

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

---



## راهنمای استفاده از Pubmed

تهیه کننده: مرضیه عضدی  
کارشناس علم اطلاعات و دانش شناسی

Email: [sahel782002@semums.ac.ir](mailto:sahel782002@semums.ac.ir)

دانشگاه علوم پزشکی سمنان  
مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی امیرالمومنین (ع)

اسفندماه ۹۷ / نوامبر ۲۰۱۹

## مقدمه

**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** ) وابسته به مرکز ملی اطلاعات زیست‌فناوری ( **National Institute of Health** ) ایالات متحده آمریکا نگهداری و بروزرسانی می‌شود.

اصلی‌ترین پایگاه داده پاب‌مد، مدلاین نام دارد که مهم‌ترین و معروفترین پایگاه داده اطلاعات کتاب‌شناختی مقالات زیست-پزشکی است و به همین دلیل در برخی موارد دو واژه پاب‌مد و مدلاین به جای یکدیگر به کار می‌روند. علاوه بر مدلاین پایگاه‌های داده دیگری هم از طریق این موتور جستجو قابل دسترس هستند.

پاب‌مد به هر رکورد نمایه شده در پایگاه دادگانش یک شناسه یکتای هشت رقمی اختصاص می‌دهد که به نام شناسه پاب‌مد **PubMed Identifier – PMID** شناخته می‌شود.

## نحوه دسترسی به پابمد

جهت ورود به پایگاه پابمد می توانید از یکی از روش های زیر استفاده نمایید:

۱. تایپ نشانی مستقیم پابمد به آدرس

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

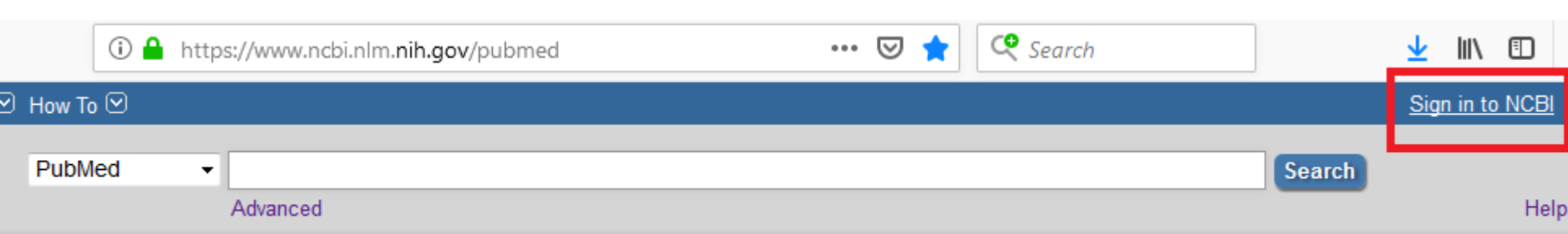
۲. تایپ آدرس کتابخانه مرکزی دانشگاه

علوم پزشکی سمنان و کلیک برروی

لوگوی پابمد

<https://centlib.semums.ac.ir>

The screenshot shows the Semnan University Central Library website. The browser address bar displays 'library.semums.ac.ir'. The page features a navigation menu at the top with options like 'EN', 'کتابخانه دیجیتال', 'نمایش با ما', 'درباره ما', 'کارگاه های آموزشی', 'خدمات', 'راهنماها', 'آین نامه ها', and 'کتابخانه های دانشگاه'. The main content area includes several news items and a grid of database logos. The PubMed logo is circled in red. The bottom of the page has a footer with 'ساعت ارائه خدمات' and 'لینک های مفید'.



## ایجاد پروفایل شخصی

همانطور که می دانید دسترسی رایگان به پایمد برای همگان فراهم شده است. اما با ایجاد یک پروفایل شخصی می توانید از بعضی از خدمات ویژه این مجموعه مانند ذخیره سازی جستجو، و خدماتی از این دست استفاده نمود.

برای این کار پس از ورود به صفحه اصلی روی "Sign in to NCBI" کلیک کنید.

سپس روی قسمت

**"register for an NCBI account"** کلیک کنید.

### Sign in to NCBI

#### Sign in with



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

OR

#### Sign in directly to NCBI

Keep me signed in

Sign In

[Forgot NCBI username or password?](#)

[Register for an NCBI account](#)

## Register for an NCBI Account

\* required information

### 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](#)

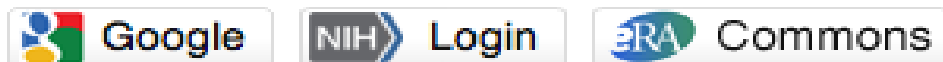
فرم الکترونیکی باز شده را به صورت دقیق تکمیل نمایید و روی دکمه **create account** کلیک کنید.

ایمیلی برای آدرس ایمیل شما - که در فرم ثبت نام مشخص نموده اید- ارسال می گردد که بایستی با کلیک روی آن، ثبت نام خود را تکمیل نمایید.

در صورتیکه مراحل فوق را به درستی انجام دهید، ثبت نام شما کامل شده و هر بار می توانید با وارد شدن به صفحه شخصی خود از امکانات ویژه پابمد استفاده نمایید.

## Sign in to NCBI

### Sign in with



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

OR

### Sign in directly to NCBI

Keep me signed in

**Sign In**

[Forgot NCBI username or password?](#)

[Register for an NCBI account](#)

## ورود به پروفایل

برای ورود به پروفایل، در صفحه اصلی پابمد روی قسمت Sign in to NCBI کلیک نمایید.

اگر یوزر یا پسورد خود را فراموش نموده اید، می توانید با کلیک روی گزینه [Forgot NCBI username or password?](#) نسبت به دریافت مجدد نام کاربری و رمز عبور خود در ایمیل خود اقدام نمایید.

The screenshot shows the PubMed website in a browser window. The address bar displays 'https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/'. The search bar is highlighted with a red box, and the 'PubMed' and 'Advanced' options are circled in red. The page includes navigation menus, a search bar, and several sections: 'Using PubMed', 'PubMed Tools', 'More Resources', 'Latest Literature', and 'Trending Articles'.

## جستجو در پابمد

قبل از شروع جستجو کلیدواژه ها یعنی موضوع های اصلی و فرعی تحقیق خود را برای جستجو تعیین کنید، سپس با تایپ کلیدواژه ها جستجو را آغاز کنید.

## انواع روش های جستجو در پابمد

جستجوی ساده  
جستجوی پیشرفته

## ➤ جستجوی ساده Simple Search

در صفحه اصلی پابمد، کادر جستجوی ساده قرار دارد که این بخش شامل ۲ قسمت می باشد:  
1. در بخش اول پایگاه اطلاعاتی موردنظر خود را انتخاب کنید.

2. در کادر جستجو موضوع مورد نظر خود را تایپ کنید و روی کلید **Search** کلیک نمایید.

آشنایی با قسمت های مختلف پایگاه

Help

جعبه جستجو

پایگاه های دیگر  
NCBI

راهنمای  
پابمد

### Using PubMed

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

راهنمای  
استفاده از  
pubmed

### Latest Literature

New articles from highly accessed journals

- Cell (14)
- Chest (1)
- Cochrane Database Syst Rev (4)
- Gastroenterology (2)
- J Clin Endocrinol Metab (1)
- J Clin Oncol (2)

### PubMed Tools

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

### Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

- Sequencing of Circulating Cell-free DNA during Pregnancy. *N Engl J Med*. 2018.
- The 2018 rift eruption and summit collapse of Kilauea Volcano. *Science*. 2018.
- The Human RNA-Binding Proteome and Its Dynamics during Translational Arrest. *Cell*. 2018.

### More Resources

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

## جستجوی پیشرفته (Advanced Search)

در جستجوی پیشرفته می توانید با استفاده از عملگرهای منطقی، کلید واژه های بیشتری در فیلدهای مختلف را با یکدیگر ترکیب نمایید.

**PubMed Advanced Search Builder**

Use the builder below to create your search

[Edit](#)

**Builder**

AND

Search

**History**

There is no history

All Fields

Affiliation

All Fields

Author

Author - Corporate

Author - First

Author - Full

Author - Identifier

Author - Last

Book

Conflict of Interest Statements

Date - Completion

Date - Create

نحوه عملکرد عملگرهای منطقی :

**AND** : مقالاتی که هر دو واژه را شامل می شوند نمایش می دهد.  
**NOT** : مقالاتی که واژه اول را دارند ولی فاقد عبارت دوم هستند.

**OR** : برای یافتن دو کلیدواژه هم معنی در یک مرحله جستجو به کار می رود.  
نکته: توجه داشته باشید که عملگرها باید با حروف بزرگ تایپ شوند.  
در اینجا از **AND** استفاده می کنیم و همان طور که در زیر نشان داده شده به عنوان نمونه دو کلمه **tamoxifen** و **breast cancer** را در جعبه جستجو با این عملگر وارد می کنیم و **Enter** می نمایم.

Best matches for tamoxifen AND breast cancer:

- [Breast cancer and duration of tamoxifen.](#)  
et al. Prescrire Int. (2015)
- [Tamoxifen and Antidepressant Drug Interaction in a Cohort of 16,887 Breast Cancer Survivors.](#)  
Haque R et al. J Natl Cancer Inst. (2016)
- [Cytochrome P-450 2D6 \(CYP2D6\) Genotype and Breast Cancer Recurrence in Tamoxifen-Treated Patients: Evaluating the Importance of Loss of Heterozygosity.](#)  
Ahern TP et al. Am J Epidemiol. (2017)

Switch to our new best match sort order

Search results  
Items: 1 to 20 of 16523 Selected: 1

1. [Local and controlled release of tamoxifen from multi \(layer-by-layer\) alginate/chitosan complex systems.](#)  
Criado-Gonzalez M, Fernandez-Gutierrez M, San Roman J, Mijangos C, Hernández R. Carbohydr Polym. 2019 Feb 15;206:428-434. doi: 10.1016/j.carbpol.2018.11.007. Epub 2018 Nov 11. PMID: 30553342  
Similar articles

2. [Influence of endocrine therapy on the ratio of androgen receptor \(AR\) to estrogen receptor \(ER\) positive circulating epithelial tumor cells \(CETCs\) in breast cancer.](#)  
Pizon M, Lux D, Pachmann U, Pachmann K, Schott D. J Transl Med. 2018 Dec 14;16(1):356. doi: 10.1186/s12967-018-1724-z. PMID: 30547831 Free Article  
Similar articles

Annotations: title, journal, publication date, authors

## مدیریت نتایج باز یابی

The screenshot shows a search results interface. At the top, there are links for 'Create RSS', 'Create alert', and 'Advanced'. Below these, there are filters for 'Format: Summary' (highlighted with a red circle), 'Sort by: Most Recent', and 'Per page: 20'. A 'Send to' dropdown is also visible. The main content area displays search results, including titles like 'or tamoxifen AND breast cancer:', 'duration of tamoxifen.', 'Antidepressant Drug Interaction in a Cohort of 16,887 Breast Cancer', and 'Cytochrome P-450 2D6 (CYP2D6) Genotype and Breast Cancer Recurrence in Tamoxifen-Treated Patients: Evaluating the Importance of Loss of Heterozygosity.' A button at the bottom says 'Switch to our new best match sort order'.

**Format:** چگونگی نمایش اطلاعات مقاله را نشان می دهد.

**Summary:** خلاصه ای از اطلاعات مقاله شامل عنوان، نویسنده، عنوان اختصاری مجله، PMID، لینک به متن کامل و ... را نمایش می دهد.

**Summary (text):** همان اطلاعات فرمت Summary را به شکل لیست منابع نمایش می دهد.

**Abstract:** خلاصه ی اطلاعات مقاله به همراه چکیده ای از مقاله را نمایش می دهد.

**Abstract (text):** اطلاعات تکمیلی صفحه نمایش را حذف می نماید. این فرمت جهت کپی، پرینت، ذخیره و یا ایمیل کردن مفید است.

**MEDLINE:** اطلاعات را به صورت برچسب رکوردهای پایمدها نشان می دهد و از بخش Send to file می توان جهت ارسال نتایج به نرم افزارهای مدیریت منابع استفاده کرد.

**XML:** داده ها را به زبان برنامه نویسی وب نمایش می دهد.

**PMID List:** داده ها را به صورت لیستی از PMID نمایش می دهد.

## مرتب کردن

برای مرتب کردن نتایج براساس جدیدترین مقالات، مشابه ترین مقالات، نویسنده اول، نویسنده آخر، نام ژورنال و یا عنوان مقاله از اینجا اقدام کنید.

The screenshot shows the PubMed search interface. At the top, the search term is "tamoxifen AND breast cancer". Below the search bar, there are options for "Create RSS", "Create alert", and "Advanced". The search results are displayed in a list format, with the "Sort by" dropdown menu open. The "Sort by" menu has several options: "Most Recent" (selected), "Best Match", "Publication Date", "First Author", "Last Author", "Journal", and "Title". The search results list includes a "Best match" for "Breast cancer" and a link to "Tamoxifen a... on in a Cohort of 16,887 Breast Cancer". Below the search results, there is a button that says "Switch to our new best match sort order".

PubMed  [Create RSS](#) [Create alert](#) [Advanced](#)

Format: Summary **Sort by: Most Recent** Per page: 20 [Send to](#)

**Best match**

[Breast cancer](#)

et al. Prescri

[Tamoxifen a](#)

[Survivors.](#)

Haque R et a

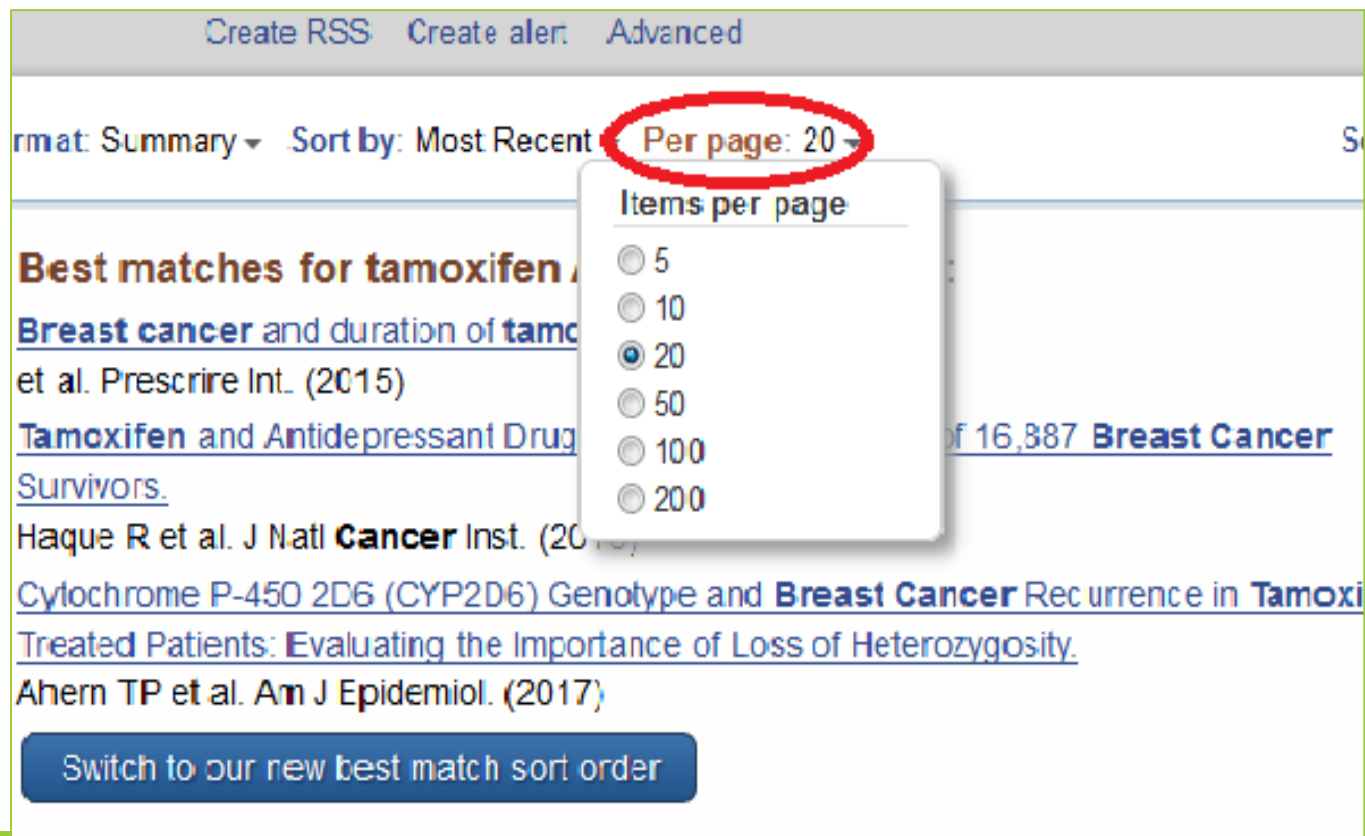
[Cytochrome P-450 2D6 \(CYP2D6\) Genotype and Breast Cancer Recurrence in Tamoxifen-Treated Patients: Evaluating the Importance of Loss of Heterozygosity.](#)

Ahern TP et al. Am J Epidemiol. (2017)

[Switch to our new best match sort order](#)

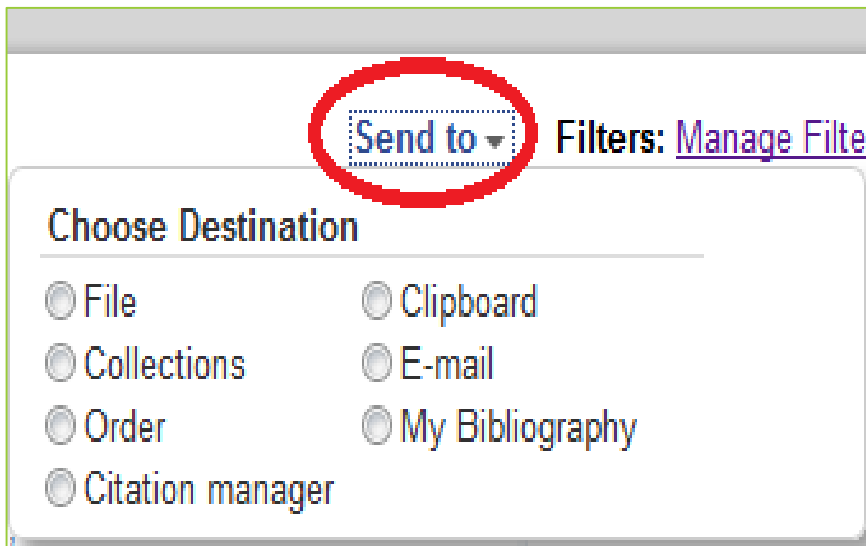
## تعداد نتایج در هر صفحه

پابمد به صورت پیش فرض در هر صفحه ۲۰ مورد از مدارکی را که باز یابی کرده است، نمایش می دهد. اما با استفاده از این گزینه، می توانید تعداد متفاوتی مدرک (۵ تا ۲۰۰ مورد) را برای نمایش دادن در یک صفحه انتخاب کنید.



The screenshot shows a search results interface. At the top, there are links for 'Create RSS', 'Create alert', and 'Advanced'. Below these, there are filters for 'Format: Summary', 'Sort by: Most Recent', and 'Per page: 20'. The 'Per page: 20' dropdown menu is open, showing options for 5, 10, 20, 50, 100, and 200 items per page. The '20' option is selected. Below the dropdown, there are search results for 'Best matches for tamoxifen' and 'Breast cancer and duration of tamoxifen'. The first result is by 'et al. Prescrire Int. (2015)'. The second result is 'Tamoxifen and Antidepressant Drug Use in Breast Cancer Survivors' by 'Haque R et al. J Natl Cancer Inst. (2017)'. The third result is 'Cytochrome P-450 2D6 (CYP2D6) Genotype and Breast Cancer Recurrence in Tamoxifen Treated Patients: Evaluating the Importance of Loss of Heterozygosity' by 'Ahern TP et al. Am J Epidemiol. (2017)'. At the bottom, there is a button that says 'Switch to our new best match sort order'.

## ارسال مقاله



در این بخش می توانید مدارک بازیابی شده را جهت ارسال به نرم افزارهای مدیریت استناد ، ذخیره در پروفایل شخصی و یا ارسال به صورت ایمیل و ... انتخاب کنید.

گزینه های موجود به شرح زیر می باشند:

### Send to file

این قسمت داده ها را برای شما به صورت یک فایل ایجاد می کند و شما می توانید فرمت ذخیره و نوع ترتیب داده ها را معین کنید.

### Send to Clipboard

با انتخاب این گزینه می توانید مدارک انتخاب شده از یک یا چند جستجو را جمع آوری کرده و آنها را ذخیره نماید. حداکثر تعداد ۵۰۰ مدرک را می توان به این بخش فرستاد.

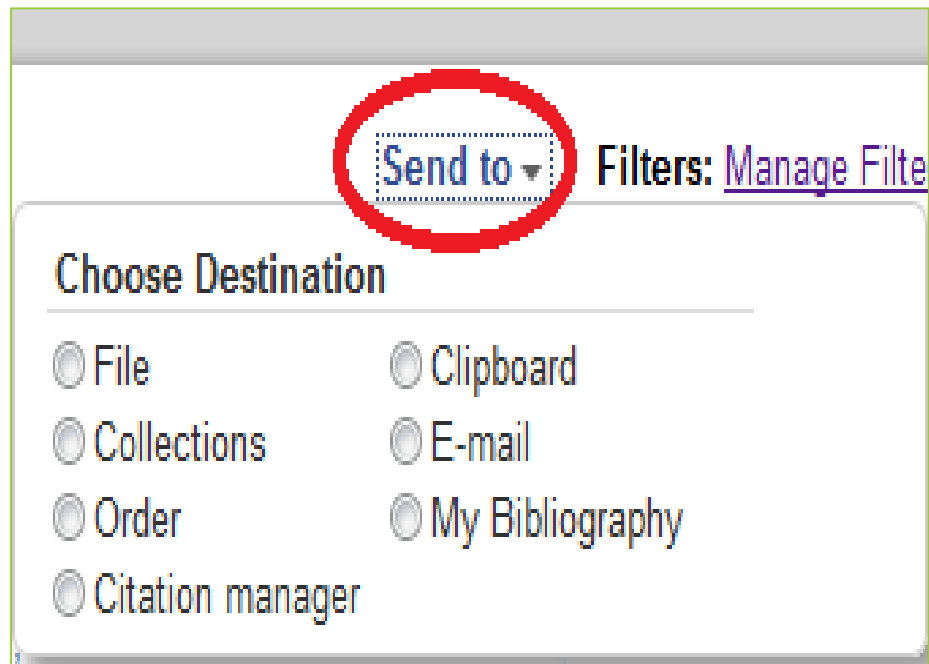
تذکر: این نتایج تنها تا زمان روشن بودن کامپیوتر در حافظه موقت آن ذخیره می شود و در صورتی که سیستم خاموش شود ، اطلاعات از حافظه کامپیوتر حذف خواهند شد.

### Send to Collections

از این گزینه برای ذخیره سازی نتایج حاصل از بازیابی در My NCBI استفاده می شود. نکته: برای استفاده از این بخش، باید به صفحه شخصی تان وارد شوید.

### Send to Email

با استفاده از این بخش می توانید مقالات مورد نظر را به یک ایمیل ارسال کنید.



### Send to Order

با استفاده از این گزینه می توانید نسخه چاپی مقاله را سفارش دهید که برای این کار باید از قبل در سایت <https://docline.gov/loansome> عضو شده باشید.

### Send to My Bibliography

با استفاده از این بخش می توانید مقالات خود را جستجو کرده و آنها را جمع آوری نمایید. نتایج موردنظر خود را در صفحه بازبایی انتخاب کرده و به **My Bibliography** انتقال دهید. استفاده از این بخش، مستلزم ورود به صفحه شخصی است.

## فیلترها

The screenshot shows a search interface with a sidebar on the left containing filter categories: Article types (Clinical Trial, Review, Customize...), Text availability (Abstract, Free full text, Full text), Publication dates (5 years, 10 years, Custom range...), and Species (Humans, Other Animals). A 'Clear all' link is at the bottom of the sidebar. A red circle highlights the 'Show additional filters' link. The main content area shows search results for 'tamoxifen AN' with a 'Best matches' section. The first result is 'Breast cancer and duration of tamoxifen et al. Prescrire Int. (2015)'. Below it is 'Tamoxifen and Antidepressant Drug Int Survivors. Haque R et al. J Natl Cancer Inst. (2016)'. The third result is 'Cytochrome P-450 2D6 (CYP2D6) Genotype in Treated Patients: Evaluating the Importance of CYP2D6 Genotype Ahern TP et al. Am J Epidemiol. (2017)'. A button 'Switch to our new best match sort order' is visible. An 'Additional filters' dialog box is open, listing various filter categories with checkboxes: Article types (checked), Text availability (checked), Publication dates (checked), Species (checked), Languages (unchecked), Sex (unchecked), Subjects (unchecked), Journal categories (unchecked), Ages (unchecked), and Search fields (unchecked). A 'Show' button is at the bottom of the dialog.

**Article type**: با استفاده از این گزینه می توانید نوع خاصی از مقالات از جمله **Clinical study, Review, case report, lecture** و ... را بازیابی نمایید. با استفاده از بخش **customize** انواع بیشتری از منابع قابل دسترس است.

**Availability**: میزان در دسترس بودن مقاله را نشان می دهد. برای مثال می توان نتایج بازیابی را محدود به مدارکی کرد که دارای چکیده هستند (abstract)، متن کامل آنها رایگان است (Free full text) و یا دارای متن کامل هستند (Full text).

**Publication dates**: با استفاده از این گزینه می توانیم مقالات ۵ سال اخیر، ۱۰ سال اخیر و یا محدوده زمانی خاصی را بازیابی نماییم.

**Species**: در اینجا می توان نتایج را به گونه خاص از جمله انسان یا حیوان بودن نمونه مورد بررسی محدود کرد (Other Animals / Humans).

**Languages**: از این گزینه برای محدود کردن نتایج بازیابی به زبان خاص استفاده می شود.

**Sex**: با استفاده از این گزینه می توانید نتایج بازیابی را به جنسیت خاص محدود کنید.

**Subjects**: با انتخاب این گزینه شما می توانید نتایج بازیابی را به موضوع خاصی محدود کنید.

## Article types

Clinical Trial  
Review  
Customize ...

## 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](#)

Format: Summary ▾ Sort by: Most Recent ▾

### Best matches for tamoxifen AN

#### [Breast cancer](#) and duration of [tamoxif](#)

et al. Prescrire Int. (2015)

#### [Tamoxifen](#) and Antidepressant Drug Int [Survivors.](#)

Haque R et al. J Natl **Cancer** Inst. (2016)

#### [Cytochrome P-450 2D6 \(CYP2D6\) Geno](#) [Treated Patients: Evaluating the Importa](#)

Ahern TP et al. Am J Epidemiol. (2017)

Switch to our new best match sort ord

#### Additional filters

- Article types
- Text availability
- Publication dates
- Species
- Languages
- Sex
- Subjects
- Journal categories
- Ages
- Search fields

Show

## فیلترها

**Journal categories:** با استفاده از گزینه های این بخش می توان نتایج بازیابی را به نوع خاصی از ژورنال ها از جمله MEDLINE، Core clinical، Nursing journals، Dental journals، journals و ... محدود کرد.

**Ages:** با انتخاب گزینه های این قسمت می توانید سن افراد مورد مطالعه را محدود کنید. به عنوان مثال می توانید گزینه child, infant, adult و ... را انتخاب کنید. (انتخاب همزمان چندین مورد امکان پذیر است).

**Search fields:** با انتخاب هر کدام از گزینه های زیر مجموعه این فیلد می توانید نتایج بازیابی را به آن مورد خاص محدود کنید. مثلا می توان نتایج بازیابی را به سازمان خاص، کتاب خاص، شابک خاص، ناشر خاص، تاریخ خاص و ... محدود کرد.

**نکته:**

برای حذف هر کدام از فیلترها بر روی گزینه clear در کنار هر فیلتر کلیک کنید و برای حذف همه محدودیت ها به صورت یکجا بر روی clear all واقع در گوشه سمت چپ صفحه کلیک کنید.

PubMed  Search

Create RSS **Create alert** Advanced

Format: Summary ▼ Sort by: Most Recent ▼ Per page: 20 ▼ Send to ▼ Filters: [Manage Filters](#)

### Your PubMed search

Name of saved search:

Search terms:

[Test search terms](#)

Would you like e-mail updates of new search results?

- No, thanks.  
 Yes, please.

E-mail:

Your e-mail address, [sahel782002@semums.ac.ir](mailto:sahel782002@semums.ac.ir), has not been confirmed. To receive search e-mails please:

- [Request a confirmation e-mail](#) to be sent to that address.
- Click the confirmation link in the e-mail.

If you would like to change the e-mail address associated with your account, click the "Change" button on your [NCBI Account Settings](#)

If you do not receive a confirmation e-mail, you should check your [SPAM filtering software](#).

## ذخیره سازی جستجو

با ورود به پروفایل خود، می توانید جستجوی خود را ذخیره نموده و در دفعات بعدی مراجعه به پابمد، دوباره از آن استفاده کنید. همچنین می توانید انتخاب کنید نتایج جدید این جستجو در قالب ایمیل های و در بازه های زمانی روزانه، هفتگی یا ماهانه برای شما ارسال شود. برای انجام این کار، پس از اجرای جستجو روی دکمه **create alert** که در پایین کادر جستجو قرار گرفته است، کلیک کنید.

در صفحه بعدی تنظیمات مربوط به ارسال ایمیل اتوماتیک را انجام دهید.

**Schedule:**

Frequency: Monthly ▾

Which day? the first Sunday ▾

**Formats:**

Report format: Summary ▾

**Number of items:**

Send at most: 5 items ▾  Send even when there aren't any new results

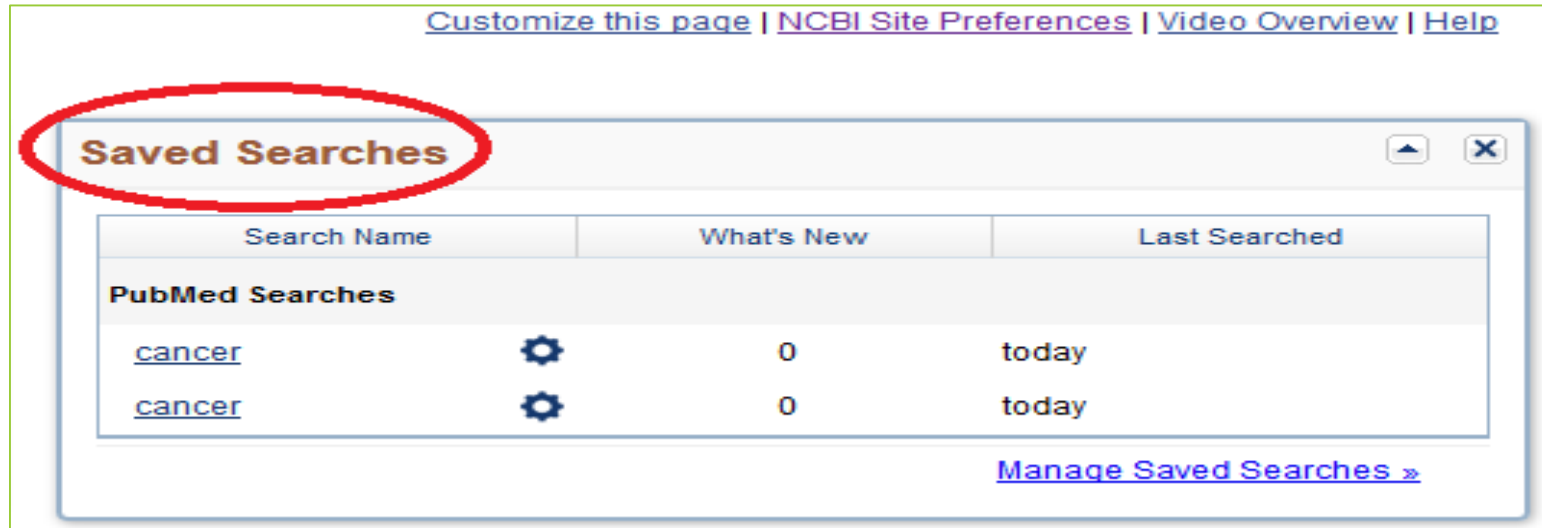
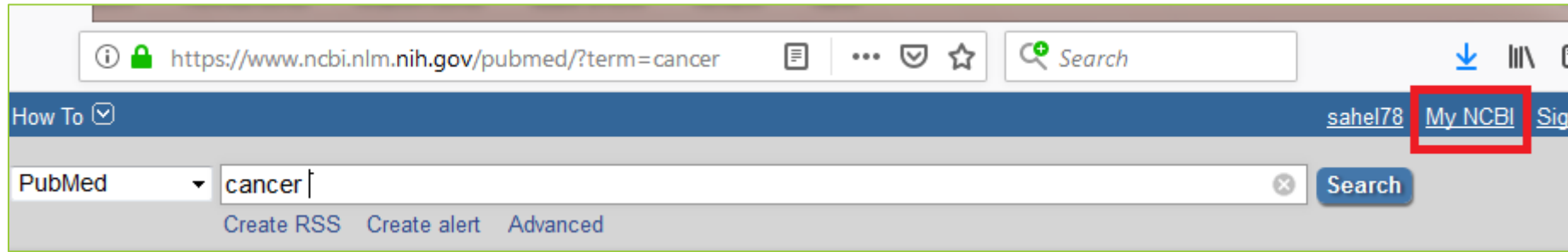
Any text you want to be added at the top of your e-mail (optional):

Save

Cancel

در آخر با کلیک روی دکمه **save**، آن را ذخیره نمایید.

فهرست عناوین جستجوهای  
ذخیره شده را چطور ببینم؟  
My برای این کار بر روی گزینه  
NCBI در گوشه بالای سمت راست  
صفحه کلیک کنید.



در این صفحه می توانید فهرست  
عناوین جستجوهای ذخیره شده را  
به ترتیب تاریخ ذخیره سازی  
مشاهده نمایید.

PubMed cancer  
Create RSS Create alert Advanced

Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20 Send to Filters

**Best matches for cancer:**  
[Global cancer statistics, 2012.](#)  
Torre LA et al. CA **Cancer** J Clin. (2015)  
[Cancer screening in the United States, 2017: A review of current guidelines and current issues in cancer screening.](#)  
Smith RA et al. CA **Cancer** J Clin. (2017)  
[Cancer treatment and survivorship statistics, 2016.](#)  
Miller KD et al. CA **Cancer** J Clin. (2016)

Switch to our new best match sort order

**Choose Destination**  
 File  Clipboard  
 Collections  E-mail  
 Order  My Bibliography  
 Citation manager

Add 3 items  
**Add to Collections**

**Search results**  
Items: 1 to 20 of 3779913 Selected: 3 << First < Prev Page 1 of 188996 Next > Last >>

[Financial Toxicity and Cancer Treatment \(PDQ®\): Health Professional Version.](#)  
PDQ Adult Treatment Editorial Board.  
PDQ Cancer Information Summaries [Internet]. Bethesda (MD): National Cancer Institute (US); 2002-.

Relat  
breast  
lung c  
prosta  
colore

# Collections

با انتخاب این گزینه می توانید نتایج جستجو در تمامی پایگاه های NCBI را ذخیره سازی نمایید.  
برای انجام این کار، پس از جستجو و انتخاب رکوردهای موردنظر روی قسمت **send to** کلیک و آن را در بخش **collection** ذخیره می کنیم.

## My NCBI » Collections

3 items from PubMed

What would you like to do?

- Create new collection **1**
- Append to an existing collection

Enter a name for your collection:

cancer

**2**

Save

Or cancel and return to [your selections](#).

در این صفحه، اگر می خواهید مجموعه جدیدی بسازید، روی قسمت 1 کلیک کنید و پس از تعیین عنوان برای نتایج خود در بخش 2، آن را ذخیره نمایید.

## My NCBI » Collections

2 items from PubMed

What would you like to do?

- Create new collection
- Append to an existing collection **1**

Choose a collection:

Collections

Collections

Favorites

blood pressure

cancer

**2**

Save

Or cancel and return to

اگر می خواهید نتایج جستجوی خود را در یکی از مجموعه های موجود ذخیره کنید، روی (1) کلیک کرده و با انتخاب مجموعه موردنظرتان (2)، نتایج را به آن مجموعه اضافه نمایید.

## Saved Searches

Search Name	What's New	Last Searched
PubMed Searches		
<a href="#">cancer</a>		<a href="#">10782</a> last year
<a href="#">cancer</a>		<a href="#">10782</a> last year

[Manage Saved Searches »](#)

## Collections

Collection Name	Items	Settings/Sharing	Type
<a href="#">Favorites</a>	<a href="#">edit</a> 3	<a href="#">Private</a>	Standard
<a href="#">My Bibliography</a>	<a href="#">edit</a> 0	<a href="#">Private</a>	Standard
<a href="#">Other Citations</a>	<a href="#">edit</a> 0	<a href="#">Private</a>	Standard
<a href="#">cancer</a>	<a href="#">edit</a> 4	<a href="#">Private</a>	PubMed
<a href="#">blood pressure</a>	<a href="#">edit</a> 2	<a href="#">Private</a>	PubMed

[Manage Collections »](#)

برای مشاهده مجموعه های ذخیره شده به my NCBI مراجعه کرده و Collection های خود را مشاهده نمایید.

## PubMed

PubMed comprises more than 28 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.

### PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

### More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

## جستجو در عناوین مجلات Journals in NCBI Databases

در این بخش می توانید اطلاعاتی را در مورد مجلات پابمد مشاهده نمایید.  
برای استفاده از این بخش، در صفحه اصلی پابمد، منو **more resources** گزینه **journals in NCBI** را کلیک کنید.

## NLM Catalog: Journals referenced in the NCBI Databases

Limit your NLM Catalog search to the subset of journals that are referenced in NCBI database records

Enter topic, journal title or abbreviation, or ISSN:

[Advanced Search](#)

Search

در این قسمت مجلات موجود در کتابخانه ملی پزشکی امریکا قابل مشاهده است و می توانید آنها را بر اساس عنوان، شماره ISSN یا موضوع خاصی جستجو نمایید.

NLM ID: 0401101 [Serial]

[American journal of obstetrics and gynecology](#)

14. American Gynecological Society.

NLM Title Abbreviation: Am J Obstet Gynecol

ISSN: 0002-9378 (Print) ; 1097-6868 (Electronic) ; 0002-9378 (Linking)

<2005->: New York : Elsevier

Currently indexed for MEDLINE

NLM ID: 0370476 [Serial]

در صورتیکه مجله جزو مجلات موجود در کتابخانه ملی پزشکی امریکا باشد، در نتایج بازیابی شده مشخصات مربوط به آن را می توانید ببینید.

با کلیک روی عنوان مجله می توانید کلیه مقالات منتشر شده این مجله در پایمد را ببینید.

عبارت **currently indexed for Medline** نشان دهنده این موضوع است که این مجله در مدلاین نمایه شده و معتبر است.

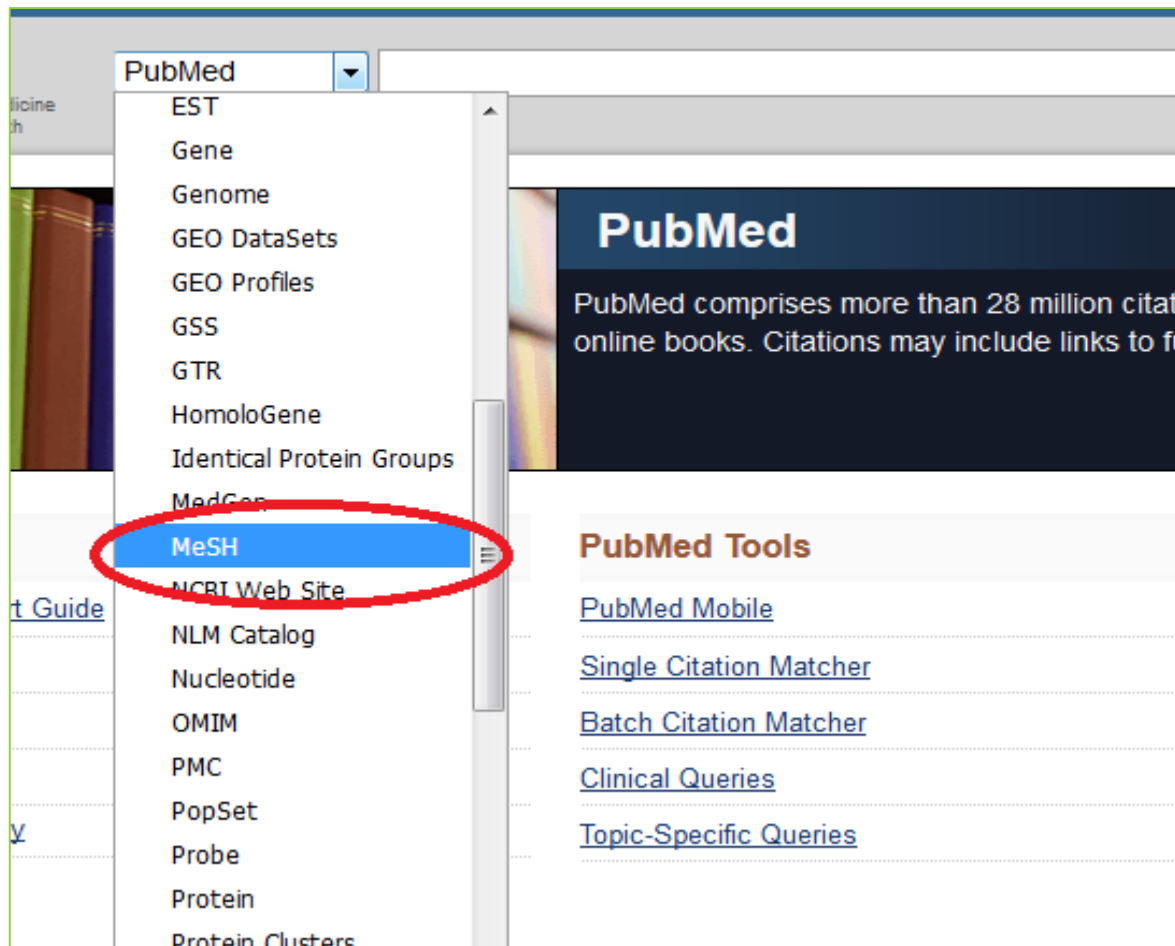
در این قسمت اطلاعاتی مانند عنوان مجله، نام کامل و اختصاری، ISSN، شروع انتشار و آخرین شماره مجله را می توانید مشاهده نمایید.

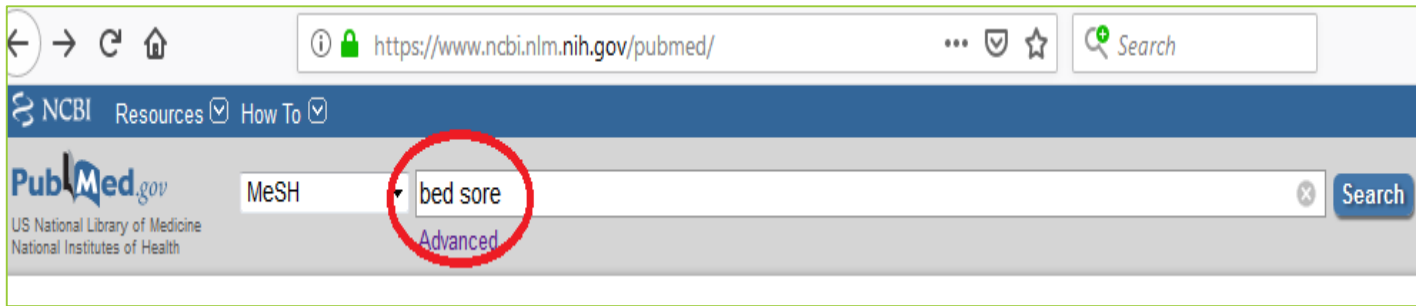
## سرعنوان موضوعی پزشکی:

اصطلاحنامه پزشکی مش، اصطلاحنامه استاندارد حوزه پزشکی است که توسط کتابخانه ملی پزشکی آمریکا تهیه و هر ساله نیز روزآمد می شود. پایگاه اطلاعاتی مدلاین از این اصطلاحنامه برای نمایه سازی ( indexing ) تعیین محتوای موضوعی مقاله و بیان آن در قالب کلید واژه) مقالات استفاده می کند و کاربران می توانند از طریق MeSH Database در این اصطلاحنامه جستجو کنند.

این اصطلاحنامه که سابقاً به شکل چاپی و اکنون به صورت الکترونیکی منتشر می گردد، فهرست منظمی از واژگان استاندارد حوزه علوم پزشکی است که کلیه مقالات موجود در مدلاین بر اساس این واژگان نمایه شده اند. از این رو می تواند ابزاری مناسب برای کاربران مقالات پزشکی نیز باشد که با بهره گیری از آن و انتخاب واژگان استاندارد و مناسب، جستجویی با دقت بالا داشته باشند.

نحوه دستیابی به Mesh در شکل روبرو نمایش داده شده است.





پس از انتخاب مش از منو آبخاری، می توانید کلید واژه مورد نظر را در صفحه مقابل وارد و آن را جستجو نمایید.

Full ▾

**Definition تعاریف**

### Pressure Ulcer

An ulceration caused by prolonged pressure on the SKIN and TISSUES when one stays in one position for a long period of time in bed. The bony areas of the body are the most frequently affected sites which become ischemic (ISCHEMIA) under sustained pressure.

Year introduced: 2006 (1963)

PubMed search builder options

[Subheadings:](#)

<input type="checkbox"/> analysis	<input type="checkbox"/> enzymology	<input type="checkbox"/> pathology
<input type="checkbox"/> anatomy and histology	<input type="checkbox"/> epidemiology	<input type="checkbox"/> physiology
<input type="checkbox"/> blood	<input type="checkbox"/> ethnology	<input type="checkbox"/> physiopathology
<input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid	<input type="checkbox"/> etiology	<input type="checkbox"/> prevention and control
<input type="checkbox"/> chemically induced	<input type="checkbox"/> genetics	<input type="checkbox"/> psychology
<input type="checkbox"/> classification	<input type="checkbox"/> history	<input type="checkbox"/> radiotherapy
<input type="checkbox"/> complications	<input type="checkbox"/> immunology	<input type="checkbox"/> rehabilitation
<input type="checkbox"/> congenital	<input type="checkbox"/> metabolism	<input type="checkbox"/> statistics and numerical data
<input type="checkbox"/> diagnosis	<input type="checkbox"/> microbiology	<input type="checkbox"/> surgery
<input type="checkbox"/> diagnostic imaging	<input type="checkbox"/> mortality	<input type="checkbox"/> therapy

**تقسیمات فرعی موضوعی**

مثال: شما می توانید قبل از جستجوی مقالات مرتبط با زخم بستر، با استفاده از مش، از استاندارد بودن کلیدواژه خود اطمینان حاصل نمایید. به عبارت دیگر چه کلیدواژه استاندارد برای مفهوم زخم بستر وجود دارد. بازیابی کلیدواژه **Pressure Ulcer** نشان دهنده این موضوع است که این کلیدواژه به جای واژه **bed sore** برای نمایه سازی مقالات در موضوع زخم بستر استفاده شده است. لذا بهتر است برای جستجو، از این کلیدواژه استفاده گردد.

Tree Number(s): C17.800.893.665

MeSH Unique ID: D003668

Entry Terms:

واژه های مترادف

- Pressure Ulcers
- Ulcer, Pressure
- Ulcers, Pressure
- Bedsore
- Bedsores
- Pressure Sore
- Pressure Sores
- Sore, Pressure
- Sores, Pressure
- Bed Sores
- Bed Sore
- Sore, Bed
- Sores, Bed
- Decubitus Ulcer
- Decubitus Ulcers
- Ulcer, Decubitus
- Ulcers, Decubitus

در قسمت پایین صفحه نیز مترادفات  
و واژه های مرتبط آورده می شود.

Full ▾

Send to: ▾

## Pressure Ulcer

An ulceration caused by prolonged pressure on the SKIN and TISSUES when one stays in one position for a long period of time, such as lying in bed. The bony areas of the body are the most frequently affected sites which become ischemic (ISCHEMIA) under sustained and constant pressure.

Year introduced: 2006 (1963)

PubMed search builder options

[Subheadings:](#)

- |                                                |                                                          |                                                            |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> analysis              | <input type="checkbox"/> enzymology                      | <input type="checkbox"/> pathology                         |
| <input type="checkbox"/> anatomy and histology | <input type="checkbox"/> epidemiology                    | <input type="checkbox"/> physiology                        |
| <input type="checkbox"/> blood                 | <input type="checkbox"/> ethnology                       | <input type="checkbox"/> physiopathology                   |
| <input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid   | <input type="checkbox"/> etiology                        | <input checked="" type="checkbox"/> prevention and control |
| <input type="checkbox"/> chemically induced    | <input type="checkbox"/> genetics                        | <input type="checkbox"/> psychology                        |
| <input type="checkbox"/> classification        | <input type="checkbox"/> history                         | <input type="checkbox"/> radiotherapy                      |
| <input type="checkbox"/> complications         | <input type="checkbox"/> immunology                      | <input type="checkbox"/> rehabilitation                    |
| <input type="checkbox"/> congenital            | <input type="checkbox"/> metabolism                      | <input type="checkbox"/> statistics and numerical data     |
| <input type="checkbox"/> diagnosis             | <input type="checkbox"/> microbiology                    | <input type="checkbox"/> surgery                           |
| <input type="checkbox"/> diagnostic imaging    | <input type="checkbox"/> mortality                       | <input type="checkbox"/> therapy                           |
| <input type="checkbox"/> diet therapy          | <input type="checkbox"/> nursing                         | <input type="checkbox"/> urine                             |
| <input type="checkbox"/> drug therapy          | <input type="checkbox"/> organization and administration | <input type="checkbox"/> veterinary                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> economics  | <input type="checkbox"/> parasitology                    |                                                            |

### PubMed Search Builder

```
((("Pressure Ulcer"[Mesh])) AND "Pressure Ulcer/economics"[Mesh])
```

AND ▾

[YouTube Tutorial](#)

### Related information

[PubMed](#)

[PubMed - Major Topic](#)

[Clinical Queries](#)

[NLM MeSH Browser](#)

[MedGen](#)

### Recent Activity

[Turn Off](#) [Clear](#)


در ابتدای صفحه اگر روی دکمه **add to search builder** کلیک کنیم، کلیدواژه

موردنظر در قسمت جستجو وارد می شود. برای مثال در صورتیکه بخواهیم زخم بستر را از منظر **economics** بررسی کنیم، مراحل زیر را طی می کنیم:

۱. **add to search builder** را می فشاریم تا کلیدواژه ما در باکس جستجو قرار بگیرد.




۲. مربع کنار **economics** را کلیک می کنیم دوباره **add to search builder** را کلیک می کنیم و در انتها **search pubmed** را کلیک می کنیم. نتایج در صفحه بعد نمایش داده می شوند.

low To 

PubMed 

**(("Pressure Ulcer"[Mesh])) AND "Pressure Ulcer/economics"[Mesh] |**

[Create RSS](#) [Create alert](#) [Advanced](#)

Format: Summary  Sort by: Most Recent  Per page: 20 

Send to 

## Search results

Items: 1 to 20 of 382

[<< First](#) [< Prev](#) Page  of 20 [Next >](#) [Last >>](#)

- [\[Mobilising the team and the patient to prevent pressure ulcers\].](#)
  1. Barateau M, Gautier Y.  
Rev Infirm. 2018 Mar;67(239):38-39. doi: 10.1016/j.revinf.2018.01.010. Review. French.  
PMID: 29525014  
[Similar articles](#)
  
- [Predicting excess cost for older inpatients with clinical complexity: A retrospective cohort study examining cognition, comorbidities and complications.](#)
  2. Bail K, Draper B, Berry H, Karmel R, Goss J.  
PLoS One. 2018 Feb 23;13(2):e0193319. doi: 10.1371/journal.pone.0193319. eCollection 2018.  
PMID: 29474407 [Free PMC Article](#)  
[Similar articles](#)



*Thank You*