



看護学研究方法論 I 文献検索講習会事前課題1

2023年7月
附属図書館利用支援係



事前課題1の内容



① 医中誌Web

基本的な検索の流れ

② 医中誌Webの検索結果から

本文の入手へ

③ CiNii Research

1

この事前課題の内容です。

みなさんすでに医中誌はよく使われているかと思いますが、あらためて基本的な検索の流れを確認し、さらに文献入手について見ていきたいと思います。

さらに、医中誌とは別のデータベース「CiNii Research」についてもご紹介します。

。

医中誌Webとは



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7,800誌から収録した約1,580万件（1903年～）の文献情報がインターネットで検索可能

VPNサービスや学認サービスを通して
学外からも利用できます

2

医中誌Webの概要です。

医中誌Web へのアクセス



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)
機関リポジトリむく

2 ログイン画面
こちらは医中誌Web(法人版)のログイン画面です
ログイン
学籍情報はこちら
ログインでお困りの方
医中誌パーソナルのログインはこちら

3

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

図書館HPトップにあるリンクよりアクセスしログインする

医中誌Webへのアクセス方法です。

学外から利用される場合は、VPNサービスに接続した状態で附属図書館のページにアクセスしてください。

①まず附属図書館トップページ

(<https://www.shiga-med.ac.jp/library>) を開き、左側のメニューにあるリンク【医中誌Web】をクリックします

②ログイン画面が表示されますので【ログイン】をクリック

③医中誌Webの検索画面が表示されます

※VPNサービスについて(マルチメディアセンター)

<https://www.shiga-med.ac.jp/mmc/service/vpn/>

医中誌Web 学外からの利用



学認サービスを使います

1 学認認証はこちら

①学認認証はこちらをクリック

2 所属機関の選択

**②滋賀医科大学を選択し
③選択をクリック**

3 学認認証はこちら

4 学認認証はこちら

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

5 学認認証はこちら

**⑤1つめか2つめにチェック
⑥同意をクリック**

4

学外から医中誌Webを使うには、【VPNサービス】のほかに【学認サービス】もお使いいただけます。

* VPNサービスにログインされている場合は、さらに学認サービスにログインする必要はありません

①前のスライドと同様の手順で【医中誌Web】のログイン画面を開き、「学認認証はこちら」をクリック

②一覧から「滋賀医科大学」を選択(現在は「滋賀医科大学(移行中 新IdP)」という名称になっています)

③【選択】ボタンをクリック

④ユーザ名:大学メールのアカウント(@より前の部分)、パスワード:大学メールのパスワードを入力し、【ログイン】をクリック

⑤1つめか2つめにチェックを入れ

⑥【同意】ボタンをクリック

ログインできましたか？

それではこれから一緒に検索をしていきましょう！

医中誌Web 検索のルール



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：○ ×

5

こちらが医中誌Webの検索画面です。

画面上部のサーチボックスに検索したい語を入力し、検索します。

検索のルールを少しご紹介します。

- ・何も指定をせずに検索した場合、入力した語が**どこか**に含まれるものがヒットします
- ・複数の語を入力した場合、間にスペースを入れると **AND検索** となります
- ・著者名で検索する際は、姓と名の間**スペースを入れず**に入力してください(スペースを入れると”AND検索”になってしまいます)

医中誌Web 基本的な検索の流れ



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

6

では、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」に取り組んでみましょう。

医中誌Web キーワード検索



サーチボックスに「看護師」と入力し、Enter または
🔍 をクリック

7

「看護師のレジリエンスについての論文を探す」という場合、みなさんならどう検索されるでしょうか。

ここではシンプルに、

- ・看護師
- ・レジリエンス

で検索してみようと思います。

それではサーチボックスに「看護師」と入力し、Enter または 検索ボタン (虫メガネマーク) をクリック！

医中誌Web キーワード検索



次に「レジリエンス」と入力し、 をクリック

The screenshot shows the IZhishi Web search interface. The search box at the top contains the keyword 'レジリエンス' (Resilience). To the right of the search box is a search icon. Below the search box, the search history section is visible, showing a previous search for '看護師' (Nurse) with 163,054 results. A blue callout box points to this history entry with the text '「看護師」での検索結果' (Search results for 'Nurse').

※ 検索結果数は 2023/6/30 時点のものです

8

「看護師」で検索した結果が、サーチボックスの下【検索履歴】に表示されます。

画面の例では 163,054件ヒットしていることが確認できます。(6/30時点の件数です)

その下に、ヒットした文献のデータが表示されています。

これらのデータは、表示形式:簡易表示、並び順:新しい順、1ページあたりの表示件数:30件 で表示されています。

では、もう1つのキーワード「レジリエンス」で検索してみましょう。

サーチボックスに残っている「看護師」を削除し、「レジリエンス」と入力して検索してください。

医中誌Web 履歴検索



「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

→ 履歴プラス検索（AND検索）を使う

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

1回の検索で
キーワード1つに
するのがおすすめ

論理演算子（AND, OR, NOT）
を使って効率よく検索！

9

【検索履歴】に「レジリエンス」の検索結果も表示されました。
検索した履歴はこの【検索履歴】にどんどん追加されていきます。

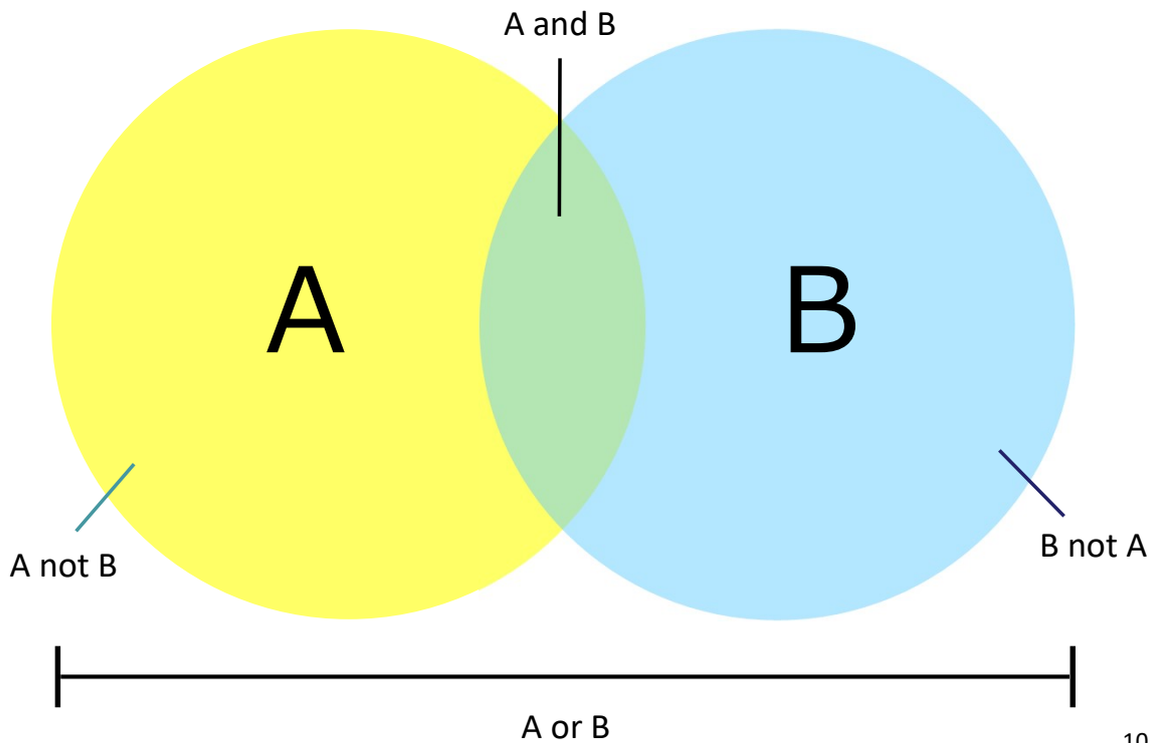
それぞれの検索について、#1 #2 といった番号が付与されています。
これらはステップナンバーといい、このステップナンバーをクリックすると再度その検索結果を表示することができます。

いま、「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していますので、【履歴プラス検索】を使って2つの検索結果を掛け合わせてみましょう。

最新の検索履歴、#2「レジリエンス」の検索履歴にチェックが入った状態で、
#1「看護師」の履歴にもチェックを入れ、「AND」が選択されていることを確認し
【履歴プラス検索】をクリック！

★ 最初からサーチボックスに「看護師 レジリエンス」と入力して検索することも可能ですが、医中誌Webにはこの【履歴プラス検索】という便利な機能がありますので、キーワードを1つずつ検索し、それぞれ何件ヒットするかを確認した上で【履歴プラス検索】で論理演算子(AND, OR, NOT)を使って効率よく検索していただきます。

★ 履歴検索のイメージ : AND, OR, NOT



論理演算子 AND, OR, NOT のイメージ図です。

例題の場合ですと、A が「看護師」、B が「レジリエンス」の集合となり、図の中心【A and B】の部分が 看護師とレジリエンス両方のキーワードを含む文献の集合になります。

OR を使って【A or B】とした場合は、それぞれの集合を合わせた文献が検索できます。

似たような意味を持つ語を1つ1つ検索して OR でつなぐと、1つの大きなグループを作ることができます。

NOT は、重なった部分を除いたものを検索することができます。

【A not B】とした場合は、AとBが重なった部分を除いたA(黄色の部分) が検索されます。

NOT検索は残すべき文献を落とす危険も大きいので、使用にあたっては注意が必要です。

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

The screenshot shows the ICHU Web search interface. On the left, there are filters for '絞込み条件' (Narrowing Conditions) and '検索履歴' (Search History). The '絞込み条件' section has a red box around the '絞込み条件' label and a red circle around the expand icon. The '検索履歴' section has a red box around the checkmark for item #3 and a red circle around the expand icon. The search history table is as follows:

検索履歴	検索語	ヒット件数
<input type="checkbox"/> #1	(看護師/TH or 看護師/AL)	163,054件
<input type="checkbox"/> #2	("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	3,848件
<input checked="" type="checkbox"/> #3	#1 and #2	359件

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

11

さあ、#3 に「看護師」and「レジリエンス」の検索結果が表示されました。

6/30時点では、ヒット件数は359件でした。

300件程度であればざっとタイトルや抄録を確認していくこともできるかと思いますが、もう少し絞り込みたい場合やもっとたくさんヒットしたときなどは、以下の手順で検索結果を絞り込んでみましょう。

- ①絞り込みを行う履歴にチェック
- ②【絞り込み条件】の横にある 四角いマークをクリック

医中誌Web 検索結果を絞り込む



会議録以外の日本語文献に絞り込む

The screenshot shows the IZhok Web search interface with several filters and search history items. Red boxes and numbers 1, 2, and 3 highlight specific actions. A yellow callout bubble says '有効!' (Effective!).

1 絞り込み条件を選択
2 「簡易表示」をクリック
3 「履歴プラス検索」をクリック

有効!

検索履歴	検索条件	件数
<input type="checkbox"/> #1	(看護師/TH or 看護師/AL)	163,054件
<input type="checkbox"/> #2	("レジリエンス(心理学)"/TH or レジリエンス/AL)	3,848件
<input checked="" type="checkbox"/> #3	#1 and #2	359件
<input checked="" type="checkbox"/> #4	(#3) and (LA=日本語 PT=会議録除く)	226件

例として、「会議録以外」の「日本語文献」に絞り込んでみます。

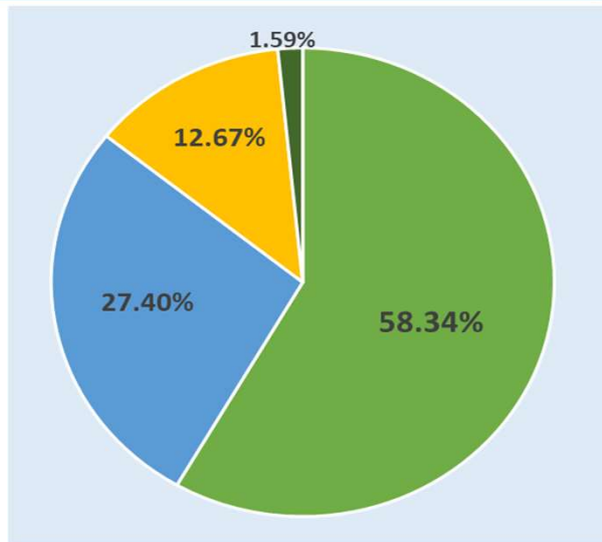
- ①【論文種類】の「会議録除く」と【論文言語】の「日本語」を選択
- ②右上【簡易表示】横の四角いマークをクリック
- ③【履歴プラス検索】をクリック

#4 として、絞り込んだ結果が検索履歴に表示されます。

みなさん何件になりましたか？

今回使った条件以外にもいろいろな項目がありますので、必要に応じて使ってみてください。

★ 医中誌収録文献の論文種類とその割合



- 会議録 (58.34%) 「会議録除く」の絞り込みが有効
 - 原著論文 (27.40%)
 - 解説・総説 (12.67%)
 - その他 (Q&A, 図説, 座談会, 講義, レター, 症例検討会, コメント, 一般) (1.59%)
- ※データは2023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

* 『わかりやすい医中誌Web検索ガイド』第2版 p.8-9より (データは2023年1月時点)

13

医中誌Webに収録されている文献の種類について見ておきます。

先ほど絞り込み条件で「会議録除く」というのを使っていただきました。

医中誌Webでいう「会議録」とは、学会などで行われる研究発表の要旨や抄録といったものになります。

1ページに満たない短いものが多く、参考文献などもない場合が多いのですが、この「会議録」が医中誌Webのデータの約6割を占めているといわれており、何か検索をすると会議録ばかりヒットする、といった印象を受けるかもしれません。そこで、ヒット件数が多いときなどは「会議録除く」という絞り込みが効果的になります。

医中誌Web 検索結果の確認



- 検索結果の表示形式、件数、ソート順が変更できる

The screenshot shows the search results interface for ICHU Web. At the top, there are filters for 'すべて 226件' and '本文あり 127件'. Below that is a 'すべてチェック' checkbox and a toolbar with icons for print, share, email, and other actions. A pagination bar shows 'page 1 of 8' with a 'GO' button. A dropdown menu is open, showing options for display format (簡易表示, 詳細表示, タグ付き形式, PubMed形式), sort order (新しい順, 掲載誌発行順, 掲載誌順, 筆頭著者名順), and page size (10件, 30件, 50件, 100件, 200件). A red box highlights these dropdown menus. A blue box highlights a callout text area.

■ 特定（複数）の文献レコードを詳細表示に変更する場合は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、タイトルをクリックする

14

検索結果の確認をするにあたって、表示設定を変更することで見やすくなります。

表示形式の初期設定は【簡易表示】ですが、これを【詳細表示】に、表示件数を初期設定の【30件】から【200件】に変更してみてください。

いかがですか？

抄録が読めたりキーワードの情報が見えることで、1つ1つの文献の情報がずいぶんわかりやすくなったのではないのでしょうか。

また、1ページあたりの表示件数が増えることでページを送らずに一覧できるのも、ちょっと便利かなと思います。

医中誌Web 文献レコードの構成



- ① 新人看護師の自己効力感に対する認知行動療法アプローチの効果 パイロット研究
- ② 森 貴弘(国立病院機構肥前精神医療センター 看護部), 國方 弘子, 多田 達史, 和田 晋一
- ③ 日本精神保健看護学会誌(0918-0621)29巻1号 Page33-41(2020.06)
- ④ 論文種類: 原著論文
- ⑤ シソーラス用語: *認知療法, パイロットプロジェクト, *自己効力感, *新人看護職, レジリエンス(心理学), Salivary Alpha-Amylases, 自己報告式質問調査
- ⑥ チェックタグ: ヒト; 成人(19~44); 男; 女; 看護
- ⑦ 本研究の目的は,新人看護師に対して自己効力感向上集団CBT介入を行うことで,その自己効力感,レジリエンス,認知とストレス反応に変化があるかを検証することである。看護師9名を対象に,全4回で構成する介入プログラムを実施した。実施前,実施直後,実施1ヵ月後に,一般性セルフ・エフィカシー尺度,看護師レジリエンス尺度,推論の誤り尺度を用いて自記式質問紙で測定した。プログラム毎の実施前後に唾液アミラーゼを測定した。統計解析は一元配置線形混合モデルを用い効果量を算出した。結果,新人看護師を対象にした自己効力感向上集団CBT介入は,「行動の積極性」「能力の社会的位置づけ」の自己効力感ならびにレジリエンスを向上させる可能性があること示唆された。また,集団で行うCBT介入は,聴き手に負担がかかる可能性があることから,リラックス効果を得るために,セッション終了後にアイスブレイクを設ける必要性が示唆された。(著者抄録)
- ⑧ 2021249151, DOI: 10.20719/japmhn.19-025
- ⑨
- ⑩ 類似文献

この文献の主題がわかる

- ① タイトル (論題)
 - ② 著者
※所属表示あり
 - ③ 掲載誌情報
※掲載誌, ISSN, 巻号, 頁, 刊行年
 - ④ 論文種類
 - ⑤ シソーラス用語
医中誌フリーキーワード
 - ⑥ チェックタグ
 - ⑦ 抄録
 - ⑧ 文献番号、DOI
 - ⑨ リンクアイコン
 - ⑩ 類似文献
- ※下線リンクをクリックすると、再検索できる

シソーラス用語/医中誌フリーキーワードは新たな検索をする際の参考にもなります

15

ここで、医中誌Webのデータ、文献レコードの構成について見ておきます。

③掲載誌情報 には、この文献が“何という雑誌”の“何巻何号何ページ”に掲載されているのかが書かれており、文献入手においての手がかりとなります。

先ほど会議録について少し触れましたが、④論文種類 を見るとその文献の論文種類が確認できます。

⑤の シソーラス用語 / 医中誌フリーキーワード はとても重要です。

医中誌Webでは、それぞれの文献について索引付けが行われ、その文献の内容に適した統制語(シソーラス用語または医中誌フリーキーワード(※TwitterやInstagramのハッシュタグのようなもの))を付与しています。この項目を見ると、その文献が何について書かれているのかがわかるようになっています。また、それぞれの統制語で再検索することもできますので、新たな検索をする際の参考にもなります。

⑧の文献番号は、医中誌Webに収録される文献1つ1つに付与された番号です。この番号で検索することもできます。

⑩の類似文献は、医中誌が類似していると判断した文献が表示されます。参考に見てみるのもよいと思います。

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

① すべてチェック

②

① 簡易表示 ▾ 新しい順 ▾ 30件 ▾

① 1 突然死での看取り看護に関する救急看護師のレジリエンス(原著者
須田 果穂(山口大学 大学院医学系研究科), 山勢 博彰, 田戸 朝美, 山本 小奈美
日本看護学会誌(0917-513X)18巻1号 Page25-31(2023.05)
X51701000
滋賀医科大学
類似文献

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

16

医中誌Webでは、検索した結果をいろいろな方法で出力することができます。
検索結果の少し上に、出力方法を示すアイコンが並んでいます。

左から、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 となっています。

出力したい文献レコードにチェックを入れ、出力方法を選択してください。

【すべてチェック】にチェックを入れた場合は、「表示されているすべて」が選択対象となります。違うページのものは選択されませんのでご注意ください。

医中誌Web 出力：メール



メール送信

送信メールアドレス xxxxx@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 看護師_レジリエンス

出力形式 標準形式 タグ付き形式 PubMed形式 Refer/BibliX形式

出力内容 全項目 書誌情報 書誌情報+抄録

検索式の出力 なし あり (該当の検索式のみに) 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 筆頭著者名順

フォーマット 改行区切り CSV方式 TSV方式

送信 キャンセル

おすすめ!

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

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

こんな
メールが
届きます

1-94 / 94 行

医学中央雑誌刊行会 医中誌Web検索結果 ----- このメールは医中誌Web... 15:51

ichu.tsv

検索結果をメールで出力する方法について見ていきます。

メールのアイコンをクリックすると、メール送信のための画面が表示されます。メールアドレスを入力し、出力形式やフォーマットを選んで送信ボタンをクリックしてください。(「TSV方式」を選んでおくと、エクセルできれいに開けます)

検索結果のリストは添付ファイルで届きます。

★【検索式の出力】という項目がありますが、ここはぜひ「あり(すべての検索履歴)」を選択してください。

どのような検索をしてその結果が得られたのかがわかるよう、また、検索の再現もできるよう、検索式を出力しておくことを強くおすすめします。

★ 添付されたファイルをエクセルで開く



The screenshot shows an email from '医学中央雑誌刊行会' with an attachment 'ichu.tsv'. A green callout box with a red border points to the download button, labeled '① ダウンロード'. Another green callout box with a red border points to the 'ichu TSVファイル' in the 'ダウンロード' folder, labeled '② Excelを開き、「ファイルを開く」から保存したTSVファイルを開く'. A blue callout box with a red border points to the 'すべてのファイル' dropdown in the Excel '開く' dialog, labeled '「すべてのファイル」を選択'. A blue callout box with a red border at the bottom left contains the text '※Excel2019の例です'. The number '18' is in the bottom right corner.

ここからは、TSV形式のファイルをエクセルで開く方法です。
こちらはExcel2019の例となります。

検索式がどのように出力されているか、確認してみてください。

★ 添付されたファイルをエクセルで開く



③ データのファイル形式「カンマやタブなどの...」を選択し、「次へ」

④ 区切り文字「タブ」にチェックを入れて、「次へ」

⑤ 列のデータ形式「G/標準」を選択し、「完了」

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

こんな感じで開きます

A	B	C	D	E	F
#1 (看護師/TH or 看護師/AL)	[163,054件]				
#2 ("レジリエンス(心理学)/TH or レジリエンス/AL)	[3,848件]				
#3 #1 and #2	[359件]				
#4 (#3) and (LA=日本語 PT=会議録除く)	[226件]				
X5170100(突然死での須田 崇徳(日本看護学原著論文					
X4053800(看護師の船竹岸 智子(健康科学(原著論文					
X4032400(【病棟チー奥野 史子(看護管理(解説/特稿					
X3302800(VID-19 松本 晃子(日本看護学原著論文					

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効率的です
ログインしている間、500件まで保存可能

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

クリックするとクリップボードの中身が見られる

現在、クリップボードには 2 件の文献が保存されています。

すべてチェック

簡易表示 追加順 30件

page 1 of 1 GO

1 **看護師の経験年数及び職場環境の違いとレジリエンスの関係性(原著論文)**
[竹岸 智子\(佐賀大学 大学院医学研究科\), 佐藤 寛](#)
[健康科学\(0387-7175\)45巻 Page69-76\(2023.03\)](#)
 職場環境の異なる4施設の看護師・准看護師264名を対象とし、レジリエンス尺度日本語版を用いて、「経験年数」「職場環境」「職種」「年齢」それぞれがレジリエンスに関係しているか検討した。結果、いずれもレジリエンスとの有意な関係性は認められなかった。

20

出力メニューの1つに【クリップボード】があります。

こちらはデータを一時保存する機能です。

気になる文献をクリップボードに一時保存し、後でまとめて見ることができます

。

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 書誌情報を訂正する

論文タイトル: 幼児の父親の育児および家事における実施状況とその関連性
著者: 高瀬, 真子
ジャーナル: 日本公衆衛生雑誌
ISSN: 0546-1766 日付: 2022/10
巻: 69 号: 10 ページ:

論文情報
医中誌Webで調べた文献データが表示される

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

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

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

配架場所	巻号	年次
図書館	6-8, 10-66, 67(1-3)	1959-2020

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
文献複写の取り寄せを申し込む(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）

21

ここからは、文献本文の入手についてご説明します。

医中誌Webの検索結果をご覧ください。どの文献データにも、紺色のアイコン「くるくるLinker」が表示されているかと思えます。

この「くるくるLinker」は、文献入手をナビゲートするアイコンです。

「くるくるLinker」をクリックすると上記のような案内画面が表示されます。

【論文書誌情報】に、選んだ文献の情報が表示されています。

その下に、Step1. 2. 3. という文献入手のための手順が表示され、その手順にしたがって入手をすすめていきます。

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



22

まず、Step1. で入手可能な文献の例を見ていきましょう。

医中誌Webで 文献番号: **2020232175** を入力し、検索してみてください。
(番号のみで検索可能です)

検索できたら文献データに表示されている「くるくるLinker」をクリック
→ リンク案内画面が表示されます。

Step1. の【コンテンツへのリンク】に「論文」というリンクが表示されているか
と思います。それでは、その「論文」をクリック！

*「論文」リンクがない場合は、「ジャーナルトップページ」から目次をたどって
該当文献を探してください

本文の入手 くるくる Linker



The screenshot shows the J-STAGE website interface. The main content area displays the title of a research article: "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" (Research on Learning Activities Developed by Nurses Working at Hospitals). Below the title, the authors' names and affiliations are listed. A red box highlights the "PDFをダウンロード (1108K)" button. A blue arrow points to this button from a callout box that says "Step1. 「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". Another callout box says "「PDFをダウンロード」をクリック". A yellow callout box says "PDFが開く!". The page number "23" is visible in the bottom right corner.

J-STAGEというサイトで公開されている、この文献のページが開きましたでしょうか。画面右側の「PDFをダウンロード」をクリックすると、本文のPDFが開きます。

雑誌によってページの作りは様々ですが、「PDF」や「Full Text」といった文字やアイコンがあればそこから全文を入手することができます。

★ 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

24

先ほど見ていただいたような、インターネット上で読める雑誌を電子ジャーナルと呼んでいます。

とても便利なものですが、利用にあたってはいくつか禁止事項がありますのでご一読ください。

画面に本文を表示させるだけでも「ダウンロード」として扱われますので、ご注意ください。

本文の入手 くるくる Linker



Step2. 冊子体で入手できるかを確認

論文書誌情報

[書誌情報を訂正する](#)

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

著者: 岸本, 早苗

ジャーナル: 看護管理

ISSN: 0917-1355 日付: 2020/11

巻: 30 号: 11 ページ: 988 - 998

Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

Step1. で電子ジャーナルがないことがわかった

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

配架場所	巻号	年次
図書館	1-32, 33(1-6)	1991-2023

Step2. :
冊子体の所蔵情報が表示される
詳細は「[滋賀医科大学での所蔵を確認する](#)」
で CanZo を確認

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)



25

次に、Step2. で本文を入手する場合の例を見ていきます。

医中誌Webで 文献番号: **2021036325** を検索し、検索結果の「くるくるLinker」をクリックしてください。

リンク案内画面のStep.1 には「該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした」と表示されたかと思えます。

そういった場合は、次の Step2. にすすみます。

Step2. に配架場所・巻号・年次の情報が表示されていれば、図書館にこの文献が掲載された雑誌が所蔵されているということになります。その場合、必ず該当巻号(この例の場合は 30巻11号)が所蔵されているかどうかを確認するようにしてください。

より詳しい情報を見るには、【[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)】のリンクをクリックしてください。

本文の入手 くるくる Linker



探している論文：『看護管理』
30巻 11号（2020年）に掲載

①

検索結果：1件

ISSN：09171355

②

検索結果一覧へ戻る

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

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：

レビューを見る

書誌URL： <https://doi.org/10.11430/journal.nacSB00000429>

一括所蔵一覧 1件

No.または巻号をクリックすると詳細情報を見ることができます。

No.	記置場所	巻号	年月次	購読状況	注記	アラート
0001	回書誌雑誌	1-32, 33(1-6)	1991-2023	受入継続中		<input type="button" value="申込"/>
0002	基礎看護					
0003	病院看護部					

No.または
巻号を
クリック

③

所蔵一覧 1件~10件 (全209件)

一括所蔵一覧へ戻る

巻号や年月次を指定して、更に絞り込んだ所蔵情報を見ることができます。

巻号： 年月次：

ナンバーをクリックすると所蔵詳細を見ることができます。

10件

No.	巻号	補定巻号	巻号注記	年月次	記置場所	資料ID
0001	33(7)			20230710	基礎看護	0902856125
0002	33(7)			20230710	病院看護部	0902856240
0003	33(6)			20230610	基礎看護	0902853703
0004	33(6)			20230610	病院看護部	0902853884
0005	33(6)			20230610	図書館2階雑誌	0902854054
0006	33(5)			20230510	基礎看護	0902850790
0007	33(5)			20230510	病院看護部	0902850870
0008	33(5)			20230510	図書館2階雑誌	0902851266
0009	33(4)			20230410	基礎看護	0902847762
0010	33(4)			20230410	病院看護部	0902847944

所蔵冊子の
一覧を表示

図書館2階
にあり！

0008	30(7-12)			p.591-1132	2020	図書館2階雑誌	3021100932
------	----------	--	--	------------	------	---------	------------

26

クリックすると【蔵書検索システムCanZo】にリンクします。

【検索】ボタンをクリックすると雑誌の情報が表示されますので、
【No.】または【巻号】の数字をクリックしてみてください。

【所蔵一覧】として、1号ごとの情報が表示されます。

いま探している30巻11号(2020年)は 見つかりましたか？

【配置場所】が「図書館2階雑誌」となっていますので、図書館2階の雑誌書架にあるということが確認できました。

余談ですが、【配置場所】が「基礎看護」や「病院看護部」となっているものは、それぞれ研究室や病院の部署で所蔵されているものです。ご利用希望の場合は図書館のカウンターにご相談ください。ご自身の関係部署でしたら直接見に行ってみてください。

★ 図書館で和雑誌がどこにあるか



図書館2階



雑誌は雑誌名の
アルファベット順に
並んでいる

例：雑誌『看護管理』の場合
→ kangokanriと表し、
Kのところに並んでいる

1999年以前に発行
された和雑誌

2000年以降に発行
された和雑誌

集密書架

開架書架



27

滋賀医大の図書館では、和雑誌は全て2階にあります。

2000年以降に発行されたものは開架書架に、1999年までに発行されたものは奥の集密書架に、それぞれ雑誌名のアルファベット順に並んでいます。

いま探している『看護管理』という雑誌は、開架書架のKのところにあります。書架の見出しや壁面のリストを参考に探してみてください。

本文の入手 くるくる Linker



Step3. 文献複写物の取寄せを申し込む

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: 44 - 51

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)

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

Step3. :
「文献複写の取寄せを申し込む」リンク
をクリック

28

次は Step3. 学外から文献のコピーを取り寄せる方法です。

医中誌Webで 文献番号: **2020248250** を検索し、検索結果の「くるくるLinker」をクリックしてください。

リンク案内画面のStep.1 には「該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした」と表示され、Step2. には所蔵情報が何も表示されていません。

その場合は、Step3. にすすみます。

【文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)】をクリックしてみましょう。

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

The screenshot shows the library's interface. At the top left is the logo and name of the Shiga University of Medical Science Library. There are navigation links for '目録検索' (Catalog Search) and '利用者サービス' (User Services). A search bar contains '外部データ受付 (open URL)'. Below this, it states 'リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。' (Information transmitted from the link source is as follows). The search results show '検索結果: 0件' (Search results: 0 items) and 'データ情報' (Data information). The data information includes: 'リンク元情報: ichuweb', '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', and 'ページ: 44-51'. On the right side, there is a sidebar with '他大学資料確認' (Check other university materials) and '他機関から取り寄せる' (Order from other institutions). Under '他機関から取り寄せる', the option 'ILL複写依頼(コピー取り寄せ)' is highlighted with a red box. Below it is 'ILL貸借依頼(現物借用)'. At the bottom of the sidebar, there is a section for '購入依頼' (Purchase request) with the option '購入希望/公費図書発注' (Purchase request/public fee book order). The page number '29' is visible in the bottom right corner.

またまたCanZoの画面が表示されます。

画面右側【他機関から取り寄せる】の【ILL複写依頼(コピー取り寄せ)】をクリック！

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

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

メールアカウントまたは利用者ID
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できます。

依頼条件選択 ▶ 依頼

医中誌からくるくるLinker を通ってきた場合は「雑誌」

メールアカウントとパスワードを入力し、「ログイン」をクリック

利用者IDとパスワードは大学メールアドレス(@より前)・パスワードと共通

雑誌を選択し、「次へ」をクリック

別ウィンドウへ

雑誌

次へ

30

図書館のパーソナルサービス **マイライブラリ** にログインします。

大学メールのアカウント(@より前)とパスワードを入力し、ログインしてみましょう。

「別ウィンドウで画面を開きます。よろしいですか?」と聞かれたら OK をクリックしてください。

【ILL複写依頼】画面が開きますので、雑誌がチェックされている状態で【次へ】をクリック。

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: 出版年(西暦): 2020
 ページ: 44-51

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: 2023/07/01
 カラーコピー:

4. 以下の支払方法を選択してください。
 ※依頼者情報(氏名・所属)が不明な場合は、
 必ず所属を記載してください。

支払区分: 私費 公費

予算詳細コード: _____

5. 通信欄

コメント: _____

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

文献情報と申込者情報は予めセットされている

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

【依頼情報入力】の画面が開きます。

先ほど検索した文献の書誌情報が既に入力された状態になっているかと思えます。

申込者情報に間違いがないか確認し、【支払区分】の選択等を行い、【申込】を押してすすんでいきます。

(今回は練習なので【申込】を押す必要はありません)

実際に依頼される際、お急ぎの場合や何か連絡事項がありましたら【コメント】に書いておいてください。

本文の入手 くるくる Linker



依頼内容確認

以下の内容でILL依頼を行います。

資料情報

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

依頼書情報

依頼情報

資料種別：雑誌 サービス種別：複写
 サービス種別：複写
 申込日：2023/6/30
 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

内容を確認し、これでよければ
「決定」をクリック

- 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

32

文献複写の取寄せを申し込まれた場合、通常1週間以内に到着します。

料金の目安は、コピー1枚あたりモノクロで35～50円程度、カラーコピーで70～120円程度、これに送料がかかります。

到着しましたら図書館からメールでお知らせしますので、私費でのお申込みの場合は図書館カウンターまで取りにお越してください。

公費の場合は学内便でお送りすることもできます。

ここまで【くるくるLinker】を使った文献の入手方法を見てきました。

何となくイメージできましたでしょうか。

これから研究をすすめていかれる中で、文献が必要になる場面は多いかと思えます。

わからないこと、お困りのことがありましたらいつでも図書館にお問い合わせください。

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



[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



33

医中誌Web の検索結果には、【くるくるLinker】以外にも様々なリンクアイコンが表示されることがあります。

それぞれ別のデータベースへのリンクとなっており、「PDF」「フルテキスト」などという文字が入ったアイコンは、リンク先で本文が入手できる場合が多いです。

このスライドに挙げたアイコンは、どれもリンク先で本文が入手できますので、読みたい文献に表示されていたらクリックしてみてください。

* メディカルオンラインのFAXサービスは、申込データを送信すると指定したFAX番号に文献が届きます。図書館のFAXを使っていただくこともできますので、ご希望の場合はお知らせください。

医中誌Web ログアウト



検索終了時には、必ず
「ログアウト」をクリック！



！注意！

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



34

これでこの事前課題は終了です。みなさんおつかれさまでした。
医中誌Webの画面右上【ログアウト】をクリックして終了してください。

* 医中誌Webは **同時アクセス数 8** となっていますので、利用終了の際は必ずログアウトをお願いします。

次は、CiNii Research のご紹介です。ぜひ実際にアクセスして使ってみてください。



CiNii Research

35

医中誌Web 以外の日本語文献検索データベースとして、
CiNii Research(サイニィリサーチ)をご紹介します。

CiNii Research とは



概要

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

内容

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

ここでは**文献情報**（おもに日本の学術論文）の検索を中心にみていきます

36

CiNii Research の概要です。

看護研究では、心理学、社会学、教育学など、医学・看護学以外の文献が必要となることがあります。

そのような場合に、この CiNii Research を使ってみてください。
(もちろん、医学・看護学の文献情報も数多く収録しています。)

また無料のデータベースですので、今後、医中誌Web が使えない環境になった場合も、この CiNii Research で文献検索を行うことができます。

CiNii Research アクセス



附属図書館 HP > データベース > **CiNii Research (日本の論文・研究データ)**

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
滋賀医科大学
Web 本
CiNii Research (日本の論文・研究データ)

電子ブック
学外からの電子リソース
利用 (VPN サービス)

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

CiNii Research
トップページ

CiNii Research

フリーワード 検索

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト 詳細検索

37

CiNii Research へは、附属図書館トップページの[データベース]メニューからアクセスすることができます。

- ・滋賀医科大学附属図書館

<https://www.shiga-med.ac.jp/library/>

- ・CiNii Research

<https://cir.nii.ac.jp/>

学外から利用する場合は、VPNサービスに接続すると、検索結果画面に「くるくるLinker」が表示されます。

The screenshot shows the CiNii Research search page. At the top left, the text 'CiNii Research 簡易検索画面' is displayed. The CiNii logo is on the left, and the Saitama University of Medical Sciences logo is on the right. Below the logo, there are two buttons: 'CiNii Research' and 'CiNii Books'. A yellow callout bubble points to the text '論文・データをさがす' and '大学図書館の本をさがす', stating '切り替え可能'. The main search area features the 'CiNii Research' logo and a search box with the text 'フリーワード' and a '検索' button. A yellow callout bubble points to the search box with the text 'フリーワードで検索'. Below the search box, there are several tabs: 'すべて', '研究データ', '論文', '本', '博士論文', and 'プロジェクト'. A yellow callout bubble points to these tabs with the text 'データ種別'. To the right of these tabs is a '詳細検索' button with a dropdown arrow, and a yellow callout bubble points to it with the text '詳細検索画面へ'. The page number '38' is located at the bottom right.

CiNii Research 簡易検索画面です。

簡易検索では、フリーワードですべての項目を対象に検索を行うことができます。

サーチボックスの下にあるデータ種別から、検索対象を限定することができます。例えば文献情報に限定して検索する場合、「論文」タブを選択します。

「検索」ボタン下の「詳細検索」をクリックすると、詳細検索画面が開きます。

CiNii Research 詳細検索画面

CiNii 論文・データをさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 滋賀医科大学 ログイン English

CiNii Research

フリーワード 検索

タイトル

著者名 著者ID 所属機関

刊行物名 ISSN 巻号ページ

出版者 DOI 出版年 YYYY(MM) ~ YYYY(MM)

本文リンク 本文リンクあり

データソース JaLC IRDB Crossref DataCite NDL NDL-Digital
 RUDA JDCat NINDAL CiNii Articles CiNii Books CiNii Dissertations
 DBpedia Nikkei BP KAKEN Integbio MDR PubMed
 LSDB Archive 公共データカタログ

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

閉じる

「閉じる」で簡易検索画面へ

39

CiNii Research 詳細検索画面です。

詳細検索では、出版年や著者名など項目を指定した検索が可能になります。

詳細検索の項目は、データ種別に応じて変わります。

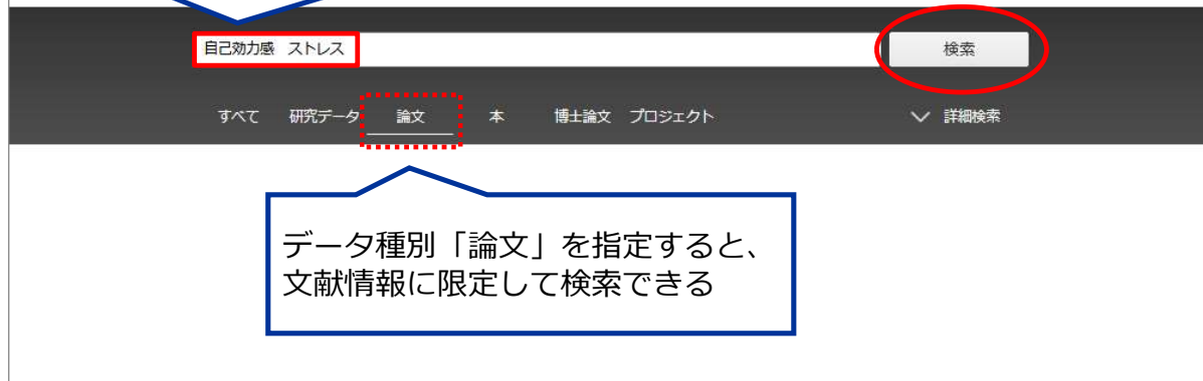
上の図は、データ種別「論文」の詳細検索画面です。

CiNii Research キーワード検索



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）



40

では、実際に検索してみましょう。

例題は、「自己効力感とストレスについて書かれた文献を探す」です。

例題に「文献を探す」とあるので、データ種別は「論文」を選択します。

検索語は、「自己効力感」「ストレス」とします。

フリーワード欄に「自己効力感△ストレス」と入力し、「検索」ボタンをクリックしてください。

* 検索画面は簡易・詳細どちらでも結構です。

このように複数の検索語をスペースで区切って入力すると、**AND検索** となります。

CiNii Research では、医中誌Web のような履歴検索の機能がないため、検索語はサーチボックスにまとめて入力します。

* 論理演算子(入力例)

【AND検索】「自己効力感△ストレス」、「自己効力感△AND△ストレス」、「自己効力感△&△ストレス」
→「自己効力感」「ストレス」の両方を含むレコードを検索

【OR検索】「自己効力感△OR△ストレス」、「自己効力感△|△ストレス」
→「自己効力感」「ストレス」のいずれかを含むレコードを検索

【NOT検索】「自己効力感△NOT△ストレス」、「自己効力感△-ストレス」
→「自己効力感」を含むが、「ストレス」を含まないレコードを検索

検索語に言い換えの表現があれば、論理演算子を使って追加してみましょう。

* 入力例

(自己効力感△OR△セルフ・エフィカシー)△AND△(ストレス△OR△心理的負担)

詳しくは CiNii Research マニュアル「キーワードによる論文検索方法」をご参照ください。

https://support.nii.ac.jp/ja/cir/manual_keyword

CiNii Research 検索結果一覧

自己効力感 ストレス

検索

すべて 364 研究データ 0 論文 271 本 0 博士論文 7 プロジェクト 86

データ種別

データ種別

論文 7 博士論文 86

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり

資源種別

期間

言語種別

検索結果: 271件

すべて選択: 新しいウィンドウで開く 実行

新しいウィンドウで開く

書き出し

RefWorksに書き出し

EndNoteに書き出し

Mendeleyに書き出し

DOI Refer/BibDXで表示

20件表示 出版年:新しい順

50件表示 出版年:古い順

100件表示 被引用件数:多い順

200件表示 関連度順

表示形式の変更

検索結果の絞り込み

精神科における認知機能リハビリテーションの必要性とその効果

論文タイトル

くるくるLinker

リンクアイコン

検索結果一覧画面が表示されました。

データ種別「論文」の検索結果は、271件でした（6/30 現在）。

では、「論文」検索結果画面を見てみましょう。

- ①【データ種別】それぞれのタブをクリックすると、そのデータの検索結果に移動できます
- ②【検索結果の絞り込み】データ種別や期間等で検索結果を絞り込むことができます
- ③ EndNote へのエクスポートはこちらから
※ EndNote については、7月19日の講義で説明いたします
- ④【表示形式の変更】検索結果の表示件数と表示順序が変更できます
- ⑤【論文タイトル】クリックすると、詳細表示画面へ遷移します
- ⑥【リンクアイコン】他のデータベースや本文へのリンク
学内から、または学外からVPN接続によりアクセスすると、「くるくるLinker」が表示されます

では、どれでも結構ですので論文タイトルをクリックしてください。

CiNii Research

論文詳細表示

精神科における認知機能リハビリテーションの必要性とその効果

DOI: [10.32191/jjos.16.003](#)

著者: 藤巻 康一郎 (県立広島大学)

書誌事項: タイトル別名 The effectiveness of occupational therapy required in psychiatric treatment. A psychological study on the significance of occupational therapy in psychiatric hospital. 医師の視点から精神科病院の作業療法を考える

この論文をさがす: [Link](#) 滋賀医科大学ぐるぐるLinkerへ

抄録: 重度の精神疾患は認知機能障害を伴う可能性が高く、特に統合失調症においては全般的な認知機能の低下が多く認められる。認知機能低下は就労場面や日常生活での困難に繋がります。ストレスの原因となることから、間接的に病状の悪化を招くとされている。また、認知機能障害は機能的な転帰とも関連している。そのため、統合失調症に対する認知機能のリハビリテーションは有用なものとされるが、症状の改善に留まらず、自己価値の再獲得にも一定の効果をもたらす可能性がある。近年は、NEAR や VCAT-J などの認知機能リハビリテーションが施行されているが、我々のグループはそれらを参考にした「まなびば」というプログラムを作成した。プログラムは、週 2 回のパソコンセッションと週 1 回の言語セッションから成っており、計 12 週を 1 クールとしている。パソコンセッションでは、認知機能の改善を目的としたゲーム (I-cores) が行われ、注意機能・作業記憶・処理速度・言語性記憶・流暢性・遂行機能の 6 領域に関連する課題が提示される。また、言語セッションでは、日常への転化を目的としてメタ認知に働きかけながら、主に注意・集中・記憶についてのディスカッションが行われる。なお、参加者にはプログラムの開始前と終了後に、BACS-J を始めとした認知機能評価に加え、AMPS など作業遂行の質・作業遂行能力評価が実施され、自己効力感評価も行われた。この度、数値的な変化だけでなく、参加者の質的な変化にも注目し、プログラムの有用性について多面的に考察した内容を報告する。

収録刊行物: 作業科学研究 16 (1), 30-40, 2022-12-31
日本作業科学研究会

論文タイトル

キーワード: 認知機能リハビリテーション, 統合失調症, VCAT-J

詳細情報: CRID: 1390010776369146112, DOI: 10.32191/jjos.16.003, ISSN: 24344176, 18824234, 本文言語コード: ja, データソース種別: JALC, 抄録ライセンスフラグ: 使用不可

書き出し: EndNoteに書き出し, 参考文献を参照, RefWorksで表示

その他: EndNoteへエクスポート

42

論文詳細表示画面が表示されました。

【収録刊行物】は、論文を掲載している刊行物名、巻号、ページ数、出版年月日、出版者の情報が表示されます。収録刊行物の情報は、実際に本文を探すときの手がかりとなります。

では最後に、選択した論文情報から、本文が入手できるかどうか、確認してみてください。

本文入手の可否は、「ぐるぐるLinker」やリンクアイコンを使って確認します。

リンクアイコンについては、次スライドをご参照ください。

CiNii Research リンクアイコン



リンクアイコン

アイコンによっては、リンク先で本文が閲覧できる場合がある

■ リンクアイコン（一例）

- | | |
|---------|---|
| DOI | — J-STAGE や出版者が提供する本文へのリンク
オープンアクセスや契約タイトルの場合は本文が表示される |
| 機関リポジトリ | — <u>機関リポジトリ</u> に登録された論文情報へのリンク
* 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 |
| 日経BP | — 日経BP記事検索サービスへのリンク
* 『日経サイエンス』など59誌の記事が検索・閲覧できる（学外からはVPN接続・学認） |
| 医中誌 | — 医中誌Webの検索結果画面が表示される（学外からはVPN接続・学認）
* 医中誌Webには、本文は収録されていない |

43

リンクアイコンは、このほかにも多数あります。

詳しくは、CiNii Research マニュアル「論文詳細表示画面について」をご参照ください。

https://support.nii.ac.jp/ja/cir/manual_articles_detail

以上で CiNii Research 事前課題を終わります。

それでは、講義当日にお会いしましょう！