

国内看護文献の調べ方ー医中誌Web活用法ー

1.看護研究における文献検索

研究のさまざまな場面で文献検索が役に立ちます。

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

どのような先行研究があるか？

この研究で新たな知見が得られそうか？

2.文献データベースを活用しよう

文献データベースとは、文献の書誌情報（どの雑誌のどの部分に何という論題で論文が掲載されたかといった情報）を集めたデータベースです。文献の全文や抄録を閲覧できる場合もあります。

3.国内医学文献データベース「医中誌Web」

「医中誌Web」は、国内発行の、医学・歯学・薬学・看護学及び関連分野の定期刊行物、のべ約7,500誌から収録した約1,400万件の論文情報を検索することができる文献データベースです。（2020年7月時点）

看護系の学会誌や紀要、日本看護学会の「集録」等も検索でき、看護研究をする際の文献検索に広く活用されています。「最新看護索引Web」へのリンクもあります。

4.医中誌Webを使うには

①下記のページにアクセスしてPulse Secureをインストール・接続

（学外からアクセスする場合。学内ネットワークからのアクセスの場合①は省略）



学外からの学内専用ページ閲覧方法について

<https://www.juntendo.ac.jp/private/information.html>

②学術メディアセンターのウェブサイトを開く



順天堂大学学術メディアセンター

<https://www.juntendo.ac.jp/private/information.html>

③「本郷・お茶の水キャンパス」をクリック



④ 医中誌 Web のバナーをクリック



⑤ 「ログイン」をクリック



5. 初期画面



- 1 ここへ検索キーワードを入力します
- 2 著者名・雑誌名などでの検索もできます
- 3 絞り込み条件の一部が表示されています

6. 検索キーワードの考え方 (PICO・PECO)

PI(E)COは臨床的疑問(クリニカルクエスション)を定型化する手法です。必ずしもこれに当てはめて考える必要はありませんが、検索の際に参考にしてください。

例) 手術後の患者への看護ケアでせん妄が予防できるか?

<p>P 対象 (誰に) Population / Patient / Problem 手術後の患者</p>	<p>I/E 介入 / 曝露 (何をすると) Intervention / Exposure 看護ケア</p>
<p>C 比較 (何と比べて) Comparison 看護ケアをしない場合</p>	<p>O アウトカム (どうなるか) Outcome せん妄を予防する</p>

主に **P** や **I/E** を検索語として使います (例では **O** も)

7. 検索語のバリエーション

漏れの少ない検索をするために、思いつく限り、類義語や近い概念を持つ言葉を洗い出してみましょう。

手術後

手術後 周術期
術後期

看護ケア

看護ケア 看護介入
看護アセスメント

せん妄

せん妄 錯乱
術後せん妄

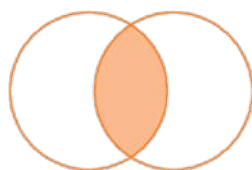
予防

予防 危険因子
対策

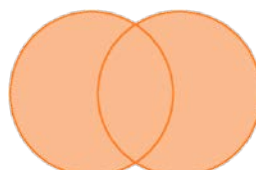
8. AND検索・OR検索（PICO・PECO）

複数のキーワードを組み合わせるときには、**AND検索**・**OR検索**を使います。

AND検索
(AかつB)



OR検索
(AまたはB)



類義語のグループはORでつなぎ、各グループをANDで掛け合わせます。

手術後 周術期
OR
術後期

AND

看護ケア 看護介入
OR
看護アセスメント

AND

せん妄 錯乱
OR
術後せん妄

AND

予防 危険因子
OR
対策

9. 履歴検索

医中誌Webには、検索履歴からAND検索・OR検索などの掛け合わせができる**履歴検索**の機能があります。

1 1単語ずつ検索します

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他

2 掛け合わせたい検索履歴にチェックを付けます (THについては次頁で解説)

#1	<input checked="" type="checkbox"/> (術後期/TH or 術後/AL)	641,480
#2	<input checked="" type="checkbox"/> (看護ケア/TH or 看護ケア/AL)	231,403
#3	<input checked="" type="checkbox"/> (せん妄/TH or せん妄/AL)	13,750
#4	<input checked="" type="checkbox"/> 予防/AL	525,088

3

AND ▾

3 ANDやORを選択して「履歴検索」をクリックします

10. シソーラスを用いた主題検索

医中誌Webに収録された文献には、内容に応じて「シソーラス用語」という統制語が付与されます。たとえば、「癌」に関する文献は、著者によって「悪性新生物」「ガン」など様々な用語が用いられますが、それらを「腫瘍」というシソーラス用語で紐づけすることで、検索漏れやノイズを軽減する工夫がなされています。

- 文字列による検索
- 「がん」で検索すると「がんばり」などもヒット
 - 同義語はそれぞれの表記で検索する必要あり

シソーラスによる検索

腫瘍
(シソーラス用語)

癌
がん
ガン
悪性新生物

同じ主題の文献を
まとめて検索できる

マッピング機能

医中誌Webには、シソーラス用語に同義語として紐づいているキーワードで検索すると、自動的にそのシソーラス用語も検索式に追加される機能があります。

(腫瘍/TH or 癌/AL)

2,435,608

「癌」と入力して検索すると、「癌」という文字列による部分一致検索 (AL) に加えて、「腫瘍」というシソーラス (TH) が付与された文献もヒットします。「癌/AL」と入力して検索すると、マッピングなしの検索となり、検索結果数に大きな開きがあることが分かります。

癌/AL

1,511,016

11. シソーラスの参照

医中誌Webに登録されているシソーラス用語の参照や、指定した用語で検索ができます。

1 「シソーラス参照」をクリックします

2 確認したい言葉を検索します

3 候補をクリックし、「キーワードの詳細情報を見る」をクリックします

12. シソーラスの詳細情報

1 このシソーラス用語で「せん妄」を検索できます。MeSH用語は「Delirium」です。

2 副標目（サブヘッド）を選択して検索できます。例：診断、治療、病因、遺伝学、免疫学、化学的誘発、合併症、欠損・欠乏、有害作用、疫学、予防、実験的。

3 同義語（シソーラス用語）を確認できます。例：Delirium, Delirium of Mixed Origin, Mixed Origin Delirium, Mixed Origin Deliriums, Subacute Delirium, Subacute Deliriums, うわごと, 譫妄。

1 このシソーラス用語で医中誌を検索できます
PubMedのシソーラスであるMeSHによるPubMed検索もできます

2 副標目にチェックを付けて検索できます

副標目とは
シソーラス用語がどのような局面で扱われているかを示す副次的なキーワードです
「せん妄の予防」「せん妄の看護」など、調べたい内容によって絞り込みできます

3 シソーラス用語に関連する用語として同義語の情報が登録されています

13. 検索結果画面

1 本文へのリンクがある文献に絞り込みます

2 表示形式を選択できます。オプション：タイトル表示、詳細表示、タグ付き形式、Medline形式。

タイトル表示

2018061010
【これでばっちり 場面でわかる!循環器ナースのための人工呼吸器(&ハイフローセラピー)ABC】ICU(急性心不全)×NPPV(解説/特集)
Author : 入山 亜希(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
Source : ハートナーシング (0914-2819)30巻12号 Page1192-1201(2017.12)

詳細表示

2018061010
【これでばっちり 場面でわかる!循環器ナースのための人工呼吸器(&ハイフローセラピー)ABC】ICU(急性心不全)×NPPV
Author : 入山 亜希(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
Source : ハートナーシング (0914-2819)30巻12号 Page1192-1201(2017.12)

3 シソーラス用語：看護プロセスメント；機器のデザイン；人工呼吸器；*心不全(看護, 病回, 予防)；せん妄(看護, 病回, 予防)；皮膚疾患(看護, 病回, 予防)；マスク(有害作用)；データディスプレイ；スキャンク；家族看護；*ICU看護；*非侵襲的陽圧呼吸(看護, 有害作用)；モニターアラーム；日誌ケア；*痕跡器看護；処置の器具

3 この文献に付与されたシソーラス用語を確認できます（カッコ内は副標目）

14. 本文へのアクセス

2018061010

【これでばっちり 場面でわかる!循環器ナースのための人工呼吸器(&ハイフローセラピー)ABC] ICU(急性心不全)×NPPV(解説/特集)

Author : 入山 亜希(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

Source : ハートナーシング (0914-2819)30巻12号 Page1192-1201(2017.12)



電子ジャーナルの本文へのリンク

「順天堂リンク」から利用可能な電子ジャーナルの有無を確認できます

「順天堂 リンク」

オンラインのフルテキストを利用する		
利用可能範囲	文献へのリンク	リソース
2005 - 6カ月前	文献 ジャーナル	メディカルオンライン

「文献」をクリックすると本文へ

以下のアイコンからも電子ジャーナルの本文掲載ページへアクセスできます

※J-STAGEは一部閲覧不可あり

このアイコンの文献はFAXで取り寄せできます

所蔵確認 (学術メディアセンターにある紙媒体の資料の蔵書検索) へのリンク

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。

所蔵館の確認: 6件 **次へ**

データ情報

リンク元情報: ichuweb(2018061010)

論文タイトル: 【これでばっちり 場面でわかる!循環器ナースのための人工呼吸器(&ハイフローセラピー)ABC] ICU(急性心不全)×NPPV(解説/特集)

著者名: 入山 亜希

雑誌タイトル: ハートナーシング

ISSN: 09142819

発行年: 2017.12

巻: 30

号: 12

ページ: 1192-1201

図書

- 4 代表的な薬剤をキャラクターで覚えよう!使いかたがわかる循環器のおくすり図鑑
メディカ出版, 2018. -- (ハートナーシング: ベストなハートケアをめざす心臓疾患領域の専門看護誌; 第31巻8号(2018-8)).
- 5 ビジュアルイラストで押さえる血管病まるわかり
メディカ出版, 2018. -- (ハートナーシング: ベストなハートケアをめざす心臓疾患領域の専門看護誌; 第31巻11号(2018-11)).
- 6 **Heart nursing : ハートナーシング**
雑誌 Vol. 1, no. 1 (1987. 11)... メディカ出版, 1987.

全て選択 ブックマーク メール 文献管理

看護系資料は浦安・三島キャンパス所蔵のものが多いので「所蔵館」に注意!
文献の取り寄せ方法は下記URL参照↓

本学で閲覧できない文献を入手するには...

本郷・お茶の水キャンパスで入手できない文献のコピーを他キャンパス・他大学図書館などから取り寄せできます(有料)



資料を取り寄せる

https://www.juntendo.ac.jp/university/about/library/mediacenter/bunken_sougo.html