

HOW TO USE

# 医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

～初級編～



➤医中誌Webとは . . . . .	<a href="#"><u>p.3</u></a>
➤医中誌Webへアクセスとログイン . . . . .	<a href="#"><u>p.5</u></a>
➤医中誌Webの画面と機能 . . . . .	<a href="#"><u>p.9</u></a>
➤検索語（キーワード）で検索 . . . . .	<a href="#"><u>p.17</u></a>
➤論理演算子で検索 . . . . .	<a href="#"><u>p.23</u></a>
➤絞り込み検索 . . . . .	<a href="#"><u>p.31</u></a>
➤書誌事項で検索 . . . . .	<a href="#"><u>p.37</u></a>
➤文章で検索 . . . . .	<a href="#"><u>p.43</u></a>
➤文献の所蔵確認 . . . . .	<a href="#"><u>p.49</u></a>
～冊子体の所蔵確認～ . . . . .	<a href="#"><u>p.51</u></a>
～電子ジャーナルの所蔵確認～ . . . . .	<a href="#"><u>p.55</u></a>
➤文献情報を出力 . . . . .	<a href="#"><u>p.59</u></a>
➤医中誌Webからログアウト . . . . .	<a href="#"><u>p.67</u></a>

# 医中誌Webを使用し 国内の文献を検索する



# 医中誌Webをご利用の前に以下の注意点をご確認ください。

※初心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、順天堂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。

ご自身の端末(PC、スマートフォン、タブレットなど)から学内認証を行うには、事前にPulse Secureのインストールが必要です。

【Pulse Secureインストール手順：<https://www.juntendo.ac.jp/private/information.html>】

※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、文献複写申込をご利用ください。

他大学・他機関から文献のコピーを取り寄せます。(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。

# 医中誌Webとは



## 医中誌Webとは・・・

特定非営利活動法人 医学中央雑誌刊行会が作成・運営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。

国内発行の、医学・薬学・歯学・看護学及び関連分野の定期刊行物、約7,500誌から収録した約1,500万件の文献情報を検索できます。

検索結果では文献の書誌事項（論文タイトル、著者名、収載誌名、巻号など）と、文献により抄録が読めます。

また電子ジャーナルなどへのリンクや、学内での所蔵の有無も確認できます。

収載数	約7,500誌 文献データ約1,500万件 (2022年8月現在)
収録対象	1946年以降の国内で発行された雑誌を収録

# 医中誌Webへ アクセスとログイン



※学外からアクセスする場合は、事前に学内認証を行って以下の手順にお進みください。

URL : <https://jamc.juntendo.ac.jp/>

ログイン

順天堂大学学術メディアセンター  
Juntendo University Academic Media Center

日本語 | English

学校法人順天堂 本郷・お茶の水学術メディアセンター さくら学術メディアセンター 浦安学術メディアセンター 三島学術メディアセンター

トップ お知らせ 資料検索 **1 本郷・お茶の水キャンパス** よくある質問

開館時間 今日 明日  
2021年04月12日(月)  
本郷 8:30 - 21:00  
さくら 9:00 - 17:00  
浦安 9:00 - 18:00  
三島 9:00 - 17:00  
カレンダー

蔵書検索 他大学検索 横断検索  
簡易検索 詳細検索 ☐ タグを含む  
雑誌タイトルリスト

学術メディアセンターのお知らせ  
最新 5件   
重要 (本郷) 休館のお知らせ  
NEW My Libraryサービス開始のご案内  
NEW 夏経経済デジタルコンテンツ・ライブ러리

My Library  
利用状況の確認

ログイン

順天堂大学学術メディアセンター  
Juntendo University Academic Media Center

日本語 | English

学校法人順天堂 本郷・お茶の水学術メディアセンター さくら学術メディアセンター 浦安学術メディアセンター 三島学術メディアセンター 浦安・日の出学術メディアセンター

トップ お知らせ 資料検索 **2 本郷・お茶の水キャンパス** よくある質問

開館時間 今日 明日  
2022年05月18日(水)  
本郷 8:30 - 21:00  
さくら 9:00 - 17:00  
浦安 9:00 - 17:00  
三島 9:00 - 17:00  
日の出 9:00 - 18:00  
カレンダー

My Library  
利用状況の確認

下のバーナーにマウスカーソルを合わせると簡単な説明が表示されます。

文献を探す

PubMed 医中誌Web CInii Research ProQuest  
Web of Science® Journal Citation Reports  
Academic Search Complete SPORTDiscus with Full Text CINAHL Plus with Full Text 最新看護索引Web  
医療情報を探す

ClinicalKey® UpToDate® Cochrane Harrison's Online

利用案内   
電子ジャーナル・電子書籍リスト   
順天堂大学学術情報ポータル   
指定図書リスト   
診療ガイドライン   
講習会

💡 順天堂専用の医中誌Webです。



## 大きい画面でみた場合



## 小さい画面でみた場合



 学内認証をせずに[ログイン]をクリックすると、IDとパスワードを求められます。  
学内からアクセスするか、またはPulse Secureを接続し学内認証を行ってください。

# ログイン後の医中誌Webホームページ

## 大きい画面でみた場合

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

従来版 (Ver.5) はこちらからご利用頂けます

論文検索 書誌確認 ゆるふわ検索 書籍検索 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

すべて検索 検索語

辞書参照 HELP

収録誌名 統計誌 所属機関名

絞り込み条件 HELP すべて表示

本文入手	本文あり	抄録	あり
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
症例報告・事例	限定 除く	分類	看護
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

## 小さい画面でみた場合

医中誌Web

論文検索 書誌確認 ゆるふわ 書籍検索 PubMed

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

絞り込み条件 HELP すべて表示

本文入手 本文あり

抄録 あり

# 医中誌Webの画面と機能



## ホーム画面の機能①

### 大きい画面でみた場合



### 小さい画面でみた場合



#### ① 医中誌Webのホーム画面

#### ② シソーラスブラウザ・・・適切なシソーラス用語を検索できます。

※シソーラスブラウザの使用方法は、「医中誌Webマニュアル～中級編～」をご覧ください。

#### ③ クリップボード・・・・・・・・検索結果を一時的に保存します。（[p.64](#)）

#### ④ My医中誌・・・・・・・・医中誌Webを個人の好みに合わせてカスタマイズできます。

#### ⑤ ログアウト・・・・・・・・医中誌Webを終了する場合は、必ず[ログアウト]をクリックしてください。（[p.67](#)）

## ホーム画面の機能②

### 大きい画面でみた場合



### 小さい画面でみた場合



- 6論文検索 . . . . . 検索語（キーワード）から検索（[p.17～22](#)）したり、絞り込み条件（[p.31～36](#)）を指定できます。
- 7書誌確認 . . . . . 文献の書誌事項（収載誌名、発行年月、著者名など）から検索できます。（[p.37～42](#)）
- 8ゆるふわ検索 . . . . . 自分で作成した文章、ニュース記事、論文の抄録などを入力して検索できます。（[p.43～48](#)）
- 9書籍検索 . . . . . 医学及び周辺分野の書籍情報が検索できます。（2022年度中に公開予定）
- 10PubMed . . . . . 医中誌Webと同様の検索方法で、かつ日本語のキーワードで海外の文献を検索できます。  
※PubMedの使用法は、「医中誌Webマニュアル～中級編～」をご覧ください。

## ホームページの機能③

### 大きい画面でみた場合



### 小さい画面でみた場合



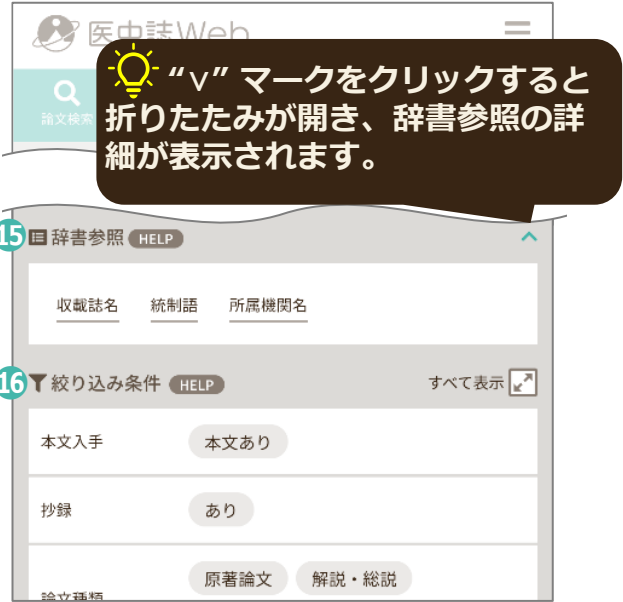
- ⑪ 検索対象項目 . . . . . 項目をあらかじめ選択することで、ノイズの少ない検索結果が得られます。
- ⑫ 検索ボックス . . . . . 検索したい検索語（キーワード）を入力します。（[p.17～22](#)）
- ⑬ 入力した検索語の削除
- ⑭ 検索の実行

## ホームページの機能④

### 大きい画面でみた場合



### 小さい画面でみた場合



- 15 辞書参照 . . . . . 思いついた語から医中誌Webに登録された語を調べる機能です。  
※辞書参照の使用方法は、「医中誌Webマニュアル～中級編～」をご覧ください。
- 16 絞り込み条件 . . . . . 絞り込み条件は、検索前にも検索後にも指定できます。  
検索結果が多く表示されそうな検索語の場合は、あらかじめ絞り込み条件を選択することで  
検索結果のノイズを減らします。(p.31～36)

# 検索結果画面の機能①

## 大きい画面でみた場合



## 小さい画面でみた場合



- ① 検索履歴 . . . . . 検索式と検索結果件数が表示されます。
- ② 論理演算子ボタン . . . . . クリックすると、「AND」「OR」「NOT」が表示されます。(p.23~30)
- ③ 履歴プラス検索 . . . . . 履歴の再検索や、複数の履歴と組み合わせた検索、検索結果の絞り込みができます。
- ④ 検索式の編集 . . . . . 選択した検索式の編集ができます。
- ⑤ 検索式の削除 . . . . . 検索式を削除できます。
- ⑥ 検索式の保存 . . . . . よく使用する検索式は、My医中誌に保存しておく便利です。



## 検索結果画面の機能②

### 大きい画面でみた場合



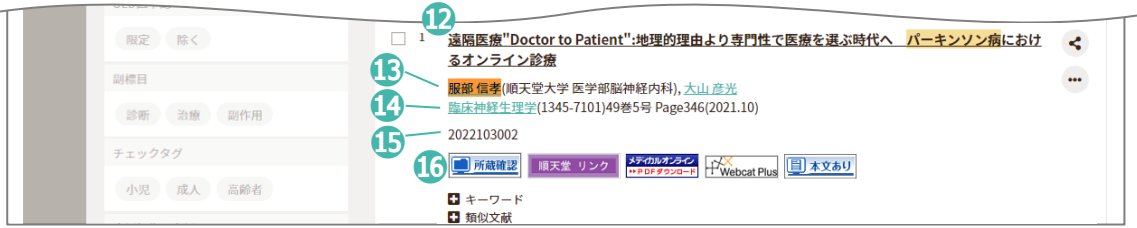
### 小さい画面でみた場合



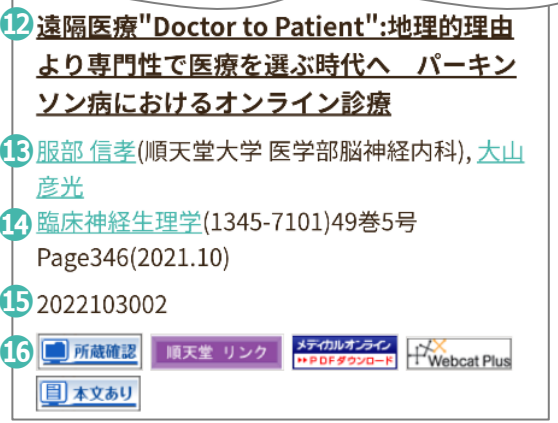
- ⑦印刷 . . . . . 検索した文献情報を印刷します。 ([p.61](#))
- ⑧ダウンロード . . . . . 検索した文献情報をテキストデータでダウンロードします。 ([p.62](#))
- ⑨メール . . . . . 検索した文献情報をテキストファイルでメールに添付します。 ([p.63](#))
- ⑩クリップボード . . . . . 検索した文献情報の中から一部のみ、一時的に保存したい場合に使用します。  
異なる検索結果にわたる文献を、最後にまとめて出力できます。 ([p.64](#))
- ⑪ダイレクトエクスポート . . . . 検索した文献情報を文献管理ソフトへエクスポートします。 ([p.65~66](#))

## 検索結果画面の機能③

### 大きい画面でみた場合



### 小さい画面でみた場合



- ⑫論文タイトル
- ⑬著者名、著者所属機関
- ⑭掲載誌名、ISSN、巻（号）、掲載ページ、発行年月
- ⑮文献番号・・・・・・・・・・医中誌Webに収載されている文献の識別番号です。
- ⑯図書館システム、電子ジャーナルへのリンク・・・・・・・・文献の所蔵を確認するときに使用します。（[p.49～58](#)）

# 検索語（キーワード）で検索



医中誌Webのキーワード検索では、思いつくままの単語で検索をしても、「マッピング機能」により漏れの少ない的確な検索結果を得られます。 ※「マッピング機能」の詳細は、「医中誌Webマニュアル～中級編～」をご覧ください。

## 基本検索

- ・ **論文タイトル、抄録、著者名、収載誌名など様々なフィールドを検索の対象とします。**
- ・ 漢字・カタカナ・ひらがなは一文字から、アルファベットは二文字から検索できます。
- ・ アルファベットの**大文字・小文字は区別しません。**（AIDSでもaidsでも検索結果は同じです）
- ・ 検索語、著者名、収載誌名、所属機関名についてはフリガナ（カタカナ）でも検索できます。
- ・ **複数のキーワードをスペースで区切って検索すると、AND検索\*になります。**

\*AND検索とは、論理演算子の検索法の一つです。論理演算子にはAND検索の他、OR検索、NOT検索があります。

論理演算子についての詳細は[p.23～30](#)をご覧ください。

- ・ “Vitamin C”など、**スペースを含む1つの検索語の場合、“ ”（ダブルクォーテーション）で囲みます。**

### ▶完全一致

検索対象項目で「著者名」「収載誌名」「所属機関名」「特集名」を選択し検索語を [ ] で囲むと、完全一致検索を行います。それ以外の項目を選択し、[ ] で囲むとエラーとなります。

### ▶あいまい検索

医中誌Webでは、ひらがな・カタカナや旧字・新字、異体字などの表記の揺れを吸収した検索が行われます。例えば、「頸椎」「頸椎」はどちらで検索しても同じ結果となります。

### ▶入力補完（サジェスト機能）について

検索対象項目を「すべて検索(キーワードなど)」「著者名」「収載誌名」のいずれかを選んで絞り込み検索する場合、入力された文字で始まる検索語・著者名・収載誌名の候補リストが表示されます。

## 著者名検索

- ・ 漢字表記は、原則として原本通り掲載しています。  
原本でローマ字表記されている著者名は、ローマ字でのみ検索が可能です。
- ・ 姓名は**間にスペースを入れずに続けて入力**してください。
- ・ フリガナ（カタカナ）での検索も可能です。  
※読み方は医中誌Webの著者名データベースで決められたものなので、実際の読み方とは異なる場合があります。
- ・ 姓が複数使用されている場合は2番目の姓を名の後に記入します。〔例〕原本表記→山田-渡辺洋子 著者名の表記→山田洋子[渡辺]
- ・ 医中誌Webは部分一致検索が基本となります。  
**完全一致の検索をする場合は、著者名を[ ]で囲んで検索**をしてください。

### ▶ 欧文表記の著者名の検索

- ・ 欧文表記の日本人の場合は、「姓」「名」の順で、間にスペースを入れずに入力してください。〔例〕AraiHajime
- ・ 外国人著者名の場合は、原則はスペースなしで「セカンドネーム(姓)」「ファーストネーム(名)」の順となります。  
ただし、ミドルネームの略表記など例外が多いため、姓と名を分けて掛け合わせ検索をすることをお勧めします。

### ▶ 著者名が同姓同名の場合の検索

- ・ 「辞書参照」項目から「所属機関名」を選択し、検索をしてください。  
検索履歴に表示された所属機関名と著者名を掛け合わせて再検索を行えば、同姓同名の著者を省くことができます。

### ▶ 著者名の採択人数について

- ・ 著者名の採択人数は年によって異なります。  
1983年～1998年：会議録は筆頭のみ採択。そのほかは筆頭から3名まで採択  
1999年～2001年：会議録は筆頭から10名まで採択。そのほかは筆頭から100名まで採択。  
2002年以降：全員採択

〔例〕

円形脱毛症について書かれた論文が読みたい



《検索語》

・ 円形脱毛症

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

ログアウト

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

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](#)

従来版 (Ver.5) は[こちら](#)からご利用頂けます

検索語を入力

※検索語はひとつずつ検索することをおすすめします。  
※複数の検索語を入力する場合は、スペースで区切ります。(AND検索)

すべて検索 1 円形脱毛症 2

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。

絞り込み条件 **HELP** [すべて表示](#)

本文入手	本文あり	抄録	あり
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

- 21 -

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 ログアウト

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手

すべて検索 円形脱毛症

検索履歴 HELP

#1 (脱毛症-円形/TH or 円形脱毛症/AL) 2,040件

①で入力した検索語を含む文献が表示されます。

文献の所蔵確認 (p.49~58)

【診察室での患者さんの質問に答えます】円形脱毛症 遺伝しますか

池田 志幸(順天堂大学 医学部皮膚科学講座)

皮膚科の臨床(0018-1404)63巻6号 Page958-959(2021.06)

2021261553, DOI : 10.18888/hi.00000002643



+ キーワード

+ 参考文献

+ 類似文献

💡 検索結果件数が多い場合は、検索語を追加または絞り込み検索 (p.31~36) をしてください。  
検索結果件数が少ない場合は、検索語を減らし再検索をしてください。



# 論理演算子で検索



# 論理演算子とは・・・

検索語を掛け合わせるには、論理演算子を使用します。論理演算子には以下の3種類があります。

A **AND** B(論理積)



AとBの両方を含む文献

〔例〕 A「円形脱毛症」とB「遺伝」の両方を含む文献

A **OR** B(論理和)



AあるいはBのいずれかまたは両方

〔例〕 A「抗菌薬」あるいはB「ワクチン」のいずれかまたは両方を含む文献

A **NOT** B(論理差)



AのうちBを含まない文献

〔例〕 A「血液凝固異常」のうちB「遺伝性」を含まない文献

## A AND B検索（論理積）

💡 検索語はひとつずつ検索することをおすすめします。  
検索に使用した検索式を掛け合わせることでより詳細な検索ができます。

すべて検索 ☒ 円形脱毛症 🔍

一つ目の検索語を入力

🕒 検索履歴 HELP

☒ #1 (脱毛症-円形/TH or 円形脱毛症/AL) 2,040件

AND ▾ 履歴プラス検索 🔍

検索履歴に一つ目の検索式が表示されます。

すべて検索 ☒ 遺伝 🔍

二つ目の検索語を入力

🕒 検索履歴 HELP

☐ #1 (脱毛症-円形/TH or 円形脱毛症/AL) 2,040件

☒ #2 (遺伝/TH or 遺伝/AL) 600,657件

AND ▾ 履歴プラス検索 🔍

検索履歴に二つ目の検索式が表示されます。

掛け合わせる検索式に☑を入れる

5

検索

<input checked="" type="checkbox"/>	#1	(脱毛症-円形/TH or 円形脱毛症/AL)	2,040件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	(遺伝/TH or 遺伝/AL)	600,657件

6

AND▼

7

履歴プラス検索 | 🔍

“AND”を選択

AND検索をした検索式と検索結果件数、  
「円形脱毛症」と「遺伝」の両方を含む文献が表示されます。

検索履歴

<input type="checkbox"/>	#1	(脱毛症-円形/TH or 円形脱毛症/AL)	2,040件
<input type="checkbox"/>	#2	(遺伝/TH or 遺伝/AL)	600,657件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 and #2	116件

1

**【診察室での患者さんの質問に答えます】円形脱毛症 遺伝しますか**

[池田 志孝](#)(順天堂大学 医学部皮膚科学講座)  
[皮膚科の臨床](#)(0018-1404)63巻6号 Page958-959(2021.06)  
 2021261553, DOI : 10.18888/hi.0000002643

+ キーワード  
 + 参考文献  
 + 類似文献

## A OR B検索（論理和）

💡 検索語はひとつずつ検索することをおすすめします。  
検索に使用した検索式を掛け合わせることでより詳細な検索ができます。

1 抗菌薬

2

一つ目の検索語を入力

すべて検索

検索履歴 HELP

<input checked="" type="checkbox"/> #1	(抗感染剤/TH or 抗菌薬/AL)	430,089件
--	---------------------	----------

AND 履歴プラス検索

検索履歴に一つ目の検索式が表示されます。

3 ワクチン

4

二つ目の検索語を入力

すべて検索

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/> #1	(抗感染剤/TH or 抗菌薬/AL)	430,089件
<input checked="" type="checkbox"/> #2	(ワクチン/TH or ワクチン/AL)	59,320件

AND 履歴プラス検索

検索履歴に二つ目の検索式が表示されます。

掛け合わせる検索式に☑を入れる

5

<input checked="" type="checkbox"/>	#1	(抗感染剤/TH or 抗菌薬/AL)	430,089件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	(ワクチン/TH or ワクチン/AL)	59,320件

6 “OR”を選択

7

OR ▼ 履歴プラス検索 | 🔍

OR検索をした検索式と検索結果件数、  
「抗菌薬」あるいは「ワクチン」のいずれかまたは両方を含む文献が表示されます。

<input type="checkbox"/>	#1	(抗感染剤/TH or 抗菌薬/AL)	430,089件
<input type="checkbox"/>	#2	(ワクチン/TH or ワクチン/AL)	59,320件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 or #2	483,201件

---

1 [【最新版ICTのための新型コロナウイルスパーフェクトマニュアル 指導&研修に使える!】\(第8章\) コロナ診療時の注意点とワクチン 外科手術におけるよくあるQ and A](#)

堀 賢(順天堂大学 大学院医学研究科感染制御科学)

[INFECTION CONTROL](#)(0919-1011)2021夏季増刊 Page140(2021.08)

2021317086






+ キーワード  
 + 類似文献

## A NOT B検索（論理差）

💡 検索語はひとつずつ検索することをおすすめします。  
検索に使用した検索式を掛け合わせることでより詳細な検索ができます。

1 血液凝固異常

2

一つ目の検索語を入力

検索履歴 HELP

<input checked="" type="checkbox"/>	#1	(血液凝固異常/TH or 血液凝固異常/AL) 60,880件

AND 履歴プラス検索

検索履歴に一つ目の検索式が表示されます。

3 遺伝性

4

二つ目の検索語を入力

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1	(血液凝固異常/TH or 血液凝固異常/AL) 60,880件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	遺伝性/AL 55,911件

AND 履歴プラス検索

検索履歴に二つ目の検索式が表示されます。

掛け合わせる検索式に☑を入れる

5

<input checked="" type="checkbox"/>	#1	(血液凝固異常/TH or 血液凝固異常/AL)	60,880件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	遺伝性/AL	55,911件

“NOT”を選択

6 NOT▼ 履歴プラス検索 | 🔍

💡 NOT検索は、上の履歴“NOT”下の履歴となります。

NOT検索をした検索式と検索結果件数、  
「血液凝固異常」のうち「遺伝性」を含まない文献が表示されます。

<input type="checkbox"/>	#1	(血液凝固異常/TH or 血液凝固異常/AL)	60,880件
<input type="checkbox"/>	#2	遺伝性/AL	55,911件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	#1 not #2	59,959件

☐ 1 **【Challenge to Change】日本版敗血症診療ガイドライン(J-SSCG)2020を知り尽くす! DIC診断と治療**

[射場 敏明](#)(順天堂大学 救急災害医学), [射場 敏明](#)  
[日本救急医学会雑誌](#)(0915-924X)32巻12号 Page978(2021.11)

2022092771

🔑 キーワード  
 📄 類似文献



# 絞り込み検索



## 検索前に絞り込む場合

1 好酸球増加症

2 絞り込み条件 (簡易表示)

絞り込み条件  
(簡易表示)

💡 簡易表示の絞り込み条件で絞り込みをする場合は、条件を選択後、手順⑥へお進みください。

## 検索後に絞り込む場合

1 絞り込み条件

2 絞り込み条件

1 絞り込み条件

絞り込みを行いたい履歴に☑を入れます。

### 3 絞り込み条件を選択（複数選択可）

すべての絞り込み HELP

本文あり

限定 除く

抄録

あり

症例報告・事例

症例報告 事例 症例報告・事例

特集

あり

論文種類

原著論文 解説 総説 図説 Q&A 講義 会議録 会議録除く 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

発行年

最新3年分 最新5年分 2019 年～ 2022 年

巻・号・開始頁

巻 号 頁

チェックタグ

ヒト 動物 小児 成人 高齢者

副標目

診断 治療 副作用

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

初回印刷日付

初めて登録された日 年 月 日～ 年 月 日

簡易表示

複数の条件を選択した場合、  
同じグループ内ではOR検索、  
グループをまたぐ項目ではAND検索になります。

チェックタグ

ヒト 動物 小児 成人 高齢者

ヒトに関するチェックタグ

年齢区分

胎児 新生児 乳児(1～23ヶ月) 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～)

性別

男 女

その他

妊娠

動物に関するチェックタグ

種類

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

オス メス

その他

妊娠

副標目

診断 治療 副作用

薬学・化学物質

薬理学 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

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

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

**4** 絞り込み条件を簡易表示に戻します。

全文入手	<input type="text" value="本文あり"/>	
OLD医中誌	<input type="text" value="限定"/> <input type="text" value="除く"/>	
抄録	<input type="text" value="あり"/>	
症例報告・事例	<input type="text" value="症例報告"/> <input type="text" value="事例"/> <input type="text" value="症例報告・事例除く"/>	
特集	<input type="text" value="あり"/>	
論文種類	<input type="text" value="原著論文"/> <input checked="" type="text" value="解説"/> <input type="text" value="総説"/> <input type="text" value="図説"/> <input type="text" value="Q&amp;A"/> <input type="text" value="講義"/> <input type="text" value="会議録"/> <input type="text" value="会議録除く"/> <input type="text" value="座談会"/> <input type="text" value="レター"/> <input type="text" value="症例検討会"/> <input type="text" value="コメント"/> <input type="text" value="一般"/>	
分類	<input type="text" value="看護"/> <input type="text" value="歯学"/> <input type="text" value="獣医学"/>	
論文言語	<input checked="" type="text" value="日本語"/> <input type="text" value="英語"/> <input type="text" value="その他"/>	
発行年	<input type="text" value="最新3年分"/> <input type="text" value="最新5年分"/> <input type="text" value="2019"/> 年～ <input type="text" value="2022"/> 年	
巻・号・開始頁	<input type="text" value=""/> 巻 <input type="text" value=""/> 号 <input type="text" value=""/> 頁	
チェックタグ	<input type="text" value="ヒト"/> <input type="text" value="動物"/> <input type="text" value="小児"/> <input type="text" value="成人"/> <input type="text" value="高齢者"/>	
副標目	<input type="text" value="診断"/> <input type="text" value="治療"/> <input type="text" value="副作用"/>	
研究デザイン	<input type="text" value="メタアナリシス"/> <input type="text" value="ランダム化比較試験"/> <input type="text" value="準ランダム化比較試験"/> <input type="text" value="比較研究"/> <input type="text" value="診療ガイドライン"/>	
検索対象データ	<input type="text" value="すべて"/>	
初回UP日付	<input type="text" value="初めて登録された日"/> <input type="text" value=""/> 年 <input type="text" value=""/> 月 <input type="text" value=""/> 日～ <input type="text" value=""/> 年 <input type="text" value=""/> 月 <input type="text" value=""/> 日	

## 検索前に絞り込む場合

すべて検索 ▼ 好酸球増加症

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件

本文入手 本文あり 抄録 あり

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

症例報告・事例 限定 除く 分類 看護

副標題 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 2019 年～ 2022 年

すべて表示

## 検索後に絞り込む場合

すべて検索 ▼ 好酸球増加症

絞り込み検索

検索結果 (好酸球増加症/TH or 好酸球増加症/AI) 16,521件

すべて 16,521件 本文あり 6,944件

すべてチェック

簡易表示 ▼ 新しい順 ▼ 30件 ▼ page 1 of 551 GO > <

1 好酸球増加症候群(HES)で肝炎、胆嚢炎を来した1例  
戸田 晶子(柏市立柏病院), 村田 彩, 飯塚 幸弘, 藤木 純子, 沼田 真理子, 土井 菜穂子, 酒井 秀樹  
日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集368回 Page37(2022.02)  
W426020072<Pre 医中誌>  
所属雑誌 紐帯リンク

2 寛心性好酸球増加症候群 (Idiopathic hypereosinophilic syndrome with intracardiac atypical linear-shaped and floating thrombus presenting as embolic cerebral infarction)(英語)  
Hwang Ji-won(Division of Cardiology, Department of Medicine, Ilsan Paik Hospital, Inje University School of Medicine), Kim Hakju, Cho Sung Woo, Shin Yoon Cheol, Kim Hye Sook, Cho Yong-jin, Kwak Jae-jin  
Journal of Cardiology Cases(1878-5409)23巻5号 Page193-197(2021.05)  
症例は55歳男性で、2週間前から続く軽度認知障害と左腕麻痺を訴えて救急受診となった。神経学的検査で発話不明瞭と軽度構音障害を認め、頭部MRIにて両大脳半球と小脳に多発性の急性ないし亜急性梗塞を認め、クモ膜下出血と脳実質内出血がみられた。臨床検査で貧血、ヘモグロビン減少、白血球増加、好酸球増加がみられ、このほかCRP、赤血球沈降速度、プロカルシトニンの上昇が認められた。さらに経胸部心エコー検査を行ったところ…[もっと見る](#)  
V902410001<Pre 医中誌>

辞書参照 HELP

すべて検索 検索語

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件

本文入手

本文あり

検索語を含む文献かつ、絞り込み条件に合った文献のみ表示されます。

16,456件

160件

副標目

診断 治療 副作用

チェックタグ

小児 成人 高齢者

症例報告・事例

限定 除く

分類

1 【嗅覚感度の簡易測定】簡易嗅覚確認キットの開発と臨床応用 COVID-19、認知症/神経変性疾患、好酸球性副鼻腔炎、嗅覚刺激療法

池田 勝久(順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 耳鼻咽喉科学講座)  
[におい・かおり環境学会誌](#)(1348-2904)53巻2号 Page147-153(2022.03)

嗅覚検査は国内外で多くの方法が実施されているが、嗅覚スクリーニング用の検査キットの開発は十分とは言えない。嗅覚スクリーニング用の検査キットに必要な要素としては、i)嗅覚のみを刺激するにおい物質であること、ii)簡便な操作手順で施行可能なこと、iii)複数回(数十～数百回以上)の使用に耐えること、iv)数ヵ月間の耐用性がある。今回、我々はVerdox(青りんご様のにおい)とSotolon(カラメル様のにおい)から成る「簡易嗅覚確…[もっと見る](#)」

2022140042, DOI : 10.2171/jao.53.147

所蔵確認 順天堂 リンク Crossref Webcat Plus

文献の所蔵確認 (p.49～58)



検索結果件数が多い場合は、検索語を追加または絞り込み条件を追加してください。  
 検索結果件数が少ない場合は、検索語を減らすか、または絞り込み条件を減らしてください。

# 書誌事項で検索



## 書誌事項とは・・・

図書や雑誌の文献情報のことで、**特定の文献を探す際に必要な情報**です。

図書：図書名・著者名・出版社・出版年・ISBNなど

雑誌：収載誌名・出版社・ISSNなど

文献：論文タイトル・著者名・発行年月・収載誌名・巻(号)・ページなど

参考文献を読みたい場合は、書誌事項を確認して検索することをおすすめします。

## 参考文献のみかた

多くの和雑誌の参考文献は、

**著者名→発行年月→論文タイトル→収載誌名→巻(号)→ページ**または、

**著者名→論文タイトル→収載誌名→巻(号)→ページ→発行年月**の順に並んでいます。

※号は省略されていることもあります。

〔例〕

2) 高橋和久, 吉見 格: 2. 肺がんの呼吸器感染症, 日本老年医学会誌 47: 550-553, 2010.

《画像》口腔病学会雑誌: 79(3), 95-99, 2012より



〔例〕

この参考文献の本文を読みたい。

2) 高橋和久, 吉見 格:2. 肺がんの呼吸器感染症, 日本老年医学会誌 47:550-553, 2010.



《画像》口腔病学会雑誌: 79(3), 95-99, 2012より

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

1

論文検索

書誌確認

ゆるふわ検索

書籍検索

PubMed

お知らせ

2022/04/27 **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](#)

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	本文あり	抄録	あり
論文種類	原著論文	解説・総説	会議録除く
症例報告・事例	限定	除く	
		OLD医中誌	限定 除く
		分類	看護

## 書誌事項を入力

2) 高橋和久, 吉見 格:2, 肺がんの呼吸器感染症, 日本老年医学会誌 47 550-553 2010.

巻 ページ 発行年

《画像》口腔病学会雑誌: 79(3), 95-99, 2012より

2

雑誌名

部分一致

完全一致

ISSN

発行年月

2010 年  月

巻・号・開始頁

47 巻  号 550 頁

著者名

筆頭著者名に限定

最終著者名に限定

部分一致

完全一致

タイトル中のキーワード

DOI



- すべての項目を埋めなくても検索できますが、発行年月は、「月」だけでは検索できません。
- 著者名は、姓と名の間にスペースを入れないで検索してください。

3

[収載誌名参照](#)

書誌確認検索



②で入力した書誌事項と一致する文献が表示されます。

☐ 1 **高齢者感染症の現状と対策 肺がんの呼吸器感染症**

高橋 和久(順天堂大学 医学部呼吸器内科), 吉見 裕  
[日本老年医学会雑誌](#)(0300-9173)47巻6号 Page550-553(2010.11)

著者らは2001年1月～2009年12月の9年間に肺癌で入院となった3022例を対象に肺炎合併肺癌118例(A群)と肺炎非合併肺癌2904例(B群)に分類し、臨床的背景と予後について後方視的に比較検討した。その結果、1)A群はB群に比べ高齢者が多く男性に多い傾向があり、A群では扁平上皮癌が38.1%と最も多く(B群は16.8%)、臨床病期では進行症例が多く認められた。2)肺炎症例を嚥下性肺炎と非嚥下性肺炎に分けて背景因子を比較すると両者の合併率…[もっと見る](#)

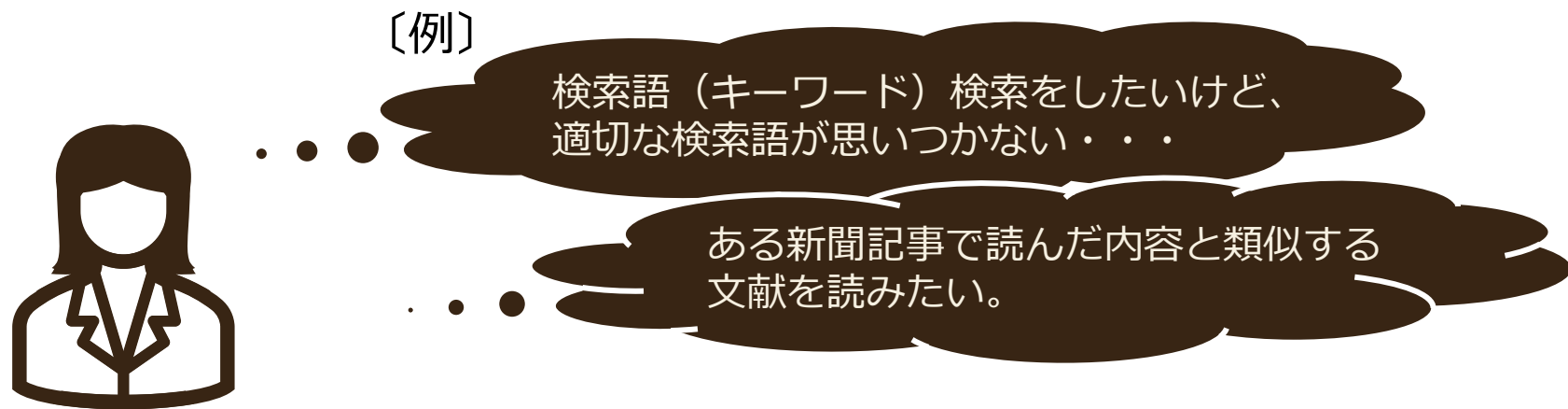
2011136719, DOI : 10.3143/geriatrics.47.550

文献の所蔵確認 (p.49～58)

💡 検索結果件数が多い場合は、前のページに戻り書誌事項を追加して再検索をするか、または絞り込み検索 (p.31～36) をしてください。

# 文章で検索





文献検索に慣れていない方や、テーマがはっきり決まっていない方には「ゆるふわ検索」をおすすめします。

## ゆるふわ検索とは・・・

- ・「ゆる～い検索手順で、ふわっとしたテーマでも検索できる」、医中誌Web新バージョンから追加された新しい検索機能です。
- ・検索に慣れてない方向けの検索機能です。
- ・自分で作成した文章や、新聞記事の一部、論文の抄録などを検索ボックスにコピー＆ペーストするだけで、類似の文献を検索できます。

## ゆるふわ検索をする際の注意点

- ※ 入力した文章が長い場合、検索結果を表示するのに時間がかかることがあります。
- ※ 疑問文を入力しても、それに対する回答が表示されるようなシステムではありません。
- ※ Pre医中誌データは検索対象外です。  
また、PubMedに収録されているデータや、書籍データも検索の対象外となります。
- ※ ゆるふわ検索の絞り込みは、過去「5年分」での絞り込みのみ可能です。
- ※ 検索結果は、関連度の高い順に表示されます。表示順の並び替えはできません。
- ※ ゆるふわ検索でヒットした文献は、本文の閲覧ができる場合でも本文を掲載しているサイトへのアイコンは表示されません。
- ※ ゆるふわ検索から文献情報を印刷する場合、複数ページにわたる図は無効になります。
- ※ ゆるふわ検索の検索結果はクリップボードへ保存できません。
- ※ ゆるふわ検索は、検索履歴に表示されません。

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

≡

論文検索

書誌確認

1

ゆるふわ検索

書籍検索

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](#)

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	本文あり	抄録	あり
論文種類	原著論文	解説・総説	会議録除く
症例報告・事例	限定	除く	



 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

☰

🔍

📄

👤

📁

📖

🔔

👤 ゆるふわ検索 HELP

2

糖尿病に合併した冠動脈疾患の特徴。冠動脈疾患に対する治療、最新の知見。|

 単語よりも、ある程度まとまった文章量を入力したほうが検索結果の精度が上がります。

3

すべて ▾

ゆるふわ検索 | 🔍

 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

☰

 ゆるふわ検索 HELP







糖尿病に合併した冠動脈疾患の特徴。冠動脈疾患に対する治療、最新の知見。

②で入力した文章に類似する文献が、関連度の高い順に表示されます。

☐ 1

**【頸動脈エコーを臨床に活かす】頸動脈エコーと冠動脈疾患の関連性をみる**

三田 智也(順天堂大学 内科学代謝内分泌学講座), 綿田 裕孝

[Vascular Medicine](#)(1880-2478)5巻3号 Page123-127(2009.07)

わが国でも食生活の変化や高齢者の増加等により糖尿病を代表とする生活習慣病やその予備群が増加し、その結果、動脈硬化性疾患が増加している。そのため医療従事者は患者の動脈硬化の進展度を正確に評価し、患者に積極的に啓発・介入をはかることで彼らの健康寿命を延ばすことが重要である。動脈硬化進展度を評価する方法のなかで、IMTは、心血管イベント発症の予測マーカーとしての地位が確立されている。このため臨床の現場では…[もっと見る](#)

2009262112

# 文献の所蔵確認



☐ 1

【認知症トータルケア】代表的な認知症疾患 特発性正常圧水頭症

新井一(順天堂大学)

日本医師会雑誌(0021-4493)147巻特別2 Page S116-S118(2018.10)

2019018908

所蔵確認

順天堂 リンク

Webcat Plus

キーワード

←

...

所蔵確認は、このアイコンから行います。冊子体、電子ジャーナルそれぞれの所蔵を確認します。











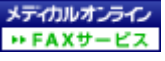


・・・冊子体の所蔵を確認します。(p.51～54)



・・・電子ジャーナルの所蔵を確認します。(p.55～58)

### その他のアイコンについて

 	文献情報を確認できます。
<div><div></div><div>他</div></div> <p>※J-STAGEは一部閲覧できない文献もあります。</p>	電子ジャーナルへのアクセスが直接できるアイコンです。 PDFで閲覧が可能です。（一部またはすべてを無料で読めるもの）
	全文テキストの閲覧が可能です。PDFの公開はしていません。
	電子書籍へのアクセスが直接できるアイコンです。
	文献をFAXで入手できます。

# 文献の所蔵確認 ～冊子体の所蔵確認～



☐ 1 [【ウイルス感染と血液疾患】EBV関連リンパ腫に対する新たな治療展開](#)

安藤 美樹(順天堂大学 医学部血液学講座)  
[血液内科](#)(2185-582X)81巻5号 Page627-632(2020.11)

2021053873

2  順天堂 リンク CiNii Webcat Plus



1 収載誌名・巻（号）を確認

外部データ受付 (open URL)


リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。

所蔵館の確認：1件

3 次へ

 「所蔵館の確認」で2件以上表示された場合、[次へ]をクリックすると“書誌検索結果一覧”のページへ移行します。  
 (雑誌) のアイコンがついており、①で確認した収載誌名と同じものを選択してください。“一括所蔵一覧”のページへ移行します。

以下の場合、冊子体の所蔵はありません。[順天堂リンク]から電子ジャーナルの所蔵を確認してください。(p.55～58)

- ・「所蔵館の確認：0件」と表示された場合。
- ・「所蔵館の確認」で1件以上表示されたが、電子ジャーナルの所蔵のみ表示される場合。
- ・「所蔵館の確認」で2件以上表示され、“書誌検索結果一覧”へアクセスしたが、 (雑誌) のアイコンがない場合。

一括所蔵一覧 1件～1件（全1件）

巻号をクリックすると所蔵詳細をみることができます。

所蔵館を確認		①で確認した巻（号）を所蔵しているか確認					
No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	請求記号	巻号	年月次	購読状況
0001	④ 本郷	医学部南雑 誌			⑤ 62-84, 85(1)	2011-2022	受入継 続中



#### 【所蔵巻号のみかた】

- ・ 例で使用しているジャーナル「血液内科」は、62巻～84巻まではすべての号を所蔵しています。85巻は1号まで所蔵しています。（2022年8月現在）
- ・ ジャーナルによっては通常号のみでなく、増刊号やSupplement号があります。詳細を確認する場合は、⑤をクリックしてください。

### 【冊子体の所蔵がある場合】

- ・製本されている資料は、貸出できます。
- ・製本されていない資料は、貸出できません。

ご利用は館内のみと限らせていただいておりますので、必要な場合は該当の文献が掲載されているページをコピーしてご利用ください。

※文献の大量コピーは禁止行為です。コピーは、1論文あたりおひとり1部のみとしてください。

### 【冊子体の所蔵がない場合】

- ・電子ジャーナルで所蔵があるか確認してください。（[p.55～58](#)）
- 電子ジャーナルでも所蔵がない場合は、文献複写申込をご利用ください。（有料）  
詳しくは以下のURLまたは、QRコードよりご確認ください。

URL:[https://www.juntendo.ac.jp/university/about/library/mediacenter/bunken\\_sougo.html](https://www.juntendo.ac.jp/university/about/library/mediacenter/bunken_sougo.html)





# 文献の所蔵確認

## ～電子ジャーナルの所蔵確認～



【内科医に求められる他科の知識-専門家が伝えるDo/Don't】(第1章)外科 A.呼吸器外科 肺がん

鈴木 健司(順天堂大学 呼吸器外科)


内科(0022-1961)124巻3号 Page1705-1722(2001)

2019394306 DOI : 10.15106/j\_naika

1 所蔵確認 順天堂 リンク isho.jp Webcat Plus

 Pulse Secureで学内認証後、クリックしてください。

電子ジャーナル・電子書籍リストのページへ移行します。

 順天堂大学学術メディアセンター 電子ジャーナル・電子書籍リスト  
Juntendo University Academic Media Center E-Journal E-Book List

▶ 電子ジャーナル・電子書籍リスト TOP ▶ ヘルプ ▶ 学術メディアセンター ウェブサイト  
Top Page Help Academic Media Center Website


書誌情報 日本語 ▼

【内科医に求められる他科の知識-専門家が伝える  
Do/Don't】(第1章)外科 A.呼吸器外科 肺がん

著者: 鈴木, 健司

書誌情報を訂正する

Eメール エクスポート

 オンラインのフルテキストを利用する

**フルテキストを読む**

リソース: 医書.jp オールアクセス(Japanese)/ isho.jp all access (English) ① ▲  
雑誌をブラウズ  
2001 - 現在

## 電子ジャーナルの所蔵がある場合

順天堂大学学術メディアセンター 電子ジャーナル・電子書籍リスト  
Juntendo University Academic Media Center E-Journal E-Book List

電子ジャーナル・電子書籍リスト TOP ヘルプ 学術メディアセンター ウェブサイト  
Top Page Help Academic Media Center Website

書誌情報 日本語

【内科医に求められる他科の知識-専門家が伝える  
Do/Don't】(第1章)外科 A.呼吸器外科 肺がん 書誌情報を訂正する

著者・ 鈴木, 健司

“オンラインのフルテキストを利用する”の項目が表示されます。

オンラインのフルテキストを利用する

2 フルテキストを読む

提供元のサイトへ移行します。文献の閲覧・ダウンロード・印刷などができます。  
※文献の大量ダウンロードは禁止行為です。ダウンロード・印刷は、  
1論文あたりおひとり1部のみとしてください。

💡 電子ジャーナルで閲覧可能な場合、フルテキストを読む のほか、オープンアクセスバージョンを入手 や、  
雑誌をブラウズ のアイコンが表示されます。

※ 雑誌をブラウズ と表示される文献でも、本文を閲覧できない場合があります。

## 電子ジャーナルの所蔵がない場合

書誌情報

【認知症トータルケア】 代表的な認知症疾患 特発性正常圧  
水頭症

著者： 新井, 一  
ジャーナル： 日本医師会雑誌  
ISSN： 0021-4493  
日付： 2018/10  
巻： 147 号 特別2 ペ

書誌情報を訂正する

Eメール エクスポート

日本語 ▼

“オンラインコンテンツが見つかりませんでした。”  
と表示されます。


オンラインコンテンツが見つかりませんでした。  
下記のオプションから探してみてください。

順天堂大学の所蔵を調べる

OPAC検索

※文献を入手できないときは、文献複写

[OPAC検索]から冊子体の所蔵があるか確認してください。(p.51~54)  
→冊子体でも所蔵がない場合は、文献複写申込をご利用ください。(有料)  
詳しくは以下のURLまたは、QRコードよりご確認ください。  
URL:[https://www.juntendo.ac.jp/university/about/library/mediacenter/bunken\\_sougo.html](https://www.juntendo.ac.jp/university/about/library/mediacenter/bunken_sougo.html)



# 文献情報を出力



☐ すべてチェック



簡易表示 ▾ 新しい順 ▾ 30件 ▾

◀ < page 1 of 3 GO > ▶

☐ 1

ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望

鈴木 健司(順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科)






日本癌治療学会学術集会抄録集59回 Page SSY10-2(2021.10)

2022124370

 所蔵確認  順天堂 リンク


## 文献情報を出力するアイコンについて

-  . . . 検索した文献情報を印刷します。 ([p.61](#))
-  . . . 検索した文献情報をテキストデータでダウンロードします。 ([p.62](#))
-  . . . 検索した文献情報をテキストファイルでメールに添付します。 ([p.63](#))
-  . . . 検索した文献情報の中からチェックした文献情報を一時的に保存したい場合に使用します。  
異なる検索結果にわたる文献を、最後にまとめて出力できます。 ([p.64](#))  
※クリップボード内のデータはログアウトするまで有効です。
-  . . . 検索した文献情報を文献管理ソフト (EndNoteなど) へエクスポートします。 ([p.65~66](#))

1 ☐ すべてチェック

2 

簡易表示 **すべてか、個別に☒を入れる。** page 1 of 3 GO

1 ☐ 1 ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望  
鈴木 健司(順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科)  
日本癌治療学会学術集会抄録集59回 Page SSY10-2(2021.10)  
2022124370



複数ページにわたる☒も有効ですが、必要な文献が複数ページにわたってある場合は一度クリップボードへ保存することをお勧めします。(p.64)  
クリップボードへ保存後、クリップボードから上記①～②の手順で文献情報を印刷してください。

印刷 3 出力形式・検索式などを選択

出力形式	<input checked="" type="checkbox"/> 簡易表示 <input type="checkbox"/> 詳細表示 <input type="checkbox"/> タグ付き形式 <input type="checkbox"/> PubMed形式
検索式の出力	<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(該当の検索式のみ) <input type="checkbox"/> あり(すべての検索履歴)
ソート順	<input checked="" type="checkbox"/> 新しい順 <input type="checkbox"/> 収載誌発行順 <input type="checkbox"/> 収載誌順 <input type="checkbox"/> 筆頭著者名順

4 印刷 キャンセル

1 ☐ すべてチェック

2

簡易表示 **すべてか、個別に☒を入れる。**

1 ☐ 1 ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望  
鈴木 健司(順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科)  
日本癌治療学会学術集会抄録集59回 Page SSY10-2(2021.10)



複数ページにわたる☒も有効ですが、必要な文献が複数ページにわたってある場合は、一度クリップボードへ保存することをお勧めします。(p.64)  
クリップボードへ保存後、クリップボードから上記①～②の手順で文献情報をダウンロードしてください。

3 **出力形式・検索式などを選択**

ダウンロード

出力形式	<input checked="" type="radio"/> 標準形式 <input type="radio"/> タグ付き形式 <input type="radio"/> PubMed形式 <input type="radio"/> Refer/BibIX形式
出力内容	<input checked="" type="radio"/> 全項目 <input type="radio"/> 書誌情報 <input type="radio"/> 書誌情報+抄録
検索式の出力	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり(該当の検索式のみ) <input type="radio"/> あり(すべての検索履歴)
ソート順	<input checked="" type="radio"/> 新しい順 <input type="radio"/> 収載誌発行順 <input type="radio"/> 収載誌順 <input type="radio"/> 筆頭著者名順
フォーマット	<input checked="" type="radio"/> 改行区切り <input type="radio"/> CSV方式 <input type="radio"/> TSV方式

4 **ダウンロード** キャンセル



1 ☐ すべてチェック

2

簡易表示 **すべてか、個別に☒を入れる。**

1 ☐ 1 ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望  
鈴木 健司(順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科)  
日本癌治療学会学術集会抄録集59回 Page S5Y10-2(2021.10)

複数ページにわたる☒も有効ですが、必要な文献が複数ページにわたってある場合は、一度クリップボードへ保存することをお勧めします。(p.64)  
クリップボードへ保存後、クリップボードから上記①～②の手順で文献情報をメール送信してください。

送信メールアドレス・  
コメントなどを入力し、  
出力形式などを選択

3

メール送信

送信メールアドレス	<input type="text" value="メールアドレス"/> <small>※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。</small>
コメント	<input type="text" value="コメント"/>
出力形式	<input checked="" type="checkbox"/> 標準形式 <input type="checkbox"/> タグ付き形式 <input type="checkbox"/> PubMed形式 <input type="checkbox"/> Refer/BibIX形式
出力内容	<input checked="" type="checkbox"/> 全項目 <input type="checkbox"/> 書誌情報 <input type="checkbox"/> 書誌情報+抄録
検索式の出力	<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(該当の検索式のみ) <input type="checkbox"/> あり(すべての検索履歴)
ソート順	<input checked="" type="checkbox"/> 新しい順 <input type="checkbox"/> 収録誌発行順 <input type="checkbox"/> 収録誌順 <input type="checkbox"/> 筆頭著者名順
フォーマット	<input checked="" type="checkbox"/> 改行区切り <input type="checkbox"/> CSV方式 <input type="checkbox"/> TSV方式

4

複数の宛先に送信する場合は、  
改行で区切って入力してください。

1 ☒ 1 ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望  
鈴木 健司(順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科)  
日本癌治療学会学術集会抄録集 59回 Page SSY10-2(2021.10)  
2022124370

2

☑ 複数ページにわたる☑も有効です。

クリップボード

1件クリップボードに追加しました。

[クリップボードを見る](#)

3 OK

医中誌Web

シソーラスブラウザ

1 クリップボード

? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

クリップボード

クリップボードに文献情報の件数が表示されます。  
クリップボード内のデータはログアウトするまで有効です。



💡 複数ページにわたる☑も有効ですが、必要な文献が複数ページにわたってある場合は、一度クリップボードへ保存することをお勧めします。(p.64)  
クリップボードへ保存後、クリップボードから上記①～②の手順で文献情報をエクスポートしてください。



## 【例】EndNote Onlineに取り込んだ場合

The screenshot shows the EndNote Online web interface. The top navigation bar includes 'マイレファレンス' (My References), '文献の収集' (Collecting Literature), '分類' (Classification), '引用文献リスト作成' (Creating Reference Lists), '投稿ジャーナルの推薦' (Journal Recommendations), 'オプション' (Options), and 'ダウンロード' (Download). The 'マイレファレンス' section is active, displaying a list of references under the heading 'すべてのマイレファレンス' (All My References). The list shows 50 items per page. The first reference is by 鈴木, 健司 (Kenshi Suzuki) from 2021, titled 'ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望' (Current status and future prospects of robot-assisted surgery for lung cancer). A callout box with a lightbulb icon points to the '未整理' (Unorganized) folder in the left sidebar, stating that one item is imported there upon login.

Clarivate Analytics | EndNote

マイレファレンス 文献の収集 分類 引用文献リスト作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション ダウンロード

入門ガイドを表示

EndNote デスクトップ版について

クイックサーチ

検索:

対象: すべてのマイレファレンス

検索

マイレファレンス

すべてのマイレファレンス (1)

[未整理] (1)

クイックリスト (0)

ごみ箱 (0)

▼ マイグループ

すべてのマイレファレンス

50 件/ページ

ページ 1 / 1 GO

☐ すべて ☐ ページ

並び替え: 第一著者 -- 昇降

著者*	年	タイトル
<input type="checkbox"/> 鈴木, 健司	2021	ロボット支援下手術の現状と今後の展望 肺癌に対するロボット支援下手術の現状と展望 日本癌治療学会学術集会抄録集 ライブラリに追加: 08 Jun 2022 最終更新日: 08 Jun 2022 オンラインリンク➡ URL に移動 順天堂 リンク

ページ 1 / 1 GO

表示 簡体中文 繁体中文 English Deutsch 日本語 한국어 Português Español

# 医中誌Webからログアウト



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

1 ログアウト

医中誌Webを終了する場合は、必ず画面右上の[終了]をクリックし、ログアウトしてください。

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP

本文入手

本文あり

抄録

あり

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

副題目

診断 治療 副作用

チェックタグ

小児 成人 高齢者

症例報告

すべて検索 順天堂大学

検索履歴 HELP

#1 順天堂大学/AL 105,467件

AND 履歴プラス検索

すべて 本文あり  
105,467件 36,640件

すべてチェック

簡易表示 新しい順 30件

page 1 of 3516 GO

1 イメグリミンの血糖降下作用機序と適応患者像 イメグリミンはインスリン分泌促進、作用改善作用があり、ほとんどの2型糖尿病患者に効果的である

綿田 裕孝(順天堂大学 大学院代謝内分泌内科学), 植木 浩二郎  
日本医事新報(0385-9215)5114号 Page50-51(2022.04)

W506010017<Pre 医中誌>

所蔵確認 順天堂 リンク Webcat Plus

ログアウト後は、ブラウザの×ボタンで閉じて大丈夫です。

