

PubMed の使い方

PubMed は米国国立医学図書館(NLM)が提供する海外医学論文のデータベースです。
1946 年以降に登録されたものが収載されています。

◆ アクセス

久留米大学 医学図書館
本日の開館時間08:30-22:00

利用案内 検索ツール WEBサービス 利用ガイド / Q&A / お問い合わせ・アクセス

2022.06.13
医学図書館における新型コロナウイルス対策について(第45報)

蔵書検索(OPAC) データベース検索

久留米大学で所蔵する図書・雑誌・電子コンテンツを検索

Search

大量ダウンロードにご注意ください >>> 利用上の注意

電子ジャーナル PubMed Scopus 電子ブック

詳細検索 マイライブラリ グループ学修室 機関リポジトリ EZproxy (学外からアクセス) データベース一覧へ

学外からの場合は
EZproxy にログイン

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

◆キーワードで検索
⇒ P. 2(下)へ

Search PubMed

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

◆詳細検索
⇒ P. 3(上)へ

◆論題・巻号・ページなどの書誌情報がわかっている場合
⇒ P. 3(下)へ

Learn Find Download Explore

About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text

Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher

E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher

MeSH Database
Journals

各項目の説明は
⇒ P. 2へ

◆ 各項目の説明

Learn

- About PubMed.....PubMed の概要説明
- FAQs & User Guide.....よくある質問とユーザーガイド
- Finding Full Text.....Full Text の入手説明

Find

- Advanced Search..... 詳細検索
- Clinical Queries臨床医学領域の検索(疾患についての病因・診断・治療等についての検索)
- Single Citation Matcher書誌情報からの検索や確認

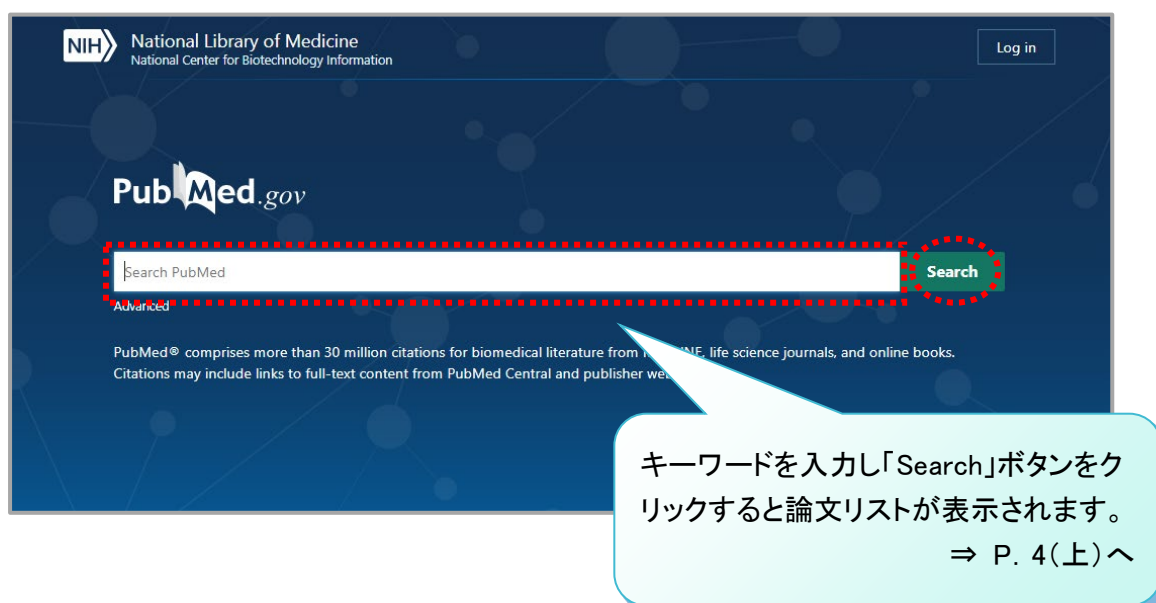
Download

- E-Utilities (API)データ取得用プログラム
- FTPFTP サーバからのデータ取得
- Batch Citation Matcher複数論文の書誌の一括検索や確認

Explore

- MeSH Databaseシソーラスによる検索
- Journals雑誌名からの検索や雑誌の詳細説明(略誌名・正式誌名等の確認)

◆ キーワードで検索



The image shows the PubMed.gov search interface. At the top left is the NIH logo and text: "National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information". At the top right is a "Log in" button. The main heading is "PubMed.gov". Below it is a search bar with the placeholder text "Search PubMed" and a "Search" button to its right. A red dashed border highlights the search bar and button. Below the search bar, there is a link for "Advanced" search. At the bottom of the page, there is a paragraph of text: "PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher websites." A light blue callout box with a white arrow pointing to the search bar contains the text: "キーワードを入力し「Search」ボタンをクリックすると論文リストが表示されます。 ⇒ P. 4(上)へ"

◆ 詳細検索
Advanced Search

ここをクリック

検索対象を指定し
検索条件を入力

「ADD」をクリックすると
Query box に検索条件
が追加されます

Query box に検索式ができたなら
「Search」をクリック

検索履歴

Details の>をクリックすると
実際の検索式を確認できます

Actions の…をクリックすると
検索履歴からも検索式を
Query box に追加できます

PubMed.gov
Search PubMed
Advanced
Search

National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed Advanced Search Builder

Add terms to the query box
All Fields

Query box
Enter / edit your search query

ADD
Add with AND
Add with OR
Add with NOT

History and Search Details

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#5	...	>	Search: child ne	50,714	00:26:33
#4	...	>	Search: child abuse	49,565	00:26:20

Showing 1 to 2 of 2 entries

◆ 書誌情報の確認
Single Citation Matcher

ここをクリック

あらかじめ論文の情報（雑誌タイトル、巻号、ページ、著者、論題等）がわかっている時に便利です。

条件をいくつか入力し「Search」をクリックすると検索結果が表示されます。 ⇒ P. 4(上)へ

Learn
About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text

Find
Advanced Search
Concepts Overview
Single Citation Matcher

More
PubMed API
FTP
Batch Citation Matcher
MeSH Database
Journals

PubMed Single Citation Matcher

Use this tool to find PubMed citations. You may omit any field.

Journal • Help

Date
yyyy/mm/dd (month and day are optional)

Details
Volume Issue First page

Author name • Help

Limit authors
 Only as first author Only as last author

Title words

Search

Clear form

◆ 検索結果一覧

NIH National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov

child abuse Search

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send to

Sorted by: Best match Display options

DISPLAY OPTIONS

Format Summary Abstract

Sort by Best match

Per page 10

RESULTS BY YEAR

1945 2020

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

Child physical abuse and neglect.

Schilling S, Christian CW.

Child Adolesc Psychiatr Clin N Am. 2014 Apr;23(2):309-19, ix. doi: 10.1016/j.jchc.2014.01.001. Epub 2014 Feb 18.

PMID: 24656582 Review.

This article provides an overview of **child physical abuse** and neglect, and describes the magnitude of the problem and the triggers and factors that place children at risk for abuse and neglect. After examining the legal and clinical definitions of **child abuse** and neglect, common clinical outcomes and interventions, including the lifelong poor physical and mental health of victims, are reviewed. Mandated reporting laws, and facilitating factors, including the role of law enforcement, judicial, and health care systems are considered. Important tools for identifying and preventing child maltreatment in clinical practice are discussed, and future research approaches are proposed.

⇒ 下へ

論題をクリックすると論文の詳細情報が表示されます。

チェックをいれると絞り込み検索ができます。Additional filters をクリックするとその他の項目が出てきます。

表示形式や並び順が変更できます。デフォルトは Summary 形式、Best Match 順です。



◆ 論文の詳細情報

NIH National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov

child abuse

Advanced

Review Child Adolesc Psychiatr Clin N Am. 2014 Apr;23(2):309-19, ix. doi: 10.1016/j.jchc.2014.01.001. Epub 2014 Feb 18.

Child Physical Abuse and Neglect

Samantha Schilling¹, Cindy W Christian²

Affiliations + expand

PMID: 24656582 DOI: 10.1016/j.jchc.2014.01.001

Abstract

Overview of child physical abuse and neglect, and describes the magnitude of the problem and the triggers and factors that place children at risk for abuse and neglect. After examining the legal and clinical definitions of child abuse and neglect, common clinical outcomes and interventions, including the lifelong poor physical and mental health of victims, are reviewed. Mandated reporting laws, and facilitating factors, including the role of law enforcement, judicial, and health care systems are considered. Important tools for identifying and preventing child maltreatment in clinical practice are discussed, and future research approaches are proposed.

略誌名です。ポイントすると正式名が表示されます。

発行元の本文リンクです。本学が購読していない場合は有料ですが、無料の文献もあります。

PMID = PubMed 文献番号 (文献番号で検索を行うと、論文の詳細情報に直接アクセスできます。)

本学所蔵を確認するには、久留米大 LINK をクリック。⇒ P. 6 へ

◆ 類似文献 (Similar articles)

この文献が引用されている文献が表示されます

Similar articles

Clinicians' description of factors influencing their reporting of suspected child abuse: report of the Child Abuse Reporting Experience Study Research Group.

Jones R, Flaherty EG, Binns HJ, Price LL, Slora E, Abney D, Harris DL, Christoffel KK, Sege RD; Child Abuse Reporting Experience Study Research Group.

Pediatrics. 2008 Aug;122(2):259-66. doi: 10.1542/peds.2007-2312.

PMID: 18676541

Aspects of abuse: recognizing and responding to child maltreatment.

Jackson AM, Kissoon N, Greene C.

Curr Probl Pediatr Adolesc Health Care. 2015 Mar;45(3):58-70. doi: 10.1016/j.cppeds.2015.02.001. Epub 2015 Mar 11.

PMID: 25771266 Review.

◆ 被引用文献 (Cited by ○ articles)

同じテーマに関する文献がリストアップされます。

Cited by 5 articles

Comparison of Institutionally Reared and Maltreated Children on Socioemotional and Biological Functioning.

Perry NB, DePasquale CE, Fisher PH, Gunnar MR.

Child Maltreat. 2019 Aug;24(3):235-243. doi: 10.1177/1077559518823074. Epub 2019 Jan 27.

PMID: 30686060

Impact of juvenile chronic stress on adult cortico-accumbal function: Implications for cognition and addiction.

Watt MJ, Weber MA, Davies SR, Forster GL.

Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 2017 Oct 3;79(Pt B):136-154. doi: 10.1016/j.pnpbp.2017.06.015. Epub 2017 Jun 19.

PMID: 28642080 Free PMC article. Review.

◆ シソーラス(統制語彙集) (MeSH terms)

選択した MeSH 用語が付与された文献が検索できます。

MeSH terms

- > Child
- > Child Abuse* / diagnosis
- > Child Abuse / diagnosis
- > Child Abuse / epidemiology
- > Child Abuse / psychology
- > Child Abuse / statistics & numerical data

ACTIONS

- Search in PubMed
- Search in MeSH
- Add to Search

mandatory reporting

- > Risk Factors
- > United States / epidemiology
- > Violence

NIH National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov

"Child Abuse/diagnosis"[MAJR]

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send to Sorted by: Best match Display options

3,620 results

RESULTS BY YEAR

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text

1 Child Abuse and Conditions That Mimic It.
Pomeranz ES.
Pediatr Clin North Am. 2018 Dec;65(6):1135-1150. doi: 10.1016/j.pcl.2018.07.009.
PMID: 30446053 Review.
Cite Share

2 The evaluation of suspected child physical abuse.
Christian CW; Committee on Child Abuse and Neglect. American Academy of Pediatrics.
Pediatrics. 2015 May;135(5):e1337-54. doi: 10.1542/peds.2015-0356.
PMID: 25917988
Cite Share

◆ 久留米大 LINK

Full Text Finder 検索結果
書誌情報を更新して再検索

Metamorphosis: The American Journal of Hygiene Becomes the American Journal of Epidemiology
Nathanson, Neal. American Journal of Epidemiology/Volume: 192 Issue 11 (2023) ISSN: 0002-9262 Online ISSN: 1476-6256

Full Text Finder 検索結果

フルテキストの入手方法について、以下のステップで確認してください。

【ステップ1】 フルテキスト（本文）を見る

[Oxford University Pressの本文を見る](#)

旭町 EZproxy可

医セ EZproxy可

【ステップ2】 無料のフルテキスト（本文）を探す

[Scholar Google Scholarで検索する](#)

[Unpaywallで検索する](#)

【ステップ3】 久留米大学の所蔵（OPAC）を確認する/学外から文献を取り寄せる

OPAC 久留米大学の所蔵（OPAC）を検索する

American journal of epidemiology

所蔵巻号	所在	請求記号	所蔵年	受入
	旭町・医セ/電子JOURNAL		1996-2018	

American journal of epidemiology

所蔵巻号	所在	請求記号	所蔵年	受入継続
82-162	医学図書館		1965-2005	

【関連サイトで検索】

[Cinii Books](#) Cini Books で他大学の所蔵を調べる

[国立国会図書館](#) 国立国会図書館サーチで所蔵を調べる

[IRDB](#) IRDB で機関リポジトリでフルテキストを探す

【文献管理ツールにエクスポート】

[Export to Mendeley](#)

[EndNote Online](#) に書誌情報を取り込む

【ステップ 1】
フルテキストの閲覧が可能な場合は、ここにリンクが表示されます。

【ステップ 2】
Google Scholarなどで検索してください。無料のフルテキストが見つかることがあります。

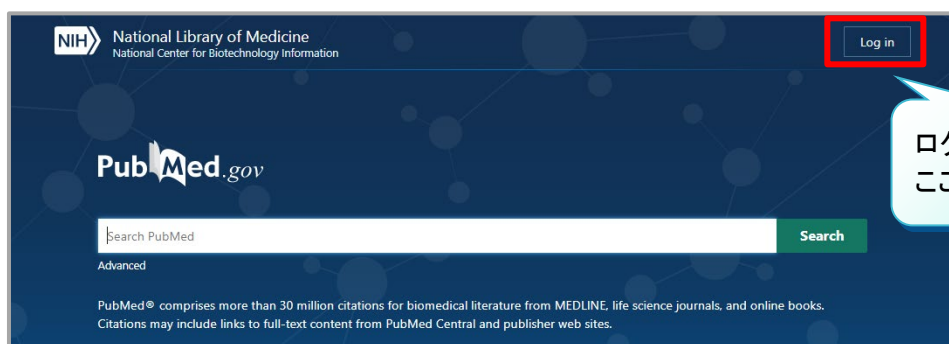
【ステップ 3】
久留米大学の所蔵(OPAC)を検索して冊子が学内にあるかどうか確認してください。

文献管理ソフトへ書誌情報を取り込めます。

◆ My NCBI の登録

My NCBI の機能 :

- * 検索式を保存できます。
- * 検索結果のカスタマイズやフィルタリングができます。
- * 自動検索をさせて結果を電子メールで受け取ることができます。
- ※ NCBI とは、国立バイオテクノロジー情報センター
(米国国立医学図書館内の PubMed データを作成している部門)。



◆ 検索のヒント

AND 検索 「△AND△」で区切る。	[例] 「breast」と「cancer」のどちらも含む。 <input type="text" value="breast AND cancer"/>
OR 検索 「△OR△」で区切る。	[例] 「breast」と「cancer」のいずれかを含む。 <input type="text" value="breast OR cancer"/>
NOT 検索 「△NOT△」で区切る。	[例] 「breast」を含むが「cancer」を含まない。 <input type="text" value="breast NOT cancer"/>

※ AND、OR、NOT は大文字で！（△は 半角スペースです）

◆ 特殊文字・記号などの入力のしかた

α β γ	alpha beta gamma と入力（読みの英語綴り）。
-（ハイフン）	半角スペースに代える。
'（アポストロフィ） ! ? % \$	省略する。
ˆ（ウムラウト） ˘（アクセントキョウ）	省略する。
I II III（ローマ数字）	i ii iii と入力。
H ₂ O（分子式など）	H2O または h2o と入力。
語尾変化する部分	語尾変化する部分を *（アスタリスク）に代える。
ストップワード (a, and, by, for, if, no, on, the, to, with など)	検索語として入力しても無視されます。
キーワードが熟語の場合	”（ダブルクォーテーション）で囲む。