

HOW TO USE

# 医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

～中級編～



# INDEX

- マッピング機能とは . . . . . [p.3](#)
- 通常のキーワード検索と  
統制語による検索の違い . . . . . [p.5](#)
- 統制語を調べる . . . . . [p.11](#)
- 統制語を使用して検索 . . . . . [p.19](#)
- 統制語と副標目を組み合わせて検索 . . . . . [p.25](#)
- PubMedで検索 . . . . . [p.43](#)
  - ～検索語（キーワード）で検索～ . . . . . [p.45](#)
  - ～書誌事項で検索～ . . . . . [p.51](#)
- 検索タグを使って検索 . . . . . [p.55](#)

## 医中誌Web中級編の到達目標

- 統制語の仕組みを理解する
- 副標目を使用し、適切な文献を検索できる
- 医中誌WebからPubMedの機能を使用し、  
文献検索ができる
- 検索タグを理解し、検索式の編集ができる

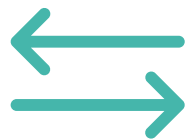
医中誌Webを使用し  
日本語雑誌に掲載されている  
論文を検索する



## ⚠ 医中誌Webをご利用いただく前に以下の内容をご確認ください

- ※ 中級者向けの操作マニュアルです。
- ※ 学術メディアセンターの医中誌Webは順天堂大学専用です。
- ※ 事前に学内認証を行った状態で医中誌Webへアクセスすることで、本学が契約しているジャーナルやフリーで公開されているジャーナルへのリンクが表示され、閲覧またはダウンロードが可能となります。  
学外またはご自身の端末 (PC、スマートフォンなど) から学内認証を行うには、学内無線LANまたはSecure Accessを接続してください。
- ※ 文献の大量ダウンロードは禁止行為であり、大学全体の利用停止につながります。  
文献のダウンロード・印刷は、1論文あたりおひとり1回のみとしてください。
- ※ 文献の閲覧ができない場合は、文献複写申込によりご希望の文献のコピーをお取り寄せできます。(有料)
- ※ 医中誌Webは使用している端末(PC、スマートフォン、タブレットなど)のウィンドウ幅に合わせてレイアウトの異なるレスポンシブウェブデザインが採用されております。  
またPCから操作する際にも、ブラウザの幅を変えることによってレイアウトが変わりますのでご注意ください。

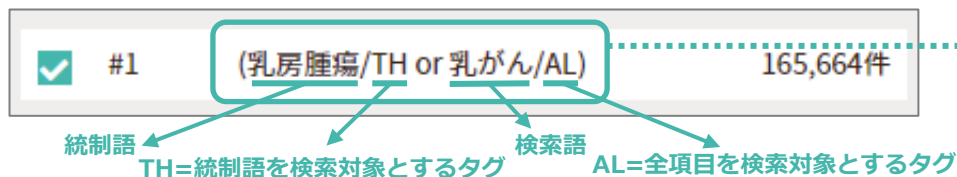
# マッピング機能とは



## マッピング機能とは

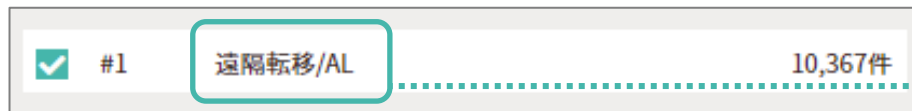
医中誌Webでは、入力した**検索語と同義のシソーラス用語などの統制語\***がある場合、その統制語による検索も自動的に行います。**この機能を「マッピング機能」といいます。**

このマッピング機能により**統制語を意識しなくても検索が可能**となります。



例えば「乳がん」で検索をした場合、マッピング機能により「乳がん」の統制語である「乳房腫瘍」（下位語含む）による検索と、論文タイトルや収載誌名などの全項目を対象にした「乳がん」という検索語でのテキスト検索をOR検索で同時に行います。

ただし入力した検索語が、同義語として医中誌Webのシソーラスに登録されていない場合は、全項目を対象にテキスト検索のみ行われます。



例えば「遠隔転移」で検索をした場合、**同義語の統制語がない**ため、「遠隔転移」という**検索語で全項目を対象にテキスト検索**を行います。

検索実行後は検索式を確認し、どのような統制語を使用しているか、他に適切な検索語がないか確認することを推奨します。

\*統制語についての説明は[p.6](#)をご確認ください。

# 通常のキーワード検索と 統制語による検索の違い



## 統制語とは

検索漏れが生じる原因のひとつとして、同じ概念を表現するのに、著者によって異なる用語を使用することがあります。そのような表記の揺れによる検索漏れを防ぐため、**複数の用語で表現される同一概念をひとつの用語に統制**し、文献に索引として付与します。 ※索引の付与は専任のスタッフ（インデクサー）により行われ、4年毎に改定されます。

この**統制された用語を統制語**といい、**医中誌Webの統制語には「シソーラス用語」と「医中誌フリーワード」**があります。

## シソーラス用語とは

**同義語・類義語をまとめ、語句間の上位・下位概念の関係を定義し体系化した辞書のことをシソーラス**といい、**医中誌Webはさまざまな医学用語を統一しまとめられた、「医学用語シソーラス」を使用**しています。その**「医学用語シソーラス」に登録されている用語をシソーラス用語**といいます。

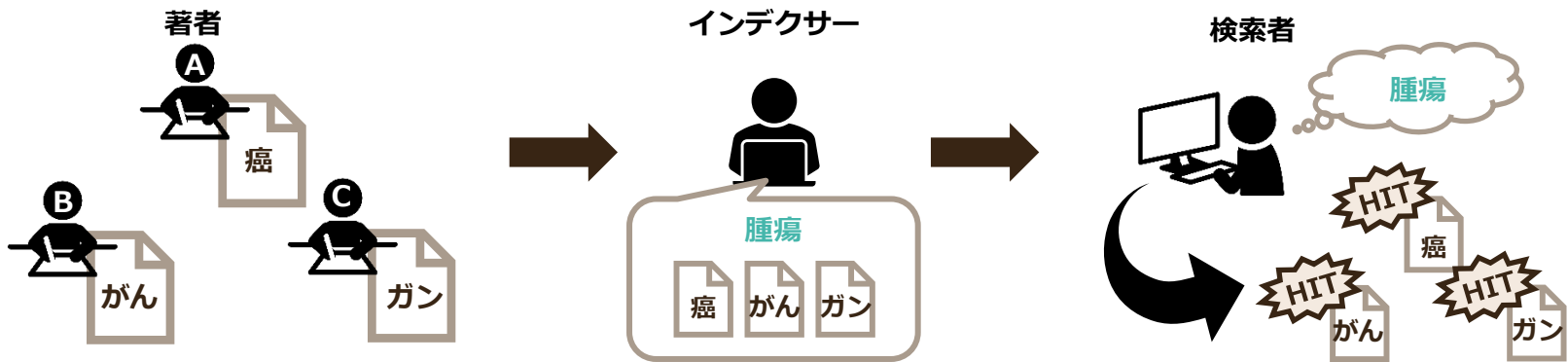
## 医中誌フリーワードとは

**「医学用語シソーラス」には登録されていませんが、重要な用語**として医中誌Webで管理されているキーワードです。シソーラス用語のように**カテゴリー分類と概念の階層化はされていません。**



## 統制語による検索の特徴

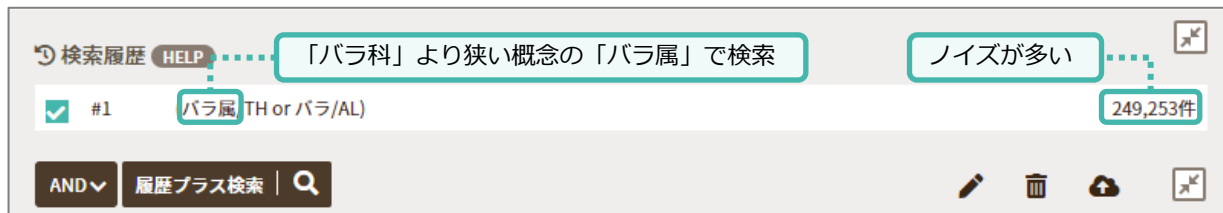
例えば、文献によって「癌」「がん」「ガン」と表現に相違があっても、「腫瘍」という統制語（シソーラス用語）を付与することにより、論文タイトルや抄録に「腫瘍」という単語が含まれていない場合でも、統制語による検索で関連文献をまとめて検索します。



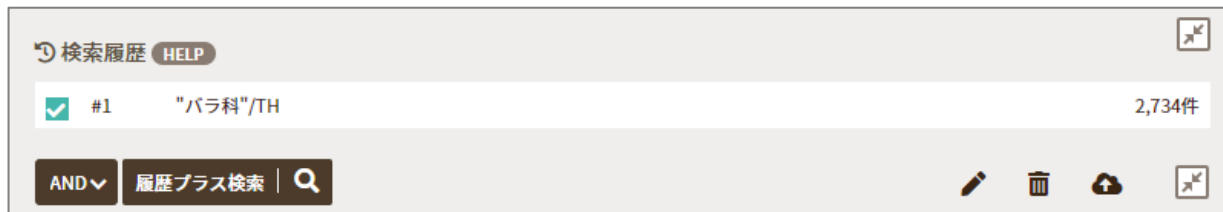
また、**通常のキーワード検索では多くのノイズが含まれます。**

例えばバラ科のアレルギーについて書いている文献を検索しようとして検索窓に「バラ」と入力します。すると検索結果には“バランス”や“茨城（イバラキ）”、“榊原（サカキバラ）”などのノイズが多く含まれます。

さらに医中誌Webには、キーワードを自動的にシソーラス用語などの統制語に変換し検索式に追加する“マッピング機能”がありますが、今回のケースではこのマッピング機能により誤った概念が付与され、「バラ科」より狭い概念の「バラ属」で検索がされています。



このような検索の揺れを防ぐためには、「バラ」の統制語を使用し検索をします。  
**統制語による検索をすることで、検索漏れを防ぎ、ノイズを抑えることができます。**



## シソーラス用語の階層構造

### 〔例〕乳房腫瘍（乳癌）のシソーラス用語階層構造

乳房腫瘍の  
上位語

腫瘍[C04+]

腫瘍-部位別[C04-70+]

乳房腫瘍[C04-70-130+]

遺伝性乳癌卵巣癌症候群[C04-70-130-10]

小葉癌[C04-70-130-20]

乳管癌[C04-70-130-30]

乳房腫瘍-炎症性[C04-70-130-40]

乳房腫瘍-男性[C04-70-130-50]

乳房腫瘍-トリプルネガティブ[C04-70-130-60]

非浸潤性乳癌[C04-70-130-70]

片側性乳房腫瘍[C04-70-130-80]

乳房腫瘍の  
下位語

統制語の中でもシソーラス用語は、広い概念から狭い概念へと階層化されており、より狭い概念のシソーラス用語を使うことで論文の内容を具体的に絞り込みできます。


※医中誌フリーワードには階層構造はありません。

### 【統制語による検索の特徴】

- 検索に手間がかかるが、検索結果の適合率が高い
- 最新の文献 (Pre医中誌) は、統制語が付与されるまで3~4ヶ月かかるため、検索対象に含まれない
- 古い文献 (OLD医中誌) は統制語が付与されていないため、検索対象に含まれない
- 新しい医学用語は統制語として登録されていない可能性がある 例：ランヤウイルス (Langya Virus) など
- 固有名詞が医学用語でない言葉は統制語として登録されていない可能性がある 例：オオコウモリなど

### 【キーワード検索の特徴】

- 検索に手間がかからないが、検索結果の精度が低い (ノイズがあり、文献の絞り込みが必要 また、検索漏れもある)
- 最新の文献も検索対象に含む
- 古い文献も検索対象に含む
- 固有名詞や医学用語でない言葉での検索も可能

 検索は漏れがないよう、統制語による検索とキーワード検索の結果を掛け合わせて再検索を行うことをお勧めします。

# 統制語を調べる





1

シソーラスブラウザ


クリップボード

? HELP


お問い合わせ


My医中誌

ログアウト

従来版 (Ver.5) はこちらからご利用頂けます



すべて検索 ▼

検索語

×
🔍

📖 辞書参照 HELP

収載誌名
統制語
所属機関名

🔿 絞り込み条件 HELP
すべて表示 

本文入手	<input checked="" type="radio"/> 本文あり	抄録	<input type="radio"/> あり
------	---------------------------------------	----	--------------------------

2022/12/01 NEW

サービスの不具合に関するお知らせ

12

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし 喉頭がん

スペース区切りでのand検索などはできません。

統制語、MeSH用語、CAS番号/EC番号、薬効語で指定できます。

部分一致 完全一致

登録されたキーワードの詳細をご確認頂けます。  
 医学・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整理し、同義関係と階層関係データベースの索引および検索に使用しています。医学用語シソーラスを活用することで、より効果的な検索を行うことができます。

検索語に関連するキーワードが表示されます。

The screenshot shows the '医中誌Web' search page. At the top, there are navigation links for 'シソーラスブラウザ', 'クリップボード', 'HELP', 'お問い合わせ', 'My医中誌', and 'ログアウト'. The main search area includes a search bar with '指定なし' and buttons for '検索', '階層表示', and 'HELP'. A large callout box explains keyword types, and a smaller one explains the dropdown menu for '咽頭腫瘍'. A table lists search results with their associated keyword categories.

**【キーワードの種類について】**  
 表示されるキーワードの種類は、「シソーラス用語」「医中誌フリーキーワード」「検索支援語」の3種類です。  
 「シソーラス用語」と「医中誌フリーキーワード」をあわせて「統制語」といい、「検索支援語」は、二つ以上の統制語の組み合わせで表現されるキーワードをいいます。

4 プルダウンをクリックすると同義語を確認できます。

<input type="checkbox"/>	咽頭腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	下咽頭腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	咽頭腫瘍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	中下咽頭腫瘍	検索支援語
<input type="checkbox"/>	上咽頭腫瘍	医中誌フリーキーワード



医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 咽喉がん 🔍 部分一致 完全一致

選択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

<input type="checkbox"/>	咽喉腫瘍 ▼	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	5 医中誌Webで検索する 🔍	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	5 キーワードの詳細情報を見る ➡	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	中咽頭	シソーラス用語
<input type="checkbox"/>	中下咽頭腫瘍 ▼	検索支援語
<input type="checkbox"/>	上咽頭腫 ▼	医中誌フリーキーワード

The screenshot shows the IchiKaishi Web search interface. At the top, there are navigation links for 'シソーラスブラウザ' (Thesaurus Browser), 'クリップボード' (Clipboard), 'HELP', 'お問い合わせ' (Contact Us), 'My医中誌' (My IchiKaishi), and 'ログアウト' (Logout). The main search area includes a search bar with a dropdown menu set to '指定なし' (None), a search button, and radio buttons for '部分一致' (Partial Match) and '完全一致' (Exact Match). Below the search bar, there is a '前の画面に戻る' (Return to previous screen) button. The search results are displayed in a table with two rows:

統制語	咽頭腫瘍	医中誌Webを検索   🔍
MeSH用語	Pharyngeal Neoplasms	PubMedを検索   🔍

At the bottom of the search results, there are two buttons: '下位語も検索する' (Search for subterms) and 'メジャー統制語に限定する' (Limit to major controlled terms). Two callout boxes provide instructions: one for the '咽頭腫瘍' row stating '「咽頭腫瘍」を検索語として 医中誌Webで検索をします。' (Use '咽頭腫瘍' as the search term and search on IchiKaishi Web), and another for the 'Pharyngeal Neoplasms' row stating '「Pharyngeal Neoplasms」を検索語として PubMedで検索をします。' (Use 'Pharyngeal Neoplasms' as the search term and search on PubMed).

詳細情報	
語番号	T006365
種別	シソーラス用語
統制語	咽頭腫瘍
カテゴリコード	C04-70-90-50-10+ C07-10-40+ C09-10-40+ C09-40-10+
MeSH用語	<u>Pharyngeal Neoplasms</u>
同義語	咽頭癌 Cancer of Pharynx Cancer of the Pharynx 9747の同義語を元々▼
付与可能な副標目	診断, 画像診断, X線診断, 放射性核種診断, 超音波診断, 予後, 治療, 薬物療法, 外科的療法, 食事療法, 精神療法, 放射線療法, 看護, リハビリテーション, 予防, 病因, 病理学, 遺伝学, 免疫学, 化学的誘発, 合併症, 疫学, 転移性, 実験的

該当の統制語に付与可能な副標目が表示されます。  
副標目についての詳細は[p.25~42](#)をご確認ください。



# 統制語を使用して検索





〔例〕

頭痛障害についてかかれた論文を読みたい。

《キーワード》

・頭痛障害

医中誌Web

シソーラスブラウザ

クリップボード

HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 頭痛障害

部分一致 完全一致

当会で作成する「医学用語シソーラス」に登録されたキーワードの詳細をご確認頂けます。  
医学用語シソーラスとは、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整理し、同義関係と階層関係により関連付を行ったもので、医中誌データベースの索引および検索に使用しています。医学用語シソーラスを活用することで、より効果的な検索を行うことができます。

The screenshot shows the 'Ishinshi Web' search page. At the top, there are navigation links for 'シソーラスブラウザ', 'クリップボード', 'HELP', 'お問い合わせ', 'My医中誌', and 'ログアウト'. The main search area includes a search bar with the text '頭痛障害' and a search button. Below the search bar, there are two buttons: '下位語も検索する' (highlighted with callout 5) and 'メジャー統制語に限定する' (highlighted with callout 6). On the left, a sidebar shows a list of search results with checkboxes; the first item '頭痛障害' is checked (callout 4). A callout box on the left explains that multiple selections result in OR search. A large callout box on the right provides detailed explanations for the highlighted search options.

指定なし ▼ 頭痛障害 🔍 部分一致 完全一致

4  頭痛障害  
 頭痛-一次性  
 頭痛-二次性

5 下位語も検索する

6 メジャー統制語に限定する

6 選択したキーワードで検索

☀️ 複数選択した場合、OR検索になります。

**【下位語も検索する】**  
 「頭痛障害」の場合、下位語である「片頭痛」なども含む検索をします。下位語も含む検索をすると検索漏れを防ぐ利点もあります。

**【メジャー統制語に限定する】**  
 論文が主に扱う統制語を「メジャー統制語」といいます。メジャー統制語に限定し検索をすると、テーマに関連の高い論文のみ表示されます。



検索式と検索結果件数	解説
<p> <input type="checkbox"/> #1 頭痛障害 <b>TH</b> ..... 11,866件  <input checked="" type="checkbox"/> 下位語も検索する    <input type="checkbox"/> メジャー統制語に限定する  <span style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 2px;">統制語を検索対象とするタグ</span> </p>	<p><b>【統制語検索】</b> 頭痛障害の下位語（片頭痛など）も含む、統制語による検索をします。</p>
<p> <input type="checkbox"/> #2 頭痛障害 <b>MTH</b> ..... 8,163件  <input type="checkbox"/> 下位語も検索する    <input checked="" type="checkbox"/> メジャー統制語に限定する  <span style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 2px;">メジャー統制語を検索対象とするタグ</span> </p>	<p><b>【メジャー統制語検索】</b> 頭痛障害の下位語も含む、メジャー統制語による検索をします。</p>
<p> <input type="checkbox"/> #3 @頭痛障害/TH 993件  <input type="checkbox"/> 下位語も検索する    <input type="checkbox"/> メジャー統制語に限定する  <span style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 2px;">@ 下位語を含まない</span> </p>	<p><b>【下位語を含まない統制語検索】</b> 頭痛障害の下位語を含まない、統制語による検索をします。</p>
<p> <input type="checkbox"/> #4 @頭痛障害/MTH 748件  <input type="checkbox"/> 下位語も検索する    <input checked="" type="checkbox"/> メジャー統制語に限定する         </p>	<p><b>【下位語を含まないメジャー統制語検索】</b> 頭痛障害の下位語を含まない、メジャー統制語による検索をします。</p>

検索の漏れを防げる

テーマに関連の高い論文

検索結果を見ながら、状況に応じて「下位語も検索する」「メジャー統制語に限定する」を選択してください。

☀ 文献に付与されている統制語を確認する場合は、[簡易表示] から [詳細表示] へ変更、または [キーワード] をクリックしてください。論文のテーマや主題を確認できます。


簡易表示 ▾ 新しい順 ▾ 30件 ▾ << < page 1 of 25 GO > >

1 **【慢性頭痛の病態と診断治療】ペインクリニックにおける慢性頭痛診療 順天堂医院と八戸平和病院の臨床と現状(解説)**

井関 雅子(順天堂大学 医学部麻酔科学・ペインクリニック講座), 石川 理恵, 村上 安壽子  
[ペインクリニック](#)(0388-4171)43巻4号 Page387-396(2022.04)

ペインクリニックでは、様々な疼痛疾患の診断と治療を施行しており、頭痛診療はその中の1つとして位置付けられている。それぞれの施設によって患者層や担う役割は異なっているが、薬物療法に加えて神経ブロック治療の併用で治療効果を高めたり、多面的な評価の下に慢性片頭痛患者への心理療法を組み合わせたりすることで、社会貢献が可能と考える。一方で、頭痛診療を推進し市販薬の不適切な使用を回避するには、患者と医療者の双…[もっと見る](#)

2022284699

キーワード

シソーラス用語： [神経ブロック](#), [精神療法](#), [鎮痛剤\(治療的利用\)](#), [疼痛測定](#), [ペインクリニック](#), [\\*頭痛障害\(診断, 治療\)](#)

チェックタグ： ヒト

☀ 「\* (アスタリスク) 」はメジャー統制語を表します。

# 統制語と副標目を 組み合わせて検索



## 副標目とは

通常のキーワード検索で「胃癌の大腸転移」について検索したいとき、「胃癌 大腸癌 転移」で検索をすると“原発”と“転移”が逆の大腸癌の胃転移」に関する文献も検索結果として表示され、ノイズが多く含まれてしまいます。

しかし、**統制語と副標目を組み合わせて検索すると、複数の腫瘍間の原発と転移の関係や、疾患と症状の原因、薬による治療と副作用など、検索語だけでは表現できない概念と、概念の関係性を識別できます。**

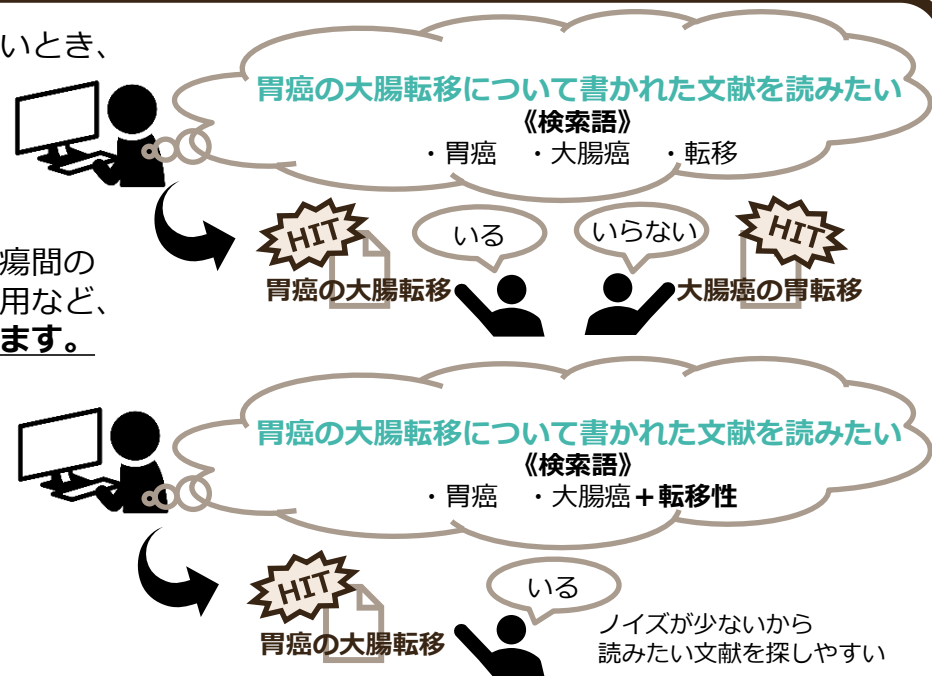
そのため多くのノイズを省くことができ、より適合率の高い文献のみ検索結果として表示されます。

※医中誌Webで現在**使用できる副標目は35種類**あります。

※**ひとつの統制語に付与される副標目は3つまで**としており、統制語の

カテゴリーによって使える副標目は規定されています。また、**検索語（キーワード）によって副標目の付与の必要性が認められない場合や付与が不可能な場合には、副標目は付与されません。**

※**Pre医中誌の論文**は索引付与前のため、**副標目を使うとヒットしません。**また**OLD医中誌も同様に、論文に索引が付与されていたため、副標目を使うとヒットしません。**



〔例〕

点眼薬による副作用でおきた眼瞼炎について書かれた論文を読みたい



「点眼薬 眼瞼炎」で検索したら、「眼瞼炎に対し点眼薬を治療目的として使用」などについて書かれている文献もヒットしたのでノイズを減らしたい。

### 《検索語》

- ・点眼薬（副作用）
- ・眼瞼炎（化学的誘発）

一つ目の検索語で検索式を作成します。

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 点眼薬

部分一致 完全一致

当会で作成する「医学用語シソーラス」に登録されたキーワードの詳細をご確認頂けます。  
医学用語シソーラスとは、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整理し、同義関係と階層関係により関連付を行ったもので、医中誌データベースの索引および検索に使用しています。医学用語シソーラスを活用することで、より効果的な検索を行うことができます。

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 点眼薬

部分一致 完全一致

該当する統制語を選択

☀️ 統制語の選択に迷う場合は (プルダウン) をクリックし、同義語を確認してください。

4 点眼剤 ▼

5 医中誌Webで検索する 🔍

キーワードの詳細情報を見る 🔍

シソーラス用語

シソーラス用語

この例では「下位語も検索する」を選択し、検索します。  
 検索結果件数が多く、絞り込みをしたい場合は「下位語も検索する」の  
 選択を外して再検索をしてください。

指定なし

部分一致 完全一致

前の画面に戻る

統制語	点眼剤	医中誌Webを検索
MeSH用語	Ophthalmic Solutions	PubMedを検索

下位語も検索する

メジャー統制語に限定する

副標目

診断 治療

6



## 副標目

診断

治療



- ・統制語のカテゴリーによって使える副標目は規定されています。
- ・複数選択した場合、OR検索になります。

該当する副標目を選択

薬学・化学物質

7

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

血液

尿

診断

診断

画像診断

X線診断

放射性核種診断

超音波診断

病理学

治療

薬物療法

外科的療法

移植

食事療法

治療

精神療法

放射線療法

看護

リハビリテーション

予防

その他

病因

遺伝学

免疫学

化学的誘発

合併症

転移性

欠損・欠乏

有害作用

疫学

予後

実験的

☰


検索
階層表示
HELP

指定なし ▼

🔍

部分一致
完全一致

前の画面に戻る

統制語	点眼剤
MeSH用語	Ophthalmic Solutions

下位語も検索する

メジャー統制語に限定する

8
医中誌Webを検索 | 🔍

PubMedを検索 | 🔍

一つ目の検索式が表示されます。

The screenshot displays the 'Ishinshi Web' search interface. At the top, there is a navigation bar with the site logo '医中誌Web', utility links for 'シソーラスブラウザ' and 'クリップボード', and user options like 'HELP', 'お問い合わせ', 'My医中誌', and 'ログアウト'. A left sidebar contains navigation icons and a menu with sections: '辞書参照' (with 'HELP' and sub-items '収載誌名', '統制語', '所属機関名'), '絞り込み条件' (with 'HELP' and sub-items '本文入手' and '本文あり'), '抄録' (with 'あり'), and '論文種類' (with '原著論文' and '解説・総説'). The main search area features a search bar with the query '"点眼剤"' and a dropdown menu set to 'すべて検索'. Below the search bar, the '検索履歴' (with 'HELP') section shows a single search entry: '#1 ("点眼剤"/TH) and (SH=毒性・副作用)' with 1,018 results. Below this, there are filters for 'すべて 1,018件' and '本文あり 401件'. At the bottom of the results area, there is a checkbox for 'すべてチェック' and a row of action icons: print, download, email, link, and share.

二つ目の検索語で検索式を作成します。

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード

? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 眼瞼炎

部分一致 完全一致

当会で作成する「医学用語シソーラス」に登録されたキーワードの詳細をご確認頂けます。  
医学用語シソーラスとは、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整理し、同義関係と階層関係により関連付を行ったもので、医中誌データベースの索引および検索に使用しています。医学用語シソーラスを活用することで、より効果的な検索を行うことができます。

検索 階層表示 HELP

指定なし ▼ 眼瞼炎

部分一致 完全一致

選択したキーワードで検索

メジャー統制語に限定する

12 眼瞼炎

13 医中誌Webで検索する  
キーワードの詳細情報を見る

シソーラス用語

選択したキーワードで検索

The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Navigation Bar:** Includes a menu icon, a search icon, a document icon, a person icon, a folder icon, a book icon, and a bell icon.
- Search Bar:** Contains a dropdown menu set to "指定なし", a search input field, and a search button. Filter options "部分一致" and "完全一致" are visible.
- Table of Controlled Terms:**

前の画面に戻る		
統制語	眼瞼炎	医中誌Webを検索   🔍
MeSH用語	Blepharitis	PubMedを検索   🔍
- Buttons:** "下位語も検索する" (highlighted with a callout), and "メジャー統制語に限定する".
- Sub-labels Section:** Titled "副標目", it contains buttons for "診断" and "治療", along with a plus sign icon and a circled number "13".

**Callout Box Text:**

この例では「下位語も検索する」を選択し、検索します。  
 検索結果件数が多く、絞り込みをしたい場合は「下位語も検索する」の  
 選択を外して再検索をしてください。

## 副標目



- ・統制語のカテゴリによって使える副標目は規定されています。
- ・複数選択した場合、OR検索になります。

診断

治療



### 薬学・化学物質

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

血液

尿

### 診断

診断

画像診断

X線診断

放射性核種診断

超音波診断

病理学

### 治療

薬物療法

外科的療法

移植

食事療法

治療

精神療法

放射線療法

看護

リハビリテーション

予防

該当する副標目を選択

### その他

病因

遺伝学

免疫学

14 化学的誘発

合併症

転移性

欠損・欠乏

有吉作用

疫学

予後

実験的

☰


検索

階層表示

HELP

指定なし
▼

🔍

部分一致

完全一致

前の画面に戻る

統制語	眼瞼炎
MeSH用語	Blepharitis

下位語も検索する

メジャー統制語に限定する

15

|
医中誌Webを検索
🔍

|
PubMedを検索
🔍



二つ目の検索語で検索式が表示されます。

The screenshot shows the 'Ishinshi Web' search interface. At the top, there are navigation links for 'シソーラスブラウザ' (Synonym Browser) and 'クリップボード' (Clipboard), along with utility links for 'HELP', 'お問い合わせ' (Contact Us), 'My医中誌' (My Journal), and 'ログアウト' (Logout).

The main search area features a search bar with the text 'すべて検索' (Search All) and a dropdown menu showing '"眼瞼炎"' (Blepharitis). The search results are displayed in a table under the heading '検索履歴' (Search History).

検索履歴	検索式	件数
<input type="checkbox"/>	#1 ("点眼剤"/TH) and (SH=毒性・副作用)	1,018件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2 ("眼瞼炎"/TH) and (SH=化学的誘発)	103件

Below the search history table, there are filters for 'すべて 103件' (All 103 items) and '本文あり 60件' (Full text 60 items). At the bottom, there is a checkbox for 'すべてチェック' (Check all) and several utility icons for printing, saving, emailing, and linking.

一つ目の検索語と二つ目の検索語でAND検索をします。

The screenshot shows the '医中誌Web' search interface. At the top, there are navigation links for 'シソーラスブラウザ', 'クリップボード', 'HELP', 'お問い合わせ', 'My医中誌', and 'ログアウト'. The search bar contains the text '"眼瞼炎"'. Below the search bar, the search results are displayed in a table. The table has two columns: a list of search terms and a count of results. The first row is highlighted with a green box and a red circle labeled '16'. The second row is also highlighted with a green box and a red circle labeled '16'. Below the table, there is a button labeled 'AND' with a dropdown arrow, a red circle labeled '17', and a button labeled '履歴プラス検索' with a search icon and a red circle labeled '18'. At the bottom, there are options for 'すべて 103件' and '本文あり 60件', and a checkbox for 'すべてチェック'.

検索履歴	検索結果
#1 ("点眼剤"/TH) and (SH=毒性・副作用)	1,018件
#2 ("眼瞼炎"/TH) and (SH=化学的誘発)	103件

AND 履歴プラス検索

すべて 103件 本文あり 60件

すべてチェック

☀️ 通常のキーワード検索「点眼薬 眼瞼炎」では、検索結果にノイズが多く含まれてしまいますが、統制語に副標目を組み合わせて検索することでノイズが消え、適合率の高い検索結果が表示されます。








The screenshot shows a search interface with a search bar at the top containing the query 'すべて検索' and '検索語'. Below the search bar, there are filters for '掲載誌名', '統制語', and '所属機関名'. A sidebar on the left contains various filters such as '本文あり', '抄録', 'あり', '論文種類' (Original articles, Explanatory/Summary, Conference records), 'OLD医中誌' (Limited, Exclude), '副標目' (Diagnosis, Treatment, Side effect), 'チェックタグ' (Pediatric, Adult, Elderly), and '症例報告・事例' (Limited, Exclude).

The main search results area shows a list of search results. The first result is selected: #3 '#1 and #2' with 34 items. Below the list, there are options for 'すべて 34件' and '本文あり 22件'. The selected result is: #1 **アレルギー用語解説シリーズ 点眼液による接触眼瞼皮膚炎(解説)** by 海老原 伸行 (順天堂大学医学部附属浦安病院 眼科). The article is from *アレルギー* (0021-4884) 71巻3号 Page258(2022.05) with DOI: 10.15036/arerugi.71.258. Below the article title, there are several icons for services like '所蔵確認', '順天堂 リンク', 'PubMed', 'ステイカルオンライン', 'J-STAGE', 'Webcat Plus', and '本文あり'. At the bottom, there are buttons for 'キーワード' and '類似文献'.

簡易表示 ▾ 新しい順 ▾ 30件 ▾ << page 1 of 2 GO >>



1 **アレルギー用語解説シリーズ 点眼液による接触眼瞼皮膚炎(解説)**


[海老原 伸行](#)(順天堂大学医学部附属浦安病院 眼科)  
[アレルギー](#)(0021-4884)71巻3号 Page258(2022.05)  
2022233217, DOI : 10.15036/arerugi.71.258

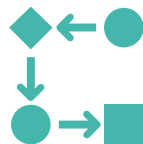
**■ キーワード**  
シソーラス用語：**\*眼瞼炎(化学的誘発)** **\*点眼剤(毒性・副作用)** **\*皮膚炎-接触性**, 眼内投与  
チェックタグ：ヒト

**■ 類似文献**

 ( )の中は副標目を表します。  
 「\* (アスタリスク)」はメジャー統制語を表します。

 検索結果件数が多い場合は、絞り込み条件の指定、下位語を除く検索、メジャー統制語に限定した検索などをしてください。検索結果件数が少ない場合は、副標目を指定しない、上位語での検索など、検索範囲を広げ再検索をしてください。

# PubMedで検索



## 医中誌WebのPubMed検索機能とは

医中誌Web新バージョンから搭載された新しい機能です。

最大の特徴は、**日本語の検索語でPubMedに収録されている文献を検索できる**ことです。

入力された検索語は統制語にマッピングされ、さらにPubMedの統制語である**MeSHに展開されて検索される**ため、適合性の高い検索結果が得られます。

心室中隔破裂

統制語にマッピング

心室中隔穿孔

MeSHに展開

Ventricular Septal Rupture

さらに、**絞り込み検索機能や履歴プラス検索機能も備わっているためより精度の高い検索が可能**です。

**医中誌WebのPubMed機能で検索した場合も、PubMedで検索した場合も検索結果に相違はない**ので、英語のキーワード選定が難しいときや、海外文献検索の入門編としてご利用ください。



### 【PubMed検索の注意点】

- ・「スペースを含む文字列全体」で同義語辞書を参照するため、思うような検索結果が得られない場合があります。検索語の英訳が適切でない場合は、検索語を1語ずつ入力して履歴プラス検索をしてください。
- ・日本語の著者名の場合は姓名の間にスペースを入れ、アルファベット（ローマ字）で検索してください。姓名の順番は問いません。
- ・医中誌WebのPubMed検索には、抄録の確認や、印刷・ダウンロードなどの抽出機能はありません。PubMedのサイトへ移行し確認、抽出してください。

# PubMedで検索

～検索語（キーワード）で検索～



〔例〕

心室中隔破裂について書かれた英語の論文を検索したいけど、  
英語で適切な検索語が思いつかない・・・



## 《検索語》

- ・心室中隔破裂



従来版 (Ver.5) はこちらからご利用頂けます

すべて検索

辞書参照 [HELP](#)

収録誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 [HELP](#) すべて表示

本文入手	<input type="button" value="本文あり"/>	抄録	<input type="button" value="あり"/>
論文種類	<input type="button" value="原著論文"/> <input type="button" value="解説・総説"/> <input type="button" value="会議録除く"/>	OLD医中誌	<input type="button" value="限定"/> <input type="button" value="除く"/>
症例報告・事例	<input type="button" value="限定"/> <input type="button" value="除く"/>	分類	<input type="button" value="看護"/>

1 PubMed

お知らせ

2022/04/27 **NEW**

医中誌Web 新バージョンをリリースしました。

- ・新バージョン詳細は[こちら](#)
- ・従来版 (Ver.5) は[こちら](#)

⚠ 検索語はひとつずつ入力して検索してください。  
スペースを含む検索をおこなうと、十分な検索結果が得られません。

2

すべて検索

心室中隔破裂

☀ 検索対象項目を選択し検索語を入力すると、  
ノイズの少ない検索結果が表示されます。

症例報告

限定

除く

副標目

診断

治療

副作用

発行年

最新3年分

最新5年分

年～

年

抄録

あり

論文言語

日本語

英語

チェックタグ

小児

成人

高齢者

すべて表示

すべて表示

医中誌Web

シソーラスブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

PubMed HELP

すべて検索

絞り込み条件 HELP

すべて表示

3

- ・「副標目」「チェックタグ」などの絞り込み条件を指定した場合も、PubMedの絞り込み条件に正しく引き継いで検索が行われます。
- ・複数の条件を選択した場合、同じグループ内どうしはOR検索、グループをまたぐ項目どうしはAND検索になります。

4

本文入手 本文あり 本文あり（無料） 抄録 あり

症例報告 限定 除く 論文言語 日本語 英語

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

すべて表示

検索した検索語（キーワード）を含む文献が表示されます。

検索式と結果一覧ごとPubMedのページで確認したい場合は、ステップナンバーをクリックし、「この検索式の結果をPubMedでみる」を選択してください。

論文タイトルをクリックすると、その論文のPubMedページにアクセスします。論文のAbstractやMeSHの確認はPubMedから確認してください。

筆頭著者のみ表示されます。

自動翻訳された論文タイトルが表示されます。自動翻訳のため正確な和訳にならない場合があります。

ACS FULL TEXT 順天堂

タイトル和訳

# PubMedで検索 ～書誌事項で検索～



〔例〕

この参考文献の本文を読みたい。

References

- 1 Iba T, Levy JH, Connors JM, et al. Coagulopathy of coronavirus disease 2019. *Crit Care Med* 2020; 48: 1358–64.



《画像》 The Lancet (British edition): 397 (10291) , p.2253-2263より

1

- 論文検索
- 書誌確認**
- ゆるふわ検索
- 書籍検索
- PubMed
- お知らせ

2022/12/01 **NEW**  
サービスの不具合に関するお知らせ

2022/04/27  
医中誌Web 新バージョンをリリースしました。  
・新バージョン詳細はこちら  
・従来版 (Ver.5) はこちら

2 Single Citation Matcher HELP

3

雑誌名

発行年月 2020 年  月

巻・号・開始頁 48 巻  号 1358 頁

著者名 筆頭著者名に限定 最終著者名に限定

著者ID

タイトル中の

DOI

☀️

- すべての項目を埋めなくても検索できます。
- 漢字で検索する場合は、姓と名の間にスペースを入れないで検索してください。アルファベットで検索する場合は、姓と名の間にスペースを入れてください。

《画像》The Lancet (British edition): 397 (10291), p.2253-2263より

**References**

1 Iba T, Levy JH, Connors JM, et al. Coagulopathy of coronavirus disease 2019. *Crit Care Med* 2020; 48: 1358-64.

↑ 発行年    ↑ 巻    ↑ 開始頁

4 Single Citation Matcher | 🔍

検索した書誌事項と一致する文献が表示されます。

書誌確認画面 Single Citation Matcher HELP

雑誌名

発行年月 2020 年 月

巻・号・開始頁 48 巻 号 1358 頁

Single Citation Matcher

2020[DP] AND 48[VI] AND 1358[PG]

論文タイトルをクリックすると、その論文のPubMedページにアクセスします。  
論文のAbstractやMeSHの確認はPubMedから確認してください。

□1 [Coagulopathy of Coronavirus Disease 2019. \(英語\)](#)

Author: Iba T, 他

Source: Crit Care Med. 2020;48(9):1358-1364. doi: 10.1097/CCM.0000000000004458

PMID: 32467443

FREE Full text PMC 順天堂 リンク

☀️ 筆頭著者のみ表示されます。

☀️ 自動翻訳された論文タイトルが表示されます。  
自動翻訳のため正確な和訳にならない場合があります。

☀️ タイトル和訳



# 検索タグを使って検索



検索式を一部変更したい場合、それぞれの項目や、条件のタグをあらかじめ理解しておく便利です。  
検索式を組み直すには時間がかかるので、「検索式を編集」からタグの一部や文字を変更することで、検索式を簡単に修正できます。

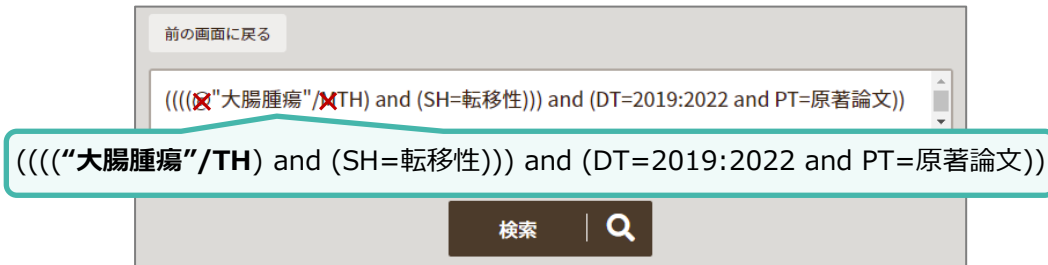
例えば、下記の条件で検索をします。

- ・ 下位語を含めない、メジャー統制語が「大腸腫瘍」
- ・ 副標目が「転移性」
- ・ 過去3年分の文献
- ・ 原著論文

しかし、検索結果件数が少ないので、下記の条件へ変更したい。

- ・ (S状結腸腫瘍などの)下位語も含む統制語「大腸腫瘍」
- ・ 副標目が「転移性」
- ・ 過去3年分の文献
- ・ 原著論文

編集したい式に☑を入れ、「検索式を編集」からキーワードを修正し[検索]をクリックします。



検索式の項目や、条件のタグを修正することで簡単に検索式を変更できます。

## 一次検索項目のタグ一覧

項目名	タグ	入力例	意味
著者名	AU	順天太郎/AU	著者名が“順天太郎”の文献を検索
筆頭著者名	FAU	順天太郎/FAU	筆頭著者名が“順天太郎”の文献を検索
最終著者名	LAU	順天花子/LAU	最終著者名が“順天太郎”の文献を検索
所属機関名	IN	順天堂大学/IN	著者の所属機関が“順天堂大学”の文献を検索
収載誌名	JN	順天堂医事雑誌/JN	“順天堂医事雑誌”に収載された文献を検索
タイトル	TI	てんかん/TI	論文のタイトルに“てんかん”を含む文献を検索
タイトル+抄録	TA	てんかん/TA	論文のタイトルまたは抄録に“てんかん”を含む文献を検索
抄録	AB	てんかん/AB	抄録に“てんかん”を含む文献を検索
統制語	TH	抗精神病剤/TH	“抗精神病剤”を統制語とする文献を検索
メジャー統制語	MTH	抗精神病剤/MTH	“抗精神病剤”をメジャー統制語とする文献を検索
特集名	SP	外来診療/SP	特集名に“外来診療”を含む文献を検索
文献番号	UI	202212345678/UI	文献番号が“2022012345678”の文献を検索
ISSN	IS	2187-9737/IS	ISSNが“2187-9737”のジャーナルに収載されている文献を検索
発行元名	PN	順天堂医学会/PN	“順天堂医学会”が発行しているジャーナルに収載されている文献を検索
研究デザイン	RD	RD=比較研究	“比較研究”を研究デザインとする文献を検索
ALL Field	AL	外来診療/AL	全ての項目を対象とした検索

## 絞り込みタグ一覧

条件種類	項目	タグ	入力例
本文入手情報	本文あり	FT	FT=Y
	無料本文あり	FTF	FTF=Y
抄録	あり	AB	AB=Y
所蔵	あり	PJ	PJ=Y
論文種類	症例報告、事例、症例報告除く、特集、原著論文、総説、会議録、会議録除く、図説、講義、開設、一般、座談会、Q&A、レター、症例検討会、コメント	PT	PT=原著論文
分類	看護、歯学、獣医学	SB	SB=看護
論文言語	日本語、英語、その他	LA	LA=日本語
収載誌発行年	—	DT	DT=2020：2022 (期間：2020年～2022年)
巻・号・開始ページ	巻	VO	VO=24
	号	IP	IP=1
	開始ページ	PG	PG=73
チェックタグ	<a href="#">p.59</a> 参照	CK	CK=ヒト
副標目	<a href="#">p.60</a> 参照	SH	SH=治療
研究デザイン	<a href="#">P.61</a> 参照	RD	RD=比較研究

## チェックタグ一覧

動物種類
・ヒト
・動物
・ラット
・マウス
・ハムスター
・モルモット
・イヌ
・ネコ
・ウシ
・ウマ
・ブタ
・ヒツジ
・サル
・ウサギ
・ニワトリ
・鶏胚
・カエル

性別
・男
・女
・オス
・メス

年齢区分
・胎児
・新生児
・乳児（1～23か月）
・幼児（2～5）
・小児（6～12）
・青年期（13～18）
・成人（19～44）
・中年（45～64）
・高齢者（65～）
・高齢者（80～）

その他
・妊娠

## 副標目一覧

カテゴリー	表記
薬物・化学物質	薬理学
	毒性・副作用
	治療的利用
	診断的利用
	類似体・誘導體
	拮抗物質・阻害物質
	血液
	尿
診断	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

カテゴリー	表記
治療	治療
	薬物療法
	外科的療法
	移植
	食事療法
	精神療法
	放射線療法
	看護
	リハビリテーション
	予防
疾患の原因など	病因
	遺伝学
	免疫学
	化学的誘発

カテゴリー	表記
疾患の原因など	合併症
	転移性
	欠損・欠乏
その他	有害作用
	疫学
	予後
	実験的

## 研究デザイン

研究デザイン	解説	タグ付与年 (検索可能年)
メタアナリシス	ヘルスケアの介入についてのエビデンスを明らかにするために、定式化されたりサーチクエスションについて、関連する研究を、網羅的に収集し、批判的吟味をし、統計学的に解析した論文。ただし、統計学的解析を含まない同様の論文も含む。	1999年～
ランダム化比較試験	ヒトを対象として、ランダム割付けを用いて、ヘルスケアの介入（薬物、手術、検査、看護、検診、教育、サービス等）を行う群と比較対照群に振分け、その有効性や安全性などの評価を行う臨床試験	1983年～
準ランダム化比較試験	ヒトを対象として、準ランダム割付けを用いて、ヘルスケアの介入（薬物、手術、検査、看護、検診、教育、サービス等）を行う群と比較対照群に振分け、その有効性や安全性などの評価を行う臨床試験	1983年～
比較研究	ヘルスケア分野（医歯薬・看護・介護など）において、ヒトを対象として比較分析を行っている研究。ただし、「ランダム化比較試験」、「準ランダム化比較試験」の文献は除外	2003年～
診療ガイドライン	医療や公衆衛生上の判断を支援する目的で、日本において、主に学会などにより作成された文書（個人や一病院で作成したガイドラインは含まない）	1999年～