

医中誌(医学中央雑誌)Web 版利用マニュアル

2008年10月

1.概要

項目	内容
分野	医学・歯学・薬学及び関連領域
収録対象	国内で発行される雑誌論文, 会議録, 講演集など
検索対象年	1983年～現在

2. 利用方法

図書館のホームページから医中誌にリンクしています。

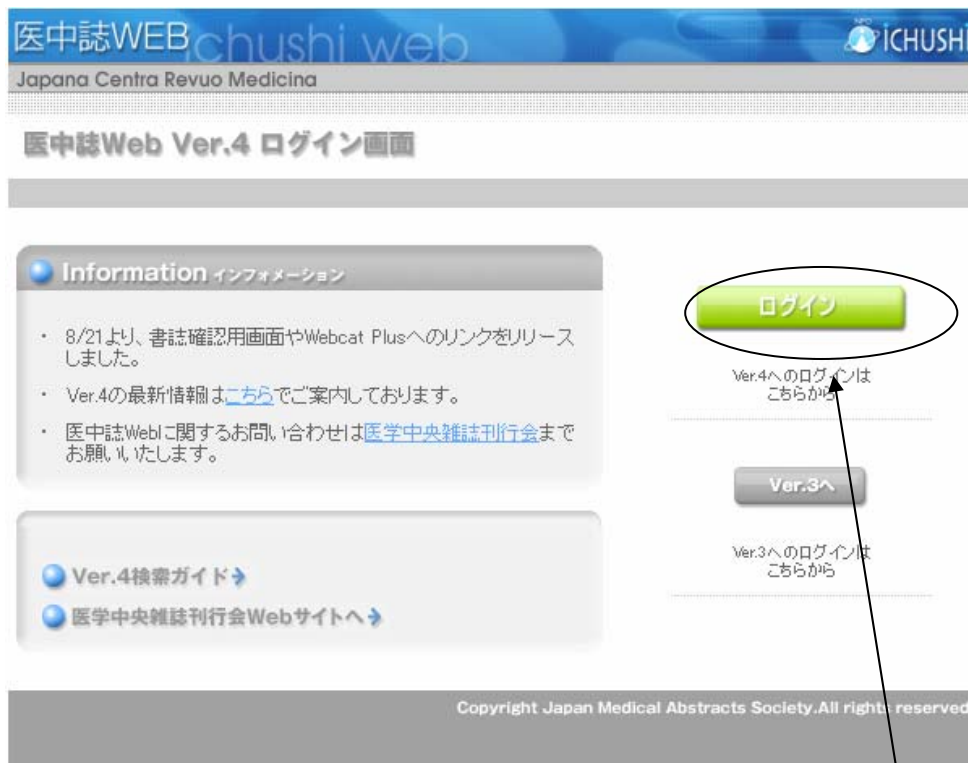
<http://www2.hama-med.ac.jp/w3a/toshokan/homepage.html>

こちらをクリックするか
医中誌 Web

<http://login.jamas.or.jp/enter.html>

からログインします。

ログイン画面



初期画面は上記のようになります。
Ver.4へはこちらからログインします。

3. ポイント

- 1) 過去何年分のデータを見たいのか。
- 2) どのように絞り込むか。キーワードの掛け合わせなど
- 3) シソーラス用語の利用(主題で探す)適切なキーワードとは・・・

検索にあたって2通りの方法があります。

Basic Mode

検索語の入力エリアのみのシンプルなモード
検索対象データに対する属性の指定ができるため簡易的な絞り込みが可能です。

Advanced Mode

キーワードの掛け合わせや履歴を使用した検索ができます。
また、主題からの検索(候補語辞書からの参照)が可能です。

ログインすると 2つのボタンが出てきますので どちらかを選択します。

Basic Mode



を選択すると以下のような画面になります。

検索語の入力エリア

検索後入力のほか、著者名、掲載誌、所属機関名を指定して検索ができます。
属性の指定(チェックボックスにチェックを入れる)で簡易的な絞り込みができます。

Advanced Mode



を選択すると以下のような画面になります。

The screenshot shows the ICHUSHI website interface in Advanced Mode. The top navigation bar includes 'HOME', 'BASIC', 'ADVANCED', 'CLIPBOARD', and '書誌確認'. The 'ADVANCED' mode is selected. The search history section, titled '検索履歴', shows a table of search results for the years 2003-2008. The table has columns for 'No.', '検索式', and '件数'. Three search entries are listed, with the third entry selected. Below the table, there are buttons for 'AND', 'OR', and 'XOR' search operations. The '新規検索' (New Search) section includes a search input field, a search button, and options for '統計語への案内' and '下位語も含む'. The page also shows '候補語辞書の参照' and '検索対象の限定' options.

No.	検索式	件数
<input type="checkbox"/> #1	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL)	15,654
<input type="checkbox"/> #2	(リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL)	112,352
<input checked="" type="checkbox"/> #3	(介護/TH or 介護/AL)	28,377

Basic Mode と異なり検索履歴が現れます。_____ (この場合は事前に 3 回新規検索をして履歴を表示させています。)

1) 過去何年分のデータを見たいのか。

標準は最近 5 年間ですが、検索結果が 0 件でも検索対象年を上げるとヒットする場合があります。

★検索対象年の変更の仕方

【Basic Mode の場合】

The screenshot shows the ICHUSHI website interface in Basic Mode. The top navigation bar includes 'HOME', 'BASIC', 'ADVANCED', 'CLIPBOARD', and '書誌確認'. The 'BASIC' mode is selected. The search section, titled '検索対象年の指定', shows the search years '2003~2008年' with a '>>変更' button circled in red. Below this, there is an 'INFORMATION' section with a red bullet point about '撤回論文の扱いについて'. The right side of the page features buttons for 'Advanced → アドバンスド・モード' and 'Basic → ベーシック・モード'.

Basic Mode のボタンを押す前にこちらを押すと



この画面に切り替わります。ここでいずれかにチェックを入れ替えて Basic Mode に行きます。(ここから Advanced Mode に遷移しても可)

【Advanced Mode】の場合

最初に変更する場合に加えて、Advanced Mode の中でも検索対象年の変更が可能です。いくつか検索を行ったあとにここをチェックしても検索履歴が消えません。



2)キーワードによる検索

大きな概念のキーワードを単独で検索すると数万件の文献がヒットします。
どのように絞込みをかければよいでしょう。

★検索対象の限定 開閉ボタンをクリックすると論文の種類、発行年、研究デザインなど限定する項目が出てきます。必要なものにチェックを入れ、限定します。

★絞込みの方法その1 絞込み検索を利用
キーワード「脳梗塞」を入力 絞込み検索ボタンをクリック

絞込み画面が表示されますので、絞込みたい項目にチェックをつけます

絞り込み検索画面

絞り込み

▼ 収録誌発行年 ⓘ
From 指定なし ~ To 指定なし

▼ 検索対象データ ⓘ
すべて

▼ 収録誌 巻・号・開始頁 ⓘ
巻 号 頁

▼ 文献に ⓘ
 抄録あり

▼ 論文種類1 ⓘ
 症例報告 症例報告除く 特集 日本語 英語 その他

▼ 論文種類2 ⓘ
 原著論文 解説 総説 会議録 会議録除く 図説 講義 一般
 座談会(2007年～) Q&A(2007年～)
 レター(2007年～) 症例検討会(2007年～)

▼ 分類
 看護 歯学 獣医学 (2003年～)

▼ チェックタグ ⓘ (*Ctrlキーを押しながらクリックすると複数選択できます)
▼ 研究デザイン ⓘ

動物の種類	年齢区分	その他
限定なし ヒト イヌ ネコ ウシ ウマ ブタ	限定なし 胎児 新生児 乳児 (1~23ヶ月) 幼児 (2~5) 小児 (6~12) 青年期 (13~18)	限定なし 男 女 オス メス 妊娠

メタアナリシス(1999年～)
 ランダム化比較試験(1983年～)
 準ランダム化比較試験(1983年～)
 比較研究(2003年～)
 診療ガイドライン(1999年～)

▼ 副標目 ⓘ (*Ctrlキーを押しながらクリックすると複数選択できます)

薬物・化学物質	診断	治療	疾患の原因など	その他
限定なし 薬理学 毒性・副作用 治療の利用 診断の利用 類似体・誘導体 拮抗物質・阻害物質	<input type="checkbox"/> 診断すべて 限定なし 診断 画像診断 X線診断 放射線核種診断 超音波診断 病理学	<input type="checkbox"/> 治療すべて 限定なし 治療 薬物療法 外科的療法 移植 食事療法 精神療法	限定なし 病因 遺伝学 免疫学 化学的誘発 合併症 転移性	限定なし 疫学 予後 実験的

▼ 初回UP日付 ⓘ
初めて登録された日 From ~ To

絞り込み

★絞り込み方法その2 履歴検索を利用する

新しいキーワードを使う

それぞれのキーワードを入力し、個々の検索結果をでします。ここでは「リハビリテーション」「介護」を入力します。

検索対象年 2003~2008 | [変更](#) |

検索履歴

< 2003 - 2008 >

No.	検索式	件数
<input type="checkbox"/> #1	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL)	15,654
<input type="checkbox"/> #2	(リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL)	112,352
<input checked="" type="checkbox"/> #3	(介護/TH or 介護/AL)	28,377

AND

全履歴の表示

それぞれのキーワードで順番に検索したあとチェックボックスにチェックをつけ、履歴検索ボタンを押します。

検索履歴

< 2003 - 2008 >

	No.	検索式	件数
<input checked="" type="checkbox"/>	#1	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL)	15,654
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	(リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL)	112,352
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	(介護/TH or 介護/AL)	28,377

AND

検索結果

検索履歴

< 2003 - 2008 >

	No.	検索式	件数
<input type="checkbox"/>	#1	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL)	15,654
<input type="checkbox"/>	#2	(リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL)	112,352
<input type="checkbox"/>	#3	(介護/TH or 介護/AL)	28,377
<input checked="" type="checkbox"/>	#4	#1 and #2 and #3	173

AND

結果#4 は、#1、#2、#3、の概念を掛け合わせた集合体になります。このように目的とする文献を効率よく絞りこんでいきます。また、3 つそれぞれに検索したのちに絞りこまなくても、最初から3つのキーワードを1度に検索させても結果は同じです。

各単語の間をスペースで区切って(全角・半角問わず)検索すると

新規検索

検索語入力

< 2003 - 2008 >






	No.	検索式	件数
<input type="checkbox"/>	#1	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL)	15,654
<input type="checkbox"/>	#2	(リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL)	112,352
<input type="checkbox"/>	#3	(介護/TH or 介護/AL)	28,377
<input type="checkbox"/>	#4	#1 and #2 and #3	173
<input checked="" type="checkbox"/>	#5	(脳梗塞/TH or 脳梗塞/AL) and (リハビリテーション/TH or リハビリテーション/AL) and (介護/TH or 介護/AL)	173

#4 の検索結果と同じ件数になりました。

★検索結果の見方

④医中誌文献番号

□ 8 [2008194319](#)

地域高齢者の今 高齢者を対象とした疫学研究より 秋田研究 脳卒中の予後(原著論文/抄録あり)

Author : 鈴木一夫(秋田県立脳血管研究センター 疫学研究部)

Source : 日本老年医学会雑誌(0300-9173)45巻2号 Page169-171(2008.03)

① 論題 : 論文のタイトル、論文の種類、抄録の有無表示

② 著者名、所属機関名

③ 雑誌名、ISSN(雑誌番号)、巻、号、ページ、発行年月

アイコンによりいろいろな情報とリンクが張られています。

所蔵確認 所蔵確認アイコンをクリックすると本学の蔵書検索(OPAC)の画面移りますので、該当の雑誌が図書館にあるかないかを確認して下さい。

浜松医科大学附属図書館
Hamamatsu University School of Medicine Library

 検索結果詳細：雑誌
検索条件入力 > 検索結果一覧 > 検索結果詳細

◀前へ 次へ▶ 1/4件

日本老年医学会雑誌
ニホン ロウネン イガッカイ ザッシン
日本老年医学会
東京：日本老年医学会，1964-

ブックマーク 複写を依頼

●雑誌の所蔵

所蔵巻号	請求記号	所在	所蔵年	受入継続	備考
1 1-5, 6(4-5), 7-27, 28(1), 29(1-11), 30-37		図書館	1964-2000		



PubMed(医学文献データベース)へのリンク

国内雑誌でもPubMedに収録されている雑誌の文献はリンクが張られています。クリックするとPubMed 詳細画面が表示されます。



国立情報学研究所(NII)が提供する学術ポータル機能

全国の大学等に所蔵している図書を効率的に探すことができます。



CiNii(サイニイ)は国立情報学研究所が提供している学術論文情報で収録されている論文の本文または1部を見ることができます。



日本国内の科学技術情報関係の電子ジャーナルを見ることができます。

④の医中誌文献番号をクリックすると詳細画面になります。

詳細画面では、抄録(Abstract)やシソーラス用語を見ることができます。

地域高齢者の今 高齢者を対象とした疫学研究より 秋田研究 脳卒中の予後

Author : 鈴木一夫(秋田県立脳血管研究センター 疫学研究部)

Source : 日本老年医学会雑誌(0300-9173)45巻2号 Page169-171(2008.03)

論文種類・原著論文

シソーラス用語 : 加齢; 再発; MRI; 死亡率; 日常生活活動; 発生率; 平均余命; 保健医療調査; 脳卒中(予後,疫学); 秋田県

医中誌フリーキーワード : 介護負担; 頭部CT

チェックタグ : ヒト; 男; 女

Abstract : 秋田県の脳卒中症例登録68000件を用い、現状分析と将来予測を行った。5年ごとの脳卒中年齢調整発症率/10万人は、1985年以降、男性は163、161、166、159、女性は95、94、106、100とほぼ増減はなく、病型割合も男性が脳梗塞62%、脳出血30%、くも膜下出血8%、女性は順に55%、35%、10%程度と安定していた。ただし発症数は高齢化に伴って増加し、男性で2000年は1985年の1.3倍、女性は1.7倍であった。また脳梗塞は60歳代以降急激に上昇するが、初回発症死亡率は6.3%と脳出血15.7%、くも膜下出血26.7%に比較して低かった。初回脳卒中発症者55003名のうち6460名は再発し、Cox比例ハザードモデルで再発条件を解析したところ、若年齢、脳梗塞、高血圧、糖尿病、心房細動が有意であった。脳卒中有病者数の将来推計では、秋田県の脳卒中による要介護者数は2025年に10万人対1622人で最も負担が大きく、最も少ない沖縄県は1282人であった。この負担量は65

3) シソーラスによる検索

より適したキーワードは何か

検索して適した文献が見つからなかったときや、逆に検索された文献が多すぎたときにより適当な検索キーを探すためにシソーラスを使います。

★シソーラス(統制語)を使う 候補語辞書の参照

シソーラスとはあらかじめ索引された統制語、同義語、類似語を指します。

例えば候補語辞書の参照を開くとし検索ボックスが出てきますので、「血管障害」と入力し参照ボタンをクリックするとシソーラス用語で「血管疾患」の見出し語が出てきます。

新規検索

検索語入力

統制語への案内 下位語も含む 1ページあたりの表示件数

▼ 候補語辞書の参照 (開閉)

シソーラス

検索したい用語があればチェックをつけて(複数可)採用ボタンをクリックします。
 また医中誌は、主題(テーマ)をわかりやすくするため、シソーラス用語の階層構造を作っています。これによりテーマの上下関係などの参照もできます
 検索したいシソーラスボタンをクリックすると用語の階層構造が表示されます。

統制語リスト (シソーラス用語、フリーキーワード)

入力した語・・・ 血管障害		
<input type="button" value="採用"/>		
同義語	見出し語	種別
冠血管障害	<input type="checkbox"/> 冠疾患	<input type="button" value="シソーラス"/>
血管障害	<input type="checkbox"/> 血管疾患	<input type="button" value="シソーラス"/>
心血管障害	<input type="checkbox"/> 心臓血管疾患	<input type="button" value="シソーラス"/>
糖尿病性血管障害	<input type="checkbox"/> 糖尿病性血管障害	<input type="button" value="シソーラス"/>
糖尿病性細小血管障害	<input type="checkbox"/> 糖尿病性血管障害	<input type="button" value="シソーラス"/>
糖尿病性微小血管障害	<input type="checkbox"/> 糖尿病性血管障害	<input type="button" value="シソーラス"/>
虚血性脳血管障害	<input type="checkbox"/> 脳虚血	<input type="button" value="シソーラス"/>
脳血管障害	<input type="checkbox"/> 脳血管障害	<input type="button" value="シソーラス"/>
肺血管障害	<input type="checkbox"/> 肺疾患	<input type="button" value="シソーラス"/>
血栓性脳血管障害	<input type="checkbox"/> 脳血栓症	<input type="button" value="シソーラス"/>
血栓性細小血管障害	<input type="checkbox"/> 血栓性微小血管症	フリーキーワード

シソーラス検索

脳血管障害

「脳血管障害」はシソーラス内で2個所の階層構造に位置しています。

下位語も検索する

[神経系疾患\(c10+\)](#)
[中枢神経系疾患\(c10-140+\)](#)
[脳疾患\(c10-140-80+\)](#)
[脳血管障害\(c10-140-80-200+\)](#)
[Sneddon症候群\(c10-140-80-200-10\)](#)
[基底核脳血管疾患\(c10-140-80-200-2\)](#)
[基底核出血\(c10-140-80-200-20\)](#)
[被殻出血\(c10-140-80-200-200\)](#)
[頸動脈疾患\(c10-140-80-200-30+\)](#)
[頸動脈海綿静脈洞瘻\(c10-140-80-200-30-8\)](#)
[頸動脈狭窄\(c10-140-80-200-30\)](#)
[頸動脈血栓症\(c10-140-80-200-30-30\)](#)
[頸動脈付員傷\(c10-140-80-200-30-40+\)](#)

「脳血管障害」のシソーラスにおいて階層構造を確認し、その検索用語で実行する場合は採用ボタンをクリックします。

シソーラス検索

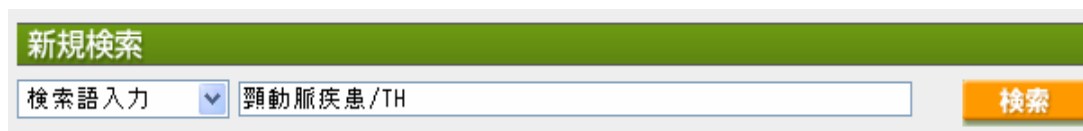
頸動脈疾患

「頸動脈疾患」はシソーラス内で2個所の階層構造に位置しています。

下位語も検索する

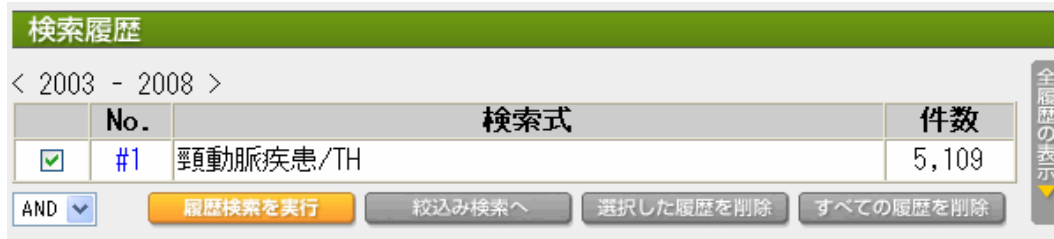
[神経系疾患\(c10+\)](#)
[中枢神経系疾患\(c10-140+\)](#)
[脳疾患\(c10-140-80+\)](#)
[脳血管障害\(c10-140-80-200+\)](#)
[頸動脈疾患\(c10-140-80-200-30+\)](#)
[頸動脈海綿静脈洞瘻\(c10-140-80-200-30-10\)](#)
[頸動脈狭窄\(c10-140-80-200-30-20\)](#)
[頸動脈血栓症\(c10-140-80-200-30-30\)](#)
[頸動脈付員傷\(c10-140-80-200-30-40+\)](#)

検索画面で「頸動脈疾患」のキーワードが検索ボックスに自動的にあがってきます。検索ボタンをクリックすると結果が表示されます。



The screenshot shows a search interface with a green header bar labeled '新規検索'. Below it is a search input field containing the text '頸動脈疾患/TH' and a search button labeled '検索'.

検索ボタンをクリックすると結果が表示されます。



The screenshot shows a search history table with a green header bar labeled '検索履歴'. The table has columns for 'No.', '検索式', and '件数'. The first entry is '#1' with the search term '頸動脈疾患/TH' and 5,109 results. Below the table are buttons for '履歴検索を実行', '絞り込み検索へ', '選択した履歴を削除', and 'すべての履歴を削除'. A vertical button on the right is labeled '全履歴の表示'.

No.	検索式	件数
#1	頸動脈疾患/TH	5,109

シソーラス検索の有効性

- ★フリーで入力した検索語もシソーラス用語を採用することにより正確な用語を使って検索できます。
- ★シソーラスの階層構造を活用して、自分の探しているテーマを確認しながら検索を進めていくことができます。

下に続く検索結果の文献表示をみながら検索を進めてください。

ほかに思いつく適切なキーワードなどがなかった場合、検索結果詳細画面の中に索引されているシソーラス用語を参考にしてもよいでしょう。(10ページ詳細画面参照)

※ 医中誌のキーワードは、シソーラス用語に基づき統制されています。シソーラスで検索することで、ノイズの少ない検索ができます。

候補語辞書の参照としてシソーラス用語ほかに、収載誌、所属機関からも探せるようになっています。

自動マッピング機能

各キーワードは、「医学用語シソーラス」に基づいてキーワードをつけていますが、検索語入力では自動マッピング機能によりシソーラスを気にしなくても検索できるようになっています。例えば新規検索「血管障害」と入力すると（血管疾患/TH or 血管障害/AL）のようにシソーラス「血管疾患」と同時にALL Field すべてのフィールドを対象に入力語「血管障害」を自動的に検索してくる仕組みになっています。

★印刷するには

The screenshot shows a web interface with a toolbar at the top containing icons for '詳細表示' (Detailed View), '印刷' (Print), 'ダウンロード' (Download), 'メール' (Email), and 'クリップボード' (Clipboard). The '印刷' icon is circled in red. Below the toolbar is the '出力設定 (開閉)' (Output Settings) section, which is expanded to show '出力内容' (Output Content). Under '出力内容', there is a dropdown menu currently set to '全項目' (All Items), with a list of options including '全項目', '書誌事項', and '書誌事項+抄録'. Below this are sections for '検索式の出力' (Search Output) and 'ダウンロード/メール転送フォーマット' (Download/Email Transfer Format). The search output section has radio buttons for 'あり(該当の検索式のみ)', 'あり(すべての検索履歴)', and 'なし', and dropdown menus for '第一条件' and '第二条件', both set to '文献番号逆順'. The download format section has radio buttons for '改行区切り', 'CSV方式 ("区切り)', and 'CSV方式 (|区切り)', and another section for 'ダウンロード/メール転送ファイル形式' with radio buttons for 'PC' and 'MAC'. Below the settings is a pagination bar with 'このページ …… すべてチェック すべてクリア' and page numbers '1 2 3 4 5 >>'. Two search results are listed below, each with a checked checkbox. The first result is '1 H227200007<Pre 医中誌>' with a title '脳梗塞を来した抗リン脂質抗体症候群のリハビリテーションの経験(原著論文/抄録あり)', author '曾川裕一郎(総合リハビリテーションセンターみどり病院 リハビリテーション科), 佐藤豊, 工藤由理, 竹前貴志, 宮入暁子, 和泉由貴', and source 'The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine(1881-3526)44巻2号 Page107-111(2007.02)'. The second result is '2 2007151337' with a title 'オーラルコントロールにより食効率が改善した症例(会議録/症例報告)', author '松本里美(介護老人保健施設やまのベググリーンヒルズ), 中西まゆみ, 中澤優子', and source '日本摂食・嚥下リハビリテーション学会雑誌(1343-8441)10巻3号 Page340-341(2006.12)'.

必要な文献にチェックをつけます。

出力形式を選択します。(全項目、書誌事項、抄録あり)

印刷のアイコンをクリックします。

印刷実行のアイコンをクリックします。

ダウンロードは所定の形式を聞いてきますので、該当のものにチェックをつけ保存先とファイル名を指定してダウンロードしてください。

4) その他の検索

引用文献の情報から文献情報を検索するためには・・・ 書誌情報の確認をします

【引用文献】

- 1) 津田芳見：教育・保健・医療・福祉の連携，保健婦雑誌，54（6），465-469，1998
- 2) 保健体育審議会：生涯にわたる心身の健康の保持増進のための今後の健康に関する教育及びスポーツの振興



Ver.4 へのログイン画面のこのタブをクリックして現れる次の画面で

誌名(または ISSN), 巻, 号, 開始頁を入力し、検索ボタンを押します。
以下のような検索結果になります。(事前に検索対象年を変更しています。)






以下のような検索結果になります。(事前に検索対象年を変更しています。)

検索結果

保健婦雑誌/JN and (VO=54 and IP=6 and PG=465) の
検索結果・・・1件

式の編集


指定した件数で再表示 30件 ▼

▼ 出力設定 (開閉)

このページ …… [すべてチェック](#) [すべてクリア](#)

1 [1998204551](#)

所蔵確認 

**【思春期の健康 現代の抱える心の問題】 教育・保健・医療・福祉
の連携(解説/特集)**

Author : 津田芳見(徳島県小松島保健所)

Source : 保健婦雑誌(0047-1844)54巻6号 Page465-469(1998.06)

書誌確認検索では、あらかじめわかっている情報(雑誌名、著者名、ページ等)からの検索が容易にできます。

★細かい入力規則など

- ① カタカナでも検索できます。
ただし、シソーラス(統制語)、著者名、掲載誌名、所属機関名のフィールドです。全角で入力のこと。
- ② 語の中にスペースや記号が含まれる場合。
全体を”(ダブルクォーテーション)で囲みます。
“Vitamin C” この場合のスペースは半角です。
- ③ アルファベットや記号の検索。
大文字、小文字、全角、半角は区別しません。
ので、「AIDS」「AIDS」「aids」などはすべて同じとみなされます。
- ④ 文字数。
漢字、ひらがなは1文字から → 「脳」
アルファベットは2文字から → 「CT」 検索可能です。
- ⑤ 完全一致で検索したければ。
著者名、掲載誌名、所属機関名、特集名については完全一致検索が使えます。プルダウンメニューまたはタグ(下を参照)でフィールドを指定し、用語を[]で囲みます。
例) [内科]/JN → この場合「内科」という名前の雑誌の文献を検索に行く。[]がない場合は「内科」という語を含む雑誌(「日本内科学会雑誌」、「神経内科」などなど)を検索します。

⑥その他のタグ

- 例) TH(統制語・シソーラス) TH/血液 統制語に血液が付与されている文献
AU(著者名) AU/林明 部分一致検索のため小林明子も林明浩も検索
IN(所属機関) IN/浜松医科大学 所属機関名に浜松医科大学を含む文献を
検索

※その他詳しいタグの使い方については、ヘルプを参照してください。

使い終わったら



こちらを押して現れる次の画面で

医中誌Web Ver.4 ログアウト画面

ログアウトボタンをクリックすると、医中誌Webからログアウトします。

ログアウト

ログアウト

を押してください。(図書館の Top ページに戻ります)

★ ユーザー数が限られていますので検索を終了したら必ずログアウトしてください。