



看護学研究方法論 I 文献検索講習会（第1回）

2021年6月17日
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（第1回）



0. 文献検索の前に
 - 1-1. 医中誌Web ～ 本文の入手
 - 1-2. CiNii Articles
2. 引用と出版倫理
3. EndNote basic ①

0. 文献検索の前に

- 自分の研究内容について、これまでにどんなことが明らかにされ、何がわかっていて何が未解決なのかを知り、研究の独自性を確認する
- 研究の動向や最新情報を知り、その分野の知識を深める
- これから行う研究に役立つ理論的な枠組みを知り、仮説を立てるのに役立てる
- 研究デザイン、研究方法、測定尺度などを知る

- 古い文献も有用

医学分野では文献の寿命が短いと言われるが、看護学では何年も前の文献でも十分に役立つ場合がある（分野にもよる）

- 周辺分野の文献も有用

看護学は心理学との関係が深いほか、社会学、教育学、経済学、行政学など多様な分野の文献も必要に応じて参考にすることがある

図書

探す単位：1冊 CanZo（蔵書検索）で検索可

- 特定のテーマについて系統的にまとめられ、テーマの概要や基礎知識を得るのに適している
- タイトルや目次である程度内容が把握できる
- 研究内容が熟している場合が多いが、刊行されるまでに時間がかかる

学術 雑誌

探す単位：論文 CanZo（蔵書検索）で雑誌名は検索可

- 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
- 雑誌名からは必要な情報が掲載されているか不確か
- 月刊、週刊等で刊行されるため、図書と比べると最近の情報を把握できる

学術雑誌論文を探すには？

- CanZo (滋賀医科大学蔵書検索システム) 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



よく使うデータベースツール

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

CanZo は滋賀医科大学で所蔵する図書や雑誌を検索することができる

文献検索データベースの特徴



データベース名	検索する言語	収録年代	特徴
医中誌Web [イチユウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学及びその関連領域の雑誌や紀要、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 [サイニィアーツィクルズ]	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。論文本文へのリンク機能あり。(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抑える

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）

1-1. 医中誌 Web

～ 本文の入手（くるくる Linker）

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・看護学および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～）の文献情報がインターネットで検索可能

* VPNサービスを通して、学外からも利用できます

医中誌Webへのアクセス



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

資料検索▼ データベース

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 Procedures CONSULT
- NURSING SKILLS ナーシング・スキル 日本版 動画で見る看護手順

▶ CanZo(蔵書検索)

▶ PubMed(滋賀医大専用入口)

▶ 医中誌Web

▶ JCR インパクトファクター

▶ 電子ジャーナル

▶ 電子ブック

▶ 学外からの電子リソースの利用(VPNサービス)

▶ 機関リポジトリむら

▶ 実施中のトライアル/期間限定無償公開

▶ その他リンク集

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

ログイン画面

1 INFORMATION

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

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

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

Japan Medical Abstracts Society | お問い合わせ

Copyright © Japan Medical Abstracts Society . All rights reserved.

附属図書館トップページにあるリンクよりアクセスしログイン

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

医中誌Web 学外からの利用



VPN サービスを使います

※ 附属図書館
トップページより

1

- ▶ 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

2

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)とパスワードを入力し、一度こちらからログインすると、ほぼ全ての各サイトでのログイン作業は不要です。

3

滋賀医科大学
VPNサービス

Username

Password

Sign In

4

Web ブックマーク

- Virus Scan
- SUMS Library
- 5/3以降WebClassへのVPN経由でのアクセスを停止しました。
- 学生用WEBサービス
- 日経BP記事検索サービス

5

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、このページの画面上にある「VPNサービス」をクリックすると、新しいVPN接続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。
- 2 電子ジャーナル・データベース、PubMed、Ovid MEDLINE/EBMR、EBSCO CINAHL 等 その

Usernameと Passwordを入力

6

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

- 滋賀医大 電子ブック Web 本棚
- 臨床手技データベース Procedures CONSULT
- ナースング・スキル 日本語 動画で見る看護手順

CanZo(蔵書検索)

PubMed(滋賀医大専用入口)

医中誌Web

JCR インパクトファクター

電子ジャーナル

電子ブック

学外からの電子リソースの利用(VPNサービス)

機関リポジトリびわ庫

図書館のご利用について

新型コロナウイルス感染拡大利用を以下の通り一部制限しました

【学部学生】
利用可能時間：平日 8:00-18:00
*これ以外の時間は利用できません

【学外者(一般利用者)】
事前予約制。ご利用希望の際は、お電話でご連絡ください。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

- 2021.06.11 【ミニ展示】「
- 2021.06.09 【図書館】各種
- 2021.06.04 【図書館】他大
- 2021.05.28 【図書館展示】い
- 2021.05.24 【トライアル】

医中誌Web 検索のルール



医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 取載誌名

看護 検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 HELP

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

検索のルール：

- ・ キーワードが**どこか**に含まれるものがヒット

例： → 「看護管理」「看護師」

- ・ スペースを入れると、**AND検索**

例： → 「花粉症」と「スギ」の両方を含む文献

- ・ 著者名は、姓と名の間にはスペースを**入れない**

例： ○ ×

例題：

看護師のレジリエンス

について書かれた論文を探す

医中誌Web キーワード検索



検索ボックスに「看護師」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

看護師

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

医中誌Web キーワード検索

次に「レジリエンス」と入力し、「検索」をクリック



医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My

検索 書誌確認画面 シソーラス参照

前の検索語は「クリア」で消去

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 取載誌名

レジリエンス 検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> 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"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 会議録除く
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 診断に関する文献	<input type="checkbox"/> 症例報告・事例
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献

#1 (看護師/TH or 看護師/AL) 147,934

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

「看護師」での検索結果

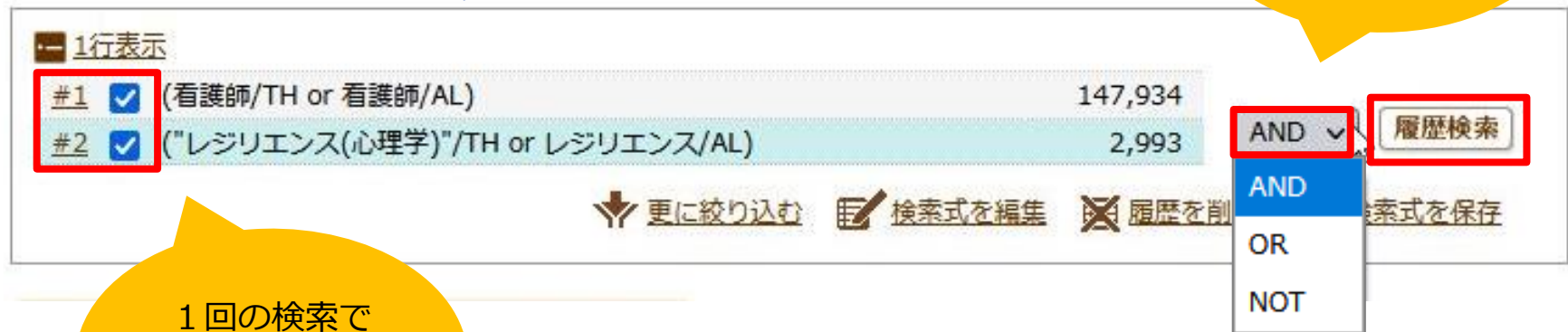
※ 検索結果数は 2021/06/14 時点のものです

「看護師」と「レジリエンス」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」ボタンをクリックする

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"/>	(看護師/TH or 看護師/AL) 147,934
#2 <input checked="" type="checkbox"/>	("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL) 2,993

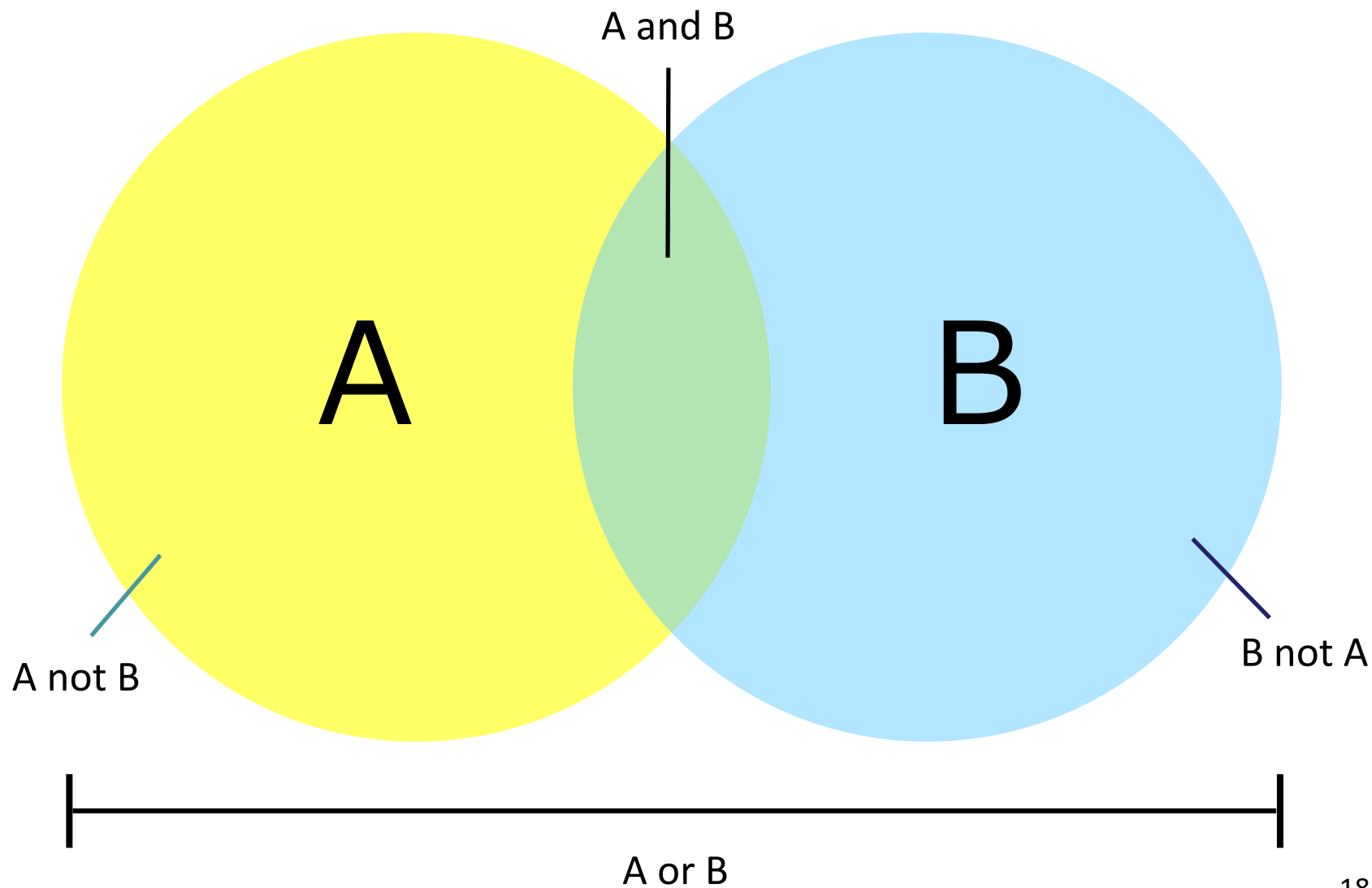
AND ▼ **履歴検索**

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、ちょっと多い？

→ 検索結果を絞り込む

☰ 1行表示

#1	<input type="checkbox"/>	(看護師/TH or 看護師/AL)	147,934
#2	<input type="checkbox"/>	("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	2,993
#3	<input checked="" type="checkbox"/>	#1 and #2	261

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

会議録以外の日本語文献に絞り込む

Q 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 ~ 最新の5年分に限定

巻・号・開始頁 巻 号 頁

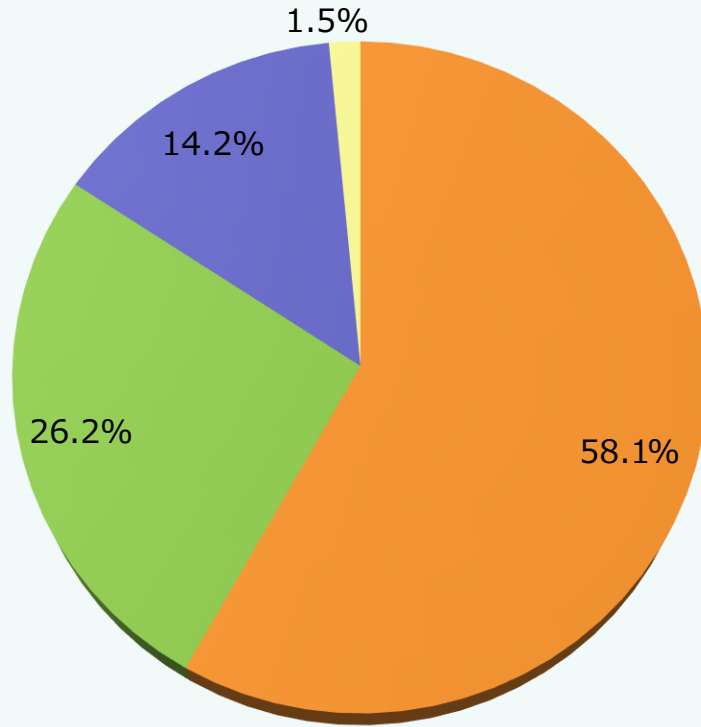
ヒト 動物

チェックタグ 小児：新生児～18歳 成人：19歳～64歳 高齢者：65歳～
 すべてのチェックタグを表示

チェックを入れたら「絞り込み実行」

有効！

★ 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, 函説, 座談会, 講義, レター, 症例検討会, コメント, 一般) (1.5%)

※ データは2012年時点のもの

■ 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

* 諏訪部直子. (2013). わかりやすい医中誌Web検索ガイド. 1章2 医中誌に収録されている情報 (p.8-9). 日本医学図書館

★ 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

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

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

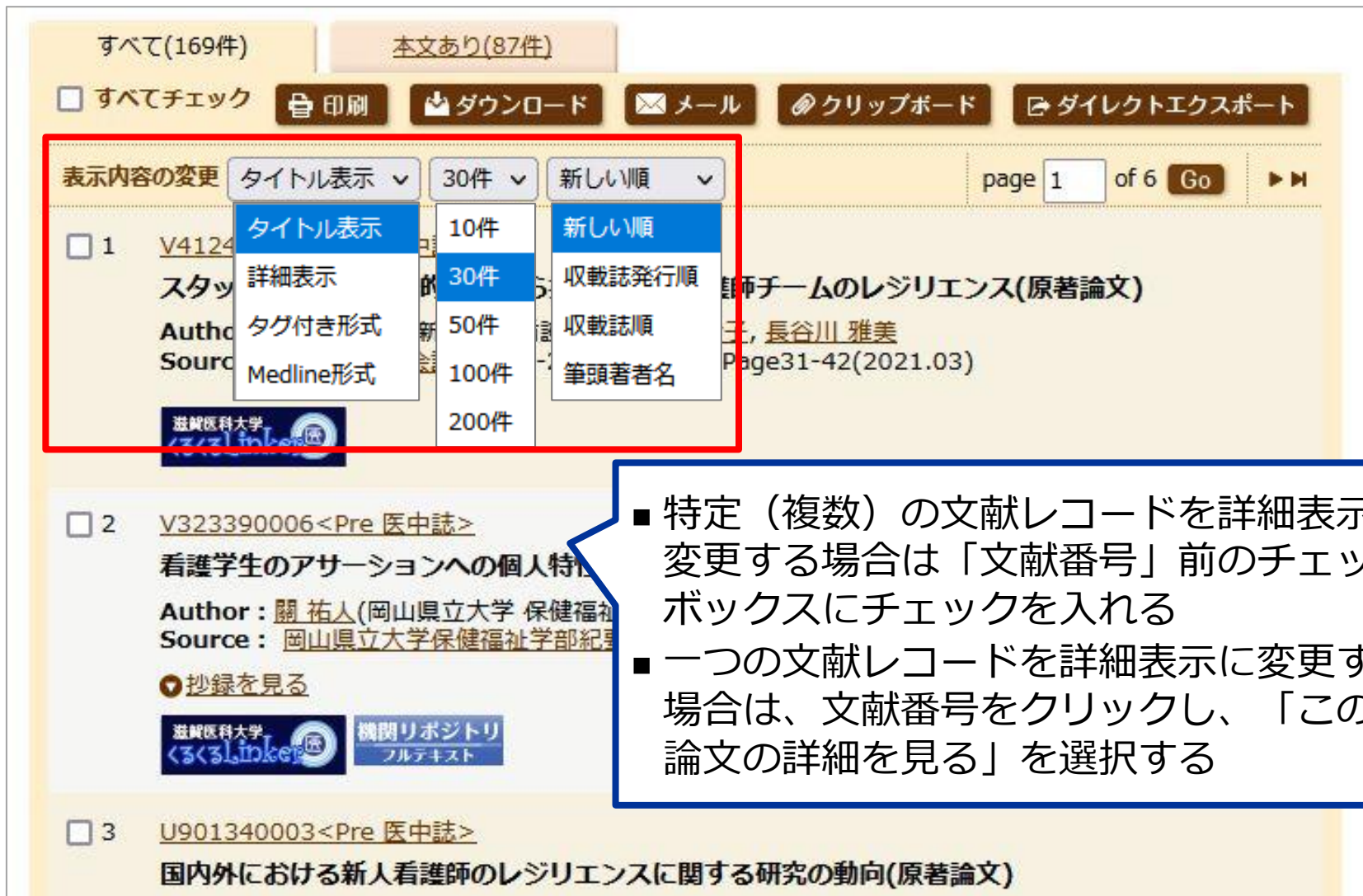
その他

妊娠

すべてのチェックタグを見るには、「すべてのチェックタグを表示」をクリック

医中誌Web 表示内容の変更

- 検索結果の表示形式、件数、ソート順が変更できる



The screenshot shows the search results interface for ICHUJ Web. At the top, there are filters for 'すべて(169件)' and '本文あり(87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'. The main area is titled '表示内容の変更' (Change display content) and features three dropdown menus: 'タイトル表示' (Title display), '30件' (Number of items), and '新しい順' (Sort order). A red box highlights these dropdown menus. The first dropdown menu is open, showing options: 'タイトル表示' (selected), '詳細表示', 'タグ付き形式', and 'Medline形式'. The second dropdown menu shows options: '10件', '30件' (selected), '50件', '100件', and '200件'. The third dropdown menu shows options: '新しい順' (selected), '収載誌発行順', '収載誌順', and '筆頭著者名'. Below the dropdown menus, the search results are displayed. The first result is 'V4124 スタッ Author: Source: 医師チームのレジリエンス(原著論文)'. The second result is 'V323390006<Pre 医中誌> 看護学生のアサーションへの個人特 Author: 関 祐人(岡山県立大学 保健福祉 Source: 岡山県立大学保健福祉学部紀要 抄録を見る'. The third result is 'U901340003<Pre 医中誌> 国内外における新人看護師のレジリエンスに関する研究の動向(原著論文)'. A blue callout box contains instructions for changing the display format.

- 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 文献レコードの構成

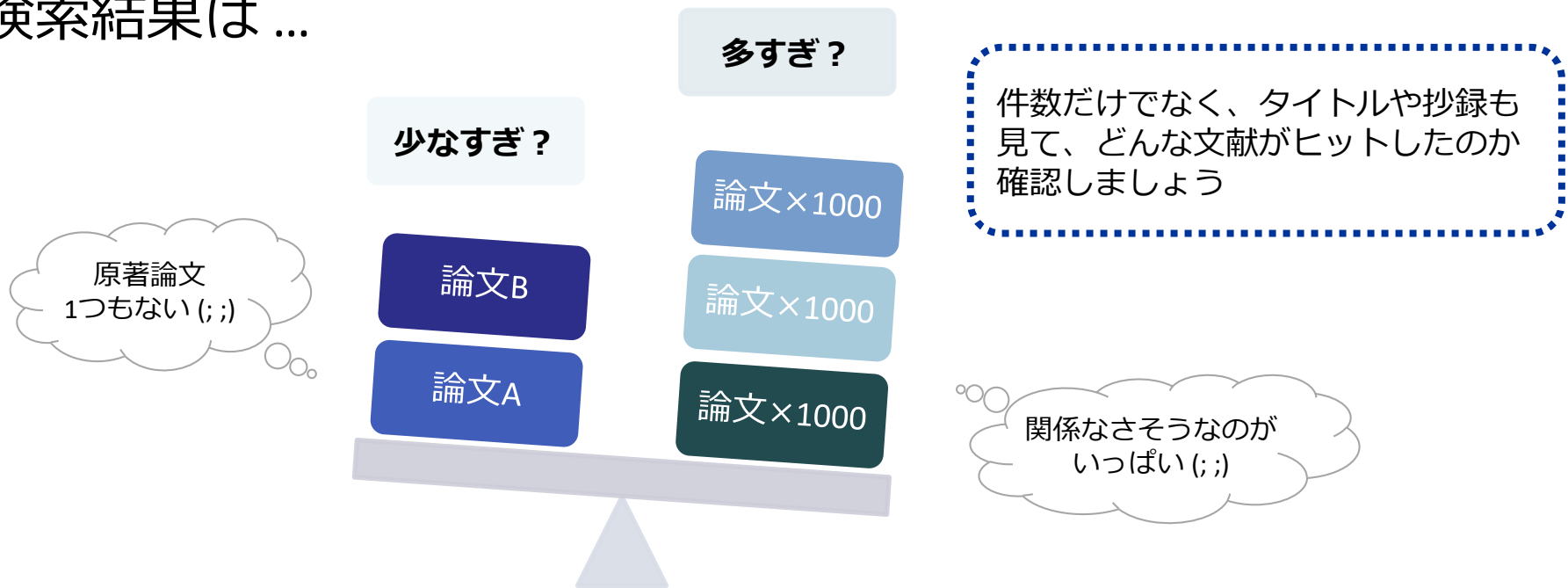


- ① 2021107196
 - ② 小児看護に携わる新卒看護師が勤務継続の原動力を獲得していく体験の様相
 - ③ Author : 東 優里子(日本赤十字九州国際看護大学)
 - ④ Source : 日本小児看護学会誌 (1344-9923)29巻 Page167-174(2020.12)
 - ⑤ 論文種類 : 原著論文
 - ⑥ シソーラス用語 : *小児看護; 共感; 動機付け; 目標; 質的研究; *新人看護職; 半構成的面接; レジリエンス(心理学); 職業性ストレス
医中誌フリーキーワード : 価値観; 自信
 - ⑦ チェックタグ : ヒト; 成人(19~44); 女; 看護
 - ⑧ Abstract : 目的:勤務継続の原動力を獲得していく...の様相を明らかにする。方法:看護師経験2年目の小児看護...面接を行い、質的記述的研究を行った。結果:55個の概念...【小児看護に求める理想と期待】【身の置き所がない立場】【価値観...】【共感を得られる同僚からの支え】【あらゆる気持ちを打ち明けることで取り戻す心の安らかさ】【緊張感が漂う環境でかかえ込む精神的負担】【自己を奮い立たせた体験から生じた勤務継続意思の地固め】【冷静になって導かれた、離職を踏み止まる糧】【体験の積み重ねによる自信と自己の立ち位置の獲得】【実体験に基づく具体的な目標の確立】というコアカテゴリーが抽出された。結論:新卒小児看護師が勤務継続の原動力を獲得していく鍵は、新卒小児看護師の価値観を揺るがす困難な体験であり、新卒小児看護師自身のレジリエンスや内発的動機付けが重要であった。(著者抄録)
- DOI : 10.20625/jschn.29_167

検索語の参考になる!

- 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

検索結果は ...



➡ 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

- 研究テーマ（リサーチクエスチョン）を **構造化された疑問** のかたちにする → **PICO/PECO** にあてはめてみる

ぴこ ぺこ

P Patient（誰に？）

疑問を具体的に整理することができる！

I/E Intervention / Exposure
（何をすると？ / 何によって？）

C Comparison（何と比較して）

O Outcome（どうなる？）

* PICO / PECO とは？

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

★ 検索語の検討：疑問を整理する

例：糖尿病患者のセルフケアについて

じっくり
している

具体的な内容
で考える

PICO/PECOに
あてはめる

検索語をピッ
クアップ

P 糖尿病患者に

I/E 家族同席での面接を実施すると

C 家族同席での面接を実施しないのに比べて

O 患者のセルフケア行動が持続するか

★ 検索語の検討：シソーラス参照

シソーラスとは？

- 主題カテゴリを統制するための辞書
- 「概念」がまとめられている

検索語を選ぶ際のヒントになる！



- 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**

医中誌Web シソーラス参照

例：「セルフエフィカシー」について調べてみる



The screenshot shows the JMAS website interface. At the top, there is a navigation bar with '医中誌Web Japan Medical Abstracts Society' on the left and 'HELP My医中誌 お問い合わせ 終了' on the right. Below this is a search bar with '検索' and a 'シソーラス参照' tab highlighted in a red box. A blue callout bubble points to this tab with the text: 「シソーラス参照」タブをクリック.

Below the navigation bar, there are three buttons: 'シソーラスブラウザ', '書誌名参照', and '所属機関名参照'. A blue arrow points from the 'シソーラス参照' tab to the 'シソーラスブラウザ' button. Below this, there is a search input field with 'セルフエフィカシー' entered. A blue callout bubble points to this field with the text: 「セルフエフィカシー」で検索. To the right of the input field is a '検索' button, also highlighted in a red box. A blue arrow points from the '検索' button to the search results table below.

The search results table has two columns: '統制語' and '種別'. The first row is '自己効力感' with a dropdown arrow next to it. A blue callout bubble points to this row with the text: 「自己効力感」という統制語に導かれた!. Below the table, there is a red box containing two options: '医中誌Webで検索する' and 'キーワードの詳細情報を見る'. A blue callout bubble points to the second option with the text: 「自己効力感」をクリックし、「キーワードの詳細情報を見る」を選択. A blue arrow points from this callout to the 'キーワードの詳細情報を見る' option.

At the bottom right of the page, there is a page number '29'.

医中誌Web シソーラス参照

統制語： 自己効力感

MeSH用語： Self Efficacy

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

この統制語で
医中誌を検索

「自己効力感」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」タブをクリックすると、
用語の階層構造を確認できる

語番号	T019481
種別	シソーラス用語
統制語	自己効力感
カテゴリコード	F01-50-80-80-30
MeSH用語	Self Efficacy
同義語・参照語等	セルフエフィカシー GSES (Generalized Self-Efficacy Scale) Generalized Self-Efficacy Scale PSE (Physical Self-Efficacy) Physical Self-Efficacy Self Efficacy Self-Efficacy セルフ・エフィカシー 自己可能感 自己効能感 自己効力 自己有効感 自己有能感 身体自己効力

詳細情報

上位語・下位語

行動と行動メカニズム[F01+]
 人格[F01-50+]
 人格の発達[F01-50-80+]
 自己概念[F01-50-80-80+]
 自己効力感[F01-50-80-80-30]

検索語の
ヒントに

自動マッピング機能

- 医中誌Webでは入力語に対応する統制語（シソーラス用語）があれば、自動的に検索する仕組みになっている
- 統制語に結びつかないと、検索もれが多くなってしまう

1行表示

#1. 「自己効力感」がテーマとして扱われている文献 = 内容を見ている

#1	<input type="checkbox"/>	自己効力感/TH	7,876
#2	<input checked="" type="checkbox"/>	(自己効力感/TH or セルフエフィカシー/AL)	7,913

#2

「セルフエフィカシー」で検索すると、統制語「自己効力感」も自動的に検索されている！

- ・/TH → 統制語で検索していることを示す
- ・/AL → フリーワードで検索（全項目を検索）

- 新しい文献レコードには、統制語（シソーラス用語）が付与されていない
- 網羅的に検索するためには、統制語とキーワードで検索したものをあわせて、より広い集合をつくることも必要

#1, #3, #4, #5 にチェックを入れ、
OR で履歴検索

1行表示		
#1	<input type="checkbox"/> 自己効力感/TH	7,876
#2	<input type="checkbox"/> (自己効力感/TH or セルフエフィカシー/AL)	7,913
#3	<input type="checkbox"/> 自己効力感/TA	3,909
#4	<input type="checkbox"/> セルフエフィカシー/TA	334
#5	<input type="checkbox"/> セルフ・エフィカシー/TA	360
#6	<input checked="" type="checkbox"/> #1 or #3 or #4 or #5	8,559

同じような意味を持つ
大きなグループをつくる

/TA → タイトルとアブストラクトに限定

- テーマごとに大きなグループをつくり、グループ同士を
かけ合わせる

1行表示

#1	<input type="checkbox"/>	自己効力感/TH	7,876
#2	<input type="checkbox"/>	(自己効力感/TH or セルフエフィカシー/AL)	7,913
#3	<input type="checkbox"/>	自己効力感/TA	3,909
#4	<input type="checkbox"/>	セルフエフィカシー/TA	334
#5	<input type="checkbox"/>	セルフ・エフィカシー/TA	360
#6	<input type="checkbox"/>	#1 or #3 or #4 or #5	8,559
#7	<input type="checkbox"/>	(看護師/TH or 看護師/AL)	147,934
#8	<input type="checkbox"/>	ナース/TA	29,290
#9	<input type="checkbox"/>	看護職/TH	125,613
#10	<input type="checkbox"/>	#7 or #8 or #9	190,771
#11	<input checked="" type="checkbox"/>	#6 and #10	1,046

自己効力感のグループ

看護師のグループ

自己効力感×看護師

★ 検索語の検討 まとめ

- テーマを **PICO/PECO** の形式に構造化し、キーワードをピックアップ
- それぞれのキーワードについて、**シソーラス**を用いて、使える同義語/上位語/下位語がないか探してみる
- それらのキーワードをうまく組み合わせ、自分だけの検索式をつくりましょう

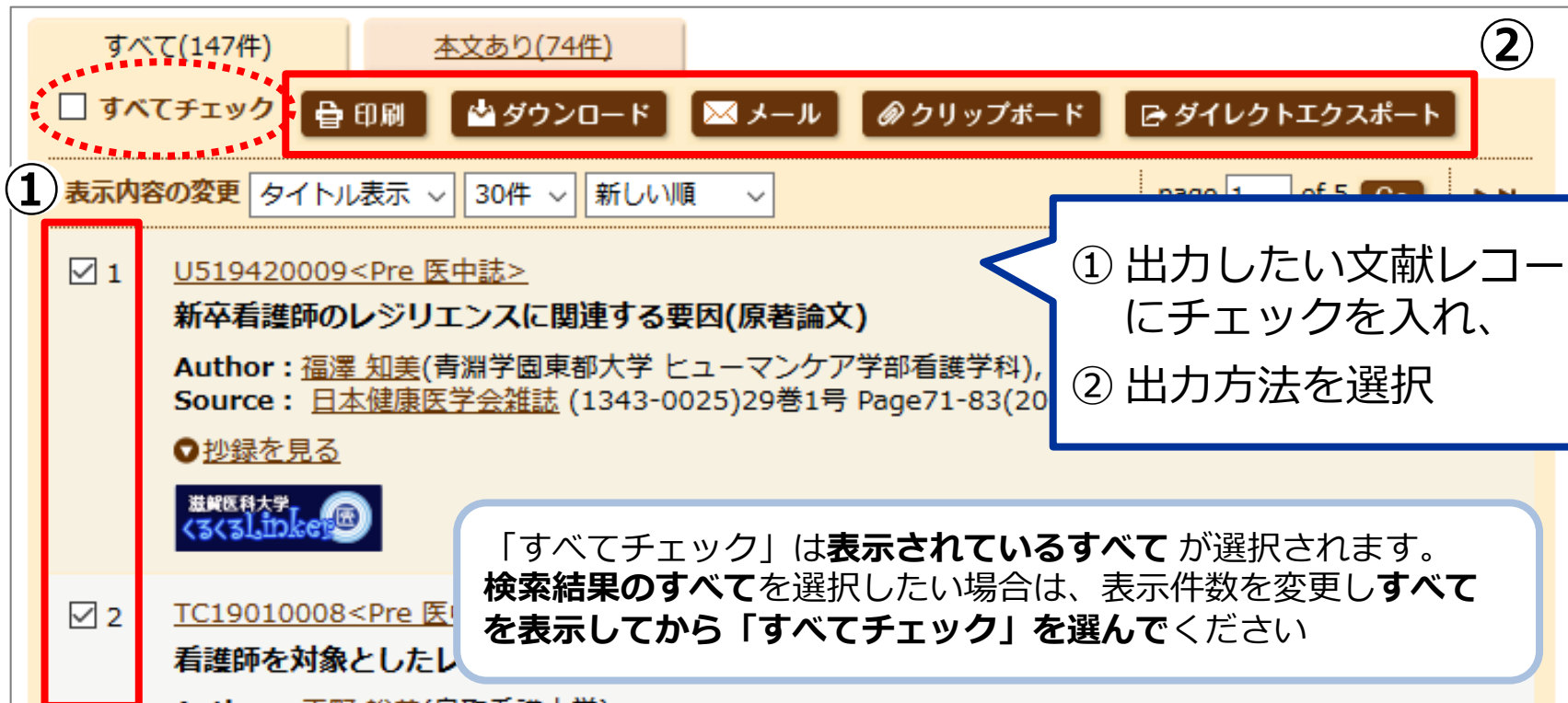
〔 基本は同義語を "OR" でつないで、最後に "AND" で掛け合わせ！ 〕

考えられるさまざまな検索語で検索をし、
系統的・網羅的な検索を実践しましょう！

医中誌Web 検索結果の出力

* 出力方法 *

- 印刷
- ダウンロード : テキストファイルをダウンロード
- メール : 指定したアドレスにメール添付でテキストファイルを送信
- クリップボード : 一時的に保存
- ダイレクトエクスポート : EndNote などの文献管理ツールに保存




すべて(147件) 本文あり(74件) ②

すべてチェック

① 表示内容の変更 タイトル表示 30件 新しい順

1 U519420009<Pre 医中誌>
新卒看護師のレジリエンスに関連する要因(原著論文)
Author : 福澤 知美(青淵学園東都大学 ヒューマンケア学部看護学科),
Source : 日本健康医学会雑誌 (1343-0025)29巻1号 Page71-83(20
抄録を見る

滋賀医科大学 

2 TC19010008<Pre 医
看護師を対象としたレ

① 出力したい文献レコードにチェックを入れ、
② 出力方法を選択

「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。
検索結果のすべてを選択したい場合は、表示件数を変更しすべてを表示してから「すべてチェック」を選んでください

医中誌Web 出力：メール

✉ メール送信 HELP X

送信メールアドレス hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp
※メールアドレスを複数指定する場合は、改行で区切って入力して下さい。

コメント
レジリエンス_看護師

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 収録誌発行順 収録誌順 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!

どのような検索をしてその結果が得られたのか
検索式を出力しておくことは重要です

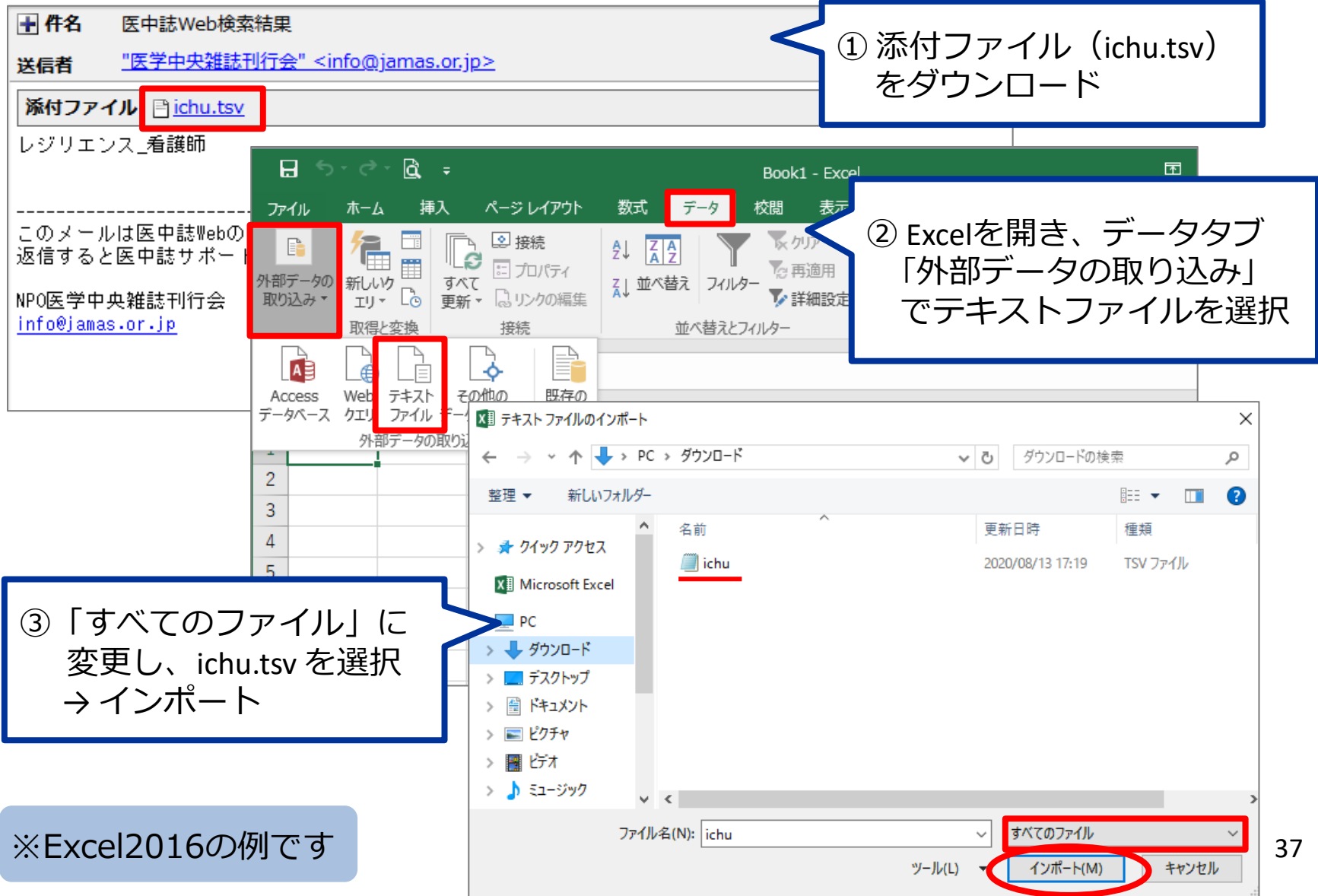
こんな
メールが
届きます

1 / 1 全て

受信箱 2 / 39 16.03MB

	件名	送信者	日時	サイズ
	医中誌Web検索結果	医学中央雑誌刊行会	17:10:47	6.98K

★ メール：添付されたファイルをエクセルで開く



The image shows a sequence of steps to import a TSV file into Excel. It includes an email interface with a highlighted attachment 'ichu.tsv', the Excel ribbon with 'データ' (Data) and '外部データの取り込み' (Get Data) highlighted, and a file explorer window showing the 'ichu' file selected for import.

① 添付ファイル (ichu.tsv) をダウンロード

② Excelを開き、データタブ「外部データの取り込み」でテキストファイルを選択

③ 「すべてのファイル」に変更し、ichu.tsv を選択 → インポート

※Excel2016の例です

★ メール：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幅のデータ(S)

④ 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

取り込み開始行(R): 1 元のファイル(Q):

先頭行をデータの見出しとして使用する(M)

ファイル C:\Users\%ilis%\Downloads\%ichu.tsv のプレビュー

1	#1 (看護師/TH or 看護師/AL)	[142,200件]
2	#2 ("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	[2,691件]
3	#3 #1 and #2	[231件]
4	#4 (#3) and (LA=日本語 PT=会議録除く)	[147件]
5		

区切り文字

- タブ(T)**
- カンマ(C)
- スペース(S)
- その他(O):

連続した区切り文字は 1 文字として扱われます

文字列の引用符(Q): "

⑤ 区切り文字「タブ」に
チェックが入っている
ことを確認し、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(L)
- 日付(D): YMD
- 削除する(I)

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

⑥ 列のデータ形式「G/標準」
→ 完了

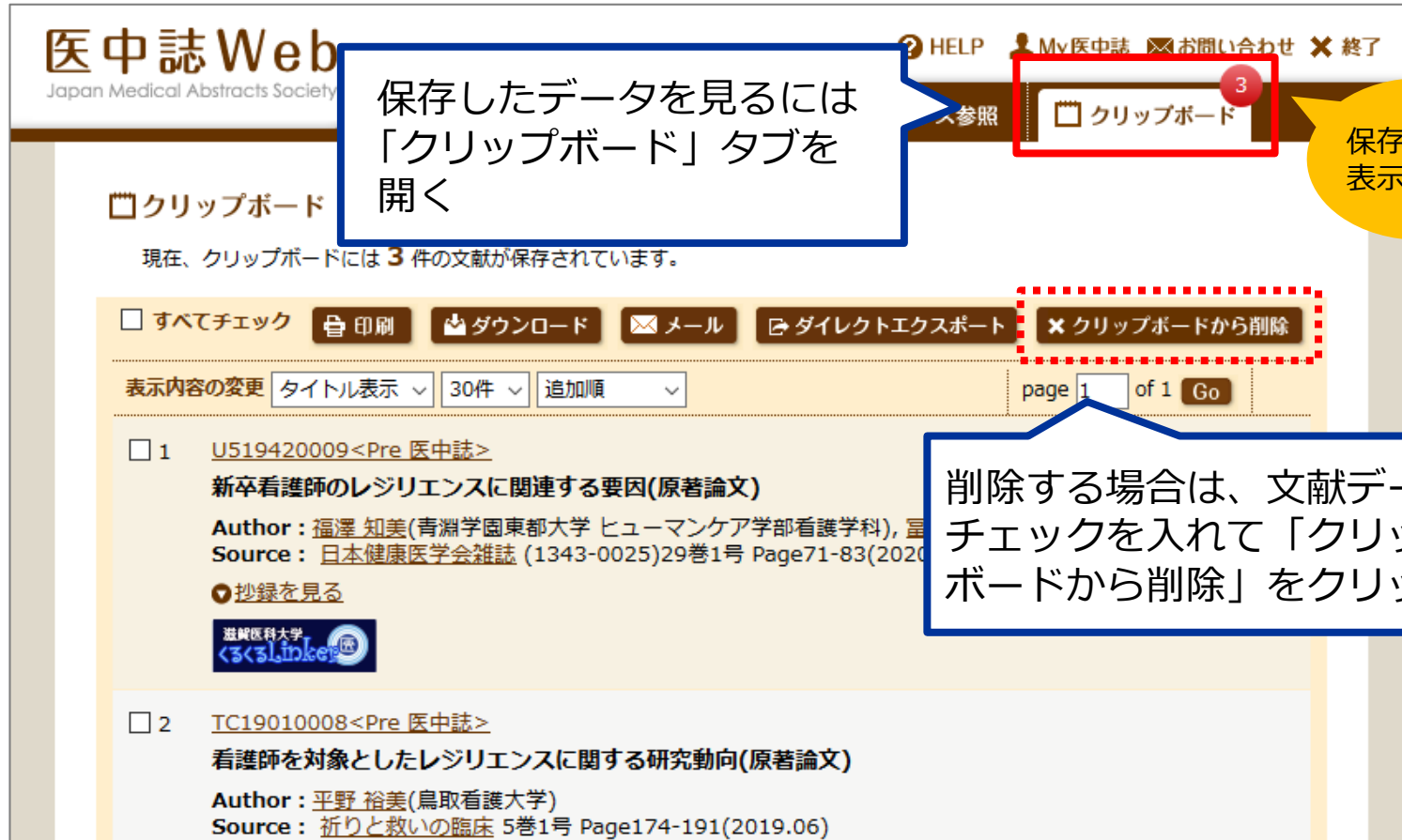
こんな感じで
取り込まれます

1	#1 (看護師/TH or 看護師/AL)	[142,200件]
2	#2 ("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	[2,691件]
3	#3 #1 and #2	[231件]
4	#4 (#3) and (LA=日本語 PT=会議録除く)	[147件]
5		
6	U519420009<Pre 医中誌>	新卒看護師のレジリエンスに関連する要因
7	TC19010008<Pre 医中誌>	看護師を対象としたレジリエンスに関する研究動向
8	2020226932	救急看護認定看護師における看護師レジリエンスに関する特性 救急

完了(F)

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選択してクリップボードに一時保存し、後でまとめてダウンロードなどをすると効率的です
ログインしている間、500件まで保存可能



保存したデータを見るには「クリップボード」タブを開く


保存件数が表示される

削除する場合は、文献データにチェックを入れて「クリップボードから削除」をクリック

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。

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

表示内容の変更 タイトル表示 30件 追加順 page 1 of 1 Go

1 [U519420009<Pre 医中誌>](#)
新卒看護師のレジリエンスに関連する要因(原著論文)
Author: 福澤 知美(青洲学園東都大学 ヒューマンケア学部看護学科), 富
Source: 日本健康医学会雑誌 (1343-0025)29巻1号 Page71-83(2020)
抄録を見る


2 [TC19010008<Pre 医中誌>](#)
看護師を対象としたレジリエンスに関する研究動向(原著論文)
Author: 平野 裕美(鳥取看護大学)
Source: 祈りと救いの臨床 5巻1号 Page174-191(2019.06)

本文の入手 くるくる Linker



Shiga University of Medical Science

clecleLinker - くるくるリンカー

Online Journals VPN HELP Library Home Page VPN

論文書誌情報

論文タイトル: 川崎病診療におけるプレセプシンの有用性の検討
著者: 田尾, 克生
ジャーナル: 小児科診療
ISSN: 0386-9806 日付: 2019/05
巻: 82 号: 5 ページ: 669 - 674

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
1995 - 12カ月前	ジャーナル 論文 トップページ	Medical*Online

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	17-82, 83(1-8)	1954-2020

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)

滋賀医科大学くるくる Linker
データベースの検索結果から
本文へとナビゲートする
リンクツール

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）

本文の入手 くるくる Linker

Step1. 電子ジャーナルで利用できるかを確認

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

論文書誌情報 [書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 病院に就業する看護師が展開する学習活動に関する研究 看護実践の質との関係に焦点を当てて
著者: 高橋, 聡子
ジャーナル: 看護教育学研究
ISSN: 0917-6314 日付: 2020/03
巻: 29 号: 1 ページ: 39 - 53

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。

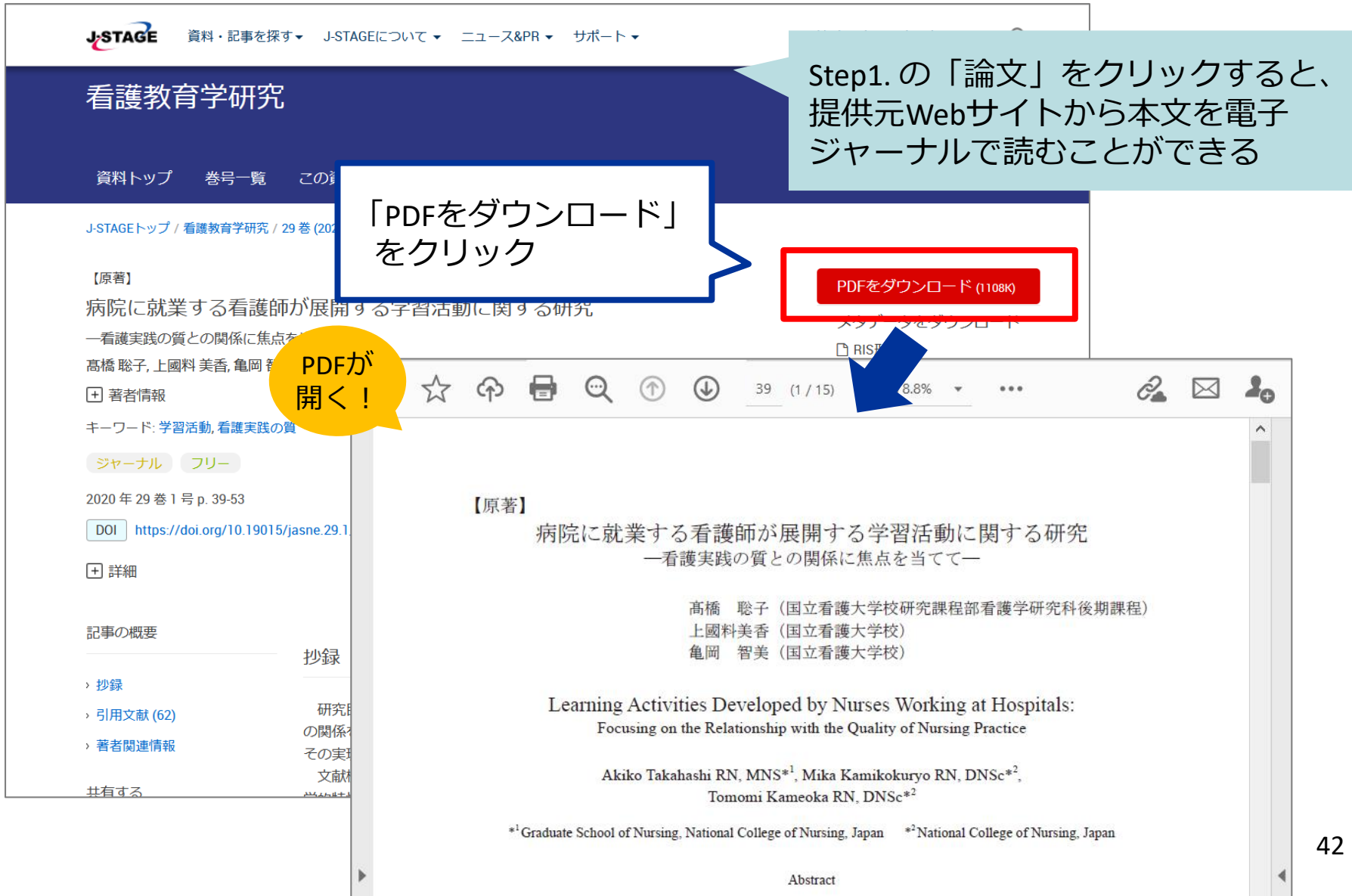
収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
1991 - 現在	論文 ジャーナルトップページ	J-STAGE 無料版

電子ジャーナルで見られる場合、本文へのリンク [論文](#) が表示される

「論文」をクリック



本文の入手 くるくる Linker



J-STAGE 資料・記事を探す ▾ J-STAGEについて ▾ ニュース&PR ▾ サポート ▾

看護教育学研究

資料トップ 巻号一覧 この論文

J-STAGEトップ / 看護教育学研究 / 29 巻 (2020)

【原著】
病院に就業する看護師が展開する学習活動に関する研究
—看護実践の質との関係に焦点を当てて—
高橋 聡子, 上國料 美香, 亀岡 智美

PDFダウンロード (1108K)

PDFが開く!

☆ ☁ 🖨️ 🔍 ⬆️ ⬇️ 39 (1 / 15) 8.8% ⋮ 🔗 ✉️ 👤

キーワード: 学習活動, 看護実践の質

ジャーナル フリー

2020年 29 巻 1 号 p. 39-53

DOI <https://doi.org/10.19015/jasne.29.1>

詳細

抄録

研究目的
の関係を
その実
文献
共有する

【原著】
病院に就業する看護師が展開する学習活動に関する研究
—看護実践の質との関係に焦点を当てて—

高橋 聡子 (国立看護大学校研究課程部看護学研究科後期課程)
上國料美香 (国立看護大学校)
亀岡 智美 (国立看護大学校)

Learning Activities Developed by Nurses Working at Hospitals:
Focusing on the Relationship with the Quality of Nursing Practice

Akiko Takahashi RN, MNS^{*1}, Mika Kamikokuryo RN, DNSc^{*2},
Tomomi Kameoka RN, DNSc^{*2}

^{*1}Graduate School of Nursing, National College of Nursing, Japan ^{*2}National College of Nursing, Japan

Abstract

★ 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

本文の入手 くるくる Linker

Step2. 冊子体で入手できるかを確認

論文書誌情報

[書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 【セルフ・コンパッション リーダーが自分を思いやることで組織が豊かになる】3人の看護師長のケースで学ぶ 感情をコントロールできないときに、自分を大切にするためのエクササイズ

著者: 岸本, 早苗


ジャーナル: 看護管理

ISSN: 0917-1355 日付: 2020/11

巻: 30 号: 11 ページ: 988 - 998

 **Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした**

Step1. で電子ジャーナルがないことがわかった

 **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	1-3, 4(1-5, 7), 5-30, 31(1-6)	1991-2021

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

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)



本文の入手 くるくる Linker

探している論文：『看護管理』
30巻 11号（2020年）に掲載

①

検索結果：1件 

ISSN：09171355

②

▲ 検索結果一覧へ戻る

看護管理 = Japanese journal of nursing administration
Vol. 1, no. 1 (Jan./Feb. 1991)-. -- 医学書院, 1991. <SB00000429>
雑誌

総合評価： レビューはまだありません。
登録タグ： 登録されているタグはありません

便利機能： ブックマーク 出力 メール 文献管理

▶ レビューを見る ▶ 詳細情報を見る

書誌URI

一括所蔵一覧 1件

No.または巻号をクリックすると所蔵詳細をみることができます。

No.	配置場所	巻号	年月次	購読状況	注記	アラート
0001	図書館雑誌	1-3, 4(1-5, 7), 5-30, 31(1-6)	1991-2021	受入継続中		<input type="button" value="申込"/>
0002	基礎看護 基礎看護					
0003	病院看護 部					

No.または巻号をクリック

③

所蔵一覧 1件~50件 (全177件)

▶ 一括所蔵一覧へ戻る

巻号や年月次を指定して、更に絞り込んだ所蔵情報を見ることができます。

巻号： 年月次：

ナンバーをクリックすると所蔵詳細をみることができます。

50件 ▾

No.	巻号	補足巻号	巻号注記	年月次	配置場所	資料ID
0001	31(6)			20210 610	基礎看護 基礎看護	0902788841
0002	31(6)			20210 610	図書館2階 雑誌	0902788613
0003	31(6)			20210 610	病院看護 部	0902788464
0004	31(5)			20210 510	図書館2階 雑誌	0902786416
0005	31(5)			20210 510	基礎看護 基礎看護	0902785084
0006	31(5)			20210 510	病院看護 部	0902785040
0007	31(4)			20210 410	図書館2階 雑誌	0902782673
0008	31(4)			20210 410	基礎看護 基礎看護	0902782241
0009	31(4)			20210 410	病院看護 部	0902782081
0010	31(3)			20210 310	病院看護 部	0902780146
0011	31(3)			20210 310	図書館2階 雑誌	0902779816
0012	31(3)			20210 310	基礎看護 基礎看護	0902779350
0022	30(11)			20201 110	図書館2階 雑誌	0902768961

所蔵冊子の
一覧を表示

図書館2階
にあり!

本文の入手 くるくる Linker

Step3. 文献複写物の取り寄せを申し込む

論文書誌情報

[書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 2型糖尿病患者のセルフケア行動自己評価質問票の作成
著者: 浅田, 優也
ジャーナル: 看護実践学会誌
ISSN: 1882-2428 日付: 2020/03
巻: 32 号: 2 ページ:

Step1. & 2. で学内所蔵がない場合、
学外からコピーの取り寄せができる

📄 Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

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

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

🔍 Step3. Step1.-Step2 でみつからない場合、文献複写の取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\(InterLibrary Loan\)](#)



Step3. :
「文献複写の取寄せを申し込む」リンク
をクリック

本文の入手 くるくる Linker

CanZoの「コピー取り寄せ」からマイライブラリへ



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(2020248250)
論文タイトル : 2型糖尿病患者のセルフケア行動自己評価質問票の作成
著者名 : 浅田優也
雑誌タイトル : 看護実践学会誌
ISSN : 18822428
発行年 : 2020-03
巻 : 32
号 : 2

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

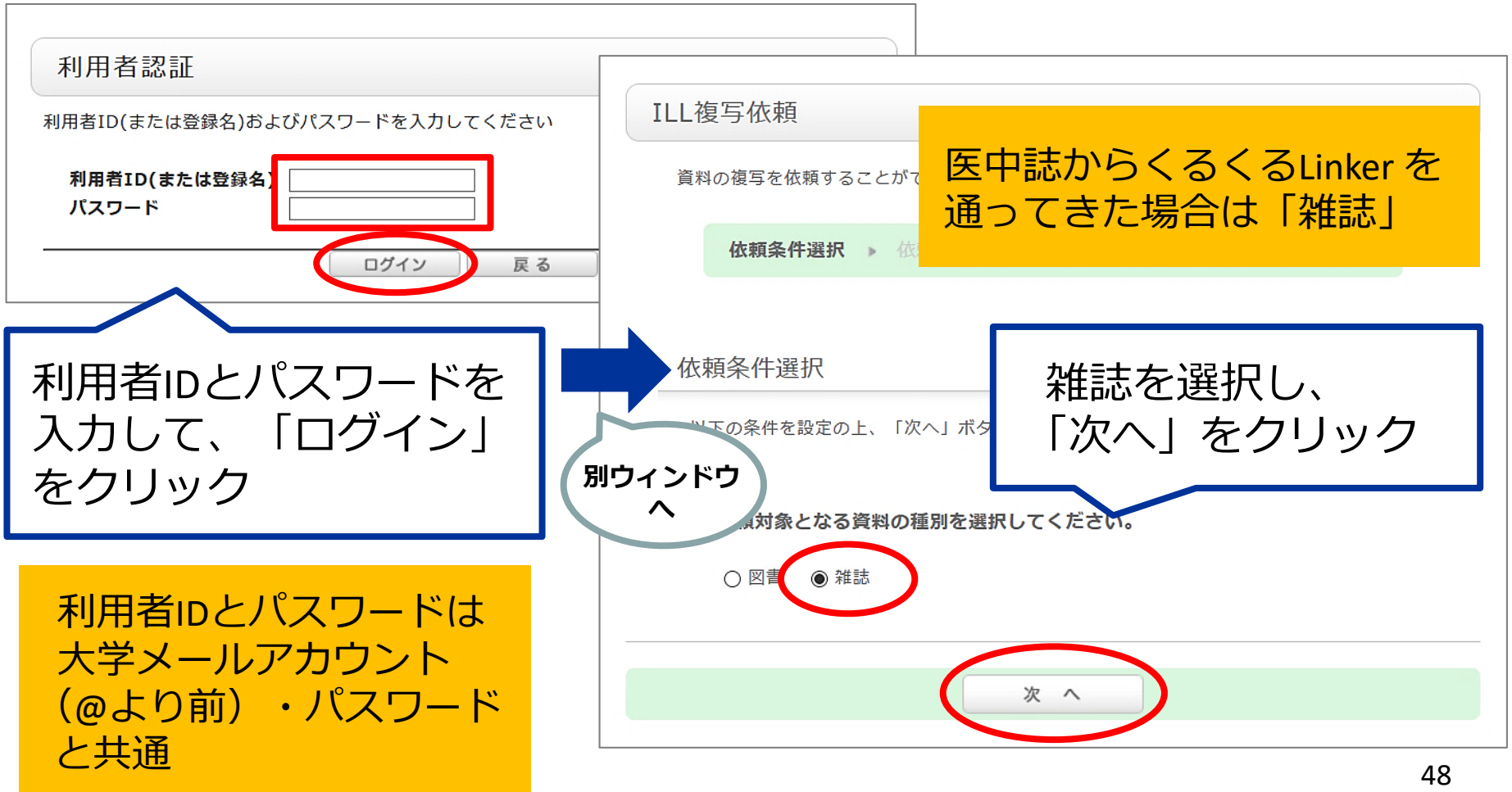
ILL複製依頼(コピー取り寄せ)
ILL貸借依頼(現物借用)

購入依頼

購入希望/公費図書発注

本文の入手 くるくる Linker

マイライブラリ 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 戻る

ILL複写依頼

資料の複写を依頼することが

依頼条件選択 ▶ 依

医中誌からくるくるLinker を通ってきた場合は「雑誌」

利用者IDとパスワードを入力して、「ログイン」をクリック

別ウィンドウへ

雑誌を選択し、「次へ」をクリック

利用者IDとパスワードは大学メールアドレス (@より前) ・パスワードと共通

依頼条件選択

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタン

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

本文の入手 くるくる Linker

依頼情報入力

1. 以下の資料情報を入力(確認)してください。

論文名: 2型糖尿病患者のセルフケア行動自己
論文著者名: 浅田 優也
* タイトル: 看護実践学会誌
巻号: 32(2) ISSN: 18822428
出版者:
ページ: 44-51 出版年(西暦): 2020

2. 以下の依頼者情報を入力(確認)してください。

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
申込日: 2
カラーコピー: ()

4. 以下の支払方法

※依頼者情報
できない場合に

支払区分: 私費
 公費

予算詳細コード: ()

5. 通信欄

コメント: ()

申 込

条件選択に戻る

文献情報と申込者
情報は予めセット
されている

依頼情報入力

1. 文献情報
2. 申込者情報
3. 依頼情報 (カラーコピーなど)
4. 支払区分 (公費・私費)
5. コメント

公費の場合は使用予算を選択
※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」
「速達希望」など

入力できたら「申込」をクリック

本文の入手 くるくる Linker

依頼内容確認

以下の内容でILL依頼を行います。

資料情報

論文名: 2型糖尿病患者のセルフケア行動自己評価質問票の作成
論文著者名: 浅田 優也
タイトル: 看護実践学会誌
巻号: 32(2) ISSN: 18822428
出版者:
ページ: 44-51 出版年(西暦): 2020

依頼者情報

依頼情報

資料種別: 雑誌 サービス種別: 複写
申込日: 2020/8/14
カラーコピー: 希望しない
入手範囲: 国内のみ

支払方法

支払区分: 私費
予算詳細コード:
(課題番号)
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

- 通常1週間以内に到着
※ 急ぎの場合はご相談ください
 - 図書館から到着メールを送信
 - 私費の場合は、図書館カウンターにて受け渡し
 - 公費は、学内便送付可
 - 料金
モノクロ @35~50円
カラー @70~120円
× 枚数 + 送料
- ※ 文献複写取り寄せサービスは有料です

内容を確認し、これでよければ
「決定」をクリック

本文の入手 リンクアイコン

- 文献データには「くるくる Linker」以外にも各種のリンクアイコンがあり、それぞれ別のデータベースへのリンクとなっている

- 「PDF」「フルテキスト」など表示されたアイコンは、リンク先で本文が入手できる



[メディカルオンライン]

FAXアイコンは申込データを送信すると、指定したFAX番号に全文が届く



[最新看護索引 Web]

第42回以降の『日本看護学会論文集』本文PDFを収録（次ページ参照）



[機関リポジトリ]

機関リポジトリとは、大学等の機関で生み出された学術情報をインターネットを通じて公開するサービス
一部機関についてはオリジナルアイコンが表示される



★ 最新看護索引Web

最新看護索引Web
PDF



2020226932

救急看護認定看護師における看護師レジリエンスの比較(原著論文)

Author : 西林 百合(大阪府看護協会), 大野 太郎

Source : 日本看護学会論文集:看護教育 (1347-82)

抄録を見る



「最新看護索引Web PDF」アイコンをクリックすると、最新看護索引Webの検索結果画面が表示される



最新看護索引Web

日本看護協会図書館

終了

利用後は画面右上「終了」をクリックしてログアウト

検索結果

最新看護索引Webとは？

- ・ 日本看護協会作成の看護の実践・研究・教育に関する文献情報を集めたデータベース
- ・ **第42回以降（2012～）の『日本看護学会論文集』本文PDFを収録**

1

【標題;副標題】救急看護認定看護師における看護師と他の領域看護師との比較

【著者】西林百合(にしばやし/ゆり) [大阪府看護学人間科学大学]

【雑誌名】日本看護学会論文集看護教育(1347-82)

【巻(号)】50

【ページ】91-94

【発行年月】2020.3

【参考文献数】9

【分類】日本看護学会ほか

【件名(キーワード)】救急看護師/認定看護師/レジリエンス/人材育成/比較調査

【注記・出典】[大阪人間科学大学]

【記事区分】調査

【文献No】1904237 (pre)

最新看護索引Web
本文を見る

「本文を見る」アイコンをクリックすると、本文PDFが表示される

- 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！

岡野明美・上野昌江・大川聡子：認知症が疑われる高齢者に対する地域包括支援センター保健師のコーディネーションの実態. 日本地域看護学会誌, 22 (1): 51-58, 2019.

[参考文献リストより]

この文献が見たい!

📖 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

ISSN

発行年月

年 月

巻・号・開始ページ

22 巻 号 51 ページ

筆頭著者名に限定 最終著者名に限定

著者名

岡野明美

🔍 部分一致

タイトル中のキーワード

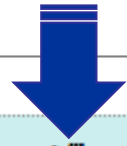
DOI

🔍 検索

クリア

・ 巻 : 22
・ ページ : 51
・ 著者名 : **岡野明美**
を入力し、検索ボタンをクリック

医中誌Web 書誌確認機能



1件
ヒット


岡野明美/AU and (VO=22 and PG=51) . . . 1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 page of 1

1 [2019265283](#)
認知症が疑われる高齢者に対する地域包括支援センター保健師のコーディネーションの実態(原著論文)

Author : [岡野 明美](#)(京都府立医科大学 医学部看護学科), [上野 昌江](#), [大川 聡子](#)
Source : [日本地域看護学会誌](#) (1346-9657)22巻1号 Page51-58(2019.04)

 [抄録を見る](#)



見つけた!
た!

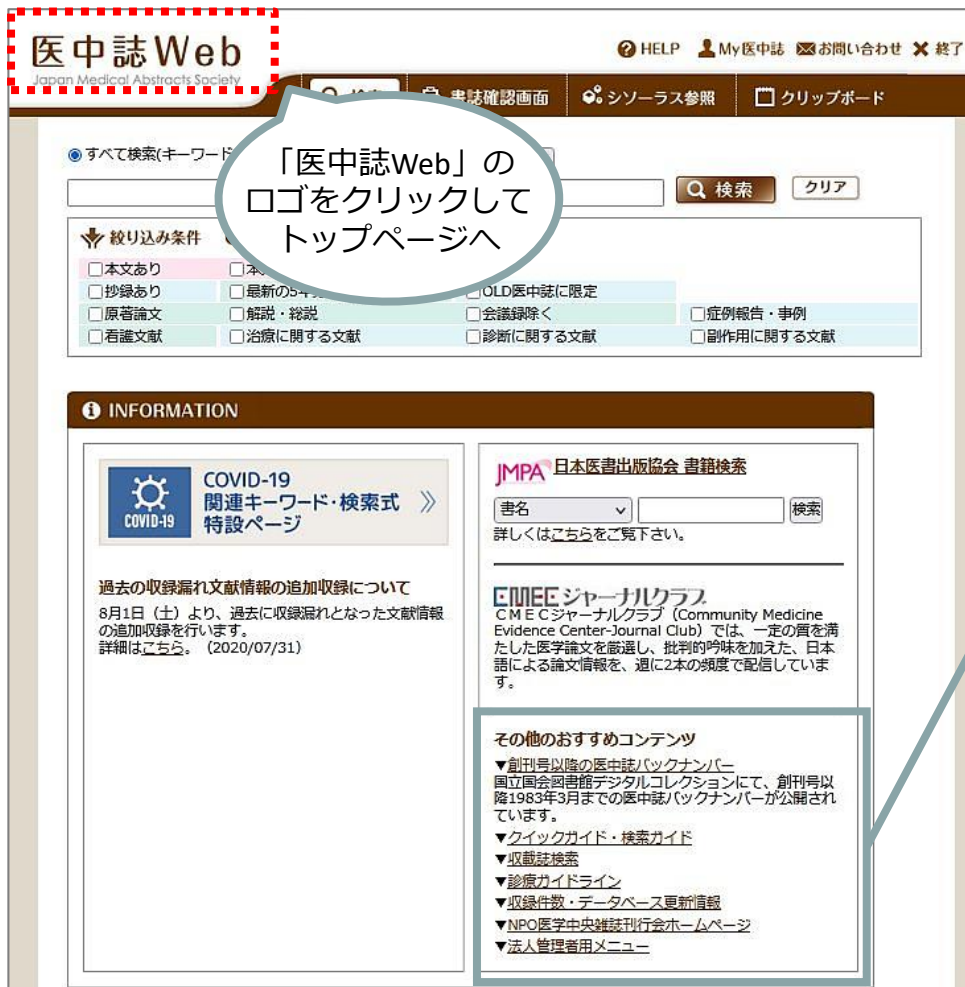
page of 1

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

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 収載誌検索

例：「日看科会誌」の完全誌名（フルタイトル）を調べる



The screenshot shows the homepage of Ichi-chu-shi Web. At the top left, the logo and name '医中誌Web Japan Medical Abstracts Society' are visible. A search bar is present with a '検索' (Search) button. Below the search bar, there are several filter checkboxes for search criteria. A callout bubble points to the search bar area, containing the text: 「医中誌Web」のロゴをクリックしてトップページへ. In the bottom right corner of the screenshot, a red box highlights the '収載誌検索' (Indexed Journal Search) link in the 'その他のおすすめコンテンツ' (Other Recommended Contents) section.

浅井宏美 (2018) : NICU におけるファミリーセンタードケアを促進する個人的・組織的要因, 日看科会誌, 38, 193-202.

※ 参考文献リストでは、雑誌名は略誌名で表記されることが多い

その他のおすすめコンテンツ

- ▼ 創刊号以降の医中誌バックナンバー
国立国会図書館デジタルコレクションにて、創刊号以降1983年3月までの医中誌バックナンバーが公開されています。
- ▼ クイックガイド・検索ガイド
- ▼ **収載誌検索**
- ▼ 診療ガイドライン
- ▼ 収録件数・データベース更新情報
- ▼ NPO医学中央雑誌刊行会ホームページ

医中誌Webトップページの「収載誌検索」をクリック

医中誌Web 収載誌検索

収載誌検索

医中誌Webに収録されている全ての雑誌（約7,500誌）を検索することができます。

収載誌検索

収載誌名に「日看科会誌」と入力し「検索」をクリック

詳細検索

収載誌名	<input type="text" value="日看科会誌"/>	<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致
収載誌コード	<input type="text"/>	
ISSN / E-ISSN	<input type="text"/>	
分類	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致
発行元名	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致
<input type="button" value="検索"/>		

検索結果

	収載誌コード	収載誌名
1	J01669	日本看護科学会誌

完全誌名は「日本看護科学会誌」

収載誌名をクリックすると、詳細情報が表示される

収載誌 詳細情報

検索結果

収載誌コード	J01669
収載誌名	日本看護科学会誌
ISSN	0287-5330
E-ISSN	2185-8888
NCID	
JP番号	00038040
ISSN-L	0287-5330
PM ID	9315623
医中誌略誌名	日看科会誌
英語誌名	Journal of Japan Academy of Nursing Science J. Jpn. Acad. Nurs. Sci.
	看護
	日本語
電子化状況	Crossref (1981-2018) MedicalOnline (2000-2019) J-STAGE (1981-2019) (無料)



医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

検索 書誌確認

検索終了時には、必ず「終了」をクリック!

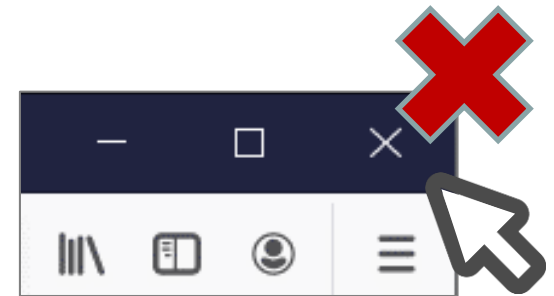
すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名

検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 HELP

！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



1-2. CiNii Articles

概要

- 国立情報学研究所が提供する、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 HP > データベース > **CiNii Articles** 日本の論文をさがす



The image shows a navigation menu on the left and the CiNii Articles search page on the right. The menu includes 'データベース' (Databases) and 'CiNii Articles 日本の論文をさがす'. The search page has a search bar and a '詳細検索' (Detailed Search) button. A yellow callout box explains that clicking '詳細検索' leads to the detailed search screen. A blue callout box explains that VPN services are used for off-campus access via 'くるくる Linker'.

資料検索▼ データベース▼ 学習・研究サポ

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

マイライブ

滋賀医大 電子 Web 本

臨床手技データ Procedures

ナースング・スキル

CiNii Articles 日本の論文をさがす

最新看護索引Web

CiNii Articles 日本の論文をさがす

厚生労働科学研究成果データベース

メディカルオンライン

日経BP記事検索サービス

今日の臨床

JCR イン

Essential S

MedDRA/

語版)

その他

図書館利用案内

ニュースレター「さざなみ」

図書館BriefNews(学内のみ)

文献検索や電子ジャーナル
問にお答えする「ぶち講習」
しています。
ご質問はメールや電話でも

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

CiNii Articles 日本の論文をさがす

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、
詳細検索画面が表示される

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

新着情報

の論文をさがす
書館の本をさがす
日本の博士論文をさがす

お知らせ
RSS
Twitter

NIIのコンテンツサービス

KAKEN - 科学研究費助成事業データベース
IRDB - 学術機関リポジトリデータベース
NII-REO - 電子リソースリポジトリ

CiNii Articles 詳細検索画面



詳細検索画面では、出版年や著者名など項目を指定した検索が可能になる

滋賀医科大学 新規登録 ログイン English



「閉じる」で簡易検索画面へ

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

閉じる

タイトル

著者名

著者ID

著者所属

刊行物名

ISSN

巻号ページ

巻

号(通号)

ページ

出版者

参考文献

出版年

年から

年まで

例：自己効力感とストレスについて書かれた文献を探す

フリーワードに「自己効力感△ストレス」と入力し「検索」をクリック（△はスペース）

AND検索: A△B、A△&△B
OR検索: A△OR△B、A△|△B
NOT検索: A△NOT△B、A△-B
※ 詳しくは、[クイックガイド](#)

論文検索 著者検索 全文検索

自己効力感 ストレス

検索

すべて 本文あり 詳細検索

Point !

- ・ 自己効力感 → セルフ・エフィカシー
 - ・ ストレス → 心理的負担 など、
- いろいろ言い換えを試してみましょう！

CiNii Articles 検索結果一覧

検索結果： 261件中 1-20 を表示

検索結果

1 2 3 4 5 6 ... 14 >

すべて選択

新しいウィンドウで開く

実行

諸外国

新しいウィンドウで開く

RefWorksに書き出し

EndNoteに書き出し

Mendeleyに書き出し

EndNoteに書き出し

Mendeleyに書き出し

20件ずつ表示

20件ずつ表示

50件ずつ表示

100件ずつ表示

200件ずつ表示

出版年：新しい順

出版年：新しい順

出版年：古い順

タイトル：五十音順

タイトル：五十音逆順

刊行物名：五十音順

刊行物名：五十音逆順

被引用件数：多い順

EndNote へのエクスポートは
こちらから

※ 選択後、「実行」をクリック

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

タイトルをクリック
すると、詳細情報へ

くるくる
Linker

機関リポジトリ

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

過敏性腸症候群に対する自律訓練法の実践

篠崎 雅江, 橋上 春

… <p>過敏性腸症候群 (irritable bowel syndrome : IBS) … また、自己効力感の高まりや、「よくなっている」という心身医学 61(4) 335-340 2021

J-STAGE

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

在日留学生における「日本のコミュニケーションの曖昧さ」へのストレス対処と対人的自己効力感およびストレス反応との関連

滋賀大学
総合研究大学院大学
複合科学研究科
情報学専攻
大学院説明会
博士課程 (5年一貫制) / 修士課程 (3年次編入学)
6/19 (Sat) 16:00-18:00
国立情報学研究所で博士をとる。

関連著者

-  中谷 三佳
-  Akira HASEGAWA
-  Ayaka HORI
-  Makiko Ovama

-  前原 未佳
-  古田 杏佳
-  吉中 真信

CiNii Articles 論文詳細表示

心理的非柔軟性に動機づけられたストレスコーピングは主観的幸福感を高めるのか?
Does Stress Coping Motivated by Psychological Inflexibility Enhance Subjective Happiness?

前原 未佳

下崎 由貴

小山 憲一郎

論文タイトル
著者情報

この論文にアクセスする



【この論文にアクセスする】
本文等へのリンク

この論文をさがす



滋賀医科大学ぐるぐるLinkerへ

ぐるぐる
Linker

抄録

本研究は、心理的非柔軟性
コーピングの選択に影響
分散構造分析を実施した。
ングスタイルに正の影響
らしを介した場合、間接
感を低下させることも示
り主観的幸福感を高める
ため、ストレスマネジメント
が重要だろう。

【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



福岡県立大学人間社会学部紀要

福岡県立大学人間社会学部紀要 29(1), 1-18, 2020-10

福岡県立大学人間社会学部



国立情報学研究所で博士をとる。

機能的文脈主義

各種コード

NII論文ID(NAID) :
120006896469

NII書誌ID(NCID) :
AA11875546

本文言語コード :
JPN

資料種別 :
departmental bulletin pap
er

ISSN :
1349-0230

NDL 記事登録ID :
03

NDL 請
Z2

データ
ND

EndNote へ
エクスポート

書き出し

RefWorksに書き出し
EndNoteに書き出し

2. 引用と出版倫理

■ 引用とは

他人の著作物から言葉や文章などを借用すること

■ 著作権法における引用

- 公表された著作物
- 公正な慣行¹⁾ に合致するもの
- 原文をそのまま引用（要約は可能）
- 研究その他の目的のためになされ、正当な範囲内²⁾ であること

1) 公正な慣行: 自分の論を展開するため、あるいは他人の考え方を批判する場合など

2) 正当な範囲: 数ページにわたる引用や、借用部分が論文の中心を占めるような引用は不可

■ 引用の要件

① 主従関係

自分の文章が「主」で、引用した文章が「従」となるようにする

② 出所明示

誰が書いた文章か、どこに載っている文章かを明示する

③ 明瞭区別性

どこからどこまでが引用部分か、はっきりと分かるようにする

■ なぜ**引用**するのか

- **独創性**を主張する
- **信頼性**を保証する
- **説得力**を高める
- 先人の研究に対する**敬意**
- 読者への**情報提供**

■ 引用の仕方

- 括弧で括るなど、自分の文章と他人の文章を区別する
- 利用した文献の出典を明示する

■ 直接引用と間接引用

引用には大別して**直接引用**と**間接引用**の2つの方法があります

- **直接引用**: 参照した文章をそのまま書き写し、「 」などの引用符で括る
- **間接引用**: 参照した文章を要約して、自分の文章に取り入れる

■ 直接引用の例 〈短い文章を引用〉

リンパ浮腫とは、国際リンパ浮腫学会では「リンパの輸送障害により、リンパ運搬能力が低下して間質内の血漿由来のタンパクや細胞が運搬できず貯留すること」と定義される¹⁾。

一字一句変えずに
そのまま書き写す

「 」内が、
原文を書き写
した部分

番号等で引用元
を明示

* 参考文献の記述方法に
ついては後ほど詳しく

井沢知子, 荒尾晴恵. がん治療後のリンパ浮腫をもつ患者における複合的治療のアドヒアランスの概念分析. 日本看護科学会誌. 2018, 38, p. 169-175. をもとに作成

■ 直接引用の例 〈長い文章を引用〉

- 参照する文章が複数行にわたる場合は、段を下げて、上下を1行あけて引用する

小川は教育福祉の意義について以下のように述べている¹⁾。

2, 3字
下げる

今日の社会福祉とりわけ児童福祉サービスのなかに、実態的にはきわめて曖昧なままに放置され、結果的には軽視され剥奪されている子ども・青年さらに成人の学習権保障の体系化をめざす概念である。

上下1行
あける

小川はこの意義になぜ至ったのだろうか。

引用箇所は
「 」で括ら
ない

一字一句変え
ずにそのまま
書き写す

田中佑典. 教育福祉論に関する先行研究の整理と検討. 人間社会学研究集録. 2019, 14, p. 75-97. をもとに作成

■ 直接引用の注意点

● 中略

引用文の一部を省略する場合、省略部分に**(中略)**、**— 中略 —**、**(略)**などと表記する

* 原文の意図を曲げないように省略すること

● 原文ママ

原文に誤字があるとき、その箇所に**ママ**とルビをふるか、その直後に**(ママ)**と表記し、原文通りであることを示す

* 例) 「進化の課程で作られた ...」

● 二重かぎかっこ

「 」を含む文章を引用符「 」に入れる場合、原文の「 」を『 』に変えて引用する

■ 間接引用の例

間接引用の場合も引用元を明示

参照した文献の一部を要約している

福重・森田（2013）は、看護学生のレジリエンスと自尊感情並びに自己効力感の相関の高さから、自尊感情や自己効力感がレジリエンスの影響要因である可能性と、それらが高めることがレジリエンスの発動につながる可能性を推察している。

直接引用ではないので、「」等は使わない

原文の意図を曲げないように注意して書く

根木香代子, 片山はるみ. 女性中堅看護師のレジリエンスに対する自尊感情と自己効力感の影響. 日本看護科学会誌. 2018, 38, p. 89-96. をもとに作成

■ 参考文献の記述方法

本文中で参考文献を明示する方法は、大きくふたつの種類に分けられる

● **バンクーバー方式**（引用順方式）

本文中での引用箇所引用順に参考文献の連番を振り、参考文献欄に連番順に参考文献を記述

● **ハーバード方式**（著者名・発行年方式）

本文中での引用箇所に著者名と発行年を記述し、参考文献欄は著者名・発行年順に参考文献を記述

■ バンクオーバー方式

(本文)

那須明美, 松本啓子. がんリハビリテーションにおける看護師とセラピストとの協働に関する思い: セラピストの思いに着目して. 日本看護科学会誌. 2018, 38, p. 64-71. をもとに作成

… チーム医療においてIPWを阻害する要因は多く¹⁾, 「いかに連携すべきか」は, 依然として大きな課題である²⁾. …

(文献リスト)

引用順

- 1) 中島美津子, 孫大輔, 川村和美, 内海美保. IPWにおける薬剤師-看護師連携のあり方: 看護師の立場から. 薬学雑誌. 2015, 135(1), p. 117-121.
- 2) 大塚真理子. “IPW/IPEの理念とその姿”. IPWを学ぶ: 利用者中心の保健医療福祉連携. 埼玉県立大学編. 東京, 中央法規出版, 2009, p. 12-27.

■ ハーバード方式

(本文)

… チーム医療においてIPWを阻害する要因は多く（中島ら，2015），「いかに連携すべきか」は，依然として大きな課題である（大塚，2009）． …

(文献リスト)

アルファベット順・五十音順

大塚真理子. (2009). IPW/IPEの理念とその姿. 埼玉県立大学(編), IPWを学ぶ: 利用者中心の保健医療福祉連携 (pp. 12-27). 東京: 中央法規出版.

中島美津子, 孫大輔, 川村和美, 内海美保. (2015). IPWにおける薬剤師-看護師連携のあり方: 看護師の立場から. 薬学雑誌, 135(1), 117-121.

■ 参考文献のスタイル

代表的な参考文献の記述スタイルには、次のようなものがある

看護学の領域でも
多く利用されている

- **APAスタイル**（米国心理学会）社会科学分野
- **NLMスタイル**（米国国立医学図書館）生物医学分野
- **AMAスタイル**（米国医師会）生物医学分野
- **ACSスタイル**（米国化学会）化学分野
- **IEEEスタイル**（電気電子学会）工学分野
- **MLAスタイル**（米国現代言語協会）人文科学分野
- **SIST 02スタイル**（科学技術振興機構）自然科学分野（おもに日本語を対象）

参考文献の記述方法は、指導教員の指示や
学術雑誌の投稿規程等にしてください

引用について

(参考) 投稿規程について

医学・看護学系雑誌の投稿規程は、附属図書館のリンク先から確認することができます

附属図書館トップページ >
学習・研究サポート > 投稿規程

Mulford Health Science Library
Instructions to Authors in the Health Sciences
3000 Arlington Avenue, Toledo, OH 43614 419-383-4225

AUTHOR GUIDELINES
COPE Guidelines
EASE Guidelines
Recommendations for the Conduct, Reporting, and Publication of Work in Medicine (ICMJE Recommendations) (Vancouver Style)

CONFLICT OF INTEREST
ICMJE Conflict of Interest Form

COPYRIGHT
SHERPA
Copyright
Archiving
SPARC

OPEN ACCESS
Home
ドキュメントデリバリーサービス
データベース代行検索サービス
社内データベース構築
e-Port電子コンテンツサービス
著作権許諾代行サービス
ワンメディアニュース
お知らせ

REPORTING
NLM

INDEXING
PubMed
MEDLINE
CINAHL
PsycINFO
ERIC
Geotitles
WorldCat
WorldCat FirstSearch
WorldCat Local
WorldCat Scholarly
WorldCat Discovery

ABOUT US 会社概要 NEWS 最新情報 RECRUIT 採用情報 SEMINAR 開催セミナー MAP 地図 個人情報保護方針及び個人情報の取り扱いについて SITE MAP

投稿規程集
インターネット上で公開されている場合は原形としてリンクを張り、公開されていない場合は出版物をスキャンしたものをそのまま画像データとしてPDFファイルで掲載しています。
(画像データをもそのままPDF化しているため、原寸だと画面上では読みにくいかもしれません。プリントするか、Acrobat Readerの拡大機能をお使いください。)

【Index】
あかさたなはまやらわ Alphabetic

雑誌名	ISSN	形式	更新日
愛知医科大学医学雑誌(愛知医科大学医学)	0301-0902	html PDF	2001年12月15日改訂
アレルギー(日本アレルギー学会)	0021-4884	html PDF	2016年9月2日一部改訂
医科器械学(日本医科器械学会)	0385-440X	html PDF	2006年1月改訂
...

洋雑誌:
Instructions to Authors in the Health Sciences
Mulford Health Science Library. The University of Toledo 提供

ホーム > 学習・研究サポート > 投稿規程

マイライブラリ
マイライブラリサービスについて
EndNote Basic (EndNote Web)
マニュアル・ガイド
オープンアクセスについて
滋賀医科大学オープンアクセス方針について
機関リポジトリびわ庫について
Elsevier社電子ジャーナル 回数券方式(トランザクション)の利用について
文献複製(論文コピー)・図書借用の取り寄せ申込方法
文献検索講習会の記録

投稿規程 洋雑誌
投稿規程 和雑誌
学外からの電子リソースの利用(VPNサービス)

SUNMEDIA
投稿規程集

株式会社サンメディア提供

■ 参考文献の記述例 ①

APAスタイル

図書

著者名. (出版年). 章の見出し. In 編者名 (Ed(s).),
書名: 副書名 (版表示., ページ). 出版地: 出版者.

Gray, J. R. (2017). Ethics in Research. In J. R. Gray, S. K. Grove, & S. Sutherland (Eds.), *Burns and Grove's the practice of nursing research: Appraisal, synthesis, and generation of evidence* (8th ed., pp. 157-191). St. Louis, MO: Elsevier.

雑誌

著者名. (出版年). 論文名. 誌名, 巻数(号数), ページ.

Atay, N., Sahin, G., & Buzlu, S. (2021). The Relationship Between Psychological Resilience and Professional Quality of Life in Nurses. *Journal of psychosocial nursing and mental health services*, 59(6), 31–36. <https://doi.org/10.3928/02793695-20210218-01>

■ 参考文献の記述例 ②

SIST 02スタイル

図書

著者名. “章の見出し”. 書名: 副書名. 編者名. 版表示, 出版地, 出版者, 出版年, ページ.

グレッグ美鈴. “質的記述的研究”. よくわかる質的研究の進め方・まとめ方: 看護研究のエキスパートをめざして. グレッグ美鈴, 麻原きよみ, 横山美江編. 第2版, 東京, 医歯薬出版, 2016, p. 64-84.

雑誌

著者名. 論文名. 誌名. 出版年, 巻数(号数), ページ.

小木曾加奈子. 地域包括ケア病棟に勤務する看護職の職務継続意向と仕事に対するストレス. 日本看護福祉学会誌. 2021, 26(2), p. 145-152.

附属図書館が提供している**EndNote basic**を使うと、それぞれのスタイルに対応した文献リストを作成することができます！

■ ちょっと演習

実際の文献の例をつかって
演習問題を解いてみましょう

■ 演習問題 1

①～③ の参考文献の資料種別を、次のA～Dから1つ選んでください

資料種別

A. 図書 B. 雑誌論文 C. 新聞記事 D. ウェブページ

■ 演習問題 1_①

参考文献 ①

小林真理子, 松島英介. (2007). リエゾンと緩和 母親のがんと子どもの情緒的・行動的問題との関連要因. 精神科, 11(5), 395-398.

※ APAスタイルで記述しています

資料種別

A. 図書 B. 雑誌論文 C. 新聞記事 D. ウェブページ

■ 演習問題 1_②

参考文献 ②

小塩真司, 西口利文 (編). (2007). 心理学基礎演習:
Vol. 2. 質問紙調査の手順 (p. 101). 京都: ナカニ
シヤ出版.

※ APAスタイルで記述しています

資料種別

A. 図書 B. 雑誌論文 C. 新聞記事 D. ウェブページ

■ 演習問題 1_③

参考文献 ③

Cancer Research UK. (2020). Cancer incidence by age, all cancers combined incidence trends over time by age. Retrieved June 14, 2021, from <https://www.cancerresearchuk.org/health-professional/cancer-statistics/incidence/age>

※ APAスタイルで記述しています

資料種別

A. 図書 B. 雑誌論文 C. 新聞記事 D. ウェブページ

■ 演習問題 2

次の参考文献リストから、図書のタイトルをあげてください

大西淳子. (2017). 養護教諭のまなざし: メルロ=ポンティの身体論を手がかりに. 西村ユミ, 榊原哲也 (編), ケアの実践とは何か: 現象学からの質的研究アプローチ (pp. 147-158). 京都: ナカニシヤ出版.

※ APAスタイルで記述しています

■ 演習問題 3

次の書籍の奥付から、参考文献リストの空欄を埋めてください

臨床老年医学入門

—すべてのヘルスケア・プロフェッショナルのために

発行 2005年11月15日 第1版第1刷
2012年 5月15日 第1版第4刷
2013年11月15日 第2版第1刷 ©
2015年11月 1日 第2版第2刷

監修 日野原重明

著者 道場信孝

発行者 株式会社 医学書院

← 奥付

ヒント

空欄には**出版年**が入ります

参考文献リスト



道場信孝. 臨床老年医学入門: すべてのヘルスケア・プロフェッショナルのために. 第2版, 東京, 医学書院, _____, 278p.

■ 演習問題 4

次の【本文】の引用箇所は、下記のどの参考文献によるものでしょうか。
①～③から選んでください。

【本文】

・・・得点が低いほど望ましい状態に近いことを表わす（舟島ら, 2006）。

【参考文献】

- ① 亀岡智美, 舟島なをみ, 山下暢子. (2006). 看護学教員の教育ニーズの現状とそれに関係する特性の解明. 日本看護研究学会雑誌, 29(5), 27-38.
- ② 舟島なをみ, 村上みち子, 亀岡智美, 三浦弘恵, 山下暢子. (2006). 教育ニーズアセスメントツール: 看護学教員用(FENAT)の開発. 看護教育, 47(4), 350-355.
- ③ 舟島なをみ. (2006). 魅力ある院内教育の実現: 「日本型看護職者キャリア・ディベロップメント支援システム」を活用して. 看護展望, 31(5), 530-535.

■ 孫引きについて



- 他人が引用した文献を、**原典**にあたることなく引用することを**孫引き**という
- 孫引きはできる限り避ける
- 原典が入手困難な場合などは、引用元を明記したうえで引用する

間違って引用されたり、著者の意図が曲げられているかもしれないので

(例)

「著者Aの文献について、著者Bが述べるところによれば・・・」

原典の著者と引用者の関係が区別できるようにする

■ その他引用に関する注意事項

● 会議録について

会議録は質的な信頼性に問題があるものも含まれており、**参考文献にあげるべきではない**とされている

● 私信や未公刊資料の扱い

参考文献リストに入れず、**本文中に記載**するか、**脚注**とするほうが一般的。私信の場合は、相手の許可が必要

● 投稿中の論文について

査読を経て掲載が決まっている論文は、参考文献リストにあげてもかまわない。通常「印刷中」と付記しておく
正式に受理されていない論文は、参考文献には用いず、本文中に記載するか、脚注で示す

■ ひょうせつ 剽窃・盗用について

- **剽窃・盗用**とは、他人のアイデアや出版物を自分自身のもののように公表すること
- 剽窃・盗用を避けるには…
 - 出典を示す
 - 原文を書き写した場合は「 」などの引用符で括る
 - 要約した場合にも出典を示す
 - 地の文に対して引用部分が多くなっていないか確認する

■ 参考文献

- 吉田健正. 大学生と大学院生のためのレポート・論文の書き方. 第2版, 京都, ナカニシヤ出版, 2004, 151p.
- 佐渡島紗織, 坂本麻裕子, 大野真澄編著. レポート・論文をさらによくする「書き直し」ガイド: 大学生・大学院生のための自己点検法29. 東京, 大修館書店, 2015, 146p.
- 藤田節子. レポート・論文作成のための引用・参考文献の書き方. 東京, 日外アソシエーツ, 2009, 144p.
- 大木秀一. 文献レビューのきほん: 看護研究・看護実践の質を高める. 東京, 医歯薬出版, 2013, 110p.
- 山崎茂明, 六本木淑恵. 看護研究のための文献検索ガイド. 第4版増補版, 東京, 日本看護協会出版会, 2010, 210p.
- 前田樹海, 江藤裕之. APAに学ぶ看護系論文執筆のルール. 東京, 医学書院, 2013, 107p.

■ 参考文献

- 科学技術振興機構. “参考文献の役割と書き方: 科学技術情報流通技術基準(SIST)の活用”. 科学技術情報プラットフォーム.
https://jipsti.jst.go.jp/sist/pdf/SIST_booklet2011.pdf (参照 2021-06-14).
- 筑波大学附属図書館. “引用文献・参考文献をきちんと書こう: 引用文献って何? どうやって書けばいいの?”. 知って得する情報: Prism. 2018-09-27.
https://www.tulips.tsukuba.ac.jp/lib/sites/default/files/attach/Prism_no.97.pdf (参照 2021-06-14).
- 立教大学図書館. “5. 引用・著作権”. レポート作成ガイド. 2016-04-01. <http://library.rikkyo.ac.jp/learning/reportguide/citation/> (参照 2021-06-14).

■ 出版倫理とは

学術出版のためのルール

- 科学論文をジャーナルに出版することは、一貫性のある科学的知見の発展にとって基本的要素
- 学術出版に関わる様々な立場において倫理基準に基づいて行動することが求められている

高石雅人（2016）「論文の書き方：執筆時の注意点と、文献の調査や管理の方法」（滋賀医科大学 平成27年度第18回 人を対象とする医学系研究に関するセミナー 配布資料） 参照

■ 出版倫理に関する不正行為

- **研究捏造**（偽造 / 改ざん）

でっち上げや操作によってつくられたデータや結論をもとに発表を行うこと

- **剽窃**

他人の論文を許可なく利用すること

- **利益相反を明らかにしない**

- **オーサーシップを偽る**（ゴースト/ゲスト/ギフトオーサーシップ）

- **二重投稿、複数出版**

すでに公表されていることを開示することなく、同一の情報を投稿し、発表すること

- **サラミ法**

1件の研究論文を複数の論文に分割すること

■ 研究活動における不正行為

研究不正防止

<https://www.shiga-med.ac.jp/research-and-collaboration/fraud-prevention/prevention-of-research-misconduct>

関係資料・規程

＞ 滋賀医科大学における研究活動の不正行為への対応に関する規程

(定義)

第2条 この規程において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

(3) 「不正行為」とは、…次に掲げる行為をいう。

- イ 研究活動によって得られたデータその他研究成果の**捏造**、**改ざん**又は**盗用**
- ロ 論文の**二重投稿**、**不適切なオーサーシップ**等の研究活動における不適切な行為であって、研究者倫理に著しく反するもの
- ハ 前二号に掲げる行為の証拠隠滅又は立証妨害

■ 撤回論文

おもな撤回の理由

- 捏造
- 改ざん
- 盗用（剽窃）

 **盗用（剽窃）**

→ 不注意で
「盗用」する
危険性あり！

- オープンアクセス誌掲載の生物医学文献のうち、撤回された621件についての調査結果

撤回理由（件数）

- ミス (148)
- 盗用 (142)
- 重複出版 (101)
- 不正 / 不正の疑い (98)
(= データ偽装 / 改ざん)
- 査読過程の捏造 (93)
- オーサーシップの争議 (67)
- 不明 (18)
- その他 (13)

Wang, T., et al., Retracted Publications in the Biomedical Literature from Open Access Journals. *Sci Eng Ethics*, 2018.

■ 撤回論文

Retracted article
See the [retraction notice](#)

Retracted article
→ 撤回論文

Retraction notice
→ 撤回公告

Retraction in
Retraction-Hydroxychloroquine or chloroquine with or without a macrolide for treatment of COVID-19: a multinational registry analysis
Mehra MR, Ruschitzka F, Patel AN.
Lancet. 2020 Jun 13;395(10240):1820. doi: 10.1016/S0140-6736(20)31180-6.
PMID: 32511943 [Free PMC article.](#) No abstract available.

PubMed 詳細表示画面
* PubMed については次回説明します

電子ジャーナル本文

Hydroxychloroquine or chloroquine with or without a macrolide for treatment of COVID-19: a multinational registry analysis

Summary
Background Hydroxychloroquine or chloroquine, often in combination with a second-generation macrolide, are broadly used for treatment of COVID-19, despite no conclusive evidence of their benefit. Although generally safe when used for approved indications such as autoimmune disease or malaria, the safety and benefit of these treatment regimens are poorly evaluated in COVID-19.

Methods We did a multinational registry analysis of the use of hydroxychloroquine or chloroquine with or without a macrolide for treatment of COVID-19. The registry comprised data from 671 hospitals in 36 continents. We included patients hospitalised between Dec 20, 2019, and April 14, 2020, with a positive laboratory finding for SARS-CoV-2. Patients who received one of the treatments of interest within 48 h of diagnosis were included in one of four treatment groups (chloroquine alone, chloroquine with a macrolide, hydroxychloroquine alone, or hydroxychloroquine with a macrolide), and patients who received none of these treatments formed the control group. Patients for whom one of the treatments of interest was initiated more than 48 h after diagnosis or if they were on mechanical ventilation, as well as patients who received remdesivir, were excluded. The main outcomes of interest were in-hospital mortality and the occurrence of de-novo ventricular arrhythmias (including sustained or non-sustained ventricular tachycardia or ventricular fibrillation).

Findings 96 032 patients (mean age 53·8 years, 46·3% women) with COVID-19 were hospitalised during the study period and met the inclusion criteria. Of these, 22 307 patients were in the treatment groups (1868 received chloroquine, 3783 received chloroquine with a macrolide, 2016 received hydroxychloroquine, and 5540 received hydroxychloroquine with a macrolide) and 73 725 patients were in the control group. 10 600 patients died during hospitalisation. After controlling for multiple confounding factors (sex, race or ethnicity, cardiovascular disease and its risk factors, diabetes, underlying lung disease, smoking, and baseline disease severity), when compared with mortality in the control group, mortality was decreased in patients who received chloroquine (18·0%; hazard ratio 1·335, 95% CI 1·221–1·457), hydroxychloroquine with a macrolide (22·0%; hazard ratio 1·645, 95% CI 1·531–1·766), chloroquine with a macrolide (22·0%; hazard ratio 1·645, 95% CI 1·531–1·766), hydroxychloroquine (6·5%; hazard ratio 2·360, 95% CI 2·000–2·900), hydroxychloroquine with a macrolide (6·5%; hazard ratio 2·360, 95% CI 2·000–2·900), chloroquine (4·3%; hazard ratio 1·736, 95% CI 1·4–1·906), and chloroquine with a macrolide (6·5%; hazard ratio 2·360, 95% CI 2·000–2·900). An increased risk of de-novo ventricular arrhythmia during hospitalisation was independently associated with treatment with hydroxychloroquine with a macrolide (6·5%; hazard ratio 1·400, 95% CI 1·100–1·700) when compared with the control group.

Interpretation We were unable to confirm a benefit of hydroxychloroquine or chloroquine, when used alone or with a macrolide, on in-hospital outcomes for COVID-19. Each of these drug regimens was associated with decreased in-hospital mortality, but also with an increased frequency of ventricular arrhythmias when used for treatment of COVID-19.

Funding William Gray Distinguished Chair in Advanced Cardiovascular Medicine at Brigham and Women's Hospital.

Copyright © 2020 Elsevier Ltd. All rights reserved.

Introduction
The absence of an effective treatment against severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) infection has led clinicians to redirect drugs that are known to be effective for other medical conditions to the treatment of COVID-19. Key among these repurposed therapeutic agents are the antimalarial drug chloroquine and its analogue hydroxychloroquine, which is used for the treatment of autoimmune diseases, such as systemic lupus erythematosus and rheumatoid arthritis.^{1,2} These drugs have been shown in laboratory conditions to have antiviral properties as well as immunomodulatory effects.^{3,4} However, the use of this class of drugs for COVID-19 is based on a small number of anecdotal experiences that have shown variable responses in uncontrolled observational analyses, and small, open-label, randomised trials that have largely been inconclusive.^{5,6} The combination of hydroxychloroquine with a second-generation macrolide, such as azithromycin or clarithromycin, has also been advocated,

RETRACTED の透かし文字

www.thelancet.com. Published online May 22, 2020. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)31180-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)31180-6)

■ 撤回論文

医中誌Webでは、論題の先頭に【撤回論文】と記載され、Abstractに撤回情報がいつ告知されたか明記される（2005年発行誌以降）

2021049691

撤回論文

【撤回論文】【除菌後胃癌診療-残された課題を巡って】除菌後胃癌を巡る課題 除菌後胃癌の診断を巡って 除菌後胃癌診断困難例を巡って 除菌後胃癌を巡る粘膜表面の形態変化・色調変化

Author :

Source : 臨床消化器内科 (0911-601X)35巻12号 Page1450-1458(2020.10)

論文種類 : 解説/特集

シソーラス用語 : *ヘリコバクター感染症(薬物療法,合併症); **Helicobacter pylori*; 胃鏡法; *胃腫瘍(病因,診断,病理学); *胃粘膜; 抗細菌剤(治療的利用); 多剤併用療法; *除菌療法

チェックタグ : ヒト

Abstract : 【撤回論文】---当論文については「臨床消化器内科」36巻1号(2020年12月発行)の116ページに論文撤回の告知が掲載された---(以下抄録) <文献概要> *Helicobacter pylori*感染は胃発癌最大の危険因子であり,除菌を積極的に行うことが胃発癌予防の観点から重要である.しかしながら,point of no returnを過ぎた胃での発癌が除菌後もしばしば続き,除菌後に発生する胃癌を発見する機会を失わないように,除菌後も定期的な消化管内視鏡検査を受けることが重要である.われわれは,除菌後胃粘膜に経時的変化が生じ,胃癌を発見するための内視鏡診断が困難となることがあることを経験し,解析した.除菌後胃の約1/4の症例で除菌後の内視鏡診断が複雑化し,胃癌拾い上げが困難になっていた.原因として,除菌後にみられる腺窩上皮過形成変化が最多であり,腺窩上皮過形成変化と地図状発赤が両方存在する場合は,よりいっそう複雑化して,胃癌拾い上げ内視鏡診断がさらに困難になる.

DOI : 10.19020/CG.0000001419



参考文献を見る

■ ハゲタカジャーナルに注意

● オープンアクセスジャーナル（OAジャーナル）

著者が論文加工料（APC）を支払うことで、誰でも無料で読めるように公開される電子ジャーナル

● ハゲタカジャーナルとは？

こうしたOA誌の仕組みを悪用し、高額なAPCを支払わせ、適切な査読なしに論文を掲載する、悪質な出版社によるジャーナル

■ ハゲタカジャーナルに注意

● ジャーナルの信頼性を確認する

□ Beall's List <https://beallslist.net/>

コロラド大学のジェフリー・ビール氏が作成したハゲタカ出版社の一覧。2017年閉鎖されたが、現在は匿名の管理者により更新されている

□ Directory of Open Access Journals (DOAJ) <https://doaj.org/> 質の高いOA査読誌を採録

□ Journal Citation Reports (JCR) <https://jcr.clarivate.com/> [学内] Clavivate Analytics社が提供する、インパクトファクターを調べるためのツール * 次回詳しく説明します

□ Think. Check. Submit. (日本語版) <http://thinkchecksubmit.org/translations/japanese/> 著者が論文を投稿する際のチェックリスト




3. EndNote basic①

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)

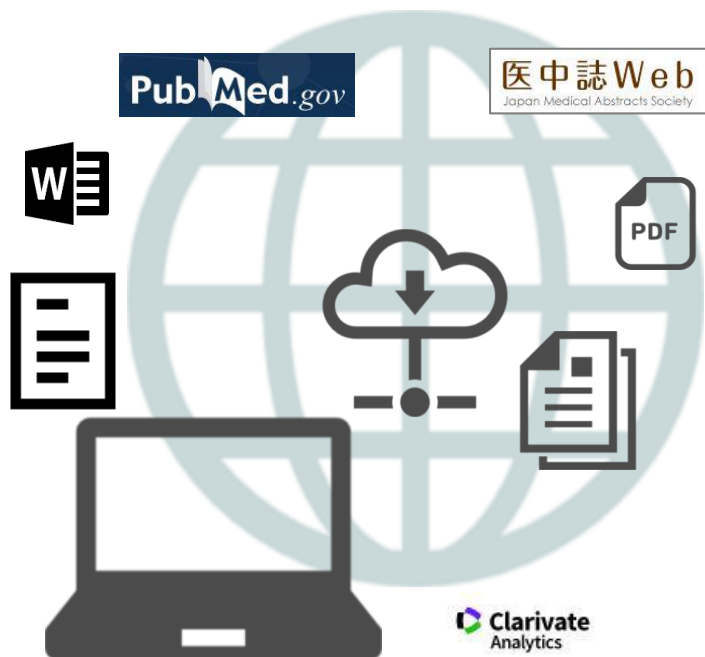
今日は、**EndNote basic** を説明します

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

など

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**



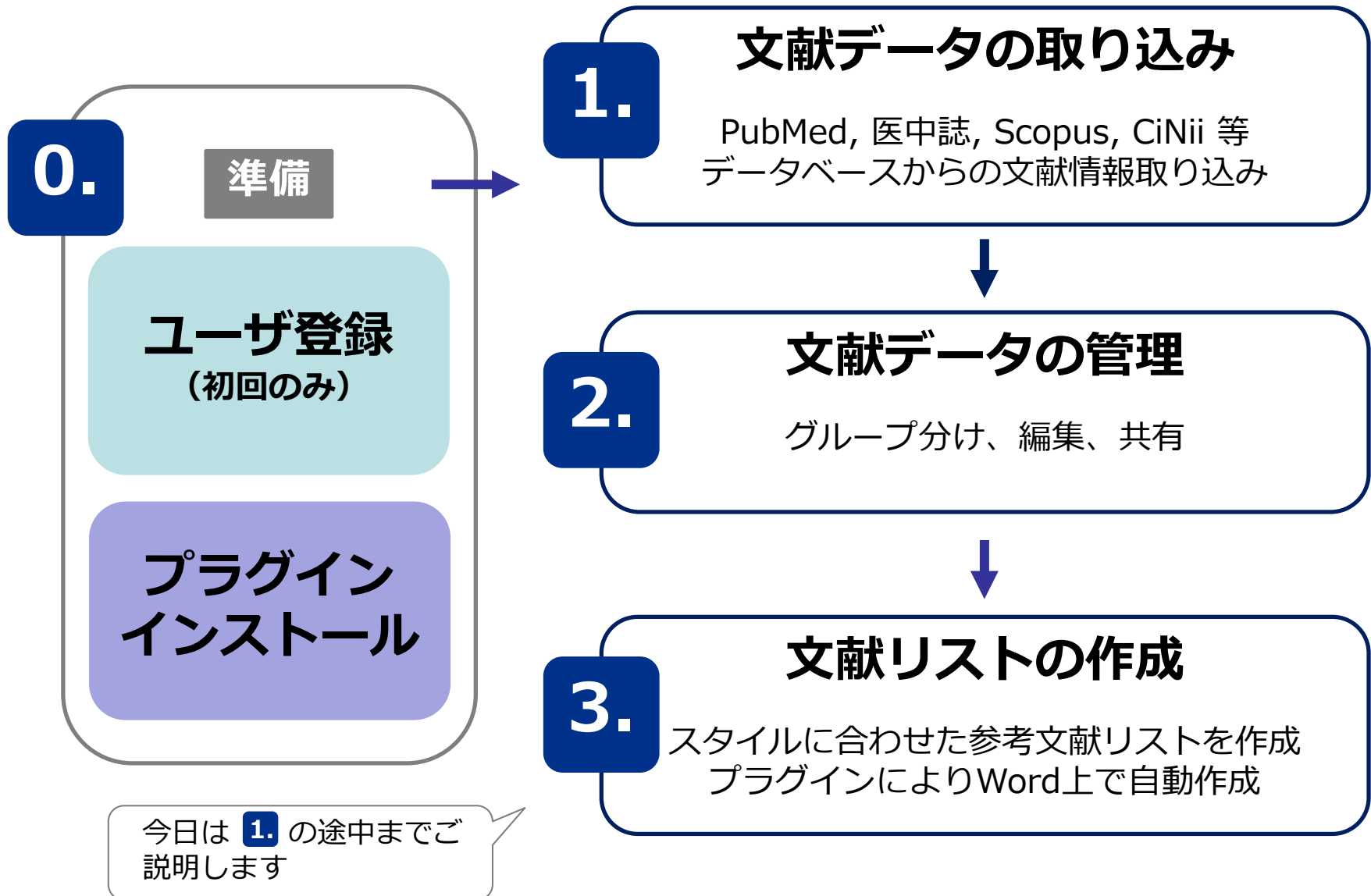
<特徴>

- 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
- 4,000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



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 the EndNote login page. On the login page, the 'Register' button is circled in red.

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▼

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 Procedures CONSULT

NURSING ナーシング・スキル 日本版 動画で見る看護手順

CanZo(蔵書検索)
PubMed(滋賀医大専用入口)
医中誌Web
JOR インパクトファクター
電子ジャーナル
電子ブック

EndNote Basic (EndNote Web)

Sign in to continue with EndNote

Email address

Password

Forgot password?

Sign in

OR

Not a member yet?

Register

or sign in using  

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

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

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
Riyu

Last Name
Shien

C22xh
Captcha

OR

Password Requirements

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

Register

すべて✓に変わったらOK!

名前の入力：
日本語は文字化けします

パスワード作成上の注意

8文字以上

- ・アルファベット
- ・数字
- ・記号 (! @ # \$ % ^ * () ~
{ } [] | & _)

を必ず使う

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

1) これを押すとHTML表示に変わる



件名 Please activate your EndNote account
送信者 "EndNote" <endnote.account@clarivate.com>

Please activate your EndNote account

EndNote activation request

確認メール

EndNote

Almost there... Please click on the link below (or copy and paste into your browser) to activate your account: [Click here to activate.](#) If you have received this email in error, you do not need to take any action to cancel the registration process. Your email account will not be activated and you will not receive any further emails. Thank you, The EndNote team

This e-mail is for the sole use of the intended recipient and contains information that may be privileged and/or confidential. If you are not an intended recipient, please notify <http://endnote.com/support> and delete this e-mail and any attachments. Certain required legal entity disclosures can be accessed on our website. Your privacy is important to us. Privacy Statement | Terms of Use

EndNote

Clarivate
Analytics

Almost there...

2) クリック

Please click on the link below (or copy and paste into your browser) to activate your account: [Click here to activate.](#)

HTML表示

If you have received this email in error, you do not need to take any action to cancel the registration process. Your email account will not be activated and you will not receive any further emails.

Thank you,

The EndNote team

Success!

You have successfully activated your account. Please sign in.

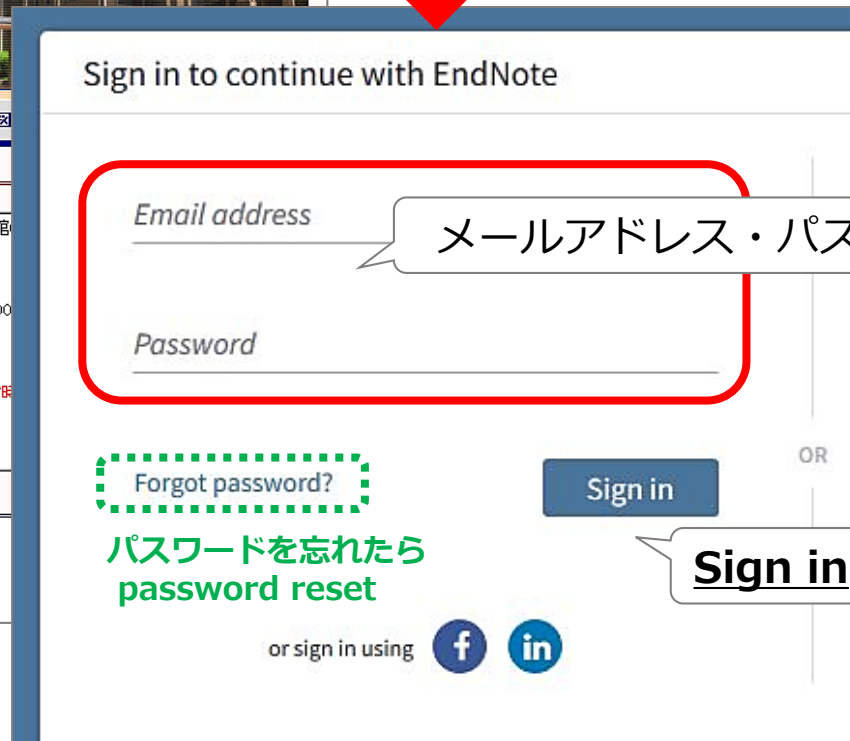
OK

Need help? Contact EndNote Customer Care.

Learn more about how we accelerate the pace of innovation at Clarivate Analytics.

★サインイン（ユーザー登録後）

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



<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 | EndNote' logo. A navigation bar contains tabs: 'マイレファレンス' (highlighted), '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' (Basic Operations) 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' (My References) with a list of items, including 'すべてのマイレファレンス (24)', '未整理 (7)', 'クイックリスト (0)', 'ごみ箱 (2) なし', and 'マイグループ' (My Groups) with sub-items like '2015 (5)', '2017 (1)', '2019 (4)', '2020 (8)', 'nurse_resilience (0)', and '認知症 (1)'. A bottom language bar is also visible.

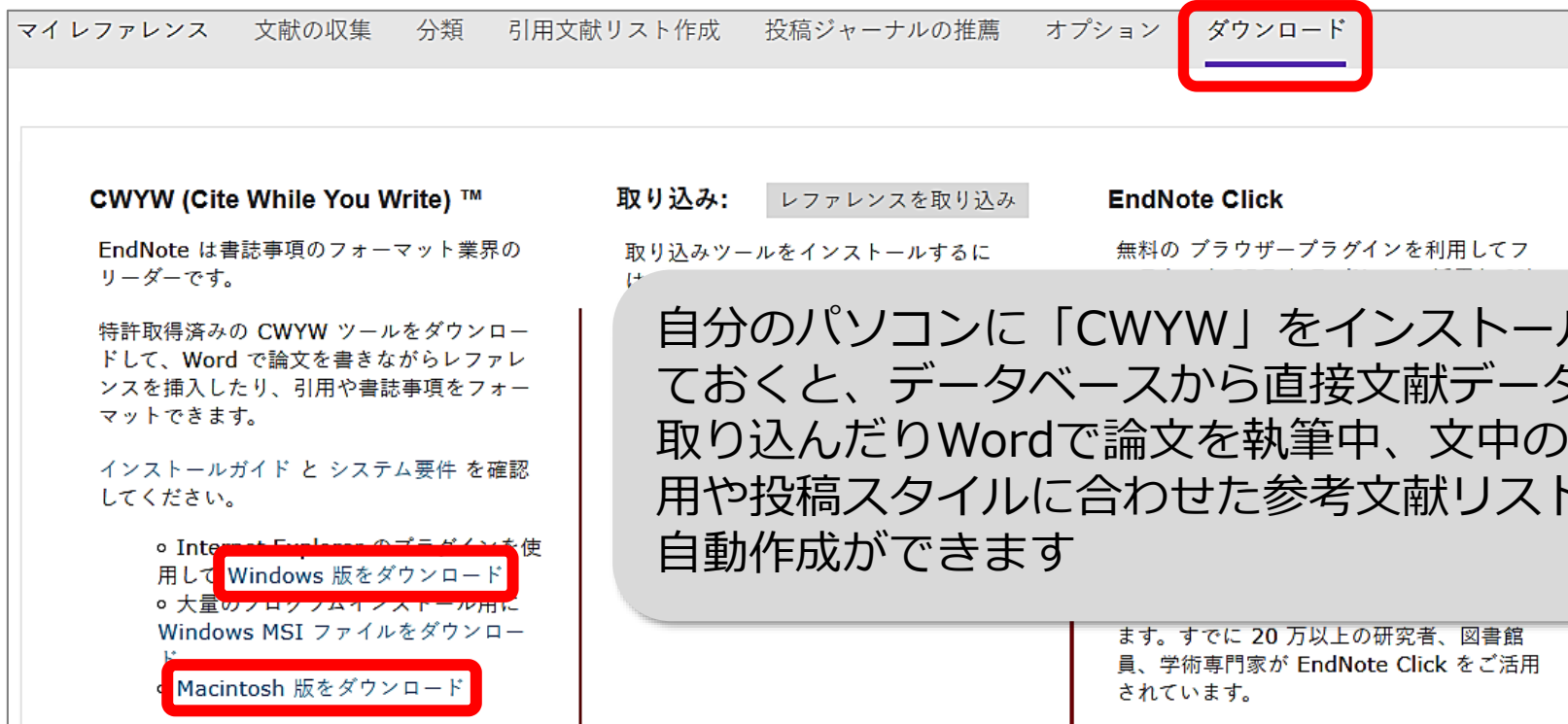
Annotations on the screenshot:

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

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



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

CWYW (Cite While You Write)™

EndNote は書誌事項のフォーマット業界のリーダーです。

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

インストールガイド と システム要件 を確認してください。

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

取り込み: レファレンスを取り込み **EndNote Click**

取り込みツールをインストールするには 無料の ブラウザープラグインを利用してフ

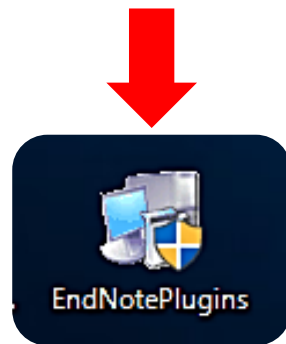
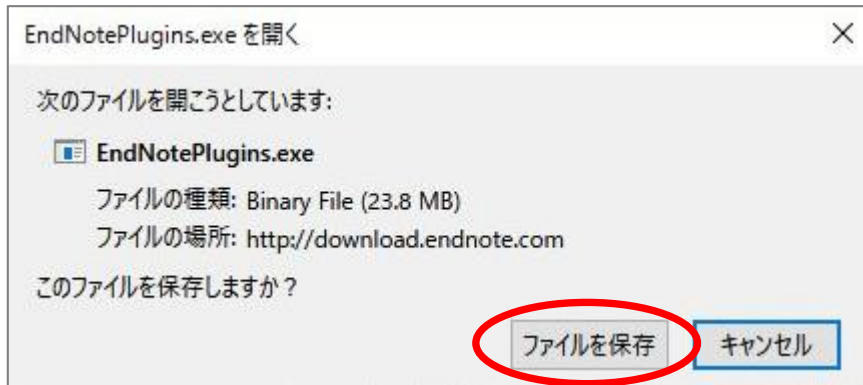
自分のパソコンに「CWYW」をインストールしておくと、データベースから直接文献データを取り込んだりWordで論文を執筆中、文中の引用や投稿スタイルに合わせた参考文献リストの自動作成ができます

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。

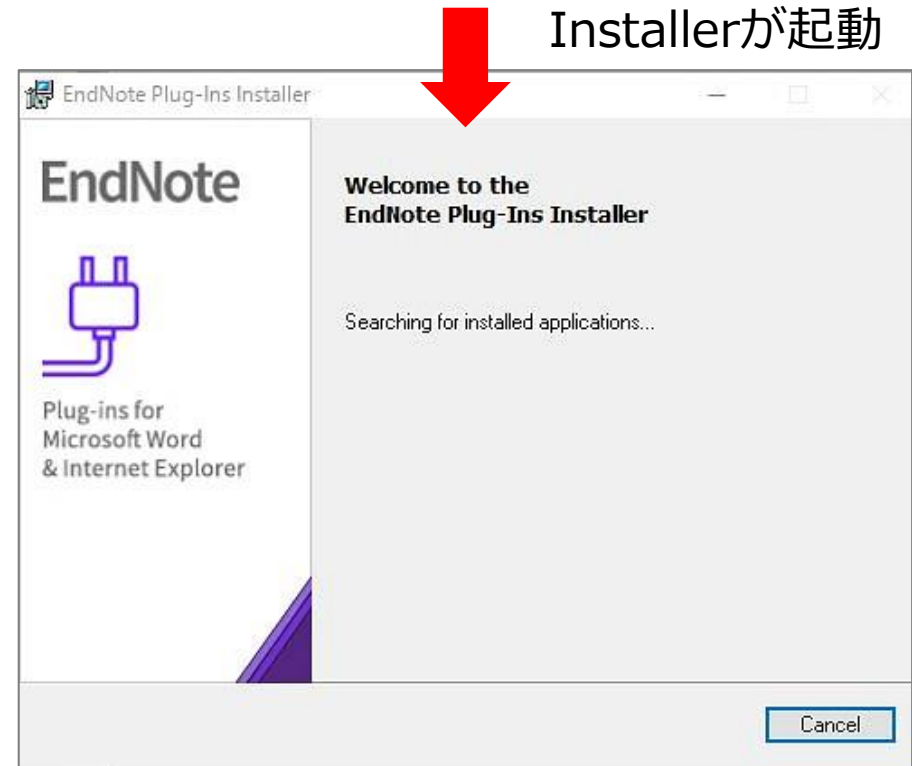
※マルチメディアセンターのPCにはあらかじめインストールされています

2. ファイルを保存

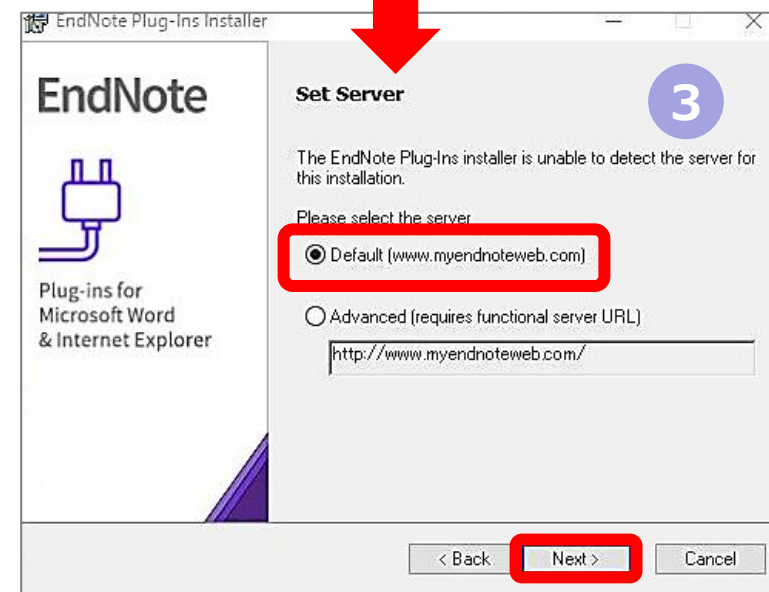
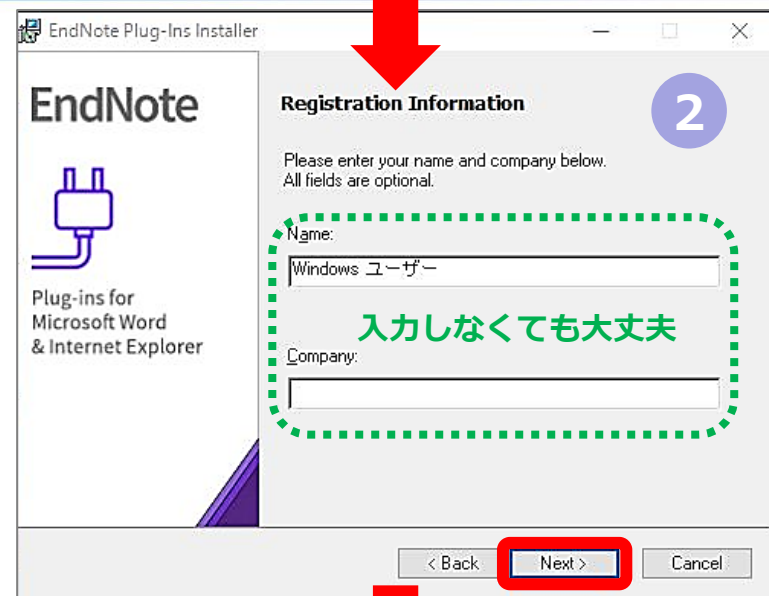
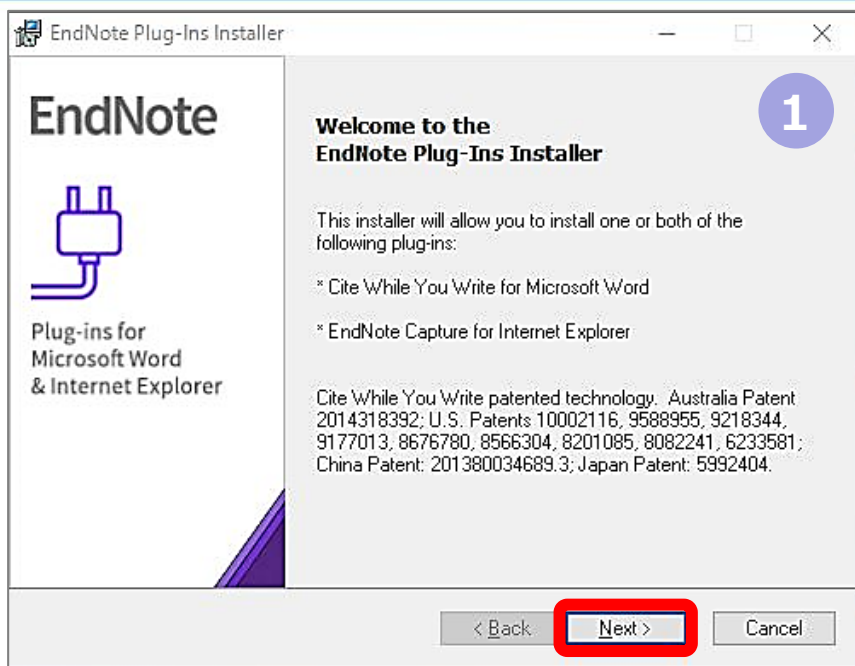
→ 「EndNotePlugins.exe」 をダブルクリック

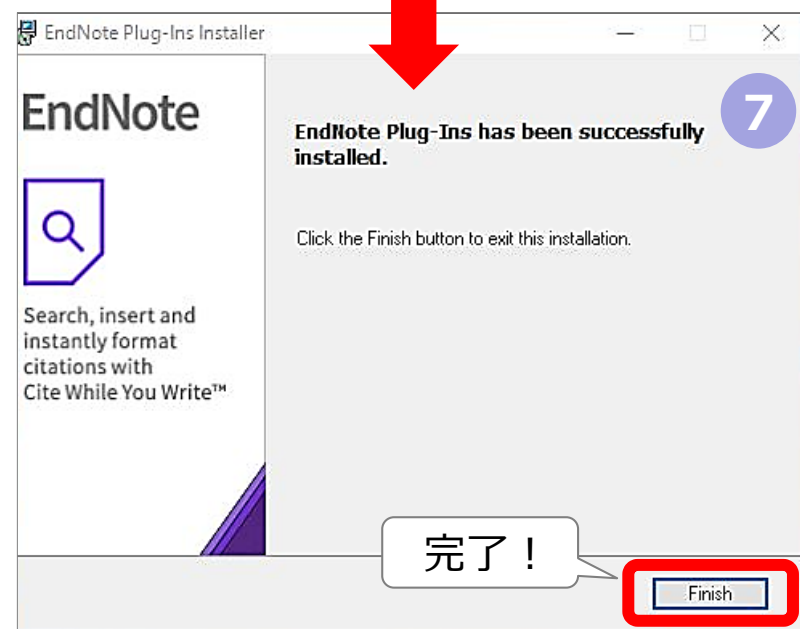
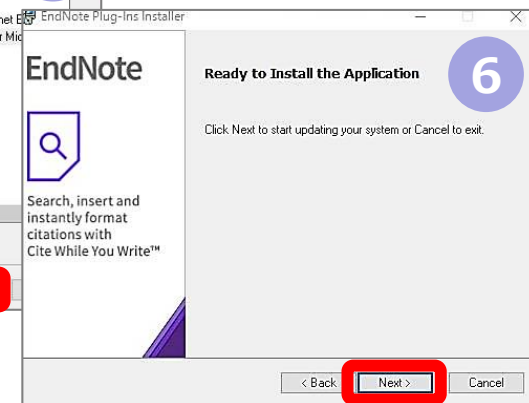
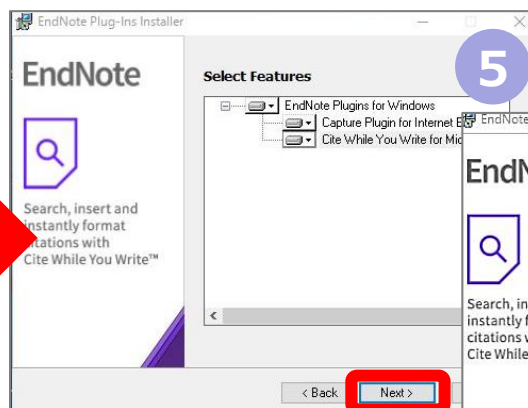
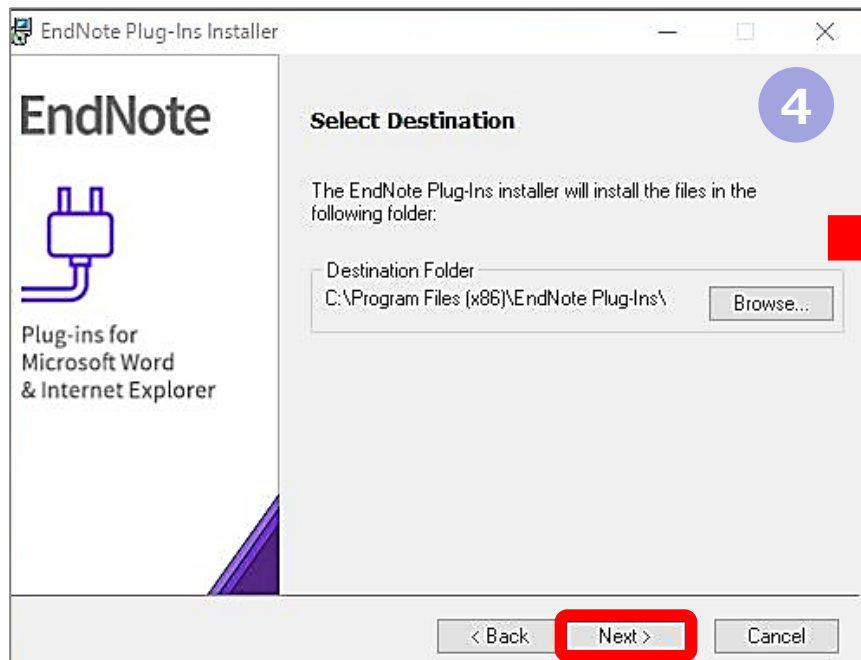


ダブルクリック



以降は画面の指示に従ってインストール完了





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

プラグインがインストールされている場合

(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

医中誌 Web の画面

2) **ダイレクトエクスポート** をクリック

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 V308310002<Pre 医中誌>

1) 保存したい文献に
チェック



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 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)



ダイレクトエクスポート HELP X

ユーザー設定サイト

一般サイト

RefWorks

RefWorksへのダイレクトエクスポートを実行します

EndNote

あなたのパソコンのEndNote

3) **EndNote Web** をクリック

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

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

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

6) [未整理]グループに文献が取り込まれる

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 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 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

VPN接続状態ではダイレクトエクスポートが使用できないため、テキストファイルをインポートして文献情報を取り込んでください

2) ダウンロード をクリック

すべて(3,008件) 本文あり(1,323件)

すべてチェック

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

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
科), 渡邊 憲和, 成味 恵, 出井 麗, 深瀬 実加, 高橋 可菜子, 山

Source : 山形医学 (0288-030X)39巻1号 Page10-15(2021.02)

ダウンロード

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)

ソート順 新しい順 収載誌発行順 収載誌順 筆頭著

フォーマット 改行区切り OCSV方式 OTSV方式

3) 出力形式 **Medline 形式** を選択し、**ダウンロード** をクリック

ダウンロード

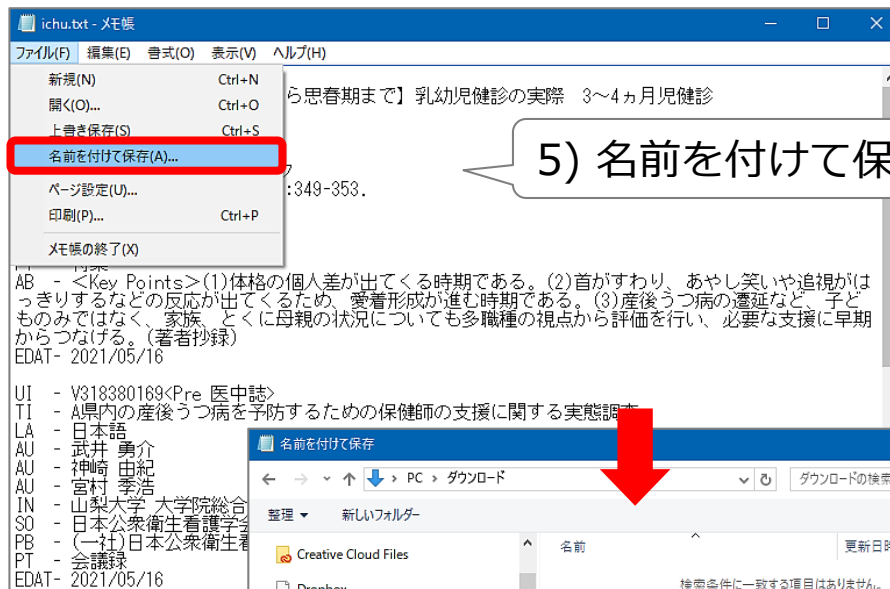
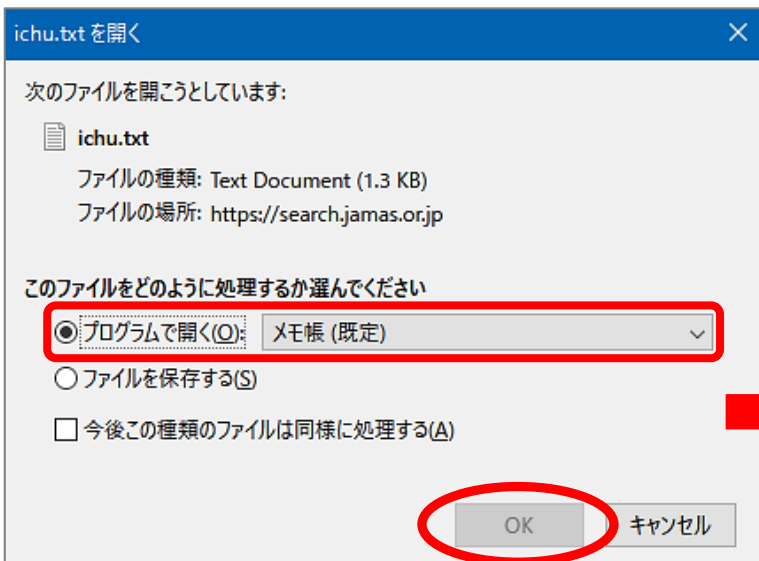
キャンセル

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)

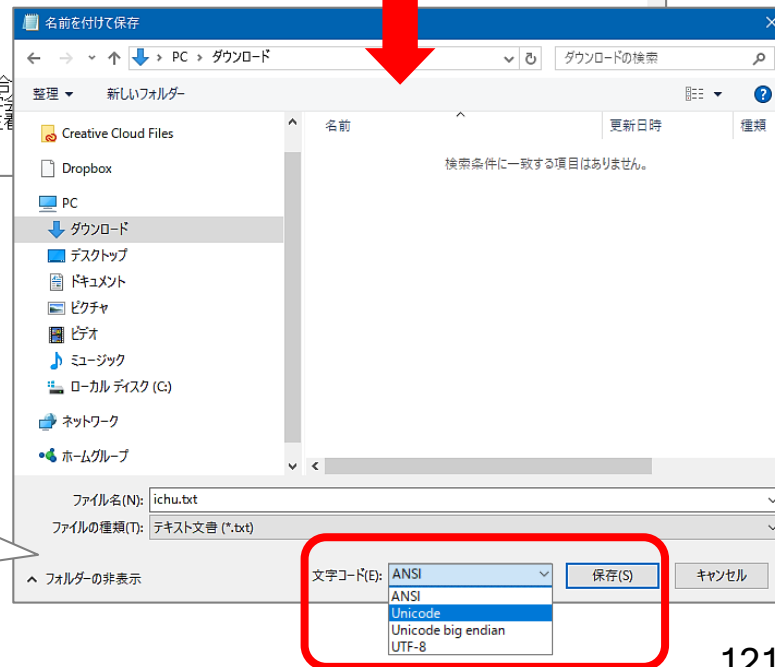
Source : 日本アロマセラピー学会誌 (1349-1857)19巻2号 Page074(2020.11)



4) テキストファイルが開きます

5) 名前を付けて保存

6) 文字コード Unicodeを選択し、
保存をクリック



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...

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**

7) 文献収集のタブから **レファレンスのインポート**を選択

レファレンスのインポート

EndNoteからインポートしますか?

ファイル: ichu.txt

インポートオプション: **MEDLINE (ICHU)**

インポート先: [未整理]

インポート

8) ファイル・インポートオプション・インポート先を指定し、**インポート**をクリック

インポートオプションは MEDLINE (ICHU) を選択

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

レファレンスのインポート

3件のレファレンスを [未整理] にインポートしました。

EndNoteからインポートしますか?

完了!

図書の情報はCiNii Books からの取り込みが便利



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

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

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習・研究サポート ▼ 利用案内 ▼ 図書館に

CanZo(滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)

カテゴリ検索

携帯版 CanZo

電子ジャーナル

電子ブック

機関リポジトリびわ庫

滋賀医大雑誌・看護学ジャーナル

滋賀医科大学近江医学郷土史料電子文庫(河村文庫・守一堂文庫)

視聴覚資料の利用について

大型コレクション The Library of Medical History

国立国会図書館デジタル化資料の利用について

CiNii Books 大学図書館の本をさがす

Webcat 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。詳細は

【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

CiNii Books 検索結果画面

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

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

認知症 家族 検索

すべての資料 図書 雑誌 詳細検索

検索結果： 298件中 1-20 を表示

1 2 3 4 5 6 ... 15 >

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

認知症
 佐藤雅
 新日本
 家族
 海老原
 WAVE
 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
 認

新しいウィンドウで開く
 RefWorksに書き出し
EndNoteに書き出し
 Mendeleyに書き出し
 Refer/BibLXで表示
 RISで表示
 BibTeXで表示
 TSVで表示
 ISBDで表示

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

長田, 久雄
加藤, 伸司
杉谷, 範子
武田, 一正
米一郎
和彦
平伊
服部, 安子
芝田, 英昭
更多, 玉子
千葉, 京子
鷹野, 朋美
長田, 乾

一覧画面から取り込む場合

CiNii Books 詳細表示画面①

詳細画面から取り込む場合

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

NDLSearch 国立国会

WorldCat WorldC

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

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

20210511161754_cinii_books.ris を開く

次のファイルを開こうとしています:

 20210511161754_cinii_books.ris
ファイルの種類: RIS Formatted File
ファイルの場所: https://ci.nii.ac.jp

このファイルをどのように処理するか選んでください

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

ファイルを保存する(S)

今後この種類のファイルは同様に処理する(A)

OK

キャンセル

2) プログラムで開く
を選択し、OKをクリック

1) EndNote に書き出し
をクリック

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 カソクノタメノニンチショウケア:トモニクラスタ

大学図書館所蔵 1件 / 全1件

すべての地域 すべて of 図書館

高知県立大学 総合情報センター 池 図書館 110285179

この図書・雑誌をさがす

NDL Search 国立
WorldCat Wor

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.

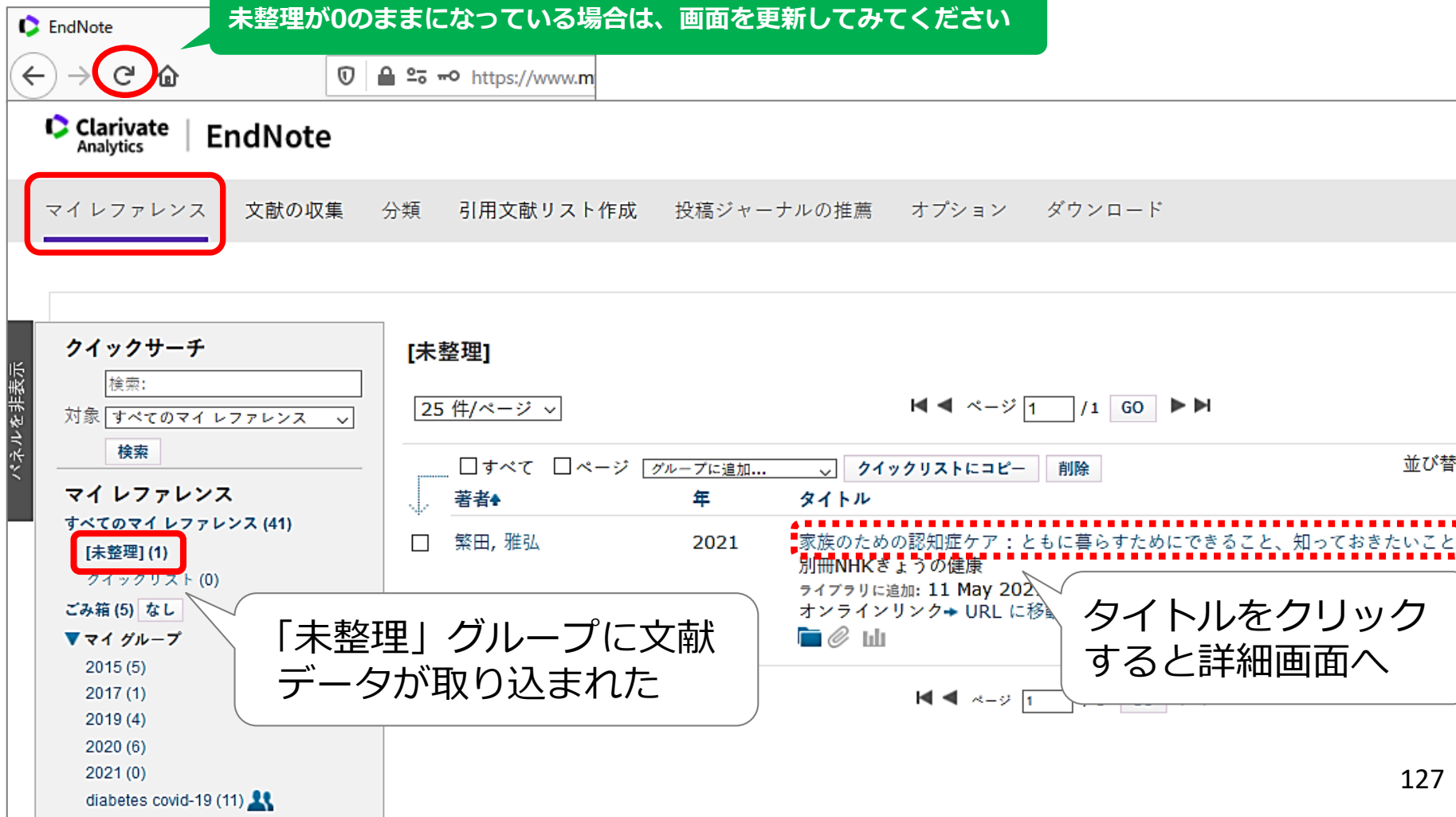
OK

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

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



EndNote

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 (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

EndNote basic > 「文献の収集」タブ > 新しいレファレンス



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

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:

レファレンス
タイプ: Generic

Author:

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

Number:

「新しいレファレンス」で
書誌事項を手入力できます

■ 各種データベースからの取り込み

→ 東京大学附属図書館のサイトが参考になります

各データベースからEndNote basicへのインポート方法

(最終更新日：2021.2.8)

[利用講習会はこちら](#)

インポート方法を知りたいデータベース名をクリックしてください。

※以下のリストで解決しない場合は、東京大学本部情報基盤課【学術情報リテラシー担当】まで「〇〇のデータをEndNote basicに取り込む方法を知りたい」とお問合せください。

メール：literacy*lib.u-tokyo.ac.jp（*を@に書き換えて送信）

- [Amazon](#)
- [CiNii](#)
- [CNKI](#)
- [EBSCOhost](#)
- [EndNote](#)（デスクトップ版）
- [Engineering Village](#)
- [Google Scholar](#)
- [J-STAGE](#)
- [JSTOR](#)
- [Literature Resource Center with MLA International Bibliography](#)
- [MathSciNet](#)
- [Nature](#)
- [東京大学OPAC](#)
- [OvidSP \(MEDLINE\)](#)
- [ProQuest](#)
- [PubMed](#)

各データベースからEndNote basicへのインポート方法

https://www.dl.itc.u-tokyo.ac.jp/gacos/faq/enw_import.html

本日はありがとうございました

来週は、

6月25日（金） 14:00-16:00

です！

来週もEndNoteを使います
パスワードを覚えておいてくださいね

何かわからないことがありましたらお気軽に図書館までお尋ねください