



## راهنمای جستجو از

## پایگاه های اطلاعاتی

## کتابخانه مرکزی

## دانشگاه علوم پزشکی تبریز

### نحوه دسترسی:

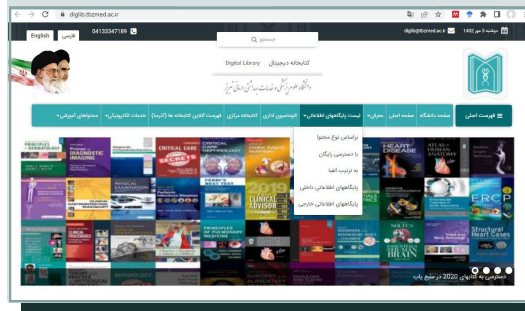
کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز امکان دسترسی به پایگاه های اطلاعاتی مختلفی را در وب سایت خود در صفحه مربوط به کتابخانه دیجیتال برای کاربران مهیا نموده است .

<https://diglib.tbzmed.ac.ir>

بدین منظور در لینک فوق از طریق تب لیست پایگاه های اطلاعاتی امکان دسترسی به این پایگاه ها بر اساس نوع محتوا ، دسترسی رایگان ، پایگاه های اطلاعاتی داخلی و خارجی میسر میباشد .

شایان ذکر است در تب محتوای آموزشی راهنماها و مستندات آموزشی پایگاه های اطلاعاتی در اختیار کاربران قرار گرفته است .

همچنین رکورد کارگاه های آموزشی برگزار شده که از طریق تب محتوای آموزشی قابل دسترسی است منبع مناسبی برای دریافت اطلاعات تکمیلی در این زمینه می باشد .



### جستجو در پایگاه های اطلاعاتی



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

پابمد شامل بیش از 36 میلیون اسناد برای منابع زیست پزشکی از MEDLINE ، مجلات علوم زیستی و کتابهای آنلاین است . قابلیت های جستجو در این پایگاه عبارتند از :

- جستجو ساده و جستجو پیشرفته
- جستجو با استفاده از سرعنوان های موضوعی MESH
- جستجو با کمک عملگرهای بولین و Truncations
- جستجو با کمک Entry terms و اختصارات و ...



WEB OF SCIENCE™  
[Webofscience.com](http://Webofscience.com)

وب آو ساینس (WOS) پایگاهی استنادی است که اطلاعات کتابشناختی همراه با چکیده و اطلاعات مراجع مقالات مجله و کنفرانس ها و همایش های علمی بین المللی را ارائه میدهد .

قابلیت های جستجو در این پایگاه عبارتند از :

- جستجوی DOCUMENTS شامل جستجو ساده و پیشرفته
- جستجو RESEARCHERS
- جستجو با کمک عملگرهای بولین و Truncations و ...

# Scopus

[www.scopus.com](http://www.scopus.com)

پوشش موضوعات در این پایگاه استنادی عبارتند از :

Health Sciences , Physical Sciences Social Sciences and Life Sciences

از انواع جستجو در این پایگاه میتوان به Document Search , Authors Search , Affiliation Search و Advanced اشاره کرد .

# CLINICAL KEY

[www.clinicalkey.com](http://www.clinicalkey.com)

ClinicalKey یک موتور جستجوی بالینی هوشمند و یک

پایگاه اطلاعاتی از مجموعه ای از منابع، مقالات و اطلاعات دارویی

در تصمیم گیری بالینی ارائه می کند که برترین منابع پزشکی را

از ناشر الزویر در یک مجموعه گردآوری نموده تا پاسخ سؤالات

بالینی پزشکان را به سرعت و دقت به گونه ای کارآمد ارائه نماید .

این پایگاه امکان جستجو در منابع متنوعی چون ژورنال ها ، کتب ،

کارآمایی های بالینی ، مونوگراف های دارویی ، آموزش بیمار ،

گایدلاین ها ، چکیده های MEDLINE و غیره را فراهم میکند .

# ProQuest

[www.proquest.com](http://www.proquest.com)

این پایگاه مقالات نشریات علمی ، پایان نامه ها ، سخنرانیها و ...

را به صورت چکیده ، تمام متن به همراه تصویر ارائه می دهد .

دسترسی به استنادهای دریافتی به مقالات در این پایگاه فراهم

شده است . روش های جستجو عبارتند از :

Basic search , Advanced search , Brows

Publication and Databases (7)

# Springer

<https://link.springer.com>

پایگاه اطلاعاتی اشپرینگر که از محصولات ناشر آلمانی به

نام Springer است، از قوی ترین پایگاههای اطلاعاتی در

سه حوزه ی علوم ، فناوری و پزشکی (STM) محسوب

میشود . در حال حاضر، اشپرینگر بزرگترین ناشر کتب

علمی به شمار می رود . این انتشارات همچنین دومین ناشر

بزرگ ژورنال های علمی (پس از الزویر) بوده و در حوزه

های مختلف به نشر کتب و مقالات می پردازد . جهت

اطلاعات تکمیلی به محتوای آموزشی مربوطه رجوع شود.

# Embase

<https://www.embase.com>

Embase یک پایگاه داده زیست پزشکی بسیار متنوع ،

چند منظوره و به روز برای ارائه آخرین مطالب علمی و

اطلاعات دارویی است . ویژگی های آن عبارتند از :

- نمایه سازی کامل متن داروها ، بیماریها و اطلاعات تکنیک ها و ابزارهای پزشکی

- نمایه سازی تمامی مقالات با استفاده از اصطلاحنامه

انحصاری Emtree

- پوشش منحصربفرد مهمترین نوع شواهد و ابزارهای

جستجو

- بررسی جامع و سیستماتیک تاثیرگذار در حمایت از

پزشکی مبتنی بر شواهد

در این پایگاه 9 روش جستجو وجود دارد که میتوان به

جستجوی دارو ، جستجوی بیماری ، جستجوی دستگاه های

پزشکی ، جستجوی PICO و جستجوی پیشرفته اشاره کرد .



[www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

در این بانک اطلاعاتی که از محصولات ناشر الزویر میباشد موضوعات به 4 دسته اصلی تقسیم شده اند :

Physical Sciences and Engineering

Health Sciences , Life Sciences

Social sciences and Humanities

قابلیت های جستجو در این پایگاه عبارتند از : جستجو ساده و

جستجو پیشرفته ، جستجو با کمک عملگرهای بولین و

Truncations ، بهره گیری از فیلترها و غیره

جهت اطلاعات تکمیلی به محتوای آموزشی مربوطه رجوع شود.



<https://onlinelibrary.wiley.com>

از بزرگترین مراجع علمی آنلاین که منابعی را در زمینه های

مختلف علوم طبیعی ، علوم انسانی و علوم اجتماعی ، پزشکی و

فیزیک و غیره ارائه می دهد .

قابلیت های جستجو در این پایگاه عبارتند از :

- جستجو سریع ساده و جستجو پیشرفته

- جستجو استنادی

- امکان ذخیره کردن جستجو ، امکان اصلاح جستجو و غیره

ارتباط با ما : 04133379525-26

Saidih@Tbzmed.ac.ir

Makanin@Tbzmed.ac.ir