

PubMedの使い方

大分大学学術情報拠点（図書館／医学図書館）

2022年 12月 作成

内容

1. PubMedとは
2. PubMedでできること
3. アクセス方法
4. 利用方法
5. 大分大学の学内者専用サービス

1.PubMedとは

アメリカ国立医学図書館（NLM）が提供する医学関連分野の代表的な文献データベース。

世界の主要な医学雑誌（約5,200誌）に掲載された、3,400万件以上の学術論文情報を調べることができる。

※ 登録されているデータの90%以上が英語。

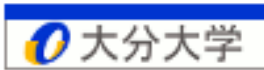
- ・ インターネット上でアクセス可能<無料>

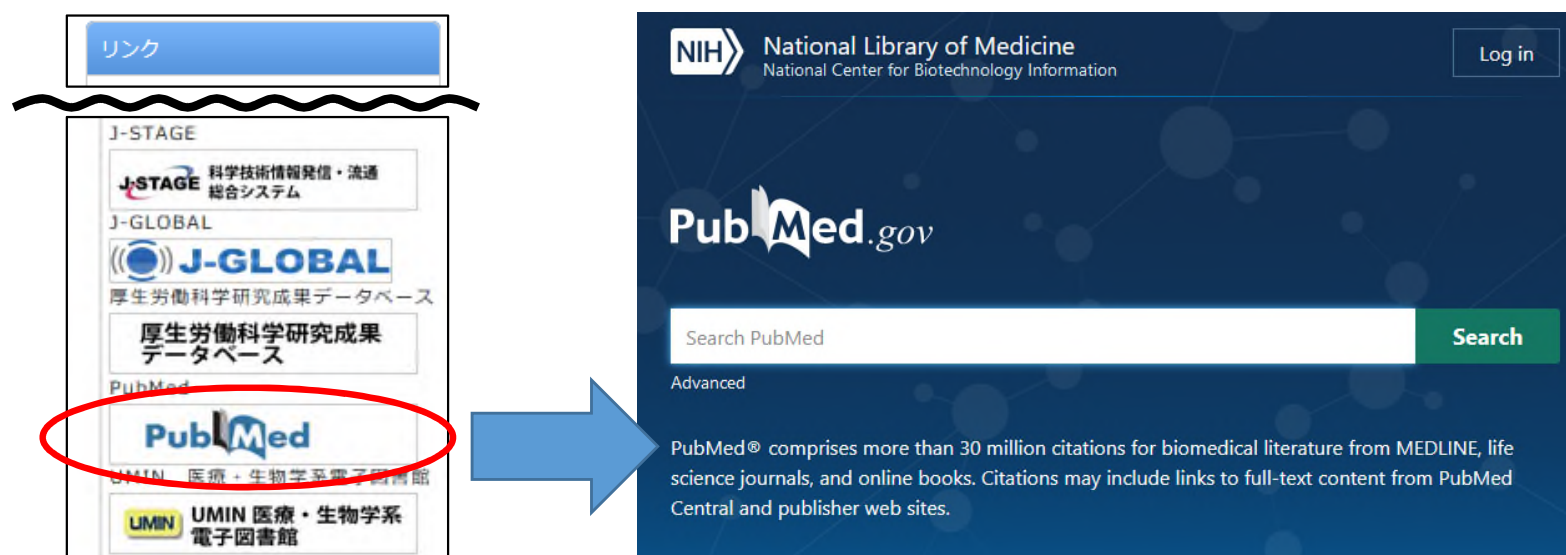
2.PubMedでできること

英語の医学文献を探す上で **最適なデータベース。**

- 収録範囲：1946年～現在
- 週5日更新
- 統制語が付与されている
- 一部は論文そのものを入手することができる。
- 図書館／医学図書館にあるかどうかを調べる
ことができる。

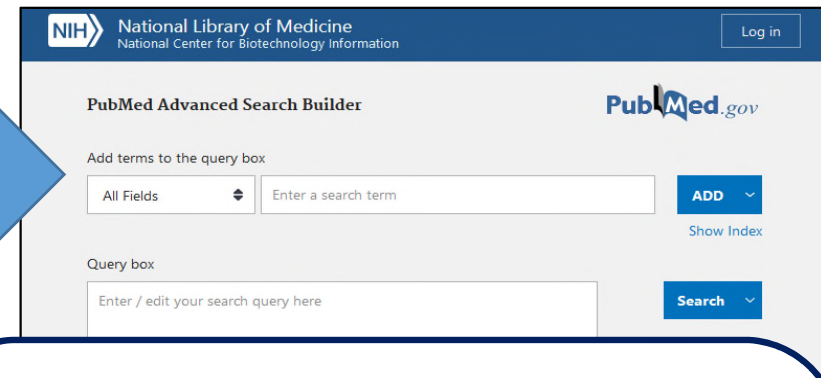
3. アクセス方法

図書館ホームページの「リンク」からPubMedに接続すると「大分大学」アイコン  を活用できます。電子ジャーナルサイトに移動してフルテキストを閲覧したり文献複写依頼ができるので便利です。この機能については後ほど紹介します。



4.利用方法-検索

検索ボックスから検索もできますが、Advancedをクリックすると詳細検索ができます。



< 検索語（キーワード）の入力方法 >

- ・基本的に英語を入力。大文字、小文字の区別なし。
- ・熟語検索：“ ”（ダブルクォーテーション）で、キーワードの前後を囲んで入力する。
- ・前方一致検索：キーワードの最後に*（アスタリスク）を付けることで*以降にどんな文字が続いてもすべて検索する。

< 著者名 >

- ・姓（フル）+名（イニシャル）+ミドルネーム（イニシャル） 例) nakano h
- ※フルネームでの検索は、2002年以降の出版の文献のみ。

< 雑誌名 >

- ・正式名、略式名でも可能。
- ※雑誌の正式名称や略誌名は、Journals referenced in the NCBI Databasesを使って調べることができる。

4.利用方法-検索結果①

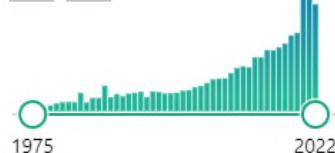
①例) 「kawasaki disease」で検索

<絞り込み>

検索結果をさらに絞り込むときは左側のデータにチェックを入れて絞り込みできます。

MY NCBI FILTERS

RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

Library of Medicine
Technology Information

Log in

"kawasaki disease"

Advanced Create alert Create RSS

Save

Email

Send to

Sorted by: Best

Sorted by: Best match

Display options

DISPLAY OPTIONS

Format Summary

Sort by Best match

Best match

Most recent

Publication date

First author

Journal

7,793 results

Kawasaki disease: etiopathogenesis and novel treatment

1 Agarwal S, Agrawal DK.

Cite Expert Rev Clin Immunol. 2017 Mar;13(3):247-258. doi: 10.1080/1744666X.2017.1313131

Share

PMID: 27590181 Free PM

Kawasaki disease is an acute

years of age. ...Expert comm

children with **Kawasaki disea**

Kawasaki disease.

2 Sundel RP.

Cite Rheum Dis Clin North Am. 20

PMID: 25399940 Review.

Kawasaki disease (KD) is the

challenges of vascular inflam

genetic secrets of **Kawasaki disease** promises to impr

<ソート順>

検索結果は、デフォルトがキーワードとの適合度の高い論文を表示する「Best Match」でソートされています。最新の論文を表示する「Most Recent」や「Publication date」「First author」「Journal」でソートもできます。

4.利用方法-検索結果②

②検索結果には下記の情報が表示されます。

論文の詳細を確認したい場合は論題をクリック

The screenshot shows a search result for the article "Kawasaki Disease: an Update." by Rife E, Gedalia A. The callouts point to the following elements:

- 論題**: Points to the article title "Kawasaki Disease: an Update."
- 著者名**: Points to the author names "Rife E, Gedalia A."
- 雑誌名、発行年、DOI、文献情報など**: Points to the citation information "Curr Rheumatol Rep. 2020 Sep 13;22(10):75. doi: 10.1007/s11926-020-009..."

Additional visible text includes "Cite", "PMID: 32924089", "Free PMC article", "Revis", "Share", and "PURPOSE OF REVIEW: Provide the most up-to-date information on the current treatment advances in Kawasaki disease. ...Kawasaki disease ... refractory cases of Kawasaki disease. ...Kawasaki disease ..."

4.利用方法-論文表示

論題をクリックすると下記の表示が出ます。

The screenshot shows a PubMed search result for "Kawasaki Disease". The search query is "kawasaki disease" and the search type is "Advanced". The search results show a list of articles, with the first article highlighted. The article title is "Kawasaki Disease:" and the authors are Eileen Rife¹, Abraham Gedalia². The journal name is "Curr Rheumatol Rep." and the issue information is "2020 Sep 13;22(10):75. doi: 10.1007/s11926-020-00941-4." The article is available in full text through SpringerLink, PMC, and Oita University. The "Search in NLM Catalog" option is circled in red, and a hand icon points to it with the text "CLICK HERE".

<フルテキストを見る>
閲覧できない場合は、「大分大学アイコン」をクリックすると所蔵確認や文献複写依頼ができます。

<雑誌の正式名称>
表示された雑誌名は、略式名称の場合があります。正式な誌名や詳しい情報を知りたい場合は、名称をクリックして「Search in NLM Catalog」を選んでください。

5.学内者専用サービス：「大分大学」アイコン

図書館ホームページのリンクから入ると、「大分大学」アイコンからフルテキストの閲覧や複写依頼ができます。

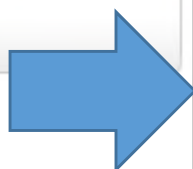
The image illustrates the process of accessing a document through the library's services. It shows a PubMed search result for 'Kawasaki Disease: an Update' with a link to 'SpringerLink' and '大分大学' (Oita University) icons. The document access page shows the title 'Kawasaki Disease: an Update' and the source 'Current Rheumatology Reports [1523-3774] Rife, Eileen yr:2020'. The 'FULL TEXT LINKS' section includes 'SpringerLink' and '大分大学' icons. The '所蔵情報' (Collection Information) section lists '大分大学 OPAC', 'NII Webcat Plus', and 'CiNii Books'. The '外部文献利用申請' (External Document Request) section includes '大分大学図書館で文献複写を申し込む' (Request for document reproduction at Oita University Library). The '利用者認証' (User Authentication) form requires a user ID (or registered name) and password.

- ①「○○でフルテキストを見る」がある場合は、フルテキストが閲覧できます。
- ②所蔵が無い場合は、「大分大学図書館で文献複写を申し込む」をクリックして大学の統合認証システムのユーザIDとPWでログインして申し込むと他大学・他機関に複写依頼ができます。

お問い合わせ

レファレンスサービス(質問・調査依頼)

その他のお問い合わせ



レファレンスサービス (質問・調査依頼)

レファレンスサービスとは、利用者みなさんが学習や研究に必要とする情報・資料を探す際に図書館職員がお手伝いするサービスです。お気軽に図書館／医学図書館カウンターまで来館等によりお尋ねください。

<相談内容>

- ・ 図書館の利用案内
- ・ 蔵書検索の利用方法
- ・ 各種検索ツール・データベースの利用方法
- ・ 資料の所在調査
- ・ 資料の書誌的事項の調査
- ・ 特定資料の調査
- ・ 特定のテーマについての文献探索支援

<相談方法>

来館のほか、電話、メール、[Googleフォーム](#)による質問も受け付けています。既に調べたことなど、質問はなるべく具体的にお知らせください。質問により、回答までに時間を要することもありますので、ご了承ください。

<お問い合わせ先>

[Googleフォーム \(24時間受付\)](#)