

pubmed معرفی

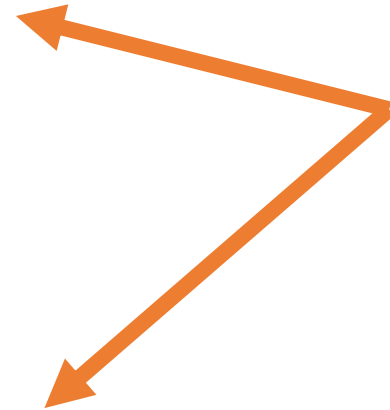
- Pubmed یکی از محیط های جستجو و بازیابی منابع حوزه علوم پزشکی در وب می باشد که توسط مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی NCBI: National Center for Biotechnology Information واقع در کتابخانه ملی پزشکی آمریکا (NLM) تهیه شده است.
- این ابزار دسترسی به پایگاه اطلاعاتی مدلاین را به طور رایگان در اختیار کاربران قرار می دهد. هم اکنون این پایگاه بیش از ۱۸ میلیون مقاله از ۶۲۰۰ نشریه در رشته های پزشکی، پرستاری، دندانپزشکی، دامپزشکی و علوم پایه (پیش بالینی) منتشر شده در آمریکا و هفتاد کشور جهان را دارا می باشد.
- پوشش تاریخی این پایگاه به سال ۱۹۹۷ بر میگردد.

- کارکرد اصلی pubmed ارائه ی اطلاعات کتابشناختی منابع منتشر شده , چکیده مقالات در حوزه پزشکی و پیراپزشکی است نه دادن متن کامل مقالات و دیگر منابع.
- منظور از اطلاعات کتابشناختی:
- عنوان، نام پدیدآورندگان، وضعیت نشر (ناشر، محل نشر، سال نشر) و می باشد.

pubmed ارائه متن کامل منابع از طریق

Freeopen access از طریق

PubMed



اشتراکی از طریق سایتهای مشترک با دانشگاه

عمده ترین منابع نمایه شده در pubmed

• مقالات

• کتاب



مرورگرهای مورد نیاز برای استفاده از pubmed



IE version 10



Firefox version 14



Google chrome version 20






















Safari version 5





Opera version 12

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/about/pr-browsers/>

	Browser version	Windows	Mac OSX	Linux	iOS (iPad)	Android
Firefox	14 or greater				N/A	
Chrome	20 or greater					
Safari	5 or greater			N/A	N/A	N/A
Mobile Safari	5 or greater	N/A	N/A	N/A		N/A
Android browser	4 or greater	N/A	N/A	N/A	N/A	
Internet Explorer	10 or greater		N/A	N/A	N/A	N/A
Opera / Opera Mobile	12 or greater			N/A		

 Supported

 Not supported

 Not tested

Public Medicine.....PubMed

www.pubmed.com •

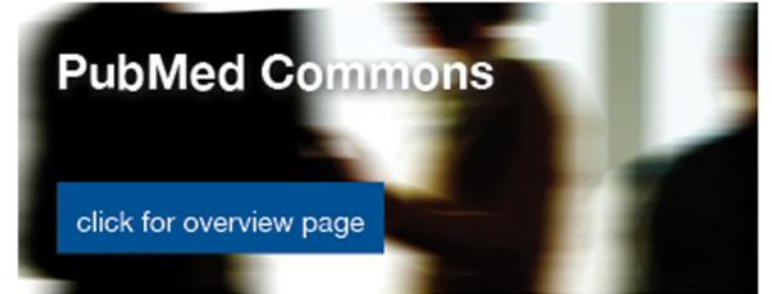
یا •

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/> •



PubMed

PubMed comprises more than 23 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.



PubMed Commons

click for overview page

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities](#)

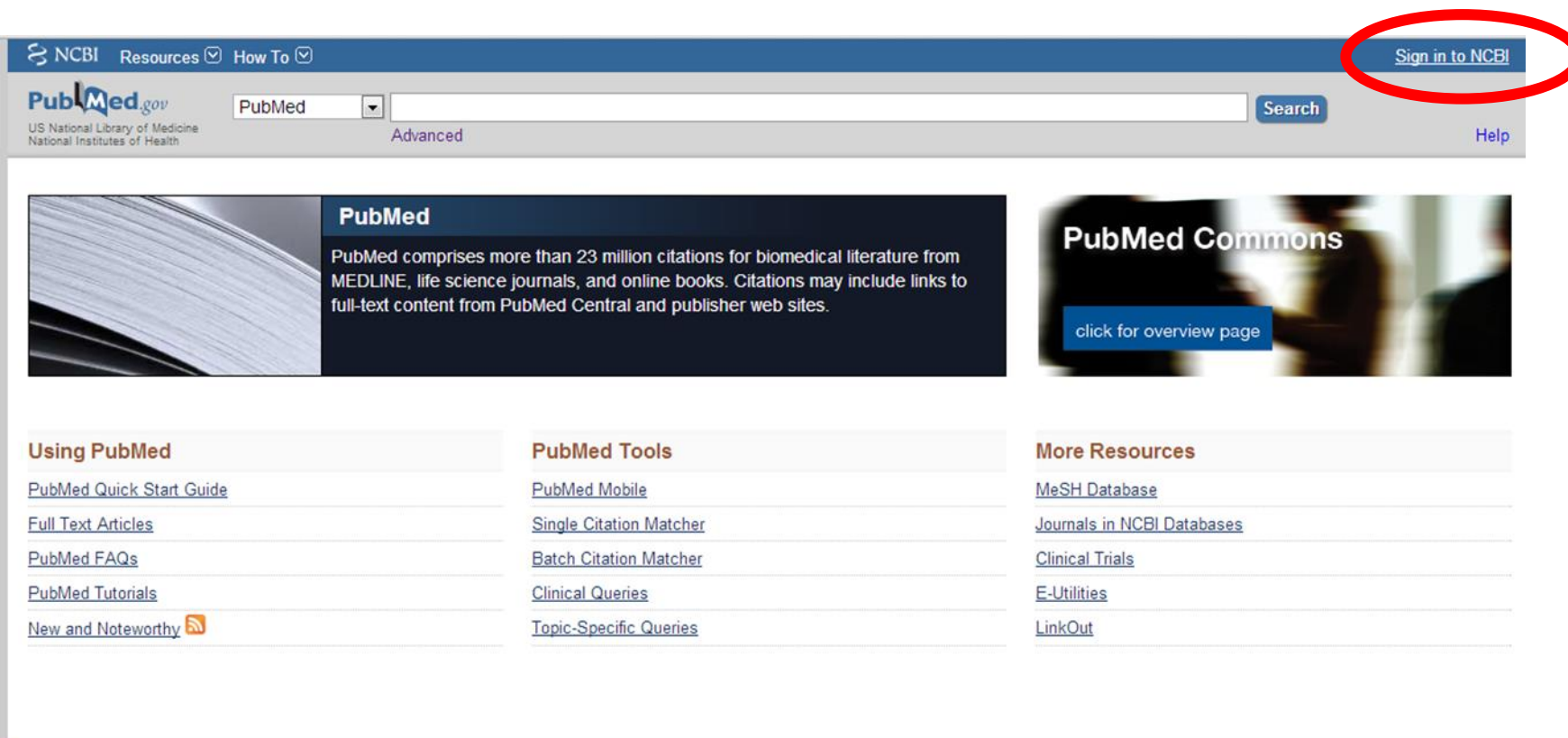
[LinkOut](#)

نحوه ثبت نام در pubmed

- ثبت نام در pubmed به معنای مشترک شدن در این سایت نیست زیرا pubmed یک پایگاه رایگان است.
- با ثبت نام در این پایگاه، فضایی در اختیارمان قرار میگیرد که بتوانیم فایلها و رکوردهای مورد نیازمان را به نوعی مدیریت کنیم.
- pubmed یکی از پایگاه های NCBI است و سایر پایگاه ها عمدتاً تخصصی هستند.
- ثبت نام در pubmed به منزله ثبت نام در کل پایگاه های NCBI است.

ثبت نام در پابمد

- عبارت sing in to NCBI را از گوشه سمت راست سایت کلیک کنید.



The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with 'NCBI Resources' and 'How To' links. The main header features the PubMed logo, a search bar with a dropdown menu set to 'PubMed', and a 'Search' button. A red circle highlights the 'Sign in to NCBI' button in the top right corner. Below the search bar, there are two main content blocks: 'PubMed' with a description of the database and 'PubMed Commons' with a 'click for overview page' button. At the bottom, there are three columns of links: 'Using PubMed' (Quick Start Guide, Full Text Articles, FAQs, Tutorials, New and Noteworthy), 'PubMed Tools' (Mobile, Single Citation Matcher, Batch Citation Matcher, Clinical Queries, Topic-Specific Queries), and 'More Resources' (MeSH Database, Journals in NCBI Databases, Clinical Trials, E-Utilities, LinkOut).

ثبت نام در pubmed

- از پنجره باز شده، عبارت Register in to NCBI account را کلیک کنید.



Sign in to NCBI

Sign in with

 Google  NIH Login

eRA Commons users should sign in via the NIH Login

[See more 3rd party sign in options](#)

OR

Sign in directly to NCBI

Keep me signed in

[Forgot NCBI username or password?](#)

[Register for an NCBI account](#)

ثبت نام در pubmed

- در پنجره باز شده عبارت مربوط به هر فیلد را وارد نمائید:
- User: ترکیبی از حرف و عدد است.
- Pass: حرف و عدد بیشتر از ۸ کاراکتر
- Email: ایمیل مورد نظر خود را بنویسید
- از قسمت سوال و جواب برای زمانی که رمز عبورتان را فراموش کرده اید استفاده می شود:
- Question: یک سوال را بنویسید مثلاً: what's your favorite book?
- Answer: جواب مرتبط با سوال فوق
- Create account سپس تایپ عبارت امنیتی و کلیک گزینه

Register for an NCBI Account

Skip registration by using a 3rd party sign in option

* required information

Europe PMC Funders Group grantees

Go

Select a username and password

Username: *

Password: *

Repeat password: *

Contact information

E-mail: *

In case you forget your password

Please provide a question and answer that you can use to unlock your account:

Question:

Answer: *

Please type the following characters: *



Create account

Sign in with an existing account

پس از ثبت نام در سایت، نام کاربری شما باید در بالای سایت نشان داده شود:

NCBI Resources How To ftmhrfiei My NCBI Sign Out

PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed
PubMed comprises more than 23 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.

PubMed Commons
click for overview page

Using PubMed
[PubMed Quick Start Guide](#)
[Full Text Articles](#)
[PubMed FAQs](#)
[PubMed Tutorials](#)
[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools
[PubMed Mobile](#)
[Single Citation Matcher](#)
[Batch Citation Matcher](#)
[Clinical Queries](#)
[Topic-Specific Queries](#)

More Resources
[MeSH Database](#)
[Journals in NCBI Databases](#)
[Clinical Trials](#)
[E-Utilities](#)
[LinkOut](#)

PubMed [dropdown] [input field]

Search

Advanced

Help



PubMed

PubMed comprises more than 23 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.



PubMed Commons

click for overview page

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities](#)

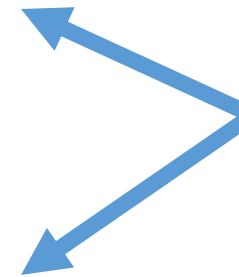
[LinkOut](#)

نحوه جستجو در pubmed

• Search

Simple (Basic)

Advance



Tag

- Tag: کاراکترهایی هستند برای محدود کردن جستجو که در گروه بدون هیچ فاصله ای با کلید واژه تایپ میشوند. در pubmed به ازای هر فیلد جستجو در Advance Search یک Tag وجود دارد.

استفاده از tag در Simple Search

Affiliation [AD]	Investigator [IR]	Pharmacological Action [PA]
Article Identifier [AID]	ISBN [ISBN]	Place of Publication [PL]
All Fields [ALL]	Issue [IP]	PMID [PMID]
Author [AU]	Journal [TA]	Publisher [PUBN]
Author Identifier [AUID]	Language [LA]	Publication Date [DP]
Book [book]	Last Author [LASTAU]	Publication Type [PT]
Comment Corrections	Location ID [LID]	Secondary Source ID [SI]
Corporate Author [CN]	MeSH Date [MHDA]	Subset [SB]
Create Date [CRDT]	MeSH Major Topic [MAJR]	Supplementary Concept [NM]
Completion Date [DCOM]	MeSH Subheadings [SH]	Text Words [TW]
EC/RN Number [RN]	MeSH Terms [MH]	Title [TI]
Editor [ED]	Modification Date [LR]	Title/Abstract [TIAB]
Entrez Date [EDAT]	NLM Unique ID [JID]	Transliterated Title [TT]
Filter [FILTER]	Other Term [OT]	UID [PMID]
First Author Name [1AU]	Owner	Version
Full Author Name [FAU]	Pagination [PG]	Volume [VI]
Full Investigator Name [FIR]	Personal Name as Subject [PS]	
Grant Number [GR]		

مثال

- منابعی را بازیابی میکند که کلید واژه Cell در آنها باشد
Cell.....
- منابعی را بازیابی میکند که کلید واژه Cell در عنوان آنها باشد
Cell[ti].....
- منابعی را بازیابی میکند که کلیدواژه Cell در عنوان و چکیده آنها باشد
Cell[tiab].....
- منابعی را بازیابی میکند که کلیدواژه هاریسون در نام پدید آورنده
Harrison[au].....

• نکته:

- از سال ۲۰۰۲ به بعد نام کامل افراد در pubmed وارد شد، پس با نام مخفف جستجو میکنیم که همه ی سالها را شامل شود:

• Hary[au]

- نکته:
 - برای محدود کردن نتایج جستجو به سال از دونقطه(:) استفاده میکنیم:
 - 2012:2013[dp]
 - 2012:2012[dp].....
 - محدود کردن نتایج جستجو به یک سال خاص
 - جستجوی عبارت:
 - استفاده از کوتیشن:
- “heart disease”

PMID

PubMed indexed for Medline •

• شماره اختصاصی به هر منبع ایندکس شده در pubmed

عملگرهای منطقی

- NOT کنار گذاشتن
- OR اجتماع ریاضی
- AND اشتراک ریاضی

• عملگرها باید با حروف بزرگ تایپ شوند، اگر کوچک تایپ شوند stop word محسوب شده و اصلاً به حساب نمی آیند و ارزش جستجو نخواهند داشت.

• عملگرها باید با یک فاصله از عقب و یک فاصله از جلو تایپ شوند.

مثال

- Cell[ti] Not Jason[au] •
- Cell[ti] AND Jason[au] •
- Cell[ti] AND RYFA.[au] •

مثال

- فرمول زیر منابعی را بازیابی میکند که کلید واژه cell در عنوان و چکیده، کلید واژه دیوید در نام پدیدآورنده و منبع به سالهای ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۳ محدود باشد.

• cell[ti] AND David[au] AND 2012:2013[dp]

cell[ti] AND David[au] ANI x

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=cell%5Bti%5D+AND+David%5Bau%5D+AND+2012%3A2013%5Bdp%5D

NCBI Resources How To ftmhrafiei My NCBI Sign Out

PubMed cell[ti] AND David[au] AND 2012:2013[dp] Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health RSS Save search Advanced Help

Show additional filters

Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added Send to: Filters: Manage Filters

Article types: Clinical Trial, Review, More ...

Text availability: Abstract available, Free full text available, Full text available

Publication dates: 5 years, 10 years, Custom range...

Species: Humans, Other Animals

Clear all

Show additional filters

Results: 1 to 20 of 64 << First < Prev Page 1 of 4 Next > Last >>

1. [The HIV-1 envelope protein gp120 impairs B cell proliferation by inducing TGF-β1 production and FcRL4 expression.](#)
 Jelacic K, Cimbrow R, Nawaz F, Huang DW, Zheng X, Yang J, Lempicki RA, Pascuccio M, Van Ryk D, Schwing C, Hiatt J, Okwara N, Wei D, Roby G, **David A**, Hwang IY, Kehrl JH, Arthos J, Cicala C, Fauci AS.
 Nat Immunol. 2013 Oct 27. doi: 10.1038/ni.2746. [Epub ahead of print]
 PMID: 24162774 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

2. [Inhibitory signalling to the Arp2/3 complex steers cell migration.](#)
 Dang I, Gorelik R, Sousa-Blin C, Derivery E, Guérin C, Linkner J, Nemethova M, Dumortier JG, Giger FA, Chipysheva TA, Ermilova VD, Vacher S, Campanacci V, Herrada I, Planson AG, Fetics S, Henriot V, **David V**, Oguievetskaia K, Lakisic G, Pierre F, Steffen A, Boyreau A, Peyriéras N, Rottner K, Zinn-Justin S, Cherfils J, Bièche I, Alexandrova AY, **David NB**, Small JV, Faix J, Blanchoin L, Gautreau A.
 Nature. 2013 Oct 16. doi: 10.1038/nature12611. [Epub ahead of print]
 PMID: 24132237 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

3. [UV-C pre-adaptation of Salmonella: effect on cell morphology and membrane fatty acids composition.](#)
 Maâlej L, Chatti A, Khefacha S, Salma K, **David G**, Vannini L, Elizabetta GM, Hassen A.
 World J Microbiol Biotechnol. 2013 Oct 4. [Epub ahead of print]
 PMID: 24092393 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

4. [Large Spectrum of HLA-C Recognition by Killer Iq-like Receptor \(KIR\)2DL2 and KIR2DL3 and](#)

New feature: Try the new Display Settings option - Sort by Relevance

Titles with your search terms: Commentary on "Smoking negatively affects renal cell carcinoma overall ε [Urol Oncol. 2013] See more...

16 free full-text articles in PubMed Central: Dual role for the O-acetyltransferase OatA in peptidoglycan modification an [PLoS One. 2012], Collective mesendoderm migration relies on an intrinsic directic [Proc Natl Acad Sci U S A. 2012], Endogenous viral antigen processing generates peptide-specific [Proc Natl Acad Sci U S A. 2012] See all (16)...

Find related data: Database: Select Find items

تشریح صفحه نتایج جستجو

cell[ti] AND David[au] AND 2012:2013[dp]

PubMed Search Results

Results: 1 to 20 of 64 Selected: 2

Article types: Clinical Trial, Review, More ...

Text availability: Abstract available, Free full text available, Full text available

Publication dates: 5 years, 10 years, Custom range...

Species: Humans, Other Animals

1. [The HIV-1 envelope protein gp120 impairs B cell proliferation by inducing TGF-β1 production and FcR14 expression.](#)
Jelicic K, Cimbri R, Nawaz F, Huang DW, Zheng X, Yang J, Lempicki RA, Pascuccio M, Van Ryk D, Schwing C, Hiatt J, Okwara N, Wei D, Roby G, David A, Hwang IY, Kehrl JH, Arthos J, Cicala C, Fauci AS.
Nat Immunol. 2013 Oct 27. doi: 10.1038/ni.2746. [Epub ahead of print]
PMID: 24162774 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

2. [Inhibitory signalling to the Arp2/3 complex steers cell migration.](#)
Dang I, Gorelik R, Sousa-Blin C, Derivery E, Guérin C, Linkner J, Nemethova M, Dumortier JG, Giger FA, Chipysheva TA, Ermilova VD, Vacher S, Campanacci V, Herrada I, Planson AG, Fetcs S, Henriot V, David V, Oguievetskaia K, Laksic G, Pierre F, Steffen A, Boyreau A, Peyriéras N, Rottner K, Zinn-Justin S, Cherfils J, Bièche I, Alexandrova AY, David NB, Small JV, Faix J, Blanchoin L, Gautreau A.
Nature. 2013 Oct 16. doi: 10.1038/nature12611. [Epub ahead of print]
PMID: 24132237 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

3. [UV-C pre-adaptation of Salmonella: effect on cell morphology and membrane fatty acids composition.](#)
Maâlej L, Chatti A, Khefacha S, Salma K, David G, Vannini L, Elizabetta GM, Hassen A.
World J Microbiol Biotechnol. 2013 Oct 4. [Epub ahead of print]
PMID: 24092393 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

4. [Large Spectrum of HLA-C Recognition by Killer Iq-like Receptor \(KIR\)2DL2 and KIR2DL3 and](#)

Filters: Manage Filters

New feature: Try the new Display Settings option - Sort by Relevance

Titles with your search terms: Commentary on "Smoking negatively affects renal cell carcinoma overall" [Urol Oncol. 2013] See more...

16 free full-text articles in PubMed Central: Dual role for the O-acetyltransferase OatA in peptidoglycan modification [PLoS One. 2012], Collective mesoderm migration relies on an intrinsic directic [Proc Natl Acad Sci U S A. 2012], Endogenous viral antigen processing generates peptide-specific [Proc Natl Acad Sci U S A. 2012] See all (16)...

Find related data: Database: [Select] Find items

- [Huntingtin acts non **cell**-autonomously on hippocampal neurogenesis and controls anxiety-related behaviors in adult mouse.](#)

6.

Pla P, Orvoen S, Benstaali C, Dodier S, Gardier AM, **David** DJ, Humbert S, Saudou F.
PLoS One. 2013 Sep 3;8(9):e73902. doi: 10.1371/journal.pone.0073902.

PMID: 24019939 [PubMed - in process] **Free PMC Article**

[Related citations](#)

- [Complexation of **Cell**-Penetrating Peptide-Polymer Conjugates with Polyanions Controls Cells Uptake of HPMA Copolymers and Anti-tumor Activity.](#)

7.

Shamay Y, Shpirt L, Ashkenasy G, **David** A.

Pharm Res. 2013 Sep 10. [Epub ahead of print]

PMID: 24019024 [PubMed - as supplied by publisher]

[Related citations](#)

- [Gramicidin A Induces Metabolic Dysfunction and Energy Depletion Leading to **Cell** Death in Renal **Cell** Carcinoma Cells.](#)

8.

David JM, Owens TA, Barwe SP, Rajasekaran AK.

Mol Cancer Ther. 2013 Oct 29. [Epub ahead of print]

PMID: 24006494 [PubMed - as supplied by publisher]

[Related citations](#)

است بخشی از PMC
که به شما متن کامل منابع را به
صورت رایگان میدهد.

[Primary squamous cell carcinoma of the distal hallux.](#)

23. **David** MG, Stumph J, **David** BM.
J Am Podiatr Med Assoc. 2013 Mar-Apr;103(2):149-51.
PMID: 23536507 [PubMed - in process]
[Related citations](#)

[Proteomics and phosphoproteomics analysis of human lens fiber cell membranes.](#)

28. Wang Z, Han J, **David** LL, Schey KL.
Invest Ophthalmol Vis Sci. 2013 Feb 7;54(2):1135-43. doi: 10.1167/iov.12-11168.
PMID: 23349431 [PubMed - indexed for MEDLINE] **Free PMC Article**
[Related citations](#)

[\[Bilateral leukemic optic nerve infiltration as the first manifestation of extramedullary relapse in T-cell acute lymphoblastic leukemia\].](#)

Amer R, **David** R, Dotan S.
Harefuah. 2013 Feb;152(2):112-4. 121. Hebrew
PMID: 23513505 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)

[New insights into associated co-morbidities in patients with cutaneous T-cell lymphoma \(mycosis fungoides\).](#)

30. Hodak E, Lessin S, Friedland R, Freud T, **David** M, Pavlovsky L, Shapiro J, Cohen AD.
Acta Derm Venereol. 2013 Jul 6;93(4):451-5. doi: 10.2340/00015555-1496
PMID: 23303582 [PubMed - indexed for MEDLINE] **Free Article**
[Related citations](#)

تفاوت free full text available و full text available

Text availability

Abstract available

Free full text available

Full text available

تمام متن آن آماده Full text available است ولی رایگان نیست و بر روی پایگاهی است که دانشگاه ما اشتراک آن را ندارد.

متن کامل Free full text available قابل دانلود است. pubmed مقالات از طریق

Advance Search

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with 'NCBI', 'Resources', and 'How To' menus. Below this is the 'PubMed.gov' logo and a search bar with the text 'PubMed' and a 'Search' button. The main content area features a 'PubMed Commons' banner with a 'click for overview page' button. Below the banner are three columns of links: 'Using PubMed', 'PubMed Tools', and 'More Resources'. The footer contains a breadcrumb trail and a grid of links for 'GETTING STARTED', 'RESOURCES', 'POPULAR', 'FEATURED', and 'NCBI INFORMATION'.

cell[ti] AND David[au] AN x Home - PubMed - NCBI x
www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/
NCBI Resources How To fhmrafiel My NCBI Sign Out
PubMed.gov PubMed Search Help
US National Library of Medicine National Institutes of Health Advanced
PubMed
PubMed comprises more than 23 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.
PubMed Commons
click for overview page
Using PubMed PubMed Tools More Resources
PubMed Quick Start Guide PubMed Mobile MeSH Database
Full Text Articles Single Citation Matcher Journals in NCBI Databases
PubMed FAQs Batch Citation Matcher Clinical Trials
PubMed Tutorials Clinical Queries E-Utilities
New and Noteworthy Topic-Specific Queries LinkOut
You are here: NCBI > Literature > PubMed Write to the Help Desk
GETTING STARTED RESOURCES POPULAR FEATURED NCBI INFORMATION
NCBI Education Chemicals & Bioassays PubMed Genetic Testing Registry About NCBI
NCBI Help Manual Data & Software Bookshelf PubMed Health Research at NCBI
www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/advanced PubMed Central GenBank NCBI News

Advance Search

Builder

Title [Show index list](#)

AND [Show index list](#)

or [Add to history](#)

در جستجوی پیشرفته کلیدواژه مورد نظر را در مقابل فیلد دلخواه وارد کنید.

مشاهده نتایج جستجو با Advance Search

The screenshot shows a web browser window with the URL www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed. The search query is "typhoid fever[Title]". The page displays search results for "typhoid fever" with 3478 results. The first four results are listed below:

- [Availability of clean tap water and medical services prevents the incidence of typhoid Fever.](#)
1. Lee DY, Lee E, Park H, Kim S.
Osong Public Health Res Perspect. 2013 Apr;4(2):68-71. doi: 10.1016/j.phrp.2013.03.005.
PMID: 24159533 [PubMed] **Free PMC Article**
[Related citations](#)
- [The role of abdominal ultrasound in the diagnosis of typhoid fever: An observational study.](#)
2. Nadhim Younis S.
Travel Med Infect Dis. 2013 Oct 9. doi:pii: S1477-8939(13)00165-8. 10.1016/j.tmaid.2013.09.004. [Epub ahead of print]
PMID: 24144458 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)
- [A young traveller presenting with typhoid fever after oral vaccination: a case report.](#)
3. Grimm M, Lübbert C, Mössner J, Weis S.
J Med Case Rep. 2013 Oct 7;7(1):237. [Epub ahead of print]
PMID: 24099396 [PubMed - as supplied by publisher] **Free Article**
[Related citations](#)
- [Near-fatal myocarditis complicating typhoid fever in a traveler returning from Nepal.](#)
4. Palombo M, Margalit-Yehuda R, Leshem E, Sidi Y, Schwartz E.
J Travel Med. 2013 Sep-Oct;20(5):329-32. doi: 10.1111/jtm.12048. Epub 2013 Jul 4.
PMID: 23992577 [PubMed - in process]
[Related citations](#)

At the bottom of the page, a partial result is visible: [: in Copenhagen region: a retrospective study of presentation and relapse.](#)

cell[ti] AND David[au] AN x Advanced search - PubM: x

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/advanced

NCBI Resources How To fimhrafiei My NCBI Sign Out

PubMed Home More Resources Help

PubMed Advanced Search Builder

Use the builder below to create your search

[Edit](#) [Clear](#)

Builder

All Fields [Show index list](#)

AND All Fields [Show index list](#)

[Search](#) or [Add to history](#)

History [Download history](#) [Clear history](#)

Search	Add to builder	Query	Items found	Time
#7	Add	Search typhoid fever[Title]	3478	07:31:54
#6	Add	Search typhoid fever[Title] Filters: Clinical Trial	132	07:31:31
#5	Add	Search cell[ti] AND David[au] AND 2012:2013[dp] Filters: Clinical Trial	2	07:29:35
#3	Add	Search cell[ti] AND David[au] AND 2012:2013[dp]	64	07:26:50
#4	Add	Select 64 document(s)	64	07:04:44
#2	Add	Search Epilepsy[tiab] AND jhonson[au] AND 2012:2013[dp] Schema: all	0	06:57:05
#1	Add	Search Epilepsy[tiab] AND jhonson[au] AND 2012:2013[dp]	0	06:57:05

می توانید کلیدواژه های جستجوهای قبلی خود را با کلیک گزینه Add به فیلد بالا بفرستید و به جستجوی خود سرعت دهید.