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



### 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! ○ 検索画面が一新し、「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。 〇 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)



4. 検索画面について				C	コグアワ
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」る	をクリックします。		156t
医中誌Web	1	🕇 医中誌WebDDS 💡	HELP 🛓 My医中誌	💌 お問い合わせ 🗙 🥷	冬了
Japan Medical Abstracts Society	Q.検索 🔒	書誌確認画面 🛛 🕄 🕄	シソーラフ参照	クリップボード	
5入力 ◎ すべて検索(キーワードなど) (	〕著者名 ○ その他	収載誌名 🔽		_	
間がん			● 検索 200		
<b>絞り込み条件</b> ● <u>すべての絞</u>	込み条件を表示	IELP		絞込み条件検索	R.
	- ANEM 1				
	,* 総記			****	
	に関する文献	□ 診断に関する又厭	□ 副作用に関する	大角大	
<b>1</b> INFORMATION				医中部	まからの
				お知ら	らせ
● 4月25日より、医中誌Webの新 プンしております。	バージョン(Ver.5)をオー		沿地宸に関する情報 ま中時Webから抽出した 〈	※ 害医療お	
<ul> <li>バージョンアップ内容につきま</li> </ul>	しては、 <u>こちら</u> をご参照く	よび放射線医学に関	連する文献情報をご提供し	します。	
/こつい。 ● 当分の間、従来バージョン・	(Ver.4)もご利用頂けま	●「 <u>医療従事者のたし</u> されているドクター、	<u>めの災害医療情報</u> 」 被災5 コメディカルスタッフに向け	地で仕事を た、医師の	
す。Ver.4への移動は <u>こちら</u> か	ら <b>。</b>	監修によるポータル!	ナイト。災害時医療マニュア シティア募集情報 等	フル、学術情	
【おすすのコンテンツなど】 ▼クイックガイド・絵 <del>素</del> ガイド			/ンリィア夢来音報に会。 <u>for Japan Disaster</u> 」NLM(	米国国立医	
		学図書館)による震災	3に関する情報のまとめべ、 1 コリー でアクセスできる	ージ。放射	
		またど.	KUV UVERLEGA		
<ul> <li>▼収載誌検索</li> <li>医中時の収録時、約5000時を検</li> </ul>	安できます。	B.o.C.o			
<ul> <li>▼<u>収載誌検索</u></li> <li>医中誌の収録誌、約5,000誌を検</li> </ul>	索できます。				

ーワード入力の右	「上プルダウンから検索	<sup>哀項目を選択して検索</sup>	することもできます。	収載誌名* タイトルな
Ē中誌We	b	🕇 医中誌WebDDS	PHELP 上My医中誌 🖾 す	
pan Medical Abstracts Sc	ociety Q 検索	🔓 書誌確認画面 🗳	シソーラス参照 凹 クリ	統制語  メジャー統制語   第語英史タ
				最終著者名
も、すべて使来(キー) 目がん	/=[/&こ/ 2 者有石 2 て		検索 クリア	がAGA(後期)名 特集名 All Fields
絞り込み条件	すべての絞り込み条件を表示	HELP		タイトル+抄録
☑ 抄録あり				- 抄録
☑ 原著論文	🥅 解释語史・総合語	□ 会議録除<	□ 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	 フして検索	3		
「抄録あり」や「原著	諸論文」など			

### 5. 検索ボックスへの入力方法(英数)

O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"

Oアルファベットは2文字から検索できます。

O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)

〇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。

O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。

O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



## 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	「快楽」を	
⊙ すべて検索(キー	ワードなど) 🔘 著者名  〇 その他	収載誌名 🔽		
がん看護			検索 クリア	
絞り込み条件	● すべての絞り込み条件を表示	HELP		
🗌 抄録あり				
🔲 原著論文	■ 再容言兑・希忿言兑	□ 会議録除く	□ 症例報告	14.321 件
□ 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	
<u>単</u> 🔽 (癌看護	/TH or がん看護/AL)		14	321
		更に絞り込む	検索式を編集 履歴を削除 ざ 検索式を保	存

次に「緩和ケア」で検索

<ul> <li>● すべて検索(キー 緩和ケア </li> </ul>	ワードなど) 🔘 著者名 🔘 その他	2 収載誌名 💌	検索 クリア
<b>絞り込み条件</b>	●すべての絞り込み条件を表示	HELP	
	□ 再発見・総計	□会議録除く	□ 症例報告
	□治療に関する文献	□診師に関する文献	15,182件
· <u>1行表示</u>			<u> ビット</u>
<u>#1</u> ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	/TH or がん看護/AL)		14.321 AND ¥ 医腰栓索
₩2 ♥ 第2和グ	ア/TH or 被死ロウア/AL)	更に絞り込む。検索	15,132 「「」、「「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」

	<ul> <li>すべて検索(キー 緩和ケア</li> </ul>	ワードなど) 🔍 著者名 🔍 その他	山 収載誌名 💌	検索 クリア	
	<b>絞り込み条件</b> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	● <u>すべての絞り込み条件を表示</u>	() HELP		
	🗌 原蕃論文	■ 角容語見・総部記	□ 会議録除<	□ 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	
チェック	フを				- AND ,OR ,NOT を選び
つけて	1行表示				-     「履歴検索」をクリック
	▲ 🗹 癌看護	/TH or がん看護/AL)		14,321	
	👖 🗹 緩和ケ	ア/TH or 緩和ケア/AL)		15,182 AND 🔽 履歴検索	
			<u>更に絞り込む</u> 検索	式を編集 履歴 OR NOT	在

### 6. つづき 絞り込み検索



Q 絞り込み条	<b>€</b> 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	
	□ 講義 □ 座談会 □ レター □ 症例検討会 □ コメント □ 一般
分類	
論文言語	 □ 日本語 □ 英語 □ その他
収載註発行年	指定なし <ul> <li>指定なし </li> <li>▲</li> </ul>
巻·号·開始頁	巻
チェックタグ	<ul> <li>□ ヒト □ 動物 ●<u>すべてのチェックタグを表示</u></li> </ul>
副標目	<ul> <li>□ 治療に関する副標目</li> <li>□ 診航に関する副標目</li> <li>□ 副作用に関する副標目</li> <li>● すべての副標目を表示</li> </ul>
研究デザイン	
	□ 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。

· <u>1</u> i							
<u>#1</u>	🧾 (遮看護/TH or がん看護/AL)	14,321 260件に					
<u>#2</u>	📃 (緩和ケア/TH or 緩和ケア/AL)	<u>15,182</u> 絞り込み					
<u>#3</u>	#1 and #2	2,238					
<u>#4</u>	✔ (#3)and (PT=症例報告除<,原著論文 SB=看詞	售) 260 AND ♥ 腹膛検索					
		更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 <mark>一</mark> 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、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。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。

O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)

□ すべてチェック 母 印 医中誌 ID をクリック メール @ クリップボード G ダイレクトエクスボート	
表示内容の変更 タイトル表 →1 件の詳細表示	
□ 1 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 <u>/宫聡子(富山大学附属病院),大坪幸代,松島淳子</u>	
● 抄録録   母 印刷   盐 ダウンロード   ∞ メール   @ クリップボード	
表示内容の変更 詳細表示 🔍	
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	
Author:二 <u>/宮聡子</u> (富山大学附属病院), <u>大坪幸代,松島淳子</u>	
SOURCE: <u>日本有改半云晶文集:地域有选</u> (1347-8257/41号 Page274-276/2011.04) <b>論文種類:</b> 原著論文/事例	
シソーラス用語:質問紙法: */通君護: */退院: *直腸腫瘍(看護); * <u>社会的支援, 致死的転帰; 末期患者; 家族介護者</u> チェックタク・ドト: 中年(15~60) オ: 寿護	
Abstract:2007年にか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2009年T大学病院のアンケート調査では、がん患者の8 割め近衛店駅店と答えたーナ、医療閉係者は「全会重視」の傾向にあり、それぞれの死生親にギャップがあることも浮き取りした。てい	
る。B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	
のギアチェンジが遅れ、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、治療を弱くていた長女(20代学生)に促されて女字療養を選択した終ま期がく患者(50代女性)の過院支援を行った。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もった。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 で様々な準備を更した。病類では「左宅用給満ポンプの管理」や「ふ淡歩道」「左伏への対処支法の歩道」 地域連携室では「左宅環境	
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週間で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。 	
たと考えられた。	
所政広民館 「政武規野』 「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)

🗌 すべてチェック 🖨 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
表示内容の変更タイトル表示 🗸 30件 🖌 新しい順 🗸	表示内容の形式・件数・順番
新しい順 収載誌発行順	を選択し一括変換
終末期がん患者の退院支援筆頭著者名	年主介護者のケース(原著論文/事例)
<b>Author:<u>二/宮聡子</u>(富山大学附属病院), <u>大坪幸代</u> Source:<u>日本看護学会論文集: 地域看護</u>(1347–825</b>	; <u>松島淳子</u> 57)41号 Page274276(2011.04)
○ <u>抄録を見る</u>	
所费应尼的 所费武费野 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

🗌 すべてチェック 🖨 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
表示内容の変更 タイトル表示 V 30件 V 新しい順 V page
□ 1 <u>2011212505</u> 
終木期かん志者の返院文境 <del>生頃真真ユー</del> 」。年王)「護者のケース(原者論文/事例) Author: <u>二ノ宮聡子</u> (富山大学附属病院), <u>大坪幸代, 松島淳子</u>
Source: <u>日本看護学会論文集: 地域看護</u> (1347-8257)41号 Page274-276(2011.04) ● 抄録を見る
<b>済豊広尾館</b> ←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 ← WebCat Plus (うぇぶきゃっと ぷらす)全国の所蔵大学が分かります。
GiNii ←CiNii(さいにー)にリンクします。(CiNii については別紙参照)
GNI CEARSON ← 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(じぇいすていじ)無料の国内学協会電子ジャーナルにリンク(一部有料)
Publed ←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 ←Journal@rchive(じゃーなるあっとあーかいぶ)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。

🔲 すべてチェック 😝 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		
表示内容の変更タイトル表示 💙 30件 💙 新しい順 🔍 раде 1	医中誌 ID をクリ	ック
1 2011212505	→1件の詳細表示	t
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)	
<b>Author:<u>二/宮聡子</u>(富山大学附属病院), <u>大坪幸代</u>, <u>松島淳子</u> <b>Source:</b>日本看護学会論文集: 地域看護(1347-8257)41号 Page274-276(2011.04)</b>		
● <u>抄録を見る</u>		
所裁広尾館 「裁武裁野」 Webcat Plus		

😝 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

「印刷」を選択すると・・・

~	てチェック	🖨 印刷	📥 ダウンロード	🖾 メール	🖉 クリップボート	・ 🕞 ダイレクト:	エクスポート	
 ]容	の変更						page 1	of 9 Go
1	🔒 印刷	IJ					0	HELP 🗙
1	出力形式	<b>t</b> (	⊙タイトル表示(	)詳細表示 (	)タグ付き形式 🔘	Medline形式		
	検索式(	D出力	⊙なし ○あり愆	当の検索式の	み) ○あり(すべて	の検索履歴)		
	ソート順		⊙新しい順 ○収	載誌発行順	◯収載誌順 ◯筆	頭著者名		
				印刷	キャンセル			_
			Webcat Plus					_

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

😝 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

「ダウンロード」を選択すると・・・

t~	てチェック 🖶 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	
···· ··泽	📥 ダウンロード					OHELP X
1	出力形式		ク付き形式 (	)Medline形式 ORe	əfer/BibD/形式	
	出力内容	○全項目 ⊙書詞	§事項 ○書誌	事項+抄録		
	検索式の出力	⊙なし ○あり該	当の検索式の。	み) ○あり(すべての	検索履歴)	
	ソート順	⊙新しい順 ○収	載誌発行順(	⊃収載誌順 ○筆頭	著者名	
	フォーマット	⊙改行区切り ○	CSV方式 ◯1	rsv方式		
			タウンロー	-ド キャンセル		

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)

🖶 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

「メール」を選択すると・・・

	#5	269 <b>2</b> 89		
	∞ メール送信		OHELP X	
व,	送信メールアドレ	Z OOAA@redcross.ac.jp		
 (内)		※メールアドレスを複数指定する場合は、改行で区切って入力して下さい。		•
	コメント	レポート用文献(その1)		
	出力形式	●標準形式 ○ タグ付き形式 ○ Medline形式 ○ Refer/BibIX形式		
	出力内容	○全項目 ⑧書誌事項 ○書誌事項+抄録		
	検索式の出力	●なし ●あり(該当の検索式のみ) ●あり(すべての検索履歴)		
	ソート順	⊙新しい順 ○収載誌発行順 ○収載誌順 ○筆頭著者名		
	フォーマット	●改行区切り ○CSV方式 ○TSV方式		
2		送信 キャンセル		

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!)

🖨 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

「クリップボード」を選択すると・・・



医中誌Web			音 医中誌WebDDS	HELP	上 My医中誌	💌 お問い合わせ	Х終了
Japan Medical Abstracts Society	Q,検索	🔓 書誌確認画面	🔩 シソーラス参照	<b>ロ</b> クリ	ップボード		

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↓

医中誌Web	👚 医中誌WebDDS	; 😢 HELP 💄 My医中誌 🖾 お問い合わせ 🗙	終了
Japan Medical Abstracts Society Q 検索 🕼 書	書誌確認画面 🛛 🖨 シソーラス参照	「 クリップボード	
<ul> <li>□ クリップボード ④HELP</li> <li>現在、クリップボードには1件の文献が保存されてい</li> <li>□ すべてチェック ● 印刷 ▲ ダウンロード ▲</li> </ul>	ます。 ロメール G ダイレクトエクスポート	★ クリップボードから削除	
<ul> <li>□ 1 2011212505 終末期がん患者の退院支援を Author:二/宮聡子(富山大学附属病) Source:日本看護学会論文集:地域者</li> <li>○抄録を見る</li> </ul>	振り返る 若年主介護者の 凉, <u>大坪幸代, 松島淳子</u> <u>請護</u> (1347-8257)41号 Page274-276	」 page [] of 1 <b>■00</b> ケース(原著論文/事例) 3(2011.04)	
		page 1 of 1 Go	
		★ クリックホートかつ削除	

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。

日本赤十字智慧大学図書館&日本赤十字社医療センター図書室 共同事業 Lib-Oross (りぶくろす) 使 印刷 ゆ ダウンロード ● メール の クリップボード アダイレクトエクスボート J を選択すると・・・ アダイレクトエクスボート J を選択すると・・・ アクサイト ・ ためサイト ・ RefWorksへのダイレクトエクスボートを実行します ・ たれれるで。 たれとや、のダイレクトエクスボートを実行します ・ たれれるで。 たれとや、のダイレクトエクスボートを実行します ・ たれれるで。 たれとした、のダイレクトエクスボートを実行します

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!



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)

が検索キーワードになる

- 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ば、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

### ②検索する用語(シソーラス用語)の吟味

医中誌Web		👚 医中誌WebDDS	မေးမာ 🖁 HELP 🖁 My医	中誌 💌 お問い合わせ 🗙 終了
Japan Medical Abstracts Society	Q. 検索	ᅅ シソーラス参照	🗂 クリップボード	

### 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

医中誌Web	音 医中誌WebDDS	② HELP ▲ My医中誌	🛛 🖾 お問い合わせ 🗙 終了
Japan Medical Abstracts Society			
Q, 検索	🔓 書誌確認画面	😪 シソーラス参照	🛄 クリップボード
<ul> <li>シソーラス参照</li> <li>確認したいキーワード・収載誌 「参照」ボタンをクリックしてくだ</li> <li>シソーラス</li> <li>乳がん</li> </ul>	LP 名・所属機関名(または さい。	それらに含まれると思われ	れる言葉)を入力し、

キーワード「乳がん」を入力し参照をクリック

「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 マウス乳癌ウイルス シソーラス用語 **乳がん**ウイルス 乳がん シソーラス用語 □ 乳房腫瘍 男性乳がん シソーラス用語 1. 乳房腫瘍-男性 非定型乳がん根治手術 □ 非定型的乳房切除 シソーラス用語 乳がん合併妊娠 検索支援語 □ 乳癌合併妊娠 実験的乳がん □ 乳房腫瘍-実験的 検索支援語 実験乳がん 副乳がん 検索支援語 🗌 副乳癌 乳かん抵抗性蛋白質 フリーキーワード ABCG2 Protein 若年性がん(**乳がん**) 分泌がん(**乳がん**) □乳癌-分泌性 フリーキーワード 分泌性乳がん 炎症性乳がん フリーキーワード □乳房腫瘍→炎症性 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」や「乳癌」といったキーワードに変換されます。

「乳房腫瘍」「マウス乳癌ウィルス」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、



#### ●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もあ ります)



「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**すぎるとき→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とき→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

####