

به نام خدا

راهنمای استفاده از پایگاه اطلاعاتی Science Direct .

ساینس دایرکت یکی از بزرگترین مجموعه های مجلات الکترونیکی اطلاعات کتابشناختی و متن کامل میلیون ها مقاله در تمامی زمینه های علوم می باشد . **ساینس دایرکت** یکی از زیرمجموعه های الزویر، بزرگترین ناشر علمی دنیا است. این پایگاه شامل بیش از ۱۵ میلیون مقاله علمی است.

نام شرکت **Elsevier** در سال ۱۵۸۰، زمانی که لوئیس الزویر شروع به فروختن کتاب به دانشجویان کرد مطرح شد Elsevier . یکی از اولین ناشرانی است که به چاپ مجلات علمی و شرح وقایع علمی پرداخته است. شعبه اصلی Elsevier Science در آمستردام هلند است. شرکت Elsevier یک ناشر چندرسانه ای پیشرو است. این شرکت محصولات و خدمات علمی، فنی پزشکی را در سراسر دنیا منتشر می کند. از جمله این خدمات می توان به پایگاه ساینس دایرکت اشاره کرد.

ساینس دایرکت سرویس اطلاعات الکترونیکی برای دسترسی به مجلات تمام متن علمی از انتشارات Elsevier است. پایگاه ساینس دایرکت در بر گیرنده موارد زیر است:

- بیش از یک چهارم اطلاعات علمی دنیا در زمینه فنی مهندسی و پزشکی بصورت آنلاین
- بیش از ۳۷۰۰ مجله علمی داوری شده
- بیش از ۲۵۰۰۰ کتاب
- بیش از ۱۳ میلیون مقاله تمام متن
- دسترسی به اطلاعات مقالات مربوط به شماره های قدیمی مجلات از جلد اول
- دسترسی به اطلاعات مقالات در حال چاپ
- امکان دسترسی به میزان استنادات مقالات از طریق اتصال به بانک Scopus

قابل ذکر است که دسترسی دانشگاه به SCIENCE DIRECT بر اساس IP ADDRESS ها می باشد

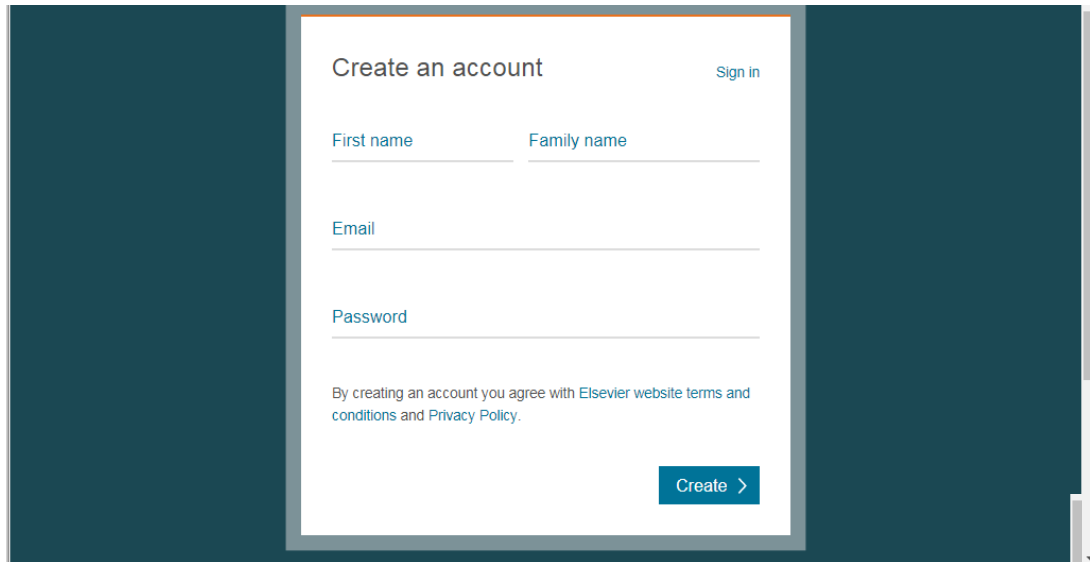
راهنمای عملی

هنگامی که شما در ScienceDirect ثبت نام کرده و وارد شده اید، می توانید:

از هشدارهای جستجو، هشدارهای موضوعی، هشدارهای نشریات و کتاب، و توصیه های شخصی شده مقالات مطلع شوید و یک لیست از مجلات و کتاب های مورد علاقه خود را ایجاد کنید

تنظیم پیش فرض ها و سفارشی سازی جلسات شخصی ScienceDirect خود را انجام دهید.

پس برای داشتن یک نام کاربری و رمز عبور در ScienceDirect ، ثبت نام کنید. روی ثبت نام کلیک کنید. و مشخصات خواسته شده را وارد کنید.



نام و نام خانوادگی، آدرس ایمیل ، آدرس ایمیل (ترجیحا ایمیل سازمانی)، رمز عبور (۵ تا ۲۰ کاراکتر) را وارد کنید.

با تکمیل ثبت نام ScienceDirect ، شما موافقتنامه حقوق کاربر ثبت شده Elsevier و سیاست حفظ حریم خصوصی را می پذیرید. (می توانید از طریق لینک این موافقتنامه را مطالعه کنید.)

با کلیک بر روی ایجاد، نام کاربری مورد استفاده با رمز عبور شما نمایش داده می شود.

جعبه چک را برای دریافت ایمیل در مورد به روز رسانی ها، انتشارات، و یا محصولات مرتبط با Elsevier انتخاب کنید. روی دکمه انجام شد کلیک کنید.

شما به طور خودکار به حساب شخصی خود وارد شده اید و ویژگی Remember me فعال شده است.

اگر از رایانه شخصی خود استفاده می کنید، لازم نیست که ، از سیستم خارج شوید. به سادگی، پنجره مرورگر خود را ببندید.

اگر از یک دستگاه مشترک یا عمومی استفاده میکنید و میخواهید جلسه خود را پایان دهید، روی نام خود کلیک کنید و سپس خروج را انتخاب کنید.

اکنون، مروری بر گزینه های ورود به سیستم در ScienceDirect داشته باشیم.

برای ورود به ScienceDirect ، چند گزینه دارید.

اگر نام کاربری و رمز عبور Elsevier دارید، آنها را در فیلدهای ارائه شده وارد کنید و روی ورود به سیستم کلیک کنید.

اگر می خواهید از ورودی موسسه استفاده کنید، می توانید بر روی **Other institution** کلیک کنید.

اگر شما در ScienceDirect ثبت نام کرده اید، ویژگی های شخصی شده (به عنوان مثال، Alerts) برای شما در هنگام استفاده از ورودی آتن یا موسسه، در دسترس شما هستند.

حالا بیا برگردیم به صفحه اصلی ScienceDirect.

هنگامی که وارد سیستم شوید، نام شما در بالای هر صفحه نمایش داده می شود تا به شما یادآوری کند جلسه شخصی شما فعال است.

در ScienceDirect چندین ابزار جستجو وجود دارد.

جعبه جستجو سریع در بالای تمام صفحه اصلی ScienceDirect نمایش داده می شود.

ScienceDirect Journals Books Zahra Dehghan Resource Finder

Search for peer-reviewed journals, articles, book chapters and open access content.

Keywords Author name

Journal/book title Volume Issue Pages Advanced search

از اینجا، می توانید از یک یا چند فیلد برای فرمول جستجوی خود استفاده کنید.

جستجو برای مقالات بر اساس کلید واژه که ممکن است در هر نقطه از سند ظاهر شود.

جستجو برای مقالاتی از طریق نام نویسنده یا نویسندگان

جستجو برای مقالات منتشر شده در مجلات یا کتاب های خاص

هنگام تایپ کردن یک عنوان نشریه در جستجوی سریع، لیستی از عناوین نشریات حاوی شرایط مرتبط را ارائه می دهد. همچنین می توانید شماره، و / یا شماره صفحه را مشخص کنید.

دکمه جستجو را برای انجام جستجوی خود انتخاب کنید.

برای جستجوی دقیق تر، جستجوی پیشرفته را انتخاب کنید.

Advanced Search ^{new}

All of the fields are optional.
Find out [more](#) about the new advanced search.

Find articles with these terms

In this journal or book title

Year(s)

Author(s)

Author affiliation

Title, abstract or keywords

✓ Show more fields

Article types

Review articles

Correspondence

Patent reports

Research articles

Data articles

Practice guidelines

در اینجا می‌توانید از یک یا چند فیلد برای فرمول جستجوی خود استفاده کنید.

۱. برای مثال، بیاید برای مقالات مرتبط با تحولات در تحقیقات حمله قلبی جستجو کنیم.

اصطلاحات و عباراتی که باید در اسناد بازیابی شده ظاهر شوند را وارد کنید.

علامت نقل قول می‌تواند مورد استفاده قرار گیرد برای مشخص کردن شرایطی که باید در کنار یکدیگر در سند ظاهر شوند.

۲. ما می‌توانیم از اپراتورهای بولی (AND, OR, NOT) برای اضافه کردن شرایط در جستجوی ما استفاده کنیم.

۳. ما می‌دانیم مقاله ما در کدام نشریه چاپ شده است، پس وارد می‌کنیم.

۴. می‌توانیم جستجوی خود را به نویسندگان خاص محدود کنیم. و با استفاده از نشانه منفی، می‌توانیم همکاری با نویسندگان خاص را حذف کنیم.

هنگامی که شروع به تایپ عنوان نشریه کنید، ScienceDirect عنوان‌هایی را که حاوی این اصطلاحات هستند را نشان می‌دهد.

اگر ما یک نشریه یا عنوان کتاب را مشخص نکنیم، همه نشریات موجود در جستجوی ما گنجانده خواهند شد.


۵. ما می‌توانیم یک سال انتشار یا محدوده تاریخ برای اسناد را وارد کنیم. اگر ما مدارک مربوط به همه سال‌ها را نیاز داریم، حوزه را خالی بگذاریم.

محدوده، موضوع و / یا محدوده صفحه می‌تواند مشخص شود یا ما می‌توانیم این فیلدها را خالی بگذاریم تا حجم کامل موجود را جستجو کنیم.

۶. اگر شرایطی وجود داشته باشد که در عنوان، انتزاعی یا کلمات کلیدی ظاهر شود، آنها را در اینجا وارد کنید.



ما به دنبال تحولات در حال توسعه هستیم، بگذارید اینجا مشخص شود.


۷. می توانیم جستجو را به نوع خاصی از اسناد محدود کنیم. اگر ما هیچ نوع سند را انتخاب نکنیم، همه انواع در جستجوی ما گنجانده می شوند.


۸.  را برای انجام جستجو انتخاب کنید

Tip: It is not necessary to specify AND operator explicitly since all terms are ANDed by default

Find articles with these terms 
"heart attack" AND NOT opioid

In this journal or book title  Year(s) 
The American Journal of Cardiology 2016-2018

Author(s)  Author affiliation
macmanus -chen


Title, abstract or keywords 
trends

Title

Volume(s) Issue(s) Page(s) DOI, ISSN or ISBN

References

Article types

-  Review articles Correspondence Patent reports
 Research articles Data articles Practice guidelines

معیارهای جستجوی ما در بالای نتایج جستجو نمایش داده می شود.

در اینجا می توانیم اصطلاحات جستجوی ما را ویرایش کنیم.

اگر جستجوی اصلی ما بیش از حد محدود باشد، می توانیم برخی یا همه عناصر جستجوی را حذف کنیم.

Find articles with these terms
"heart attack" AND NOT opioid

Journal or book title: The American Journal of Cardiology X Year: 2016-2018 X
Authors: macmanus -chen X Title, abstract, keywords: trends X

Advanced search

Refine by:

Article type

- Review articles
- Research articles

Clear all filters

No results found.

Please remove some or all of your search filters.

Your search was: "heart attack" AND NOT opioid pub: The American Journal of Cardiology date: 2016-2018 authors: macmanus -chen tak: trends articleTypes: Review articles, Research articles cid: 271073

نتایج جستجوی ما به روز می شود تا منعکس کننده تغییرات باشد.

Find articles with these terms
"heart attack" AND NOT opioid

Journal or book title: The American Journal of Cardiology X Year: 2016-2018 X
Title, abstract, keywords: trends X

Advanced search

7 results

Set search alert

Refine by:

Years

- 2018 (2)
- 2017 (1)
- 2016 (4)

Article type

- Review articles
- Research articles (7)

Volumes

- 122 (1)

Download selected articles [Export](#) sorted by *relevance* | *date*

- Risk Factors and Trends in Incidence of Heart Failure Following Acute Myocardial Infarction
Research article
The American Journal of Cardiology, Volume 122, Issue 1, 1 July 2018, Pages 1-5
Jennifer Wellings, John B. Kostis, Davit Sargsyan, Javier Cabrera, ... Myocardial Infarction Data Acquisition System (MIDAS 31) Study Group
[Download PDF \(1,182 KB\)](#) [Abstract](#) [Export](#)
- Trends in Length of Hospital Stay and the Impact on Prognosis of Early Discharge After a First Uncomplicated Acute Myocardial Infarction
Research article
The American Journal of Cardiology, Volume 121, Issue 4, 15 February 2018, Pages 397-402
Hoang V. Tran, Darleen Lessard, Mayra S. Tisminetzky, Jorge Yarzebski, ... Robert Goldberg
[Download PDF \(493 KB\)](#) [Abstract](#) [Export](#)
- Decade-Long Trends in the Frequency of 90-Day Rehospitalizations After Hospital Discharge for Acute Myocardial Infarction
Research article

۸ - برای بازگشت به فرم جستجوی پیشرفته، جستجو پیشرفته را انتخاب کنید.

برای پاک کردن فرم جستجوی پیشرفته و بازگشت به صفحه قبلی، لغو را انتخاب کنید.