

看護研究方法論

- 研究における文献検討・倫理 -

文献の検索方法

2020.06.23

滋賀医科大学 附属図書館 利用支援係

hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp

はじめに

研究の進め方

1. 研究テーマの設定
- 2. 文献検討（文献検索・文献収集を含む）**
3. 仮説の設定
4. 具体的な研究方法の検討と立案
5. 予備テストの実施と研究方法の改良
6. 研究の実施（＝データの収集）
7. データの整理・分析
8. 研究成果の発表（学会発表・論文投稿）

0. 本日の流れ

1. 研究における文献検索とは？
2. なぜ、データベースで検索するの？
3. 資料の特徴（図書・学術雑誌・インターネット）
4. 論文を探すためのツール
～ 医中誌Webを中心に ～
5. まとめ

1

研究における文献検索 ～文献検索の意義～

現在までの研究状況の全体像を知る

どこまで解明されているのか？何が解決していないか？
どのようなキーペーパーがあるか？中心的な研究者は誰か？

自分の研究の位置づけを明確にする

先行研究との関連をあきらかにし、オリジナリティの根拠とする

研究のヒントを得る

研究方法や研究デザインを参考にできる

2. なぜ、データベースで検索するの？



レポート

信頼できる情報のみを対象に検索できる

Web検索で見つかる情報についても最低限「誰が」「いつ」書いたものかを確認しましょう。

多様な検索ができる

キーワードを様々な組み合わせたり、条件で絞り込んだりできます。

卒業
論文

信頼できる検索の記録を残すことができる

文献検討やシステマティックレビューを行う場合、**検索結果**だけでなく**検索方法（検索式、キーワード）**も問題となります。多くのデータベースでは**検索履歴**を保存する機能を備えています。

看護
研究

3. 資料の特徴

探す単位

特徴

図書

1冊

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

学術
雑誌

1論文

- ・特定の学術分野について、個々に独立した論文や記事を掲載している
- ・図書に比べると最新の情報を把握できる
- ・個々の論文タイトルが内容を表す

インター
ネット

サイトの
ページ

- ・出現/消滅の変化が激しい
- ・情報の信頼性を確認して利用する必要あり(作成者や典拠を確認)

4. 論文を探すためのツール①

データベース名	検索言語	収録年代	特徴
医中誌Web [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,600誌から収録した1,420万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 アーティクルズ]	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。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
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。毎週更新。図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録。スケール(尺度)を用いた論文を探す場合に有効 (VPN可。同時アクセス1人)
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)

4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web にアクセス

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

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

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

マイブラリ

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

動画解説付 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)

1 ▶ 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)

▶ 機関リポジトリひわ庫

▶ 実施中のトライアル/期間限定無償公開

▶ その他リンク集

緊急のお知らせ

開館時間
月～金 9:00～20:00
土 13:00～17:00

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

ログイン画面

2 **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

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

Copyright © Japan Medical Abstracts Society . All rights reserved.

2020.06.05
2020.06.05
2020.06.01
2020.05.18
2020.05.08

【図書館】学外からの電子書籍や電子ジャーナルの利用について

4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web 検索のルール

医中誌Web
Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

●すべて検索(キーワードなど) ○著者名 ○その他 掲載誌名

看護

検索 クリア

絞り込み条件 ●すべての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input type="checkbox"/> 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"/> 副作用に関する文献

検索のルール：

- ・キーワードが**どこか**に含まれるものがヒット

例： → 「**看護**管理」 「**看護**師」

- ・スペースを入れると、**AND検索**

例： → 「花粉症」と「スギ」の**両方を含む**文献

- ・著者名は、姓と名の間スペースを**入れない**

例：○ ×

<例題>

認知症の家族ケア

について書かれた論文を探す

4. 論文を探すためのツール①

医中誌Web キーワード検索①

サーチボックスに「認知症」と入力し、「検索」をクリック

医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索 (認知症) 著者名 その他 掲載誌名

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

4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web キーワード検索②

次に「家族ケア」と入力し、「検索」をクリック

The screenshot shows the JMAS Web search interface. At the top, the logo '医中誌Web Japan Medical Abstracts Society' is visible. Navigation links include 'HELP', 'My医中誌', 'お問い合わせ', and '終了'. A search bar contains the text '家族ケア' (Family Care), which is highlighted with a red box. A yellow callout bubble points to the search term. To the right of the search bar is a '検索' (Search) button, also circled in red, and a 'クリア' (Clear) button. Below the search bar, there are filter options for '絞り込み条件' (Filtering conditions), including '本文あり' (Full text available), '抄録あり' (Abstract available), '原著論文' (Original paper), '看護文献' (Nursing literature), '本文あり(無料)' (Full text available (free)), '最新の5年分に限定' (Limit to the latest 5 years), '解説・総説' (Review/Editorial), '治療に関する文献' (Literature related to treatment), 'OLD医中誌に限定' (Limit to OLD JMAS), '会議録除く' (Exclude conference proceedings), '診断に関する文献' (Literature related to diagnosis), '症例報告・事例' (Case reports/cases), and '副作用に関する文献' (Literature related to side effects). A 'HELP' button is also present. Below the filters, a search result is displayed in a table, with the first result highlighted in a red box: '#1 [x] (認知症/TH or 認知症/AL) 117,827'. At the bottom, there are buttons for '更に絞り込む' (Filter further), '検索式を保存' (Save search formula), and a yellow callout bubble pointing to the result with the text '認知症での検索結果' (Search results for dementia).

※ 検索結果数は 2020/05/11 時点のものです

4. 論文を探すためのツール①

医中誌Web 履歴検索

「認知症」と「家族ケア」両方のキーワードを含む文献を探す

→ 検索式の履歴検索（AND検索）を行う

かけ合わせたい履歴に①チェックを入れ、論理演算子②「AND」を選択して、③「履歴検索」をクリックする

1行表示

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

AND ▾ 履歴検索

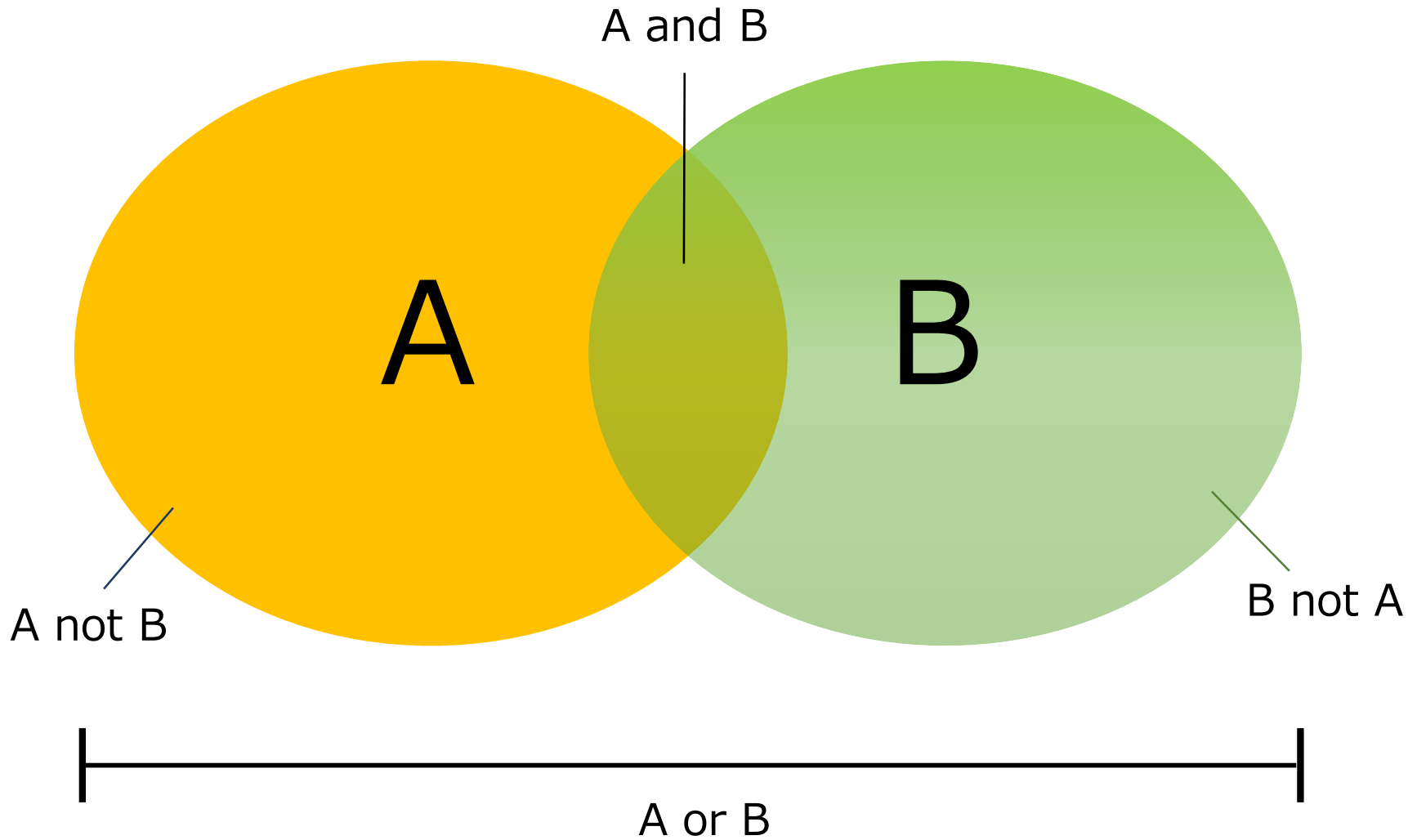
AND
OR
NOT

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

1回の検索で、キーワードは1つにするのがおすすめ！

論理演算子（AND,OR,NOT）を使って効率よく検索！

4. 論文を探すためのツール① 履歴検索のイメージ：AND, OR, NOT



4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web

検索結果を絞り込む①




ヒット件数が多い！

→ 検索結果を絞り込む

1行表示

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

AND ▾ 履歴検索

2  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

4. 論文を探すためのツール①

医中誌Web 検索結果を絞り込む②

最近5年間に発行された、会議録以外の日本語文献に絞り込む

絞り込み条件

本文入手情報 本文あり 本文あり(無料)

OLD医中誌 OLD医中誌に限定 OLD医中誌を除く

抄録 抄録あり

症例報告・事例 症例報告 事例 症例報告・事例除く

特集 特集

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

分類 看護 歯学 獣医学

論文言語 日本語 英語 その他

収載誌発行年 2015 ~ 2020 最新の5年分に限定

巻・号・開始頁 巻 号 頁

チェックを入れたら
「絞り込み実行」

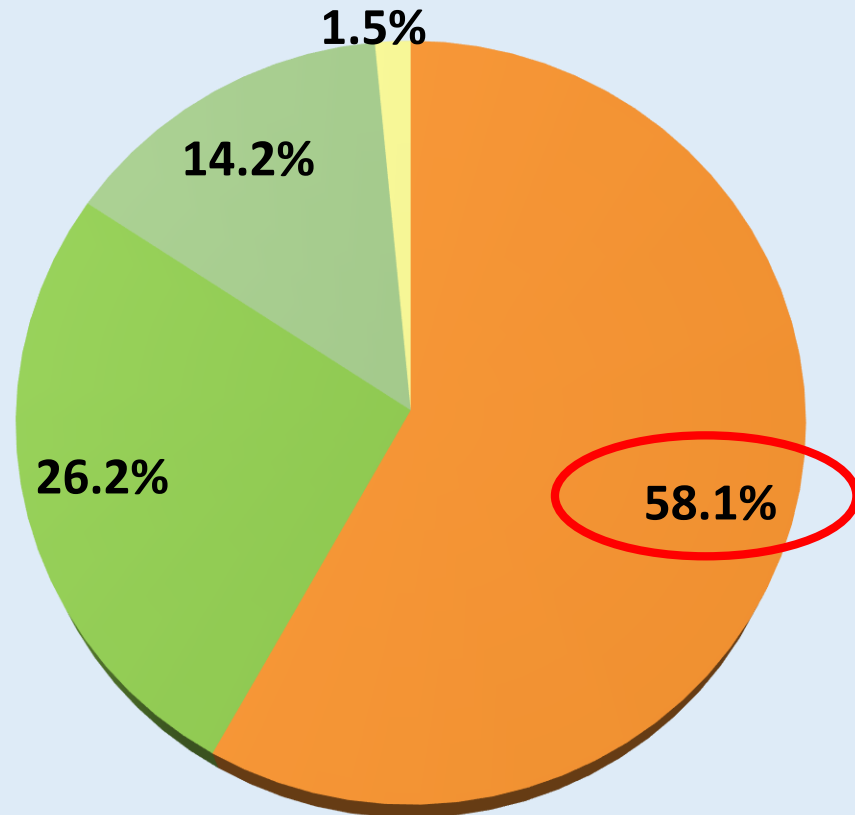
#4 (#3) and (DT=2015:2020 LA=日本語 PT=会議録除く)

212

4

論文を探すためのツール①

医中誌収録文献の論文種類とその割合



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

■ 会議録

学会などで行われる研究発表の要旨、抄録および会報

■ 原著論文

独創性、新規性のある研究論文
* 症例報告も原著論文としている

■ 解説

あるテーマについて、その分野の専門家が解説した記事

■ 総説

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

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

4. 論文を探すためのツール① 会議録について

■ 会議録とは？

- 学会、研究会や各種機関、団体で発表される抄録及び要旨。会報。

(医中誌Web編集方針より)

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

■ 会議録の例

U219480878<Pre 医中誌>

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

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

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



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

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

考察：退院時看護要約に関する研究は、対象が多岐にわたっているが、急性期病院を対象にしているものが多かった。しかし、対象が看護職から看護職以外の多職種へと年々拡大しており、多職種にとっても、必要とされている実態が明らかになった。また、受け手としての視点に着目し、改善に向けた取り組みを行っているものが多かった。調査対象は1施設内によるものが多かった。退院時看護要約を対象とした研究は別の目的に退院時看護要約を使用したものに限られており、退院時看護要約の記載内容そのものに着目したものを挙げなかった。今後、病院と施設のそれぞれの実態を明らかにし、特性を踏まえた退院時看護要約の活用が急務である。

結論：退院時看護要約に関する研究は、対象が看護職を中心に多職種へと拡大していることが明らかになった。受け手のニーズを抽出するものが多かった。

これだけ！

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

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

【目的】看護観の形成における看護理論の影響に対しての看護師の認識を明らかにすることが目的である。

【方法】病院で働く看護師を対象とし、MS formsを用いた調査を実施した。期間は2019年2月～3月。対象施設はアールアンドディの病院年鑑2018年版の東日本版で一般病床数200床以上の施設から無作為に200施設を選び、看護管理者に依頼書を送付し、承諾があり配布可能数が確認できた9施設計1970名に配布した。用紙にはQRコードと研究用HPのURLを記載し、同一者による複数回答が生じぬよう8桁の個別IDを記載した。質問項目は年代、経年数、性別、資格、看護師養成課程、学習した看護理論、看護観に対する看護理論の影響についての認識、その回答理由(自由記述)、看護理論以外に看護観に影響を与えたもの(自由記述)、看護観(自由記述)。分析は単純集計、 χ^2 検定、自由記述回答はKH Coderにより実施した。

【倫理的配慮】研究者所属機関で倫理審査を受けて実施した。対象者へは研究参加が任意であり、自由意思が尊重され、不参加による不利益な対応を受けないこと、回答をもって研究への同意とみなすことを書面にて説明した。

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

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

4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web 検索結果の確認

検索結果の表示形式、件数、ソート順を変更できる

The screenshot shows the search results interface for JAMA Web. At the top, there are filters for 'すべて(212件)' and '本文あり(107件)'. Below these are action buttons: 'すべてチェック', '印刷', 'ダウンロード', 'メール', 'クリップボード', and 'ダイレクトエクスポート'. A pagination bar shows 'page 1 of 8' with a 'Go' button and navigation arrows. A dropdown menu is open, showing options for '表示内容の変更' (Display Content Change), '件数' (Number of Items), and 'ソート順' (Sort Order). The '件数' dropdown is set to '30件', and the 'ソート順' dropdown is set to '新しい順'. The '表示内容の変更' dropdown is set to 'タイトル表示'. Below the dropdown, a list of search results is visible. The first result is highlighted with a red box. The second result is highlighted with a yellow callout box.

すべて(212件) 本文あり(107件)

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

表示内容の変更 タイトル表示 30件 30件 新しい順 新しい順

1 2020 タイトル表示 10件 新しい順
臨床心 詳細表示 30件 取載誌発行順
Auth タグ付き形式 50件 取載誌順
紗央里 Medline形式 100件 筆頭著者名
Source Page213-220(2020.02)
抄録を見る

2020152981

認知症看護認定看護師による外来認知症高齢者の家族支援の実施と関連要因(原著論文)

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

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

4 論文を探すためのツール①

医中誌Web 検索結果の確認 (詳細)

- ① 2020136253
- ② 市民を対象とした認知症研修による受講者の認知症への理解の調査について 事前・事後の質問票調査から
- ③ **Author** : 姜 善貴(北里大学 大学院医療系研究科精神科学), 大石 智, 井上 朋子, 島野 朋也, 朝倉 崇文, 滝澤 毅矢, 宮岡 等
- ④ **Source** : 老年精神医学雑誌 (0915-6305)30巻12号 Page1387-1396(2019.12)
- ⑤ **論文種類** : 原著論文
- ⑥ **シソーラス用語** : 質問紙法; *健康教育; 行動症状; 在宅介護; *認知症(診断,治療,薬物療法); 認知; 抗認知症剤(治療的利用); 精神症状; 問題行動
医中誌フリーキーワード : 行動心理学的症候
- ⑦ **チェックタグ** : ヒト; 中年(45~64); 高齢者(65-79); 男; 女
- ⑧ **Abstract** : 認知症の人が暮らしやすい地域づくりのための研修が行われ、その効果についての検討は、これまでには行われていない市民を対象とした認知症研修の影響について検討がなされておらず、そもそも市民の認知症に対する理解や意識がどのようなものかも明らかではない。本研究では、市民を対象とした認知症研修において研修前後に質問紙調査を行うことで、市民の認知症についての理解と意識を明らかにし、研修がもたらす影響を評価することを目的とした。回答した74人を分析したところ、抗認知症薬に関する質問と行動・心理症状への薬物療法に関する質問で、受講前後に有意な変化があった。市民の認知症に対する薬物療法への期待の高さがうかがわれる一方で、有効性の限界や有害事象については十分に伝えられていないことが推察された。今後、認知症の当事者や介護者となる市民に対して正確な知識を伝えていく必要があると考えられる。(著者抄録)

検索語の参考にできる



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



4. 論文を探すためのツール① 医中誌Web

くるくるLinker ~Step1.~

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

論文情報
医中誌Webで調べた文献データが表示される

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

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

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

「論文」をクリック

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

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

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

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

<本文入手までの手順>

Step1.
電子ジャーナルで
利用可能か確認

Step2.
冊子体の所蔵を確認

Step3.
学外より文献複写の
取り寄せを依頼(有料)

4. 論文を探すためのツール①

医中誌Web

くるくるLinker

～Step1.～

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

日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌

Print ISSN : 1881-7319

ISSN-L : 1881-7319

資料トップ 巻号一覧 この資料について

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

スキルアップセミナー

在宅生活を支える呼吸リハビリテーション

—身体活動を高める日常生活活動と呼吸法—

佐野 裕子

⊕ 著者情報

キーワード: 在宅生活, 身体活動性, 日常生活活動, 口す

ジャーナル フリー

2018 年 27 巻 3 号 p. 236-239

DOI https://doi.org/10.15032/jsrscr.27.3_236

⊕ 詳細

記事の概要

抄録

> 抄録

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

「PDFをダウンロード」をクリック

PDFをダウンロード (1220K)

メタデータをダウンロード

☐ RIS形式

スキルアップセミナー

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

在宅生活を支える呼吸リハビリテーション

—身体活動を高める日常生活活動と呼吸法—

Respiratory Adherence Ye¹⁾, 順天堂大学大学院医歯薬看護学研究所臨床病態学分野呼吸器系²⁾
佐野 裕子^{1,2)}

要旨 COPD 患者の約8割は多くは悪化後であり、悪化はADLを制限させる主たる要因となる。動くと思わずに生活していると身体活動性は低下し、全身状態の悪化をもたらす。また増悪回数の増加はCOPDの生存率を低下させることが知られている。増悪入院をくり返さず、活動的な生活を継続することはCOPDを在宅患者の重要な目標である。筆者らは医療従事者によるCOPD増悪入院の減少をめざして、2011年より医師と理学療法士が患者に同時に開く呼吸リハビリテーション専門外来を実施している。セルフマネジメント教育に主眼を置いた当外来の取り組みの一部を紹介する。

4

論文を探すためのツール①

医中誌Web

くるくるLinker

～Step2.～

論文書誌情報 書誌情報を訂正する

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

Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

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

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

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

Step1. で電子ジャーナルはないことがわかった

「滋賀医科大学での所蔵を確認する」でCanZoを確認

Step2. : 冊子体の所蔵情報が表示

<本文入手までの手順>

Step1. 電子ジャーナルで利用可能か確認



Step2. 冊子体の所蔵を確認



Step3. 学外より文献複写の取り寄せを依頼(有料)

4. 論文を探すためのツール①

医中誌Web

くるくるLinker

～Step3.～

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

ccleLinker - くるくるリンカー

Online Journals VPN HELP Library Home Page VPN

日本語

論文書誌情報 [書誌情報を訂正する](#)

論文タイトル: 退院支援にかかわる看護師の困難に関する文献レビュー 精神科と一般科の看護師が行う退院支援の困難
著者: 浅原, 佳紀
ジャーナル: インターナショナル
ISSN: 1347-1341
巻: 17

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

[文献複写の取り寄せを申し込む\(InterLibrary Loan\)](#)

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

Step3. :
「文献複写の取寄せを申し込む」
リンクをクリック

<本文入手までの手順>

Step1.
電子ジャーナルで
利用可能か確認



Step2.
冊子体の所蔵を確認



Step3.
学外より文献複写の
取り寄せを依頼(有料)

4

論文を探すためのツール①

文献入手方法のまとめ

1. 電子ジャーナルで入手

速くて便利！

いつでもどこでも！



2. 滋賀医大の図書館で入手

図書館でいつでも！

思いがけない文献も見つかるかも！



3. 学外から取り寄せる

時間とお金がかかる

図書館はいつでも相談にのります！

4 論文を探すためのツール① 医中誌Web 検索結果の評価

まずは検索してみて...

原著論文が1つもない(; ;)

少なすぎ？

論文B

論文A

多すぎ？

論文×1000

論文×1000

論文×1000

関係なさそうなものがいっぱい(; ;)

件数だけでなく、タイトルや抄録も見て、どんな文献がヒットしたのか確認！

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？



4. 論文を探すためのツール①

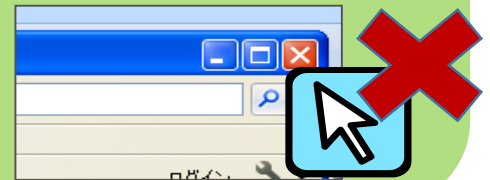
医中誌Web ログアウト

検索終了時には、必ず
「終了」をクリック！



！注意！

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



4. 論文を探すためのツール②

データベース名	検索言語	収録年代	特 徴
医中誌Web [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,600誌から収録した1,420万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 アーティクルズ]	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。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
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。毎週更新。図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録。スケール(尺度)を用いた論文を探す場合に有効 (VPN可。同時アクセス1人)
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)

4. 論文を探すためのツール② CiNii Articles にアクセス

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▼ 学習・研究サ

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

2020.05.08 【図書館】学外からの電子書籍や電子ジャーナル

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 新規登録 ログイン English

新型コロナウイルス感染拡大防止に伴うCiNii窓口業務の一部縮退について (2020/04/6-05/08)

CiNii 日本の論文をさがす Articles

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード 検索

すべて 本文あり 詳細検索

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

雑誌の購入:学術企画係 077-548-2077
077-543-9236

図書館 BriefNews アーカイブサイト

Elsevier ScienceDirect 回数券方式(トランザクション)の利用について

4

論文を探すためのツール②

CiNii Articles

キーワード検索～検索結果一覧

例題：「高齢者」の「QOL」について書かれた論文を探す

論文検索 著者検索

キーワード：「高齢者△QOL」
を入力し「検索」をクリック
※△はスペース

高齢者 QOL

検索

すべて 本文あり 詳細検索

検索結果： 3058件中 1-20 を表示

1 2 3 4 5 6 ... 153 >

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

高齢者の人生の目的が生きがい、前向きな態度およびQOLに及ぼす影響

辻下 聡馬, 涌井 忠昭

… この差を短縮することは**高齢者**の生活の質の延伸に向けて**高齢者**が運動や健康づくりを行うていく必要がある。…

奈良学園大学紀要 = Bulletin of Naragakuen University (22), 2007, 2020-03-20

機関リポジトリ 滋賀医科大学くるくるLinkerへ

宮崎県北地域におけるラージボール卓球の普及実践と中高齢者層のQOL

課外活動と世代間交流を中心に据えた構想

登坂 学

九州保健福祉大学研究紀要 = Journal of Kyushu University of Health and Welfare (24), 2020-03-20

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

検索結果の表示件数、
表示順序の変更ができる
※選択後「表示」をクリック

論文名をクリックすると
論文詳細表示へ


Point

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

4. 論文を探すためのツール②

CiNii Articles

論文詳細表示

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



辻下 聡馬



涌井 忠昭

論文タイトル
著者情報

生きがい
運動習慣
健康寿命

この論文にアクセスする



機関リポジトリ

【この論文にアクセスする】
本文等へのリンク

この論文をさがす

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

くるくるLinkerで
入手状況を確認

各種コード

NIJ論文ID(NAID) :
120006823848

本文言語コード :
JPN

資料種別 :
departmental bulletin paper

データ提供元 :
IR

書き出し

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

抄録

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

【収録刊行物】

論文を掲載している刊行物名、巻号、ページ数、出版年月日、出版者の情報

収録刊行物



奈良学園大学紀要 = Bulletin of Naragakuen University

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

4. 論文を探すためのツール③

データベース名	検索言語	収録年代	特徴
医中誌Web [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,600誌から収録した1,420万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 アーティクルズ]	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。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
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。毎週更新。図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録。スケール(尺度)を用いた論文を探す場合に有効 (VPN可。同時アクセス1人)
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)

4. 論文を探すためのツール③ CINAHLにアクセス

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

データベース▼

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

データベース選択

EBSCOhost

単一のデータベースを検索するには、下のリストにあるデータベース名をクリックしてください。2つ以上を選択するには、データベース名の横にあるチェックボックスをオンにしてから、[続行]をクリックします。

① 「CINAHL」にチェック
② 「続行」ボタンをクリック
※もしくは「CINAHL」の文字をクリック

CINAHL

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

[タイトル一覧](#) [詳細情報](#)

eBook Collection (EBSCOhost)

電子書籍全文の検索および閲覧がご利用頂けます。

[詳細情報](#)

MEDLINE Complete

MEDLINE Complete では、薬学、看護学、歯科学、獣医学、ヘルスケアシステム、前臨床医学などの包括的なデックスのツリー、ツリー階層、小見出し、展開機能を使用して、5,400誌もの最新の生物医学誌から引用された資料で、MEDLINE でインデックス作成された 1,800冊の専門誌の全文にアクセスできます。そのうちの1, Academic Searchlit、Health Source、または Biomedical Reference Collectionit のいかなる版にもその全文が掲載されている専門誌の多くの全文が収録されており、制限はありません。収録データは1957年、収録された全文

2020.05.08 【図書館】学外からの電子書籍や電子ジャーナルの利用について

4. 論文を探すためのツール③ CINAHL の検索画面 (詳細検索)

画面上の説明文や項目は日本語で表示

The screenshot shows the CINAHL search interface with several key features highlighted by red boxes and yellow callouts:

- 検索欄 (Search Bar):** A red box highlights the search input area, including the search button and field selection dropdowns. A yellow callout says "検索する項目の指定が可能" (It is possible to specify the search items).
- 検索オプション (Search Options):** A red box highlights the search mode and expansion options. A yellow callout says "キーワードを入力" (Enter keywords). Another yellow callout says "キーワードの検索の仕方を指定" (Specify the search method for keywords).
- 検索条件の限定 (Limit Search Conditions):** A red box highlights the section for limiting search conditions, including options for full-text links, copy availability, author, survey articles, and excluding MEDLINE records. A yellow callout says "検索する条件を限定" (Limit search conditions).

Other visible elements include the EBSCOhost logo, navigation tabs (新規検索, 出版物, CINAHL Heading, 引用文献, その他), user account options (サインイン, フォルダ, ユーザー設定, 言語, ヘルプ), and a LOG OUT button.

4. 論文を探すためのツール④

データベース名	検索言語	収録年代	特 徴
医中誌Web [イチチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学および関連分野の雑誌や紀要、会議録 約7,600誌から収録した1,420万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 アーティクルズ]	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。一部の論文に本文へのリンク機能がある。(無料。アクセス制限なし)
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。毎週更新。図書・学位論文・映像資料・訴訟事例・医薬品データなども収録。スケール(尺度)を用いた論文を探す場合に有効 (VPN可。同時アクセス1人)
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)

4. 論文を探すためのツール④ PubMedにアクセス

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

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

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

マイブラリ

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

動画解説付 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
- ▶ 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)
- ▶ 機関リポジトリひわ庫
- ▶ 実施中のトライアル/期間限定無償公開
- ▶ その他リンク集

緊急のお知らせ

開館時間変更
新型コロナウイルス感染症の拡大に伴い、開館時間を変更・臨時閉館しております。ご迷惑をおかけします。
開館時間：平日(月) 9:00-17:00
※土曜日は 休館とさせていただきます。
※<2020/6/3更新> 院生・教職員に限り利用いただけます。
★学外者(一般利用者)にはご利用いただけません。何卒ご了承ください。

お知らせ

- 2020.06.05 【図書館】 移動作業
- 2020.06.05 【図書館】 移動作業
- 2020.06.01 【学部学】 (6/8また
- 2020.05.18 【図書館】 Procedur
- 2020.05.08 【図書館】 学外からの電子書籍や電子ジャーナルの利用について

PubMed.gov

Search PubMed Search

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Learn
About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text

Find
Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher

Download
E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher

Explore
MeSH Database
Journals
Legacy PubMed (available until at least 9/30/2020)

4. 論文を探すためのツール④ PubMedの詳細検索画面

Advanced Search（詳細検索）では、検索式を組み立てたり、履歴を使った検索を行うことができます。

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed Advanced Search Builder

Advanced Search（詳細検索）では、検索式を組み立てたり、履歴を使った検索を行うことができます。

PubMed.gov
User Guide

Add terms to the query box

All Fields Enter a search term ADD Show Index

Query box

Enter / edit your search query here Search

History and Search Details

Your history is currently empty! As you use PubMed your recent searches will appear here.

5. まとめ

<文献検索の意義>

- ・ 現在までの研究状況の全体像を知る
- ・ 自分の研究の位置づけを明確にする
- ・ 研究のヒントを得る


→ 先行研究（すでにある事実や他の人の見解）を正確に理解し、それを踏まえ、オリジナリティのある研究を！

<データベースを検索する必要性>

- ・ 信頼できる情報のみを対象に検索できる
- ・ 多様な検索ができる
- ・ 信頼できる検索の記録を残すことができる

→ 引用、および参考文献等に挙げる情報は、その出所を明示する必要があるため、文献検索結果の再現性が重要！


5. まとめ データベースへのアクセス方法



滋賀医科大学附属図書館

Shiga University of Medical Science Library

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



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

Scopus

PubMed(滋賀医大専用入口)

Ovid MEDLINE/EBMR

Cochrane Library

EBSCO CINAHL

UpToDate (VPN不可)

Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース)

ナーシング・スキル(看護技術学習ツール)

MathSciNet

医中誌Web

最新看護索引Web

CiNii 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

Essential Science Indicators (ESI)

MedDRA/J(ICH国際医薬用語集日本語版)

その他

らびに臨時休館のお知らせ

感染拡大防止のため、当面の間、図書館臨時休館いたします。
ご不便をおかけしますが、どうぞご了承ください。

金)9:00-17:00 のみ
いたします。
立ち入り禁止のため、図書館・MMCも利用
、時間外「特別利用」が可能です。

◎学外者(一般利用者)の方の利用を、
させていただきます。何卒ご了承ください。

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

お問い合わせ

- ▶ 利用一般について
- ▶ 資料の購入等について
- ▶ その他

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

図書館 BriefNews
アーカイブサイト

Elsevier ScienceDirect
回数券方式(トランザクション)
の利用について

よく使うデータベースは
こちらから！

5. まとめ 学外から電子資料やデータベースを利用する①

▶ VPNサービスと学認 (Shibboleth認証) サービス



学外からの電子リソースの利用 (学内者向け)

図書館で提供している電子リソース(電子ジャーナルやデータベース等)の一部は、ご自宅や出向先など、学内LANに接続されていないパソコンからでもご利用いただけます。

学外からのアクセスにはVPNサービスと学認(Shibboleth認証)サービスの2種類の方法があり、いずれも滋賀医科大学のメールアドレスとパスワードが必要です。

基本的にはどちらの方法で接続しても同じ内容を閲覧できますので、お好みの方で接続してください。サービスによっては表示が乱れたり接続できないことがあります。その場合はもう一方の接続方法をお試しください。

※UpToDateを学外から使うには個別のユーザ登録が必要です。詳しくは[こちら](#)。

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)とパスワードでログインします。一度こちらからログインすると、ほぼ全てのサービスに学内と同じような環境で接続することができ、各サイトでのログイン作業は不要です。

VPNの詳細説明は[こちら](#)(MMCのサイト)

※一部のサイトは、VPN接続で利用すると不具合の出ることが確認されています。その場合は学認による接続をお試しください。詳しくはこのページ下部の表をご覧ください。

学認 (Shibboleth認証) サービス

学認によるログインは各サービスのサイト上から行います。一度いずれかのサービスでログインすると他の学認対応サービスを利用するときに一定時間ID/パスワードの入力が不要になります。

参考: [学術認証フェデレーション\(GakuNin\)サービス](#) (MMC) [学認ログイン方法](#) (MMC)

ログイン画面は各サイトによって異なりますが、基本的には以下の流れでログインします。

1. 各サイトにアクセス
2. Shibboleth認証のページを探す (Institutional Login, シボレス, Gakunin, 学認などと表記されています。)
3. 大学名 (滋賀医科大学/Shiga University of Medical Science) を選択 (海外サイトでは国名 (Japan) やフェデレーション名 (Gakunin) の下にある場合もあります。)
4. 大学のメールアドレス (＠の前の部分) ・パスワードを入力しログイン



滋賀医科大学 VPNサービス

Welcome to Secure Access SSL VPN
This service is available only from outside SUMS

1

Username:
Password:
Sign In

Please sign in to begin your secure session. ユーザIDとパスワードを入力して「Sign In」ボタンをクリックしてください。

- ・ ユーザID: メールアドレスの＠より前の部分
- ・ パスワード: メールアドレスのパスワード

2019年度の「電子リソースのe-Learning」は、現在実施中です。実施要項は[こちら](#)をご覧ください。

滋賀医科大学 VPNサービス

Welcome to the Pulse Connect Secure, ykono.

2

- SUNS Library
オンラインジャーナル・データベース
- SUNS e-Learning (WebClass)
eラーニング
- 学生用WEBサービス
学生用教務情報
- 日経BP記事検索サービス
日経BP社が発行する約40誌(日経メディカル、日経ヘルス)のバックナンバー記事をオンライン上で検索・閲覧できるサービス

3

VPN接続中

このリンクから図書館へ

① 附属図書館ホームページ <http://www.shiga-med.ac.jp/library/index.html> をひらく → ②へ
こちら1の画面上にある「VPNサービス」は、新たにVPN接続を始める時の入り口です。現在既にログインされており、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 → 医中誌Web、PubMed、Ovid MEDLINE/EBMR、EBSCO CINAHL 等それぞれのリンクから、お入りください。
学内での接続と同様に、利用することができます。
※但し、学内専用ページ (ID&PWページ等) については利用することができません。

5. まとめ 学外から電子資料やデータベースを利用する②

▶ VPNサービスと学認 (Shibboleth認証) サービス

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

学外からの電子リソースの利用 (学内者向け)

図書館で提供している電子リソース(電子ジャーナルやデータベース等)の一部は、ご自宅や出向先など、学内LANに接続されていないパソコンからでもご利用いただけます。

学外からのアクセスにはVPNサービスと学認(Shibboleth認証)サービスの2種類の方法があり、いずれも滋賀医科大学のメールアドレスとパスワードが必要です。

基本的にはどちらの方法で接続しても同じ内容を閲覧できますので、お好みの方で接続してください。サービスによっては表示が乱れたり接続できないことがあります。その場合はもう一方の接続方法をお試しください。

※UpToDateを学外から使うには個別のユーザ登録が必要です。詳しくは[こちら](#)。

■ 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)とパスワードでログインします。一度こちらからログインすると、ほぼ全てのサービスに学内と同じような環境で接続することができます。各サイトでのログイン作業は不要です。

VPNの詳細説明は[こちら](#) (MMCのサイト)

※一部のサイトは、VPN接続で利用すると不具合の出ることが確認されています。その場合は学認による接続をお試しください。詳しくはこのページ下部の表をご覧ください。

■ 学認 (Shibboleth認証) サービス

学認によるログインは各サービスのサイト上から行います。一度いずれかのサービスでログインすると他の学認対応サービスを利用するときに一定時間ID/パスワードの入力が不要になります。

参考:学術認証フェデレーション(GakuNin)サービス (MMC)
[学認ログイン方法](#) (MMC)

ログイン画面は各サイトによって異なりますが、基本的には以下の流れでログインします。

1. 各サイトにアクセス
2. Shibboleth認証のページを探す (Institutional Login、シボレス、Gakunin、学認などと表記されています。)
3. 大学名(滋賀医科大学/Shiga University of Medical Science)を選択 (海外サイトでは国名(Japan)やフェデレーション名(Gakunin)の下にある場合もあります。)
4. 大学のメールアドレス(@の前の部分)とパスワードを入力しログイン

学認対応各サービスのログイン方法詳細

サービス名称	ログイン方法	備考
医中誌Web		VPN接続の場合、以下の機能が不可。 ・EndNote Webへのダイレクトエクスポート
日経BP記事検索サービス		
プロシージャーズ・コンサルト		個人ユーザIDを取得している方はID/PWでもログインできます。
メディカルオンライン		
Annual Reviews		
CiNii		ログイン無しでも検索は行えますが、ログインすることでくるLinkerを利用できます。
Ebook Central (ProQuest)		VPN接続不可 (学外からは学認でのみ利用可)
EBSCOhost (CINAHL/MEDLINE Complete /eBook Collection)		
Karger		
Maruzen eBook Library		VPN接続不可 (学外からは学認でのみ利用可)

ありがとうございました

～ わからないことがありましたら、
お気軽にお尋ねください～

滋賀医科大学 附属図書館 利用支援係

hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp

077-548-2080