

看護学科3年生 文献検索講習会

— 2024年度 —

実施日:2025/1/23,24,28, 2/3

附属図書館利用支援係
hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp

本日の内容

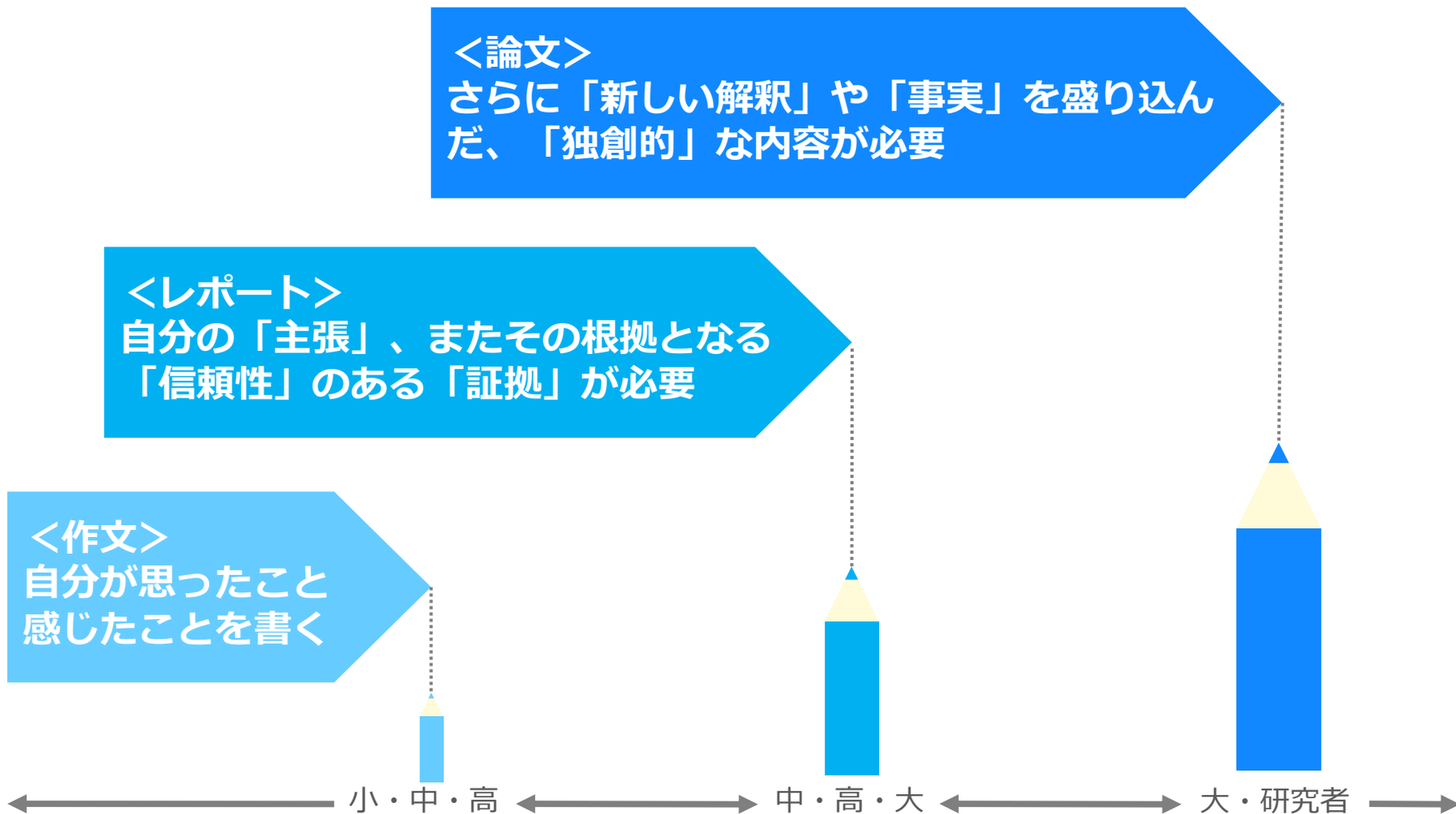
1. 卒業論文を書くにあたって
2. 文献検索
 - (1) 医中誌Web
 - (2) その他 (CiNii Research, PubMed)
3. 本文を入手する
 - くるくるLinkerを使う
4. 参考文献リストから探す
5. 演習問題

本日の目標！

- ✓ テーマを適切なキーワードであらわすことができる
- ✓ 医中誌Webを使って、テーマに関連する文献を探すことができる
- ✓ 効率的に本文を入手することができる

1. 卒業論文を書くにあたって

「論文」に必要な内容とは



現在までの研究成果の必要性

自身のテーマ（問題意識）を
より明確にし、独創性のある
ものにする必要

ひとりよがりの主観的なもの
でなく、客観性が求められる

現在までの研究
成果を把握する

研究成果を引用
（利用）して論を
展開する

これまでの研究成果を知るには
→文献（図書・学術論文）を読むことが必要

看護研究における文献の特徴

古い文献も有用

- 医学分野では文献の寿命が短いといわれるが、看護学では分野によっては古い文献でも十分に役立つ場合がある

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

資料を探す単位

図 書

探す単位：1冊 CanZo（滋賀医大蔵書検索）で検索する

- 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
- タイトルや目次で内容を把握する
- 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

学術論文

探す単位：1論文 専用のデータベースで検索する

- 学術雑誌（特定のテーマの学術分野について論文を集めて掲載している）に掲載された個別の研究成果
- 刊行速度がはやいので、最新の研究成果を調べられる
- 図書よりも細分化されたテーマで調べられる

今日は、学術論文を探してみよう！

参考：CanZoで看護研究の図書を探す

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫 電子リソース

看護研究 検索

詳細検索 | 分類検索 | 雑誌タ レビュー | タイトル検索

CanZoを「看護研究」で検索してみると…

看護学関連の図書は、WYの棚にあります。ざっくりどんな本があるか見たい場合は、直接この棚へ！

1  **はじめて学ぶ文献レビュー**
図書 若村智子, 西村舞琴著. -- 第2版. -- 総合医学社, 2024.

巻号	配置場所	請求記号
	図書館2階(専門図書)	WY 20.5 Haj

2  **医学・看護論文を読み解いて臨床に活かす方法：Evidence-based Medicine/Nursingのすべて：探す!読める!わかる!使える!**
図書 森田光治良著. -- 新興医学出版社, 2024.

巻号	配置場所	請求記号	状態	注記
	図書館2階(専門図書)	W 18 Iga		

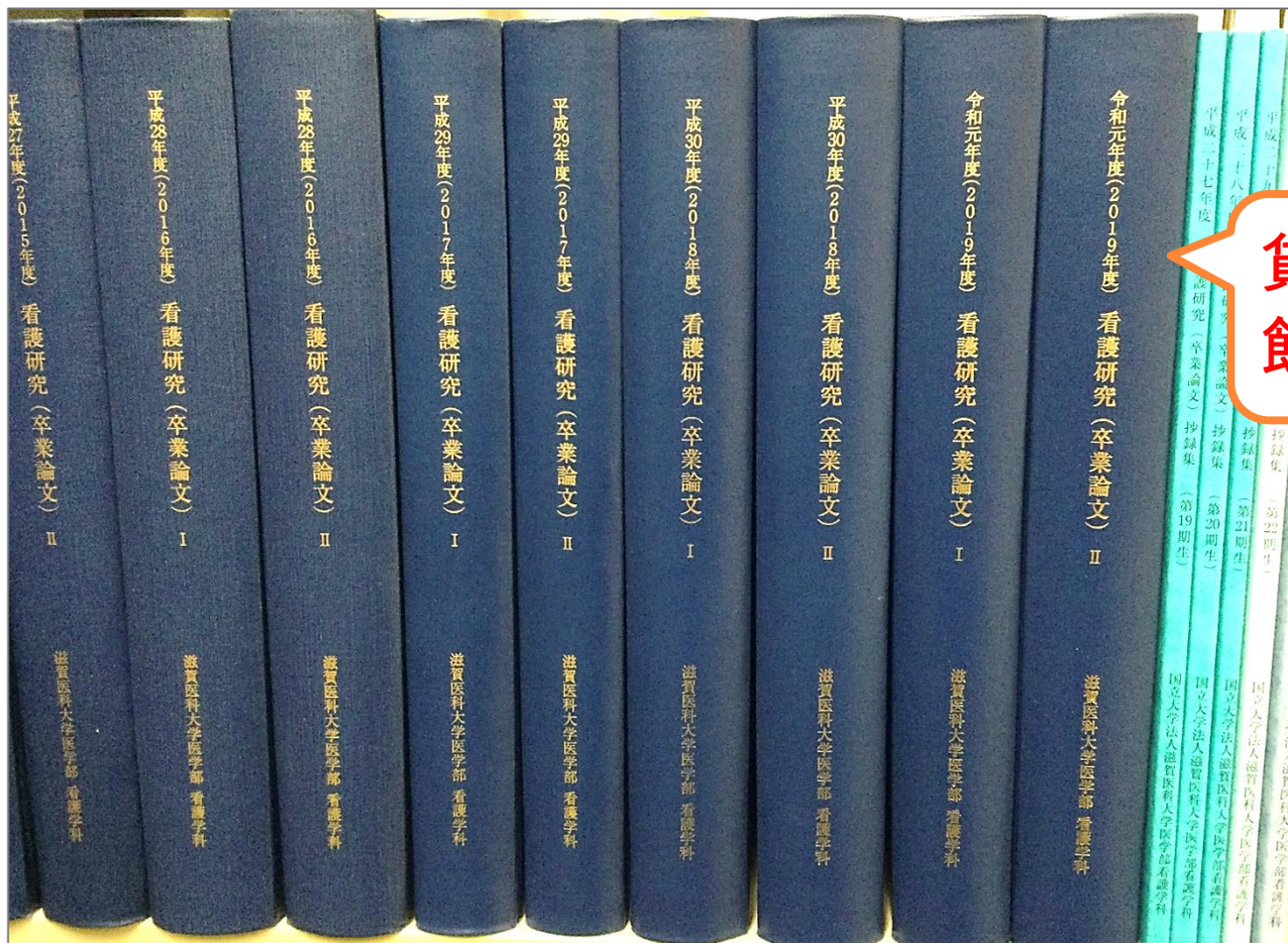
3  **基礎看護技術の修得における初学者に対する教授者のはたらきかけ：初学者自身が“感じをつかむ”ことに焦点をあてて**
図書 牧野美幸著. -- 学文社, 2024. -- (淑徳大学研究叢書 ; 37).

巻号	配置場所	請求記号	状態	注記
	図書館2階(専門図書)	WY 105 Mak		

参考：先輩の卒業論文（看護研究）

図書館1階カウンターにあり、閲覧できる※

※ 通常開館時間中のみ（平日9:00-20:00,土13:00-17:00）



貸出・複写不可
館内利用のみ

※ 閲覧中は学生証を
お預かりします

演習：クリニカル・クエスチョン

クリニカル・クエスチョン（臨床疑問） を考えてみましょう

* クリニカル・クエスチョンとは？

臨床の場で生じる疑問や問題

■ 実習や授業などで看護ケアに関して疑問に感じたことを考え、別紙ワークシートに書き出してみてください

■ すぐ思いつかない場合は、ワークシートのクリニカル・クエスチョンのサンプルから興味のあるものを選択してください

■ 個人で考えても、同じゼミの人と相談しながら一緒に考えてもOKです

クリニカル・クエスチョンを、
PICO/PECO形式でリサーチ・クエスチョンに
構造化しましょう

* **PICO / PECO** とは？

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

- **P** : Patient (誰に?)
- **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のすべての項目を埋める必要はありません

キーワードの抽出

PICO/PECOからクエスチオンの核となる
キーワード（検索語）を抽出しましょう

■ キーワードは自分の研究テーマにとって重要と思う順に
優先順位をつけておきましょう

■ キーワードで、同義語（同じ意味のことば）や類語（似た
意味のことば）など、同じカテゴリーで扱うことばを思いつ
いたら、それも書き留めておきましょう

解答例

「乳がんに対して、豆腐などの大豆食品は
予防の効果があるのか」

P: 乳がんのリスクのある人が → 乳がん

I: 大豆食品を摂取した場合 → 大豆食品

C: (摂取しない場合と比べて)

O: 乳がんを予防できるか → 予防

優先順位: ①乳がん ②大豆食品 ③予防

同義語・類語

豆腐、イソフラボン

2. 文献検索

(1) 医中誌Web

学術雑誌論文を探すには？

- CanZo (蔵書検索) では、1論文単位で検索できない
→ 各種の文献データベースを検索して、必要な文献を探す

The screenshot shows the library's homepage with several annotations:

- A red box highlights the "データベース" (Databases) menu item in the top navigation bar.
- An orange callout box points to the "データベース" menu, containing 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の一覧がある" (A list of various databases is available on the library's HP top page under "データベース").
- Another orange callout box points to the "CanZo (蔵書検索)" section in the left sidebar, containing the text: "よく使うデータベースへのリンクはここ" (Links to frequently used databases are here).

The sidebar lists the following items:

- 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

The main content area includes a "お知らせ" (Notice) section with dates from 2025.0 to 2024.1, and an "お問い合わせ" (Contact Us) section with a list of topics and a contact table.

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

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

文献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 [イチチュウシウェブ]	日本語	1903～	国内発行の医学・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8,000誌から収録した1,600万件以上の論文情報が検索できる。
最新看護索引Web [サイシンカンゴサクインウェブ]	日本語	1987～	国内発行の看護・周辺領域の雑誌・紀要から収録した約28万件の論文情報が検索できる。第42回以降の『日本看護学会論文集』の本文を収録。
CiNii Research [サイニィリサーチ]	日本語		国内発行の論文情報や、研究データ、研究プロジェクト情報を横断検索可能なデータベース。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。
PubMed [パブメド]	英語	1946～	海外で発行されている医学・生命科学関連の雑誌から収録した約3,700万件の論文情報を検索できる医学系でもっともポピュラーなデータベース。
CINAHL [シナール]	英語	1981～	海外で発行されている約3,000誌の看護学や健康全般に関する論文情報を検索できるデータベース。

医中誌Webへのアクセス

アクセス方法： 滋賀医科大学HP > 在学生の方へ > 附属図書館 > 医中誌Web



同時アクセス数:8

「同時アクセス数オーバーです」という画面が出たら、ログインできません 時間を置いて試してみてください

医中誌Web：トップページ



終了したら
ここから
ログアウト

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 → 「看護管理」「看護師」
- ・スペースを入れると、AND検索
例： 花粉症 スギ → 「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： ○ 辻村真由子 × 辻村 真由子

医中誌Web：キーワード検索

検索してみよう：

「乳がんに対して、豆腐などの大豆食品は予防の効果があるのか」

The screenshot shows the search interface of Jikei Journal Web. On the left is a dark sidebar with navigation options: 論文検索 (Search), 書誌確認 (Check Bibliography), ゆるふわ検索 (Fuzzy Search), 書籍検索 (Book Search), PubMed, and お知らせ (Notice). The main area features a search bar with the text '乳がん' (Breast Cancer) entered. Below the search bar is a dropdown menu listing related terms: 乳がん, 乳がん患者, 乳がん看護, 乳がん術後, 乳がん検診, 乳がん手術, 乳がん治療, 乳がん看護認定看護師, 乳がん健診, and 乳がん自己検診. To the right of the search bar is a search button with a magnifying glass icon, which is circled in red. An orange callout box points to the search bar with the text: 「乳がん」と入力 ※表示されるリストから選んでもOK. Another orange callout box points to the search button with the text: 検索. At the bottom right, there is a link: リスト表示機能をOFFにする.

医中誌Web：自動マッピング

検索履歴 HELP

#1 (乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL) 178,840件

AND 履歴プラス検索

すべて 178,840件 本文あり 45,705件

すべてチェック

簡易表示 新しい順 30件

page 1 of 5962 GO

1 【乳がん検診を占う】乳房超音波検査による乳房構成判定とGTC判定(解説)
何森 亜由美(高松平和病院/乳腺外科)
Rad Fan(1348-3498)22巻13号 Page52-56(2024.11)

*** マッピング機能とは？**
思いついたキーワードで検索すると、対応するシソーラス用語等の統制語を自動的に追加して検索する機能

医中誌Web：シソーラスとは

シソーラスとは？

同義語・類義語をまとめ、語句間の上位・下位概念の関係を定義し体系化した辞書

- 医中誌Webでは、表記の揺れによる検索もれを防ぐために、複数の用語で表現される同一概念をひとつのシソーラス用語に統制し、文献レコードに付与している

例

がん・癌・ガン

腫瘍

悪性新生物

シソーラス

腫瘍

医中誌Web：シソーラスの弱点

シソーラス用語（統制語）に結びついていれば、網羅的
（＝検索もれが少ない）検索には有効！

でも…

- 新しいデータ（Pre医中誌）や古いデータ（OLD医中誌）には付与されていない
 - * OLD医中誌：1983年以前の文献データ
- 発見されたばかりの疾患や物質などは、シソーラス用語が作成されていない
 - * 医中誌フリーキーワードで検索できることも

→ 自由語も使いましょう

医中誌Web：OR検索

すべて検索 ▾ 検索語 × 

検索語欄の「乳がん」を削除して
「乳房腫瘍」と入力し、検索

🔄 検索履歴 **HELP** 

<input type="checkbox"/>	#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL)	178,840件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	(乳房腫瘍/TH or 乳房腫瘍/AL)	160,560件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 

1 単語 1 検索がおすすめ！

医中誌Web：OR検索



①

「乳がん」に関連する検索に
すべてチェックを入れる

②

「OR」を選択

③

「履歴プラス検索」をクリック

#3 #1 or #2 = 「乳がん」のグループ

医中誌Web：OR検索とAND検索

同じように、「大豆食品」のグループを作ってみましょう

検索語欄を削除して、「大豆食品」と入力し、検索
→シソーラスの「大豆食品」と結びついていることを確認！

同様に「豆腐」「イソフラボン」も検索

<input type="checkbox"/>	#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL)	178,840件
<input type="checkbox"/>	#2	(乳房腫瘍/TH or 乳房腫瘍/AL)	160,560件
<input type="checkbox"/>	#3	#1 or #2	178,900件
<input checked="" type="checkbox"/>	#4	(大豆食品/TH or 大豆食品/AL)	2,780件
<input checked="" type="checkbox"/>	#5	(豆腐/TH or 豆腐/AL)	891件
<input checked="" type="checkbox"/>	#6	(Isoflavones/TH or イソフラボン/AL)	3,766件

「大豆食品」に関連する検索に
すべてチェックを入れてOR検索

#7 #4 or #5 or #6 = 「大豆食品」のグループ

医中誌Web：OR検索とAND検索

<input type="checkbox"/>	#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL)
<input type="checkbox"/>	#2	(乳房腫瘍/TH or 乳房腫瘍/AL)
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 or #2
<input type="checkbox"/>	#4	(大豆食品/TH or 大豆食品/AL)
<input type="checkbox"/>	#5	(豆腐/TH or 豆腐/AL)
<input type="checkbox"/>	#6	(Isoflavones/TH or イソフラボン/AL)
<input checked="" type="checkbox"/>	#7	#4 or #5 or #6

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍

1

#3「乳がん」のグループに
チェックを入れ、

#3と#7にチェックが入った
状態にする

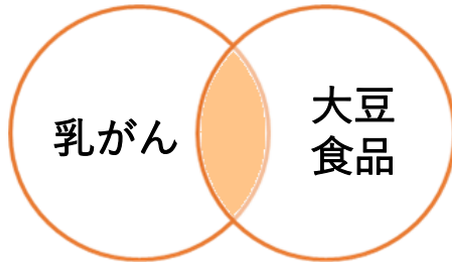
2

「AND」になっていることを
確認して（なっていない場合は変
更）、「履歴プラス検索」

#8 #3 and #7 = 「乳がん」 × 「大豆食品」

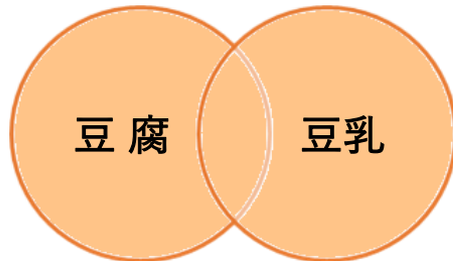
医中誌Web：論理演算子

AND検索 = 検索を絞り込む



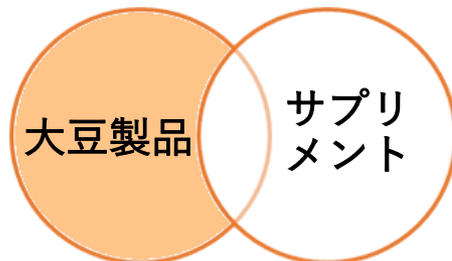
「乳がん」と「大豆食品」の両方を含む
文献を検索

OR検索 = 検索を広げる



「豆腐」もしくは「豆乳」のいずれかを
含む文献を検索

NOT検索 = 検索の差をとる



「大豆食品」は含むが「サプリメント」
は含まない文献を検索

※文献の見落としが発生する場合がありますのでNOTの使用には注意が必要

医中誌Web：絞り込み

すでに自分の目で確認できるくらいの数に絞り込まれていれば、
絞り込みは不要！

絞り込み方法①：

さらに異なる概念（例:「予防」）を検索キーワード
に追加してかけあわせる

絞り込み方法②：

【絞り込み条件】を追加して絞り込む

→ 今から試すのはこっち！

医中誌Web：絞り込み

The screenshot shows the IJMC Web search interface. On the left, the '絞り込み条件' (Filter Conditions) section is highlighted with a red box. It includes sections for '本文入手' (Full Text Availability) with buttons for '本文あり' and '本文あり (無料)', '抄録' (Abstracts) with a button for 'あり', '論文種類' (Paper Types) with buttons for '原著論文', '解説・総説', and '会議録除く', 'OLD医中誌' (OLD IJMC) with buttons for '限定' and '除く', and '副標目' (Keywords) with buttons for '診断', '治療', and '副作用'. A red circle with the number '2' highlights the expand icon in the top right of the filter section. On the right, the '検索履歴' (Search History) section is shown, listing search results #1 through #8. Result #8, '#3 and #7', is checked and highlighted with a red box and a red circle with the number '1'. Below the list are buttons for 'AND' and '履歴プラス検索'.

1

絞り込みを行いたい結果（ここでは#8）にチェックが入っていることを確認

2

絞り込み条件右上の拡張マークをクリック

医中誌Web：絞り込み

会議録以外の日本語文献に絞り込む

▼ 全ての絞り込み HELP 簡易表示

本文入手	本文あり 本文あり (無料)
OLD医中誌	限定 除く
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	あり
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

1

論文種類：
「会議録除く」選択

2

論文言語：
「日本語」選択

3

拡張をとじる

4

「履歴プラス検索」

<input type="checkbox"/>	#7	#4 or #5 or #6
<input checked="" type="checkbox"/>	#8	#3 and #7

AND ▼ **履歴プラス検索** | 🔍

① 原著論文

原著論文とは？

- 独創性、新規性のある文献で、著者名と所属機関名が必ず記載されており、目的、対象、方法、結果、考察、結論で構成されているもの
- 図、表、写真、参考文献を含み、要旨、要約があるもの（医中誌Web編集方針より抜粋）
- 独創的で新しい知見を含むもの（滋賀医科大学雑誌投稿規程より）

② 総説（レビュー論文）

総説（レビュー論文）とは？

- 特定の分野や主題について、関連文献、資料に基づいて総括的に論評した記事。「レビュー」「総説」と明記されている記事。（医中誌Web編集方針より）
- 研究の総括、文献についてまとめたもの（滋賀医科大学雑誌投稿規程より）
 - 特定のテーマについて研究を開始する前に、適切なレビュー論文を読むことは有益
 - 医中誌Webの場合、「解説」（特定の分野や主題について解説した記事）も「総説」と合わせて検索するとよい

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**」の絞込が有用

『母性衛生』61巻3号（2020）に掲載された会議録の一例

274 「妊娠期から始める夫・家族参加型の乳幼児予防接種教育プログラム」普及のためのガイドライン開発

¹東京大学大学院医学系研究科 健康科学・看護学専攻 家族看護学分野、²人間総合科学大学 保健医療学部看護学科
大塚（小野） 寛子^{1,2}
【目的】プログラムの普及のために、臨床で運用可能なガイドライン開発に必要な提言を得る。方法 倫理審査委員会の承認後、医療者への半構成的グループインタビューを実施し、ガイドラインへの施設特性に応じた提言を得た。結果 3施設（産婦人科医院、分娩施設を有する助産所、助産師会）で実施し、研究参加者は10名（助産師7、薬剤師1、看護師2）、所要時間は73分～135分（平均116分）であった。提言は以下の通りである。1.施設特性に応じた方法 1)助産師外来では個別指導、医師外来が主の場合は集団または予約枠に合わせ人数把握ができる。NST装置時間を活用し個別指導ができる。2)産後は産後うつ病のスクリーニングを産後2週間または産後1か月で行うため、重複しない時期に予約接種の保健指導を行う。2.家族への支援 1)両親学級や産後時に「母親は妊娠中や産後、体調不良があるが父親はそれがなく、わが子を守ることができる予防接種は父親の役割であることを父親に伝える。2)皆が未接種の子育て小集団で、父親は関知しておらず母親だけの判断で未接種の事例があり、夫婦での話し合いの重要性を伝える。3)祖父祖母教室等で昔との違いを伝える（接種開始時間、罹患するとリスク有、同時接種の重要性、玩具より接種費用をプレゼントする等）。結論 提言を踏まえ施設特性に応じた臨床で運用可能なガイドラインを開発した。日本私立看護系大学協会研究助成を受けた。

275 母親の乳幼児期の体格が次世代の体格に及ぼす影響の検証

¹名古屋市立大学病院、²大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻
山田 裕¹、渡邊 浩子²
【目的】母親の乳幼児期の体格が次世代の乳幼児期の体格に及ぼす影響を明らかにする。【方法】10歳未満の児とその母親168組を対象に、母親の乳幼児期の体格を母子健康手帳から収集し、郵送法による質問票調査を行った。出生時の体格は、出生年代別、在胎期間別、性別、分娩歴別に作成されている出生時体格基準値、在胎別出生時体格基準値、在胎期間別出生時体格基準値を用いて、light-for-dates（以下:LFD）、appropriate-for-dates（以下:AFD）、heavy-for-dates（以下:HFD）と分類した。3か月、1歳6か月、3歳時の体格は、カウプ指数で「やせぎみ」、「ふつう」、「ふとりぎみ」と分類した。本研究は大阪大学医学部附属病院観察研究倫理審査委員会の承認を得て実施した（承認番号19019）。【結果】LFD児で出生した母親はLFD児、AFD児で出生した母親はAFD児、HFD児で出生した母親はHFD児を有意に出産していた（ $p<0.01$ ）。3か月時に「やせぎみ」であった母親は、LFD児を有意に出産していた（ $p<0.05$ ）。3歳時に「やせぎみ」であった母親から生まれた児の3歳時の体格は「やせぎみ」であった（ $p<0.01$ ）。「ふつう」、「ふとりぎみ」の母親と児の体格に関連はみられなかった。【考察】母親自身の乳幼児期の体格はその後の疾病発症の誘因となるだけでなく、次世代の体格および疾病発症の予測因子となり得る。従って母親が自身の乳幼児期の体格を知り、次世代へのリスクを知る必要があることが示唆された。

276 新生児期の家庭訪問における保健師の言動と養育者の援助要請との関連

¹駒沢女子大学看護学部 看護学科、²筑波大学人間系
松尾 真規子¹、安藤 智子²
【目的】新生児期の家庭訪問における保健師の言動と、養育者のその後の援助要請との関連を明らかにすることである。【方法】関東在住の乳幼児の養育者500名に対し、新生児期の家庭訪問における保健師の言動に関する項目、被援助バリア尺度、育児ソーシャルサポート尺度等からなる無記名自記式質問紙調査を実施した。本研究は、筑波大学人間系研究倫理委員会東京地区委員会によって承認を得ている（承認番号：第2019-04号）。【結果】有効回答数は178名であった。階層的重回帰分析の結果、保健師によるニーズに沿った支援と、養育者の家庭訪問に対する肯定的な感情、保健師に対する相談への信頼との間に正の関連が見られた。また、保健師による意見の押しつけ、養育者の家庭訪問に対する否定的な感情、保健師への相談の侵襲性との間に正の関連が見られた。訪問に対する抵抗感が高い群では、育児に対する肯定的フィードバックによって保健師への相談に対する遠慮を高めるという交互作用が見られた。一方、新生児期の家庭訪問における保健師の言動と、育児ソーシャルサポートとの関連は見られなかった。【考察】新生児期の家庭訪問における保健師の言動が、現在の保健師に対する援助要請と関連があることが明らかになった。新生児期の家庭訪問がその後の支援の受け入れを左右する重要な機会であることが示唆された。

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

絞り込み条件：
「+」をクリックして
全項目を表示

チェックタグ

ヒト 動物 小児 成人 高齢者

+

ヒト 動物 小児 成人 高齢者

ヒトに関するチェックタグ

年齢区分	性別	その他
胎児 新生児 乳児(1~23ヶ月)	男 女	妊娠
幼児(2~5) 小児(6~12)		
青年期(13~18) 成人(19~44)		
中年(45~64) 高齢者(65~)		
高齢者(80~)		

動物に関するチェックタグ

種類	性別	その他
ラット マウス ハムスター	オス メス	妊娠

チェックタグ

医中誌Web：文献レコードの構成

① 大豆摂取と乳がん

② 永田 知里(岐阜大学 大学院医学系研究科疫学・予防医学分野)

③ イルシー(1347-3239)127号 Page18-22(2016.09)

④ 論文種類：解説

⑤ シソーラス用語：Isoflavones(治療的利用), コホート研究, *大豆(治療的利用), *乳房腫瘍(予防), 発酵, リスク, 介入研究, Beta-Glucans(治療的利用)

医中誌フリーキーワード：Soy Isoflavone Aglycone(治療的利用)

⑥ チェックタグ：ヒト; 女

⑦ 大豆や大豆製品に多く含まれるイソフラボンは、エストロゲン受容体に結合することで反エストロゲン作用を有する。加えて、がん細胞の増殖や血管新生の抑制、アポトーシスの誘導、抗炎症作用、抗酸化作用を有するなどの実験結果から、乳がんリスクの減少をもたらすことが期待されてきた。過去の日本における疫学研究11研究のレビューでは、大豆イソフラボン摂取は乳がんリスクを下げる可能性があると総括される。海外の研究も含めたメタアナリシスでは、アジアにおける研究で高イソフラボン摂取が乳がんリスクの減少に関連しているが、欧米における研究では関連性は認められなかった。この理由として、欧米ではイソフラボン摂取量が極めて低いことがまず挙げられるが、摂取量の他にイソフラボン摂取源、イソフラボン代謝物であるequolの産生状況、イソフラボン暴露時期などが、乳がんとの関連性を修飾する因子として考えられる。大豆や大豆製品に多く含まれるイソフラボンは、エストロゲン受容体に結合することで反エストロゲン作用を有する。加えて、がん細胞の増殖や血管新生の抑制、アポトーシスの誘導、抗炎症作用、抗酸化作用を有するなどの実験結果から、乳がんリスクの減少をもたらすことが期待されてきた。過去の日本における疫学研究11研究のレビューでは、大豆イソフラボン摂取は乳がんリスクを下げる可能性があると総括される。海外の研究も含めたメタアナリシスでは、アジアにおける研究で高イソフラボン摂取が乳がんリスクの減少に関連しているが、欧米における研究では関連性は認められなかった。この理由として、欧米ではイソフラボン摂取量が極めて低いことがまず挙げられるが、摂取量の他にイソフラボン摂取源、イソフラボン代謝物であるequolの産生状況、イソフラボン暴露時期などが、乳がんとの関連性を修飾する因子として考えられる。(著者抄録)

検索語の参考にできる

⑧ 2017029072



⑩ 類似文献

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

医中誌Web：文献レコード出力

The screenshot shows the IZhishi Web search results page. At the top left, there is a checkbox labeled 'すべてチェック' (Check all) with a red circle around it. Below it, a callout bubble says 'すべて出力したいとき' (When you want to output everything). At the top right, a red box labeled '2' contains icons for print, download, email, and other actions. Below the search bar, there is a 'GO' button and a page indicator 'page 1 of 1'. The first search result is highlighted with a red box labeled '1'. It includes the title '【これでマスター! 最新産婦人科ホルモン療法】(第2章)D腫瘍 女性がん患者のサポータードケア', author '良仁(弘前大学 大学院医学研究科産科婦人科学講座)', and journal '産科婦人科(0386-9792)91巻Suppl. Page364-369(2024.03)'. The abstract and keywords are also visible. Below the result, there are buttons for '参考文献' (References) and '類似文献' (Similar documents). The second search result is partially visible at the bottom.

1

出力したい文献レコードにチェックを入れる

(すべて出力したいときは「すべてチェック」)

2

出力方法を選択

(印刷・ダウンロード・メール・クリップボードなど)

検索履歴つきでメール送信

- ここまでの検索結果を、検索履歴つきで自分にメールしてみましょう

The screenshot shows the Medline search results interface. A red box highlights the 'すべてチェック' (Check all) checkbox. A red dashed circle highlights the 'メール' (Email) icon in the top right toolbar. An orange callout bubble points to this icon with the text: 「すべてチェック」にチェックを入れ、出力メニューから「メール」を選択 (Check 'Check all' and select 'Email' from the output menu).

The search results list shows one item checked. Below the list, the '送信メールアドレス' (Email address) field is highlighted with a red box. An orange callout bubble points to it with the text: 自分のメールアドレスを入力 (Enter your email address).

The '出力形式' (Output format) section has '標準形式' (Standard format) selected. The '出力内容' (Output content) section has '書誌情報' (Bibliographic information) selected, highlighted with a red dashed circle. An orange callout bubble points to it with the text: 「書誌情報」を選択 (Select 'Bibliographic information').

The '検索式の出力' (Output of search formula) section has 'あり (すべての検索履歴)' (Yes (all search history)) selected, highlighted with a red dashed circle. An orange callout bubble points to it with the text: 「あり (すべての検索履歴)」を選択 (Select 'Yes (all search history)').

At the bottom, the '送信' (Send) button is highlighted with a red box. An orange callout bubble points to it with the text: 送信 (Send).

クリップボード

- よさそうな文献データは、クリップボードに入れておくと便利です



一時保存したい文献データにチェックを入れ、出力メニューから「クリップボード」をクリック



「クリップボード」をクリックすると保存したデータが表示される



クリップボードとは：
必要な文献データを一時的に500件まで保存可能
(ログアウトしたり、タブやブラウザを閉じると消える)

よいキーワードを探すには

「シソーラスブラウザ」でどんなシソーラス用語があるか確認できる

The screenshot shows the IJG Web interface. At the top, the navigation bar includes the site logo, a search icon, and links for 'シソーラスブラウザ' (Thesaurus Browser), 'クリップボード' (Clipboard), 'HELP', 'お問い合わせ' (Contact Us), 'My IJG', and 'ログアウト' (Logout). A red dashed circle highlights the 'シソーラスブラウザ' link. Below the navigation bar, a banner image features a callout box with the text 「シソーラスブラウザ」をクリック (Click Thesaurus Browser) and an orange arrow pointing to the search area. The search area contains the site logo, 'シソーラスブラウザ', 'クリップボード', 'HELP', 'お問い合わせ', 'My IJG', and 'ログアウト'. Below this, there are tabs for '検索' (Search) and '階層表示' (Hierarchical View), with a 'HELP' button. A search input field contains the text '薬物療法' (Pharmacotherapy) and is highlighted with a red box. To the right of the input field is a search button with a magnifying glass icon, also highlighted with a red dashed circle. Below the search field are two buttons: '部分一致' (Partial Match) and '完全一致' (Exact Match). At the bottom, a text box provides information about the medical terminology thesaurus.

「シソーラスブラウザ」をクリック

検索語を入力し、「」をクリック
例) 「薬物療法」で検索

指定なし ▼ 薬物療法

部分一致 完全一致

当会で作成する「医学用語シソーラス」に登録されたキーワードの詳細をご確認頂けます。
医学用語シソーラスとは、医学・歯学・薬学・看護学・獣医学・公衆衛生学等の分野で使われている用語を体系的に整理し、
同義関係と階層関係により関連付を行ったもので、医中誌データベースの索引および検索に使用しています。医学用語シソー
ラスを活用することで、より効果的な検索を行うことができます。

シソーラス用語

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 薬物療法

部分一致 完全一致

選択したキーワードで検索

下位語も検索する メジャー統制語に限定する

<input type="checkbox"/>	腫瘍多剤併用療法 ▼	
<input type="checkbox"/>	多剤併用療法 ▼	
<input type="checkbox"/>	薬物反応性低下 ▼	
<input type="checkbox"/>	薬物療法 ▼	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	コンピュータ	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	アジュバント	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	分子矯正療法	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	大量薬物療法	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	化学予防 ▼	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	パルス療法(薬物療法)	シソーラス用語

医中誌Webで検索する

キーワードの詳細情報を見る

検索語に関連する用語
が一覧表示される

用語をクリックすると、選択
ポップアップが表示される
「キーワードの詳細情報を見る」
をクリック

シソーラス用語

詳細情報		統制語	薬物療法	医中誌Webを検索 🔍
語番号		MeSH用語	Drug Therapy	PubMedを検索 🔍
種別	シソーラス用語	<input type="button" value="下位語も検索する"/> <input type="button" value="メジャー統制語に限定する"/>		
統制語	薬物療法			
カテゴリコード	E02-750+			
索引上の注意点	<p>疾患名/31(薬物療法)、および具体的な薬物名のキーワード/12(治療的利用)を付与し、「薬物療法」は原則として付与しません。但し、具体的な疾患や具体的な薬物に限定せず、薬物療法全般についてが主題の場合には付与可能です。副標目[26(有害作用)]は付与しません。「医薬品副作用と有害反応」(T029853)またはその下位語を付与します。</p>			
MeSH用語	<u>Drug Therapy</u>			
同義語	<p>化学療法 投薬 Chemotherapies Chemotherapy Drug Therapies Drug Therapy Pharmacotherapies Pharmacotherapy 内科治療(薬物療法) 内科的治療(薬物療法) 内科的療法(薬物療法) 内科療法(薬物療法) 薬物治療 与薬 すべての同義語を見る ▼</p>			

同義語を確認

【シソーラス用語：こんな時に便利！】

- 検索結果の数が少ない、または多すぎる
- 最適な検索語を見つけたい

化学療法、投薬、
薬物治療、与薬
など

スクロールして
上位語・下位語
を見てみましょう

シソーラス用語

上位語・下位語

上位語・下位語

治療[E02+]

薬物療法[E02-750+]

上位語

下位語

アジュバント化学療法[E02-750-10]

医薬品誤用[E02-750-20+]

処方薬誤用[E02-750-20-10+]

医薬品過剰使用[E02-750-20-10-10]

薬物過剰摂取[E02-750-20-10-20]

オピオイド置換療法[E02-750-30]

化学予防[E02-750-40+]

集団投薬[E02-750-40-10]

予防的抗菌剤投与[E02-750-40-20]

寛解維持療法[E02-750-50]

浣腸[E02-750-60+]

注腸造影[E02-750-60-10]

胸膜癒着術[E02-750-70]

キレート療法[E02-750-80]

血栓溶解療法[E02-750-90+]

経皮経管的冠動脈内血栓溶解療法[E02-750-90-10]

ヒルジン治療[E02-750-90-20]

語の階層構造が確認できる
→ より広い意味の語や、
より限定した語で検索できる

3. 文献検索

(2) その他

CiNii Research, PubMed

医学・看護学以外の文献を探すには？

→ CiNii Research [サイニィリサーチ] が便利！

The screenshot shows the library's homepage with a navigation menu. A red box highlights the 'CiNii Research' link in the 'データベース' (Database) section. An orange callout bubble points to this link with the text: '図書館HPトップにあるリンクよりアクセス (ログインは不要)'. Another orange callout bubble at the bottom of the page states: '学外 (自宅等) からは、VPNサービスを通してアクセスすると、「くるくるLinker (後述)」が利用できる'. The page also features a search bar, a list of databases, and contact information.

アクセシビリティ: アクセシビリティ | サイトマップ | 連絡先 | このサイトについて | English

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 ▼

マイライブラリ

- A-Z順: CiNii Research
- Cochrane Library
- Current Decision Support
- Essential Science Indicators (ESI)
- Free Medical Books
- Journal Citation Reports
- MathSciNet
- MedDRA/J(ICH)国際医薬用語集日本語版
- Minds ガイドラインライブラリ
- Ovid MEDLINE/Ovid EBM Reviews
- Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース)
- PubMed滋賀医大専用入口
- researcher
- Scopus(8)
- UpToDate

エビデンス情報 UpToDate® で今すぐ Wolters Kluwer

臨床手技データ Procedures

ナースナッシング・スキル動画で見る看護

CanZo(蔵書検索)

PubMed滋賀医大専

医中誌Web

JCR インパクトファク

電子ジャーナル

電子ブック

学外からの電子リソ利用(VPNサービス)

図書館HPトップにあるリンクよりアクセス (ログインは不要)

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

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
	077-548-2080
	077-543-9236
利用一般:利用支援係	077-548-2079
	077-543-9236
圖書の購入:学術企画係	077-548-2079
	077-543-9236

滋賀医大 電子ブック Web 本棚

CiNii Research : 簡易検索

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

【2024年12月9日更新】CiNii Dissertations及びCiNii BooksのCiNii Researchへの統合について
CiNii Research自動翻訳機能（試行版）をCiNii Labsにて公開しました
日経BP社提供データの更新停止及び削除について
「研究データ」「根拠データ」の収録について

例) ストレス△不登校で検索
(△はスペース)

CiNii Research

② フリーワード 検索

すべて 研究データ **論文** ① 本 博士論文 プロジェクト

▼ 詳細検索 詳細検索に切り替え

- ① 「論文」を選択する
- ② 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
(医中誌Webのような履歴検索機能がない)
※簡易検索では、論文情報全体をキーワードで検索する

CiNii Research : 詳細検索



① ストレス 不登校

タイトル

著者名

著者ID

所属機関

刊行物名

ISSN

巻号ページ 巻 号 ページ

出版者

DOI

出版年 2015 ~ 2025

本文リンク 本文リンクあり

データソース JaLC

IRDB

Crossref

NDLデジコレ (IbNII-ELS)

RUDA

JDCat

CiNii Books

DBpedia

Nikkei BP

MDR

PubMed

LSDB Arc

OpenAIRE

公共データベース

レジスタリオン型研究開発連携

②

例) ①ストレス△不登校
②出版年：2015年～2025年
で論文を検索

- ・ 詳細検索では、検索語の項目指定（タイトル、著者名、所属機関、刊行物名等）や出版年の範囲指定など絞り込んだ検索ができる
- ・ 「出版年」の範囲指定は、開始年と終了年の欄に、それぞれ数字（西暦年）を入力する

↑ 閉じる

CiNii Research : 検索結果一覧

The screenshot shows the CiNii Research search results interface. At the top, there are navigation tabs for 'すべて' (88), '研究データ' (0), '論文' (55), '本' (0), '博士論文' (0), and 'プロジェクト' (33). A search bar is visible with the text '中学生における情動知能と身体的ストレス反応との関連: 不登校傾向'. Below the search bar, there are filters for 'データ種別' (Data Type) and '本文・本体へのリンク' (Link to Full Text/Body). The search results list includes the title '中学生における情動知能と身体的ストレス反応との関連: 不登校傾向' by 村尾, 麗香里, 伊藤, 美奈子, 赤良女子大学心理臨床研究, 11-07-777, 2024-08-31. A dropdown menu is open, showing options for '20件表示', '50件表示', '100件表示', and '200件表示'. The page also features a 'すべて選択' button and a '新しいウィンドウで開く' option. Annotations include a red box around the search bar and dropdown menu, and an orange callout bubble pointing to the title.

【簡易情報（凡例）】

- 論文名
- 著者名
- 抄録の一部
- 刊行物名, 巻号, ページ, 出版年
- 各種リンク
参考・被引用文献件数

※ 検索語は黄色でハイライト表示される

論文タイトルをクリックすると、論文詳細画面へ

表示件数の変更や並べ替えができる

CiNii Research : 論文詳細

 **中学生における情動知能と身体的ストレス反応との関連:不登校傾向生徒に着目して**

[機関リポジトリ](#) [機関リポジトリ \(HANDLE\)](#) [オープンアクセス](#) 本文等へのリンク

 **村尾, 優香里**  **伊藤, 美奈子**

この論文をさがす 論文タイトル
著者情報

 [滋賀医科大学くるくるLinkerへ](#) 滋賀医科大学
くるくるLinker
(後述)

説明

本研究の目的は,中学生における情動知能と身体的ストレス反応の関連を検討することであった。不登校傾向生徒に着目し,不登校傾向の高い生徒と低い生徒との比較,情動知能が身体的ストレス反応に与える影響を検討した。中学生306名を対象に調査した結果,情動知能は不登校傾向と身体的ストレス反応と負の相関を示した。また,不登校傾向の高低群で情動知能を比較したところ,不登校傾向の高い者は低い者よりも有意に情動知能が低かった。これらから,情動知能の高さは不登校傾向や身体的ストレス反応の低さと関連があることが示唆された。さらに,情動知能から身体的ストレス反応への影響について,不登校傾向にかかわらず,情動知能のすべての下位尺度が身体的ストレス反応に負の影響を与えていることが示され,そのうち「情動の識別」因子からの影響が強いことが示唆された。

収録刊行物 収録刊行物：論文を収録している刊行物名、巻号、ページ数、出版年月日等の情報が表示される

 **奈良女子大学心理臨床研究**
奈良女子大学心理臨床研究 11 67-77, 2024-03-31
奈良女子大学臨床心理相談センター

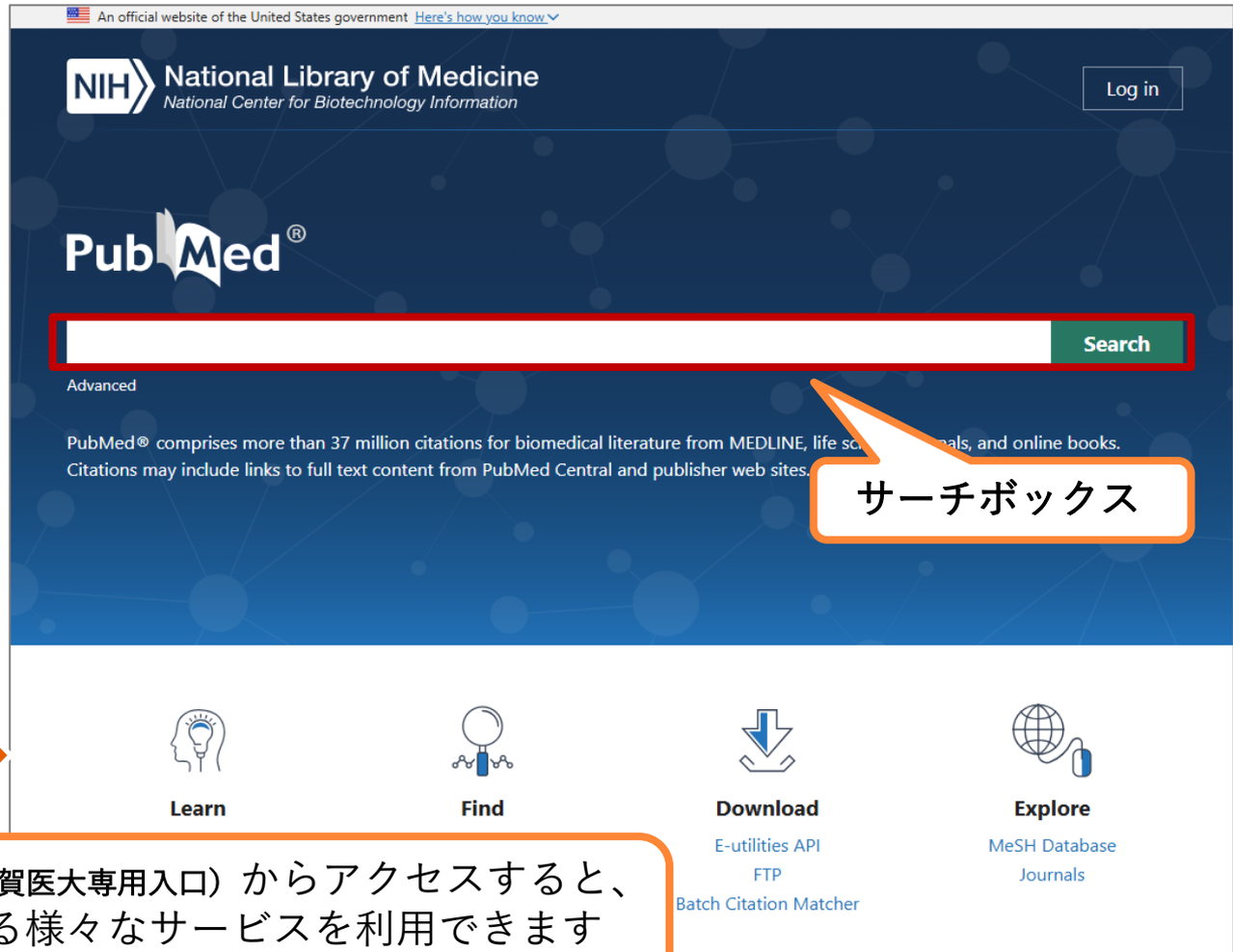
PubMed : 英語文献を探してみよう



滋賀医科大学 Shiga University of Medical Science
資料検索▼ データベース

マイライブラリ

- 滋賀医大 電子ブック Web 本棚
- 動画解説付 臨床手技データベース Procedures CONSULT
- NURSING ナーシング・スキル 日本版 動画で見る看護手順
- Can7o (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
- 学外からのアクセス



An official website of the United States government [Here's how you know](#)

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed®

Search

Advanced

PubMed® comprises more than 37 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 Find Download Explore

- E-utilities API
- FTP
- Batch Citation Matcher
- MeSH Database
- Journals

検索ボックス

PubMed (滋賀医大専用入口) からアクセスすると、
連携している様々なサービスを利用できます
例) 「くるくるLinker」のアイコンが表示される

PubMed：キーワード検索

0. 例題：「がん看護」について書かれた文献を検索してみよう

→ まず日本語キーワードを英語にする

■ 医中誌Web > シソーラスブラウザ

※ シソーラス用語を医中誌Web：「統制語」、PubMed：「MeSh用語」といいます

■ ライフサイエンス辞書

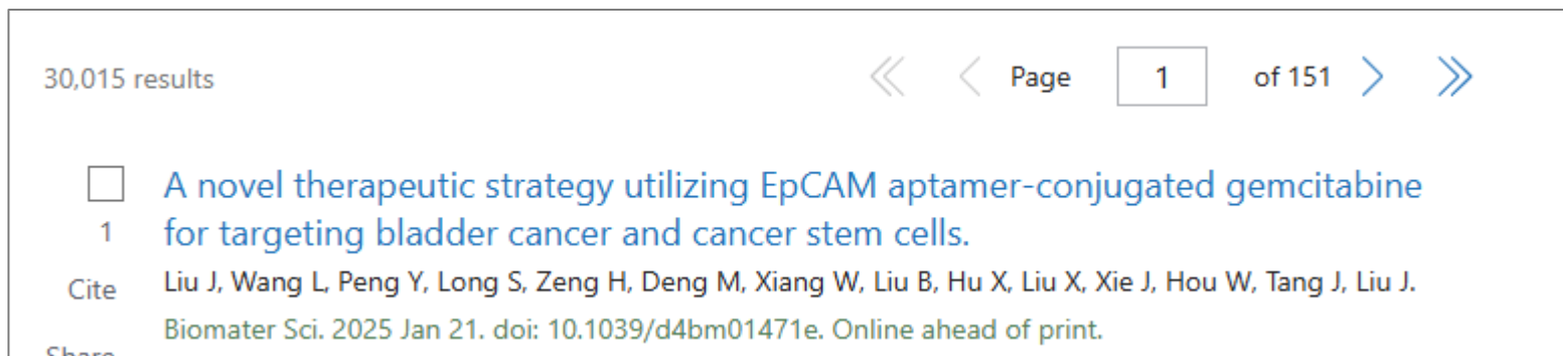
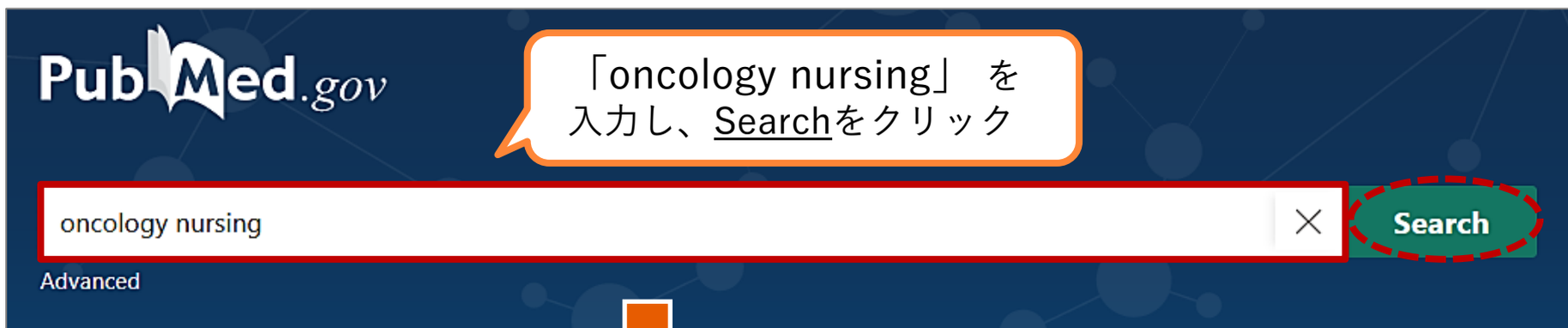
<https://lsd-project.jp/cgi-bin/lspdproj/ejlookup04.pl>

癌看護、がん看護学 → oncology nursing

PubMed：キーワード検索

1. 例題：「がん看護」について書かれた文献を検索してみよう

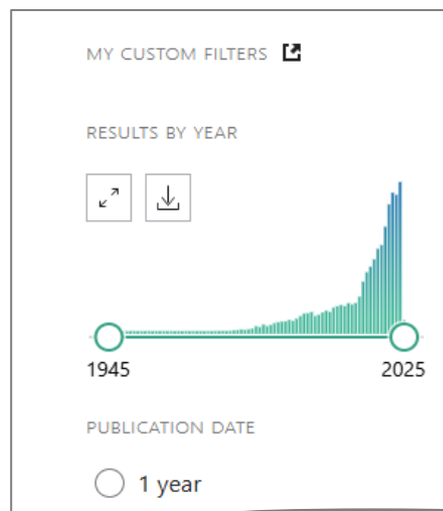
- サーチボックスに「oncology nursing」を入力し、Searchをクリック
(キーワードを入力すると関連する候補語が表示される場合、その候補語を選択すると自動検索します)



→ 検索結果が見切れない！ = 絞り込みする

PubMed：言語で絞り込む

2. 「英語で書かれた」文献のみに限定してみよう



①下にスクロール

②「Additional filters」の「+」をクリック

③ARTICLE LANGUAGE項目のEnglishにチェックを入れる

④検索結果にフィルターが適用される！

Additional filters



ARTICLE LANGUAGE

English

Spanish

[See all article language filters](#)

29,071 results



Filters applied: English. [Clear all](#)

PubMed：言語で絞り込む

3. 「項目」を限定してさらに絞り込んでみよう

PUBLICATION DATE

1 year

5 years

10 years

Custom Range

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

Books and Documents

Clinical Trial

Guideline

Meta-Analysis

Randomized Controlled Trial

Review

Systematic Review

[See all article type filters](#)

① PUBLICATION DATE を 5years

② ARTICLE TYPE を Review

をクリックしてフィルターを適用

1,815 results

Page 1

Filters applied: in the last 5 years, Review, English. [Clear all](#)

PubMed : 表示形式の変更

4. 「表示形式」を変更してみよう

→ 画面右上の「Display options ⚙️」をクリック

The screenshot shows the PubMed search results interface. At the top, there are buttons for 'Save', 'Email', and 'Send to' (circled in red), and a 'Sort by: Most recent' dropdown (circled in red). To the right is the 'Display options ⚙️' button (circled in red). Below the search results, a green bar indicates 'Filters applied: Review, in the last 5 years, English. (1)'. A callout box with an orange border contains the text '検索結果の出力・保存'. The 'DISPLAY OPTIONS' menu is open, showing 'Format' set to 'Abstract' (circled in red), 'Per page' set to '200' (circled in red), and 'Abstract snippets' set to 'Show'. The main title of the article is 'A systematic review of risk prediction model of venous thromboembolism for patients with lung cancer'. Below the title, the authors are listed: Yan Wang¹, Qiuyue Li², Yanyun Zhou³, Yiting Dong¹, Jiping Li¹, Tao Liang². A callout box with a dotted border contains the text: '表示形式を変更することにより、検索結果が見やすくなります' and '例) Sort by : Best match → Most recent', 'Format : Summary → Abstract', 'Per page : 10 → 200'. The 'Background' section starts with 'Venous thromboembolism (VTE) increases the risk of death or adverse outcomes in patients with lung cancer. Therefore, early identification and treatment of high-risk groups of VTE'.

PubMed : Advanced search(応用)

1. 「Advanced search」とは？

検索式を組み立てたり、検索結果を使って新たに検索を行うことができる検索方法です

The screenshot shows the PubMed Advanced Search interface. The search term "oncology nursing" is entered in the search box. The "Advanced" button is circled in red, with an orange arrow pointing to it and a callout box that says "「Advanced」をクリック". The "Clear all" button is circled in red, with a callout box that says "必要に応じて「Clear all」をクリックしてfilterを削除". The "Query box" is highlighted with a red border, and a callout box explains: "Query box : キーワードを追加していくことで、複雑な検索式を作ることができます". The "History and Search Details" section is also highlighted with a red border, and a callout box explains: "History and Search Details : 検索履歴が表示され、これらを用いて新たな検索を行うことができます". The table below shows the search history.

Search	Actions	Details	Query
#4	...	>	Search: oncology nursing Filters: in the last 5 years, Review, English Sort by: Most Recent 1,815 22:26:06
#3	...	>	Search: oncology nursing Filters: in the last 5 years, English Sort by: Most Recent 12,294 22:26:00
#2	...	>	Search: oncology nursing Filters: English Sort by: Most Recent 29,071 22:25:54
#1	...	>	Search: oncology nursing Sort by: Most Recent 30,015 22:25:47

Showing 1 to 4 of 4 entries

PubMed : Advanced search(応用)

2. 「palliative care」 (緩和ケア) を追加してさらに絞り込みしよう

↑ 「医中誌Web」 のシソーラスブラウザや「ライフサイエンス辞書」 で確認しよう

Add terms to the query box

All Fields Show Index

Query box

History and Search Details

Search	Actions	Results	Time
#4	<input type="button" value="..."/>	1,815	22:26:06
#3	<input type="button" value="..."/>	12,294	22:26:00
#2	<input type="button" value="..."/>	29,071	22:25:54
#1	<input type="button" value="..."/>	30,015	22:25:47

① Actionsの「…」をクリック
② 「ADD with AND」をクリックして「Query box」に追加します

PubMed : Advanced search(応用)

3. Query boxに検索式が入力されるので「Add to History」をクリック

Query box

(palliative care) AND (oncology nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter])))

Search

Add to History

「緩和ケア」

「がん看護」に関する文献
(本文言語：英語、最新5年間、レビュー論文)

選択ボタンから「Add to History」を選択

History and Search Details

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#5	...	>	Search: ((palliative care) AND (oncology nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter]))) AND (palliative care) Filters: in the last 5 years, Review, English Sort by: Most Recent	302	22:32:49
#4	...	>	Search: oncology nursing Filters: in the last 5 years, Review, English Sort by: Most Recent	1,81	
#3	...	>	Search: oncology nursing Filters: in the last 5 years, English Sort by: Most Recent	12,294	22:26:00
#2	...	>	Search: oncology nursing Filters: English Sort by: Most Recent	29,071	22:25:54
#1	...	>	Search: oncology nursing Sort by: Most Recent	30,015	22:25:47

検索結果

PubMed : 論文詳細

Review > Cancers (Basel). 2025 Jan 5;17(1):146. doi: 10.3390/cancers17010146.

Glioblastoma: Clinical Presentation, Multidisciplinary Management, and Long-Term Outcomes

David Sipos^{1,2}, Bence L Raposa³, Omar Freihat⁴, Mihály Simon⁵, Nejc Mekis⁶, Patrizia Cornacchione⁷, Árpád Kovács^{1,5}

Affiliations + expand
PMID: 39790773 PMCID: PMC11713042 DOI: 10.3390/cancers17010146

Abstract

Glioblastoma, the most common and aggressive primary brain tumor in adults, presents a formidable challenge due to its rapid progression, treatment resistance, and poor survival outcomes. Standard care typically involves maximal safe surgical resection, followed by fractionated external beam radiation therapy and concurrent temozolomide chemotherapy. Despite these interventions, median survival remains approximately 12-15 months, with a five-year survival rate below 10%. Prognosis is influenced by factors such as patient age, molecular characteristics, and the extent of resection. Patients with IDH-mutant tumors or methylated MGMT promoters generally have improved survival, while recurrent glioblastoma is associated with a median survival of only six months, as therapies in these cases are often palliative. Innovative treatments, including TTFIELDS, add incremental survival benefits, extending median survival to around 20.9 months for eligible patients. Symptom management-addressing seizures, headaches, and neurological deficits-alongside psychological support for patients and caregivers is essential to enhance quality of life. Emerging targeted therapies and immunotherapies, though still limited in efficacy, show promise as part of an evolving treatment landscape. Continued research and clinical trials remain crucial to developing more effective treatments. This multidisciplinary approach, incorporating diagnostics, personalized therapy, and supportive care, aims to improve outcomes and provides a hopeful foundation for advancing glioblastoma management.

Keywords: glioblastoma; outcome; prognosis; survival; treatment.

PubMed Disclaimer

FULL TEXT LINKS

- FULL TEXT OPEN ACCESS MDPI
- FREE Full text PMC
- 滋賀医科大学 33 Linker

ACTIONS

- Cite
- Collections

SHARE

- X
- f
- Link

PAGE NAVIGATION

- < Title & authors
- Abstract
- Conflict of interest statement
- Similar articles
- References
- Publication types
- Related information

本文へのリンク

滋賀医科大学
くるくるLinker
(後述)

論文タイトル
著者情報

3. 本文を入手する

- ぐるぐるLinkerの使いかた

医中誌Web → 本文リンク

文献データに表示されるリンクアイコン

→ 本文入手への手順をナビゲートする「滋賀医科大学くるくるLinker」や別のデータベースへのリンク
「PDF」「フルテキスト」などがあれば本文へ直接アクセスできる



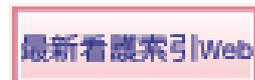
滋賀医科大学くるくるLinker：本文入手へナビゲート
※本文そのものへのリンクではありません



医書jp：日本の主要な医学系出版社の医学専門雑誌・書籍の電子配信サービスで提供されている本文へリンク



メディカルオンライン：医学関連分野の文献を検索、全文閲覧・ダウンロードができるメテオ社提供のウェブサイト。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：日本看護協会が作成する文献データベースに登録されている文献データへのリンク
「PDF」と書いてあるアイコンは本文が見られる



医中誌Web → 本文リンク

文献データに表示されるリンクアイコン



CiNii（サイニィ）：国立情報学研究所の文献データベースに登録されている文献データへのリンク

* 2017年に本文収録サービスが終了したことに伴い、「本文あり」アイコンをクリックしても、リンク先で本文が入手できない場合がある



J-STAGE：科学技術振興機構が提供するデータベースの文献データへのリンク。多くの文献が無料で公開されている（一部有料）



機関リポジトリ：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

※ 滋賀医大の機関リポジトリは「びわ庫」といいます



上記以外にもリンクアイコンがあり、各種文献データベースへ画面遷移する

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

医中誌Web → くるくるLinker

学内ネットワーク下で利用する図書館提供の文献検索データベースの全ての文献データには「くるくるLinker」アイコンが表示される

膵臓がんは早期発見が困難な進行の速いがん腫であり、早期から患者・家族への援助が重要となる。PANDA(PANcreatic Dir識・技術を生かして直接ケアを実践できる体制である。緩和期に実施する医療という一般的に生じやすい誤解を背景に、ケアに関する情報は、患…[もっと見る](#)

2021069959, DOI: 10.2958/suizo.35.130



類似文献

クリック

29 全人的苦痛が強い白血病患者への苦痛緩和の援助 モー著論文)

萩谷 みなみ(東海大学医学部付属病院), 池野 由真, 大塚 敦子, 神奈川看護学会集録21回 Page67-69(2019.10)

急性骨髄性白血病の診断を受け、移植に向け化学療法施行中た60歳代の女性患者への苦痛緩和の援助について報告した。下肢に静脈血栓形成があり、ベッド上安静が余儀なくされた肢の徒手筋力テスト(MMT)は2となった。移植に向けてリハなかった。筋力が戻らな…[もっと見る](#)

2021063663



類似文献

Shiga University of Medical Science
clecleLinker - くるくるリンカー

Online Journals VPN HELP Library Home Page VPN

滋賀医科大学 附属図書館

くるくるLinkerアイコンをクリックすると案内画面が開き、文献入手の手順 (Step 1, 2, 3) が表示される

論文書誌情報

論文タイトル: Involvement of nurses in an program for patients with らるPANDAプログラムにおけ

著者: NAGASAKI, Reiko

ジャーナル: Suizō

ISSN: 0913-0071 日付: 2020

巻: 35 号: 2 ページ: 130 - 135

DOI: 10.2958/suizo.35.130

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
2005 - 現在	目論文	ジャーナル トップペー ジ J-STAGE 無料版

Step 1.

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, 2(2, 4), 3(1, 3-4), 4-7, 8(2-6), 9(2-6), 10-11, 12(1, 3-5)	1986-1997

Step 2.

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)

Step 3.

1. 電子ジャーナルで入手する： 医中誌Web → くるくるLinker

例題：次の文献は電子ジャーナルで読めるか？

訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因(原著論文)

福田 由紀子(人間環境大学 大学院看護学研究科), 島内 節, 藤原 奈佳子

日本地域看護学会誌(1346-9657)23巻1号 Page42-51(2020.04)

目的:訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因を明らかにする.緊急対応の定義は,療養者・家族の要望により,計画以外の緊急訪問看護(緊急訪問)や電話相談で対応(電話対応)したこととした.方法:訪問看護開始日~14日間に緊急対応が発生した訪問看護新規利用者の2015年10月~2016年9月のカルテ調査である.調査施設は訪問看護ステーション15ヶ所である.調査内容は緊急対応の内容,社会資源等である.分析方法…[もっと見る](#)▼

① 2020333258 DOI : 10.20746/jachn.23.1_42

② 

- + キーワード
- + 類似文献



① 医中誌Webで、文献番号：2020333258を
キーワードとして検索する

② みつかったら「くるくるLinker」をクリック！

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

1. 電子ジャーナルで入手する： くるくるLinker → Step 1.

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
医中誌Webで調べた文献のデータ

論文書誌情報

論文タイトル: 訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因
著者: 福田, 由紀子
ジャーナル: 日本地域看護学会誌
ISSN: 1346-9657 日付: 2020/04
巻: 23 号: 1 ページ: 42 - 51

[書誌情報を訂正する](#)

Step 1. : 電子ジャーナルが閲覧できる場合、該当論文へのリンクが表示される

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
1999 - 現在	論文 ジャーナルトップページ	J-STAGE 無料版

「論文」が出ていない場合は「ジャーナルトップページ」をクリックし、該当巻号・目次から論文を探す

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

1. 電子ジャーナルで入手する： 提供元サイトで本文ダウンロード

J-STAGE 資料・記事を探す J-STAGEについて ニュース&PR サポート サインイン カート JA

日本地域看護学会誌

Online ISSN : 2432-0803
Print ISSN : 1346-9657

資料トップ 巻号一覧 この資料について

J-STAGEトップ / 日本地域看護学会誌 / 23 巻 (2020) 1 号 / 書誌

研究報告

訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因

福田 由紀子, 島内 節, 藤原 奈佳子

+ 著者情報

キーワード: 緊急訪問, 訪問看護, 訪問看護開始期, 訪問看護新規利用者

ジャーナル フリー

2020 年 23 巻 1 号 p. 42-51

DOI https://doi.org/10.20746/jachn.23.1_42

+ 詳細

記事の概要

抄録

> 抄録

> 引用文献 (2)

目的: 訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における

Step 1.の「論文」リンクをクリックすると、提供元Webサイトの該当論文ページにアクセスし、本文を電子ジャーナルで読むことができる



ホーム ツール 文書 1 / 10 100%

42

■研究報告■

訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因

福田由紀子¹⁾, 島内 節²⁾, 藤原奈佳子³⁾

抄録

目的: 訪問看護新規利用者の訪問看護開始期における緊急対応が発生する要因を明らかにする。緊急対応の定義は、療養者・家族の要望により、計画以外の緊急訪問看護(緊急訪問)や電話相談で対応(電話対応)したこととした。

方法: 訪問看護開始日～14日間に緊急対応が発生した訪問看護新規利用者の2015年10月～2016年9月のカルテ調査である。調査施設は訪問看護ステーション15か所である。調査内容は緊急対応の内容、社会資源等である。分析方法は、緊急対応の要因を明らかにするため訪問看護開始日から7日(1週目)と8日～14日(2週目)に分け、 χ^2 検定、緊急対応の有無を従属変数とするロジスティック回帰分析を用いた。

結果: 緊急対応した新規利用者は95人(緊急対応発生率16.3%)であり、緊急訪問60人(63.2%)、電話対応

★ 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

① 最新看護索引|Web PDF

最新看護索引|Web
PDF

第42回以降の『日本看護学会論文集』本文が読める

* 第41回以前は附属図書館で冊子を所蔵している（所蔵巻号はCanZoで確認してください）

[医中誌Web]

- 23 いつまで治療を続けるのかという思いを抱きながら、進行・再発治療期を過ごした膵臓癌患者とのかかわり(原著論文)

丹藤 真弓(久留米大学医療センター), 田代 明美, 坂田 奈美枝, 伊藤 裕子
日本看護学会論文集: 慢性期看護(2188-6466)50号 Page86-89(2020.07)

治療当初から膵臓癌が難治性であることを理解し、終わりの見えない中、膵頭十二指腸切除後に多臓器へ転移した後も治療を継続し、退院後はぎりぎりまで自宅で過ごし、最期の療養場所として緩和ケア病棟を自ら選択した患者(70代女性)の事例において、どのような看護ケアが意思決定支援につながったかについて、診療録をもとに振り返り、検討した。受け持ち看護師は、対話の中から患者にとって家事や長男の世話をすることが大切な役…[もっと見る](#)

2020311626



キーワード

① 「最新看護索引|Web PDF」
アイコンをクリック

※利用後は画面右上「終了」から
ログアウトしてください

同時アクセス3人

日本看護協会図書館

終了

全文献のチェック/解除

【標題;副標題】いつまで治療を続けるのかという思いを抱きながら 進行・再発治療期を過ごした膵臓癌患者とのかかわり
【著者】丹藤真弓 [ほか(たんどう/まゆみ) [久留米大学医療センター]
【雑誌名】日本看護学会論文集慢性期看護(2188-6466)
【巻(号)】50
【ページ】86-89
【発行年月】2020.7
【参考文献数】5
【分類】日本看護学会
【件名(キーワード)】
【記事区分】事例
【文献No】1905007

② 「本文をみる」アイコンをクリック
→ 本文がPDF形式で表示される

最新看護索引|Web
本文をみる

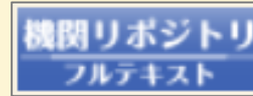
医中誌 Web

看護医科大学
くすくすlink

CiNii
Research

3. 本文を入手する
★リンクアイコン
から入手する

② 機関リポジトリ



機関リポジトリで本文を入手する

* 『滋賀医科大学雑誌』のように、大学機関が発行している雑誌は無料公開されていることが多い

91 **【乳癌診療の最前線】外来化学療法センターの現況と外来化学療法看護(解説)**

高口 弘美(札幌市立札幌病院 看護部)
市立札幌病院医誌(0288-6073)77巻1号 Page55-62(2017.10)

近年、分子標的薬や経口抗がん薬の開発や副作用への支持療
ことによって、入院ではなく外来で治療を安全に受けること
外来化学療法総実施件数は4279件であり、5年前と比較し約
療法を提供するために、レジメン審査委員会を設置し他職種
使用している。今回、当院の外来化学療法看護…[もっと見る](#)

2018061118



[札幌医科大学学術機関リポジトリ]



sapporo medical university
Information and Knowledge Repository
北海道公立大学法人 札幌医科大学 学術機関リポジトリ

WEKO

トップ ランキング

検索

全文検索 キーワード検索

Language: 日本語

インデックス

import ▶ import-2020-04-09JST11:52:2007680
病院誌・年報 ▶ 市立札幌病院医誌 ▶ 77巻

Permalink : http://id.nii.ac.jp/1599/00016528/

特集乳癌診療の最前線 外来化学療法センターの現況と外来化学療法看護
利用統計を見る

File / Name	License
I425677155.pdf	
_I425677155.pdf (4.33MB) [250 downloads]	

OAI-PMH BIBTeX OWL SWRC WEKO EXPORT PRINT

アイテムタイプ: 学術雑誌論文 / Journal Article
言語: 日本語
キーワード: 外来化学療法看護, セルフケア支援, チーム医療
著者: 高口 弘美

[医中誌Web]

「機関リポジトリ」
をクリック

2. 図書館で冊子を探す：

医中誌Web → くるくるLinker

例題：次の文献は図書館にあるか？

ある場合、図書館の中で現物を探そう

【「対話」が現場を変える！ ファシリテーター型リーダーシップ】名古屋大学ライフトピア
サロンの取り組み 在宅療養中のがん体験者の"生きる"を支える対話の場づくり 地域包括
緩和ケアの伸展をめざして(解説)

阿部 まゆみ(名古屋大学 大学院医学系研究科看護学専攻), 浅場 香, 吉川 恵
看護管理(0917-1355)24巻1号 Page48-51(2014.01)

① 2014069420, DOI : 10.11477/mf.1686102983

②   

+ キーワード

+ 類似文献



① 医中誌Webで、文献番号：2014069420を
キーワードとして検索する

② 見つかったら「くるくるLinker」をクリック！

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： くるくるLinker → Step 2.

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

clecleLinker - 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: 【「対話」が現場を変える! ファシリテーター型リーダーシップ】名古屋大学
ライフトピアサロンの取り組み 在宅療養中のがん体験者の"生きる"を支える対
話の場づくり 地域包括緩和ケアの伸展をめざして

著者: 阿部, まゆみ

ジャーナル: 看護管理

ISSN: 0917-1355

巻: 24

Step 1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

Step 2. 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

配架場所	巻号	年次
図書館	1-3, 4(1-5, 7), 5-31, 32(1-12)	1991-2022

[滋賀医科大学での所蔵を確認する\(Search OPAC\)](#)

**Step 1. で、電子ジャーナル
はないことがわかる**

**Step 2. で冊子体が図書館に所蔵
されているかを確認
詳細情報は「滋賀医科大学での
所蔵を確認する」をクリック**

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： 所蔵巻号を確認する

探している論文：『看護管理』
24巻1号（2014年）に掲載

① 検索結果：1件

ISSN：09171355

② 看護管理 = Japanese journal of nursing administration
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：

書誌URL：

一括所蔵一覧 1件~3件 (全...)

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	1-3, 4(1-5, 7), 5-31, 32(1-12)	1991-2022	受入継続中		<input type="button" value="申込"/>
0002	基礎看護 基礎看護					
0003	病院看護 部					

③ 看護管理 = Japanese journal of nursing administration
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：

書誌URL：

所蔵一覧 121件~140件 (全199件)

一括所蔵一覧へ戻る

巻号や年月次を指定して、更に絞り込んだ所蔵情報を見ることができます。

巻号： 年月次：

ナンバーをクリックすると所蔵詳細をみることができます。

20件 << 前へ 2 3 4 5 >>

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	日
0121	25(2)			2015 210	病院看護 部	0902524646		
0122	25(1-6)		p.1-54 4	2015	図書館2階 雑誌	3016101886		
0123	24(7-1 2)		p.617- 1192	2014	図書館2階 雑誌	3015101816		
0124	24(1-6)		p.1-61 6	2014	図書館2階 雑誌	3015101805		
0125	23(7-1 3)		p.530- 1174	2013	図書館2階 雑誌	3014102052		

巻号・年月
で絞り込み
可能

図書館に
あり！

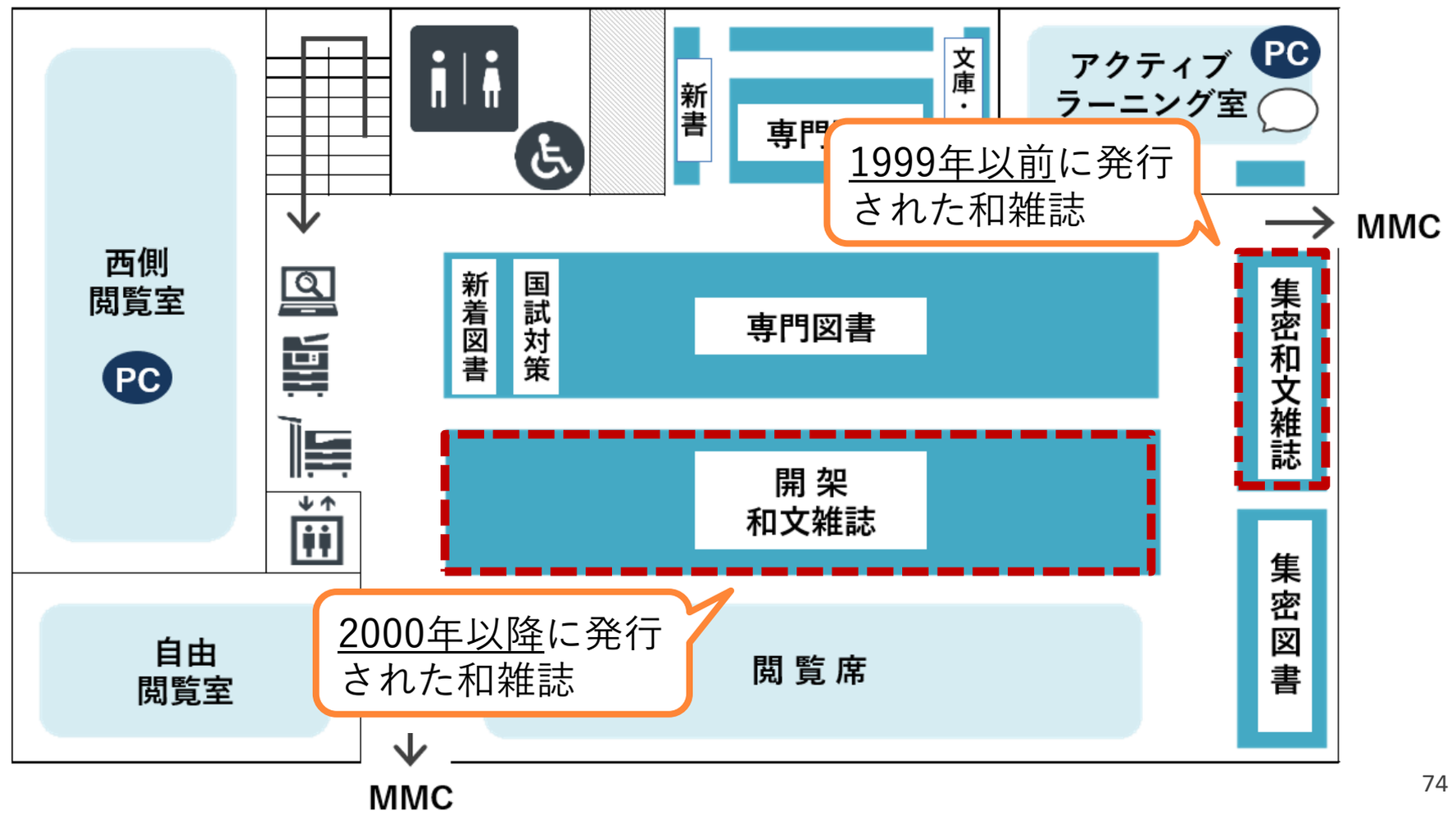
3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す：

和雑誌の場所 → 図書館2階

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

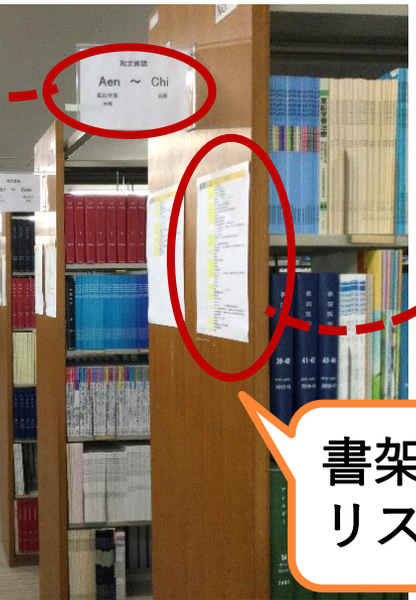


3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： 書架の見出しや壁面リストに注目

『看護管理』 24巻1号（2014年）を探す

書架見出し
「看護管理」 → Kangokanri



書架No.	集密 ~1999年	書架No.	開架 2000年~	雑誌タイトル
7	○	9	○	看護実践の科学
7	○	9	○	看護管理
7	○	9	○	看護研究
7	○	9	○	看護教育
7	○	9	○	看護教育学研究
7	○	9	○	看護診断
7	○	9	○	看護展望
7	○	9	○	看護と介護：北海道勤労
7	○	9	○	看護雑誌 → 継続後誌
7	○	9	○	環境科学
7	○	9	○	環境科学総合研究所年報
7	○	9	○	環境研究
7	○	9	○	環境と公害
7	○	9	○	関西医科大学雑誌
7	○	9	○	関西看護医療大学紀要
7	○	9	○	感染症学雑誌
7	○	9	○	感染対策ICTジャーナル
7	○	9	○	感染と抗菌薬
7	○	9	○	肝胆膵
7	○	9	○	関東整形災害外科学会雑誌
7	○	9	○	肝臓
7	○	9	○	からだの科学
7	○	9	○	川崎医学会誌
7	○	9	○	川崎医療福祉学会誌
7	○	9	○	川崎市立看護短期大学紀要
7	○	9	○	慶応医学
7	○	9	○	形成外科

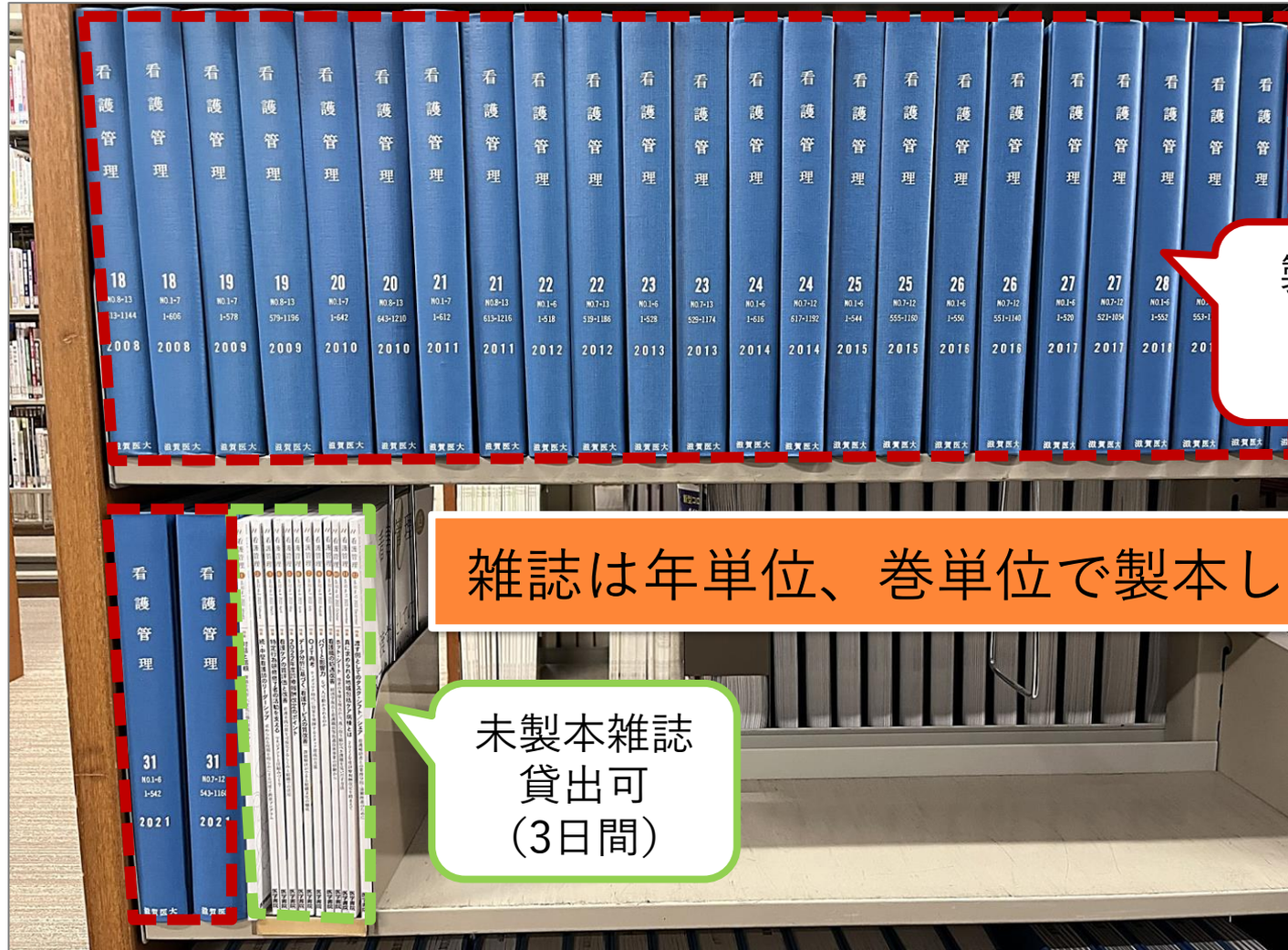
- 看護実践の科学
- 看護管理
- 看護研究
- 看護教育
- 看護教育学研究

書架壁面の配架雑誌
リストを確認しよう

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： 該当する雑誌の棚へ

『看護管理』が配架されている棚



製本雑誌
貸出可
(1週間)

雑誌は年単位、巻単位で製本している

未製本雑誌
貸出可
(3日間)

2. 図書館で冊子を探す： 必要な巻号を探す

雑誌によってページの付け方は異なる

連続したページの場合

Vol.9	No.1	p.1-150	1998
Vol.9	No.2	p.151-300	1998
Vol.9	No.3	p.301-450	1998
Vol.9	No.4	p.451-600	1998
Vol.9	No.5	p.601-750	1998
Vol.9	No.6	p.751-900	1998

Vol.9
No.1-6
1998

「Vol.9 の p.100」は
Vol.9 No.1 に掲載

No.毎のページの場合

Vol.3	No.1	p.1-200	2008
Vol.3	No.2	p.1-200	2008
Vol.3	No.3	p.1-200	2008
Vol.3	No.4	p.1-200	2008

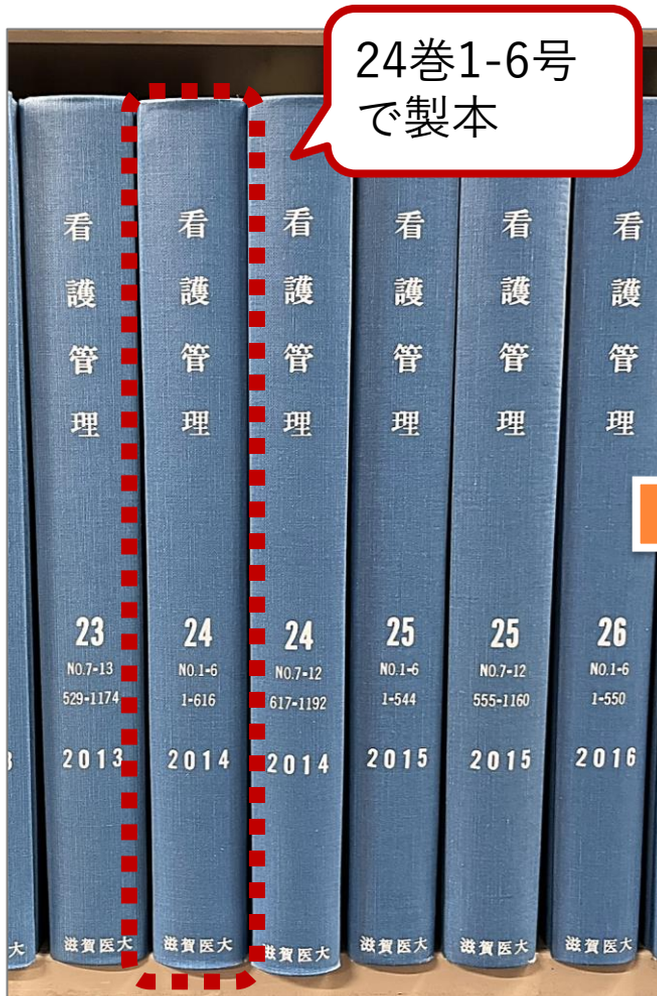
Vol.3
No.1-4
2008

「Vol.3 の p.100」は
Vol.3 No.1~4 の
4箇所に掲載

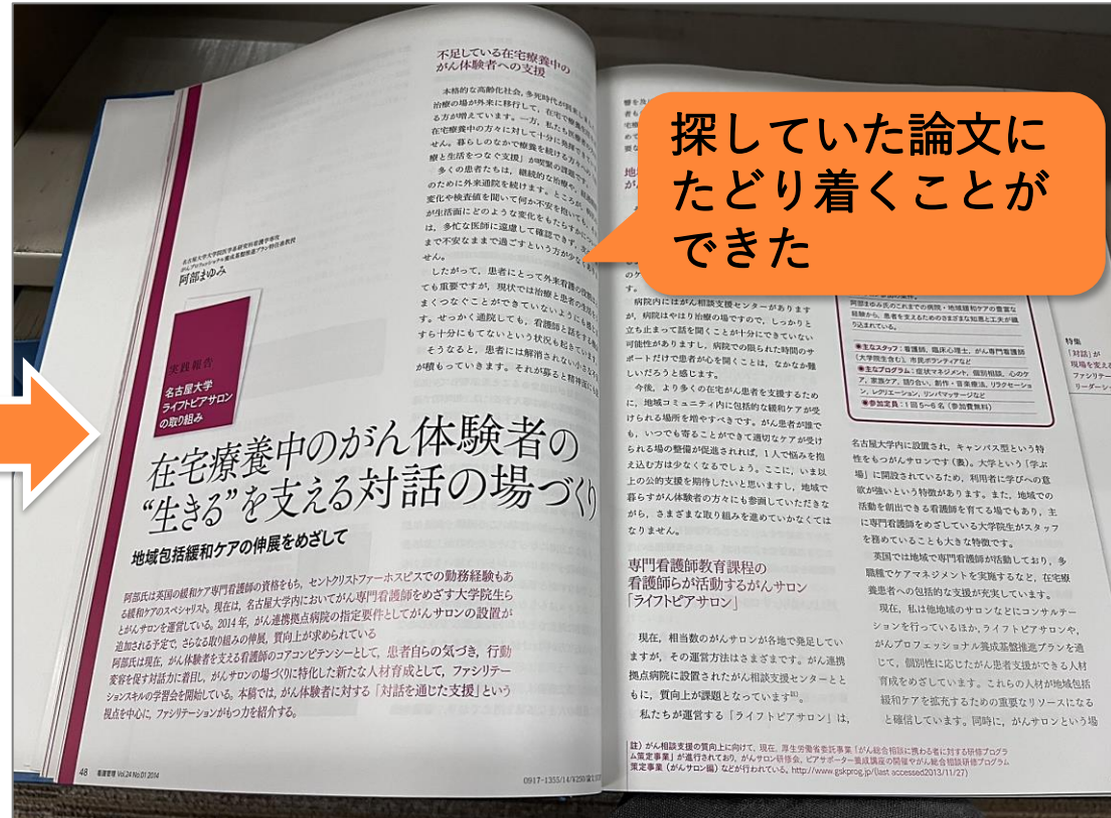
3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： 必要な論文を探す

『看護管理』 24巻1-6号に必要な論文を発見！



24巻1-6号
で製本



探していた論文に
たどり着くことが
できた

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

2. 図書館で冊子を探す： CanZo から直接探す

図書の場合や、論文が掲載されている雑誌名が既にわかっている場合

→ CanZo (蔵書検索システム) で検索

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

国立大学法人滋賀医科大学 Shiga University

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

動画解説付
臨床手技データベース
Procedures CONSULT

NURSING
ナース・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

図書館のご利用について

新型コロナウイルス感染拡大防
用を以下の通り一部制限しま
す

【学外者(一般利用者)】
事前予約制。ご利用希望の
にご連絡ください。詳しくは [こちら](#)

※本学所属者は通常通り利用可

お知らせ

2022.12.12 【メ
時停止について

2022.12.08 【図書館】 冬季長
図書館利用につい

2022.11.08 【図書展示】 男女
女性教育会館(NW

2022.05.25 [医中誌Web]学外

2022.04.13 【図書館】 Karqer

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫

簡易検索 詳細検索 レビュー・タグを含む

検索

例: #科学,ecolog*,湯川^秀樹

Copyright (C) 2017 Shiga University of Medical Science Library

蔵書検索 他大学検索 横断検索 びわ庫

簡易検索 詳細検索

*資料種別: 全て 図書 雑誌 電子ブック 電子ジャーナル

*配置場所:

キーワード

例: ecology, ecologicalをまとめて検索... ecolog*

かつ(AND) タイトル

例: 「科学」に完全に一致するものだけを検索... #科学

かつ(AND) 著者名

例: 含めたくない単語の前に「^」をつけて検索... 湯川^秀樹

かつ(AND) 出版者

*出版年(西暦): ~ コード:

※雑誌を検索するとき 出版年は不要

2. 図書館で冊子を探す： 館内での複写について

- 2階のコピー機にて私費（現金）で複写できる
- 複写機の近くに備え付けの「文献複写申込書」に記入する
- 著作権の規定を守って複写すること

著作権法上、図書館における複写は次のとおり定められています

- 複写できるのは、図書館の資料のみです
- 複写の目的は、利用者個人の調査・研究のために限ります
- 複写の範囲は、著作物の全部でなく一部分に限ります
- 複写できる部数は、1人につき1部のみです
- 雑誌及び定期刊行物の最新号は複写できません

3. 学外から文献を取り寄せる： 医中誌Web → くるくるLinker

例題：

医中誌Webで検索した下記の論文が読みたい

子どもへのプレパレーションに関する実態調査 プレパレーションを実践する際の看護師の工夫点の検討(原著論文)

甲斐 寿美子(東京医療学院大学 保健福祉学部看護学科), 欠ノ下 郁子, 光樂 香織
日本看護福祉学会誌(1344-4875)25巻2号 Page157-171(2020.03)

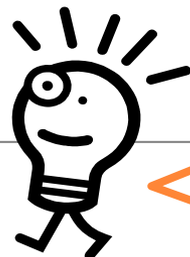
小児看護領域で勤務している看護師がどのようにプレパレーションを実践しているか、その工夫点を明らかにし、今後のプレパレーションの実践方法について検討した。プレパレーションを実践している看護師に、プレパレーション実践の際の工夫点について半構造化インタビュー調査を行った。分析方法は質的記述的分析方法を用いた。分析の結果、【ツールの工夫】【受療行動を助ける工夫】【頑張りを引き出す工夫】【成功体験となる工…[もっと見る](#)▼



① 2020371373

②   

➕ キーワード
➕ 類似文献



- ① 医中誌Webで、文献番号：2020371373をキーワードとして検索する
- ② みつかったら「くるくるLinker」をクリック！

3. 学外から文献を取り寄せる： くるくるLinker → Step 3.

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

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: 子どもへのプレパレーションに関する実態調査 プレパレーションの看護師の工夫点の検討

著者: 甲斐, 寿美子

ジャーナル: 日本看護福祉学会誌

ISSN: 1344-4875 日付: 2020

巻: 25 号: 2

Step 1.& 2. で学内所蔵がない場合、学外からコピーの取り寄せを申し込むことができる

Step 1. : リンクなし
→ 電子ジャーナルでは見られない

Step 2. : 所蔵表示なし
→ 学内に冊子体の所蔵なし

Step 1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

Step 2. 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

CanZoでも確認を

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

Step 3. 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)

Step 3. : 「文献複写の取寄せを申し込む」リンクをクリックする

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

3. 学外から文献を取り寄せる： CanZo → マイライブラリ

CanZoの「コピー取り寄せ」からマイライブラリへ

CanZoooooooooo! 10th anniversary

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

図書館HP | 大学HP

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 ▼ English

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(2020371373)
論文タイトル : 子どもへのプレパレーションに関する実態調査 プレパレーションを実践する際の看護師の工夫点の検討
著者名 : 甲斐寿美子
雑誌タイトル : 日本看護福祉学会誌
ISSN : 13444875
発行年 : 2020-03
巻 : 25
号 : 2
ページ : 157-171

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複写依頼(コピー取り寄せ)
ILL貸借依頼(現物借用)

依頼

入希望 / 公費図書発注

「ILL複写依頼 (コピー取り寄せ)」
をクリック

3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

3. 学外から文献を取り寄せる： マイライブラリ：ログイン

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

ILL複写依頼

資料の複写を依頼することができます。 ?

依頼条件選択 ▶ 依頼情報入力 ▶ 依頼内容確認 ▶ 依頼完了通知

依頼条件選択

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタンをクリック

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

別ウィンドウへ

利用者IDとパスワードを入力して、「ログイン」をクリック

雑誌を選択し、「次へ」をクリック

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

3. 学外から文献を取り寄せる： マイライブラリ：依頼入力画面

1. 以下の資料情報を入力(確認)してください。

論文名：
論文著者名：
* タイトル：
巻号：
出版者：
ページ： 出版年：

2. 以下の依頼者情報を入力(確認)してください。

利用者ID： 氏名：
利用者区分：その他 所属部署：
依頼件数：1件 有効期限日：2100/3/31
確認メールを受信するメールアドレスを設定してください。
● E-mail：@belle.shiga-med.ac.jp

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：2021/1/4
カラーコピー： 希望する 希望しない
入手範囲： 国内のみ 海外まで

4. 以下の支払方法を入力(確認)してください。
※依頼者情報に表示の所属部署と異なる部署の公費を使用する場合や、公費の選択ができない場合は、下記コメント欄に使用する公費の部署名・予算名を記載してください

5. 通信欄

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

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 (私費)
5. コメント

カラーコピーと
入手範囲を選択

連絡事項があれば「コメント」に入力
例) 「速達希望」
* 公費が使用可能な場合はこちらに入力して
ください
例) 「〇〇先生公費」

入力できたらこれを押す！

3. 本文を入手する - くるくるLinker を使う

3. 学外から文献を取り寄せる： マイライブラリ：依頼確認画面

資料情報

論文名：子どもへのプレパレーションに関する実態調査 プレパレーションを実践する際の看護師の工夫点の検討
論文著者名：甲斐 寿美子
タイトル：日本看護福祉学会誌
巻号：25(2) ISSN：13444875
出版者：出版年(西暦)：2020
ページ：157-171

依頼者情報

利用者ID：氏名：
利用者区分：その他 所属部署：
依頼件数：1件 有効期限日：2100/3/31
E-mail：@belle.shiga-med.ac.jp

依頼情報

資料種別：雑誌 サービス種別：複製
申込日：2021/1/4
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 条件選択に戻る

内容を確認後、
「決定」をクリック



依頼後は、CanZo画面にて
ログアウトしてください

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

文献入手方法まとめ

1. 電子ジャーナルで入手



速くて
便利！

Step1.

くるくる
Linker の、

2. 滋賀医大の図書館で入手



Step2.

3. 学外から取り寄せる

ちょっと
時間とお金か
かかる

Step3.

4. 参考文献リストから探す

引用文献・参考文献

引用文献・参考文献とは？

- 論文を執筆するにあたり、引用したり参考にした文献を指し、論文末尾に記載されている
- テーマに関する重要な先行研究が多数含まれ、これらの文献を芋づる式にたどって文献収集する場合も多い

引用・参考文献

- 1) 厚生労働省：看護基礎教育検討会報告書. 2019.
<https://www.mhlw.go.jp/content/10805000/000557411.pdf>
2020/9/28 accessed
- 2) 中山和弘：よりよい意思決定のための情報とは.
<http://www.healthliteracy.jp/kankou/post.html> 2020/9/28
accessed
- 3) 藤野ユリ子, 豊福佳代：Nursing Informatics Competency Scale日本語版(J-NICS)の開発. 日本看護研究学会雑誌, 43(1), 109-117, 2020.
- 4) Norman, C.D., Skinner, H.A. : eHealth Literacy: Essential Skills for Consumer Health in a Networked World. Journal of Medical Internet Research, 8(2), e9, 2006.
- 5) 光武誠吾, 柴田愛, 石井香織, 岡崎勲造, 岡浩一朗：eHealth Literacy Scale (eHEALS) 日本語版の開発. 日本公衆衛生雑誌, 58(5), 361-371, 2011.
- 6) 中山和弘ほか：看護情報学 第3版(系統看護学講座 別巻). 医学書院, 2021.
- 7) 総務省：情報通信白書 令和元年版.
<https://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/r01.html> 2020/9/28 accessed
- 8) Be My Eyes.
<https://www.bemyeyes.com/language/japanese>
2020/9/28 accessed

記述の読み方（1）：雑誌

参考文献の記述：雑誌の場合

著者名：論題. 雑誌名, 巻（号）：ページ, 発行年.

※雑誌名は短縮した「略誌名」で記載される場合がある

※この記述は一例であって、投稿先によって異なる

記述例

- 1) 猪飼哲夫, 辰濃尚, 宮野佐年：歩行能力とバランス機能の関係. リハビリテーション医学, 43(12)：828-833, 2006.
- 2) 当日雅代：人工股関節全置換術における入院前患者教育の実施と評価. 日看科会誌, 24(2)：24-32, 2004.

※日看科会誌→『日本看護科学会誌』の略

記述の読み方（2）：図書

参考文献の記述：図書（の一部）の場合

執筆者名:論題. 監修（編者）名, 図書名, 出版者,
出版地, 発行年, 論文掲載ページ.

※この記述は一例であって、投稿先によって異なる

記述例

- 3) 安藤徳彦:関節拘縮の発生機序. 上田敏, 他・編, リハビリテーション基礎医学, 医学書院, 東京, 1994, pp.213-220.

練習問題 (1)

問題) 以下の①～③は、ある論文の参考文献リストから抜き出したものです。それぞれの文献について、1. **図書**か2. **雑誌論文**のどちらが該当するか (1. または 2.) を選んで記入してください。

- ① 坂下玲子：看護研究のはじめ方；リサーチクエスチョンをたてる。
坂下玲子・宮芝智子・小野博史（編），看護研究，32-43，医学書院，東京，
2016.

解答)

- ② 安齋由貴子・酒井太一・佐藤憲子：わが国における保健師活動のモデル・理論に関する文献レビュー．看護研究，38(6)：9-18，2005.

解答)

- ③ 渡辺裕子：地区活動とは何か；保健事業を駆使して地区活動を創り出す．平山朝子・宮地文子（編），地区活動の展開方法，2-9，日本看護協会出版会，東京，2005.

解答)

練習問題 (2)

問題) 以下は、図書の参考文献を記述したものです。a.、b.のうち、どちらが図書のタイトル (図書名) か、教えてください。

宮崎紀枝 : CBPRのすすめ方. 麻原きよみ・酒井昌子・留目宏美他 (編),
a.

地域保健に活かすCBPR ; コミュニティ参加型の活動・実践・パート
b.

ナーシップ, 19-27, 医歯薬出版, 東京, 2010.

解答)

投稿規定を確認する

投稿規定を確認する

- 文献の記述は各雑誌の投稿規定に従っているため、参考文献リストの見方がわからない場合は、掲載雑誌の投稿規定を確認するとよい

雑誌『小児看護』
の投稿規定より

●文献の表記について●

引用文献、参考文献は、本文末尾に以下のような形式でまとめてください。また、引用文献は、本文引用箇所に文献番号(登場順)を入れてください。

【雑誌の場合】

執筆者：タイトル、雑誌名、巻数(号数)：ページ、発行年(西暦)。

例 石川陽子, 山内愛, 林真由美, 他：新人看護師教育の新しい試み, 小児看護 32(1)：143-148, 2009.

* 執筆者名は3名まで明記。4名以上は「他」。

【書籍の場合】

執筆者：論文タイトル、監修・編者があれば監修(編者)名、書籍名、版数(必要であれば)、発行所、発行地、発行年、論文の掲載ページ。

例 田中義人：青年期と慢性疾患, 松下竹次監, 駒松仁子編, キャリーオーバーと成育医療, 第2版, へるす出版, 東京, 2008, pp 8-12.

* 執筆者名は3名まで明記。4名以上は「他」。

医中誌Webの書誌確認機能を使う

特定の文献を調べる

- 不完全な論文の書誌事項（雑誌名、巻号、発行年、ページ数等）や、手元にある参考文献のリストから論文データを調べるには？
- 医中誌Webの**書誌確認機能**を使うと便利！

掲載雑誌名??
巻号??
発行年??

断片的な情報
でも大丈夫！

ほしい論文が決まっ
ている時はこれを使うと
早いです



医中誌Webの書誌確認機能を使う

例題：次の参考文献を書誌確認画面で
検索してみよう

文 献

Ajzen, I. (1991): The theory of planned behavior, *Organizational behavior and human decision processes*, 50(2), 179-211.

浅井宏美, 森明子 (2015) : NICU の看護師が認識する家族中心のケア (Family-Centered Care) の利点および促進・阻害要因, *日看科会誌*, 35, 155-165.

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, 193-200.

Baggs, J. G., Schmitt, M. H. (1997): Nurses' and resident physician perceptions of the process of collaboration in an MICU, *Res Nurs. Health*, 20(1), 71-80.

この文献を
検索！

医中誌Webの書誌確認機能を使う

わかっている項目を入力して「書誌確認検索」をクリック

医中誌Web シンラブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

書誌確認画面 Single Citation Matcher HELP

書誌確認

雑誌名

ISSN

発行年月 2015 年 月

巻・号・開始頁 35 巻 号 155 頁

著者名 筆頭著者名に限定 最終著者名に限定

タイトル中のキーワード nicu

DOI

収録誌名参照 書誌確認検索

既にわかっている情報を該当項目に入力

- 例) ・発行年：2015
- ・巻：35 ・開始ページ：155
- ・タイトル中のキーワード：nicu

NICUの看護師が認識する家族中心のケア(Family-Centered Care)の利点および促進・阻害要因 (原著論文)

浅井 宏美(埼玉県立大学 保健医療福祉学部看護学科), 森 明子
日本看護科学会誌(0287-5330)35巻 Page155-165(2015.12)

目的:新生児集中治療室(NICU)の看護師が認識する家族中心のケア(FCC)の実践,利点,促進および阻害要因を明らかにする.方法:便宜的に抽出された首都圏内の総合/地域周産期母子医療センター10施設のうち,承諾の得られた6施設のNICUの看護師12名を対象にフォーカス・グループ・インタビューを実施した.結果:NICUの看護師が認識する<FCCの実践>として7つ,<FCCの利点>として4つ,<FCC実践の促進要因>として【FCCに関する教育の充実】【ケ…もっと見る】

2016262645, DOI : 10.5630/jan.35.155

祖邦医科大学 [くさるlink](#) [CINII](#) [メディカルオンライン](#) [最新看護索引Web](#)

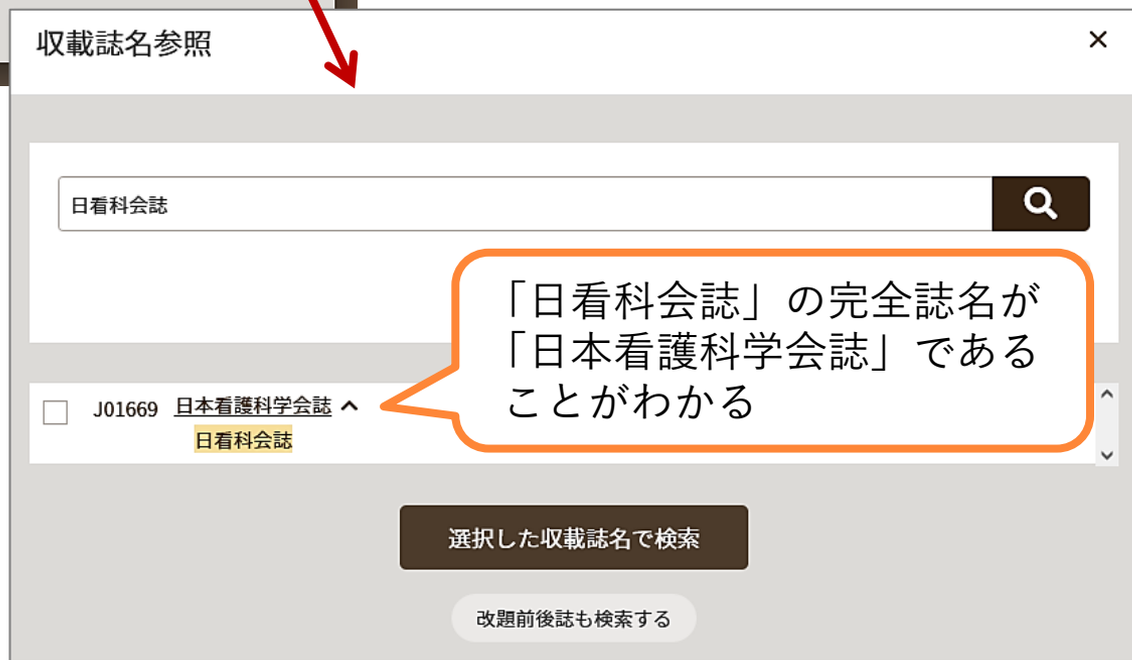
キーワード
類似文献

略誌名を調べる

(1) 医中誌Web「書誌確認画面」の「収載誌名参照」を使う



検索ボックスに略誌名や雑誌名の一部を入力して、「🔍」をクリック
例) 日看科会誌



「日看科会誌」の完全誌名が
「日本看護科学会誌」である
ことがわかる

雑誌名を省略した略誌名は、
医中誌で設定された略誌名
を使用している場合が多い

略誌名を調べる

(2) 医中誌Web「収録誌検索」を使う

医中誌Webのロゴからトップページへ

医中誌Web トップページ「おすすめコンテンツ」より「収録誌検索」をクリック

おすすめコンテンツ

- COVID-19関連文献
- COVID-19関連キーワード・検索式
- 創刊号以降の医中誌バックナンバー
- クイックガイド・検索ガイド
- 収録誌検索**
- 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

収録誌検索

医中誌Webに収録されている全ての雑誌

収録誌検索

詳細検索

収録誌名	日看科会誌	<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致
収録誌コード		
ISSN / E-ISSN		
分類		<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致
発行元名		<input checked="" type="radio"/> 部分一致 <input type="radio"/> 完全一致

検索

※ 複数の項目に入力した場合、各項目間はAND検索されます。

収録誌検索 検索結果

検索条件

収録誌名: 「日看科会誌」
検索結果: 1件

検索結果

	収録誌コード	収録誌名
1	J01669	日本看護科学会誌

5. 演習問題

この演習問題は、時間があれば、
のこりの授業時間内にできるところまで取り組み、
できなかったところは後日ご自身で試してみてください

医中誌Webで検索しよう:1

自分のテーマのキーワードがシソーラス用語と結びつくか確認しましょう

- ワークシートに書いた、自分の研究テーマのキーワードを医中誌Webに入力し、結びついたシソーラス用語をメモしましょう
- 同義語（同じ意味のことば）や類語（似た意味のことば）も入力してみましょう

医中誌Webで検索しよう:2

キーワードを1語ずつ入力し、
同義語・類語とORでつないで検索しましょう

- 同じように、「②優先順位が2番目のキーワード」もソーラス用語を確認し、同義語・類語とORでつないでみましょう
- それぞれORでつないだ結果を、ANDでかけあわせてみましょう

→ここままで、検索結果一覧を自分の目で確かめられる数まで絞られていたら、それでOK。

まだ数が多ければ「会議録除く」などの絞込条件で絞りこむか、3番目のキーワードをかけあわせてみましょう。

医中誌Webで検索しよう:3

検索履歴つきで検索結果を
「メール送信」または「ダウンロード」しましょう

気になる文献（1～3件）を、
クリップボードに一時保存しましょう

■ 「気になる文献」は、なるべく解説・総説や、
原著論文をさきにチェックしてみてください

本文を入手しよう

読みたい文献について、
どうやって文献の本文が入手できるか確認しよう

- 先ほど医中誌Webでクリップボードに保存した文献を、
 - ① 電子ジャーナルで入手可能
 - ② 冊子体で入手可能
 - ③ 複写の取り寄せが必要のいずれかを確認してください

課題例

● 文献の入手状況

【乳癌-診断・治療の最新知見-】 乳癌の疫学(解説)

[溝田 友里](#)(国立がん研究センター社会と健康研究センター 保健社会学研究室), [山本 精一郎](#)
[日本臨床](#)(0047-1852)76巻5号 Page688-700(2018.05)

2018210542



- + キーワード
- + 類似文献

電子ジャーナル
で入手可能

知って得するサプリメント通信 大豆イソフラボン 大豆加工食品とあわせて上手に摂取!(解説)

[蒲原 聖可](#)(健康科学大学)
[ナーシング](#)(0389-8326)26巻13号 Page88-89(2006.11)

2007063463



- + キーワード
- + 類似文献

冊子体で
入手可能

【がん予防のための健診と生活習慣(2)】 がん予防の食事(解説)

[渡邊 昌](#)(生命科学振興会)
[健康管理](#)(0451-6508)689号 Page16-27(2011.11)

2012044288



- + キーワード
- + 類似文献

所蔵なし→
複写の取り
寄せが必要

★医中誌Web：履歴の削除

検索履歴	ヘルプ	
<input type="checkbox"/>	#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL) 178,840件
<input type="checkbox"/>	#2	(乳房腫瘍/TH or 乳房腫瘍/AL) 160,560件
<input type="checkbox"/>	#3	#1 or #2 178,900件
<input type="checkbox"/>	#4	(大豆食品/TH or 大豆食品/AL) 2,780件
<input type="checkbox"/>	#5	(豆腐/TH or 豆腐/AL) 891件
<input type="checkbox"/>	#6	(Isoflavones/TH or イソフラボン/AL) 3,766件
<input type="checkbox"/>	#7	#4 or #5 or #6 6,861件
<input type="checkbox"/>	#8	#3 and #7 168件
<input checked="" type="checkbox"/>	#9	(#8) and (LA=日本語 PT=会議録除く) 73件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍

✎ 🗑️ ☁️ 🗑️

今までの検索履歴をリセットしたいときは
検索履歴の右下のゴミ箱マークから
「すべての履歴を削除」

すべての履歴を削除
選択した履歴を削除

★医中誌Web：ログアウト

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 **ログアウト**

利用が終わったら必ず「ログアウト」をクリック！

すべて検索 検索語

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP すべて表示

本文入手 本文あり 本文あり（無料） 抄録 あり

ブラウザ画面の「×」印をクリックして終了しないでください
しばらくログが残って次の人がログインできなくなります

本学の同時アクセスは
8名まで

- 配付したアンケートに記入、提出して退室してください
- ご質問がある方は職員までお尋ねください
- 本日はありがとうございました

文献検索、文献収集で困ったことがあれば、
図書館カウンターまでご相談ください