

# راهنمای آموزشی

**PubMed**

گردآورنده: س.احمدی

کتابخانه ملی پزشکی آمریکا ( National Library of Medicine ) بزرگترین کتابخانه پزشکی دنیا محسوب می شود. این کتابخانه با هدف ارائه اطلاعات لازم به کاربران حوزه پزشکی و پیراپزشکی برای انجام آموزش، پژوهش و انجام مراقبت های سلامتی و درمان اطلاعات کتابشناختی مقالات مجلات معتبر حوزه پزشکی و پیراپزشکی را گردآوری نموده و در قالب یک مجلد چاپی تحت عنوان ایندکس مدیکوس چاپ و در اختیار کاربران قرار داد. نسخه تحت وب Index Medicus مدلاین نام دارد. از سال ۱۹۹۶ دسترسی به مدلاین برای عموم و به صورت رایگان از طریق پای مد فراهم شد.

پاب‌مد (به انگلیسی: [PubMed](#)) یک موتور جستجوی تحت وب رایگان است که دسترسی به چندین پایگاه داده اصلی در گستره وسیعی از رشته‌های علوم پزشکی و زیست‌شناسی را فراهم می‌کند. پاب‌مد توسط کتابخانه ملی پزشکی ([National Library of Medicine - NLM](#)) وابسته به مرکز ملی اطلاعات زیست‌فناوری ([National Institute of Health- NIH](#)) ایالات متحده آمریکا نگهداری و بروزرسانی می‌شود.



US National Library of Medicine  
National Institutes of Health

PubMed

Search

Advanced

جعبه جستجو

Help



جستجوی پیشرفته

# PubMed

PubMed comprises more than 26 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.

## 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 \(API\)](#)

[LinkOut](#)

- PubMed
- All Databases
- Assembly
- BioProject
- BioSample
- BioSystems
- Books
- ClinVar
- Clone
- Conserved Domains
- dbGaP
- dbVar
- EST
- Gene
- Genome
- GEO DataSets
- GEO Profiles
- GSS
- GTR
- HomoloGene
- MedGen

دیگر پایگاه های NCBI

سرعنوانهای موضوعی پزشکی

جستجوی مجلات

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 (API)
- LinkOut

برای جستجوی انواع مقالات با جنبه های بالینی، مروری نظام مند، دیدگاه ژنتیک پزشکی

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

Comparison of different structural foot types for measures of standing postural control. J Orthop Sports Phys Ther. 2006.

Single-cell RNA-seq supports a developmental hierarchy in human oligodendrogloma. Nature. 2016.

PubMed Commons

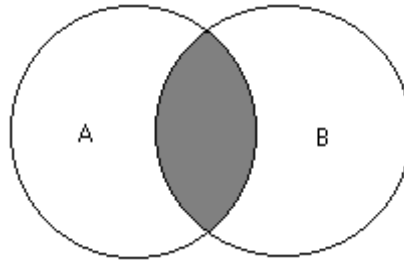
Featured comments

Closing the case: @DrJamesYeh sums up polling & reader responses to case vignette on obesity & weight loss. bit.ly/2eSDI5Z Nov 4

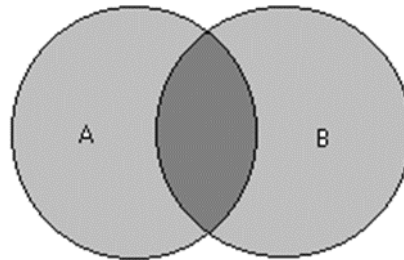
Valid replacements? A Willetts scrutinizes methods for solving & modeling structures of a bacterial monooxygenase.

# عملگرهای جستجو

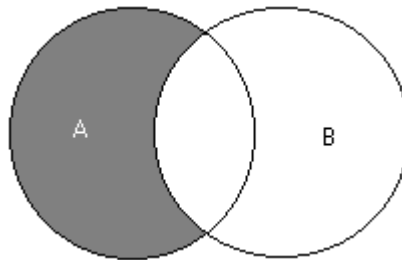
**AND**



**OR**



**NOT**



ابتدا وارد سایت PubMed می شویم . جستجو در این سایت آسان است کفیفست که کلمه مورد نظر را در جعبه پرسش وارد کنیم و Enter را فشار دهیم و یا روی سرچ کلیک می کنیم . واژه ها در فیلدهای مختلف جستجو می شوند. این بانک به طور خودکار واژه ها را توسط عملگرهای منطقی با هم ترکیب کرده و نشان می دهد.

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with "NCBI Resources" and "How To" links, and a "Sign in to NCBI" button. Below this is the PubMed logo and the text "US National Library of Medicine National Institutes of Health". A search bar is present with the text "sleep walking cause" and a "Search" button. A dropdown menu shows suggestions: "sleep walking cause" and "sleep walking causes". Below the search bar is a banner for PubMed with the text: "PubMed comprises more than 26 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." The main content area is divided into three columns: "Using PubMed" with links like "PubMed Quick Start Guide", "Full Text Articles", "PubMed FAQs", "PubMed Tutorials", and "New and Noteworthy"; "PubMed Tools" with links like "PubMed Mobile", "Single Citation Matcher", "Batch Citation Matcher", "Clinical Queries", and "Topic-Specific Queries"; and "More Resources" with links like "MeSH Database", "Journals in NCBI Databases", "Clinical Trials", "E-Utilities (API)", and "LinkOut". Below these are sections for "Latest Literature" (listing "Am J Clin Nutr (10)", "Blood (1)", "Circulation (1)", "Cochrane Database Syst Rev (1)"), "Trending Articles" (listing "Comparison of different structural foot types for measures of standing postural control." and "Single-cell RNA-seq supports a developmental hierarchy in human oligodendrogloma."), and "PubMed Commons" (listing "Closing the case: @DrJamesYeh sums up polling & reader responses to case vignette on obesity & weight loss." and "Valid replacements? A Willetts scrutinizes methods for solving & modeling structures of a bacterial monooxygenase.")). The bottom of the screenshot shows a Windows taskbar with various application icons and a system tray with the date "09:55" and "11/20/16".

# صفحه جستجوی پیشرفته

Advanced search - PubMed

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed Home More Resources Help

PubMed Advanced Search Builder

History deleted.

Use the builder below to create your search

Edit Clear

Builder

All Fields Affiliation Show index list

AND All Fields Show index list

Author

Author - Corporate

Author - First

Author - Full

Author - Identifier

Author - Last

Book

History

Date - Completion

Date - Create

Date - Entrez

Date - MeSH

Date - Modification

Date - Publication

EC/RN Number

Editor

Filter

Grant Number

ISBN

You are here: NCBI > Literature

GETTING STARTED

NCBI Education

NCBI Help Manual

NCBI Handbook

Training & Tutorials

Submit Data

GenBank

Pubmed Central

PubMed Health

BLAST

Nucleotide

GenBank

Reference Sequences

Gene Expression Omnibus

Map Viewer

NCBI News

NCBI FTP Site

NCBI on Facebook

NCBI on Twitter

EN

10:24 ظ

۰۵/۱۱/۲۰۱۶

دلایل استفاده از این شیوه جستجو:

در جستجوی پیشرفته امکانات گوناگونی برای انتخاب فیلدهای مورد نظر همچون عنوان مقاله، نام نویسنده، نام ژورنال و تاریخ انتشار برای جستجو در اختیار کاربر قرار می گیرد.

- مروری بر واژه های ایندکس
- ترکیب جستجوها با جستجوهای قبلی
- پیش نمایشی از نتایج جستجوهای قبلی



# نمایش صفحه نتایج جستجو

پس از انجام جستجو، صفحه نتایج جستجو به صورت زیر نمایش داده می شود. در این صفحه نتایج، بخشی تحت عنوان Search Details وجود دارد که در این قسمت می توانید استراتژی جستجو را مشاهده نمایید. در واقع انطباق واژه های به کار رفته جهت جستجو را با واژه های موجود در Mesh، نمایان می سازد.

6. [Health-Related Quality of Life in Pediatric Patients with Functional and Organic Gastrointestinal Diseases.](#)  
Varni JW, Bendo CB, Nurko S, Shulman RJ, Self MM, Franciosi JP, Saps M, Pohl JF; Pediatric Quality of Life Inventory (PedsQL) Gastrointestinal Symptoms Module Testing Study Consortium. J Pediatr. 2014 Sep 17. pii: S0022-3476(14)00748-3. doi: 10.1016/j.jpeds.2014.08.022. [Epub ahead of print] PMID: 25241177 [PubMed - as supplied by publisher] [Related citations](#)
7. [Clinical presentations of gastric small gastrointestinal stromal tumors mimics functional dyspepsia symptoms.](#)  
Yu QX, He ZK, Wang J, Sun C, Zhao W, Wang BM. World J Gastroenterol. 2014 Sep 7;20(33):11800-7. doi: 10.3748/wjg.v20.i33.11800. PMID: 25206285 [PubMed - in process] [Free PMC Article](#) [Related citations](#)
8. [A comparative analysis of ethnomedicinal practices for treating gastrointestinal disorders used by communities living in three national parks \(Korea\).](#)  
Kim H, Song MJ, Brian H, Choi K. Evid Based Complement Alternat Med. 2014;2014:108037. doi: 10.1155/2014/108037. Epub 2014 Aug 17. PMID: 25202330 [PubMed] [Free PMC Article](#) [Related citations](#)
9. [Effect of reversible intermittent intra-abdominal vagal nerve blockade on morbid obesity: the ReCharge randomized clinical trial.](#)

pra [Evid Based Complement Alternat Med. 2014]

See all (153)...

Find related data

Database: Select

Find items

Search details

```
("dyspepsia"[MeSH Terms] OR  
"dyspepsia"[All Fields] OR  
"indigestion"[All Fields]) AND  
("abdominal pain"[MeSH Terms]  
OR ("abdominal"[All Fields] AND  
"pain"[All Fields]) OR
```

Search

See more...

Recent Activity

Turn Off Clear

indigestion abdominal pain (1150)

PubMed

# مدیریت نتایج بازاریابی

این بخش چگونگی نمایش یافته ها در صفحه را نشان می دهد و از طریق آن می توان چگونگی نمایش داده ها را تغییر داد.

[Show additional filters](#)

Article types

Clinical Trial

Review

More ...

Text availability

Abstract

Free full text

Full text

Publication dates

5 years

10 years

Custom range...

Species

Humans

Other Animals

[Clear all](#)

[Show additional filters](#)



Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added

Format	Items per page	Sort by
<input checked="" type="radio"/> Summary	<input type="radio"/> 5	<input checked="" type="radio"/> Recently Added
<input type="radio"/> Summary (text)	<input type="radio"/> 10	<input type="radio"/> Pub Date
<input type="radio"/> Abstract	<input checked="" type="radio"/> 20	<input type="radio"/> First Author
<input type="radio"/> Abstract (text)	<input type="radio"/> 50	<input type="radio"/> Last Author
<input type="radio"/> MEDLINE	<input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> Journal
<input type="radio"/> XML	<input type="radio"/> 200	<input type="radio"/> Title
<input type="radio"/> PMID List		<input type="radio"/> Relevance

Send to:

Filters: [Manage Filters](#)

**New feature**

Try the new Display Settings option -  
Sort by Relevance

**Results by year**



[Download CSV](#)

**Titles with your search terms**

**Abdominal pain, indigestion, anorexia, nausea and v** [Baillieres Clin Gastroenterol. 1988]

**[Abdominal pain, indigestion and eosinophilia].** [Rev Med Suisse. 2006]

**Common causes of indigestion and abdominal pain in patients with ne** [Can Med Assoc J. 1947]

[See more...](#)

**153 free full-text articles in PubMed Central**

**Review** Dyspepsia and celiac disease: Prevalence, diagnostic [World J Methodol. 2014]

- [Dyspepsia and celiac disease: Prevalence, diagnostic tools and therapy.](#)
- Petrarca L, Nenna R, Mastrogiorgio G, Florio M, Brighi M, Pontone S. World J Methodol. 2014 Sep 26;4(3):189-96. doi: 10.5662/wjm.v4.i3.189. eCollection 2014 Sep 26. Review. PMID: 25332916 [PubMed] [Free PMC Article](#)  
[Related citations](#)
- [Symptom profile in partial responders to a proton pump inhibitor compared with treatment-naïve patients with gastroesophageal reflux disease: a post hoc analysis of two study populations.](#)  
Vakil N, Niklasson A, Denison H, Rydén A. BMC Gastroenterol. 2014 Oct 10;14(1):177. doi: 10.1186/1471-230X-14-177. PMID: 25304129 [PubMed - in process] [Free Article](#)  
[Related citations](#)
- [Hydrogen breath tests in gastrointestinal diseases.](#)  
Rana SV, Malik A. Indian J Clin Biochem. 2014 Oct;29(4):398-405. doi: 10.1007/s12291-014-0426-4. Epub 2014 Mar 21. Review. PMID: 25298621 [PubMed]  
[Related citations](#)
- [History-taking and the Usefulness Index in the diagnosis of functional dyspepsia.](#)

# Show additional filters

این بخش که در قسمت سمت چپ صفحه نتایج قابل مشاهده است به کاربر اجازه می دهد تا محدودیت هایی را برای جستجوی خود تنظیم کرده و نتایج بسیار مرتبط تری را بازیابی کند. پیش از سال ۲۰۱۳ این بخش در پایگاه با نام Limits شناخته می شد و در صفحه اصلی جستجو قرار داشت. در حال حاضر برای بازیابی بهتر در صفحه بازیابی تعبیه شده است. برای مشاهده گزینه های مختلف، مطابق آنچه در تصویر نشان داده شده است، موارد دلخواه را با تیک زدن فعال کرده و روی دکمه show کلیک کنید.

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, the search bar contains the text "newly diagnosed diabetics". Below the search bar, there are options for "RSS", "Save search", and "Advanced". The main content area displays search results, with the first result titled "Prevalence, risk factors and awareness of diabetic retinopathy among admitted diabetic patients at a tertiary level hospital in Kathmandu". A sidebar on the left is open, showing "Additional filters" with various checkboxes for filtering results, such as "Article types", "Text availability", "Publication dates", "Species", "Languages", "Sex", "Subjects", "Journal categories", "Ages", and "Search fields". A red arrow points to the "Show additional filters" link in the sidebar. The "Show" button at the bottom of the sidebar is highlighted with a red star.