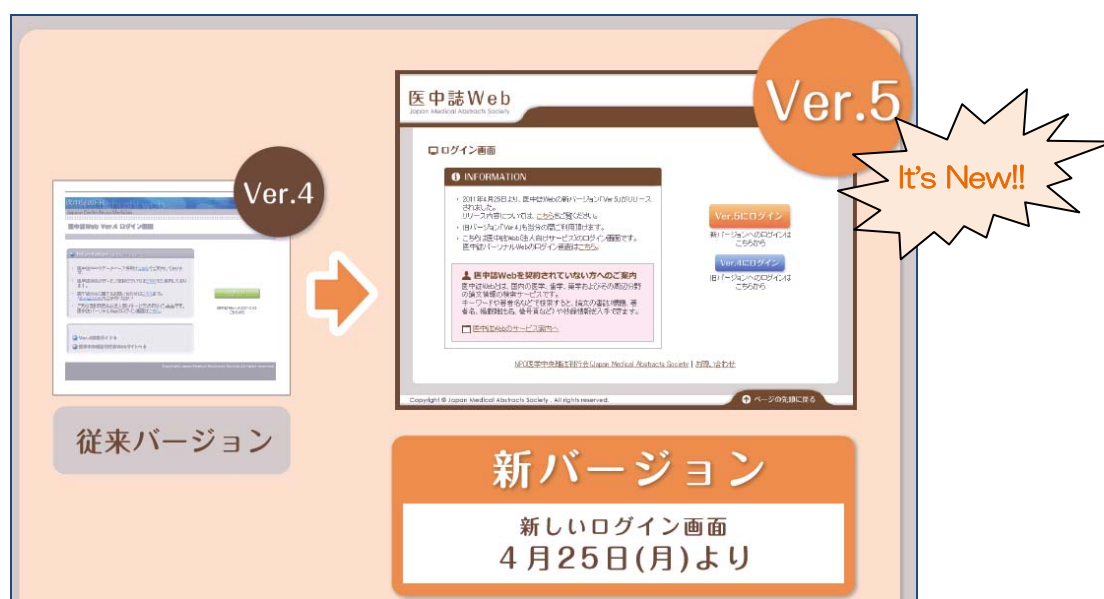


## 医学中央雑誌 Web (医中誌:いちゅうし) Ver.5

Update: 2011.09 看護大版

医学・看護・歯学・薬学系雑誌を網羅する文献データベースとして幅広く利用されている医学中央雑誌 Web についてご紹介します。

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| 1. 新 Ver.5 の主な変更点 | 6. 履歴検索、絞り込み検索 (補足) |
| 2. 医中央誌 Web とは    | 7. 検索結果の表示          |
| 3. アクセス方法         | 8. 検索結果のダウンロード      |
| 4. 検索画面について       | 9. 上手に検索するには        |
| 5. 検索ボックスへの入力方法   |                     |



### 1. 新 Ver.5 の主な変更点

\*2011年4月25日より、医中誌 Web の新バージョン「Ver.5」がリリースされました!

- 検索画面が一押し、「BASIC MODE」と「ADVANCED MODE」が統合
- 「ログインまでのステップを簡略化」

検索結果・書誌確認画面やシソーラス参照の改善

- 新たな機能として、検索結果内での参考文献情報の表示や、外部 API の公開など

### 2. 医中誌 Web とは

医学中央雑誌 (医中誌) は、抄録誌 (文献の要約集) として 1903 年 (明治 36 年) に創刊されました。現在は、国内発行の医学・看護・薬学・歯学を網羅する論文情報データベースとして利用されています。


- 収録期間 1983 年～
- 更新頻度 月 2 回
- 収録誌数 国内の大学・学協会・研究所・病院などから発行されている雑誌、商業誌、学会等、会議録、講演集、公共資料などのべ約 5,500 誌から約 750 万件 (2011 年 4 月現在) の文献を収録

### 3. アクセス方法

日本赤十字看護大学図書館 HP (<http://www.redcross.ac.jp/library/index.html>)

から  をクリックします。



注意！  
 医中誌の同時アクセス数は、最大9アクセスです。  
 ご利用終了後は必ず、画面右上  をクリック！

 をクリック。



## 医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

---

□ ログイン画面

**INFORMATION**

- ・ 2011年4月25日より、医中誌Webの新バージョン「Ver.5」がリリースされました。リリース内容については、こちらをご覧ください。
- ・ 旧バージョン「Ver.4」も当分の間ご利用頂けます。
- ・ こちらは医中誌Web(法人向けサービス)のログイン画面です。医中誌バージョンalWebのログイン画面はこちら。

**医中誌Webを契約されていない方へのご案内**

医中誌Webとは、国内の医学、歯学、薬学およびその周辺分野の論文情報の検索サービスです。キーワードや著者名などで検索すると、論文の書誌(標題、著者名、掲載雑誌名、巻号頁など)や抄録情報を入手できます。

医中誌Webのサービス案内へ

↓

Ver.5にログイン

新バージョンへのログインはこちらから

Ver.4にログイン

旧バージョンへのログインはこちらから

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

「Ver.5にログイン」  
 をクリックしてログイン

## 4. 検索画面について

基本検索：検索したいキーワードを検索ボックスに入力し「検索」をクリックします。

ログアウトは  
こちらから

検索語を入力

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 取載誌名

胃がん

検索 クリア

絞込み条件 全ての絞込み条件を表示

抄録あり

原著論文  解説・総説  会議録除く  症例報告

看護文献  治療に関する文献  診断に関する文献  副作用に関する文献

絞込み条件検索

医中誌からの  
お知らせ

**INFORMATION**

- 4月25日より、医中誌Webの新バージョン(Ver.5)をオープンしております。
- バージョンアップ内容につきましては、[こちら](#)をご参照ください。
- 当分の間、従来バージョン(Ver.4)もご利用頂けます。Ver.4への移動は[こちら](#)から。

【おすすめコンテンツなど】

- ▼ [クイックガイド・検索ガイド](#)  
PDFをダウンロードできます。
- ▼ [取載誌検索](#)  
医中誌の取載誌、約5,000誌を検索できます。
- ▼ [診療ガイドライン](#)  
医中誌に収録された診療ガイドラインの情報を疾患別にリストアップ
- ▼ [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](#)

**東北地方太平洋沖地震に関する情報**

- 「[関連文献情報](#)」医中誌Webから抽出した、災害医療および放射線医学に関連する文献情報をご提供します。
- 「[医療従事者のための災害医療情報](#)」被災地で仕事をされているドクター、コメディカルスタッフに向けた、医師の監修によるポータルサイト。災害時医療マニュアル、学術情報リソース、医療ボランティア募集情報、等。
- 「[NLM Resources for Japan Disaster](#)」NLM(米国国立医学図書館)による震災に関する情報のまとめページ。放射線災害に関する情報、フリーでアクセスできる学術文献・図書など。

キーワード入力の右上プルダウンから検索項目を選択して検索することもできます。

取載誌名や  
タイトルなど

取載誌名

取載誌名  
統制語  
メジャー統制語  
筆頭著者名  
最終著者名  
所属機関名  
特集名  
All Fields  
タイトル+抄録  
タイトル  
抄録

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 取載誌名

胃がん

検索 クリア

絞込み条件 全ての絞込み条件を表示

抄録あり

原著論文  解説・総説  会議録除く  症例報告

看護文献  治療に関する文献  診断に関する文献  副作用に関する文献

絞込み条件：チェックして検索  
「抄録あり」や「原著論文」など

## 5. 検索ボックスへの入力方法 (英数)

○スペースや記号を含む言葉は“ ” (ダブルクォーテーション) でくくって下さい。

例 “Vitamin C”

○アルファベットは2文字から検索できます。

○アルファベットの大文字/小文字、全角/半角は区別されません。

例 「AIDS」と「Aids」と「aids」はすべて同じ結果

## 検索語ボックスへの入力方法 (日本語)

○完全一致検索を行う場合は、検索語全体を[]で囲みます。

例) 収載誌名「小児看護」で検索→「小児看護」のみヒットします。「臨床小児看護」はヒットしません。

完全一致は、**著者名、収載誌名(掲載されている雑誌のタイトル)、所属機関名、特集名**の4つのみです。

○漢字、カタカナ、ひらがなは1文字から検索できます。

○フリガナによる検索が可能です。カタカナで入力下さい。

統制語(シソーラス用語および医中誌フリーキーワード)、著者名、収載誌名、所属機関名はフリガナ(カタカナ)でも検索できます。

○全フィールドで部分一致検索を行います。

## 検索語ボックスへの入力方法 (複数語)

1. AND 論理積両方含む
2. OR 論理和いずれか含む
3. NOT 補集合後ろの語を含まない

### What's? 演算子

AND や OR、NOT などを演算子といいます。複数の検索語を組み合わせ、検索するときに知っている便利です。\*演算子の前後には、必ずスペースを入れます。

例)

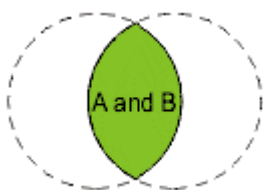
① 乳がん と 喫煙 両方を含む検索を行いたいとき→「乳がん AND 喫煙」

このほか「乳がん \* 喫煙」あるいは「乳がん 喫煙」のみでも結構です。

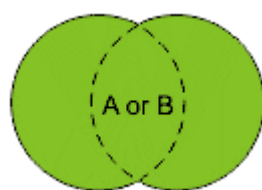
② 乳がんのみ喫煙のみも含めた検索を行いたいとき→「乳がん OR 喫煙」

③ 乳がんから喫煙にかかわるものを除いて検索を行いたいとき→「乳がん and not 喫煙」

④ 喫煙にかかわるものをぬいた検索を行いたいとき「乳がん and 喫煙」



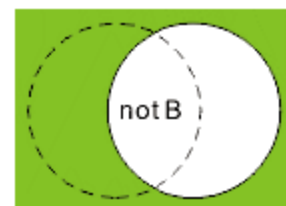
①



②



③



④

\*ここでは乳がん：A 喫煙：Bとします

## 6. 履歴検索

検索を行うごとに「検索式」の履歴が表示されていきます。これらをもとに、履歴による再検索や履歴どうしを組み合わせた検索、検索式を編集しての検索が行えます。

例) 「がん看護」における「緩和ケア」について検索

次に「緩和ケア」で検索

## 6. つづき 絞り込み検索

すべて検索(キーワードなど)
  著者名
  その他
 掲載誌名

**絞り込み条件**
 すべての絞り込み条件を表示

抄録あり  
 原著論文  解説・総説  会議録除く  症例報告  
 看護文献  治療に関する文献  診断に関する文献  副作用に関する文献

#1	<input type="checkbox"/> (癌看護/TH or がん看護/AL)	14,321
#2	<input type="checkbox"/> (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	15,182
#3	<input checked="" type="checkbox"/> #1 and #2	2,238

検索式を保存

**絞り込み条件**

抄録  抄録あり

論文種類1  症例報告  事例  症例報告除く  特集

論文種類2  原著論文  解説  総説  図説  Q&A  会議録  会議録除く  
 講義  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

掲載誌発行年  指定なし ~  指定なし

巻・号・開始頁  巻  号  頁

チェックタグ  ヒト  動物  すべてのチェックタグを表示

副標目  治療に関する副標目  診断に関する副標目  副作用に関する副標目  
 すべての副標目を表示

研究デザイン  メタアナリシス  ランダム化比較試験  準ランダム化比較試験  比較研究  
 診療ガイドライン

検索対象データ  すべて

初回UP日付  初めて登録された日 ~

「更に絞り込む」をクリックすれば、論文種類、分類、発行年などにチェックを入れてさらに「絞り込み実行」をクリックすれば、原著論文などに限定して結果を得ることができます。

#1	<input type="checkbox"/> (癌看護/TH or がん看護/AL)	14,321
#2	<input type="checkbox"/> (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	15,182
#3	<input type="checkbox"/> #1 and #2	2,238
#4	<input checked="" type="checkbox"/> (#3) and (PT=症例報告除く,原著論文 SB=看護)	260

検索式を保存

## 補足：絞り込み条件について

医中誌で「絞り込み条件」とされている「原著論文」「解説」「総説」「図説」「会議録」になどについての定義を紹介します。特に原著論文に症例報告が含まれる点や、講演・会議録でも原著論文とされる点について**注意**が必要です。(必ず論文の内容を確認する必要があります)

○**原著論文**：医学・歯学・薬学・看護学・獣医学およびその関連分野に関わる研究、開発、調査で、獨創性、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。**講演または会議録でも、原著的内容、形式を有するもの。論文の簡略化された形式をとった記事(速報・短報)も含む。症例報告は原著論文とする。**

○**解説**：特定の分野や主題について解説した記事。

○**総説**：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。

○**図説**：(1996年～)写真、図、データに何らかの説明が付されている記事。「図説」「アトラス」等と明記されている記事。

○**Q&A**：(2007年～)質問と答えで構成された記事。「Q&A」「質疑応答」等と明記されている記事。

○**会議録**：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。

○**講義**：聴衆や学生を相手に行った講義。「最終講義」「臨床講義」と明記された記事。学会やシンポジウムなどで行われる講演は含まない。

○**座談会**：(2007年～)医療関係のトピックについて、2人以上の対談形式で構成されている記事。「座談会」「対談」「鼎談」等と明記されている記事。

○**レター**：(2007年～)手紙形式の記事。「編集者への手紙」「Letter to the editor」と明記されている記事。「著者からの返事」「Author's Reply」も含む。

○**症例検討会**：(2007年～)入院や外来での実際の経験症例を取り上げて、病歴、身体診察所見、主な血液ないし画像検査所見に基づいて、診断、治療、予後、患者教育、看護の方法などについて討議する形式で掲載された記事。討議のやりとりが省かれ、討議の結果と考察のみの記事も含む。「症例検討会」「クリニカルカンファレンス」「ケースカンファレンス」「事例検討会」「臨床病理検討会」「CPC」等と明記されている記事。

○**コメント**：(2011年～)ある論文について議論や支持のために書かれた批評的または説明的な記事。「コメント」「コメンタリー」「エディトリアルコメント」等と明記されている記事。レター形式のものはレターとする。

○**一般**：(1996年～)他のいずれの論文種類にも該当しないが、内容に価値のある記事。

## 7. 検索結果の表示

検索結果の表示内容は変更することもできます (1 件)

このスクリーンショットは、検索結果の表示画面を示しています。上部には「すべてチェック」のチェックボックスと「印刷」「ダウンロード」「メール」「クリップボード」「ダイレクトエクスポート」のアイコンがあります。検索結果の表示形式は「タイトル表示」で、1件が表示されています。ID「2011212505」は赤い枠で囲われ、その詳細が下部のポップアップウィンドウで表示されています。

検索結果の表示内容は変更することもできます (1 件)

2011212505  
**終末期がん患者の退院支援を振り返る 若年主介護者のケース(原著論文/事例)**  
 Author: 二ノ宮 聡子(富山大学附属病院), 大坪 幸代, 松島 淳子  
 Source: 日本看護学会論文集: 地域看護(1347-8257)41号 Page274-276(2011.04)

論文種類: 原著論文/事例  
 シンソーラス用語: 質問紙法, \*癌看護, \*退院, \*直腸腫瘍(看護), \*社会的支援, 致命的転帰, 末期患者, 家族介護者  
 チェックタグ: ヒト; 中年(45~64); 女; 看護

Abstract: 2007年にがん対策基本法が施行され、「治療の初期段階からの緩和ケアの実施」が謳われるとともに、「全てのがん患者および家族の苦痛軽減ならびに療養生活の質向上」が目標に挙げられた。しかし2008年T大学病院のアンケート調査では、がん患者の8割が「徹底闘病」と答えた一方、医療関係者は「余命重視」の傾向にあり、それぞれの死生観にギャップがあることも浮き彫りになっている。T大学病院外科病棟は、集学的治療を終えた終末期がん患者が更なる治療を求めて入院するケースが多い。そのため緩和ケアへのギャップが遅れ、退院支援中に状態悪化をきたし、患者・家族のQOLを考慮したケアが充分に行えない現状がある。今回、治療を望んでいた長女(20代学生)に促されて在宅療養を選択した終末期がん患者(50代女性)の退院支援を行った。しかし自宅生活が予想以上に困難であったことが分かり、患者・家族にとって在宅療養が意義のあるものであったのか疑問を持った。そこで、私たちの行った退院支援を振り返り検討した結果、今後の支援のあり方について示唆が得られたので報告した。本事例では、在宅療養に向け短期間で様々な準備を要した。病棟では「在宅用輸液ポンプの管理」や「入浴指導」「症状への対処方法の指導」、地域連携室では「在宅環境および訪問看護師との調整」など役割分担をしたことにより4週間在宅へ移行させることができた。患者と長女の在宅療養に対する思いは、当初の「不安」「治療への期待」から「在宅療養の受入れ・決心・迷い」へと変化し、退院後は「在宅療養の継続・後悔」であった。不足していた退院支援内容は「患者の状態を予測した在宅環境整備」「長女への精神的な支援」「サブキーパーソンの介入」などであったと考えられた。

所属広尾館 | 蔵武蔵野 | Webcat Plus

検索結果の表示内容は変更することもできます (一括)

このスクリーンショットは、検索結果の表示画面を示しています。上部には「すべてチェック」のチェックボックスと「印刷」「ダウンロード」「メール」「クリップボード」「ダイレクトエクスポート」のアイコンがあります。検索結果の表示形式は「タイトル表示」で、30件が表示されています。新しい順の並び順が選択されています。下部には「抄録を見る」のリンクと「所属広尾館 | 蔵武蔵野 | Webcat Plus」のロゴがあります。

検索結果の表示内容は変更することもできます (一括)

表示内容の形式・件数・順番  
 を選択し一括変換

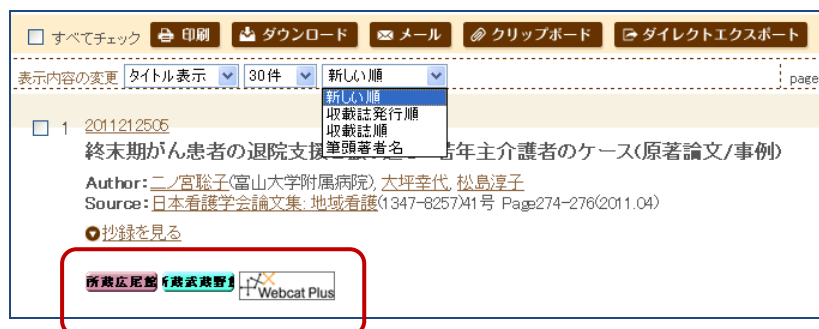
2011212505  
**終末期がん患者の退院支援を振り返る 若年主介護者のケース(原著論文/事例)**  
 Author: 二ノ宮 聡子(富山大学附属病院), 大坪 幸代, 松島 淳子  
 Source: 日本看護学会論文集: 地域看護(1347-8257)41号 Page274-276(2011.04)

抄録を見る

所属広尾館 | 蔵武蔵野 | Webcat Plus


次に検索結果に表示されるアイコンの説明をします！

## 7. つづき 表示アイコン




 ← 広尾館で所蔵している資料を表します。


 ← 武蔵野館で所蔵している資料を表します。


 ← WebCat Plus (うえびきゃっと びらす) 全国の所蔵大学が分かります。


 ← CiNii (さいにー) にリンクします。(CiNii については別紙参照)

 ← この「本文あり」の表示がある場合は PDF で論文を見ることができます！

 ← J-Stage (じえいすていじ) 無料の国内学協会電子ジャーナルにリンク (一部有料)

 ← NLM (米国国立医学図書館) で提供する PubMed に文献単位でリンクしています。  
一部の文献については、無料公開されている論文もあります。

 ← CrossRef (クロスレフ) へのリンク  
文献単位でオンラインジャーナルにリンクします。リンクされているフルテキストの一部はフリーで閲覧できます。

 ← Journal@rchive (じゃーなるあっとあーかいび) へのリンク  
独立行政法人科学技術振興機構 (JST) が運営する学術雑誌のアーカイブサイトで、電子化された文献が全てフリーで公開されています。

## 8. 検索結果のダウンロード 医中誌で検索した結果を、ダウンロードすることができます。

このスクリーンショットは、検索結果の表示画面を示しています。上部には「すべてチェック」のチェックボックスと「印刷」「ダウンロード」「メール」「クリップボード」「ダイレクトエクスポート」のアイコンが並んでいます。検索結果の表示形式は「タイトル表示」、件数は「30件」、並び方は「新しい順」で、ページは「page 1」です。検索結果の1件目には、ID「2011212505」の論文がリストアップされており、タイトルは「終末期がん患者の退院支援を振り返る 若年主介護者のケース(原著論文/事例)」、著者は「二ノ宮聡子(富山大学附属病院), 大坪幸代, 松島淳子」、ソースは「日本看護学会論文集: 地域看護(1347-8257)41号 Page274-276(2011.04)」と記載されています。また、「抄録を見る」のリンクと「所蔵広尾館」「蔵書検索」のボタン、そして「Webcat Plus」のロゴも表示されています。右側の「医中誌 ID をクリック →1 件の詳細表示」という吹き出しは、ID「2011212505」をクリックすると詳細ページに遷移することを示しています。

この画像は、検索結果の操作ボタンに焦点を当てたものです。「印刷」「ダウンロード」「メール」「クリップボード」「ダイレクトエクスポート」の各ボタンが並んでいます。この中で「印刷」ボタンが赤い枠で囲まれています。

「印刷」を選択すると・・・

このスクリーンショットは、「印刷」を選択した際に表示される設定ダイアログボックスを示しています。ダイアログの上部には「印刷」のアイコンと「HELP」ボタンがあります。設定項目には、「出力形式」で「タイトル表示」が選択されており、「詳細表示」「タグ付き形式」「Medline形式」も選択可能です。「検索式の出力」では「なし」が選択されており、「あり(該当の検索式のみ)」「あり(すべての検索履歴)」も選択可能です。「ソート順」では「新しい順」が選択されており、「掲載誌発行順」「掲載誌順」「筆頭著者名」も選択可能です。ダイアログの下部には「印刷」と「キャンセル」のボタンがあります。

出力形式・検索式の出力・ソート順などを指定できます。指定したら印刷をクリック



「ダウンロード」を選択すると・・・

出力形式・検索式の出力・ソート順・フォーマットなどを指定できます。指定したらダウンロードをクリック（デスクトップやUSBに保存ができます）

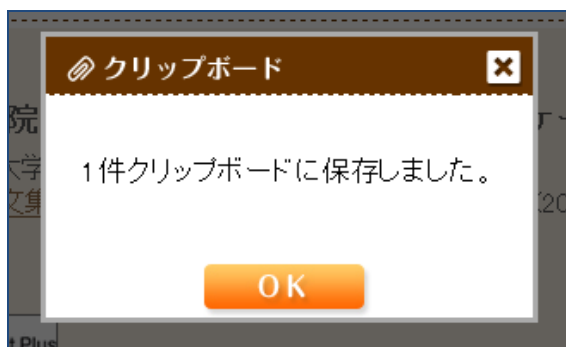


「メール」を選択すると・・・

メールを送りたいアドレスを入力し、あればコメントも入力して送信することができます。出力形式・検索式の出力・ソート順・フォーマットなどを指定したら送信をクリック（メールアドレスの入力ミスにご注意ください！）



「クリップボード」を選択すると・・・



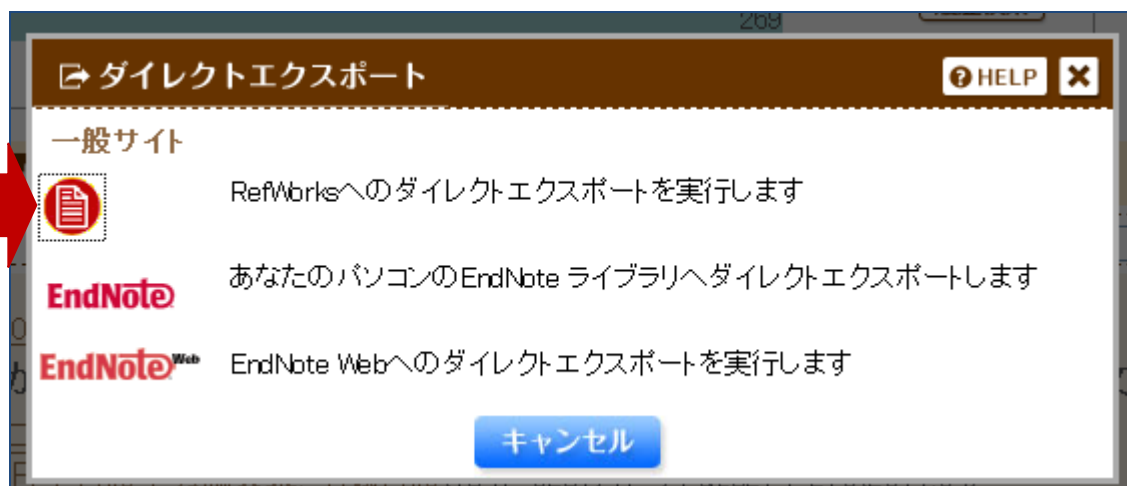
検索画面右上のメニューの「クリップボード」に保存されます↓



**注意!** ログアウトすると消去されるので、ご注意ください! 保存をお勧めします。



「ダイレクトエクスポート」を選択すると・・・



RefWorks や EndNote へ検索結果を直接ダウンロードし、引用文献として蓄積することができます！



RefWoks について

RefWorks は、平成 22 年 4 月より看護大で利用可能な、文献管理ソフトです。

\*RefWorks ご利用には、個人のアカウントの作成が必要になります。

RefWorks についての詳細な利用方法は、

- ・ 図書館 HP 上にある RefWorks 〈看護大専用〉利用案内 を参照する
- ・ 図書館カウンターに問い合わせ

## 9. 上手に検索するには

たくさんの機能がある医中誌を使って上手に検索を行うにはどうしたらいいのでしょうか？  
そのポイントを3つあげます。

- ①知りたいことを整理する
- ②検索する用語（シソーラス用語）の吟味
- ③検索結果の吟味

### ①知りたいことを整理する

- ・ 知りたいことを研究質問として疑問文で書きだす
- ・ 検索したい概念・言葉を抽出して検索語の候補を探す
- ・ 検索結果の吟味にも活用する

### PICO（ピコ）とは？

EBM で使われる質問項目

☆P (Patient : 患者または Problem : 問題)

☆I (Intervention : 介入)

☆C (Comparison : 比較)

☆O (Outcome : 結果・効果)

例 「豆腐を食べると乳がんが予防できる？」という見出しがある女性雑誌に掲載されていた。  
女性の乳がんに対して、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なら、味噌や大豆製品全般に関しても言えるのだろうか？

P (誰に)

P : 女性に

I (何をしたら)

I : 豆腐 (大豆食品) を食べると

C (何と比べて)

C : 食べない場合と比べて

O (どうなるのか)

O : 乳がんの予防はできるか

が検索キーワードになる

### ②検索する用語（シソーラス用語）の吟味



医中誌トップ画面メニューの「シソーラス参照」を選択する



キーワード「乳がん」を入力し参照をクリック

「乳房腫瘍」や「乳癌」といったキーワードに変換されます。

**チェック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

同義語	候補リスト	種別
マウス乳がんウイルス	<input type="checkbox"/> <b>マウス乳癌ウイルス</b>	シソーラス用語
乳がんウイルス		
乳がん	<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍	シソーラス用語
男性乳がん	<input type="checkbox"/> <b>乳房腫瘍-男性</b>	シソーラス用語
非定型乳がん根治手術	<input type="checkbox"/> 非定型的乳房切除	シソーラス用語
乳がん合併妊娠	<input type="checkbox"/> 乳癌合併妊娠	検索支援語
実験的乳がん	<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-実験的	検索支援語
実験乳がん		
副乳がん	<input type="checkbox"/> 副乳癌	検索支援語
乳がん抵抗性蛋白質	<input type="checkbox"/> ABCG2 Protein	フリーキーワード
若年性がん(乳がん)	<input type="checkbox"/> 乳癌-分泌性	フリーキーワード
分泌がん(乳がん)		
分泌性乳がん		
炎症性乳がん	<input type="checkbox"/> 乳房腫瘍-炎症性	フリーキーワード

**チェック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

「乳房腫瘍」「マウス乳癌ウイルス」などにチェックをつけて、左下の「チェックしたキーワードで検索」をクリックするとシソーラス用語で検索ができます。

さらに「乳房腫瘍」用語そのものをクリックすると、

**上位語・下位語**

[腫瘍\(c04+\)](#)

[腫瘍-部位別\(c04-80+\)](#)

**[乳房腫瘍\(c04-80-130+\)](#)**

[乳管癌\(c04-80-130-10\)](#)

[乳房腫瘍-男性\(c04-80-130-20\)](#)

[葉状腫瘍\(c04-80-130-30\)](#)

---

[皮膚疾患と結合組織疾患\(c17+\)](#)

[皮膚疾患\(c17-20+\)](#)

[乳房疾患\(c17-20-250+\)](#)

**[乳房腫瘍\(c17-20-250-50+\)](#)**

[乳管癌\(c17-20-250-50-10\)](#)

[乳房腫瘍-男性\(c17-20-250-50-20\)](#)

[葉状腫瘍\(c17-20-250-50-30\)](#)

上位語・下位語を参照することにより、より広い検索やより狭めた検索を行うことができます。

**シソーラス用語とは？**

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関連付けたキーワード集のこと。同じような事柄が著者によって異なる言葉で表現されていても、シソーラスによる統制で漏れなく検索することができる。

## ●シソーラスの用語の限界

思いついたキーワードを網羅的な検索語に変換してくれるシソーラスにも弱点はあります。

- 1.新しいデータにはシソーラス用語が付与されない \*Pre 医中誌にはシソーラスなし
- 2.発見されたばかりの疾患、物質、検査名などはシソーラス用語が作成されていない。
- 3.専門スタッフがトレーニングを積み、索引作業を行っているが、多少の「ユレ」もある。

### Pre 医中誌とは？

シソーラス用語等を付与する前の完成前データ。Pre 医中誌データの搭載により、雑誌の発行から医中誌 Web で検索できるまでのタイムラグが1ヵ月程度に短縮されます。(抄録は付与されている場合があります)

### 検索対象データ

### 初回UP日付

すべて  
すべて  
Pre 医中誌除く  
Pre 医中誌のみ  
最新更新分(すべて)  
最新更新分(Pre 医中誌)  
最新更新分(完成データ)

↑  
「絞り込み検索」において、検索対象データを「Pre 医中誌のみ」等に限定することができます。

## ③検索結果の吟味

検索結果が多すぎる時→絞り込み検索

- ・発行年、言語、論文種類などで「絞り込む」
- ・下位語を検索語にする 例) 乳房疾患→乳房腫瘍
- ・検索語をシソーラス用語で検索してみる
- ・略語を正式名に 例) BSE→ウシ海綿状脳症

検索結果が少なすぎる時→広げる検索

- ・類義語を追加してOR検索を行う
- ・シソーラス用語を検索語にする
- ・上位語を検索語にする 例) 乳房腫瘍→乳房疾患
- ・気になる論文を活用
- ・付与されたシソーラス用語を流用してみる
- ・「参考文献を見る」またはフルテキストから参考文献をチェックする

医中誌について、ご利用方法の質問、不具合連絡などは、下記連絡先までお願い致します。

作成：Lib-Cross (りぶくろす) マニュアル担当

問い合わせ先：日本赤十字看護大学図書館

直通：03-3409-0633 内線：171 Mail：library@redcross.ac.jp