医 中 誌 Web 検索 マニュ アル



滋賀県立大学図書情報センター

2024年8月

E	3.	次	,	

検索	開始~終了までの流れ	٠	•	• p.1
1.	医中誌Webについて	•	•	• p.2
2.	医 中 誌 Web を 使 う に は	٠	•	• p.2
3.	キーワード検索	•	•	• p.3
4.	結果表示	•	•	• p.4-5
5.	絞り込み検索	•	•	• p.6
6.	履歴検索	•	•	• p.7
7.	シソーラス参照	•	•	• p.8-9
8.	ゆるふわ検索	•	•	• p.10
9.	PubMed検索	٠	•	• p.10
10.	印刷・ダウンロード・メール送信	•	•	• p.11
11.	リンクアイコン	•	•	• p.12
12.	滋賀県立大学SFX	•	•	• p.12
13.	検索のヒント	•	•	• p.13

検索開始~終了までの流れ

ログイン (p.2)

開 始

検 索

結果表示

入 手

終了

キーワード検索 (p.3) 検索のヒント (p.13)



絞り込み検索 (p.6) 履歴検索 (p.7) シソーラス参照 (p.8-9) ゆるふわ検索 (p.10) PubMed検索 (p.10)

結果表示 (p.4-5)

印刷・ダウンロード・メール送信 (p.11)

リンクアイコン、滋賀県立大学SFX (p.12)

ログアウト (p.2)

1. 医中誌Webについて

- 医中誌Web は、特定非営利活動法人医学中央雑誌刊行会が作成・提供する国内 医学論文情報のインターネット検索サービスです。
- ●国内の医学・歯学・薬学・看護学及び関連分野の刊行物(会議録や講演録を含む)約8000誌より収録した約1600万件の論文情報を検索できます。
- ●1903年~1944年(創刊号~88号)は「OLD医中誌」、発行から1か月~4か月の最 新のデータは「Pre医中誌」となり、通常データとは情報量に違いがあります。
- ●全ての文献に、専門の索引者によって「医学用語シソーラス」に基づいたキー ワードが付与されています。

医中誌Webは、論文情報(書誌事項や抄録)を収録し、 検索するシステムで、論文自体は収録されていません。 論文の電子フルテキストへのリンクもありますが、 すべての文献についているわけではありません。



※ 医中誌Webは図書館、人間看護学部棟(教員・院生限定)で使用できます。 <u>同時アクセス4ユーザー</u>まで利用できます。

県立大学の医中誌Webの契約は、学外からの利用が認められていません。 SSL-VPN接続で医中誌Webにアクセスすることは<u>契約違反</u>ですのでおやめください。

2. 医中誌Webを使うには

3. キーワード検索

キーワード「腫瘍 胃癌 早期」で検索してみましょう。

検索語の入力 検索語は医学用語、著者名、収載誌名などです。 入力語と同義の統制語(シソーラス)がある場合は、入力語による検索に加えて、 その統制語による検索も自動的に行います(自動Mapping機能) 医中誌Webでは部分一致検索が行われます。

 プルダウンで 検索対象を	キーワードを入力します。 スペースでand検索です。					
設定できます。	すべて検索	腫瘍 胃癌 早期			×Q	
すべて検索 著者名 収載誌名 統制面 はごの おかまで	目辞書参照(HELP)	西 _{尾機関名} よく利用 表示され	月される絞り いています。	リ込み項目が		
筆頭著者名 最終著者名 所屆機関名	▼絞り込み条件 ●	「絞り込み条件 (HELP) すべて表示				
特集名 All Fields	本文入手	本文あり 本文あり (無料)	抄録	あり		
タイトル タイトル 抄録	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		
^{発行元名} ISSN 研究デザイン	症例報告・事例	限定除く	分類	看護		
文献番号 DOI	副標目	診断治療副作用	チェックタグ	小児 成人 高齢者		
	発行年	最新3年分 最新5年分 年~ 年	E			
					すべて表示 🛃	

Point:統制語

複数の用語で表現される同一概念をひとつにまとめたものを統制語といいます。 例えば「胃腫瘍」という統制語を使うことで、「胃腫瘍」だけではなく「胃がん」 「胃癌」「胃新生物」といった表現の異なる論文も検索することができます。 つまり、統制語を用いて検索することにより、検索漏れやノイズを減らし、検索効 率をあげることができるのです。

ただし、Pre医中誌やOLD医中誌の文献は統制語が付与されていません。そのため、 検索から漏れることがあるので注意が必要です。

> 医中誌Webにおける統制語とは「シソーラス用語」と、 「医中誌フリーキーワード」を指します (→p.5参照)

4. 結果表示(1)

キーワード「腫瘍 胃癌 早期」の検索結果が表示されます。



4. 結果表示(2)

検索結果一覧画面から論題をクリックして、論文の詳細をみましょう。



◆原著論文:独創性、新規性のある研究論文。著者名と所属機関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。図、表、写真、参考文献を含み、要旨、要約があるもの。
 ◆会議録:学会などで行われる研究発表の要旨、抄録および会報。研究途上での報告であることも多く、速報性は高いが論文としての価値は低い。
 ◆総説:特定のテーマについて総合的に概説し、考察したもの。レビュー。
 ◆解説:他の原著論文などの内容を要約したり、わかりやすく説明したもの。
 原著論文と比べると、論文としての価値は低い。

5. 絞り込み検索



6. 履歴検索

検索を行うごとに「検索式」の履歴が表示されます。履歴による再検索や履歴同士 を組み合わせた検索、検索式を編集しての検索もできます。

■履歴の再検索

<u>ステップナンバー</u>をクリックすると、その検索式が再実行されます。

\searrow		#1	(腫瘍/TH or 腫瘍/AL)	2,475,050件
		#2	(胃腫瘍/TH or 胃癌/AL)	225,833件
		#3	早期/AL	257,197件
	~	#4	(胃潰瘍/TH or 胃潰瘍/AL)	24,474件

■履歴同士を組み合わせた検索

履歴同士のAND, OR, NOT検索をすることができます。



■検索式を編集

履歴をもとに検索式を編集することができます。



すべて検索	\sim	#4 not #3 ×	Q
-------	--------	-------------	---

7. シソーラス参照(1)

適切なキーワードを見つけるための機能として「シソーラスブラウザ」があります。 ここでは、シソーラス用語が属するカテゴリーや階層関係を閲覧し、検索に利用す ることができます。



組み合わされている統制語は、詳細画面で確認できます。

種別が「シソーラス用語」「医中誌フリーキーワード」の詳細情報画面では、その キーワードの副標目選択画面、同義語等の詳細情報、上位語・下位語(階層構造) が表示されます。(「医中誌フリーキーワード」は階層構造の表示はありません)



8. ゆるふわ検索

明確なテーマで検索する「キーワード検索」とは別に、「ゆる~い検索手順で、ふわっとしたテーマ」でも検索ができます。

≡	🎷 ゆるふ	ふわ検索 mp 自分で作成した文章、ニュース記事、論文抄録など、
Q		「この文章に関連する文献を探したい」文章をなんでも入
=		であることが明らかになってきました。 COVID-19では、全身の血管に多様な血栓症(脳梗塞、心筋梗塞、深部静脈血栓症、肺血栓塞栓症など)が同時多発的に発
•		症することが特徴です。 また、COVID-19における重症化リスク因子である高齢、基礎疾患(糖尿病、高血圧、悪性腫瘍、脳心血管疾患、肥満な ど)、喫煙は血栓症のリスク因子と合致しています。
		実際に、COVID-19で死亡した患者の剖検報告では、肺、心臓、その他の臓器の末梢毛細血管や細動静脈内に存在する広範 な微小血栓を特徴とする微小血管血栓症が認められており、多臓器不全との関連が示唆されています。 最近では、COVID-19感染後の後遺症に微小血栓が関連すると報告されています。 COVID-19治療では、ヘパリンを用いた抗凝固療法が予後の改善につながるという多くの報告を受けて、国内外の医療機関
•		すべて ~ ゆるふわ検索 Q う年分 5年分 5年分
] 1	COVID-19感	染後のうつ状態として当科へ紹介された高齢女性の一症例(会議録)
	<u>鈴木 順</u> (奥州市 心身医学(0385	^{市国民健康保険前沢診療所内科)}
	Y703140016<	epre 医中誌> 入力されたテキストを機械学習型検索エンジンが分
	送賀県立大 Find Fulltx:	「 ^{Mebcat Plus} ー 析して 医由誌データベース(国内発行論文のデー
	 ● 類似文献 	タ)の中から類似度が高い順に結果を提示します。
] 2	2 <u>【地域連携に</u> <u> 染管理認定</u> 看	こ役立つ!感染管理認定看護師のための感染対策フォローアップ実践BOOK」(第1章)感 看護師の新たな役割(考え方と動き方) 地域の施設からの相談へ対応しよう(解説)
	<u>細田 清美</u> (福井 <u>INFECTION CO</u> Page25-30(20	井県済生会病院 感染対策室)
	●地域連携の ワーク整備に 域連携組織との 感染対策は必 アシステムの	かため、感染防止対策加算に基づく病院間の連携、行政(保健所・自治体)が関与した地域ネット 加え、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染拡大により、高齢者施設支援や感染対策地 :の協力の仕組みも構築されている。●看護を必要とする対象者が生活するあらゆる場所で、 要である。医療機関同士の連携のみならず高齢者施設における感染管理支援は、地域包括ケ :推進やCOVID…もっと見る■
	Y703050004 <i< th=""><th><pre><pre 医中誌=""></pre></pre></th></i<>	<pre><pre 医中誌=""></pre></pre>
	Find Fulltx	1 ± Webcat Plus

9. PubMed検索

英語のキーワードでの検索はもちろん、日本語で入力しても検索が実行できます。

	すべて検索 🗸	腫瘍 胃癌 早期	×Q
	③検索履歴 HELP		×.
	✓ #1 (Tumor AND ✓ 履歴プラス	Gastric cancer Early) 、快素 Q	検索結果は英語で表示され、 抄録は表示されません。
	フルテキスト です。リンク 場合は、無料 されます。	掲載のリンク 先が複数ある のものが優先	□1 Feasibility and Efficacy of Sentinel Lymph Node Mapping in Gastric Cancer. (英語) Author: Abate M, 他 Source: Ann Surg Oncol. 2024; doi: 10.1245/s10434-024-15642-w PMID: 39097552 ♪ SpringerLink Cuterrit Astrict: ■ タイトル和訳
$\left[\right]$	和訳(自動翻 の表示ができ	訳)タイトル ます。	胃がんにおけるセンチネルリンパ節マッピングの実現可能性と有効性。 ▶

10. 印刷・ダウンロード・メール送信

必要な文献を見つけたら、情報を出力してみましょう。

25	すべて 5,537件					
	べてチェック		È+			
簡易表示	示 ~ 新しい順	 30件 ~ 20件 ~ 20件 ~ 20件 → 20件 → 30件 → 30H → <l< th=""><th><mark>> ></mark> ック。</th></l<>	<mark>> ></mark> ック。			
	胃内分泌癌の1 切 ①出力し	加除例 たい文献にチェック。	<			
₽	印刷		×			
	出力形式	♥簡易表示 ○詳細表示 ○タグ付き形式 ○PubMed形式	Т.			
	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○筆頭著者名順				
		印刷 キャンセル				
8	ダウンロード		×			
	出力形式	② 標準形式 ○夕グ付き形式 ○PubMed形式 ○Refer/BibIX形式	Т.			
	出力内容					
	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 ○収載誌発行順 ○収載誌印 ○筆頭著者名順					
	フォーマット	⊘改行区切り OCSV方式 OTSV方式				
		ダウンロードキャンセル				
	メール送信		×			
	送信メールアドレス	メールアドレス ※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					
	出力形式	●標準形式 ○タグ付き形式 ○PubMed形式 ○Refer/BibIX形式				
	出力内容	✓全項目 ○書誌情報 ○書誌情報+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 ◇筆頭著者名順				
	フォーマット	✓政行区切り UCSV方式 UTSV方式 送信 キャンセル				

11. リンクアイコン

検索結果表示画面にある下記のようなリンクアイコンをクリックすると、掲載誌の所 蔵を調べたり、本文を閲覧したりすることができます。

❤ 滋賀県立大学 Find Fulltxt	滋賀県	県立大学SFXへのリンク(下記)		Webcat Plusで所蔵館の検索。	
CiNii Attari Research	CiNiia CiN	の書誌情報、本文リンク。 ▋ ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	<u>機関リポジト</u> リ _{フルテキスト}	大学等の研究機関が無料公開して いるアーカイブシステムにリンク。	
最新看護索引Web PDF	最新看 ンク。	護索引Webの書誌情報、本文リ _{最新看義常引web} は書誌情報のみ。	Scrossref	出版社等の書誌情報、本文リンク。	
メディカルオンライン **PDFダウンロード	Medic (パス	al Online に文献単位でリンク。 ワードはカウンターへ)	JUSTAGE	J-STAGE の書誌情報、本文リン ク。	
Pub	PubM 一部才	ledの書誌情報。 s文リンクあり。	赤十字 リボジトリ	日本赤十字社が無料公開してい るアーカイブシステムにリンク。	
医中誌アーカイブ 国立国会図書館デジタルコレクションにリンク。創刊号から1983年3月号までを公開。					

12. 滋賀県立大学SFX

滋賀県立大学SFXは各種文献データベース・電子ジャーナル・OPACなど	のさまざま
なツールを相互にリンクさせ、必要な文献をスムーズに入手できるよう ステムです。 🎦 🧱 感覚 のリンクアイコンをクリックしてご利用くださ	支援するシ
論文タイトル: 【画像診断・画像下治療の最前線】PET-CTの新たな展開について	▶ 。 論文の情報
出典: 杏林医学会雑誌 [0368-5829] 須山, 淳平 年:2021 巻:52 号:3 頁:14	41 -145
算料の全文を入手する 関連情報を探す 1. 電子ジャーナルを探す (全文が閲覧できる場合はこのように表示されます。 「Go」のアイコンをクリックすると、本文ページ・	へ移動します。
<u>J-STAGE Free</u> でフルテキストを見る 年: 2021 巻: 52 号: 3 開始ページ: 141 GO	
<u>Medical Online Library</u> でフルテキストを見る 年: 2021 巻: 52 号: 3 開始ページ: 141 GO	
2. 冊子体を探す	
<u>滋賀県立大学図書館OPAC</u> で所蔵を探す [1]杏林医学会雑誌 (1]杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1)杏林医学会雑誌 (1) 古	がめる場合は い。
所在 所蔵年 所蔵巻号 受入継続 1 F 増設電動書庫 1982-2006 13(4),15-35,36(2-4),37(1-3)	
<u>CiNii Books</u> で所着 マイライブラリの文献複写申込ページに移動します。 マイライブラリは登録制ですので、図書館カウンターで申し込ん	でください。
3. 文献複写を申し込む(学内者限定) 文献複写を申し込む GO	は、図書館 てください。

13. 検索のヒント

■検索タグ

検索語の末尾に「/」とフィールドを示すタグをつけると、指定したフィールドだけを検 索できます。

著者名	AU	筆頭著者名	FAU	All Fields	AL	発行元名	PN
収載誌名	JN	最終著者名	LAU	タイトル + 抄録	ТА	ISSN	IS
統制語	TH	所属機関名	IN	タイトル	TI	研究デザイン	RD
メジャー 統制語	MTH	特集名	SP	抄録	AB	文献番号	UI

■完全一致検索

完全一致検索を行う場合は、フィールドを選択し、検索語全体を「[]」で囲みます。 完全一致検索が可能なフィールドは著者名、収載誌名、特集名、所属機関の4つです。 例:[山本裕]/AU→山本裕のみがヒットし、山本裕之、山本裕子などはヒットしない。

■著者名検索

検索対象で「著者名」を選択するか、検索語のあとに「/AU」をつけます。 **姓と名の間にスペースは不要です**。 例:井上郁夫/AU FujikawaMariko/AU 姓のみ、名前のみ、カナ検索もできます。

■収載誌名検索

検索対象の「その他一収載誌名」を選択するか、検索語のあとに「/JN」をつけます。 完全一致で検索する場合は検索語を「[]」で囲み、そのあとに「/JN」と入力します。 例:糖尿病/JN→糖尿病、日本糖尿病眼学会誌など [小児看護]/JN→小児看護のみ

■所属機関

検索対象の「その他一所属機関名」を選択するか、検索語のあとに「/IN」をつけます。 医中誌webのデータには、筆頭著者の所属機関のみが収録されています。

A or $B \rightarrow A$ () B

■スペースを含む語の入力

スペースや記号を含む検索語を検索する場合は、検索語全体を「""」で囲みます。 スペースは半角スペースを使用してください。 例: "Apolipoproteins E"

■論理演算子

・AND検索

AND、and、スペース、「*」のいずれかを使います。 A and B→ A B 例: 過敏症 ラテックス

・OR検索

OR、or、「+」のいずれかを使います。

・NOT検索

NOT、notのいずれかを使います。 A not B→ A B

・カッコ検索

「()」を使って優先順位をつけることができます。 例 : (胃潰瘍 OR 胃癌) AND (肺炎/TH OR 肺炎/AL) 半角問わない。 ・論理演算子の入力は大文字小文字を 問わない。

 ・
 論理演算子の前後にスペースを入力。

・論理演算子と前後のスペースは全角

論理演算子(AND, OR, NOT)