

看護学科3年生 文献検索講習会

— 2022年度 —

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

本日の内容

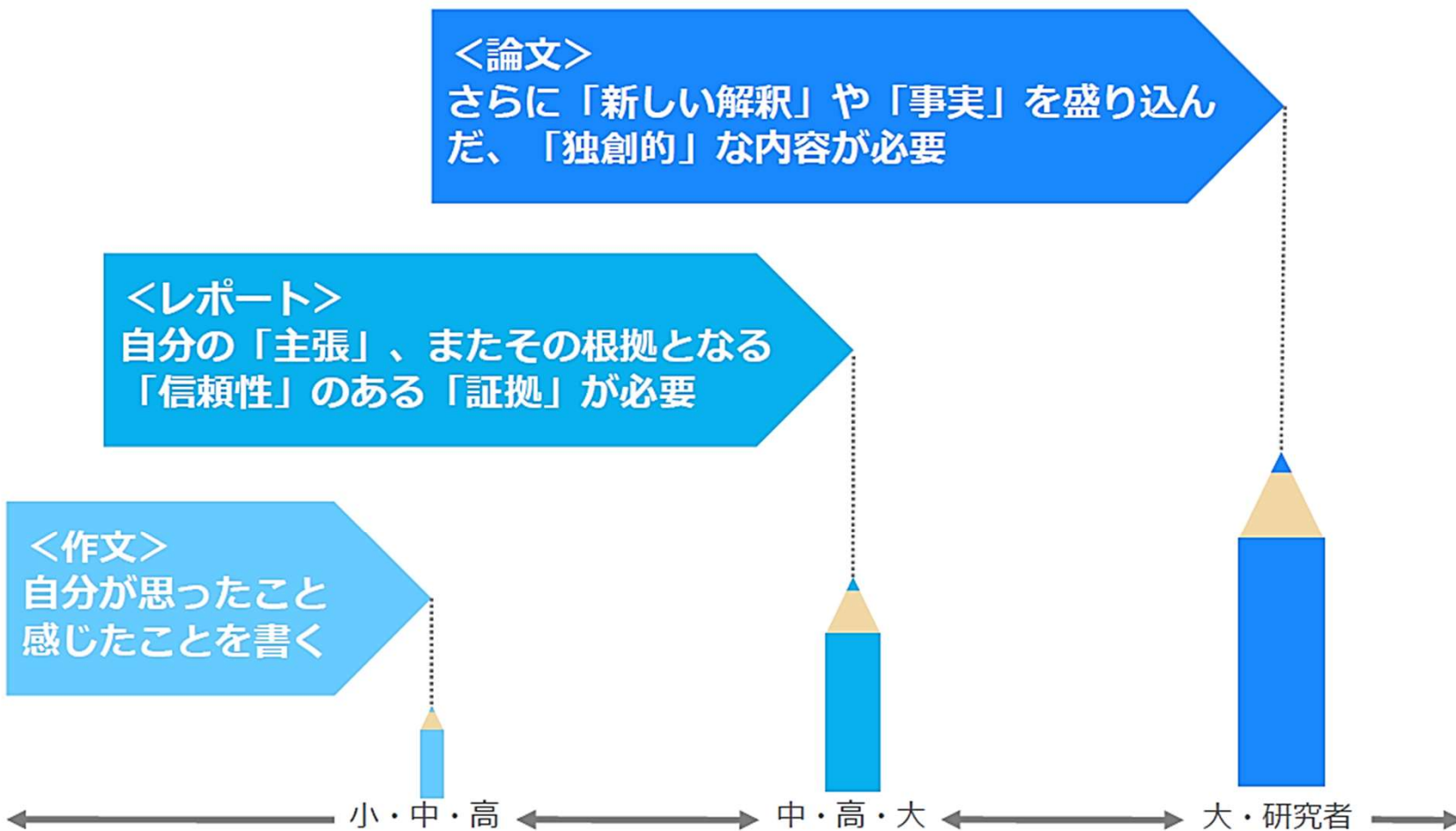
1. 卒業論文を書くにあたって
2. 文献検索
 - (1) 医中誌Web
 - (2) その他 (CiNii Research, PubMed)
3. 本文を入手する
 - くるくるLinkerを使う
4. 参考文献リストから探す
5. 演習問題

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

■ 作文・レポート・論文の違い



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

現在までの研究
成果を把握する

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

研究成果を引用
（利用）して論を
展開する

研究成果を知るには、図書と学術雑誌掲載論文の
両方を読むことが必要

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何年も前の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必要がある

資料の特徴

図書

探す単位：1冊 CanZo（蔵書検索）で検索可

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

学術雑誌

探す単位：論文 CanZo（蔵書検索）で雑誌名は検索可

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

今回は、学術雑誌論文を探してみよう！

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、論文タイトル・論文著者名で検索できない

→ 各種の文献検索データベースを検索して、必要な文献を探す

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▼

図書館HPトップにある「データベース」に各種データベースへのリンクがある

よく使うデータベースへのリンクはここ

- ▶ 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)

	TEL
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	077-548-2079 077-543-9236

図書館 BriefNews
アーカイブサイト

文献検索データベースの特徴

データベース名	検索する言語	収録年代	特徴
医中誌Web [イチュウシウェブ]	日本語	1946～	国内で発行している医学・歯学・薬学・看護学及びその関連領域の雑誌や紀要、会議録 約7,800誌から収録した1,500万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27万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]	日本語		文献だけでなく、外部連携機関、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。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～	世界各国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3,500万件の論文、抄録情報を検索できるデータベース。
CINAHL [シナール]	英語	1976～	約5,700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。

2. 文献検索 (1) 医中誌Web

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

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

医中誌Web

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

学認認証はこちら

図書館HPトップにあるリンクよりアクセス、ログインする

学外（自宅等）から利用する場合、学認認証を通してからアクセスし、ログインする

医中誌Webのご案内
医中誌Webとは、NPO医学中央雑誌刊行会が作成・運営する、国内の医学・歯学・薬学・看護学及び関連分野の論文情報を網羅的に検索できるサービスです。論文の書誌情報（標題・著者名・掲載雑誌名・巻号頁など）や抄録情報を閲覧いただけます。論文本文の掲載は行っておりませんが、電子ジャーナルで提供されている論文は検索結果から各サイトへリンクしています。また別途、当会にて文献複写のご注文も承っております。詳しくは医中誌Webのサービス案内をご覧ください。

Copyright © Japan Medical Abstracts Society. All rights reserved.

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 → 「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、姓と名の間にはスペースを入れない
例： ○ 佐々木雅也 × 佐々木 雅也

例題：

がん看護における緩和ケアについて書かれた論文を探す

医中誌Web：キーワード検索

例題：がん看護における緩和ケアについて書かれた論文を探す

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

従来版 (Ver.5) はこちらからご利用頂けます

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

書籍検索

PubMed

お知らせ

2022/12/01 **NEW**
サービスの不具合に関するお知らせ

2022/04/27

すべて検索 がん看護

辞書参照 HELP

掲載誌名 統制語

絞り込み条件 HELP

本文入手

論文種類

会議録除く

検索ボックスに「がん看護」と入力し、「Q」をクリック

表示されるリストから選んでもOK

リスト表示機能をOFFにする

医中誌Web：キーワード検索

例題：がん看護における緩和ケアについて書かれた論文を探す

The screenshot shows the IJMC Web search interface. At the top, there is a navigation bar with the IJMC Web logo, a search icon, and a magnifying glass icon. Below the navigation bar, there is a search input field containing the text "緩和ケア" (Palliative Care). To the right of the input field is a search button with a magnifying glass icon. Below the search input field, there is a search history section showing a search for "#1 (癌看護/TH or がん看護/AL)" with 40,904 results. The search results are displayed in a table with columns for "すべて" (All) and "本文あり" (Full text available). The "すべて" column shows 40,904 items, and the "本文あり" column shows 14,298 items. There are also buttons for "AND", "履歴プラス検索" (Search with history), and "すべてチェック" (Check all).

次に「緩和ケア」と入力し、「**Q**」をクリック

すべて検索 **緩和ケア** **Q**

検索履歴 **#1 (癌看護/TH or がん看護/AL)** 40,904件

AND **履歴プラス検索** **Q** 「がん看護」での検索結果

すべて	本文あり
40,904件	14,298件

すべてチェック

※ 検索結果数は 2022/12/14 時点のものです

医中誌Web：履歴検索

「がん看護」と「緩和ケア」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チェックを入れ、論理演算子「AND」を選択、「履歴プラス検索」をクリック

1単語ごとの検索がおすすめ

論理演算子
(AND, OR, NOT)
を使って
効率よく検索

The screenshot shows the Ichioka Web search interface. At the top, there are navigation links for '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', and 'ログアウト'. The main search area shows a search history table with two items checked. The first item is '#1 (癌看護/TH or がん看護/AL)' with 40,904 items. The second item is '#2 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)' with 48,500 items. Below the table, there is a dropdown menu for logical operators with 'AND' selected. To the right of the dropdown is a button labeled '履歴プラス検索' with a magnifying glass icon. At the bottom, there is a checkbox for 'すべてチェック'.

検索履歴	ヘルプ
<input checked="" type="checkbox"/> #1 (癌看護/TH or がん看護/AL)	40,904件
<input checked="" type="checkbox"/> #2 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	48,500件

AND▼ 履歴プラス検索 | 🔍

AND
OR
NOT

本文あり 16,711件

すべてチェック

医中誌Web：絞り込み

(1) キーワードを追加して絞り込む：「化学療法」を追加

！ヒット件数があまり多くなければ絞り込みは不要！

The screenshot shows the IZhon Web search interface. At the top, there are navigation links for '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', and 'ログアウト'. The main search area includes a search bar with the text '化学療法' and a search button. Below the search bar, there are sections for '辞書参照', '絞り込み条件', and '検索履歴'. The '絞り込み条件' section has a dropdown menu set to 'すべて検索'. The '検索履歴' section shows a list of search results with checkboxes and counts. The results are as follows:

検索履歴	件数
<input type="checkbox"/> #1 (癌看護/TH or がん看護/AL)	40,904件
<input type="checkbox"/> #2 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	48,500件
<input checked="" type="checkbox"/> #3 #1 and #2	7,262件
<input checked="" type="checkbox"/> #4 (薬物療法/TH or 化学療法/AL)	856,318件

At the bottom of the search results, there are buttons for 'AND', '履歴プラス検索', and a search button. The interface also includes a sidebar with navigation icons and a top navigation bar with the IZhon Web logo and various utility links.

① #3 (「がん看護」と「緩和ケア」を両方含む検索結果) と

② #4 (「化学療法」の検索結果) を

「AND」で掛け合わせて「履歴プラス検索」

医中誌Web：絞り込み

(2) 絞り込み機能を使って絞り込む

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

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手

本文あり 本文あり (無料)

抄録

あり

論文種類

原著論文 解説・総説

絞り込みを行う履歴にチェックを入れて「絞り込み条件」を拡張させます

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1	(癌看護/TH or がん看護/AL)	40,904件
<input type="checkbox"/>	#2	(緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	48,500件
<input type="checkbox"/>	#3	#1 and #2	7,262件
<input type="checkbox"/>	#4	(薬物療法/TH or 化学療法/AL)	856,318件
<input checked="" type="checkbox"/>	#5	#3 and #4	665件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍

医中誌Web：絞り込み

2015年以降に発行された会議録以外の日本語文献に絞り込む

すべての絞り込み **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
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
発行年	最新3年分 最新5年分 2015 年～ <input type="text"/> 年

・ 論文種類：「会議録除く」
・ 論文言語：「日本語」
・ 掲載誌発行年：「2015」～「指定なし」
を指定し、「簡易表示」をクリックして「全ての絞り込み」を閉じます

医中誌Web：絞り込み

(2) 絞り込み機能を使って絞り込む

The screenshot displays the IJMC Web search interface. At the top, there is a navigation bar with the IJMC Web logo, a search icon, and links for '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', and 'ログアウト'. Below this, a search bar contains the text '辞書参照' and 'HELP'. The main search area is divided into two sections: '絞り込み条件' (Advanced Search) and '検索履歴' (Search History).

The '絞り込み条件' section is highlighted with a red box and contains the following options:

- 本文入手: 本文あり, 本文あり (無料)
- 抄録: あり
- 論文種類: 原著論文, 解説・総説, 会議録除く
- OLD医中誌: 限定, 除く

The '検索履歴' section is highlighted with an orange box and contains a table of search results:

検索履歴	件数
<input type="checkbox"/> #1 (癌看護/TH or がん看護/AL)	40,904件
<input type="checkbox"/> #2 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	48,500件
<input type="checkbox"/> #3 #1 and #2	7,262件
<input type="checkbox"/> #4 (薬物療法/TH or 化学療法/AL)	856,318件
<input checked="" type="checkbox"/> #5 #3 and #4	665件

Below the table, there is a button labeled 'AND' and a button labeled '履歴プラス検索' (History Plus Search), which is highlighted with a red dashed circle. A callout box points to this button with the text: 「履歴プラス検索」をクリック.

At the bottom of the search results, there is a summary of the current search: 'すべて 665件' and '本文あり 329件'. A checkbox labeled 'すべてチェック' is also visible.

Callout boxes provide additional instructions:

- An orange callout box points to the search filters with the text: 「絞り込み条件」が選択されていますので、
- A red dashed callout box points to the '履歴プラス検索' button with the text: 「履歴プラス検索」をクリック

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」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少人数指導ができる。NST装着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防接種の保健指導を行う。2.家族への支援 1)両親学級や健診時に「母親は妊娠中つわり等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)産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、夫婦で話合いの重要性を伝える。3)祖父母教室等で昔との違いを伝える（接種開始時期、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 怜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、分娩経路別に作成されている出生時体重基準値、在胎別出生時体重基準値、在胎期間別出生時体格標準値を用いて、light-for-dates（以下:LFD）、appropriate-for-dates（以下:AFD）、heavy-for-dates（以下:HPD）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規程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、HPD児で出生した母親はHPD児を有意に出生していた（ $p<0.01$ ）。3か月時に「やせぎみ」であった母親は、LFD児を有意に出生していた（ $p<0.05$ ）。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 真帆子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、被援助者バリア尺度、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：第東2019-64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害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

マッピング機能

検索履歴を見てみよう

The screenshot shows the Ichi-chu-shi Web interface. At the top, there are navigation links for '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', and 'ログアウト'. The main content area is divided into several sections: '辞書参照', '絞り込み条件', and '検索履歴'. The '検索履歴' section is highlighted with an orange box and contains a table of search results. A red box highlights the entry for '#4 (薬物療法/TH or 化学療法/AL)'. A speech bubble points to this entry with the text '薬物療法?'. A blue dashed box at the bottom contains a definition of the mapping function.

「化学療法」の検索履歴に「薬物療法」という検索語が追加されている
⇒ マッピング機能

検索履歴	件数
<input type="checkbox"/> #1 (癌看護/TH or がん看護/AL)	40,904件
<input type="checkbox"/> #2 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	48,500件
<input type="checkbox"/> #3 #1 and #2	7,262件
<input type="checkbox"/> #4 (薬物療法/TH or 化学療法/AL)	856,318件
<input type="checkbox"/> #5 #3 and #4	665件
<input checked="" type="checkbox"/> #6 (#5) and (DT=2015:2022 LA=日本語 PT=会議録除く)	282件

薬物療法?

* 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

シソーラス用語

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

シソーラス用語

シソーラス用語は「シソーラスブラウザ」で確認することができる

「シソーラスブラウザ」をクリック

検索語を入力し、「Q」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

薬物療法 ▼

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

詳細情報

統制語 薬物療法

MeSH用語 Drug Therapy

下位語も検索する
メジャー統制語に限定する

医中誌Webを検索 🔍

PubMedを検索 🔍

語番号	
種別	シソーラス用語
統制語	薬物療法
カテゴリコード	E02-750+
索引上の注意点	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。
MeSH用語	<u>Drug Therapy</u>
同義語	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 ▼

同義語を確認

スクロールして
上位語・下位語
 を見てみましょう

化学療法、投薬、
 薬物治療、与薬
 など

【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

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

【シソーラス用語：注意点！】

- 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

医中誌Web：文献レコードの構成

- ① 急性期病院で必要とされる認知症看護実践能力
- ② [浦島 尚子](#)(大阪府済生会茨木医療福祉センター大阪府済生会茨木病院), [グライナー 智恵子](#), [岡本 田敦子](#), [山口 裕子](#), [龍野 洋慶](#)
- ③ [日本看護科学会誌](#)(0287-5330)40巻 Page448-456(2020.12)
- ④ 論文種類：原著論文
- ⑤ シソーラス用語：*看護, 看護師, 高齢者看護, 継続看護, 行動症状(看護, 病因), *認知症(看護, 合併症, ム医療, 患者中心医療, *臨床能力, 家族看護, 看護職の役割, 質的研究, 精神症状(看護, 病因), 半構成的看護, 急性期病院, 患者の安全
医中誌フリーキーワード：*看護実践, 行動心理学的症候(看護, 病因)
- ⑥ チェックタグ：ヒト; 成人(19~44); 男; 女; 看護
- ⑦ 目的:急性期病院で必要とされる認知症看護実践能力を有する看護実践者(看護師)を対象に、急性期病院で認知症看護を実践している看護師15名を対象に、半構成的インタビューを行い、質的記述的研究を行った。結果:認知症看護実践能力は「認知症患者に対する基本的なケア姿勢」、「認知症患者が入院中安全に過ごすための対策の実施」、「認知症患者の入院前後の生活や周囲の環境に目を向けた、継続的なケア」、「認知症患者に適切なケアを提供するための組織人としての行動」により構成されていた。結論:基本的な認知症患者に対する姿勢だけではなく、急性期病院で必要とされている包括的な認知症看護実践能力が明らかとなった。今後認知症高齢者の入院が増加する背景からも、こういった視点で効果的に看護実践が上されることが望まれる。(著者抄録)
- ⑧ 2021202997, DOI : 10.5630/jans.40.448

検索語の参考にできる

- ⑨    
- 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：表示形式の変更

検索結果の表示形式、ソート順、件数を変更する

The screenshot shows the IJMC Web search results interface. At the top left, there is a checkbox labeled "すべてチェック" (Check all). Below it, there are three dropdown menus for filtering: "簡易表示" (Simple view), "新しい順" (Newest), and "30件" (30 items). A red box highlights these dropdown menus, which are currently open, showing options like "簡易表示", "詳細表示", "タグ付き形式", "PubMed形式", "新しい順", "掲載誌発行順", "掲載誌順", "筆頭著者名順", "10件", "30件", "50件", "100件", and "200件".

Navigation icons (print, download, email, link, share) are visible at the top right. Below the filters, there is a pagination bar showing "page 1 of 10" and a "GO" button.

The search results list includes the following entries:

- Part 2)がん性皮膚潰瘍のケアのポイント 痛みに対する管理のポ
院緩和ケアセンター看護管理室)
785-787(2022.07)
- 2022276768
滋賀医科大学
ぐるぐるLinker
+ キーワード
+ 類似文献
- 2 **【すっきりしない症状 まれな症状の緩和ケア-どこまでやったら合格か?】(第1章)すっきりしない
症状 腕神経叢浸潤による神経障害性疼痛(解説)**
波多野 貴彦(富士診療所)
緩和ケア(1349-7138)32巻6月増刊 Page008-013(2022.06)

A red dashed box highlights the second search result, and a red box highlights the checkbox next to the number "2".

An orange callout box contains the following instructions:

- ・ 特定（複数）の文献レコードを詳細表示に変更する場合は、論文タイトルの前のチェックボックスにチェックを入れる
- ・ 一つの文献レコードを詳細表示に変更する場合は、論文タイトルをクリックする

医中誌Web：文献レコード出力

The screenshot shows a list of document records on the MedlinePlus website. Two records are visible, each with a checkbox on the left. The first record is selected. The page includes a search bar at the top, a navigation menu, and a list of records. The records are displayed in a table-like format with columns for checkboxes, titles, authors, and publication information. The page also features a sidebar with various icons for document actions and a footer with the MedlinePlus logo.

すべてチェック

すべて出力したいとき

② 出力方法を選択する
(印刷・ダウンロード・メール・クリップボードなど)

1 **【がん性皮膚潰瘍の看護ケア】(Part 2)がん性皮膚潰瘍のケアのポイント 痛みに対する管理のポイント(解説)**
高倉 梢(JA愛知県厚生連江南厚生病院 緩和ケアセンター看護管理室)
看護技術(0449-752X)68巻8号 Page785-787(2022.07)
2022276768
滋賀医科大学

① 出力したい文献レコードにチェックを入れ、

2 **【すっきりしない症状 まれな症状の緩和ケア-どこまでやったら合格か?】(第1章)すっきりしない症状 腕神経叢浸潤による神経障害性疼痛(解説)**
波多野 貴彦(富士診療所)
緩和ケア(1349-7138)32巻6増刊 Page008-013(2022.06)
2022249277
滋賀医科大学

page 1 of 10 GO

医中誌Web：リンクアイコン

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です

後ほど
詳しく



滋賀医科大学くるくるLinker：本文入手へナビゲート



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



文献データに表示されるリンクアイコン

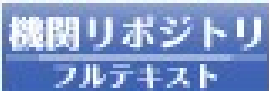


CiNii（サイニィ）：国立情報学研究所の文献データベースに登録されている文献データへのリンク

* 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. 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] が便利！

The screenshot shows a navigation menu with the following items:

- 資料検索▼
- データベース▼** (highlighted with a red box)
- 学習・研究サポート▼
- 利用案内▼
- 図書館に

The dropdown menu for "データベース▼" contains the following items:

- Scoopus
- PubMed(滋賀医大専用入口)
- Ovid MEDLINE/EBMR
- Ovid MEDLINE/EBMR(講習会用)
- 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 Research 論文・データをさがす** (highlighted with a red box)
- 厚生労働科学研究成果データベース
- メディ
- 日経E
- 今日
- JCR

Annotations on the page:

- An orange callout box points to the "CiNii Research 論文・データをさがす" item, stating: "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)" (Access from the link on the library HP top (login is not required)).
- An orange callout box points to the "学外からの電子リソース利用 (VPNサービス)" item, stating: "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」が利用できる" (From outside (home, etc.), by accessing through VPN service, "くるくるLinker" can be used).

CiNii Research : 簡易検索

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

【4/18更新】CiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合について

例) ストレス△不登校で検索
(△はスペース)

CiNii Research

② ストレス 不登校 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

- 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

詳細検索に
切り替え

CiNii Research : 詳細検索

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

例) ①ストレス△不登校
②出版年：2011年～2022年で検索

① ストレス 不登校 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 巻 号 ページ

出版者 DOI ② 出版年 2011 ~ 2022

本文リンク 本文リンクあり

NDL-Digital
CiNii Dissertations

↑ 閉じる

- ・ 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

CiNii Research : 検索結果一覧

ストレス 不登校 検索

すべて 216 研究データ 0 論文 154 本 5 博士論文 3 プロジェクト 54 詳細検索

【4/18更新】 CiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合について

データ種別

- 論文 (x)
- 本 5
- 博士論文 3
- プロジェクト 54

検索結果: 154件 1 2 3 ... 8 >

すべて選択: 新しいウィンドウで開く 実行

不登校状態を呈した中学生に対する毎日の生活習慣と学力、体力、社会性に関する調査
小野 昌彦, 江角 周子 認知行動療法研究 2022-09-01
...彼の**不登校**は、**不登校**発現前条件が学業不振、家庭内暴力、家庭内暴力による被害者に対する対応、家庭滞在時における祖母の世話焼き、家庭滞在時における祖母の世話焼き、家庭滞在時における祖母の世話焼きと考
持のために質問スキル訓練、持久走、学習指導、相談室を活用した登校行動の再形成、休み方の指導を実施し
た。...

DOI 滋賀医科大学くるくるLinkerへ 医中誌

不登校の保護者への心理教育的支援による親子関係改善の取り組み:オンライン調査と参加型親の会の効果測定
伊藤, 美奈子, 森下, 文, 山本, 南, 栗本, 美百合 奈良女子大学心理臨床研究 9 5-16 2022-09-01
type:Article

機関リポジトリ 滋賀医科大学くるくるLinkerへ

20件表示 ▼ 出版年:新しい順 ▼

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

表示件数の変更や
並べ替えができる

論文タイトルを
クリックすると、
論文詳細画面へ

【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

CiNii Research : 論文詳細

不登校の保護者への心理教育的支援による親子関係改善の取り組み:オンライン調査と参加型親の会の効果測定

機関リポジトリ

本文等へのリンク

伊藤, 美奈子

森下, 文

山本, 南

栗本, 美百合

論文タイトル
著者情報

この論文をさがす

滋賀医科大学くるくるLinkerへ

滋賀医科大学
くるくるLinker

抄録

type:Article

奈良女子大学心理臨床研究 第9号 第1部 研究論文

不登校の子どもをもつ母親の心理的負担や過大なストレスについては多くの研究で指摘されている。調査1では、全国の不登校の子どもを持つ保護者を対象にネット調査を行い、保護者の気持ちや気分、実際の支援ニーズを明らかにした。その結果、保護者は慢性的な高ストレス状態にあり、「先生やスクールカウンセラーとの面談」はもとより「不登校の親の会」のような多様な支援を求めていることが明らかになった。調査2ではコロナ禍でも実施可能なオンライン「不登校の親の会」を開催し、参加者(6名)に呼吸法(瞑想)と描画法、創作活動(デコパージュ)と茶話会といったリラクゼーションに参加してもらい、参加者の心身状態や気分の変化を一時的気分尺度(徳田,2011)を用いて測定した。その結果、ほぼ参加者全員気分改善が確認され、オンライン「不登校の親の会」において各種リラクゼーションを実施することの有効性が確認された。

収録刊行物

奈良女子大学心理臨床研究

奈良女子大学心理臨床研究 9 5-16, 2022-03-31
奈良女子大学臨床心理相談センター

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

PubMed：英語文献を探してみよう

滋賀医科大学附属図書館
Shiga University

国立大学法人滋賀医科大学 Shiga

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

PubMed(滋賀医大専用入口)

PubMed.gov

National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

サーチボックス

Search

Advanced

PubMed® comprises more than 35 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.

Download

Explore

About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text

Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher

E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher

MeSH Database
Journals

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
(スライド28 参照)

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

部分一致 完全一致

前の画面に戻る

統制語 癌看護 医中誌Webを検索

MeSH用語 Oncology Nursing PubMedを検索

下位語も検索する メジャー統制語に限定する

※ 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>

LIFE SCIENCE DICTIONARY

WebLSD 英語教材 変換サービス アプリ・本 プロジェクト

英和・和英 シソーラス コーパス

がん看護 検索 削除 先読

語句 を含む で始まる で終わる に一致

コーパス参照結果を 同じウィンドウ 別ウィンドウ に表示 設定を記憶

和英検索結果

がん看護学 * がんかごかく シソーラス PubMed, Scholar, Google, Wikipedia
【類義語】 腫瘍看護学
oncology nursing * (n)
WebLSDに未収録の専門用語（用法）は「新規対訳」から投稿できます。

和英検索結果について ご利用ガイド ご利用規定 新規対訳・お問い合わせ

Copyright 1993 - 2022 ライフサイエンス辞書プロジェクト

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)

PubMed.gov

「oncology nursing」を入力し、Searchをクリック

oncology nursing

Advanced

PubMed® comprises more than 35 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.

24,364 results

Page 1 of 2,437

Introduction: Perspectives on the **Oncology Nursing** Workforce.
1 Slusser K, Rodriguez AL.
Cite Semin Oncol Nurs. 2020 Jun;36(3):151025. doi: 10.1016/j.soncn.2020.151025. Epub 2020 May 13.
PMID: 32414521 No abstract available.
Share

検索結果：24,364件 → 検索結果が多い！

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画面左側メニュー「Additional filters」
- ②LANGUAGE項目のEnglishにチェックを入れ「Show」をクリック
- ③画面左側メニューに表示された「English」にチェックを入れる

A review of the palliative care, **oncology**, and **nursing** literature over the past
FOR **NURSING PRACTICE: Oncology**

Review
 Systematic Review

PUBLICATION DATE

1 year
 5 years
 10 years
 Custom Range

LANGUAGE

③ **English** ①

Additional filters

Reset all filters

ARTICLE TYPE

SPECIES

②

LANGUAGE

Bulgarian
 Catalan
 Chinese
 Croatian
 Czech
 Danish
 Dutch
 English
 Esperanto
 Estonian
 Finnish
 French
 Georgian

SEX

AGE

OTHER

Cancel Show

The **nursing** role 23,454 results

最初から出ている項目

- ・ TEXT AVAILABILITY：本文入手
- ・ ARTICLE ATTRIBUTE：関連データ
- ・ ARTICLE TYPE：文献の種類
- ・ PUBLICATION DATE：出版日付

追加できる項目

- ・ ARTICLE TYPE：文献の種類（追加）
- ・ SPECIES：ヒト/その他動物
- ・ LANGUAGE：言語
- ・ SEX：性別
- ・ AGE：年齢
- ・ OTHER：その他

追加したい絞り込み条件をチェックし、
Show ボタンをクリックすると、画面
左側に表示される

検索結果：23,454件
→ まだ検索結果が多い！

Filters applied: English. Clear all

Introduction: Perspectives on the **Oncology Nursing Workforce**.
1 Slusser K, Rodriguez AL.

PubMed：項目を限定して絞り込む

3. 「項目」を限定してさらに絞り込んでみよう

再度filterメニューから

→ ①ARTICLE TYPEの「Review」と

→ ②PUBLICATION DATEの「5 years」にチェックを入れる

The screenshot shows the PubMed search interface with the following filters applied:

- ARTICLE TYPE: Review
- PUBLICATION DATE: 5 years
- LANGUAGE: English

The search results show 1,058 results. A red box highlights the "1,058 results" count. A blue callout box explains that filters are applied to narrow down results. An orange callout box points to the "Clear all" button in the filter bar. A red callout box points to the "Reset all filters" button at the bottom left. A red arrow points from the "Reset all filters" button to the "Clear all" button.

最初の検索で膨大な数の文献がヒットしたときは、「filter」機能を有効に使ってさらに文献を絞り込んでください

「filter」で選択した項目が表示されます

「filter」で選択した項目は、削除するまで指定が続きます。条件を変更または削除する場合は、
・それぞれの✓を外す
・Reset all filters または Clear allをクリックします

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 interface for the query "oncology nursing". The search bar contains the text "oncology nursing" and a "Search" button. Below the search bar, there are links for "Advanced", "Create alert", "Create RSS", and "Clipboard (3)", along with a "User Guide" link. A red dashed oval highlights the "Save", "Email", and "Send to" buttons. To the right, the "Sorted by: Best match" text and the "Display options ⚙️" button are highlighted with a red solid box. The "Display options" menu is open, showing "Format" set to "Summary", "Sort by" set to "Best match", and "Per page" set to "10". A red box highlights the "200" option in the "Per page" dropdown menu. A blue 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 例) Format : Summary → Abstract Sort by : Best match → Most recent Per page : 10 → 200". An orange callout box with a solid border contains the text: "検索結果の出力・保存". The search results list shows "1,058 results" and "Filters applied: Review, in the last 5 years, English. Clear all". The first result is "Oncology nursing workforce: challenges, solutions, and future research" by Challinor JM, Alqudimat MR, Teixeira TOA, Oldenmenger W, et al. The second result is "Integration of Palliative Care and Oncology Nursing".

PubMed : Advanced search (応用編)

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 bar contains "oncology nursing" and the "Advanced" button is circled in red with a dashed line. An orange arrow points from this button to the "Query box" below. The "Query box" is a large red-bordered text area containing the text "Enter / edit your search query here". To the left, a yellow box highlights the "Clear all" button in the filters section, with a callout bubble stating "必要に応じて「Clear all」をクリックしてfilterを削除". Below the query box, the "History and Search Details" section is highlighted with a red border and a dotted blue background. It contains a table with search history and a callout bubble stating "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".

必要に応じて「Clear all」をクリックしてfilterを削除

「Advanced」をクリック

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

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

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#4	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: Review, in the last 5 years, English	1,058	02:31:48
#3	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: Review, English	3,769	02:31:44
#2	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: English	23,454	02:30:46
#1	...	>	Search: Oncology Nursing	24,364	02:28:36

Showing 1 to 4 of 4 entries

→ 「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）の検索結果が多い！

PubMed : Advanced search (応用編)

2. 「palliative care」 (緩和ケア) を追加して、さらに絞り込んでみよう

↑ 「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

The screenshot shows the PubMed Advanced Search Builder interface. At the top, it says "PubMed Advanced Search Builder" and "PubMed.gov". Below that, it indicates "Filters applied: Review, 5 years, English. Clear all". The main section is "Add terms to the query box", where "All Fields" is selected and "palliative care" is entered. An orange callout bubble points to the input field with the text "「palliative care」を入力し、". To the right of the input field is an "ADD" button, which is circled in red. A red arrow points from this button to the "Query box" below, which contains "palliative care". Another orange callout bubble points to the "ADD" button with the text "「ADD」をクリックして「Query box」に追加します". Below the query box is the "History and Search Details" section, which contains a table with columns "Search", "Actions", "Details", "Query", "Results", and "Time". The table has 4 rows. The first row is highlighted, and its "Actions" column contains a red circle with "1" and a red circle with "3" (representing a menu icon). An orange callout bubble points to this menu icon with the text "① Actionsの「…」をクリック". The second row's "Details" column contains a red circle with "2" and the text "Add with AND". An orange callout bubble points to this text with the text "② 「ADD with AND」をクリックして「Query box」に追加します". At the bottom of the table, it says "Showing 1 to 4 of 4 entries".

PubMed Advanced Search Builder

Filters applied: Review, 5 years, English. Clear all

Add terms to the query box

All Fields palliative care

ADD

Show Index

Query box

palliative care

Search

History and Search Details

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#4	① ⋮	② Add with AND	ncology Nursing Filters: Review, in the last 5 years, English	1,058	02:31:48
#3	⋮	Add with OR	ncology Nursing Filters: Review, E		
#2	⋮	Add with NOT	ncology Nursing Filters: English		
#1	⋮	Delete Create alert	ncology Nursing		

Showing 1 to 4 of 4 entries

PubMed : Advanced search (応用編)

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

The screenshot shows the PubMed Advanced Search interface. The Query box contains the search string: (Palliative Care) AND (Oncology Nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter]))). The word "palliative care" is circled in red, with a callout box pointing to it. The "Add to History" button is circled in red with a dashed border. A callout box above the query box explains the search criteria: 「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). Below the query box, the "History and Search Details" section shows a table of search history. The current search (#5) is highlighted, and its result count "186" is circled in red. A callout box points to the "186" with the text "検索結果".

「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)

Query box

(Palliative Care) AND (Oncology Nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter])))

Search

Add to History

palliative care

History and Search Details

Download

Search	Actions	Details	Query	Results
#5	...	>	Search: (Palliative Care) AND (Oncology Nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter]))) Filters: Review, in the last 5 years, English	186 02:40:57
#4	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: Review, in the last 5 years, English	1,058 02:31:48
#3	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: Review, English	3,769 02:31:44
#2	...	>	Search: Oncology Nursing Filters: English	23,454 02:30:46
#1	...	>	Search: Oncology Nursing	24,364 02:28:36

Showing 1 to 5 of 5 entries

検索結果

PubMed : Advanced search (応用編)

5. 検索結果の件数をクリックすると検索結果一覧を表示できます

The screenshot shows the PubMed Advanced Search interface. At the top, the search bar contains the query: "Oncology Nursing AND ((y_5[Filter]) AND (review[Filter]) AND (english[Filter]))". The search results section displays "186 results" in a blue box, with a callout bubble pointing to it. Below the results count, there are navigation controls including "Page 1 of 19". A yellow banner indicates "Filters applied: Review, in the last 5 years, English. Clear all". The results list includes two entries:

- Clinical Aromatherapy.**
1 Farrar AJ, Farrar FC.
Cite Nurs Clin North Am. 2020 Dec;55(4):489-504. doi: 10.1016/j.cnur.2020.06.015. Epub 2020 Sep 28.
PMID: 33131627 **Free PMC article.** Review.
Share Clinical aromatherapy is an alternative medicine therapy that can be beneficial in the inpatient or outpatient setting for symptom management for pain, nausea, general well-being, anxiety, depression, stress, and insomnia. It is beneficial for preoperative anxiety, **oncology** ...
- Integration of Palliative Care and Oncology Nursing.**
2 Chow K, Dahlin C.
Cite Semin Oncol Nurs. 2018 Aug;34(3):192-201. doi: 10.1016/j.soncn.2018.06.001. Epub 2018 Aug 16.
PMID: 30119999 Review.
Share OBJECTIVE: To describe the evolution of **oncology** and **palliative nursing** in meeting the changing

On the left side, there is a "RESULTS BY YEAR" bar chart showing the number of results from 2017 to 2022. The chart shows a significant increase in results starting in 2020. Below the chart, there are options for "TEXT AVAILABILITY" (Abstract, Free full text, Full text) and "ARTICLE ATTRIBUTE".

3. 本文を入手する

- ぐるぐるLinkerを使う

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



🔍 キーワード
📄 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... 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



🔍 キーワード
📄 類似文献

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: Involvement of nurses in an...
program for patients with...
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	論文 ジャーナル トップペー ジ	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	1, 2(2, 4), 3(1, 3-4), 4-7, 8(2-6), 9(2-6), 10-11, 12(1, 3-5)	1986-1997

[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\(InterLibrary Loan\)](#)

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

Step 1.

Step 2.

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

書誌情報を訂正する

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

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

The screenshot shows the J-STAGE website interface. At the top, there are navigation links for '資料・記事を探す', 'J-STAGEについて', 'ニュース&PR', and 'サポート'. The main header displays the journal title '日本地域看護学会誌' and ISSN information. Below the header, there are navigation links for '資料トップ', '巻号一覧', and 'この資料について'. The article details section includes the title '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', authors '福田 由紀子, 島内 節, 藤原 奈佳子', and a 'PDFをダウンロード (1278K)' button circled in red. A red arrow points from this button to a second screenshot of the PDF document.

PDFが
開く！

The screenshot shows the PDF document content. The title is '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' by '福田由紀子¹⁾, 島内 節²⁾, 藤原奈佳子³⁾'. Below the title is a '抄録' (Abstract) section. The abstract text reads: '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

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

★ 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](#)

※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

2020311626



キーワード



① 「最新看護索引|Web PDF」
アイコンをクリック

全文献のチェック/解除

1

【タイトル;副タイトル】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.】190507

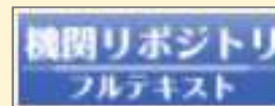
最新看護索引|Web
本文をみる

遊誠医科大学
くらくらlinker
CiNii
医中誌

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

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)** [札幌医科大学学術機関リポジトリ]

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

滋賀医科大学 [くさくさLink](#) CiNii [機関リポジトリ](#) フルテキスト

[医中誌Web] 「機関リポジトリ」をクリック

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

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]	

OA-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

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： 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

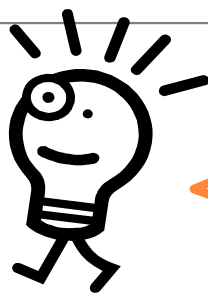
【「対話」が現場を変える！ ファシリテーター型リーダーシップ】名古屋大学ライフトピア
サロンの取り組み 在宅療養中のがん体験者の"生きる"を支える対話の場づくり 地域包括
緩和ケアの伸展をめざして(解説)

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 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

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 **検索**

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>

一括所蔵一覧 1件~3件 (全...)

No.または巻号をクリックすると所蔵詳細...

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		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>

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： 巻号絞り込

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。

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)			20150 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		

所蔵冊子の
一覧を表示

巻号・年月
で絞り込み
可能

図書館に
あり！

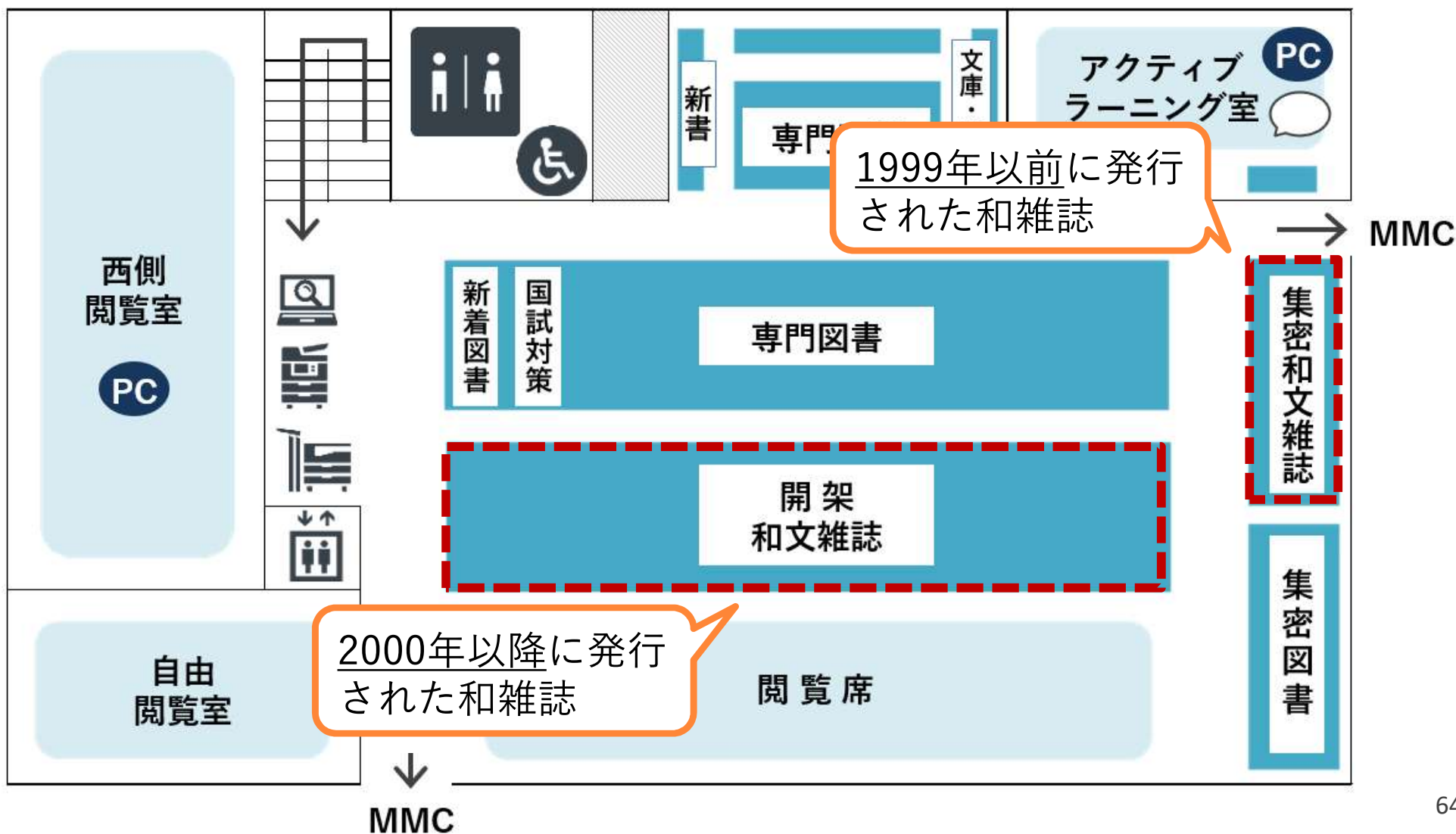
3. 本文を入手する
- くるくるLinker
を使う

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 No. ~1999年	開架 No. 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	肝胆臓
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

雑誌タイトル

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

看護人材育成

家族看護

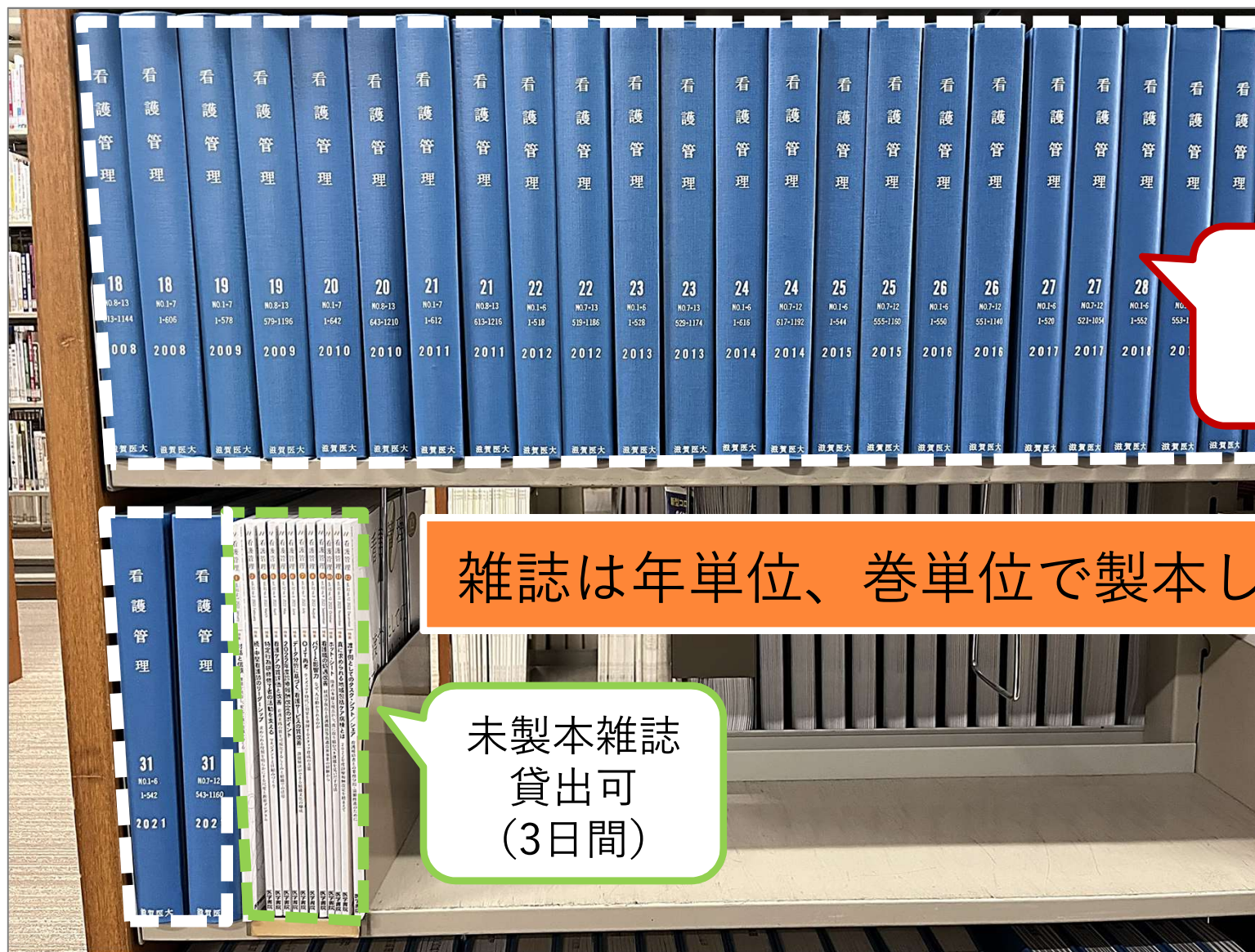
雑誌実践看護 頭心の外看護 → 「外看護」で机上
雑誌看護と心臓 外看護 →
雑誌看護と心臓 外看護 →

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)

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： 図書館2階から雑誌の棚へ



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

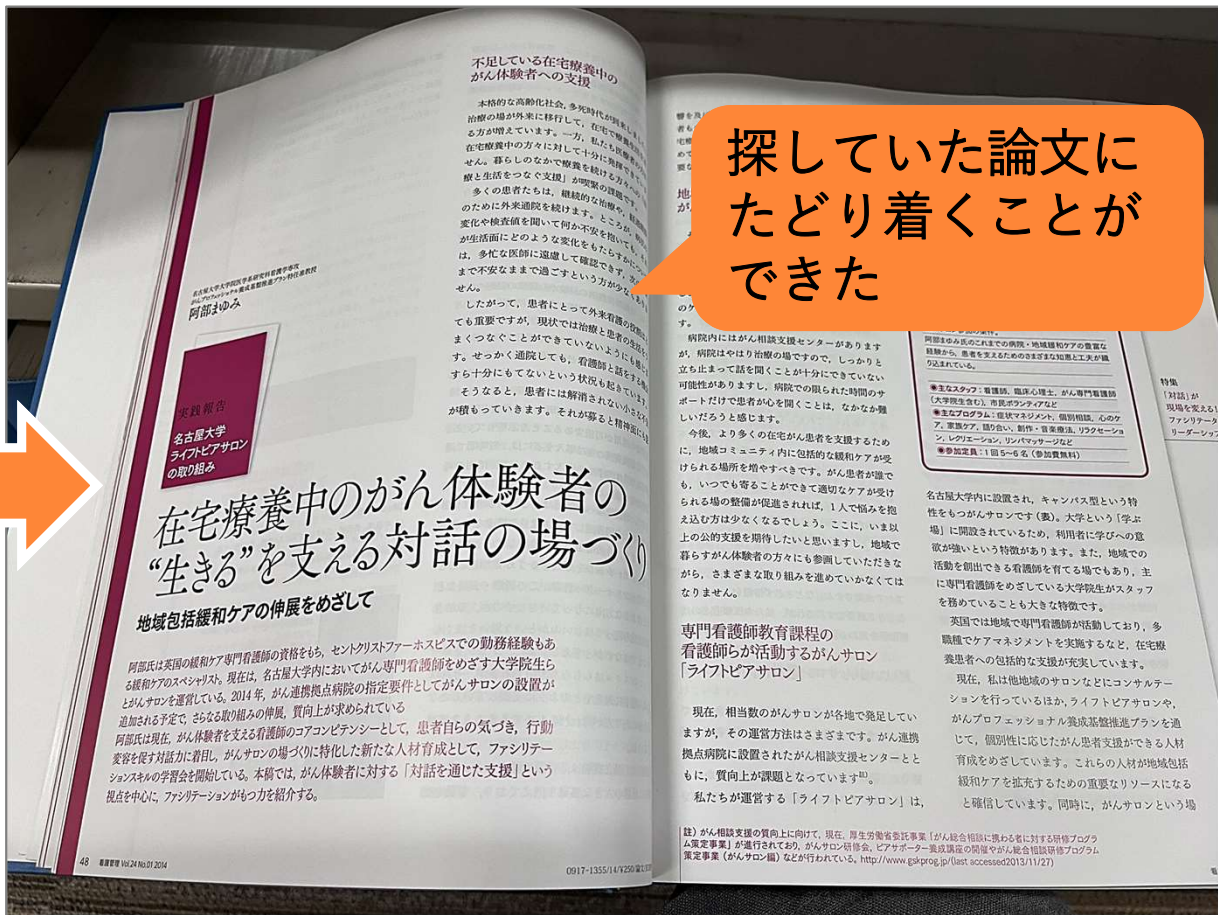
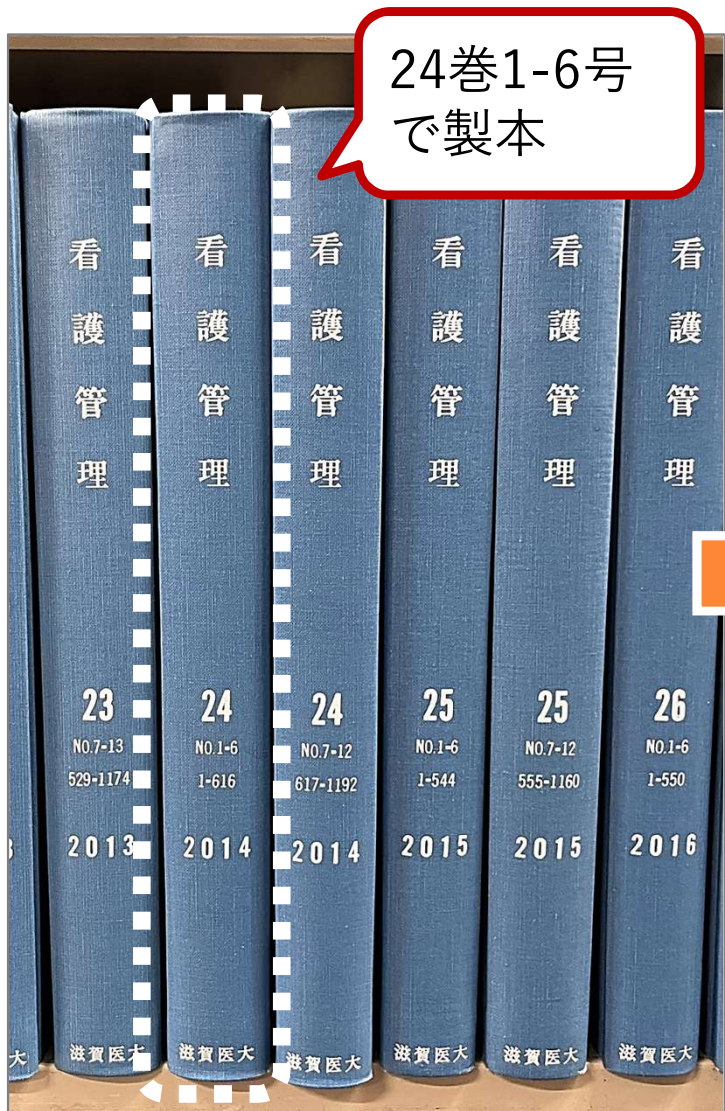
Vol.3
No.1-4
2008

「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！



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

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
ー
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】 Karper

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

簡易検索画面

詳細検索画面

2. 図書館で冊子を探す： 館内での複写について

- 2階の複写機にて私費（現金またはコピーカード（福利棟生協で販売））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)

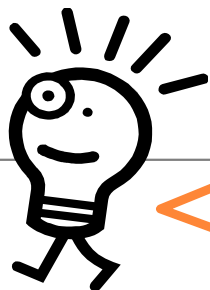
甲斐 寿美子(東京医療学院大学 保健福祉学部看護学科), 欠ノ下 郁子, 光樂 香織
日本看護福祉学会誌(1344-4875)25巻2号 Page157-171(2020.03)

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. 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： くるくるLinker → Step 3.

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

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. : リンクなし
→ 電子ジャーナルでは見られない

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. : 所蔵表示なし
→ 学内に冊子体の所蔵なし

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. Step 1.-Step 2 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

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

文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

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

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

ログイン 戻る

ILL複写依頼 別ウィンドウへ

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」ボタンをクリックしてください。

● 依頼対象となる資料の種別を選択してください。

図書 雑誌

次へ

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. 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：複写
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

CanZo 10th anniversary
滋賀医科大学附属図書館
Shiga University of Medical Science Library

CanZo(蔵書検索) TOP 図書館 TOP よくある質問(FAQ)

目録検索 ▼ 利用者サービス ▼

外部データ受付 (open URL)

リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。

データ情報

他大学資料確認
他大学(NII)：同一条件検索
大学(NII)：同一書誌検索
関から取り寄せる

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

内容を確認後、
「決定」をクリック

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/kenkou/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, 岡崎勘造, 岡浩一期：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（编者）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、図書か雑誌論文のどちらかを選んでください。

- 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. ① 図書・雑誌
- 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.
② 図書・雑誌
- 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.
③ 図書・雑誌

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、キャリア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 physicians' 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

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

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/jans.35.155

滋賀医科大学 [リンク](#) CiNii [Research](#) メディカルオンライン [最新看護索引Web](#) [PDFダウンロード](#)

+ キーワード
+ 類似文献

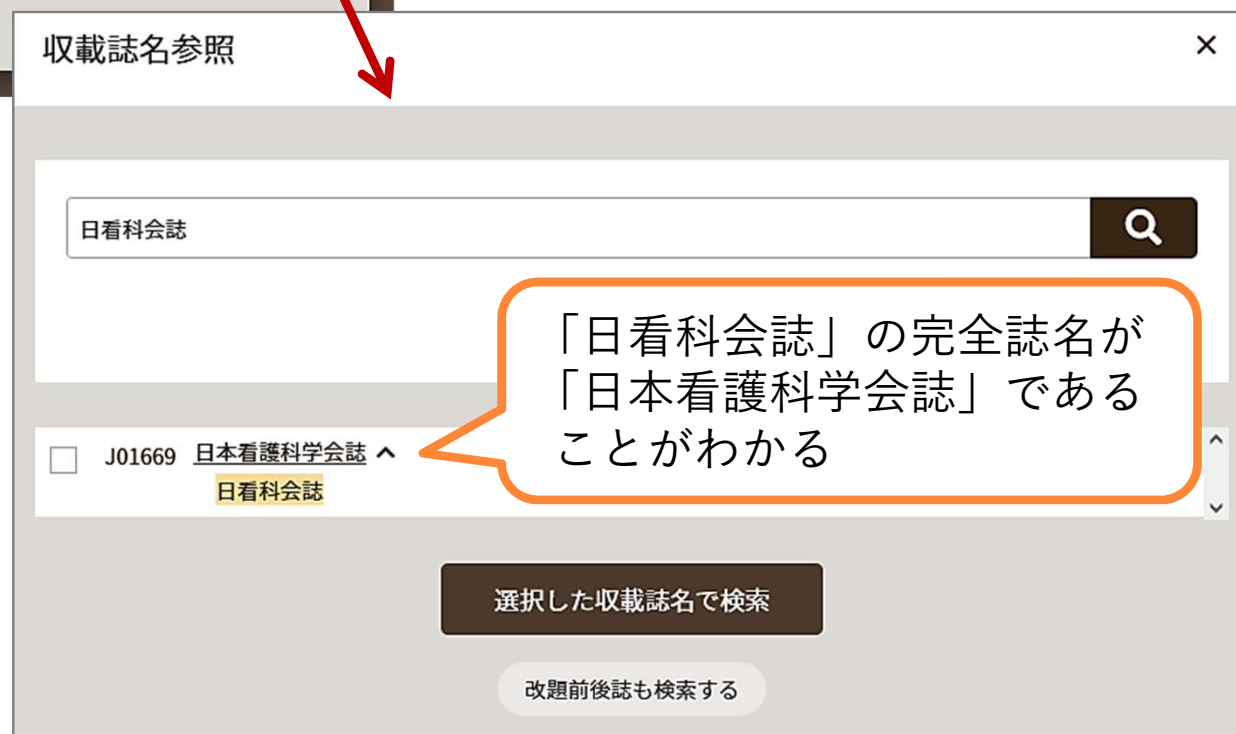
収載誌名参照 書誌確認検索

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、「Q」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を検索

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

※ 複数の項目に入力した場合、各項目間はAND検索となります。

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

★医中誌Webの使い方：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！

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

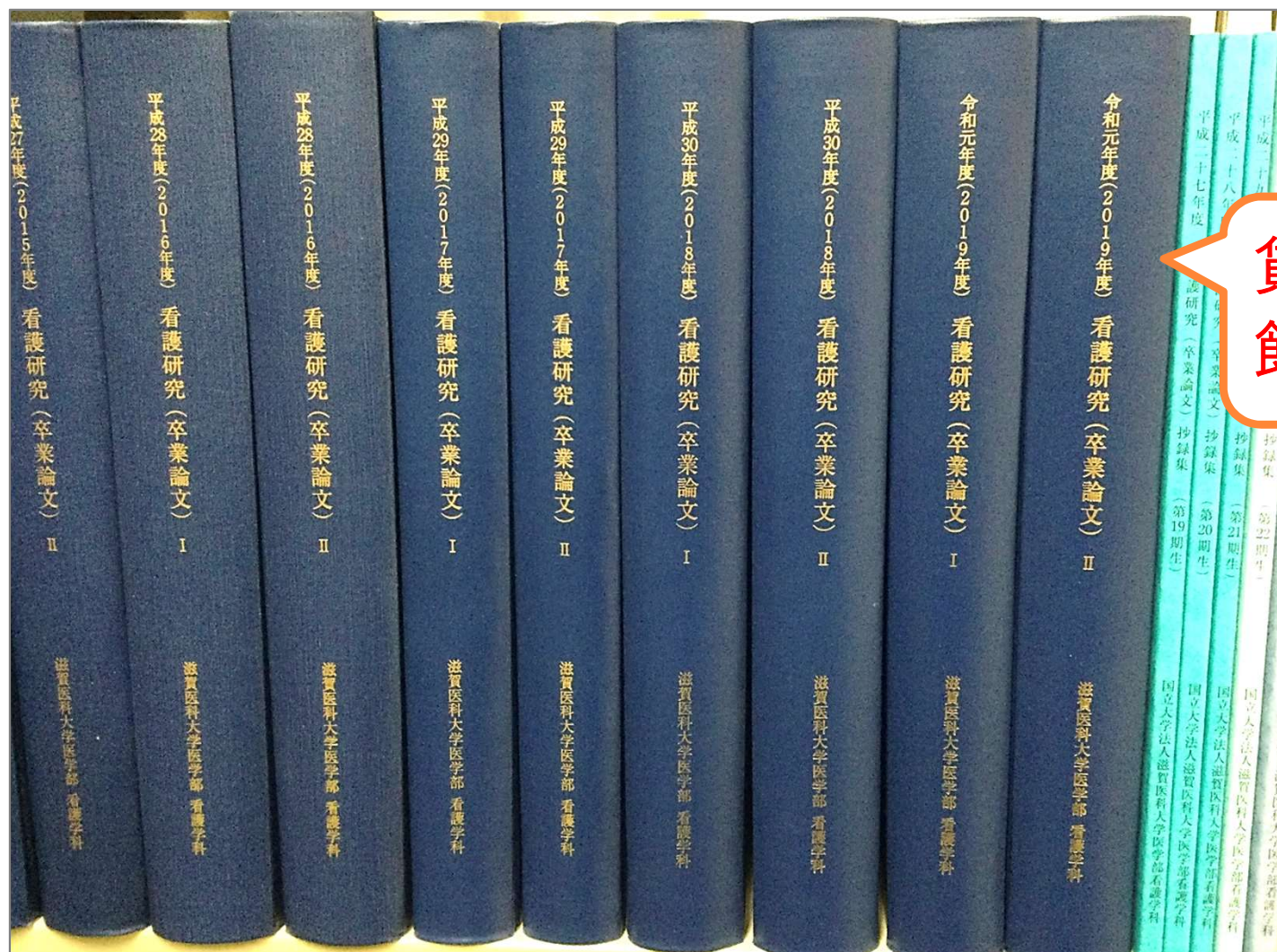
すべて検索 検索語

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

先輩の執筆した卒業論文（看護研究）

図書館1階カウンターにあり、閲覧できる



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

5. 演習問題

演習問題について

- 課題 1. クリニカル・クエスチョン（臨床疑問）を設定する
- 課題 2. クリニカル・クエスチョンからキーワードを抽出し、医中誌Webで検索する
- 課題 3. 検索結果より数件選び、文献の入手状況を確認する

- ゼミ単位または近くの席の人(数名)で取り組んでください

課題 1

課題 1. クリニカル・クエスチョン（臨床疑問）を設定する

* クリニカル・クエスチョンとは？

看護ケアを行うなかで生じる臨床上の疑問や問題

- 実習や授業、本で読んだことなど、看護ケアに関して疑問に感じていることを挙げてください
- 思いつかない場合は、別紙よりクリニカル・クエスチョンを選択してください
- クリニカル・クエスチョンが決まったら、ワークシートを配付します

課題 2

課題 2. クリニカル・クエスチョンからキーワードを抽出し、医中誌Webで検索する

- まずは、クリニカル・クエスチョンをPICO / PECOにあてはめてみてください

* 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?)

課題 3

課題 3. 検索結果より数件選び、文献の入手状況を確認する

- 医中誌Webで検索した結果から3件程度選び、
 - 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
- 確認する文献は、なるべく収載誌が異なるものを選んでください

課題例 (課題 1, 2)

課題 1

- クリニカル・クエスチョン

ある雑誌に「豆腐を食べると乳がんが予防できる?」という記事が掲載されていた。乳がんに対して、実際にそのような効果があるのだろうか？ 豆腐が効くというのであれば、味噌や大豆製品全般に関するとも言えるのだろうか？

課題 2

- PICO / PECO

P → 女性に
E → 豆腐や味噌（大豆製品）を食べると
C → 食べない場合と比べて
O → 乳がんの予防はできるか



- キーワード

- ✓ 乳がん
- ✓ 女性
- ✓ 豆腐
- ✓ 味噌
- ✓ 大豆製品
- ✓ 予防

課題例 (課題 2)

課題 2

- キーワード

- ✓ 乳がん
- ✓ 女性
- ✓ 豆腐
- ✓ 味噌
- ✓ 大豆製品
- ✓ 予防



- 医中誌検索

No.	検索式	件数
#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL)	166,000
#2	(#1) and (CK=女)	116,097
#3	(豆腐/TH or 豆腐/AL)	816
#4	(味噌/TH or 味噌/AL)	2,442
#5	大豆製品/AL	302
#6	(大豆食品/TH or 大豆食品/AL)	2,561
#7	#3 or #4 or #5 or #6	5,455
#8	予防/AL	595,643
#9	#1 and #7	48

※ 検索結果数は 2022/12/21 時点のものです

課題例 (課題 3)

課題 3

● 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

検索のヒント：論理演算子

- テーマごとに論理演算子 "OR" で大きなグループをつくり、グループ同士を "AND" でかけ合わせる

検索は、1検索1単語で

<input type="checkbox"/>	#1	(乳房腫瘍/TH or 乳がん/AL)	166,000件
<input type="checkbox"/>	#2	(#1) and (CK=女)	116,097件
<input type="checkbox"/>	#3	(豆腐/TH or 豆腐/AL)	816件
<input type="checkbox"/>	#4	(味噌/TH or 味噌/AL)	2,442件
<input type="checkbox"/>	#5	大豆製品/AL	302件
<input type="checkbox"/>	#6	(大豆食品/TH or 大豆食品/AL)	2,561件
<input type="checkbox"/>	#7	#3 or #4 or #5 or #6	5,455件
<input type="checkbox"/>	#8	予防/AL	595,643件
<input checked="" type="checkbox"/>	#9	#1 and #7	48件

大豆
のグループ

乳がん
×
大豆

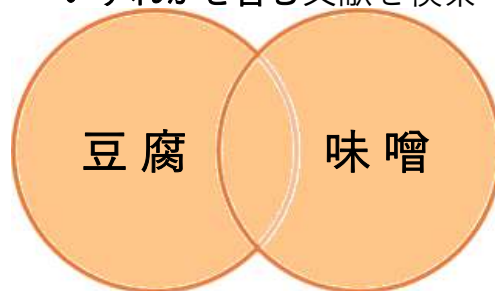
AND検索

「乳がん」と「予防」の
両方を含む文献を検索



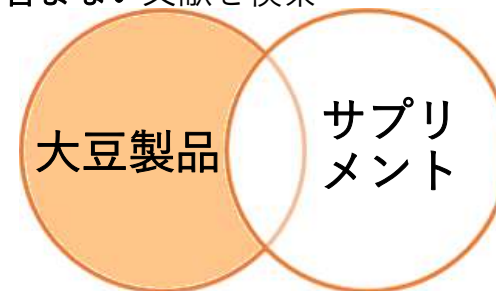
OR検索

「豆腐」もしくは「味噌」の
いずれかを含む文献を検索



NOT検索

「大豆製品」は含むが「サプリメント」は
含まない文献を検索



クリップボードを使ってみよう

- 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

該当の文献データにチェックを入れ、「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保存することができる
複数の検索を行う場合、検索ごとにクリップボードにデータをためておけば、最後一括して出力することができる

選んだ文献データをメール送信

- 課題で選んだ文献データをメール送信してください
- 宛先：ns25****@g.shiga-med.ac.jp, hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp

* q はアルファベット小文字のキュー

The screenshot shows a web interface for selecting and exporting search results. On the left, a list of search results is shown with checkboxes. Two items are selected: 1. 日本人女性における発酵および非発酵大豆食品摂取と乳がん罹患との関連 多目的コホート研究を用いた検討(会議録) and 2. 宮西ナオ子のがん生存率・再発率に関連する食事・栄養や、サプリメント成分の研究比較 (第1回) 乳がん(解説). On the right, a 'メール送信' (Email Send) form is displayed with various settings. The '送信メールアドレス' (Send email address) field is empty. The '出力形式' (Output format) is set to '標準形式' (Standard format). The '出力内容' (Output content) is set to '全項目' (All items). The '検索式の出力' (Output of search query) is set to 'あり (すべての検索履歴)' (Yes (all search history)). The 'ソート順' (Sort order) is set to '新しい順' (Newest first). The 'フォーマット' (Format) is set to '改行区切り' (Line-separated). The '送信' (Send) button is highlighted with a red dashed circle.

② 「メール」をクリック

① 送信する文献データにチェックを入れ、

③ メールアドレスを入力し、

④ 出力設定を行う

⑤ 「送信」をクリック

検索式の出力「あり」を選択しておく
と検索履歴が出力されるので、
検索の再現に便利！

- 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