



看護学研究方法論 I 文献検索講習会（第1回）

2020年8月27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、何がわかっている、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

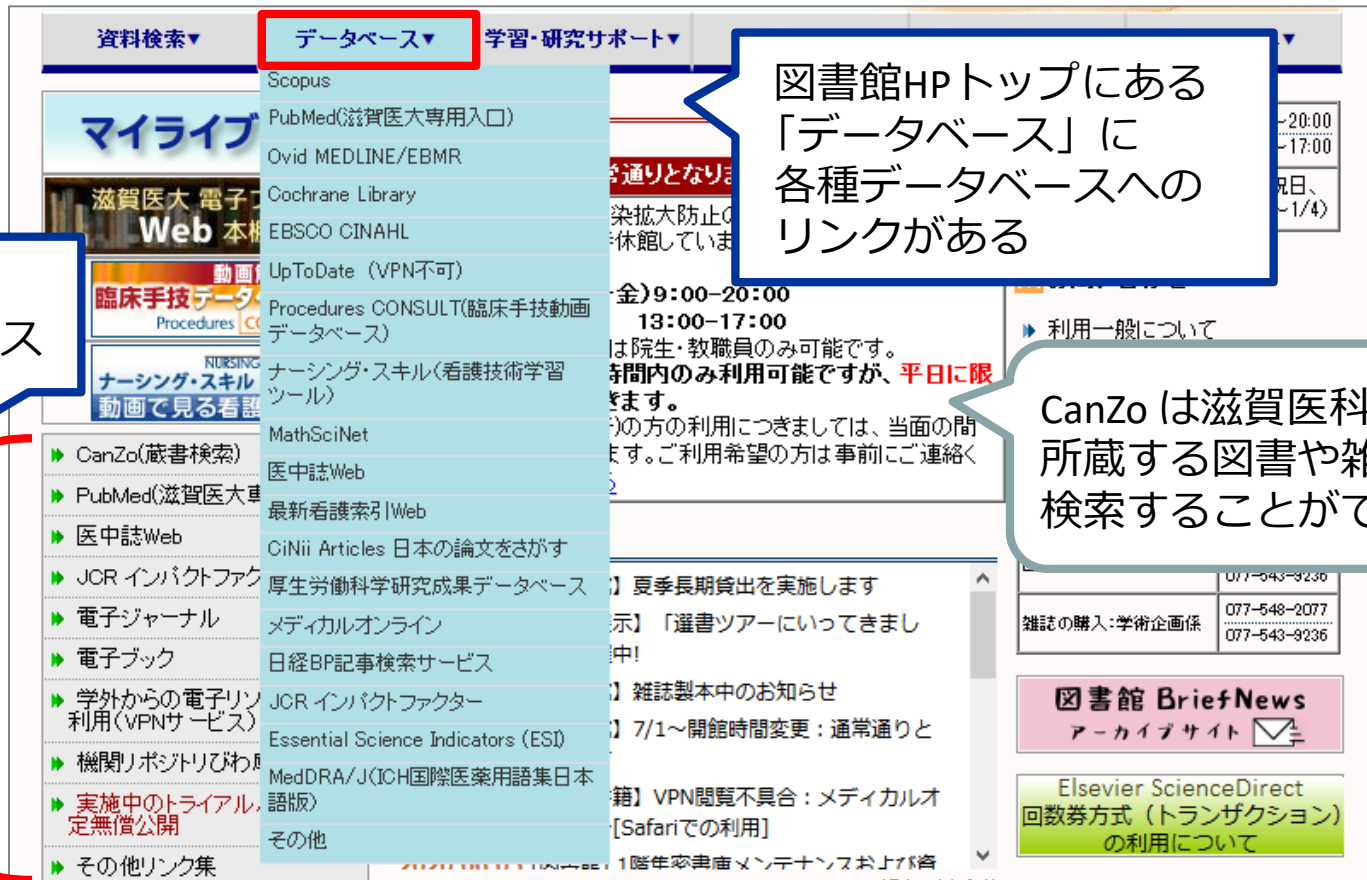
- 特定の学術分野について、個々に独立した論文や記事を掲載している
- 雑誌名からは必要な情報が掲載されているか不確か
- 月刊、週刊等で刊行されるため、図書と比べると最近の情報を把握できる

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



The screenshot shows a library website interface with a dropdown menu for 'データベース' (Databases). The menu lists various databases including Scopus, PubMed, Ovid MEDLINE/EBMR, Cochrane Library, EBSCO CINAHL, UpToDate, Procedures CONSULT, Nursing Skills, MathSciNet, Medline, CiNii, JCR, and others. A red box highlights the 'データベース' menu item, and a blue callout points to it with the text: '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' (There are links to various databases in the 'Databases' section on the library's homepage). A blue callout on the left points to the 'CanZo' and 'PubMed' items in the menu, stating 'よく使うデータベース' (Databases used frequently). A green callout on the right points to the 'CanZo' item, stating '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' (CanZo can be used to search for books and journals held by Shiga University of Medical Science).

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7,600誌から収録した1,426万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3,000万件の論文、抄録情報を検索できるデータベース。(無料。アクセス制限なし)
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7,600誌から収録した約1,426万件（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

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

ログイン画面

INFORMATION

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

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

ログイン
医中誌Webへのログインはこちら

学認認証はこちら

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)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
ウィ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
- 5/3以降WebClassへのVPN経由でのアクセスを停止しました。
5/3以降VPN経由でのアクセスを停止しました。VPNサービスからサインアウトし、「大学ホームページ → 在学生の方 → 学務課」から直接アクセスしてください。
- 学生用WEBサービス
学生用教務情報
- 日経BP記事データベースサービス

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> をひらいたら、この画面上にある「VPNサービス」は、新たにVPN接続を希望する場合は、このリンクをクリックする必要があります。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、PubMed、Ovid MEDLINE/EBMR、EBSCO CINAHL 等

Usernameと
Passwordを入力

6

VPN 接続中

滋賀医科大学附属図書館
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 ▼

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
- ナーシングスキル 日本語 動画で見る看護手順

緊急のお知らせ

① 開館時間が通常通りとなります。新型コロナウイルス感染拡大防止のため、開館時間を変更・臨時休館しております。開館時間：平日(月-金)9:00-20:00、土 13:00-17:00。 ※時間外「特別利用」は院生・教職員のみです。 ※学部学生は開館時間内のみ利用可能です。 ※学外者(一般利用者)の方の利用に予約制で再開いたします。ご利用希望の方は、こちらをご覧ください。

お知らせ

- 2020.07.28 【図書館】長季長期貸出
- 2020.07.14 【図書展示】「滋賀ソアタ」開催中!
- 2020.06.30 【図書館】雑誌製本中の
- 2020.06.29 【図書館】7/1~開館時間となります
- 2020.06.25 【電子書籍】VPN閲覧不能のオンライン[Safariでの利用
- 2020.06.05 【図書館】1階待合室

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



医中誌Web
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

The screenshot shows the JMAS Web search interface. At the top left is the logo "医中誌Web Japan Medical Abstracts Society". On the right, there are links for "HELP", "My医中誌", "お問い合わせ", and "終了". Below the logo is a navigation bar with "検索" (Search), "書誌確認画面" (Bibliography Confirmation Screen), "シソーラス参照" (Thesaurus Reference), and "クリップボード" (Clipboard). The search area contains a search type selector with "すべて検索(キーワードなど)" selected, a search box containing "看護師", and a "検索" button circled in red. Below the search box is a "絞り込み条件" (Filtering Conditions) section with a "すべての絞り込み条件を表示" (Show all filtering conditions) button and a "HELP" button. The filtering conditions are organized in a grid:

<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



The screenshot shows the JMAS Web search interface. At the top left is the logo '医中誌Web Japan Medical Abstracts Society'. On the right, there are links for 'HELP', 'My医', '検索' (Search), '書誌確認画面' (Bibliography Confirmation Screen), and 'シソーラス参照' (Thesaurus Reference). A yellow callout box points to the search history, stating '前の検索語は「クリア」で消去' (Previous search terms are deleted with 'Clear'). The search input field contains 'レジリエンス' and is highlighted with a red box. The search button is also highlighted with a red circle, and the 'クリア' (Clear) button is highlighted with a red dashed circle. Below the search field, there are filter options for '絞り込み条件' (Filter Conditions) and a 'HELP' button. The filter options include checkboxes for '本文あり' (Full text available), '本文あり(無料)' (Full text available (free)), '抄録あり' (Abstract available), '最新の5年分に限定' (Limit to latest 5 years), 'OLD医中誌に限定' (Limit to OLD JMAS), '原著論文' (Original papers), '解説・総説' (Explanations and reviews), '会議録除く' (Exclude conference proceedings), '症例報告・事例' (Case reports and cases), '看護文献' (Nursing literature), '治療に関する文献' (Literature related to treatment), '診断に関する文献' (Literature related to diagnosis), and '副作用に関する文献' (Literature related to side effects). Below the filters, a search result is shown: '#1 [checked] (看護師/TH or 看護師/AL) 142,200'. A blue callout box points to this result, stating '「看護師」での検索結果' (Search results for 'Nurse'). At the bottom, there are buttons for '更に絞り込む' (Filter further), '検索式を編集' (Edit search formula), '履歴を削除' (Delete history), and '検索式を保存' (Save search formula).

※ 検索結果数は 2020/08/13 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)	142,200
#2	<input checked="" type="checkbox"/>	("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	2,691

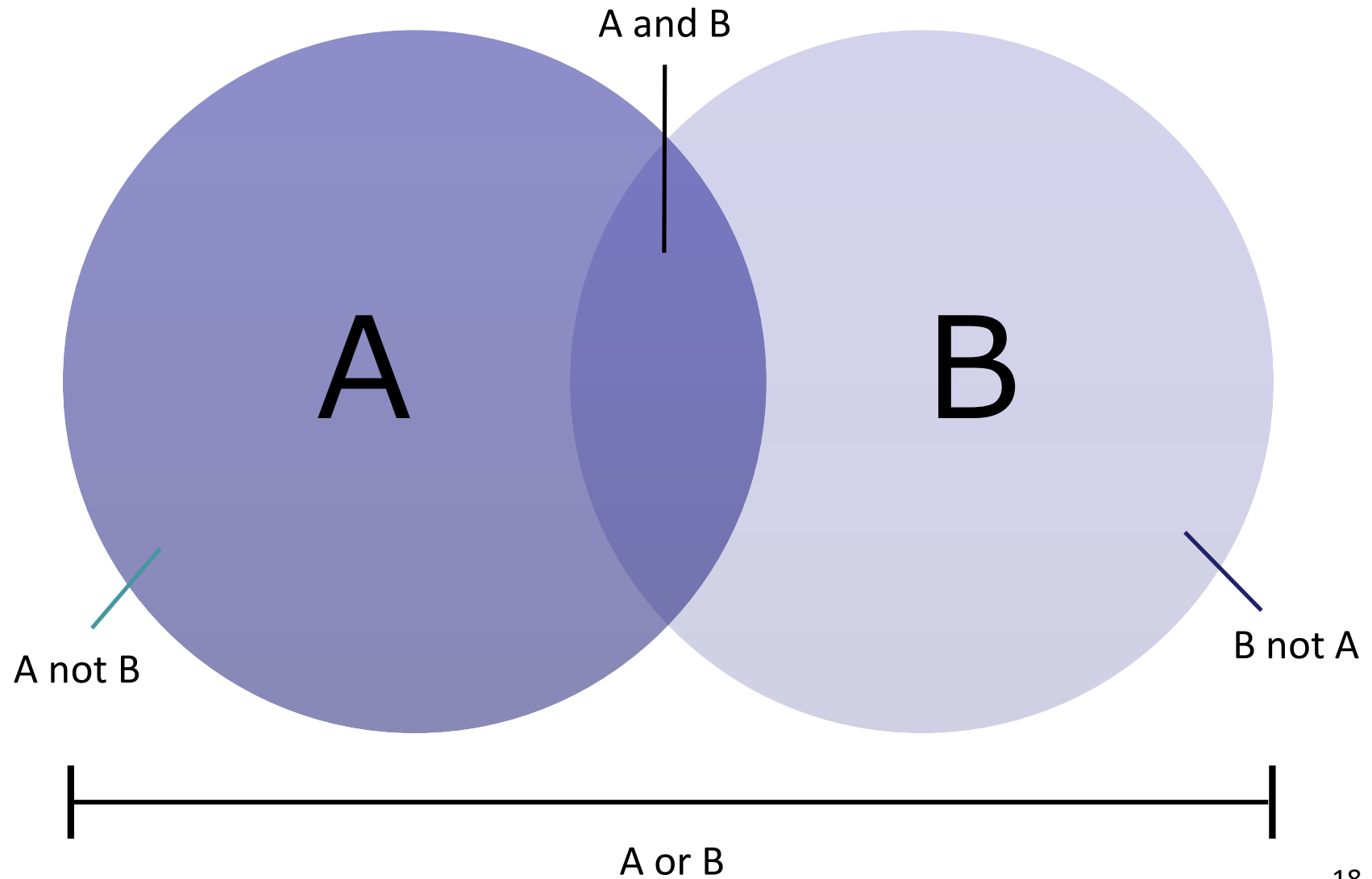
AND ▼ 履歴検索

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)	142,200
#2	<input type="checkbox"/> ("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	2,691
#3	<input checked="" type="checkbox"/> #1 and #2	231

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

検索の時点で
あらかじめ
対象を絞り込む
ことも可能

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名 ▾

絞り込み条件 すべての絞り込み条件を表示

<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"/> 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

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

収録誌発行年 ~ 最新の5年分に限定

巻・号・開始頁 巻 号 頁

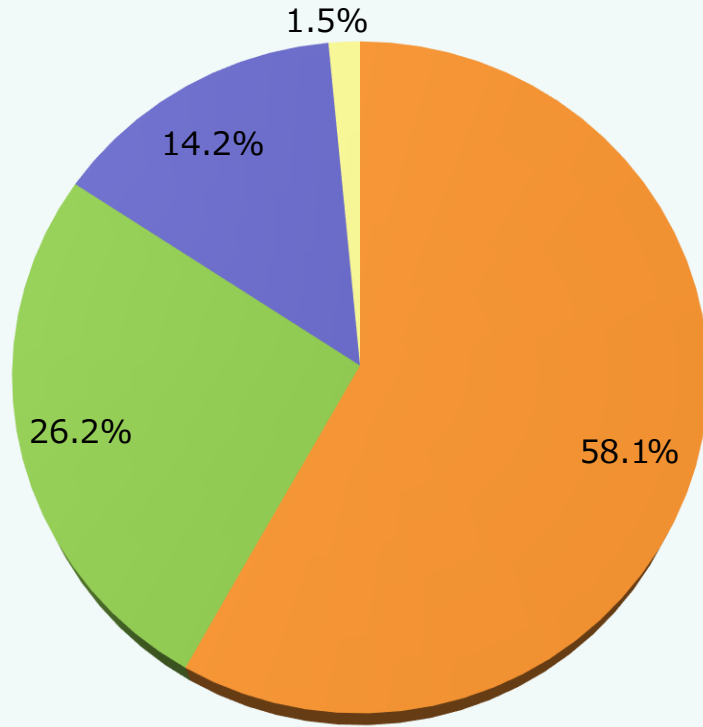
ヒト 動物

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, 図説, 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～

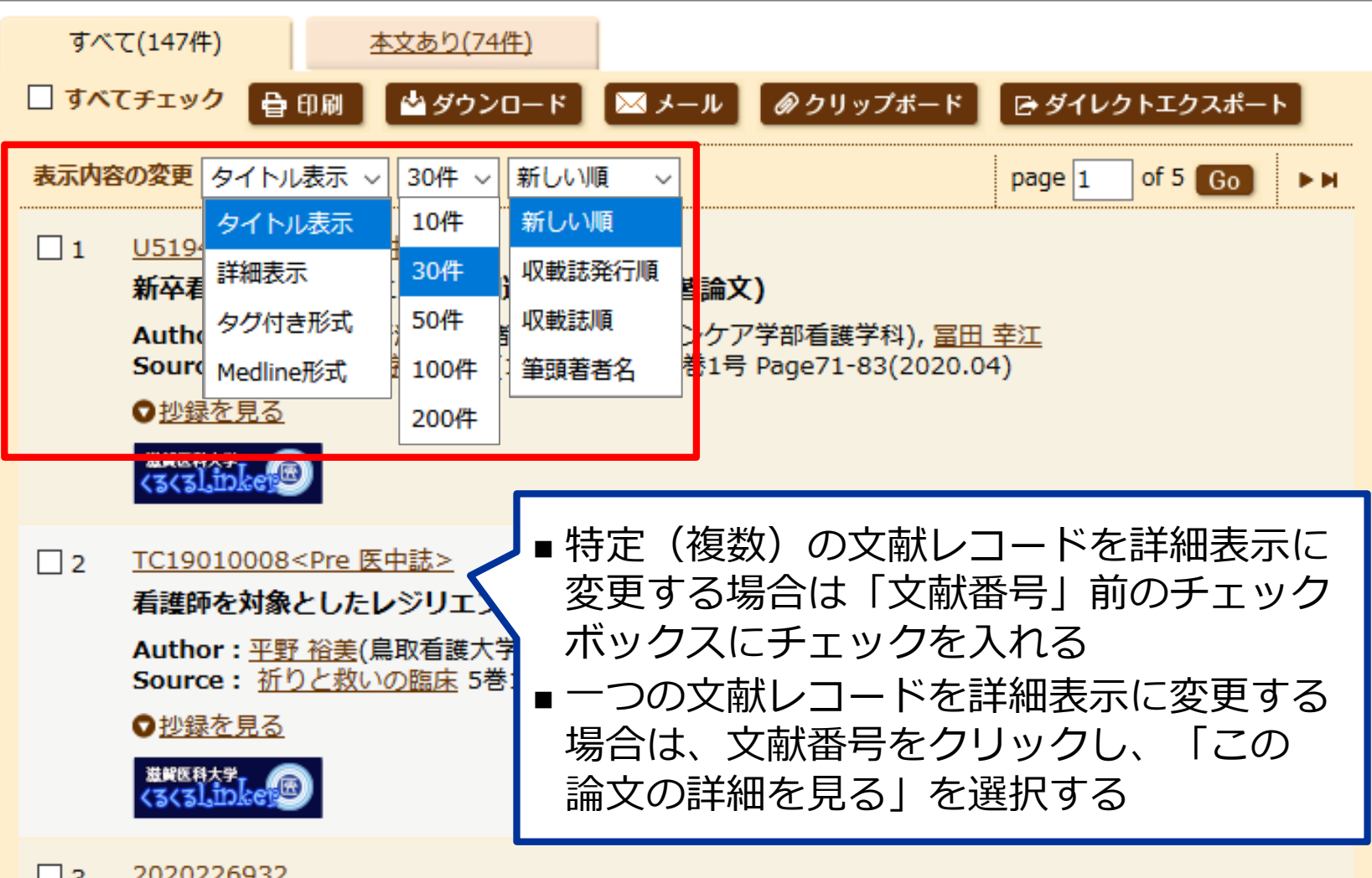
戻る

<ヒトに関するチェックタグ>

<p>チェックタグ</p> <p>年齢区分</p> <p><input type="checkbox"/> 胎児</p> <p><input type="checkbox"/> 新生児</p> <p><input type="checkbox"/> 乳児(1～23ヶ月)</p> <p><input type="checkbox"/> 幼児(2～5)</p> <p><input type="checkbox"/> 小児(6～12)</p> <p><input type="checkbox"/> 青年期(13～18)</p> <p><input type="checkbox"/> 成人(19～44)</p> <p><input type="checkbox"/> 中年(45～64)</p> <p><input type="checkbox"/> 高齢者(65～)</p> <p><input type="checkbox"/> 高齢者(80～)</p>	<p>性別</p> <p><input type="checkbox"/> 男</p> <p><input type="checkbox"/> 女</p> <p>その他</p> <p><input type="checkbox"/> 妊娠</p>	<p><input type="checkbox"/> ハムスター</p> <p><input type="checkbox"/> モルモット</p> <p><input type="checkbox"/> イヌ</p> <p><input type="checkbox"/> ネコ</p> <p><input type="checkbox"/> ウシ</p> <p><input type="checkbox"/> ウマ</p> <p><input type="checkbox"/> ブタ</p> <p><input type="checkbox"/> ヒツジ</p> <p><input type="checkbox"/> サル</p> <p><input type="checkbox"/> ウサギ</p> <p><input type="checkbox"/> ニワトリ</p> <p><input type="checkbox"/> 鶏胚</p> <p><input type="checkbox"/> カエル</p>
--	---	---

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

- 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(147件)' and '本文あり(74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 content area shows a list of search results. A red box highlights the '表示内容の変更' (Change display content) section, which includes a dropdown menu for '表示内容の変更' (currently set to 'タイトル表示'), a dropdown for the number of items (currently '30件'), and a dropdown for the sort order (currently '新しい順'). The dropdown menu is open, showing options: 'タイトル表示', '詳細表示', 'タグ付き形式', and 'Medline形式'. The number of items dropdown shows '10件', '30件', '50件', '100件', and '200件'. The sort order dropdown shows '新しい順', '新しい順', '収録誌発行順', '収録誌順', and '筆頭著者名'. Below the dropdowns, the first search result is visible, with a checkbox and the ID 'U519'. A blue callout box points to the checkbox and the 'この論文の詳細を見る' (View details of this paper) link.

表示内容の変更

タイトル表示

30件

新しい順

タイトル表示

10件

新しい順

詳細表示

30件

収録誌発行順

タグ付き形式

50件

収録誌順

Medline形式

100件

筆頭著者名

200件

page 1 of 5 Go

U519

新卒看

Author

Source

抄録を見る

TC19010008<Pre 医中誌>

看護師を対象としたレジリエ

Author : 平野 裕美(鳥取看護大学)

Source : 祈りと救いの臨床 5巻

抄録を見る

2020226932

- 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

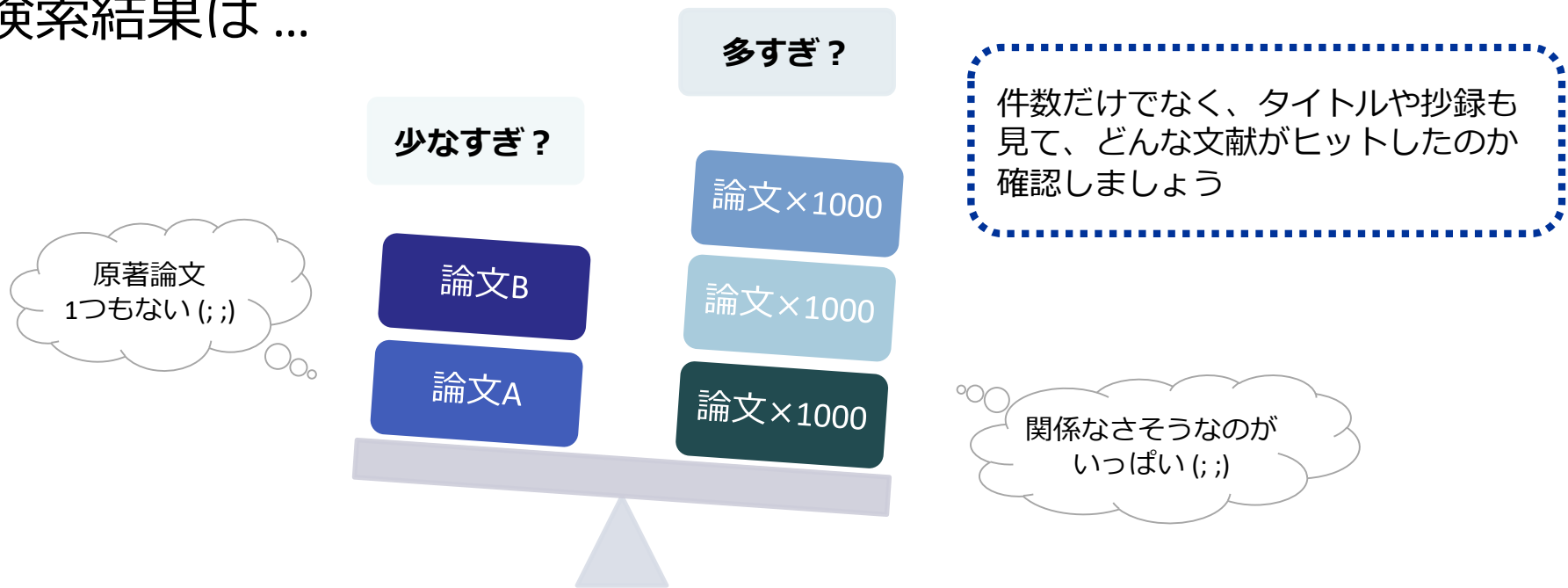


- ① 2020188428
- ② 新人看護師の入職後1年間の経時的変化からみるレジリエンスの特徴
- ③ Author : 木村 麻紀(国立がん研究センター中央病院), 清水 陽一, 木村 弘江
- ④ Source : 国立病院看護研究学会誌 (1349-9491)15巻1号 Page15-23(2019.09)
- ⑤ 論文種類 : 原著論文
- ⑥ シソーラス用語 : コミュニケーション; 職務満足度; 専門職間人間関係; 分散分析; 目標; 自己効力感; *新人看護職; *レジリエンス(心理学); 自己報告式質問調査; 新人看護職員研修
- ⑦ チェックタグ : ヒト; 成人(19~44); 男; 女; 看護
- ⑧ **Abstract** : 本研究の目的は、A病院における新人看護師のレジリエンスの特徴を、1年間の経時的な変化から明らかにすることである。2017年にA病院に入職した新人看護師計210名(103名+107名)を対象に、入職半年後、1年後の3時点で「新人看護師レジリエンス尺度」を用いて調査を行った。その結果、以下の2点の特徴が明らかになった。第1に、本調査の調査対象者の範囲は18-72点であるが、今回の調査結果では回答者の75%が上位3分の1である54点以上を取得しており、全般に高い得点にあった。第2に、経済的変化からは<看護への専心><自己尊重><成長への志向>は入職から半年後に低下する傾向にあり、1年後まで減少した状態が持続していた。一方、心理学的レジリエンスの構成要素である<目標設定や達成意欲><省察と感謝>は、経時的変化は受けず年間を通し安定していた。中でも「自分の仕事が一段落したら、同僚の仕事を手伝うようにしている」は半年後、1年後に明らかな向上が見られた。以上のことから、これらの傾向を踏まえ新人看護師に対する研修プログラムを立案する必要がある。また、新人看護師は自ら臨床現場に適応していくレジリエンスを有しており、それを分散教育(OJT)で支えていくことの重要性が示唆された。(著者抄録)

検索語の特徴
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

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

ざっくり
している



P 糖尿病患者の家族に

I/E 患者同席での面接を実施すると

C 患者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 Web interface with several callouts and annotations:

- 「シソーラス参照」タブをクリック**: A blue callout box pointing to the 'シソーラス参照' (Thesaurus Reference) tab in the top navigation bar.
- 「セルフ・エフィカシー」で検索**: A blue callout box pointing to the search input field containing the text 'セルフ・エフィカシー'.
- 「自己効力感」という統制語に導かれた!**: A blue callout box pointing to the search results table, specifically to the entry '自己効力感'.
- 「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 callout box pointing to the '自己効力感' entry and the 'キーワードの詳細情報を見る' (View keyword details) link below it.

The search results table is as follows:

統制語	種別
<input type="checkbox"/> 自己効力感	シソーラス用語

At the bottom of the page, there is a footer with the text: Copyright © Japan Medical Abstracts Society. All rights reserved. and a button labeled 'ページの先頭に戻る' (Return to top of page).

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

同義語

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	<input type="checkbox"/>	自己効力感/TH	7,521
#2	<input checked="" type="checkbox"/>	(自己効力感/TH or セルフ・エフィカシー/AL)	7,542

#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

#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
- より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, #2, #3 にチェックを入れて、OR で履歴検索

1行表示

#1	<input type="checkbox"/>	自己効力感/TH	7,521
#2	<input type="checkbox"/>	(自己効力感/TH or セルフ・エフィカシー/AL)	7,542
#3	<input type="checkbox"/>	自己効力感/AL	8,114
#4	<input checked="" type="checkbox"/>	#1 or #2 or #3	8,134

同じような意味を持つ
大きなグループをつくる

- 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	<input type="checkbox"/> 自己効力感/TH	7,521
#2	<input type="checkbox"/> 自己効力/TA	4,071
#3	<input type="checkbox"/> セルフ・エフィカシー/AL	347
#4	<input type="checkbox"/> セルフエフィカシー/AL	326
#5	<input type="checkbox"/> #1 or #2 or #3 or #4	8,242
#6	<input type="checkbox"/> 心理的ストレス/TH	42,496
#7	<input type="checkbox"/> ストレス/TA	83,228
#8	<input type="checkbox"/> 心理的負担/AL	583
#9	<input type="checkbox"/> 精神的負担/AL	806
#10	<input type="checkbox"/> #6 or #7 or #8 or #9	104,323
#11	<input type="checkbox"/> (看護師/TH or 看護師/AL)	142,366
#12	<input type="checkbox"/> ナース/TA	28,541
#13	<input type="checkbox"/> 看護職/TH	121,116
#14	<input type="checkbox"/> #11 or #12 or #13	183,629
#15	<input checked="" type="checkbox"/> #5 and #10 and #14	156

自己効力感
のグループ

ストレス
のグループ

看護師
のグループ

自己効力感×ストレス×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

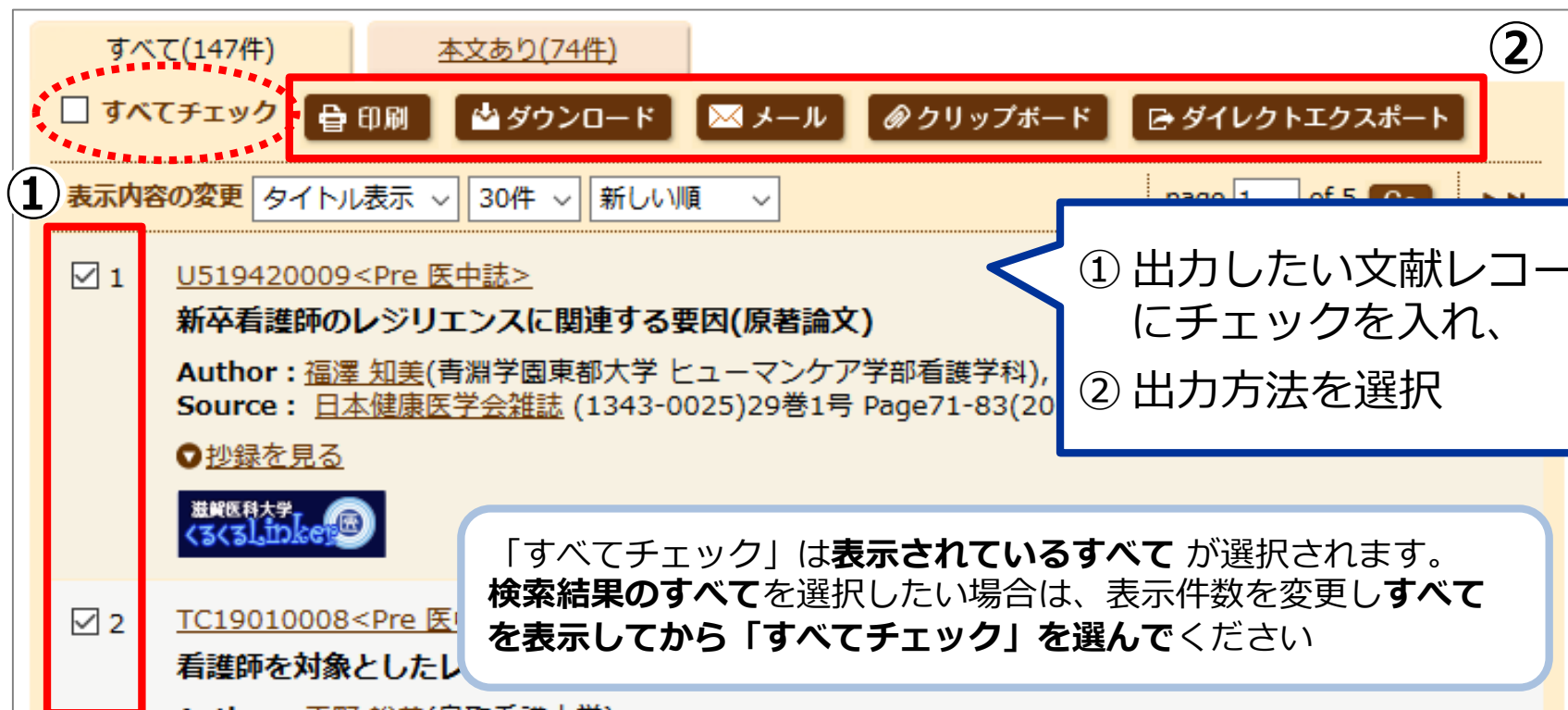
〔 基本は同義語を "OR" でつないで、最後に "AND" で掛け合わせ！ 〕

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



The screenshot shows the search results interface for IJMED Web. At the top, there are filters for 'すべて(147件)' and '本文あり(74件)'. Below these are buttons for '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 red box highlights the 'すべてチェック' button and the output buttons. A blue callout box with a '2' in a circle points to the output buttons. Below the filters, there are dropdown menus for '表示内容の変更', 'タイトル表示', '30件', and '新しい順'. A red box highlights the first two records in the list, which are checked. A blue callout box with a '1' in a circle points to the first record. A blue callout box with a '1' in a circle points to the 'すべてチェック' button and the output buttons. A blue callout box with a '2' in a circle points to the output buttons. A blue callout box with a '1' in a circle points to the first record. A blue callout box with a '2' in a circle points to the output buttons.

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

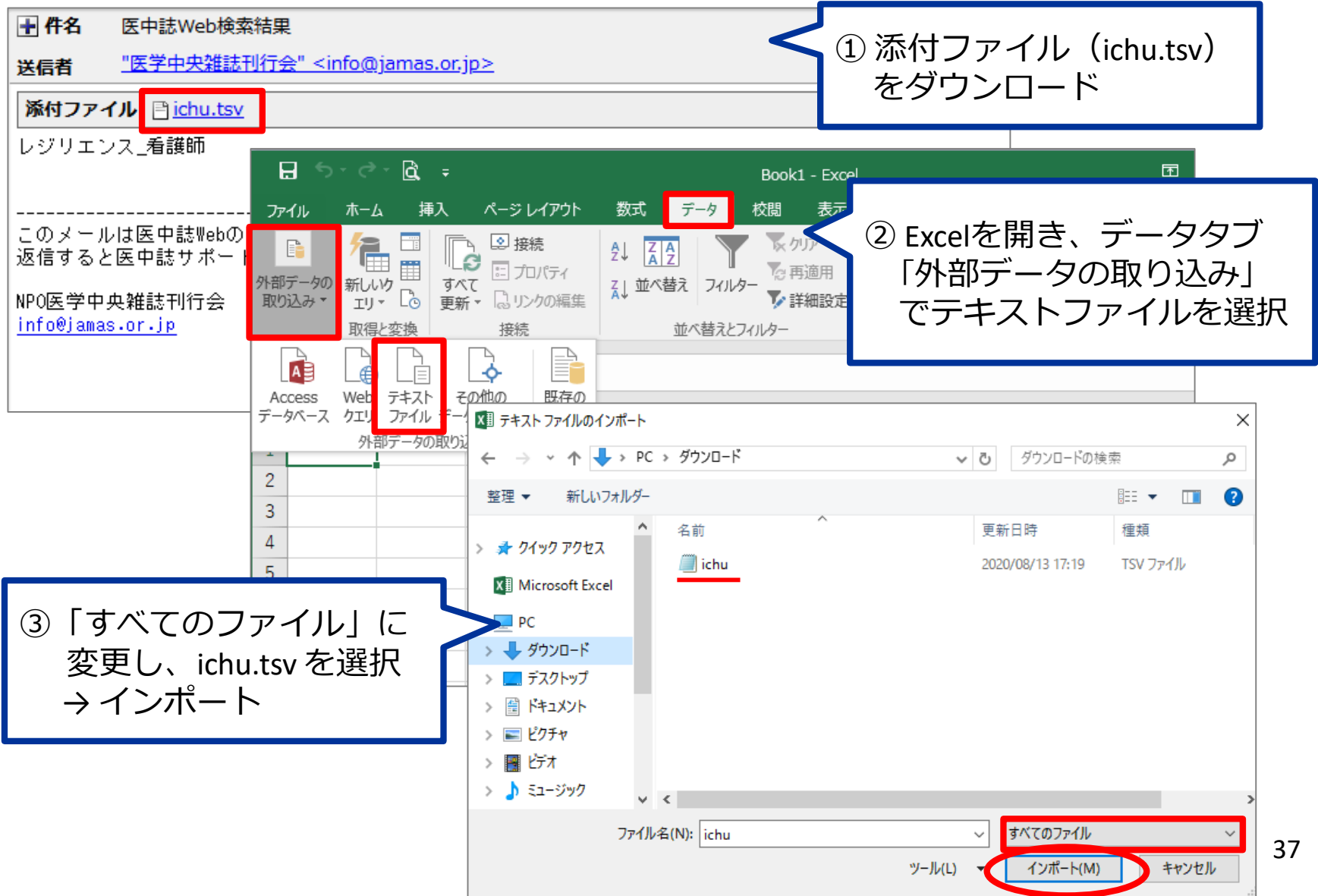
こんなメールが届きます



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

受信箱 2 / 39 16.03MB

★ 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 open an attached file in Excel:

- ① 添付ファイル (ichu.tsv) をダウンロード**: The email interface shows the attachment 'ichu.tsv' highlighted with a red box.
- 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**: The Excel ribbon is shown with the 'データ' (Data) tab selected. The '外部データの取り込み' (Get Data) button is highlighted with a red box.
- ③ 「すべてのファイル」に変更し、ichu.tsv を選択 → インポート**: A file explorer window shows the 'Downloads' folder with the file 'ichu' selected. The file type is set to 'すべてのファイル' (All files), and the 'インポート(M)' (Import) button is highlighted with a red box.

★ 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)**
- スペースによって区切られた文字列が区切られた固定長フィールドのデータ(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): 9

区切り文字

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

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

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): "

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)

⑥ 列のデータ形式「G/標準」 → 完了

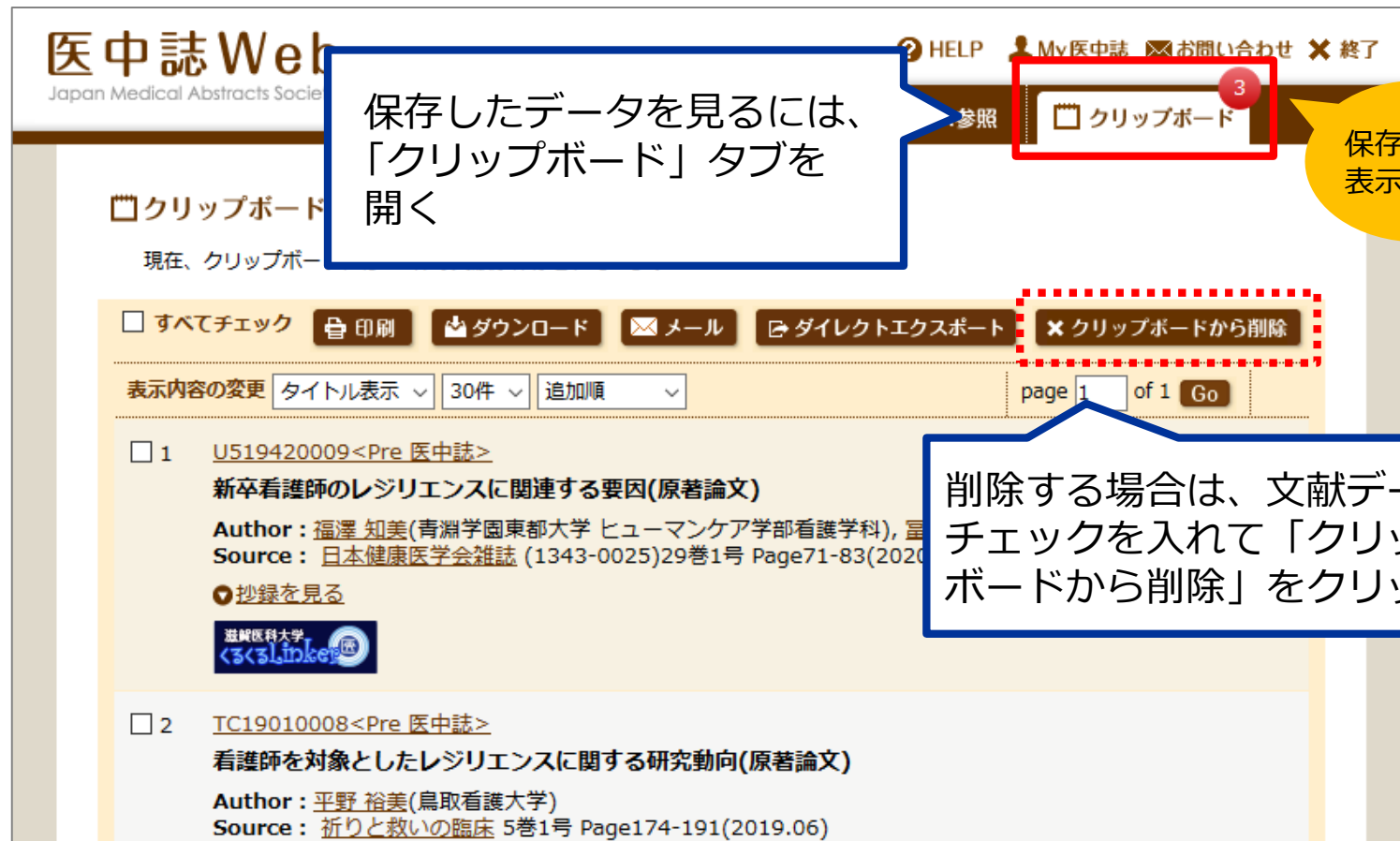
こんな感じで取り込まれます

日	ファイル	データ	校閲
A1			
	A	B	
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	

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う率的です
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

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	論文 ジャーナルトップページ	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。

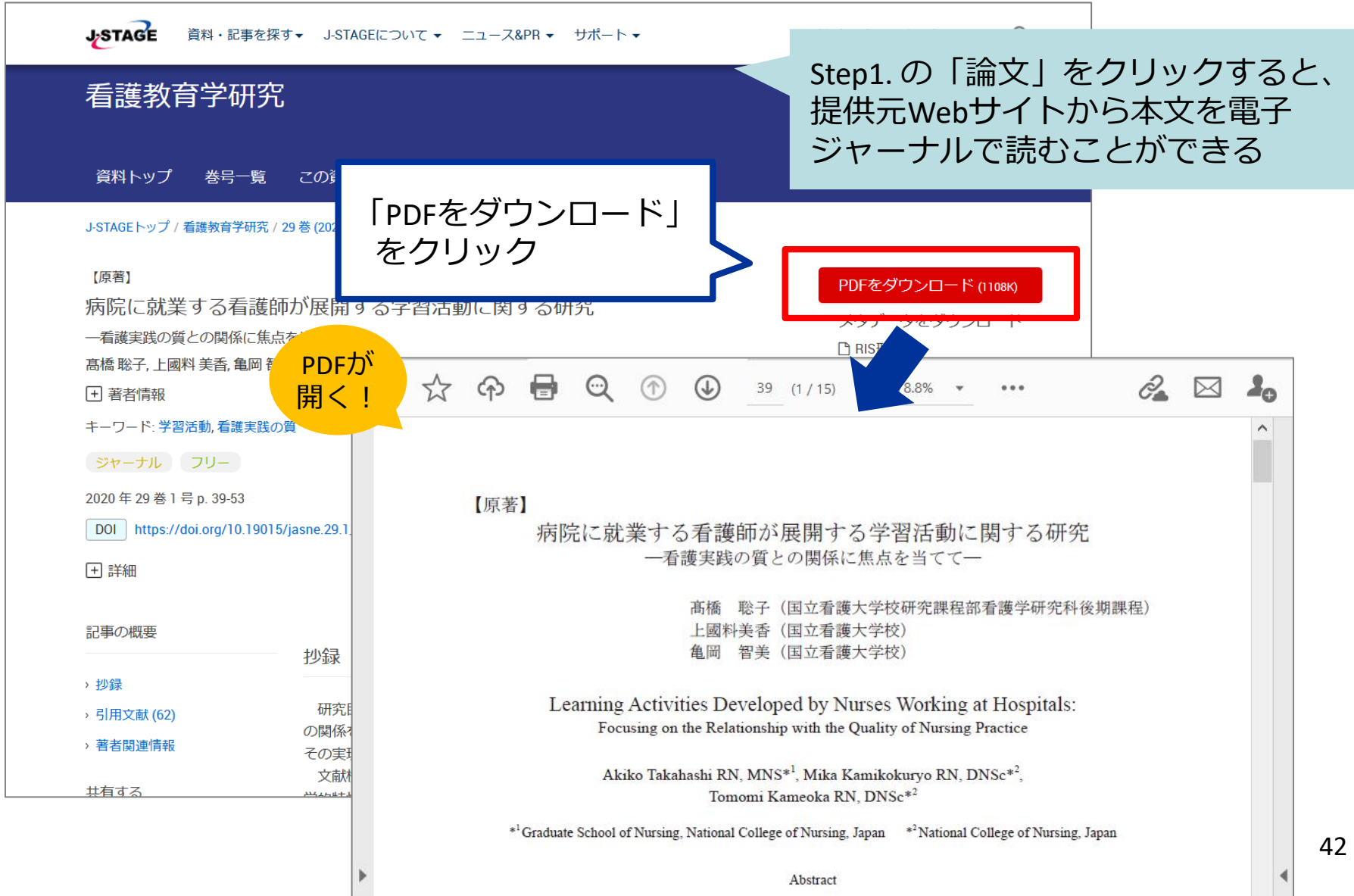
収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
1991 - 現在	 論文 ジャーナル トップペー ジ	J-STAGE 無料版

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



The screenshot shows the J-STAGE website interface for a nursing research article. The page title is "看護教育学研究" (Nursing Education Research). The article title is "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―" (Learning Activities Developed by Nurses Working at Hospitals: Focusing on the Relationship with the Quality of Nursing Practice). The authors listed are Akiko Takahashi, Mika Kamikokuryo, and Tomomi Kameoka. A red box highlights the "PDFをダウンロード (1108K)" button. A blue arrow points from this button to a yellow callout bubble that says "PDFが開く!". Another blue callout bubble points to the button and says "「PDFをダウンロード」をクリック". A light blue callout bubble at the top right says "Step1. の「論文」をクリックすると、提供元Webサイトから本文を電子ジャーナルで読むことができる". The page also shows a sidebar with navigation options like "資料トップ", "巻号一覧", and "この論文". The main content area includes the article title, authors, and the beginning of the 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: ICUにおけるせん妄対策の現状と看護師の認識
著者: 脇坂, 浩
ジャーナル: 看護実践の科学
ISSN: 0385-4280 日付: 2020/05
巻: 45 号: 5 ページ: 85 - 91

Step1. で電子ジャーナルが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), 31-44, 45(1-8)	1990-2020

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

本文の入手 くるくる Linker

探している論文：『看護実践の科学』
45巻5号（2020年）に掲載

検索結果：1件 🔍 検索 ①

ISSN：03854280

▲ 検索結果一覧へ戻る

看護実践の科学
雑誌 看護の科学社。 -- 1巻1号 (昭51.10) -- 看護の科学社, 1976. <SB000000753>

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

▶ レビューを見よう ▶ 詳細情報を見る

書誌URL: 選択

一括所蔵一覧 1件～

No. または巻号をクリックすることができます。

No. または巻号をクリック

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	15-18, 19(1-6, 8-13), 20(8), 21, 22(1-9, 11-13), 23-29, 30(1-6, 8-13), 31-44, 45(1-8)	1990-2020	受入継続中		申込

▲ このページのTOPへ

所蔵一覧 1件～10件 (全79件) ③

▶ 一括所蔵一覧へ戻る

巻号や年月次をクリックすると、お探しの所蔵情報を見ることができます。

巻号: 年月次: 巻号絞込

ナンバーをクリックすると、お探しの所蔵情報を見ることができます。

10件

No.	巻号	補足巻号	巻号注記	年月次	配置場所	資料ID	各巻タイトル
0001	45(8)			20200801	図書館2階雑誌	0902758913	
0002	45(7)			20200701	図書館2階雑誌	0902756124	
0003	45(6)			20200601	図書館2階雑誌	0902753622	
0004	45(5)			20200501	図書館2階雑誌	0902750674	
0005	45(4)			20200401	図書館2階雑誌	0902747395	
0006	45(3)			20200301	図書館2階雑誌	0902744706	
0007	45(2)			20200201	図書館2階雑誌	0902742017	
0008	45(1)			20200101	図書館2階雑誌	0902739943	
0009	44(12)			20191201	図書館2階雑誌	0902736016	
0010	44(11)			20191101	図書館2階雑誌	0902731658	

1 2 3 4

図書館にあり!

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

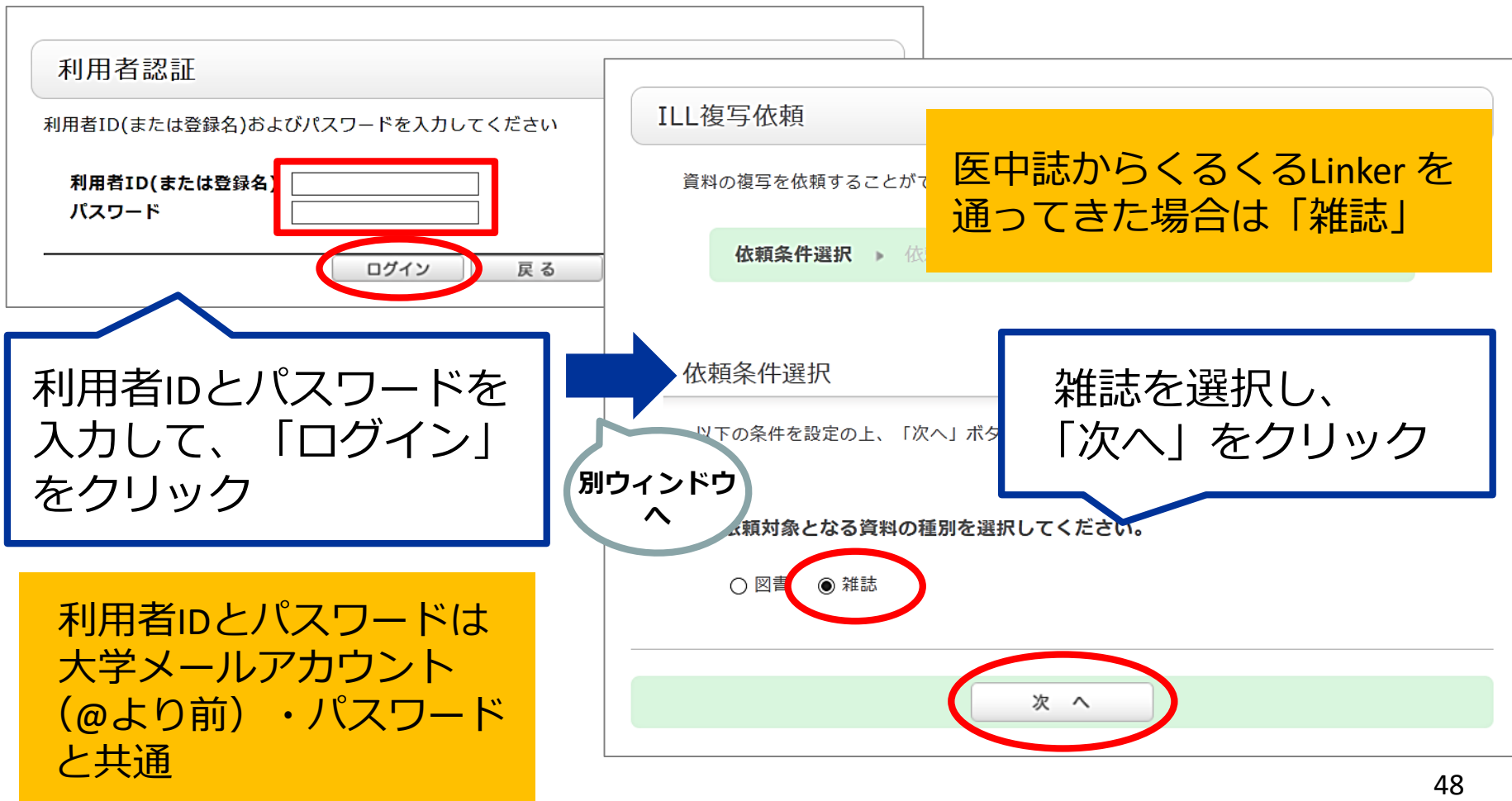
ILL複製依頼(コピー取り寄せ)
ILL貸借依頼(現物借出)

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

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

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：出版年(西暦)：2020
ページ：44-51

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



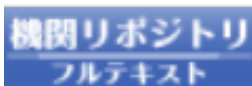
[メディカルオンライン]

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

「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)

「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

最新看護索引Web
本文を見る

- 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るとき
 - ✓ 部分的な書誌事項しかわからない論文を探するとき
 - 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

著者名

岡野明美

🔍 部分一致

タイトル中のキーワード

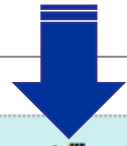
DOI

🔍 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



医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

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)

「医中誌Web」のロゴをクリックしてトップページへ

絞り込み条件

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分	<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

INFORMATION

新型コロナウイルス感染症 関連文献 特設ページ開設

過去の収録漏れ文献情報の追加収録について
8月1日（土）より、過去に収録漏れとなった文献情報の追加収録を行います。
詳細はこちら。(2020/07/31)

OLD医中誌データの追加収録のお知らせ
3月1日（日）にOLD医中誌データを1946年～1958年発行分、約49万件のデータを医中誌Webに追加収録いたしました。
詳細はこちら。(2020/03/01)

JMPA 日本医書出版協会 書誌検索

書名

詳しくはこちらをご覧ください。

CMEEC ジャーナルクラブ
CMEECジャーナルクラブ（Community Medicine Evidence Center-Journal Club）では、一定の質を満たした医学論文を厳選し、批判的吟味を加えた、日本語による論文情報を、週に2本の頻度で配信しています。

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
- ▼法人管理者用メニュー

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
DOI 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!

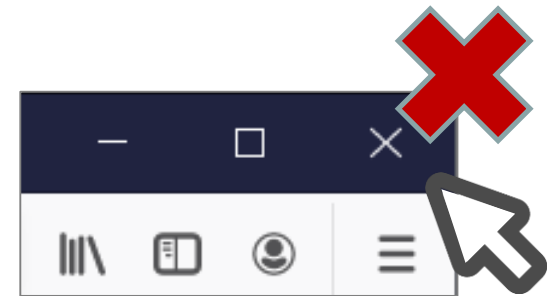
すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名

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「×」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

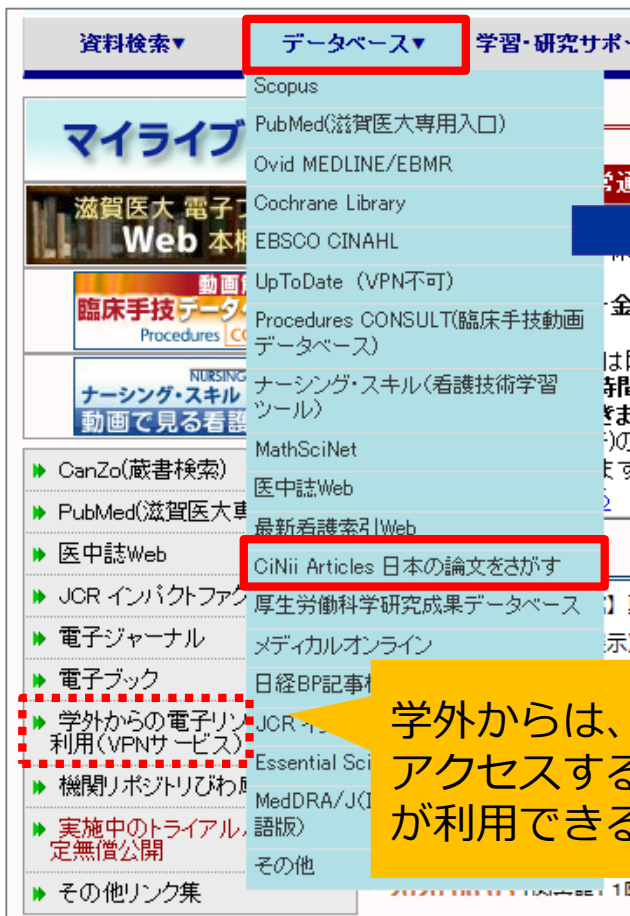
- 国立情報学研究所が提供する、日本の学術論文を中心とした論文情報が検索できる無料のデータベース

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
- 参考文献と被引用文献についての情報があり、引用関係を知ることができる

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



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)
- ナースィング・スキル(看護技術学習ツール)
- MathSciNet
- 医中誌Web
- 最新看護索引Web
- CiNii 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
- JCR
- Essential Sci
- MedDRA/JC
- 語版)
- その他

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 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窓口業務の再開について

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

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

CiNii窓口業務の再開について

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

「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）

さがす
es

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

フリーワード入力欄に空白文字区切り（半角・全角空白）で複数のキーワードを入力すると、AND検索となる

CiNii Articles 論文詳細表示



 救急混合病棟に予期せぬ配置転換となった看護師の苦難を乗り越えた要因
Factors that surpassed the hardships of nurses who arranged unexpectedly into emergency and multiple wards.

-  辰巳 祐佳
-  中原 美幸
-  村上 莉於
-  平良 英彦
-  武村 佳奈子
-  吉田 和寛
-  山下 敬

論文タイトル
著者情報

この論文にアクセスする



機関リポジトリ



DOI

【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

抄録

本研究ではA病棟に予期せぬ配置転換となった看護師の苦難を乗り越えた要因を明らかにすることを目的として分析を行った。研究方法はインタビューガイドを用いて半構成的インタビューを実施し、ICレコーダーで録音した。得られたデータは逐語録を作成し、コード化、意味・内容の類似性に従いカテゴリー化した。A病棟に予期せぬ配置転換となった看護師は、【救急に対する不安】と【配置転換を前向きに受け入れる気持ち】という葛藤により苦しみ、配置転換後、【初めての救急領域で実感するストレス】により、さらに大きな苦難となった。しかし、【自己効力感が高まる環境】が整い、【配置転換後の前...

収録刊行物

 滋賀医科大学雑誌
滋賀医科大学雑誌 32(2), 26-33, 2020-04-20
滋賀医科大学雑誌編集委員会

【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

Tweet

キーワード

救急

シグナルアウト
効力感



各種コード

NII論文ID(NAID) :

DOI :
info:doi/10.14999/1521.
00012640

データ提供元 :
IR

書き出し

-  ReWork系に書き出し
-  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

EndNoteへ
エクスポート

休憩

5分ほど

しましょう

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

● 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)

… 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⁾. …

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

(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たがってください

■ 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.

Leget, C., van Nistelrooij, I., & Visse, M. (2019). Beyond demarcation: Care ethics as an interdisciplinary field of inquiry. *Nursing Ethics*, 26(1), 17-25. doi:10.1177/0969733017707008

■ 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.

岡本玲子ほか. 公衆衛生看護が関わる地域の強みとは: 文献の分析による概念化. 日本公衆衛生看護学会誌. 2019, 8(1), p. 12-22.

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、下のA～Dから1つ選んでください

※ APAスタイルで記述しています

- 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.
- 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.
- ③ Cancer Research UK. (2019). Cancer incidence by age, all cancers combined incidence trends over time by age. Retrieved June 26, 2019, from <https://www.cancerresearchuk.org/health-professional/cancer-statistics/incidence/age>

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

①～③の参考文献の資料種別を、A～Dから1つ選んでください

※ APAスタイルで記述しています

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.

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

①～③の参考文献の資料種別を、A～Dから1つ選んでください

※ APAスタイルで記述しています

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.

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

①～③の参考文献の資料種別を、A～Dから1つ選んでください

※ APAスタイルで記述しています

③ Cancer Research UK. (2019). Cancer incidence by age, all cancers combined incidence trends over time by age. Retrieved June 26, 2019, from <https://www.cancerresearchuk.org/health-professional/cancer-statistics/incidence/age>

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 2019-06-21).
- 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 2019-06-21).
- 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 2019-06-21).

■ 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

- **サラム法**

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、研究活動又は研究成果の作成及び報告の過程において、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 前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 articles*

電子ジャーナル本文

RETRACTED ARTICLE

See: [Retraction Notice](#)

RETRACTED ARTICLE

→ 撤回論文

Retraction Notice

→ 撤回公告

⊕ Author information

Retraction in

Retraction Note: Comparison of two FDA-approved interspinous spacers for treatment of lumbar spinal stenosis: Superior versus X-STOP—a meta-analysis from five randomized controlled trial studies. [J Orthop Surg Res. 2018]

Abstract

BACKGROUND: Decompressive laminectomy (DL) is a standard operation for lumbar spinal stenosis (LSS) to relieve symptoms of claudication for many years. However, patients whose symptom severity does not respond to conservative therapeutic options into dilemma. Interspinous spacers (ISP) bridge the gap between surgical and conservative treatments. In our study, we aim to systematically assess the two FDA-approved interspinous spacers: Superior versus X-STOP.

METHODS: Electronic databases

PubMed 詳細表示画面

* PubMed については明日説明します



**RETRACTED
の透かし文字**

■ 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）

□ 8 2020190538
レセプト情報データを基にしたCharlsonとElixhauserの併存疾患指数の検証と再調整(Validation and Recalibration of Charlson and Elixhauser Comorbidity Indices Based on Data From a Japanese Insurance Claims Database)(英語)(原著論文)
Author : [Kimura Tomomi](#)(Advanced Informatics and Analytics, Astellas Pharma), [Sugitani Toshifumi](#), [Nishimura Takuya](#), [Ito Masanori](#)
Source : [薬剤疫学](#) (1342-0445)24巻2号 Page53-64(2019.08)
抄録を見る

□ 9 2020190537
【撤回論文】 **撤回論文** Infleximabと併用薬との関連性 個別症例安全性報告データベースを用いたケースコントロール研究(原著論文)
Author : [Kimura Tomomi](#), [Sugitani Toshifumi](#), [Nishimura Takuya](#), [Ito Masanori](#)
Source : [薬剤疫学](#) (1342-0445)24巻2号 Page43-52(2019.08)
抄録を閉じる

Abstract : 【撤回論文】---当論文については「[薬剤疫学](#)」25巻1号(2020年1月発行)の3Eページに「掲載論文取り下げのお知らせ」が掲載された---(以下抄録)目的:InfliximabはTNF α を標的とし、慢性炎症性疾患の治療に用いられるキメラ型モノクローナル抗体である。点滴静脈注射で投与され、注入に伴う反応(infusion related reaction、IRR)を引き起こすことがある。近年、カナダにおける疾患登録データベースを用いた研究で、抗ヒスタミン薬の前投与とIRRの発現頻度とは関連することが示された。本研究ではinfleximabを被疑薬の一つとしてカナダ、米国、英国、および日本から報告されていた個別症例安全性報告を用い、抗ヒスタミン薬の併用とIRRの比例報告比との関連が確認できるかどうかを検討した。デザイン:ケースコントロール研究 方法:WHOの個別症例安全性報告データベースであるVigiBaseを使用した。IBM SPSS version 24を用いて、国別に1:1の傾向スコアマッチング解析を行った。主要なエンドポイントは、infleximabに対するIRRの併用薬との関連を評価することであった。結果:Infliximabを被疑薬の一つとするカナダ、米国、英国、および日本の個別症例安全性報告のうち、患者の年齢または性別が不明な症例を除外した報告は、それぞれ35,729、19,095、4,618、および1,565例であった。IRRはそれぞれ2,293、1,427、303、および69例の報告があった。カナダにおける抗ヒスタミン薬の併用はIRRの比例報告比と有意に関連していた($p < 0.001$)。米国($p < 0.001$)、英国($p < 0.001$)、および日本($p = 0.007$)でも抗ヒスタミン薬併用がIRRの比例報告比と有意に関連していた。結論:個別症例安全性報告データベースを用いたケースコントロール研究により、infleximabによるIRRの比例報告比と抗ヒスタミン薬の併用との関連は、カナダと米国、英国、および日本で確認された。(著者抄録)

■ 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.weebly.com/>

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]

Clarivate 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 * 明日詳しく説明します

□ 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

しましろう

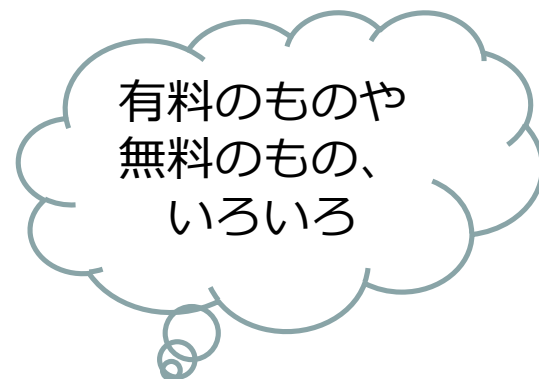
休憩

5分ほど

3. EndNote basic①

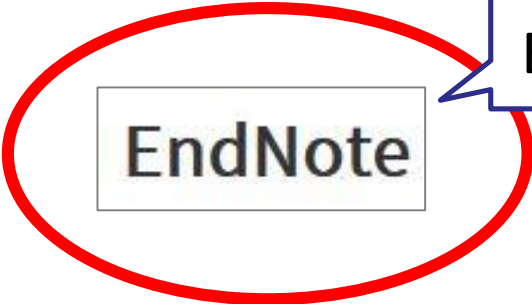
文献管理ツールとは？

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



文献管理ツール

EndNote basic



こちらを説明します

- Clarivate Analytics 社が提供する文献管理ツール
- インターネット上で利用可能
 - ・ データベースから文献データを**集める**
 - ・ 文献データを**蓄積・管理**する（最大50,000件）
 - ・ 雑誌の投稿スタイル（4,000種以上）にあわせて**参考文献リストの形式を整える**
 - ・ Microsoft Word で執筆した論文に、**文中の引用や参考文献リストを自動で作成**する

無料

※ 年に一度学内より
アクセス必要

EndNote basic 3つの主要機能

レコード(文献データ)の閲覧
グループ分け、編集、共有

①文献情報の 収集

PubMed

医中誌Web

その他データベース

電子ジャーナル



②文献情報の 管理



Web上で管理



③文献情報の フォーマット

References

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

指定の形式に合わせて
文献リストを自動作成

① ユーザー登録

これをしないと使えません！

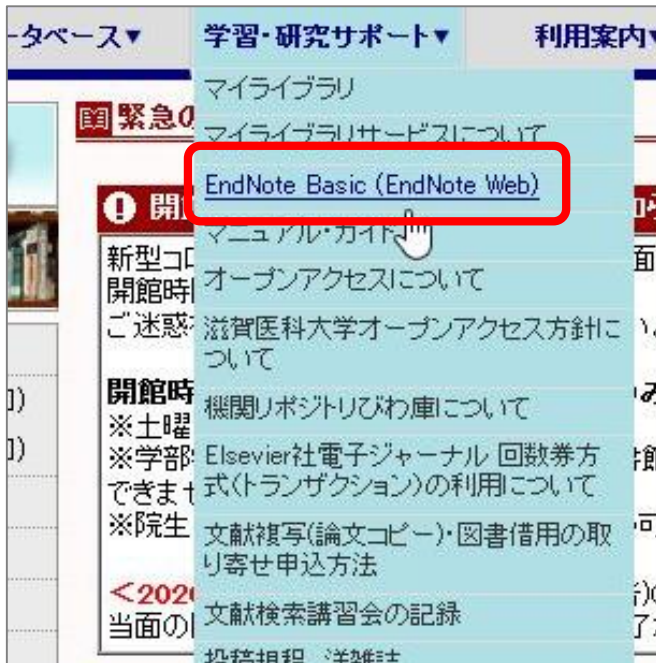
② プラグインのインストール

※大学内 MMCのパソコンには
インストール済みです

絶対ではないですが、Word
で参考文献リストを自動作成
したい場合には必須！
ご自分のPCにインストール
します

事前準備①：ユーザー登録

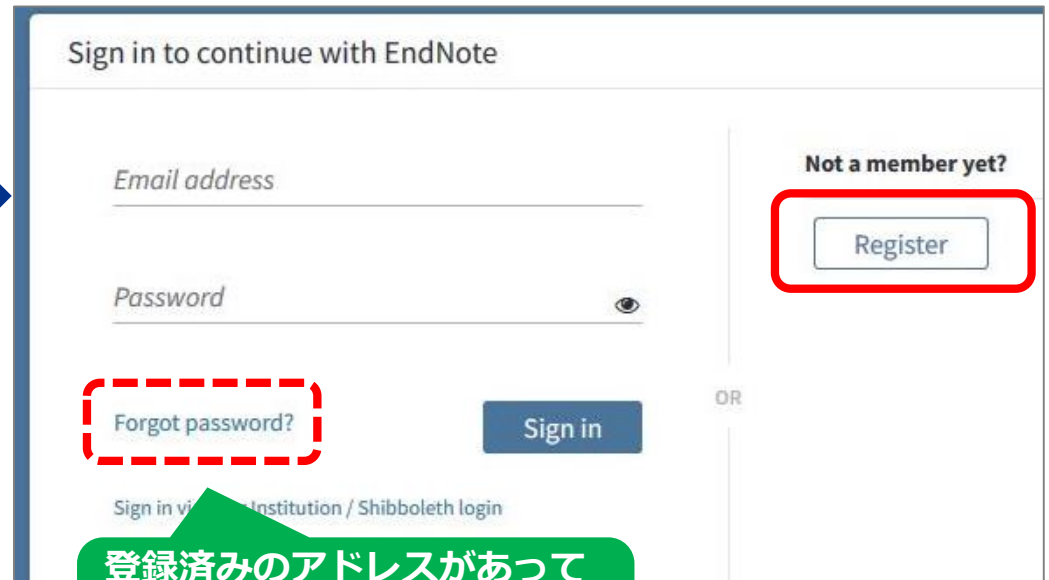
図書館ホームページ
 > 学習・研究サポート
 > 「EndNote basic」



新しく登録する → **Register**

既にアカウントを持っている

→メールアドレスとパスワードで**Sign in**



※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

登録済みのアドレスがあって
 パスワードが分からない場合
 こちらから再設定

事前準備①：ユーザー登録

メールアドレス、パスワード、氏名を入力し、Register！

Register to continue with EndNote

Email address
test1@belle.shiga-med.ac.jp

Password
●●●●●●●●●●

First name
Rlyou

Last name
Shien

OR

Register

すべて緑の✓
に変わったら
OK！

Password rules

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

*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

パスワードは後で変更できます。

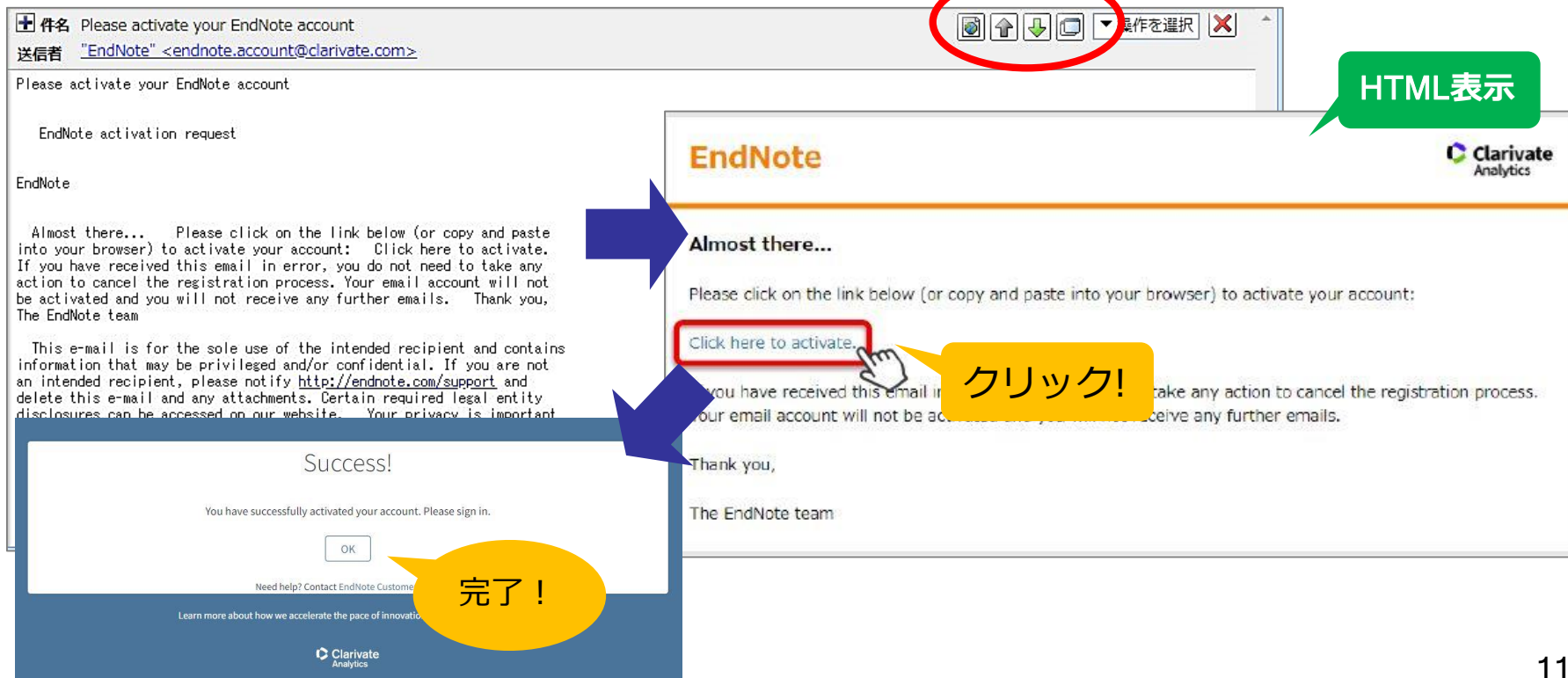
名前の入力：
日本語は文字化けします

確認のメールが
送られます

事前準備①：ユーザー登録

メールを確認し、新規登録（パスワード再設定）を完了する

！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



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

Please activate your EndNote account

EndNote activation request

EndNote

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

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

Success!

You have successfully activated your account. Please sign in.

OK

Need help? Contact EndNote Customer Support

Learn more about how we accelerate the pace of innovation

EndNote

Clarivate Analytics

Almost there...

Please click on the link below (or copy and paste into your browser) to activate your account:

Click here to activate.

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

Thank you,

The EndNote team

HTML表示

クリック!

完了!

事前準備②：プラグインのインストール

ダウンロードタブを開く

自分のPCにインストール！

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



Clarivate Analytics | EndNote

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

CWYW (Cite While You Write)™

EndNote は書誌事項のフォーマット業界のリーダーです。

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

インストールガイドとシステム要件を確認してください。

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

取り込み: レファレンスを取り込み

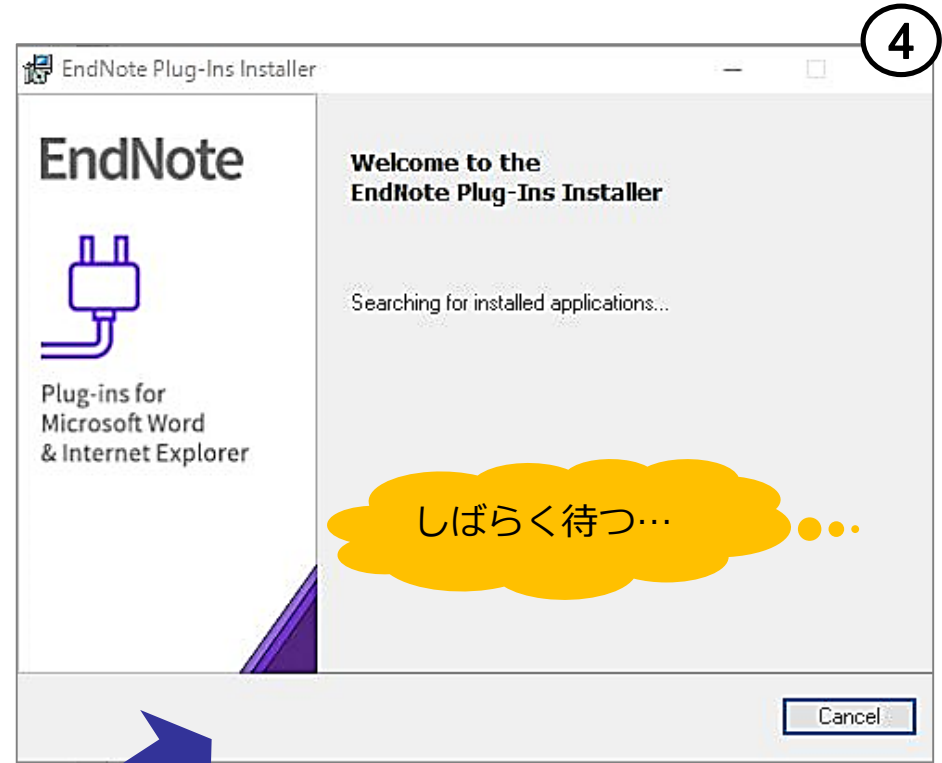
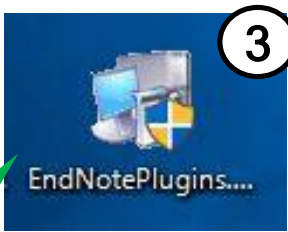
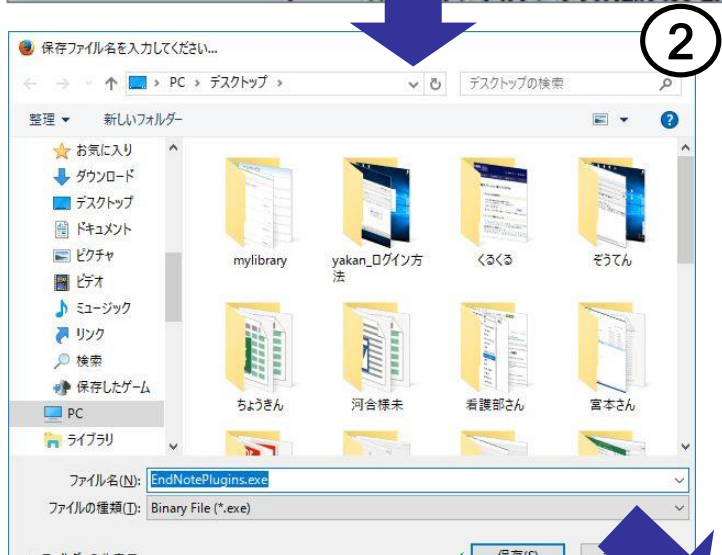
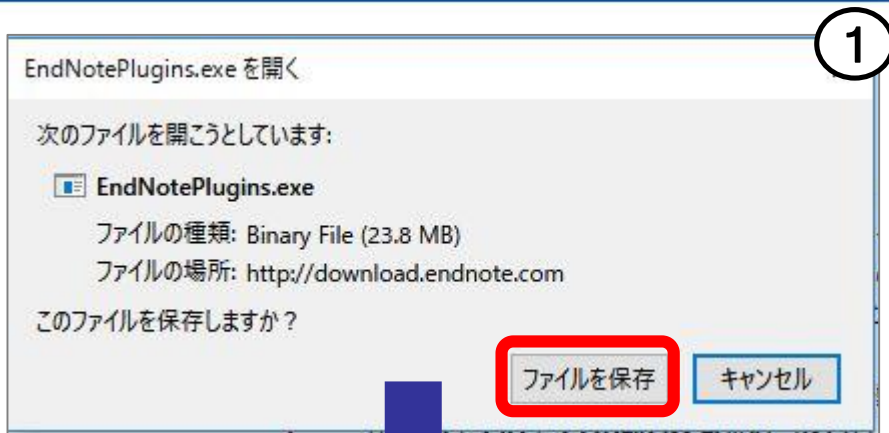
取り込みツールをインストールするには、**レファレンスの取り込みボタン**をブックマークバー（お気に入りバーやブックマークツールバーと呼ばれることもあります）にドラッグします。一部のブラウザでは、右クリックして [お気に入りに追加] または [このリンクをブックマーク] を選択する必要があります。

ツールを使用するには、取り込むページに移動してブックマークツールバーの**レファレンスの取り込みボタン**をクリックし、**レファレンスの取り込み**ウィンドウの説明

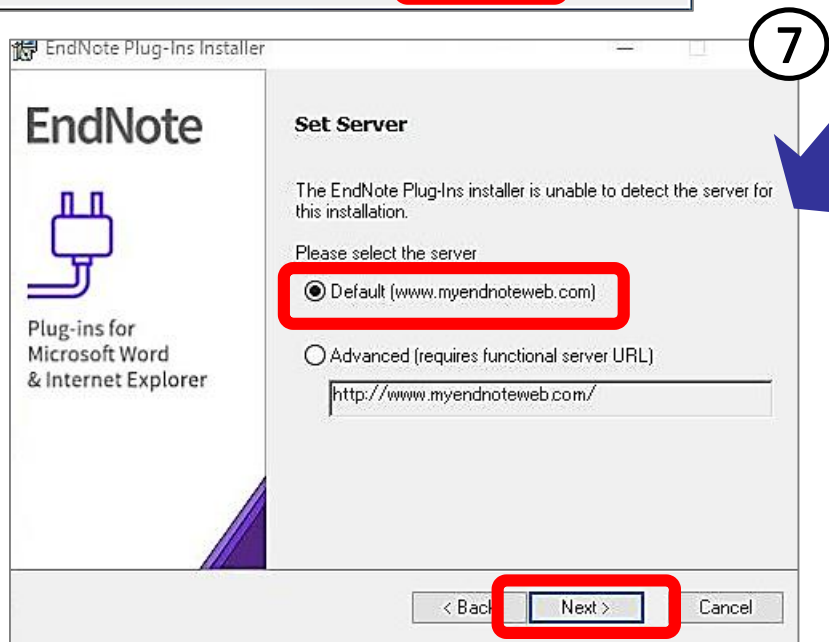
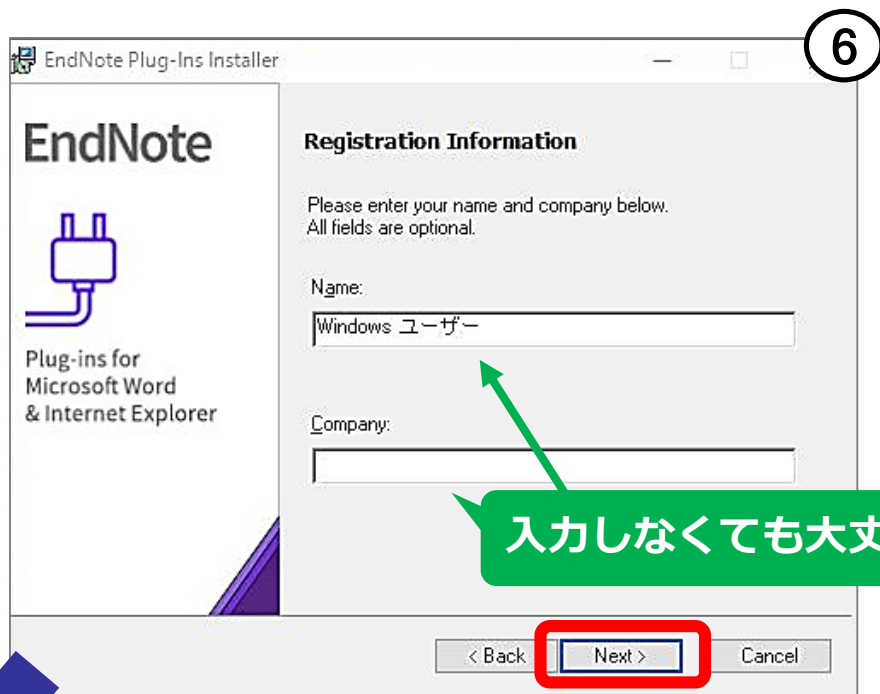
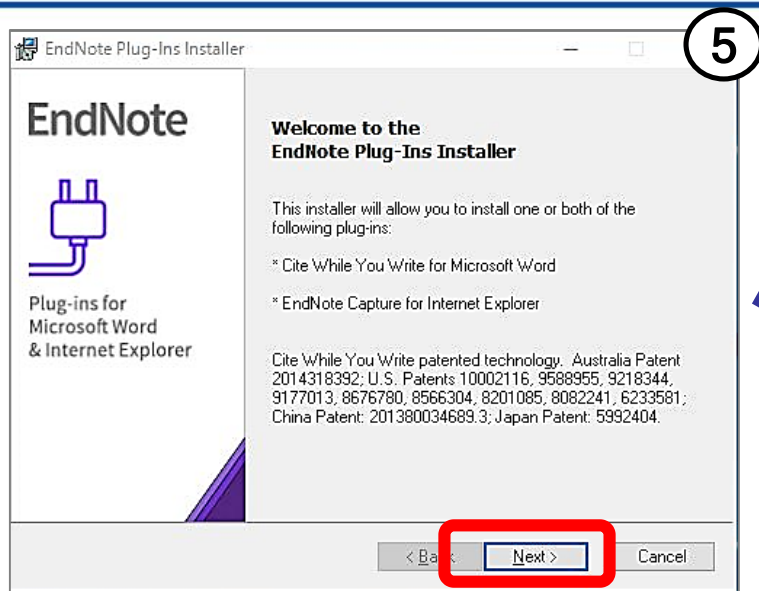
Windows版、またはMacintosh版を選択しダウンロード

※マルチメディアセンターのPCにはあらかじめインストールされています

事前準備②：プラグインのインストール

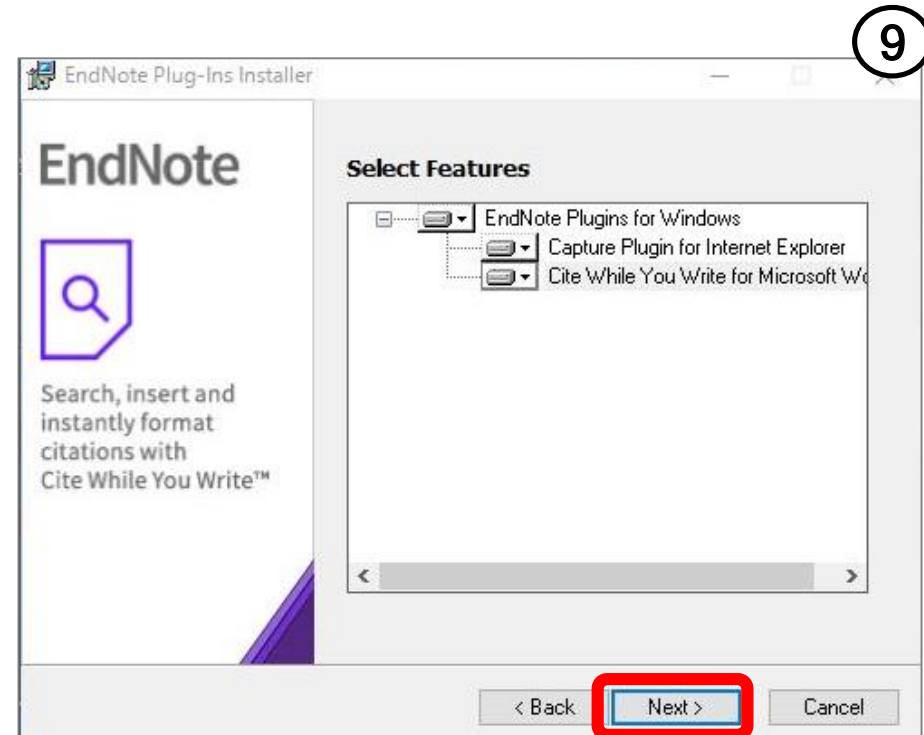
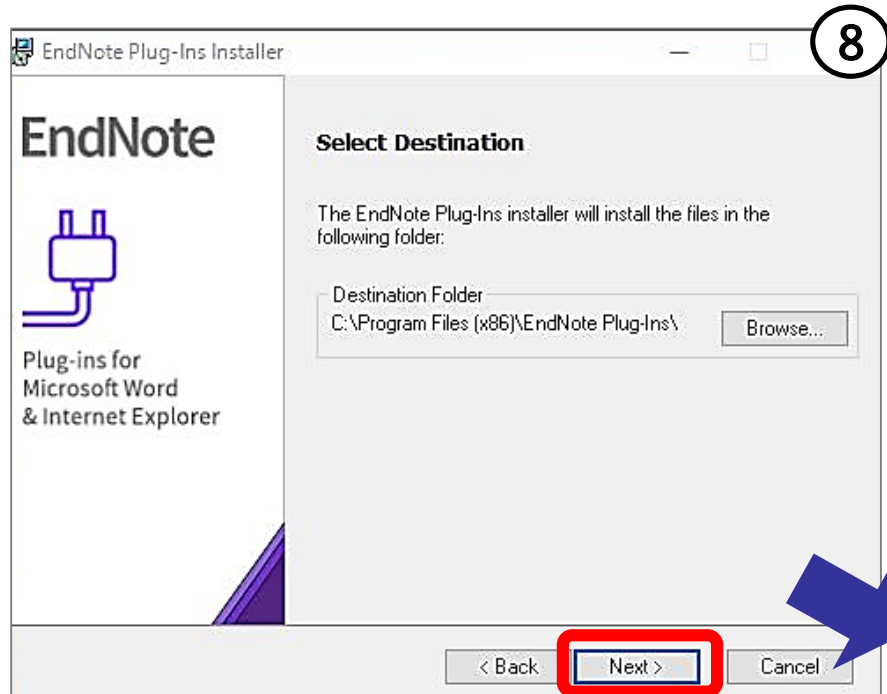


事前準備②：プラグインのインストール

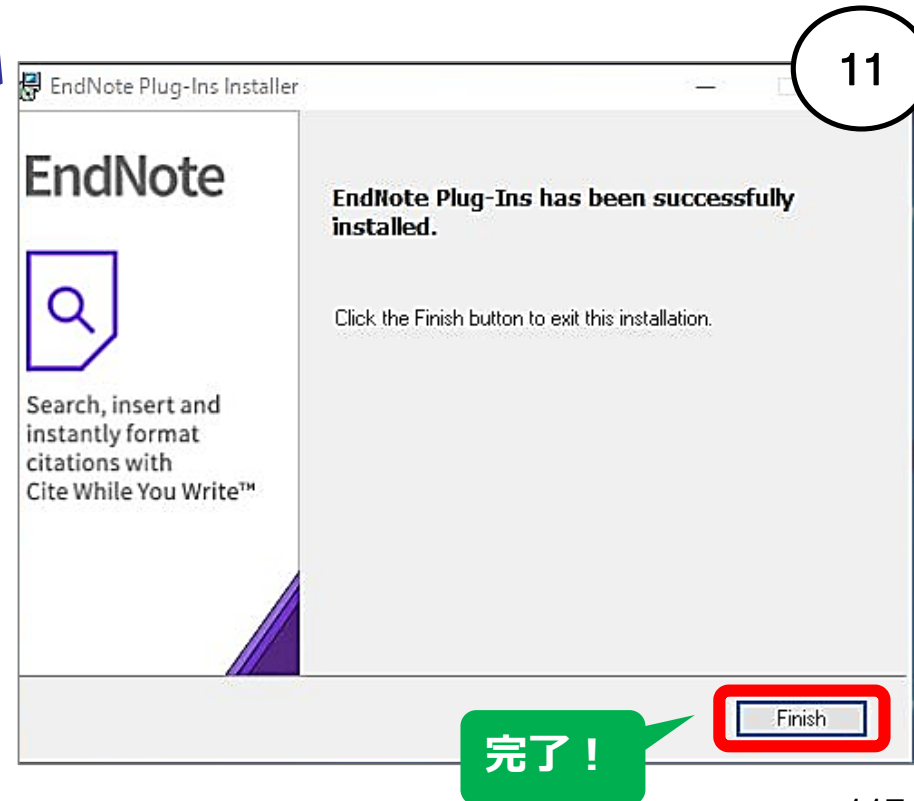
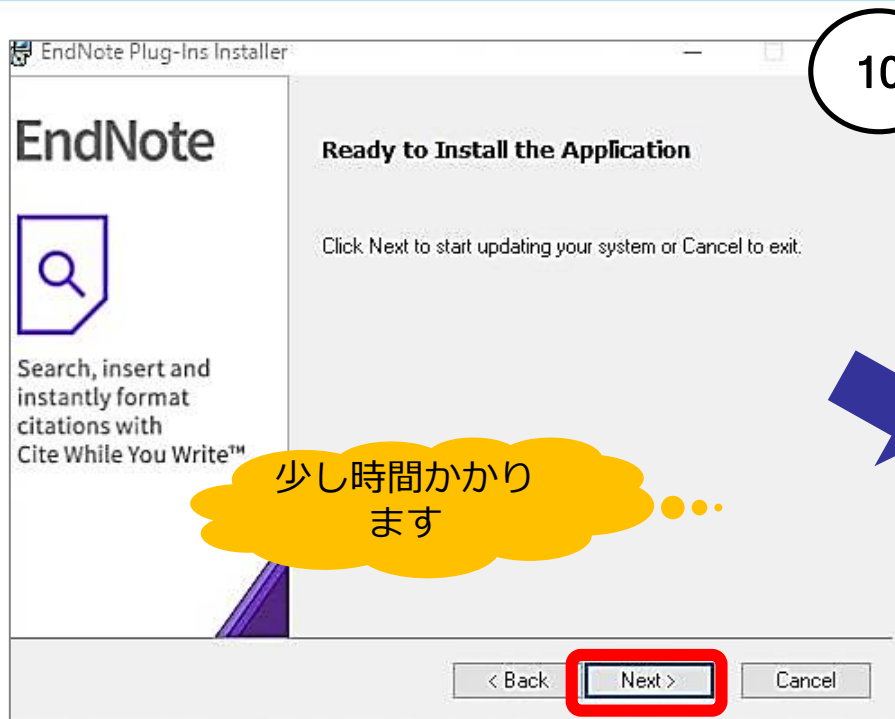


「Next」を押して
どんどん進みます

事前準備②：プラグインのインストール



事前準備②：プラグインのインストール



EndNote basic : メイン画面

タブで切り替え

入門ガイドを非表示

クイックサーチ

検索:

対象 全てのマイレファレンス

検索

マイレファレンス

全てのマイレファレンス (700)

[未整理] (17)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (85) なし

▼マイグループ

20190527 (6)

20191031 (4)

cinii_book_200117 (3)

kawaharasan (228)

lowbackpain_2019 (280)

ovid (46)

sample190527 (2)

認知症 (20)

足浴 (94)

TRACK YOUR CITATIONS
Claim your researcher
profile on Publons



基本操作



検索

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

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



保存と共有

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

- 新規グループを作成
- グループを共有
- 重複レファレンスを検索



作成

保存されている文献データの情報を表示
収集した文献情報が「レファレンス」として保存される

- 論文をフォーマット

EndNote basicへ文献データを取り込む主な方法は2つ

1. データベースから直接取り込む

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
PubMed → Citation manager

2. 検索結果をファイルに保存後、取り込む

(例) TXT形式ファイル、RIS形式ファイル

論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート

すべて(231件) 本文あり(101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 of 8 Go

1 U519420009<Pre 医中誌>
新卒看護師のレジリエンスに関する要
Author: 福澤 知美(青洲学園東都大学 ヒ
Source: 日本健康医学会雑誌 (1343-002
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(原基論文)
Author: 平野 裕美(鳥取看護大学)
Source: 折りと救いの臨床 5巻1号 Page174-191
抄録を見る




3 2020226932
救急看護認定看護師における看護師レジリエンス
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 (1347-8
抄録を見る
 

4 2020224806
集団と個人のレジリエンスを支える慢性看護 ソ
Author: 森山 美知子(広島大学 大学院医系科学研究
Source: 日本慢性看護学会誌 (1882-2061)13巻2


5 2020217098
医療観察法病棟における家族支援を考える 家族ゼミナールに参加した母親の体験から(原若論文)
Author: 柳澤 節子(埼玉県立精神医療センター), 宇佐見 誠, 横山 恵子
Source: 日本看護学会論文集: 精神看護 (1349-2985)50号 Page98-101(2020.04)

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



 **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 ライブラリへダイレクトエクスポートします

 **EndNote Web** EndNote Webへのダイレクトエクスポートを実行します

 MENDELEY Mendeleyへのダイレクトエクスポートを実行します。

 キャンセル

2. 「EndNote Web」をクリック

論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート



Sign in to continue with EndNote

Email address

hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp

Password

●●●●●●●●



[Forgot password?](#)

Sign in

3. EndNote basic に
ログイン

EndNote basic側
の操作

4. 文献が取り込まれる



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](#)

[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: 5

論文情報を取り込む： 医中誌Web - ダイレクトエクスポート

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: 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 (121)

[未整理] (5)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (472) なし

▼マイグループ













- 20170728_obesity (46)
- 20180425 (2)
- 2018051701 (40)
- 20190709_nursing (2)
- diabetes_covid19 (7) 
- 家族ケア (4)
- 滋賀医大関連 (5) 


[未整理]

50 件/ページ

◀ ◀ ページ 1 / 1 GO ▶▶

すべて ページ グループに追加... 並び替え: 第一著者

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 平野, 裕美	2019	看護師を対象としたレジリエンスに関する研究動向 祈りと救いの臨床 ライブラリに追加: 20 Aug 2020 最終更新日: 20 Aug 2020 オンラインリンク➡ URL に移動   
<input type="checkbox"/> 柳澤, 節子	2020	医療観察法病棟における家族支援を考える 家族ゼミナールに参加した母親の体験から 日本看護学会論文集: 精神看護 ライブラリに追加: 20 Aug 2020 最終更新日: 20 Aug 2020 オンラインリンク➡ URL に移動   
<input type="checkbox"/> 森山, 美知子	2019	集団と個人のレジリエンスを支える慢性看護 ソーシャルインパクトボンド 日本慢性看護学会誌 ライブラリに追加: 20 Aug 2020 最終更新日: 20 Aug 2020 オンラインリンク➡ URL に移動   
<input type="checkbox"/>	2020	新卒看護師のレジリエンスに関連する要因 日本健康医学会雑誌 ライブラリに追加: 20 Aug 2020 最終更新日: 20 Aug 2020 オンラインリンク➡ URL に移動   
<input type="checkbox"/> 西林, 百合	2020	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 救急看護師と他の領域看護 日本看護学会論文集: 看護教育

TRACK YOUR CITATIONS
Claim your researcher profile on Publons 

「未整理」グループに
文献が取り込まれる

論文情報を取り込む：

医中誌からテキストファイルをインポート

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



① 保存したい文献にチェックを入れる

② ダウンロードをクリック

③ 出力形式 Medline 形式を選択し、ダウンロードをクリック

すべて(3,625件) 本文あり(1,147件)

すべてチェック 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 of 121 Go

1 2018157907 独居高齢者の退院支援 宇都宮の3つ
Author: 小笠原 啓水(三沢市立三沢病
Source: 市立三沢病院医誌 (0917-25
抄録を見る

2 201815744 診断 ともに(原著論文)
Aut
Source: 小樽市立病院誌 6巻1号 Page45-51(2018.02)
抄録を見る

3 201815744 Dipeptidyl
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 収載誌発行順 収載誌順 筆頭著者名
フォーマット 改行区切り CSV方式 TSV方式

4 20181485 瘦せ妊婦へ
Author: 増井 里子(市立千歳市民病院 第二外来看護科), 土井 輝美, 伊藤 雅子
Source: 市立千歳市民病院医誌 13巻1号 Page19-22(2017.10)
抄録を見る

キャンセル

論文情報を取り込む： 医中誌からテキストファイルをインポート

ichu.txt を開く

次のファイルを開こうとしています:

ichu.txt

④ テキストファイルを開く

4

ファイルの種類: Text Document
ファイルの場所: http://search.jamas.or.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): メモ帳 (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

名前を付けて保存

PC > ダウンロード

整理 新しいフォルダー

名前 更新日時 種類

検索条件に一致する項目はありません。

⑥ 文字コード Unicode を選択し、保存をクリック

6

ファイル名(N): ichu

ファイルの種類(T): テキスト文書 (*.txt)

文字コード(E): Unicode

ANSI
Unicode
Unicode big endian
UTF-8

保存(S) キャンセル

ichu - メモ帳

5

5つのプロセスを振り返って

名前を付けて保存(A)...

02:25(1):1-4.

⑤ 名前を付けて保存

MH - 巨大結腸腫瘍(合併症、手術、看護)

MH - 癌看護

MH - 肝臓腫瘍(転移性)

MH - 口腔疾患(化学的治療)

MH - 口腔粘膜

MH - 腫瘍多剤併用療法

MH - *退院

MH - 糖尿病(合併症、薬物療法、看護)

MH - 尿管結石(合併症、看護)

MH - 専門病院

MH - Oxaliplatin(治療的利用)

MH - *ひとり暮らし

MH - Bevacizumab(治療的利用、毒性・副作用)

MH - 歩行困難(病因、看護)

MH - Levofolinate Calcium(治療的利用)

論文情報を取り込む： 医中誌からテキストファイルをインポート

EndNote basic

マイレファレンス 文献の収集 **⑦** 引用文献リスト作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション

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**

レファレンスのインポート

EndNoteからインポートしますか?

⑧

ファイル: ichu.txt

インポートオプション:

インポート先:

インポートオプションはMEDLINE (ICHU) を選択

⑦ 文献の収集タブからレファレンスのインポートを選択

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

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**

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。

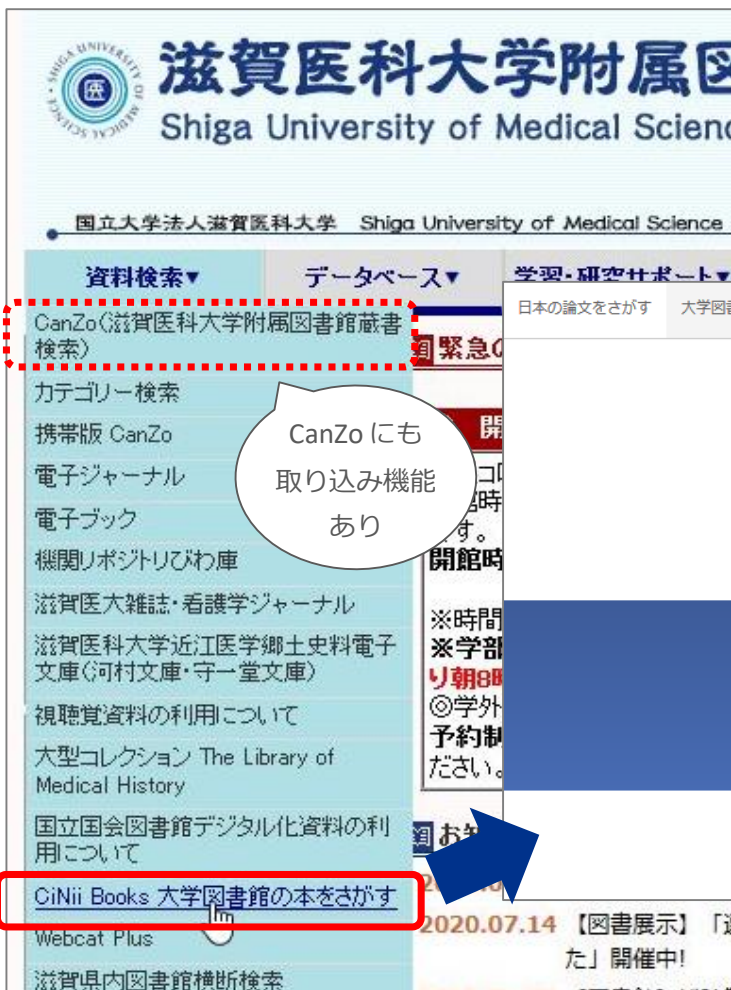
EndNoteからインポートしますか?

完了!

図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

■ 図書の情報はCiNii Booksからの取り込みが便利

附属図書館 > 資料検索 > CiNii Books



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

資料検索 ▼ データベース ▼ 学習・研究サポート ▼

CanZo (滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)

CanZoにも取り込み機能あり

CiNii Books 大学図書館の本をさがす

CiNii Books とは？

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



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

7/9(月)10:00-10:15、ヘルプペ

CiNii Books 大学図書館の本をさがす

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

フリーワード 検索

すべての資料 図書 雑誌 詳細検索

図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

CiNii Books 検索結果画面



The screenshot shows the CiNii Books search results interface. At the top, there are navigation tabs for '図書・雑誌検索', '著者検索', and '内容検索'. Below these is a search bar containing the text '看護師 ストレス'. There are three buttons below the search bar: 'すべての資料', '図書', and '雑誌'. The main content area shows search results for '看護師 ストレス'. A dropdown menu is open, showing options for exporting to various services: '新しいウィンドウで開く', 'RefWorksに書き出し', 'EndNoteに書き出し', 'Mendeleyに書き出し', 'Refer/BibIXで表示', and 'RISで表示'. The 'EndNoteに書き出し' option is highlighted in blue. A red circle highlights the '実行' button. A green callout bubble on the right says '一覧画面から取り込む場合'. A blue callout bubble points to the 'EndNoteに書き出し' option with the text '② EndNote に書き出しを選んで「実行」をクリック'. Another blue callout bubble points to the checked checkbox next to the first search result with the text '① 取り込みたいデータにチェックを入れて'.

一覧画面から
取り込む場合

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

図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

CiNii Books 詳細表示画面

「看護の概念化」による人材育成：ストレスマネジメントからキャリア開発へ




坂元, 了子 (サカモト, リョウコ) | 頭山, 悦子 (トウヤマ, エツコ)

書誌事項

「看護の概念化」による人材育成：ストレスマネジメントからキャリア開発へ
坂元了子, 頭山悦子編集
看護の科学社, 2015.2

タイトル別名	看護の概念化による人材育成：ストレスマネジメントからキャリア開発へ
タイトル読み	カンゴ ノ ガイネンカ ニヨル ジンザイイクセイ：ストレス マネジメント カラ キャリア カイハツ エ

大学図書館所蔵 67件 / 全67件

すべての地域	すべての図書館	<input type="checkbox"/> OPACリンクあり
 愛知県立大学 守山キャンパス図書館 157072		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
 藤野大学 中央図書館 100018348		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
 青森県立保健大学 附属図書館 492.984 Sa32 00155624		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
 石川県立看護大学 附属図書館 N230 Sa32 1067652		<input type="checkbox"/> OPAC
 医療創生大学 図書館 492.984/Sa 32 0002351468		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
 大分県立看護科学大学 附属図書館 N230 KA 000720526		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
 大阪信愛学院短期大学 図書館 492.9 カ 374190		<input type="checkbox"/> OPAC
 大阪大学 附属図書館 生命科学図書館 14100321208		<input type="checkbox"/> OPAC
 沖縄県立看護大学 附属図書館 N230 Sa32 000143582		<input type="checkbox"/> OPAC
 鹿児島純心女子大学 附属図書館 492.984 SA 260725970		<input checked="" type="checkbox"/> OPAC

EndNote に書き出し
をクリック

詳細画面から
取り込む場合



Google Books

詳細情報

NII書誌ID(NCID) :
BB18207972

ISBN :
9784878040863

出版国コード :
ja

タイトル言語コード :
jpn

本文言語コード :
jpn

出版地 :
東京

ページ数/冊数 :
vii, 163p

大きさ :
26cm

分類 :
NDC8 : 498.14
NDC9 : 492.984

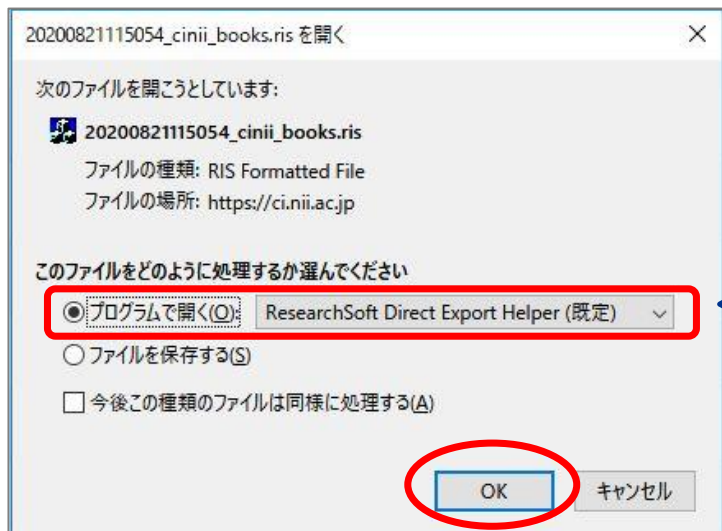
件名 :
BSH : 看護管理
BSH : 看護師

書き出し

EndNoteに書き出し

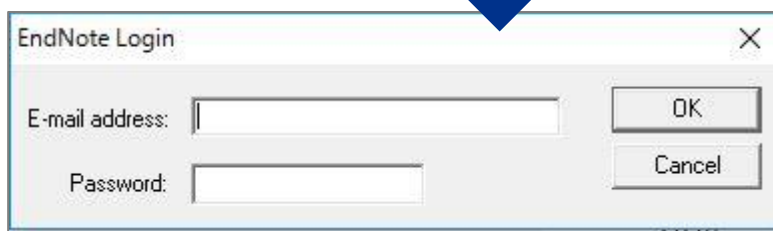
図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

③



③プログラムで開くを
選択し、OKをクリック

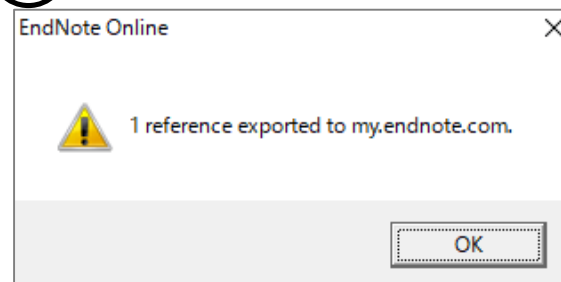
④



④ EndNote basic の
アカウントでログイン

⑤

⑤文献データが
EndNote basic に
エクスポートされた



図書情報を取り込む： CiNii Books – EndNoteに書き出し

EndNote basic [未整理] グループ

EndNote basic



Clarivate Analytics | EndNote

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

クイックサーチ
検索:
対象 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 (117)
[未整理] (1)
クイックリスト (0)
ごみ箱 (480)

[未整理]
50 件/ページ
ページ 1 / 1 GO

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

著者	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 坂元, 了子	2015	「看護の概念化」による人材育成：ストレスマネジメントからキャリア開発へ ライブラリに追加: 20 Aug 2020 最終更新日: 20 Aug 2020 オンラインリンク URL に移動

「未整理」グループに文献データが取り込まれた

タイトルをクリックすると詳細画面へ



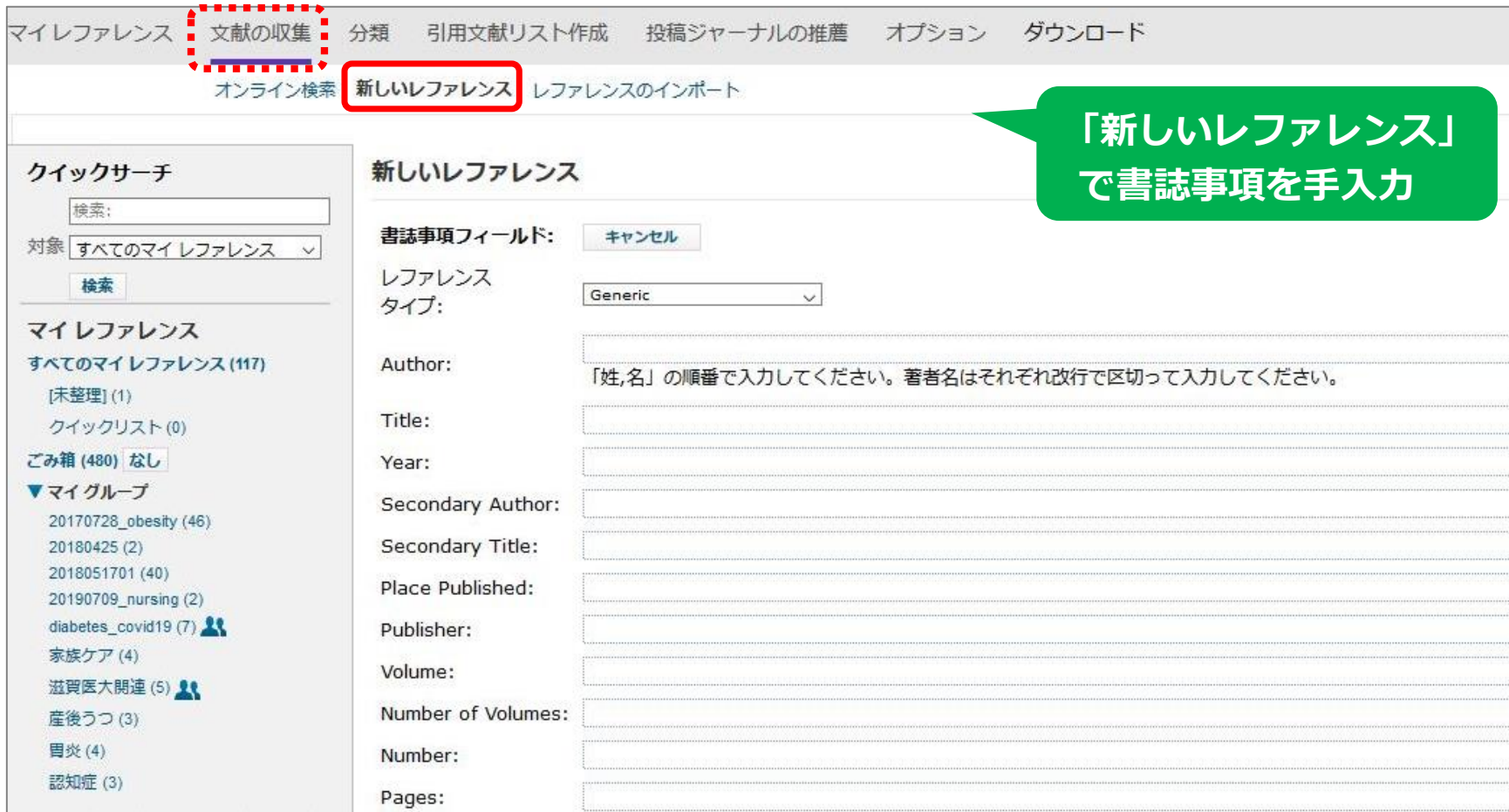
https://www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html

未整理の数が増えない場合は、
画面を更新してみてください

文献情報の取り込み

■ CiNii Books 等のデータベースにデータがない場合は？

EndNote basic > 「文献の収集」タブ > 新しいレファレンス



The screenshot shows the 'New Reference' (新しいレファレンス) screen in EndNote Basic. The '文献の収集' (Literature Collection) tab is highlighted with a red dashed box. The '新しいレファレンス' (New Reference) button is highlighted with a red solid box. A green callout bubble points to the '新しいレファレンス' section with the text: 「新しいレファレンス」で書誌事項を手入力 (Manually enter bibliographic information in 'New Reference').

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 (117)
[未整理] (1)
クイックリスト (0)
ごみ箱 (480) なし
▼ **マイグループ**
20170728_obesity (46)
20180425 (2)
2018051701 (40)
20190709_nursing (2)
diabetes_covid19 (7)
家族ケア (4)
滋賀医大関連 (5)
産後うつ (3)
胃炎 (4)
認知症 (3)

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:
Pages:

文献情報の取り込み（参考）

■ 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: 2013.8.13)

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に取り込む方法が知りたい」
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

明日は

13 : 00 ~ です

明日も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