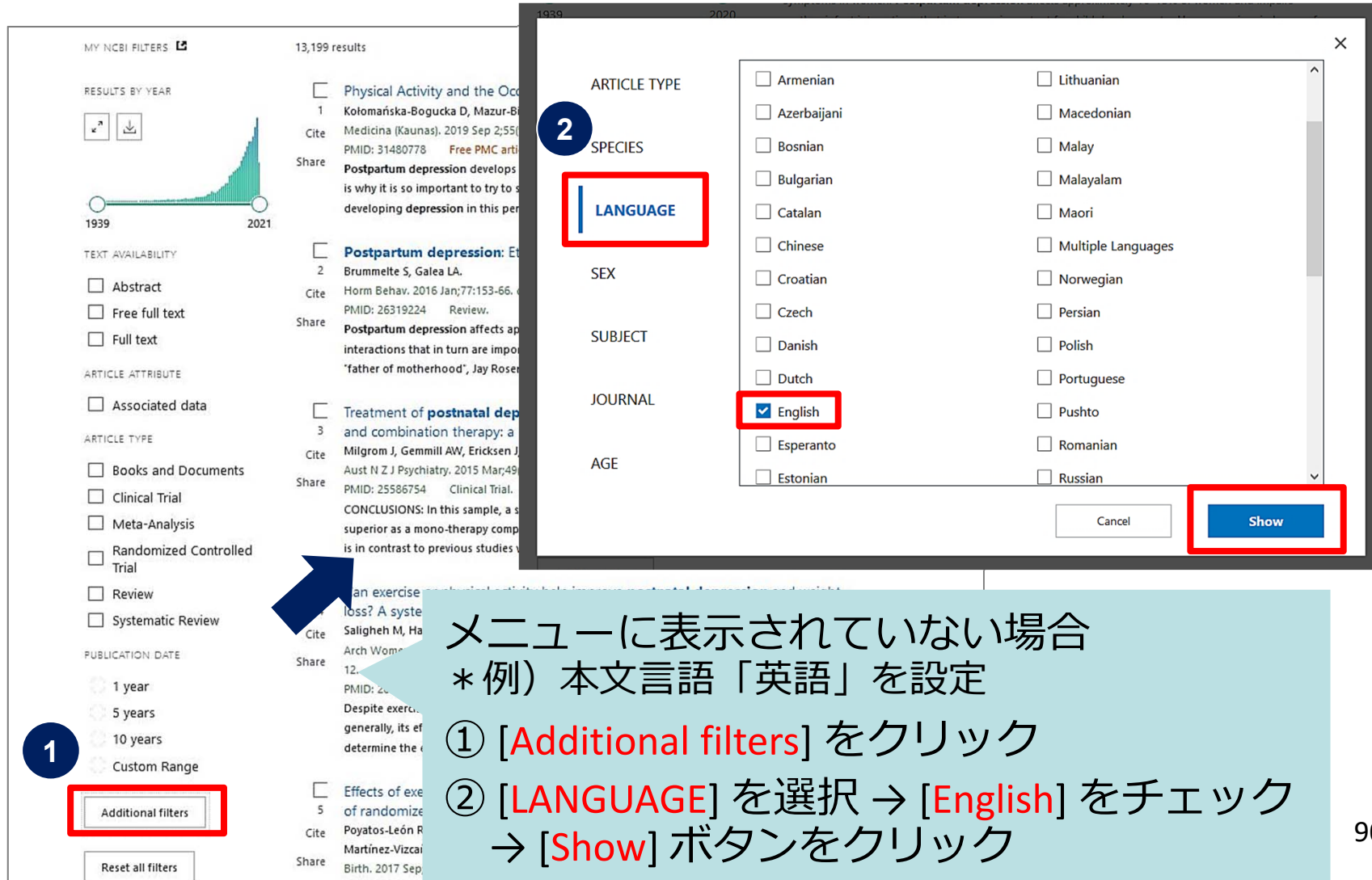
SHARE
Twitter Facebook LinkedIn

NEXT RESULT 129 of 11,880 次文献へ

PAGE NAVIGATION
Title & authors
Abstract
Similar articles
Publication types
MeSH terms
LinkOut - more resources 各項目へ移動

PubMed Filterを使って絞り込む

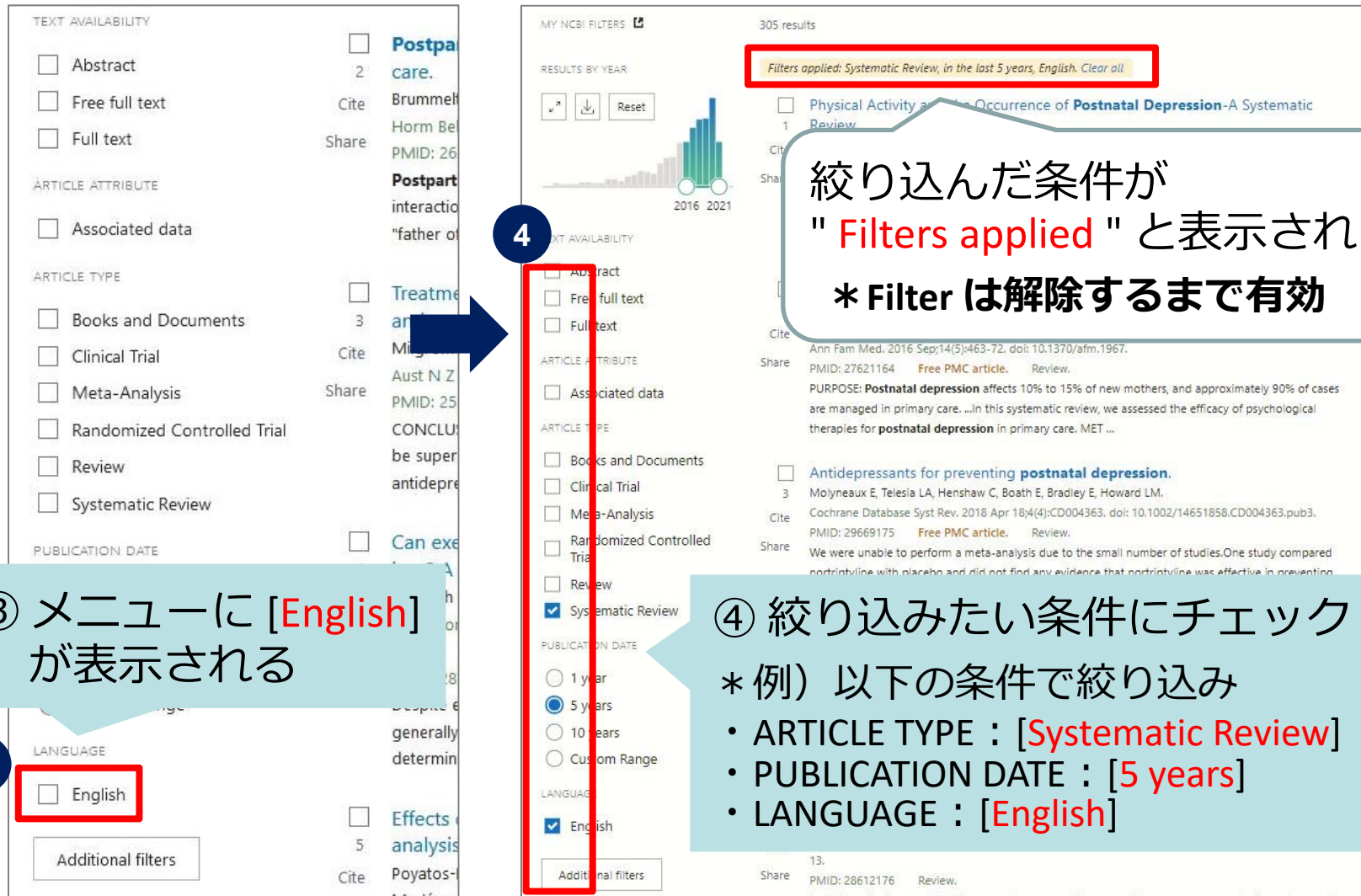
- 検索結果画面左側の Filter メニューから絞り込む



メニューに表示されていない場合
*例) 本文言語「英語」を設定

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

PubMed Filterを使って絞り込む



③ メニューに [English] が表示される

④ 絞り込みたい条件にチェック
* 例) 以下の条件で絞り込み

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

絞り込んだ条件が "Filters applied" と表示される
* Filter は解除するまで有効

PubMed Advanced 検索

サーチボックス下の
"Advanced"リンクから



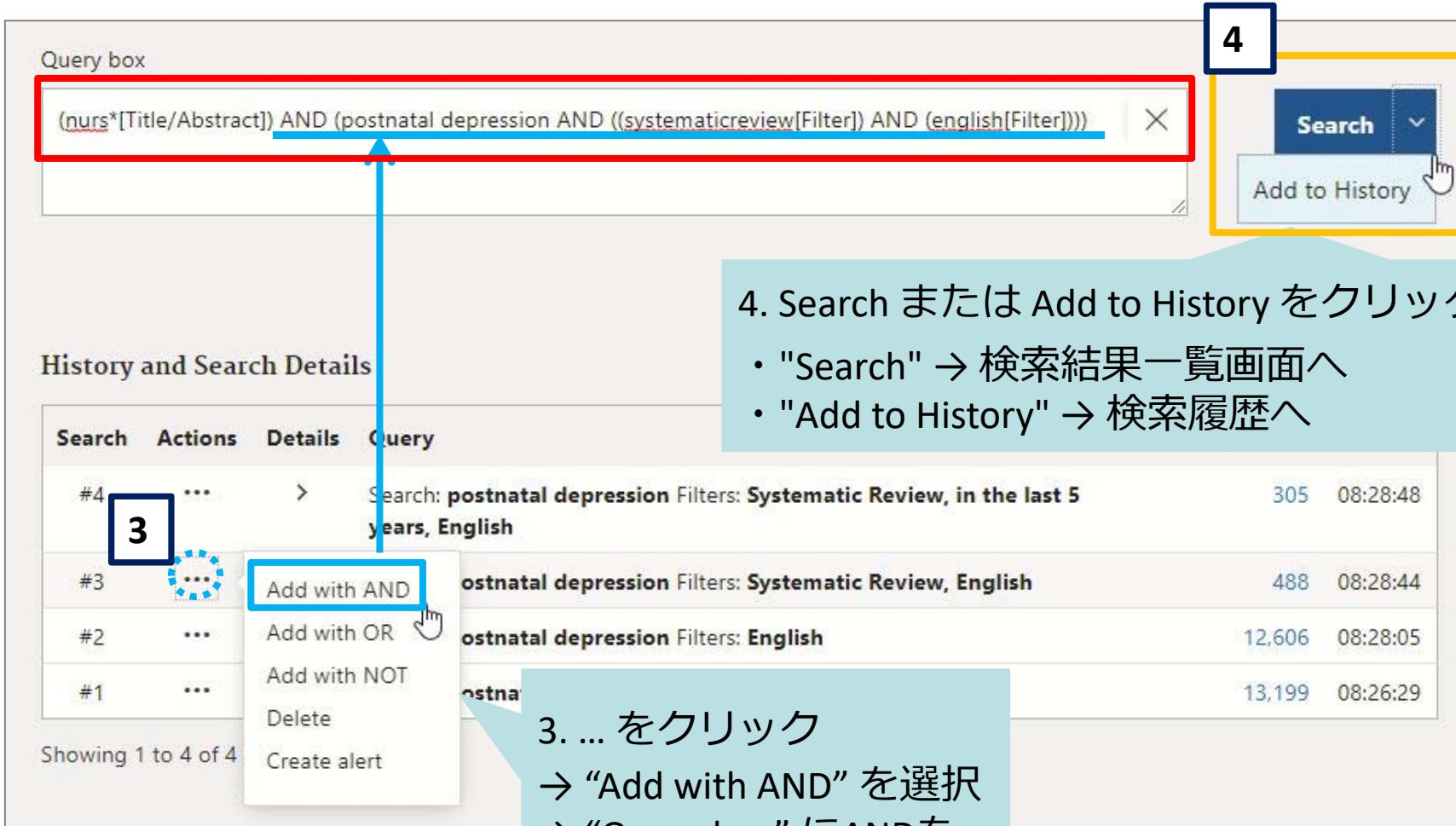
- 検索式を組み立てる / フィールドを指定して検索

The screenshot shows the PubMed Advanced Search Builder interface. It is divided into two main sections. The top section, labeled '1', shows the 'Add terms to the query box' area. A dropdown menu is set to 'Title/Abstract', and the search term 'nurs*' is entered in the text box. A red box highlights these elements. A callout bubble points to the dropdown menu with the text: '1. フィールドを指定(Title/Abstract)して検索語(nurs*)を入力'. To the right, a blue 'ADD' button is circled in red and labeled '2'. Below this section, a large blue arrow points down to the second section, labeled '2', which shows the 'Query box'. The text 'nurs*[Title/Abstract]' is now entered in the query box and circled in red. A callout bubble points to the query box with the text: '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'. The interface also includes the 'PubMed.gov' logo, 'User Guide' link, and a 'Show Index' link.

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



The screenshot shows the PubMed search interface. At the top, a "Query box" contains the search query: `(nurs*[Title/Abstract]) AND (postnatal depression AND ((systematicreview[Filter]) AND (english[Filter])))`. A red box highlights the query, and a blue arrow points from the "Add with AND" option in the "History and Search Details" table to the "AND" operator in the query. A yellow box highlights the "Search" and "Add to History" buttons. The "History and Search Details" table shows a list of previous searches with columns for Search ID, Actions, Details, and Query. The "Add with AND" option is selected for search #3.

Search	Actions	Details	Query
#4	...	>	Search: postnatal depression Filters: Systematic Review, in the last 5 years, English
#3	...		ostnatal depression Filters: Systematic Review, English
#2	...		ostnatal depression Filters: English
#1	...		ostna

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

3. ... をクリック

→ "Add with AND" を選択
→ "Query box" にANDを
とまって追加される



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 PubMed Search

Advanced

PubMed® comprises more than 32 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

Download
E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher

Explore
MeSH Database
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., Ostall J. See also: Searching by author.

Limit authors

Title words

Year: 2019, Month: MM, Day: DD, Volume: 32, Issue: 1, First page: 46

Only as first author Only as last author

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

- **雑誌論文以外の文献も多数収録**

図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録

- **スケール（尺度）を用いた論文を探す場合に有効**

- **日本語インターフェース**

画面表示が日本語のため使いやすい

（ただし、検索するキーワードや論文自体の情報は英語で表示されます）

CINAHL アクセス方法



附属図書館 > データベース > EBSCO CINAHL

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

- 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



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。2つ以上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、[続行]をクリックします。

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る情報源です。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含まれています。

📖 タイトル一覧 📖 詳細情報

eBook Collection (EBSCOhost)

電子書籍全文の検索および閲覧がご利用頂けます。

📖 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、前臨床医学などの包括的な医療情報 (Subject Headings) インデックスのツリー、ツリー階層、小見出し、展開機能を使用して、5,400 誌もの最新の生物医学、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 1,800 冊の専門誌

「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)

CINAHL 検索画面 (詳細検索)



新規検索 出版物 CINAHL Heading 引用文献 Citation Matcher その他 ▾

検索中: CINAHL | データベース選択

EBSCOhost

検索

フィールドの選択 (オプション) ▾

AND ▾

AND ▾

フィールドの選択 (オプション) ▾

フィールドの選択 (オプション) ▾

クリア ?

基本検索 詳細検索 検索履歴

検索オプション

リセット

検索モードおよび拡張

検索モード ?

- 入力した語順どおりに検索
- スペースに自動的に"AND"を入れて検索
- スペースに自動的に"OR"を入れて検索
- 文章を入れて検索 (SmartText Search) [ヒント](#)

関連語を適用

記事全文も検索

同等のサブジェクトを適用

検索条件の限定

全文へのリンク

抄録あり

著者

調査記事

MEDLINE レコードを除外

参考文献あり

出版日

Start month: 月 ▾ Start year: — End month: 月 ▾ End year:

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

検索する項目の指定が可能

キーワードを入力

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、語尾が変化するものは「*」を使って検索しましょう

CINAHL キーワード検索



例題：「postnatal depression」 についての文献を探す

新規検索 出版物 CINAHL Heading 引用文献 Citation Matcher その他 ▾

検索中: CINAHL | データベース選択

postnatal depression

フィールドの選択 (オプション) ▾

検索

AND ▾

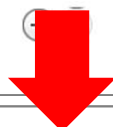
AND ▾

フィールドの選択 (オプション) ▾

フィールドの選択 (オプション) ▾

基本検索 詳細検索 検索履歴

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



6,283件ヒット!

検索結果の絞り込み

検索結果: 6,283 のうち 1~50

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: 2021

出版時期

詳細を表示

ソース タイプ ▾

- Erratum to Effect of postpartum care institutions on postpartum depression in women' [Midwifery 82C (2020) 102600].
Huang, Li-Hua; Lee, Tsung-Hsien; Huang, Jing-Yang; Ng, Soo-Cheen; Lee, Maw-Sheng; Lee, Shu-Hsin; Midwifery, Jun2021; 97 N.PAG-N.PAG. 1p. (Article - corrected article) ISSN: 0266-6138
サブジェクト: Depression, Postpartum; Postnatal Care
全文へのリンク Find this article in full text from ScienceDirect
- An evaluation of a prenatal individualised mixed management intervention addressing breastfeeding outcomes and postpartum depression: A randomised controlled trial.
(includes abstract) Zhao, Ying; Lin, Qiping; Wang, Jing; Journal of Clinical Nursing (John Wiley & Sons, Inc.), May2021; 30(9/10): 1347-1359. 13p. (Article - research, tables/charts, randomized controlled trial) ISSN: 0962-1067
サブジェクト: Breast Feeding Promotion Methods; Breast Feeding Education; Psychoeducation; Psychosocial Intervention; Breast Feeding Evaluation; Self-Efficacy Evaluation; Depression, Postpartum Prevention and Control; Adult: 19-44 years; Female
Find this article in full text from Blackwell.
- Pathways from pain to physical and mental health-related quality of life during the third trimester of pregnancy: an exploratory mediation analysis.

CINAHL 検索結果一覧



検索結果: 6,283 のうち 1~50

マウスをあてると抄録が表示される

1. Erratum to Effect of postpartum care institutions on postpartum depression in women' [Midwifery 82C (2020) 102600].



Huang, Li-Hua; Lee, Tsung-Hsien
Jun2021; 97 N.PAG-N.PAG. 1

この論文の主題となるキーワード

サブジェクト: Depression, Postpartum; Postnatal Care

全文へのリンク



Find this article in full text from ScienceDirect



サブジェクト: Breast Feeding Promotion Methods; Breast Feeding Education; Psychoeducation; Psychosocial Intervention; Breast Feeding Evaluation; Self-Efficacy Evaluation; Depression, Postpartum Prevention and Control; Adult: 19-44 years; Female

抄録: Aims and objectives: To determine the effects of an individualised mixed management combined lactation education and psychoeducation intervention on breastfeeding outcomes and postpartum depression (PPD) at 3 and 42 days postpartum. Background: Pregnant women with antenatal depression are prone to postpartum depression and failure in breastfeeding. Design: Eligible women participated in a randomised single-blind controlled trial. Results are reported as per the CONSORT 2010 statement. Methods: Participants were recruited from December 2017–August 2018 at a major teaching hospital located in Shanghai. Primiparous women (n = 182) with an Edinburgh Postnatal Depression Scale score ≥9 were randomly enrolled...

フォルダに追加 詳細なレコード

クリックするとフォルダに一時的に保存される

2. An evaluation of a prenatal individualised mixed management intervention addressing breastfeeding outcomes and postpartum depression: A randomised controlled trial.



(includes abstract)
30(9/10): 1347-1

論題をクリックすると詳細情報が表示される

Journal of Clinical Nursing (John Wiley & Sons, Inc.), May2021;
, randomized controlled trial) ISSN: 0962-1067

サブジェクト: B

Feeding Education; Psychoeducation; Psychosocial Intervention; Breast Feeding Evaluation; Self-Efficacy Evaluation; Depression, Postpartum Prevention and Control; Adult: 19-44 years; Female



Find this article in full text from Blackwell.



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

発行年の絞り込みはここで

開始日: 1981 出版時期 2021

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

- 学術雑誌論文 (3,709)
- 雑誌 (352)
- 学位論文 (76)
- CEU (68)
- 書籍 (1)

検索オプション

リセット 検索

隠れていた限定条件

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

Start month: 月 Start year:

End month: 月 End year:

著者

英語

査読

調査記事

Pre-CINAHL を除外

MEDLINE レコードを除外

根拠に基づく実践

学術雑誌論文に限定したいときはここにチェック

MEDLINE(PubMed)のデータを除外したいときはここ

CINAHL 検索結果を絞り込む ②



文献のテーマで絞り込む → 「サブジェクト：大見出し」から

> を押すと項目が表示される

サブジェクト: 大見出し >

出版物

出版社

言語 **サブジェクト: 大見出し** ▾

年齢

性別

地理

- depression, postpartum (4,505)
- depression (1,026)
- mothers (833)
- postnatal period (414)
- support, psychosocial (294)
- anxiety (287)

詳細を表示

サブジェクト: 大見出し

その文献の主要なテーマに絞り込む
→ 内容で絞り込める

名前	ヒット数
<input checked="" type="checkbox"/> depression, postpartum	4,505
<input type="checkbox"/> depression	1,026
<input type="checkbox"/> mothers	833
<input type="checkbox"/> postnatal period	414
<input type="checkbox"/> support, psychosocial	294
<input type="checkbox"/> anxiety	287
<input type="checkbox"/> pregnancy complications	276
<input type="checkbox"/> health screening	263
<input type="checkbox"/> stress,	253

① チェックを入れる

② 更新をクリック

更新 キャンセル

もっと見たい場合はここをクリック



<例題>

EPDS評価スケール（尺度）を使って
調査を行った論文を探す

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

CINAHL スケールで検索 ②



1) 検索ボックスに「EPDS」と入力

検索中: CINAHL | データベース選択

検索ボックス: EPDS

検索ボタン: 検索

フィールドの選択 (オプション) 一覧:

- TX 全文
- TI タイトル
- AU 著者
- AB 抄録
- MW Word in Subject Heading
- MH Exact Subject Heading
- MJ Word in Major Subject Heading
- MM Exact Major Subject Heading
- SU サブジェクト
- DH Exact Minor Subject Heading
- SO Publication Name
- JN Publication [exact]
- AF 著者の所属
- AG 年齢グループ
- AN 登録番号
- CA Corporate Author
- CH Cochrane AN
- CR Commentary
- CT Gender
- DN Dissertation Number
- DT 出版時期
- EM 登録日
- GI Grant Information
- IB ISBN
- IN 機器
- IP Issue

検索結果: 1,244 のうち 1~50

1. An evaluation of a prenatal intervention on breastfeeding outcomes and postnatal mental health among women in a low-income setting in South Africa

2. Anxieties and Coping among Postnatal Women in a Low-Income Setting in South Africa

3) 「検索」ボタンをクリック

2) 検索フィールドを「IN 機器」に指定

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



An evaluation of a prenatal individualised mixed management intervention addressing breastfeeding outcomes and postpartum depression: A randomised controlled trial.

著者: [Zhao, Ying](#); [Lin, Qiping](#); [Wang, Jing](#)
 所属: School of Nursing, Fudan University, Shanghai, PR China
 Obstetrics and Gynecology Hospital of Fudan University, Shanghai, PR China
 資料: [Journal of Clinical Nursing \(John Wiley & Sons, Inc.\)](#) May2021; 30(9/10): 1347-1359. (13p)

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

言語: English

「Article」は論文

主要サブジェクト: [Breast Feeding](#)
[Breast Feeding -- Education](#)
[Psychoeducation](#)
[Psychosocial Intervention](#)
[Breast Feeding -- Evaluation](#)
[Self-Efficacy -- Evaluation](#)
[Depression, Postpartum -- Prevention and Control](#)

スケールは 機器(Instrumentation)の項目に表示される

副サブジェクト: [Human](#); [Randomized Controlled Trials](#); [Single-Blind Studies](#); [China](#); [Primiparas](#); [Female](#); [Random Assignment](#); [Program Evaluation](#); [Edinburgh Postnatal Depression Scale](#); [Scales](#); [Support, Psychosocial](#); [Data Analysis Software](#); [Descriptive Statistics](#); [Chi Square Test](#); [Fisher's Exact Test](#); [T-Tests](#); [Confidence Intervals](#); [Adult](#); [Funding Source](#)

抄録: Aims and objectives: To determine the effects of an individualised mixed management combined lactation education and psychoeducation intervention on breastfeeding outcomes and postpartum depression (PPD) at 3 and 42 days postpartum. Background: Pregnant women with antenatal depression are prone to postpartum depression and failure in breastfeeding. Design: Eligible women participated in a randomised single-blind controlled trial. Results are reported as per the CONSORT 2010 statement. Methods: Participants were recruited from December 2017–August 2018 at a major teaching hospital located in Shanghai. Primiparous women (n = 182) with an Edinburgh Postnatal Depression Scale score ≥9 were randomly enrolled in the intervention group (n = 91) or the control group (n = 91). The intervention group participated in a 4-session face-to-face intervention on breastfeeding, depression and psychological support. The control group received usual care. Breastfeeding and psychological outcomes were measured at 3 and 42 days postpartum. Results: There were statistically significant differences in rates of overall and exclusive breastfeeding behaviour and self-efficacy between the two groups at 3 and 42 days postpartum (p < .05). Intention-to-treat linear mixed model showed significantly different between groups over time (F = 20.42, p < .001). Intervention group were more satisfied with their husbands (p < .05). Conclusions: The results demonstrate the effectiveness and feasibility of delivering an individualised mixed management intervention combining lactation guidance with psychological support during pregnancy. Relevance to clinical practice: prenatal individualised mixed management intervention has the potential to improve breastfeeding outcomes and reduce postpartum depression.

EPDSに関するスケールを使っていることがわかる

学術誌サブセット: Peer Reviewed

特定領域: Women's Health

機器: [Edinburgh Postnatal Depression Scale \(EPDS\) \[Chinese\]](#)
[Breastfeeding Self-Efficacy Scale-Short Form \(BSES-SF\) \[Chinese\]](#)
[Infant Breastfeeding Assessment Scale \(IBAS\) \[Chinese\]](#)

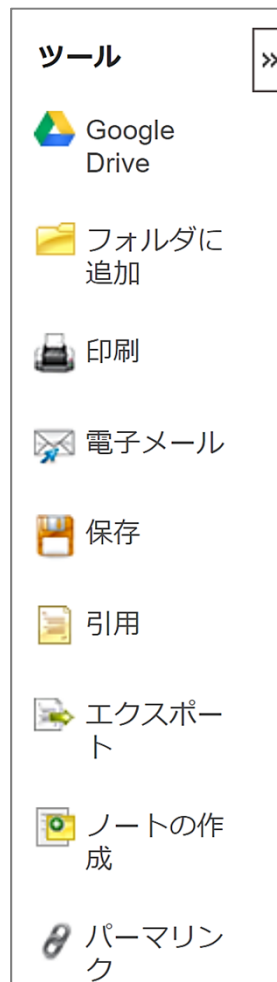
機器:

[Edinburgh Postnatal Depression Scale \(EPDS\) \[Chinese\]](#)
[Breastfeeding Self-Efficacy Scale-Short Form \(BSES-SF\) \[Chinese\]](#)
[Infant Breastfeeding Assessment Scale \(IBAS\) \[Chinese\]](#)

ISSN: 0962-1067

許諾情報: This study was funded by Fudan University Nursing Research Funding, Grant/Award Number: FNF201605.

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



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

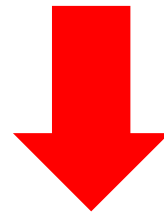
CINAHL サブジェクト (シソーラス用語) で検索 ①



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 Heading” をクリック → サブジェクト検索画面へ

The screenshot shows the EBSCOhost CINAHL database search page. The navigation bar at the top includes '新規検索', '出版物', 'CINAHL Heading' (highlighted with a red box and callout '1) クリック'), '引用文献', 'Citation Matcher', and 'その他'. Below the navigation bar, the 'データベース: CINAHL' label is visible. The search area contains 'CINAHL Subject Headings' and a search input field containing 'postnatal depression' (highlighted with a red box and callout '2) 検索語を入力'). To the right of the input field is a '検索' button (highlighted with a red box and callout '3) 「検索」ボタンをクリック'). Below the input field, there are radio buttons for search options: '次で始まる用語', '次を含む用語', and '関連度ランク' (which is selected).

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 | 範囲

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 Depression
- Postnatal Period
- Depression, Reactive
- Central Nervous System Depressants
- Appetite Depressants
- Postpartum Risk (Saba CCC)
- Postpartum Psychosis
- Postpartum Care (Saba CCC)
- Postpartum (Omaha)
- postnatal depression (キーワードとして検索) ?

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

Scope Note : この語に関する説明が見られる

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

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

[ウィンドウを閉じる]

このサブジェクトで調べてみよう!!



CINAHL サブジェクト (シソーラス用語) で検索 ④

用語リストに戻る
ツリー表示: Depression, Postpartum
Subheadings for: Depression, Postpartum
検索データベース

サブヘディングを表示するには、リンク先の用語をクリックするとボックスをチェックします。

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	範囲
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Female Urogenital Diseases and Pregnancy Complications	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Pregnancy Complications	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Puerperal Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Depression, Postpartum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Pubic Symphysis Diastasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Puerperal Infection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Behavioral and Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

上位語 (Upward arrow pointing to Depression, Postpartum)

下位語 (Downward arrow pointing to subheadings)

チェックを入れるとサブヘディングが表示

検索データベース

すべてのサブヘディングを含める
または 1 つ以上の小見出しを選択して、検索を限定してください

Blood/BL

Cerebrosp...

Chemically

Classificat...

Complicati...

Diagnosis/...

Diet Therap...

Drug Therapy/DT

Economics/EC

Education/ED

Embryology/EM

Epidemiology/EP

Ethical Issues/EI

Ethnology/EH

...ology/ET

...milia And Genetic/FG

...story/HI

...munology/IM

...gislation And

検索用語

拡張 (+) メジャーコンセプト

Depression, Postpartum

・拡張:
下位語も含めて検索

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

サブヘディング
サブジェクトの意味を限定

- ① 検索したい事柄にふさわしいサブジェクト (シソーラス用語) にチェックを入れる必要に応じてサブヘディングを選択
- ② 「検索データベース」 ボタンをクリック

CINAHL インデックス検索 ①



CINAHLでスケールについて検索する場合、

インデックス ※ を利用して、
一覧から検索する ことも有効

検索可能な用語を
確認しながら検索
できる

The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, there are navigation tabs: 新規検索, 出版物, CINAHL Heading, 引用文献, Citation Matcher, その他, サインイン, and フォルダ. Below these, there is a search bar with the text '検索中: CINAHL | データベース選択'. A red circle highlights the 'インデックス検索' (Index Search) option in the 'その他' (Other) dropdown menu. Below the search bar is a green '検索' (Search) button with a question mark icon. Underneath the search bar, there are links for '基本検索', '詳細検索', and '検索履歴'. The main content area is titled 'インデックス検索' and contains a dropdown menu for 'インデックスのブラウズ:' with the value '選択' and a '検索' button. Below this is a text input field for 'ブラウズ:'.

※ CINAHLに収録されている論文に付与される情報書籍の索引みたいなもの

CINAHL インデックス検索 ②



インデックス検索の検索画面

検索中: CINAHL | データベース選択

EBSCOhost

 ?

[基本検索](#) [詳細検索](#) [検索履歴](#)

インデックス検索

インデックスのブラウズ: 選択

ブラウズ: Edinburgh postnatal depression sc:

1) ブラウズボックスに
検索したいワードを入力

例: 「Edinburgh postnatal
depression scale」を入力

インデックス検索

インデックスのブラウズ: 選択

ブラウズ: Edinburgh pos

- 選択
- Accession Number
- Age Group
- Author
- Corporate Author
- Entry Date
- Gender
- Geographic Subset
- Instrumentation**
- ISBN
- ISSN
- Journal Subset

例: 「Instrumentation」を選択

2) インデックスのブラウズから
検索したい項目を選択

3) 「検索」ボタンを
クリック

CINAHL インデックス検索 ③



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

インデックス検索

インデックスのブラウズ: Instrumentation

ブラウズ: Edinburgh postnatal depression scale

ページ: ◀前へ 次へ▶

用語を選択 (複数可) して、次の条件で検索に追加する:

用語	レコードカウント
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale	35
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al.)	4
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al.)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox, holden, & sagovsky, 1987)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (edps)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (eds)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds)	2,357
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (arabic)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al)	28
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al) (dutch version)	1

その用語を使って検索した場合の文献数

CINAHL インデックス検索 ④



用語一覧から検索語を選択し、「追加」ボタンをクリック

用語を選択 (複数可) して、次の条件で検索に追加する:

複数選択も可能

複数選択する場合は演算子を選択して用語をつなげる

用語	レコードカウント
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale	35
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al)	4
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox et al.)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox)	2
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (cox, holden, & sagovsky, 1987)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (edps)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (eds)	1
<input checked="" type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds)	2,357
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (arabic)	1
<input type="checkbox"/> edinburgh postnatal depression scale (epds) (cox et al)	28

CINAHL インデックス検索 ⑤



検索ボックスに反映される → 「検索」 ボタンをクリック

The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top left is the EBSCOhost logo. The search bar contains the text "(ZQ "edinburgh postnatal depression scale")". Below the search bar is a green button labeled "検索" (Search). To the right of the search bar is a callout box with the text "追加した検索語が反映される" (Additional search terms are reflected). Below the search bar are links for "基本検索" (Basic Search), "詳細検索" (Advanced Search), and "検索履歴" (Search History). A large red arrow points from the search bar area down to the search results area. To the right of the arrow is a green box with the text "検索結果が表示される" (Search results are displayed). The search results area shows "検索結果: 2,357 のうち 1~50" (Search results: 2,357 out of 1~50). The first result is titled "1. Pathways from pain to physical and mental health-related quality of life during the third trimester of pregnancy: an exploratory mediation analysis." and includes a list of authors and a subject line. The second result is titled "2. Anxieties and Coping among Filipino New Fathers with Postnatal Depression." and also includes authors and a subject line.

検索中: CINAHL | データベース選択

(ZQ "edinburgh postnatal depression scale")

追加した検索語が反映される

検索

基本検索 詳細検索 検索履歴

検索結果: 2,357 のうち 1~50

1. Pathways from pain to physical and mental health-related quality of life during the third trimester of pregnancy: an exploratory mediation analysis.

(includes abstract) Vignato, Julie; Perkhounkova, Yelena; Saeidzadeh, Seyedehtanaz; Patsais, Micayla; Inman, Michaela; Marie McCarthy, Ann; Segre, Lisa S.; Journal of Clinical Nursing (John Wiley & Sons, Inc.), May2021; 30(9/10): 1372-1382. 11p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 0962-1067

学術誌

サブジェクト: Pain In Pregnancy; Quality of Life In Pregnancy; Pregnancy Trimester, Third; Adult: 19-44 years; Female

Find this article in full text from Blackwell.

2. Anxieties and Coping among Filipino New Fathers with Postnatal Depression.

(includes abstract) Baral, Jay Errol V.; Guzman, Rosalito de; Journal of Family Issues, May2021; 42(5): 1077-1091. 15p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 0192-513X

学術誌

サブジェクト: Anxiety Psychosocial Factors; Coping; Depression, Postpartum; Fathers Psychosocial Factors; Socioeconomic Factors

検索結果が表示される

CINAHL 使い終わったら



本学では、**1度に1人しか使えない**

(同時アクセス1ユーザーのみ)

使い終わったら、必ず「**LOG OUT**」ボタンをクリック

ここから
終了するのをお忘れなく！

EBSCOhost 検索中: CINAHL | データベース選択

フィールドの選択 (オプション) ▼ 検索

AND ▼ フィールドの選択 (オプション) ▼ クリア ?

AND ▼ フィールドの選択 (オプション) ▼ (+) (-)

[基本検索](#) [詳細検索](#) [検索履歴](#)

★文献管理ツール EndNote basicについて




文献管理ツールとは？



文献データを蓄積・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 basic** を説明します

- EndNote basic
- 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が数多くあります

EndNote basic 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**



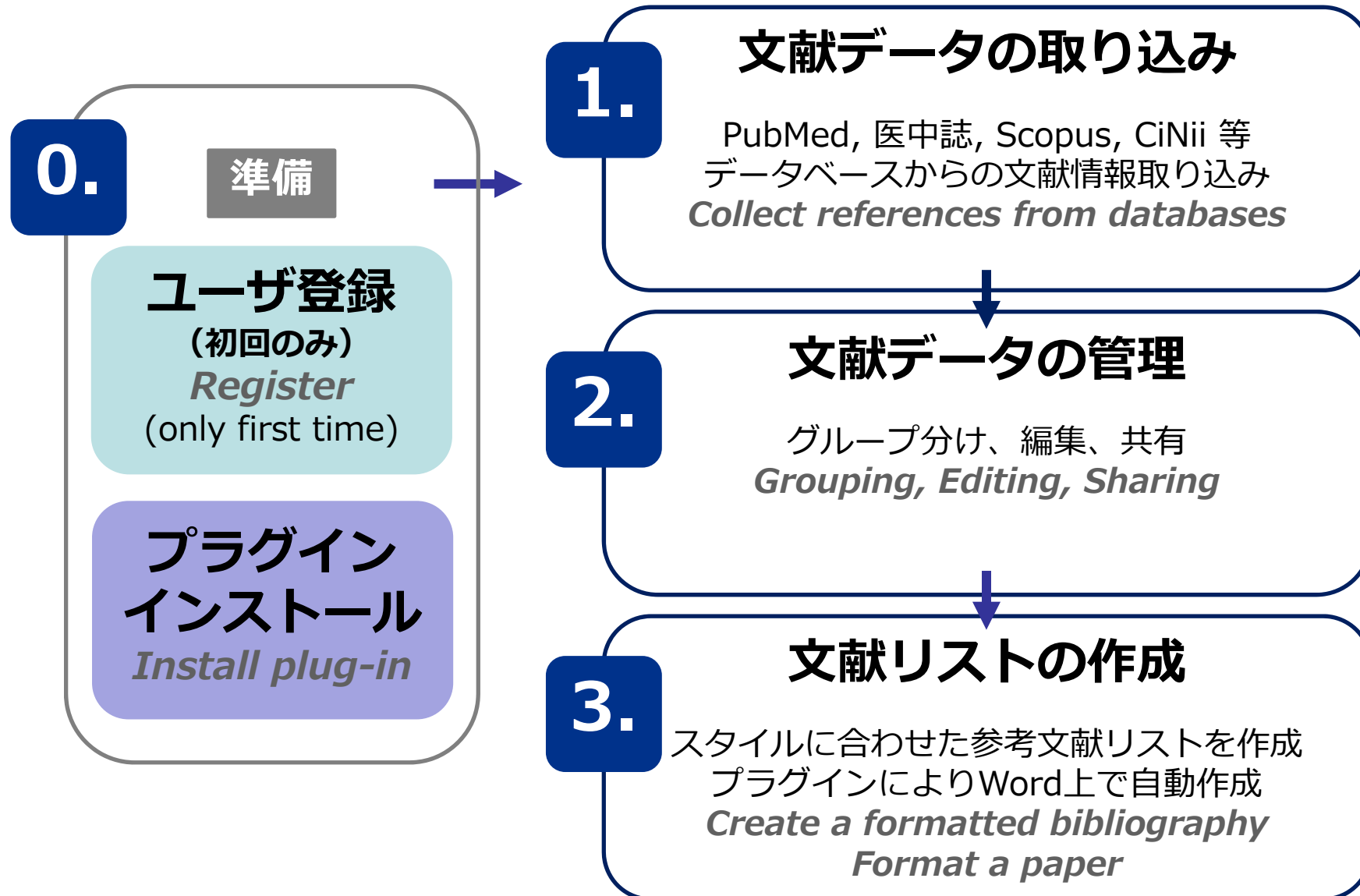
<特徴>

- ・ 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が作ることができる！

※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 basic 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 Basic」
→ 「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 Basic (EndNote Web)' is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu item to an EndNote login window. The login window has a 'Register' button circled in red. Below the login window, there is a table with contact information and a URL.

図書館の購入: 学術企画係	077-543-9236
雑誌の購入: 学術企画係	077-548-2079
	077-543-9236
	077-548-2079
	077-543-9236

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

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

Register

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 (!@#\$%^&*()~`{|}[]|&_)

すべて✓ になったらOK!

名前の入力：
日本語は文字化けします

メールアドレスは@以下も必要！
アカウント**@belle.shiga-med.ac.jp**

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 (! @ # \$ % ^ * () ~ ` { } [] | & _)

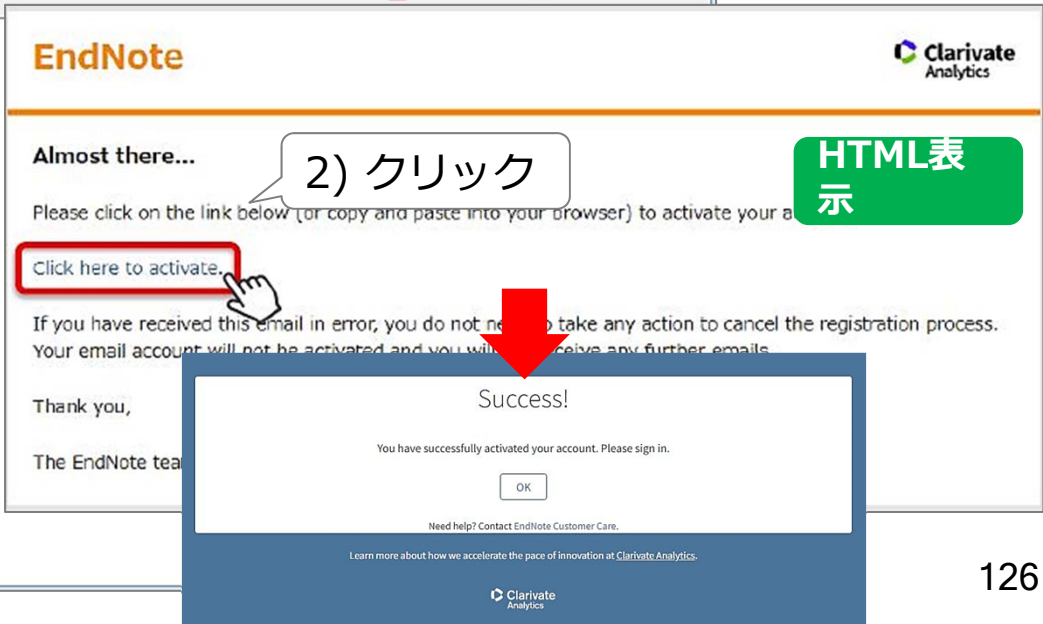
を必ず使う



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

メールを**HTML表示**にすると、本文に
“Click here to activate”
 のリンクが表示されます



★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 Basic」
※ 学外からも利用可能

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▼ 利用案内▼

マイライブラリ

EndNote Basic (EndNote Web)

Sign in to continue with EndNote

Email address

Password

Forgot password?

パスワードを忘れたら password reset

Sign in

Sign in をクリック

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

★サインイン後の画面



The screenshot shows the EndNote web interface. At the top left is the Clarivate Analytics logo and the text 'EndNote'. A navigation bar contains links: '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'. A 'サインアウト' button is in the top right. The main content area is titled '基本操作' and includes sections for '検索' (Search), '保存と共有' (Save and Share), and '作成' (Create). A left sidebar shows 'マイレファレンス' with a list of items. A bottom language bar is visible.

Annotations on the screenshot:

- サインアウト**: A callout box pointing to the user profile icon in the top right.
- タブで切り替え**: A callout box pointing to the navigation bar.
- 保存されている文献データの情報を表示**: A callout box pointing to the 'マイレファレンス' sidebar.
- 表示言語の切り替え**: A callout box pointing to the language bar at the bottom.

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 capabilities 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 import tool. 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、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 red boxes highlighting the download links: 'Windows版をダウンロード' and 'Macintosh版をダウンロード'. At the bottom of the right column, there is a small text block: 'ます。すでに 20 万以上の研究者、図書館員、学術専門家が EndNote Click をご活用されています。'

※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

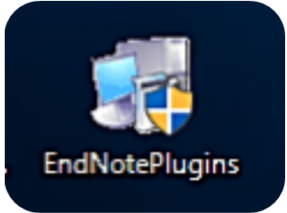
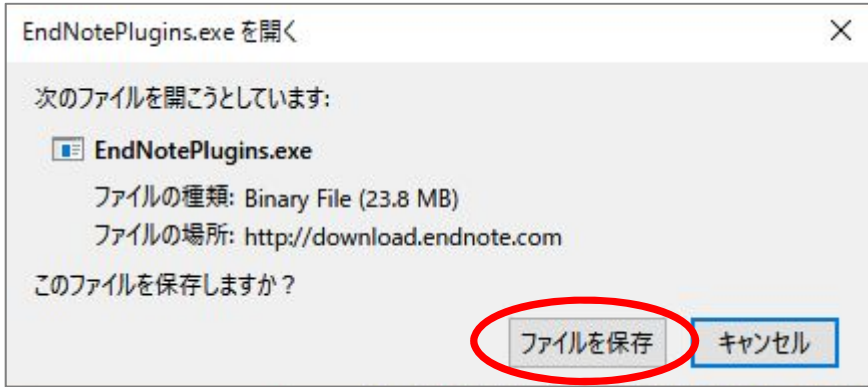
0.

準備

プラグインソフト (CWYW) のインストール②

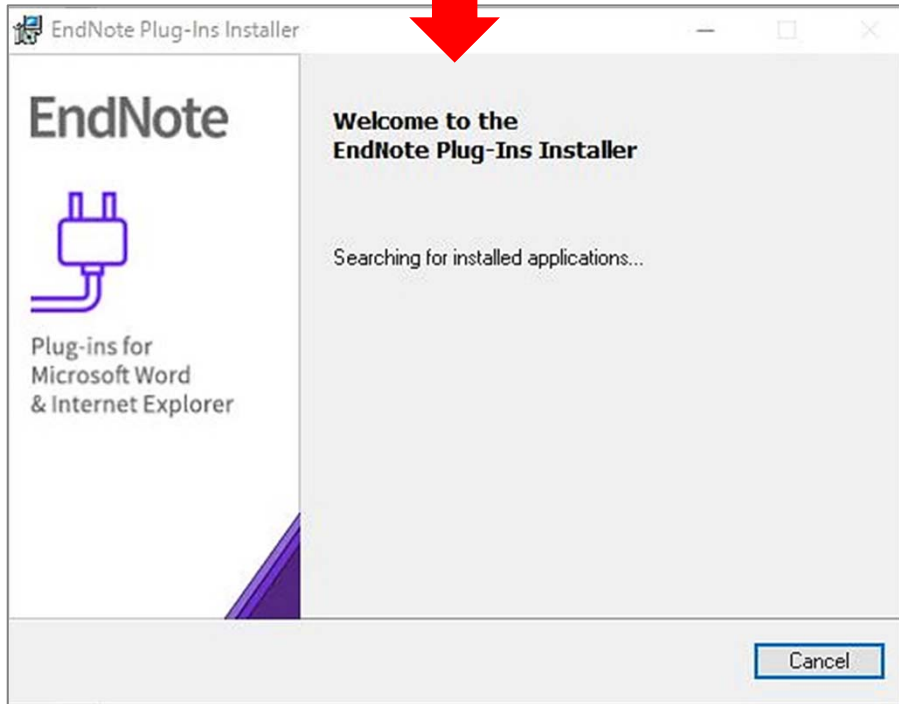


2. ファイルを保存
→ 「EndNotePlugins.exe」 をダブルクリック



ダブルクリック

Installerが起動

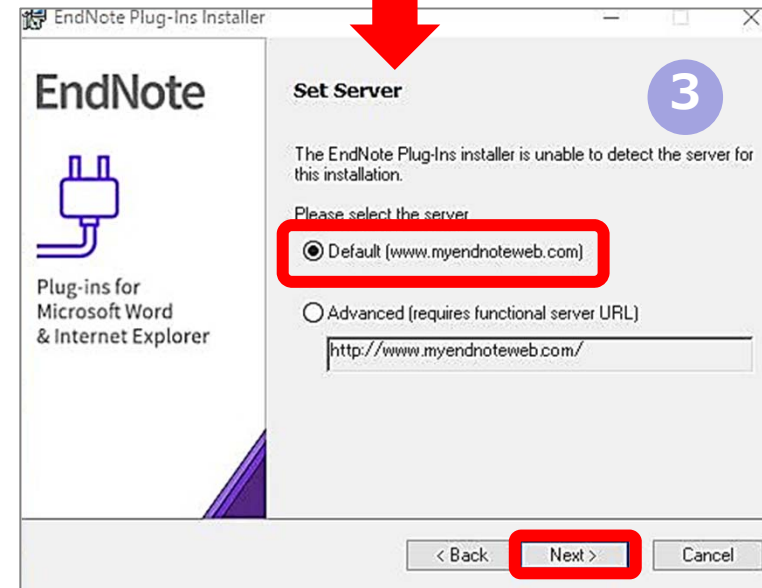
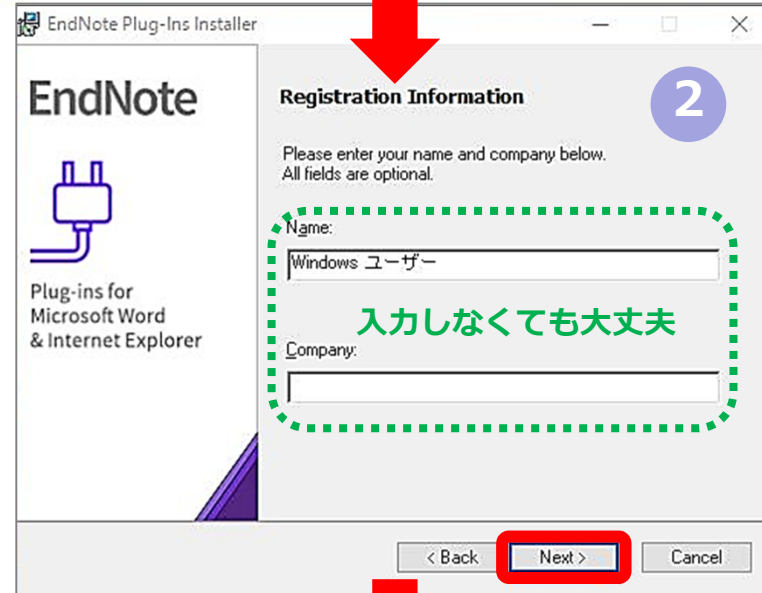
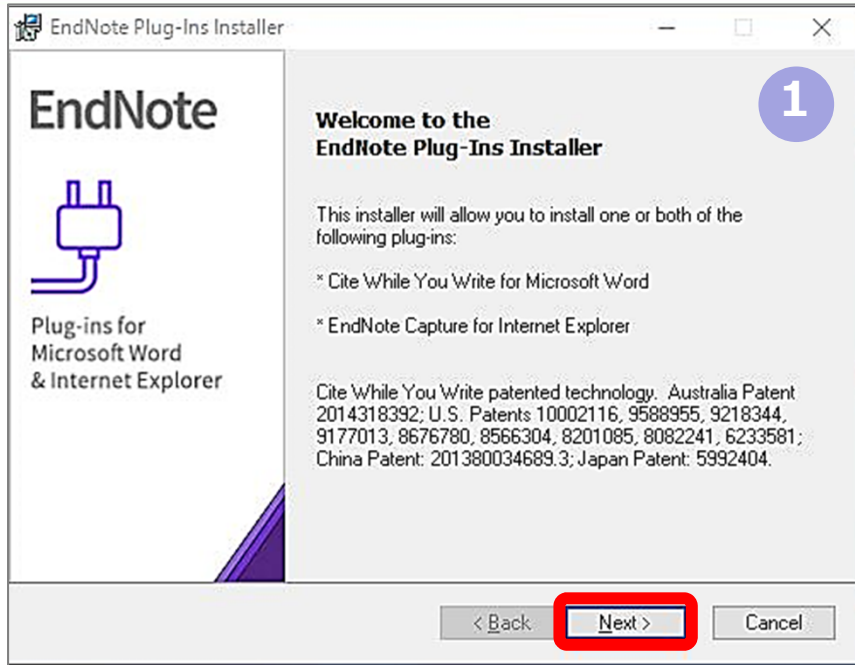


以降は画面の指示に従ってインストール完了

0.

準備

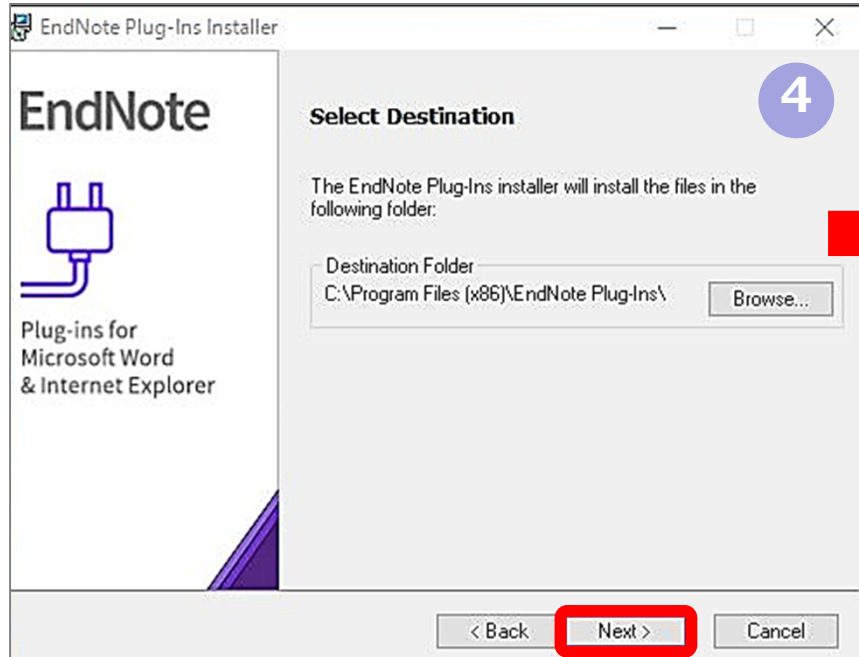
プラグインソフト (CWYW) のインストール③



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 basic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

☞ ダイレクトエクスポート

CiNii Books . . . EndNoteに書き出し

EndNoteに書き出し

PubMed . . . Citation manager

Citation manager

2. 検索結果を保存後、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

すべて(3,008件) 本文あり(1,323件)

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

表示内容の変更 タイトル表示 ▾ 30件 ▾ 新しい順 ▾ page 1

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 Web** をクリック

ダイレクトエクスポート

ユーザー設定サイト

一般サイト

- RefWorks RefWorksへのダイレクトエクスポートを実行します
- EndNote あなたのパソコンのEndNote
- EndNote Web** EndNote Webへのダイレクトエクスポートを実行します
- MENDELEY Mendeleyへのダイレクトエクスポートを実行します。

キャンセル

1 1 V308310002<Pre 医中誌>
滋賀医科大学 機関リポジトリ
くろくろLinker フルテキスト

2 2 V301410069<Pre 医中誌>
産後うつ病へのアロマセラピーの1症例(会
Author : 宮里 文子(大門医院), 大門 美智子
Source : 日本アロマセラピー学会誌 (1349

3 3 V301410048<Pre 医中誌>
周産期のメンタルヘルス 産後のメンタルヘルスケア(産後うつ病の産婦の経験より)(会議録)
Author : 宮里 文子(大門医院)
Source : 日本アロマセラピー学会誌 (1349-1857)19巻2号 Page074(2020.11)

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 basic側の操作

Sign in to continue with EndNote

Email address

Password

Forgot Password? Sign in

4) **EndNote basic** 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 basicの画面

Clarivate Analytics | EndNote

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

クイックサーチ
検索:
対象 すべてのマイレファレンス
検索

マイレファレンス
すべてのマイレファレンス (30)
[未整理] (3)
クイックリスト (0)
ごみ箱 (5) なし
▼マイグループ
2015 (5)
2017 (1)
2019 (4)
2020 (6)
2021 (0)
diabetes covid-19 (3)
nurse_resilience (0)
sample (7)
認知症 (1)

25 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

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 宮里, 文子	2020	周産期のメンタルヘルス 産後のメンタルヘルスクエア(産後うつ病) 日本アロマセラピー学会誌 ライブラリに追加: 02 May 2021 最終更新日: 02 May 2021 オンラインリンク URL に移動
<input type="checkbox"/> 宮里, 文子	2020	産後うつ病へのアロマセラピーの1症例 日本アロマセラピー学会誌 ライブラリに追加: 02 May 2021 最終更新日: 02 May 2021 オンラインリンク URL に移動
<input type="checkbox"/> 平野, まどか	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婦のメンタルヘルス 山形医学 ライブラリに追加: 02 May 2021 最終更新日: 02 May 2021 オンラインリンク URL に移動

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く
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

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
利用を以下の通り一部制限します
【学部学生】
利用可能時間：平日 8:00-20:00
*これ以外の時間は利用できません。詳
【学外者(一般利用者)】
事前予約制。ご利用希望の方
にご連絡ください。詳しくは [こちら](#)
※院生・教職員については変更あり

お知らせ
2021.04.21 「今日の疾患辞典」を
Decision Support」が利用可能になりました
2021.04.07 【図書展示】 新入生歓迎企画を開催中！
2021.04.01 4月からの図書館利用について

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 大学の論文をさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 滋賀医科大学 新規登録 ログイン English

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



The screenshot shows the CiNii Books search results interface. At the top, there are navigation links for '日本の論文をさがす', '大学図書館の本をさがす', and '日本の博士論文をさがす'. The search criteria are '認知症 家族'. The results list shows several entries, with the first one selected. A context menu is open over the first entry, showing options like '新しいウィンドウで開く', 'RefWorksに書き出し', and 'EndNoteに書き出し'. The '実行' button is circled in red. A green callout box points to the '一覧画面から取り込む場合' (When importing from the list view).

一覧画面から取り込む場合

検索結果： 298件中 1-20 を表示

1 2 3 4 5 6 ... 15 >

すべて選択： 20件ずつ表示 出版年：新しい順 表示

認知症 佐藤雅夫 新日本医 1
 家族に 海老原 矢吹

じいじ、最期まで見るからね：育児と介護のダブルケア奮闘記 高橋 3
 認 矢吹 4

2) EndNote に書き出しを選んで「実行」をクリック

1) 取り込みたいデータにチェックを入れて

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

家族のための認知症ケア：ともに暮らすためにできること、知っておきたいこと

繁田, 雅弘
シゲタ, マサヒロ

書誌事項

家族のための認知症ケア：ともに暮らすためにできること、知っておきたいこと
繁田雅弘監修
(別冊NHKきょうの健康) NHK出版, 2021.3
| タイトル読み

大学図書館所蔵 1件 /
すべての地域

高知県立大学 総合情報
110285179

この図書・雑誌をさがす

滋賀医科大学
NDL Search 国立国会図書館
WorldCat WorldCat

注記

家族に認知症があっても今までどおりの生活を続けるためには？ 日々のケアで気をつけることは？ どんな制度が利用できるの？ 認知症のある人とのよりよい向き合い方・寄り添い方を紹介する。

NII書誌ID(NCID) : BC05814007
ISBN : 9784147941907
出版国コード : ja
タイトル言語コード : jpn
本文言語コード :

26cm
分類 : NDC9 : 493.758
NDC10 : 493.758
件名 : BSH : 認知症
BSH :
BSH :
親書誌ID :
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

詳細画面から取り込む場合

2) プログラムで開く
を選択し、OKをクリック

1) EndNote に書き出し
をクリック



1.

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

家族のための認知症ケア：ともに暮らすためにできること、知っておきたいこと

繁田, 雅弘
シゲタ, マサヒロ

書誌事項

家族のための認知症ケア：ともに暮らすためにできること、知っておきたいこと
繁田雅弘監修
(別冊NHKきょうの健康)
NHK出版, 2021.3

タイトル読み カソクノタメノニチショウケア：トモニクラス

大学図書館所蔵 1件 / 全1件

すべての地域 すべての図書館

高知県立大学 総合情報センター 池 図書館 図
110285179

この図書・雑誌をさがす

NDL Search 国立
WorldCat

注記

家族に認知症があっても今までどおりの生活を続けるためには？ 日々のケアで気をつけることは？ どんな制度が利用できるの？ 認知症のある人とのよりよい向き合い方・寄り添い方を紹介する。

3) EndNote basic の
アカウントでログイン

EndNote Login

E-mail address:

Password:

OK

Cancel



EndNote Online

1 reference exported to my.endnote.com.

OK

4) 文献データが
EndNote basic に
エクスポートされた

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.

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 basic [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

クイック検索
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 (41)
[未整理] (1)
クイックリスト (0)
ごみ箱 (5) なし
▼ マイグループ
2015 (5)
2017 (1)
2019 (4)
2020 (6)
2021 (0)
diabetes covid-19 (11)

[未整理]
25 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

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 繁田, 雅弘	2021	家族のための認知症ケア：ともに暮らすためにできること、知っておきたいこと 別冊NHKぎょうの健康 ライブラリに追加: 11 May 2021 オンラインリンク URL に移動

タイトルをクリックすると詳細画面へ

「未整理」グループに文献データが取り込まれた

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 basic > 「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 (41)

[未整理] (1)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (5) なし

▼マイグループ

- 2015 (5)
- 2017 (1)
- 2019 (4)
- 2020 (6)
- 2021 (0)
- diabetes covid-19 (11)
- nurse_resilience (0)
- sample (12)

新しいレファレンス

書誌事項フィールド: キャンセル

レファレンスタイプ: Generic

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

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

Number:

142

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 (51)

[未整理] (6)

クイックリスト (0)

ごみ箱

▼マイグループ

- 2015 (5)
- 2017 (1)
- 2019 (4)
- 2020 (6)
- 2021 (0)
- diabetes covid-19 (11)
- nurse_resilience (0)
- sample (18)
- 認知症 (4)**

[未整理]

25 件/ページ

すべて ページ

著者	グループに追加...	クイックリストにコピー	削除
<input checked="" type="checkbox"/> 伊良皆, 直人	グループに追加...		
<input checked="" type="checkbox"/> 岩崎, 純平	- 2015		
<input checked="" type="checkbox"/> 森田, この美	- 2017		
	- 2019		
	- 2020		
	- 2021		
	- diabetes covid-19 *		
	- nurse_resilience		
	- sample		
	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 (6)
- 2021 (0)
- diabetes covid-19 (11)
- nurse_resilience (0)
- 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「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) 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
2021	認知症看護に関する教育的介入 沖縄県看護研究学会集録 ライブラリに追加: 12 May 2021 オンラインリンク→ URL に移動
2021	認知症患者へのアクティビティケアの 沖縄県看護研究学会集録 ライブラリに追加: 12 May 2021 オンラインリンク→ URL に移動

1) クリップマーク
をクリック

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

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: **参照...** 20210512_download.pdf

ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。
ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。
ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。
ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。

1の添付を選択

アップロード キャンセル

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

※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

このページを印刷

出力例 (プレビュー&印刷)

[1] 伊良皆 直人, 金城 寿, 比嘉 基世, 玉城 智子, 新里 浩美, 翁長 春美. 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. 沖縄県看護研究会集録, 35回: 104-107, 2021.

[2] 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] 森田 この美, 安里 龍生, 比屋根 しのぶ, 國吉 志穂, 大城 宗晴, 宮良 和代. 認知症患者へのアクティビティケアの介入効果. 沖縄県看護研究会集録, 35回: 49-52, 2021.

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

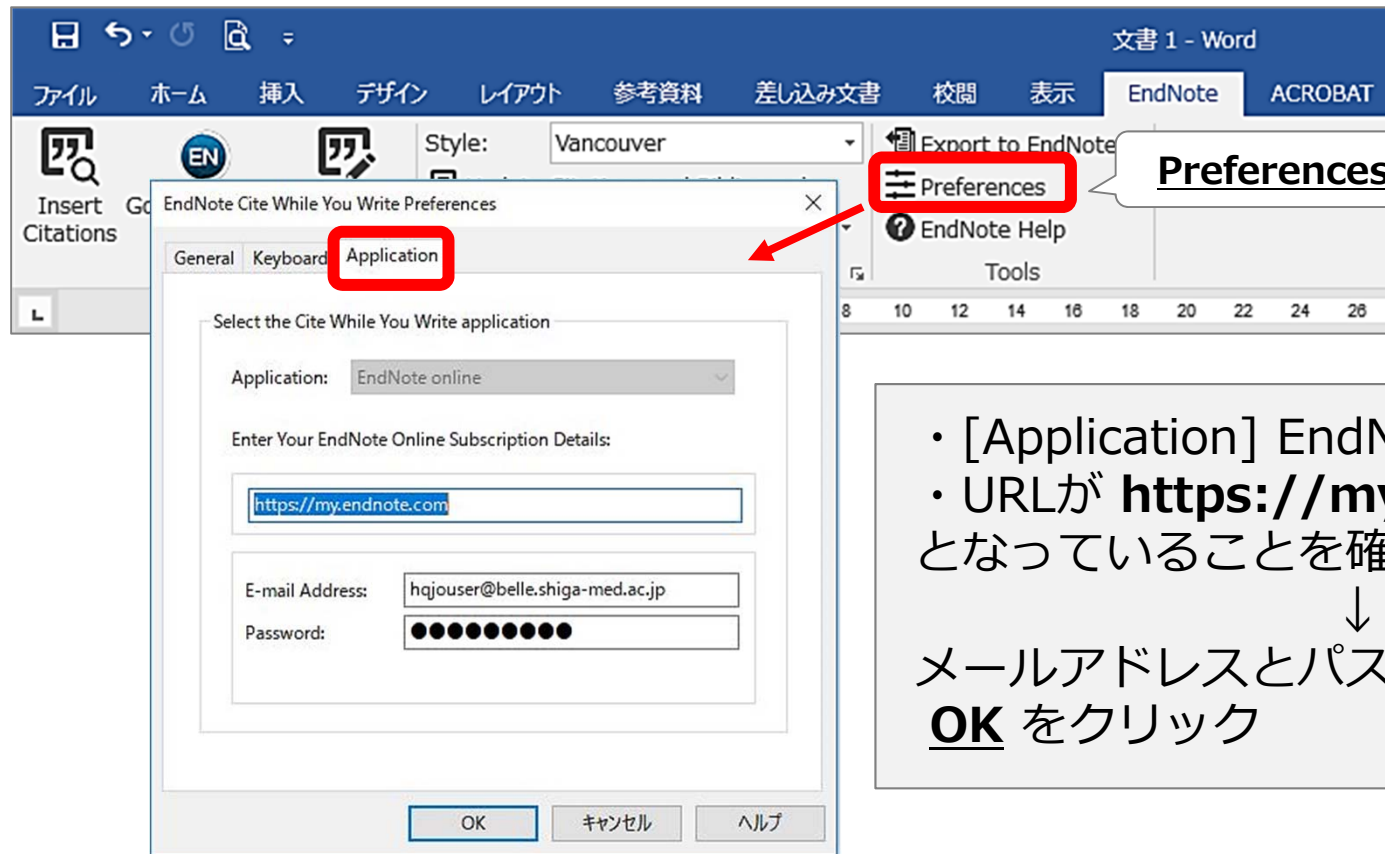
The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon tab selected. The ribbon includes options like 'Insert Citations', 'Go to EndNote Online Citations', 'Edit Citation(s)', 'Style: Nihon_Kango_Gijutsu_Jpn', 'Update Citations and Bibliography', 'Convert Citations and Bibliography', 'Export to EndNote', 'Preferences', and 'EndNote Help'. A red box highlights the 'EndNote' tab name. A red arrow points from the 'EndNote' tab to the 'EndNote Login' dialog box. The dialog box has fields for 'E-mail address' (filled with 'hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp') and 'Password' (filled with dots). There is a checkbox for 'Remember my address and password' and a 'Sign Up' link. 'Cancel' and 'OK' buttons are at the bottom. The background document shows Japanese text about Alzheimer's disease.

2) **EndNote** をクリック

3) アカウントを入力してログイン

3. 文献リストの作成 – Wordで引用文献を自動作成する ②

※認証がうまくいかない場合



- [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 insertion point in the document text.

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
にカーソルを合わせる

3) **Insert Citations**
をクリック

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 β -アロイドペプチド(A β)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 β 増加の脳機能への作用機序として、可溶性 A β 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 レイアウト 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

Update Citations and Bibliography

Convert Citations and Bibliography

Export to EndNote

Preferences

EndNote Help

Tools

6) 引用文献が挿入された

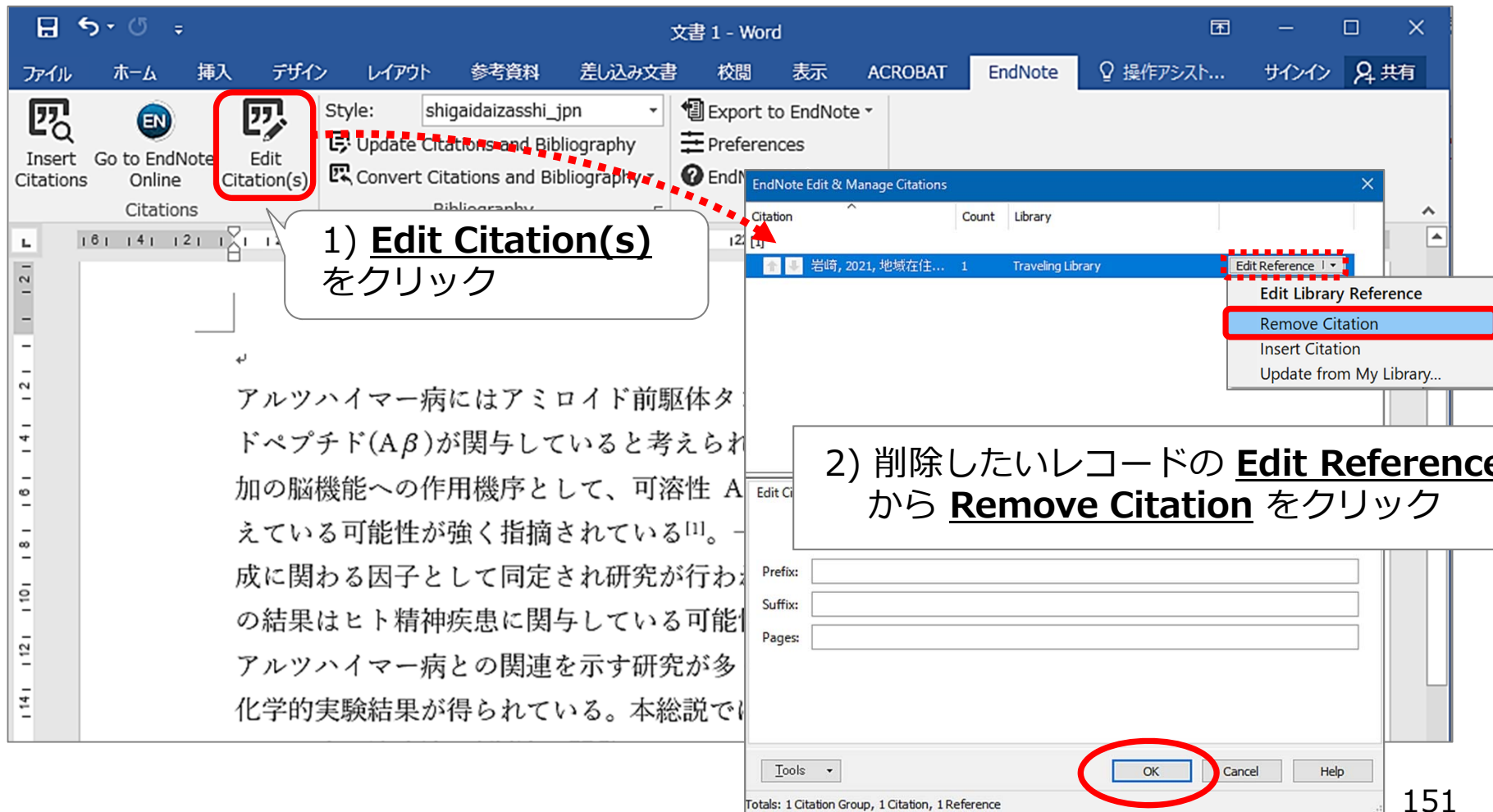
アルツハイマー病にはアミロイド前駆体タンパク質の分解によって生じる β -アロイドペプチド(A β)が関与していると考えられている。近年では加齢によるその増加の脳機能への作用機序として、可溶性 A β えている可能性が強く指摘されている [1]。一方、Reelin-Dab1 シグナルは脳の形態形成に関わる因子として同定され研究が行われてきたが、ヒトのゲノム解析や動物実験の結果はヒト精神疾患に関与している可能性が極めて高いことを示唆する。特に近年アルツハイマー病との関連を示す研究が多く報告され、それを裏付ける動物実験や生化学的実験結果が得られている。本総説では、それらを紹介するとともに、アルツハ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

[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

Citation	Count	Library
岩崎, 2021, 地域在住...	1	Traveling Library

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



資料の探し方については、
図書館カウンターまでお気軽に
ご相談ください

お電話やメールでも受け付けています

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

