

نوپا

خدمات پژوهشی سامانه نوپا  
(نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران)  
(NOPA)

زلیخا رنجبر

کارشناس ارشد مدیریت اطلاعات

مدیریت اطلاع رسانی پزشکی و منابع علمی

۱۴۰۰



# اهداف آموزشی

✓ آشنایی با ۱۳ سامانه کاربردی در سامانه نوپا (**نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران**)

✓ بکارگیری خدمات پژوهشی سامانه نوپا در فرایند تحقیق



# اهداف طراحی و پیاده‌سازی سامانه (نوپا) - ۱

معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با جهت تامین اهداف زیر، اقدام به طراحی و پیاده‌سازی «نظام نوین اطلاعات پژوهش پزشکی ایران (نوپا)» نموده است:

- ✓ **ارایه خدمات بهتر، آسان و در اسرع وقت به کاربران**
- ✓ **افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی پژوهشگران به منابع اطلاعاتی**
- ✓ **پرهیز از انجام پژوهش‌های تکراری**
- ✓ **صرفه‌جویی و مدیریت هزینه‌ها در پژوهش‌های نظام سلامت**
- ✓ **انتخاب مجلات مناسب و معتبر (داخلی و خارجی) برای چاپ مقاله**



## اهداف طراحی و پیاده‌سازی سامانه (نوپا) - ۲

- ✓ توزیع و ترویج دانش تولید شده از پژوهش‌های پزشکی
- ✓ افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی به نتایج پژوهش‌ها برای عموم
- ✓ بهره‌برداری اثربخش، مبتنی بر اخلاق و کارآمد از پژوهش‌های نظام سلامت کشور
- ✓ توسعه کمی و کیفی پژوهش‌های نظام سلامت
- ✓ رصد و پایش عملکرد پژوهشی اعضای هیات علمی، دانشگاه‌ها، دانشکده‌ها و ....



## چه گروه هایی از این خدمات بهره مند می شوند؟

■ دانشجویان

■ پژوهشگران

■ اعضای هیات علمی

■ سردبیران مجله

■ سیاستگذاران علمی در سطوح ملی، دانشگاهی

■ مدیران، روسا و کارشناسان کتابخانه ها

■ عموم مردم



# اهداف و ضرورت انجام پژوهش در علوم پزشکی



## اهداف:

• توسعه سلامت جامعه با ارائه راه حل مسئله (درمانی، بهداشتی و پیشگیری و ...)

• ارتقا جایگاه علمی کشور / دانشگاه / نویسنده (در سطوح بین المللی، ملی و دانشگاهی)

## ضرورت پژوهش مستمر:

نیمه عمر یا کهنگی متون (Half life OR Half time) در دانش پزشکی





# Doubling time of medical knowledge

the **doubling time** of medical knowledge

- in 1950 was **50 years**;
- in 1980, **7 years**;
- and in 2010, **3.5 years**.
- In 2020 it is projected to be 0.2 years—just **73 days**

-Densen P. Challenges and opportunities facing medical education. Trans Am Clin Climatol Assoc. 2011;122:48-58. PMID: 21686208; PMCID: PMC3116346.



# Doubling time of medical knowledge-2



انبوهی از دانش پزشکی

شناسایی منابع اطلاعاتی معتبر

دسترسی سهل و سریع به جامعه استفاده کننده





# سامانه نوپا و فعاليت هاي پژوهشي

۱۳ سامانه اطلاعات علمی  
۱۳ خدمت نوین پژوهشی



مراحل انجام تحقیق  
انتخاب موضوع

- بررسی عناوین پژوهش‌های انجام شده
- انتخاب همکاران پژوهش
- دسترسی به منابع اطلاعاتی مختلف
- دسترسی به مجلات معتبر جهت چاپ مقاله

انتشار، ترویج و توزیع دانش

رصد و پایش فعالیتهای پژوهشی

## راه های دسترسی به سامانه نوپا

نوپا

لینک مستقیم

<http://research.ac.ir>

وب سایت کتابخانه مرکزی

<http://centlib.gums.ac.ir/>

وب سایت واحد علم سنجی

<http://sci.gums.ac.ir/>

وب سایت کتابخانه دیجیتال

<http://diglib.gums.ac.ir/>



# سامانه جامع طرح های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور



<http://rpis.research.ac.ir>

سامانه جامع طرح های تحقیقاتی  
علوم پزشکی کشور  
وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی



۲۰۷۵۲۵

پژوهشگر



۱۱۱۴۰۸

پایان نامه



۱۳۷۷۷۰

طرح پژوهشی



۷۲

دانشگاه

جستجوی پیشرفته

مورد ۲۴۹۱۷۸

جستجو در همه اطلاعات طرح ها و پایان نامه ها



سامانه مشابهت یاب



دسترسی اعضای هیات علمی و کارشناسان دانشگاهها به سامانه مشابهت یاب برای بررسی سرقت علمی مقالات یا همان Plagiarism فراهم شده است. همکاران محترم می توانند با مراجعه به سامانه در آدرس <https://ppc.research.ac.ir> نسبت به مشابهت یابی مقالات

جستجوهای برگزیده

۹۳۶۸

تمامی پژوهش های مرتبط با کرونا و کووید-۱۹

۱۴۸۴۰

طرح های طب ایرانی، سنتی و مکمل

۳۸۹۹

همه طرح های آلودگی هوا

- ایجاد بانک ملی و کشوری از طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های دانشگاه ها و موسسات علوم پزشکی کشور

- ایجاد بستر و زیرساخت لازم برای اجرای دقیق قانون پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی مصوب

- فراهم سازی امکان مشابهت یابی عناوین و متن پروپوزال های تحقیقاتی و پایان نامه ها و نیز گزارش نهایی آنها

- اطلاع رسانی عناوین و موضوعات در دست انجام طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های علوم پزشکی کشور

- صرفه جویی و مدیریت هزینه ها در پژوهش ها از طریق جلوگیری از انجام طرح ها و پایان نامه های تکراری

...



# جستجو در سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور

?

**سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور**

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی



جستجوی پیشرفته

جستجو در همه اطلاعات طرح‌ها و پایان‌نامه‌ها

جستجوی پیشرفته

در عنوان، چکیده و کلمات کلیدی: covid ۱۹

وضعیت طرح: [dropdown]

نوع (طرح / پایان‌نامه): [dropdown]

تاریخ خاتمه از: [calendar] تا: [calendar]

سال: [dropdown]

دانشگاه علوم پزشکی گیلان

کد اخلاق / IRCT: [input]

طرح پژوهشی

پایان‌نامه

بازنشانی جستجو

ردیف	عنوان	دانشگاه	تاریخ تصویب	تاریخ خاتمه	وضعیت/نوع
۱	تبیین تجارب دانشجویان مامایی از کارآموزی در عرصه زایمان در دوران پاندمی کووید-۱۹ در فاطمه جعفرزاده کنارسری	گیلان	۱۴۰۰/۱۰/۱۲		مصوب منتظر اجرا
۲	بررسی عوامل مرتبط با قصد والدین برای انجام واکسیناسیون کووید ۱۹ بر اساس مدل بزنف در گروه سنی زیر ۱۸ سال استان گیلان در سال ۱۴۰۰	گیلان	۱۴۰۰/۹/۷		در حال نظارت

مشخصات طرح پژوهشی: ۳۸۹۵

**عنوان:** تبیین تجارب دانشجویان مامایی از کارآموزی در عرصه زایمان در دوران پاندمی کووید-۱۹ در سال ۱۴۰۰

**محل اجرا:** دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشگاه علوم پزشکی گیلان/مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت

**نوع:** طرح پژوهشی / دیگر

**پژوهشگران:** فاطمه جعفرزاده کنارسری، کبری ابوذری گزافرودی، یلدا دنیانی میرز، مروارید قصاب شیرازی

**کد اخلاق/IRCT:** IR.GUMS.REC.1400.516

**تاریخ‌ها:** ارسال: ۱۴۰۰/۶/۲۴، تصویب: ۱۴۰۰/۱۰/۱۲

**چکیده:** ضرورت و اهداف کاربردی طرح: پاندمی کووید-۱۹ یکی از تهدیدهای مهم سلامت جهانی است که منجر به تغییرات سریع، مهم و بی‌سابقه‌ای در زمینه... نحوه ارائه خدمات مامایی و زایمان در سراسر جهان شده است و مادران باردار، کادر پزشکی، ماماها و دانشجویان مامایی را تحت شعاع خود قرار داده است. از این رو به منظور ارائه مراقبت‌های موثر و زایمان ایمن، آموزش دانشجویان مامایی به عنوان افرادی که باید از دانش و مهارت‌های بالینی مناسبی برخوردار باشند، بسیار حائز اهمیت است. برای دانشجویان مامایی عوامل عمده استرس‌زا در فرآیند آموزش شامل دغدغه‌های علمی، بالینی و مالی است که هر سه عامل می‌توانند در پاندمی کووید ۱۹ تشدید شوند. با توجه به این که دوران کارورزی آخرین دوره مفصل کارشناسی مامایی است که دانشجویان فرصت یادگیری مهارت‌های بالینی را دارد و همچنین با توجه به این که پاندمی کووید






# سامانه پایان نامه های دانشگاه های علوم پزشکی کشور

<http://thesis.research.ac.ir>

## هدف و کاربرد

- کمک به دانشجویان در انتخاب موضوع و عنوان تحقیق.
- پرهیز از انجام پژوهش های تکراری
- سهولت دسترسی و اطلاع پژوهشگران، دانشجویان و کاربران به عناوین و چکیده منابع پایان نامه ای علوم پزشکی؛
- ترویج و اشاعه اطلاعات علمی منتج از پایان نامه؛
- توسعه فرهنگ تحقیق؛

صفحه اصلی گزارش آماری کتابخانه های مرکزی راهنما ورود



دانشگاه علوم پزشکی گیلان

همه موارد


و همه موارد

سال دفاع برابر

مقطع تحصیلی: همه موارد

چکیده دارد

X دانشگاه علوم پزشکی گیلان



بانک اطلاعاتی پایان نامه های علوم پزشکی کشور

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و نشریات علمی  
گروه اطلاع رسانی پزشکی

پاک کن جستجو





## سامانه خبره یاب پژوهش\_۲

سامانه خبره یاب پژوهش  
وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی



نویسندگان

جستجوی نام

3

۱۱ عضو

سوده

استاد

مقالات



رضا ملک زاده

استاد ممتاز دانشکده پزشکی، تهران  
مرکز تحقیقات سرطان های گوارش و کبد

مقالات مرتبط: ۲۶۹



بهزاد برادران

استاد دانشکده پزشکی، تبریز  
مرکز تحقیقات ایمنولوژی

مقالات مرتبط: ۲۳۵۲



فهرست مقالات

اردش

استاد

مرکز



محمد اسماعیل اکبری

استاد دانشکده پزشکی، شهید بهشتی  
مرکز تحقیقات سرطان



امیر حسین صاحبکار

دانشیار دانشکده داروسازی، مشهد  
مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی



2

cancer|

- ▼ Anatomy
  - ▼ Cells
    - ▼ Connective Tissue Cells
      - ▼ Fibroblasts
        - Cancer-Associated Fibroblasts
- ▼ Diseases
  - ▼ Neoplasms
  - ▼ Neoplasms by Histologic Type
    - ▼ Neoplasms, Glandular and Epithelial
      - ▼ Carcinoma
        - ▼ Adenocarcinoma
          - ▼ Adenocarcinoma, Papillary
            - Thyroid Cancer, Papillary



3

# سامانه خبره یاب پژوهش ۳

سامانه خبره یاب پژوهش



جستجو اعضا مکانها مقالات

وابستگی علمی چارسی نویسندگان



مرتب سازی برحسب تعداد  
 مقاله نویسنده

مرکز تحقیقاتی

دانشکده

دانشگاه

- انستیتو پاستور ایران / پاستور  
مقالات مرتبط: ۴۶۶ نویسندگان: ۸۱
- مرکز تحقیقات قلب / شهید رجایی  
مقالات مرتبط: ۱۰۴ نویسندگان: ۴۷
- پزشکی تولید مثل (بژوهشگاه رویان) / جهاد دانشگاهی  
مقالات مرتبط: ۱۰۶ نویسندگان: ۳۵
- مرکز تحقیقات بیماری های مزمن تنفسی / شهید بهشتی  
مقالات مرتبط: ۱۶۷ نویسندگان: ۳۴

- دانشکده پزشکی / تهران  
مقالات مرتبط: ۴۳۲۷ نویسندگان: ۸۷۸
- دانشکده پزشکی / شهید بهشتی  
مقالات مرتبط: ۳۲۴۰ نویسندگان: ۶۶۱
- دانشکده پزشکی / مشهد  
مقالات مرتبط: ۱۹۸۷ نویسندگان: ۴۸۴
- دانشکده پزشکی / ایران  
مقالات مرتبط: ۱۹۸۳ نویسندگان: ۴۷۳

- دانشگاه علوم پزشکی تهران  
مقالات مرتبط: ۶۳۰۹ نویسندگان: ۱۴۰۲
- دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی  
مقالات مرتبط: ۴۵۶۷ نویسندگان: ۱۰۱۴
- دانشگاه علوم پزشکی ایران  
مقالات مرتبط: ۲۶۱۲ نویسندگان: ۶۷۶
- دانشگاه علوم پزشکی مشهد  
مقالات مرتبط: ۲۶۸۲ نویسندگان: ۶۴۵





# بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی ایران-۱

<http://idml.research.ac.ir>



بانک مقالات پزشکی ایران نسخه آزمایشی

جستجو    نشریات    سازمان ها    ورود

مقاله    نویسنده    سازمان    مقالات مشابه

جستجو

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

و (AND)

جستجو

تعیین سال انتشار

منتشر شده از تمام سال ها  تا تمام سال ها

## هدف:

✓ جمع مقالات علوم پزشکی ایران  
✓ ایجاد بستری مناسب برای جستجوی  
مقالات پزشکی منتشر شده در نشریات معتبر  
علوم پزشکی کشور

امکانات و بخش های فعلی و فعال جستجو:

- جستجوی کلیدواژه ای مقاله از طریق عنوان، چکیده، کلیدواژه
- جستجوی مقاله بر اساس نویسنده از سربرگ نویسنده
- جستجو مقالات مجلات دانشگاه از سربرگ سازمان
- امکان مشاهده چکیده مقالات و لینک متن کامل مقاله

## بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی ایران - ۲

مقاله نویسنده سازمان مقالات مشابه

جستجو کووید 19

و (AND) جستجو کودکان

عنوان مقاله

عنوان مقاله

صفحه  دریافت  خروجی  نمایش چکیده ها  تاریخ - نزولی

انتخاب	ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	تاریخ	نشریه
<input type="checkbox"/>	۱	تهویه مکانیکی تهاجمی و غیر تهاجمی در کودکان مبتلا به کووید ۱۹، مطالعه مروری ساختارمند	محمدرضا نوایی فر، بهزاد حقیقی اسکی، بهاره توحیدی راد، محمدصادق رضایی	۱۳۹۹-۷	دانشگاه علوم پزشکی مازندران ۱۳۹۹ دوره ۳ شماره ۱۸۹ ص: ۱۷۶-۱۸۶
<input checked="" type="checkbox"/> مشاهده چکیده <input type="checkbox"/> مشاهده در پایگاه نشریه <input type="checkbox"/> مقالات مشابه					
<input type="checkbox"/>	۲	اپیدمیولوژی، روش های انتقال، تظاهرات بالینی، علائم رادیولوژیک، پیش آگهی و درمان کووید ۱۹ در کودکان	مژگان هاشمیه	۱۳۹۹-۶	دانشگاه علوم پزشکی اراک ۱۳۹۹ دوره ۲۳ شماره Special Issue on COVID-19
<input checked="" type="checkbox"/> مشاهده چکیده <input type="checkbox"/> مشاهده در پایگاه نشریه <input type="checkbox"/> مقالات مشابه					

نشریه

دانشگاه علوم پزشکی اراک (۱)  
 دانشگاه علوم پزشکی مازندران (۱)

مشاهده تمام موارد

نویسنده

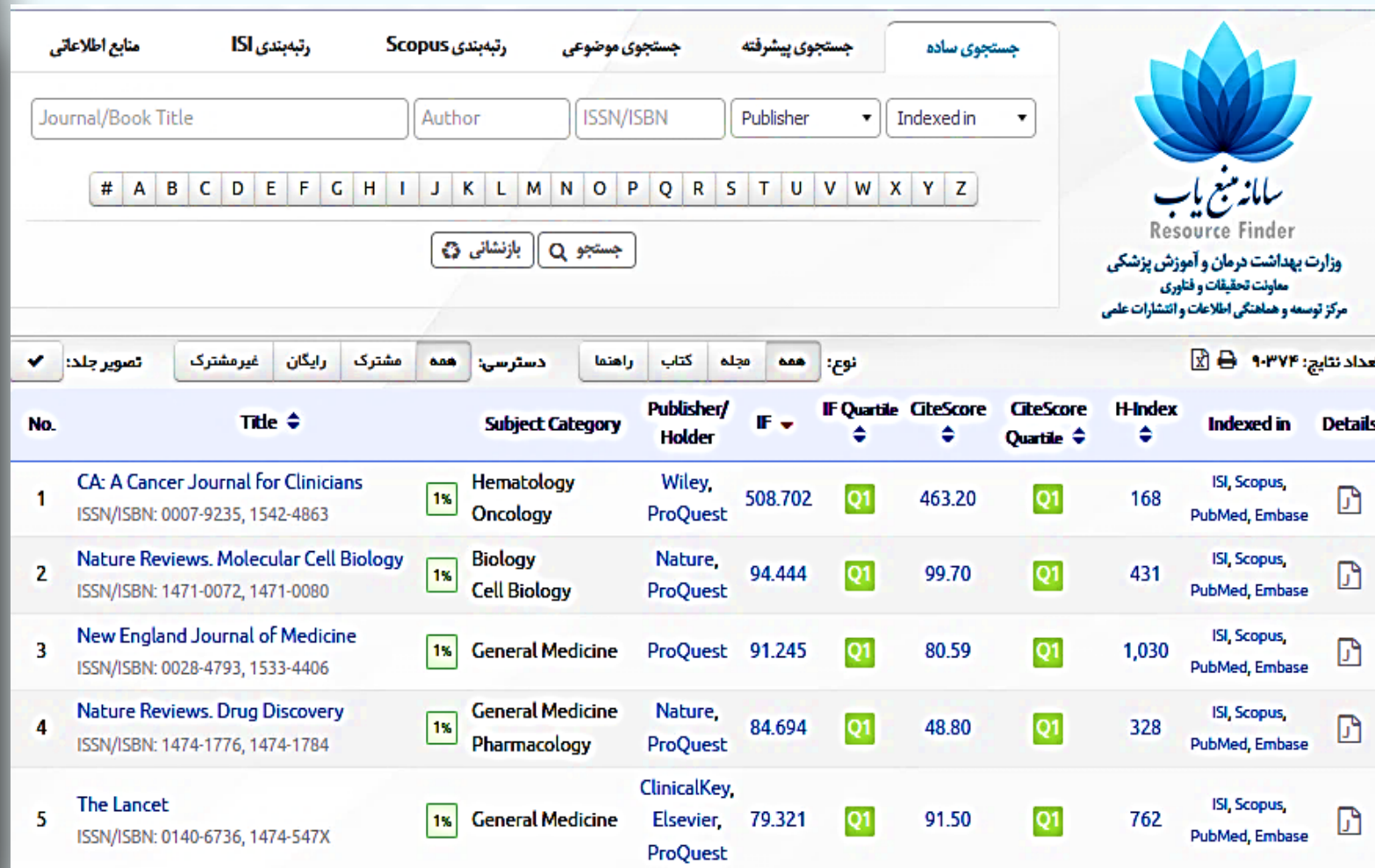
مشاهده تمام موارد





# سامانه منبع یاب (Resource Finder)

<http://rsf.research.ac.ir>



The screenshot shows the Resource Finder website interface. At the top, there are search filters: "جستجوی ساده" (Simple Search), "جستجوی پیشرفته" (Advanced Search), "جستجوی موضوعی" (Subject Search), "رتبه بندی Scopus" (Scopus Ranking), "رتبه بندی ISI" (ISI Ranking), and "منابع اطلاعاتی" (Information Sources). Below these are input fields for "Journal/Book Title", "Author", "ISSN/ISBN", "Publisher", and "Indexed in". A navigation bar with letters A-Z is also present. The main content area displays a list of journals with columns for No., Title, Subject Category, Publisher/Holder, IF, IF Quartile, CiteScore, CiteScore Quartile, H-Index, Indexed in, and Details. The list includes journals like "CA: A Cancer Journal for Clinicians", "Nature Reviews. Molecular Cell Biology", "New England Journal of Medicine", "Nature Reviews. Drug Discovery", and "The Lancet".

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	Hematology Oncology	Wiley, ProQuest	508.702	Q1	463.20	Q1	168	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	94.444	Q1	99.70	Q1	431	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	91.245	Q1	80.59	Q1	1,030	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	84.694	Q1	48.80	Q1	328	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	79.321	Q1	91.50	Q1	762	ISI, Scopus, PubMed, Embase	

## اهداف:

- ارزیابی فهرست کامل و بروز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت
- تسهیل و تسریع در بازیابی منابع اطلاعاتی و مجلات معتبر
- دسترسی به مجلات نمایه های معتبر
- ارائه شاخص های ارزیابی مجلات جهت انتخاب مجله مناسب برای چاپ مقاله.

## چه اطلاعاتی در سامانه منبع یاب وجود دارد؟

• دسترسی به اطلاعات بیش از ۹۰ هزار مجله و کتاب

✓ بیش از ۵۱ هزار مجله:

• ۲۶۶۳ مشترک

• ۸۶۳۱ رایگان

✓ ۳۹۰۹۱ کتاب

✓ غیر مشترک و غیر رایگان

• دسترسی به شاخص های ارزیابی مجلات ISI & Scopus



# جستجو در سامانه منبع یاب (Resource Finder)

منابع اطلاعاتی    رتبه‌بندی Scopus    جستجوی موضوعی    جستجوی پیشرفته    جستجوی ساده

Select Subject Area    Index in    Rank Criterion    Quartile    Percentile

Epidemiology ✕

سامانه منبع یاب  
Resource Finder  
وزارت بهداشت و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

تعداد نتایج: 8

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک تصویر جلد: ✓

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	European Journal of Epidemiology ISSN/ISBN: 0393-2990, 1573-7284	10% Epidemiology	Springer, ProQuest	12.10	Q1	111	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology ISSN/ISBN: 0933-7954, 1433-9285	10% Public & Global ... Psychiatry + 1 more ...	Springer, ProQuest	6.20	Q1	121	ISI, Scopus, PubMed	

تعداد نتایج: 11

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک تصویر جلد: ✓

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	Eurosurveillance ISSN/ISBN: 1025-496X, 1560-7917	5% Occupational M... Environmental ... + 3 more ...	Other	13.90	Q1	104	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	
2	Emerging Infectious Diseases ISSN/ISBN: 1080-6040, 1080-6059	10% Infectious Dise... Microbiology + 1 more ...	Other	9.80	Q1	226	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	
3	Health Promotion and Chronic Disease Prevention in Canada ISSN/ISBN: 2269-728X	Public & Global ... Health Economics	Other	3.90	Q1	19	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	



# □ سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر – ۱

شاخص های علم سنجی و ارزیابی مجلات

- **Impact Factor;**
- **Cite Score;**
- **SJR ;**
- **SNIP;**
- **Qurtile (Q1, Q2, Q3, Q4)**





# سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر - ۱

منابع اطلاعاتی


رتبه‌بندی ISI

رتبه‌بندی Scopus

جستجوی موضوعی

جستجوی پیشرفته

جستجوی ساده



سامانه منبع یاب  
Resource Finder

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

Journal/Book Title Author ISSN/ISBN Publisher Indexed in

# A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۹۰۳۷۴

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترس: همه مشترک رایگان غیرمشترک تصویر جلد: ✓

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	Hematology Oncology	Wiley, ProQuest	508.702	Q1	463.20	Q1	168	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	94.444	Q1	99.70	Q1	431	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	91.245	Q1	80.59	Q1	1,030	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	84.694	Q1	48.80	Q1	328	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	79.321	Q1	91.50	Q1	762	ISI, Scopus, PubMed, Embase	





## سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر - ۲

منابع اطلاعاتی    **رتبه‌بندی Scopus**    جستجوی موضوعی    جستجوی پیشرفته    جستجوی ساده

Journal/Book Title    ISSN/ISBN    Publisher    Criteria: CiteScore    SNIP    SJR

Epidemiology ×

Quartile: Q1    Q2    Q3    Q4    Percentile: Top 10% ×    Rank: min    max    CiteScore: min    max

بازنشانی    جستجو



سامانه منبع یاب  
Resource Finder

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
سازمان توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

تعداد نتایج: ۱۰    تصویر جلد: ✓    غیر مشترک    رایگان    مشترک    همه    دسترسی: همه    راهنما    کتاب    مجله    همه    نوع:

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	MMWR. Surveillance summ... ISSN/ISBN: 1545-8636, 1546-0...	Epidemiology	Other	53.60	100	24.805	19.961	Q1	1/99	ISI, Scopus, PubMed	
2	MMWR. Recommendations ... ISSN/ISBN: 1057-5987, 1545-8...	Epidemiology	Other	51.60	143	39.292	40.949	Q1	2/99	ISI, Scopus, PubMed	
3	Clinical Microbiology Reviews ISSN/ISBN: 0893-8512, 1098-6...	Epidemiology	Other	39.40	282	10.528	9.177	Q1	3/99	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Alzheimer's & Dementia ISSN/ISBN: 1552-5260, 1552-5...	Epidemiology	ClinicalKey, Elsevier	22.50	118	4.108	6.713	Q1	4/99	ISI, Scopus, PubMed, Embase	



# بررسی پوشش زمانی مجلات اسکوپوس، پابمد و آی اس آی

پوشش زمانی مجلات در Scopus

Journal/Book Title: Ca-A Cancer Journal for Clinicians  
 Scopus coverage years: from 1950 to Present  
 Publisher: Wiley-Blackwell  
 ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863  
 Subject area: Medicine: Hematology, Medicine: Oncology

No.	Title	Subject Category	Holder	SNIP	SJR	Q1	Q2	Q3	Q4	Percentile	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	Oncology	Wiley, ProQuest	130.47	137	88.164	61.786	Q1	1/323		Scopus, PubMed, Inspec	

برای کسب اطلاعات بیشتر در زمینه بررسی پوشش زمانی مجلات به راهنماهای آموزشی در سایت کتابخانه دیجیتال و فایل پی دی اف "معرفی سامانه منبع یاب" مراجعه نمایید.





# سامانه معرفی مجلات نامعتبر و جعلی

<http://blacklist.research.ac.ir>



معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

فهرست مجلات نامعتبر و جعلی

Journals Black List



Search for Title, ISSN, Publisher or URL of the journal

جستجو برای ۲۱۹۷ نشریه

توجه: فهرست حاضر، تمامی مجلات نامعتبر موجود را در بر نمی گیرد و عدم وجود مجله در این فهرست، الزاما دلیل بر معتبر بودن آن نیست. اما وجود مجله در این فهرست نشان دهنده نامعتبر بودن آن است.

Number of Results: 5 10 20 50

[پیشنهاد مجله نامعتبر/جعلی] [درباره پایگاه] [راهنما]



Row	Title	ISSN	URL	Publisher	Status
1	Abnormal and Behavioural Psychology	2472-0496	<a href="http://www.omicsgroup.org/journals/abnormal-behavioural-psychology.php">http://www.omicsgroup.org/journals/abnormal-behavioural-psychology.php</a>	OMICS International	نامعتبر
2	Academia Arena	1553-992X	<a href="http://www.sciencepub.net/academia">http://www.sciencepub.net/academia</a>	Marsland Press	نامعتبر

Row	Title	ISSN	URL	Publisher	Status
1	Journal of Reproduction and Infertility (JRI)	2079-2166	<a href="http://idosi.org/journal-detail/journal-of-reproduction-and-infertility-jri-">http://idosi.org/journal-detail/journal-of-reproduction-and-infertility-jri-</a>	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	جعلی
2	Jokull	0449-0576	<a href="http://jokulljournal.com">http://jokulljournal.com</a>	Iceland Glaciological Society	جعلی



# مجلات نامعتبر و جعلی



**مجلات نامعتبر** به مجلاتی گفته می شود که به دلیل نحوه عملکرد خود بی اعتبار اعلام می شوند:

در داوری بسیار ضعیف مقالات -پروسه داوری ندارند یا پذیرش مقالات این ژورنال ها مطابق با استانداردهای علمی نمی باشد- زمان پذیرش کوتاه مثلا یک هفته- دریافت پول مهم می باشد.  
مجلات نامعتبر در واقع وجود خارجی دارند و سایت ژورنال موثق است.

## مجلات جعلی (Fake or hijacked journals)

به **وب سایت هایی** گفته می شود که با نام و اعتبار یک ژورنال واقعی شکل گرفته اند و تلاش می کنند تا با فریب نویسندگان مقالات برای رسیدن به اهداف مالی خود فعالیت کنند.

## چه مجلاتی در معرض جعلی شدن هستند؟

- ۱- مجلات نمایه شده در پایگاه های ISI web of science – PubMed – scopus
- ۲- مجلاتی که سایت رسمی و موثق ندارند و یا یافتن آن دشوار می باشد یا به نحوی وب سایت رسمی آنها ناشناخته یا غیرفعال است.

**جامعه هدف این نوع مجلات:** نویسندگان مبتدی و تازه کار کشور های در حال توسعه هستند.



# بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور

<http://journals.research.ac.ir>



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی  
کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور

صفحه اصلی | فرمها و دستورالعملها | نشریات دانشگاهها | اخلاق در انتشار | درباره کمیسیون | درباره سامانه | تماس با ما







یکشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۰

زبان | انتشار | نمایه

جستجوی هوشمند عنوان، ISSN، زبان، نمایه ...

نمایش ۴۶۱ نشریه

تعداد در صفحه: ۵۰ | ۲۰ | ۱۰ | ۵

ردیف	عنوان	صاحب امتیاز	ناشر	ISSN	آخرین شماره	مشاهده
۱	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت ایران	انجمن علمی آموزش بهداشت و ارتقای سلامت ایران	موسسه دانش گستر فرنام	2345-346X 2345-3265	۱۳۹۹/۱۰	 
۲	آموزش پرستاری	انجمن علمی پرستاری ایران	انجمن علمی پرستاری ایران	2322-3812 2322-4428	۱۴۰۰/۱۰	 
۳	آموزش در علوم پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	1608-9359 1735-8892	۱۳۹۹/۱۰	 

انتخاب نمایه ها

- ISI
- PubMed
- Scopus
- Others
- Others

## هدف:

ارائه کامل اطلاعات مجلات علمی پژوهشی مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شامل عنوان، بانکهای اطلاعاتی نمایه کننده مجله آدرس وب، سردبیر و ناشر مجله، تاریخ اعتبار، موضوع و...





# سامانه انتشار نتایج و اخبار پژوهش‌های سلامت کشور

<http://news.research.ac.ir>



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی  
سازمان تحقیقات و فناوری



3

The screenshot shows the homepage of the news website. At the top, there is a navigation bar with the text 'پایگاه نتایج پژوهش‌های سلامت کشور' and a medical symbol. Below this is a search bar and a menu with items like 'صفحه اصلی', 'آشنایی با پایگاه', 'ترجمان دانش', 'پژوهش‌های تاثیرگذار برگزیده', 'پایگاه‌های ترجمان دانش', 'عضویت در پایگاه', 'برقراری ارتباط', 'جستجو', and 'راهنما'. The main content area features a large image of a child wearing a face mask and holding up their hand, with several red virus-like particles floating around. Below the image is a news section with three columns: 'آخرین اخبار پایگاه', 'اخبار برگزیده پایگاه', and 'اخبار دانشگاه‌ها'. Each column contains a news item with a title and a brief description.

## اهداف:

• انتقال دانش تولید شده حاصل از طرح‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور

• افزایش تعامل بین محققان و مردم، تصمیم گیرندگان و سیاستگذاران

• ارتقاء آگاهی و اطلاع‌رسانی از نتایج پژوهش‌های علوم پزشکی



# سامانه مشابهت یاب (Plagiarism Checker Software)

<http://ppc.research.ac.ir>



## هدف:

فراهم سازی دسترسی رایگان و آسان  
اعضای هیات علمی، پژوهشگران و  
کارشناسان به نتایج مشابهت یابی  
مقالات برای بررسی Plagiarism  
یا سرقت علمی مقالات است.



ورود به سامانه      سوالات متداول      پشتیبانی      درباره ما

# سامانه علم‌سنجی اعضای هیات علمی علوم پزشکی کشور

<http://isid.research.ac.ir>



The screenshot shows the ISIRI search interface. On the left, there is a map of Iran. In the center, there are several search filters:
 

- دانشگاه (University): [Red circle]
- گروه آموزشی (Educational Group): [Red circle]
- پژوهشگاه (Research Institute)
- مرکز تحقیقاتی (Research Center)
- رتبه علمی (Academic Rank)
- مقطع تحصیلی (Academic Level)
- سرگروه آموزشی (Academic Group): [Red circle]

 Below the filters are buttons for 'بازنشانی' (Reset) and 'جستجو' (Search). To the right, the logo and name of the 'سامانه علم‌سنجی اعضای هیات علمی' (Faculty Member Scientific Information System) are displayed, along with its affiliation with the Ministry of Health and Medical Education.

Below the filters, there are options for 'حذف مقالات پر نویسنده' (Remove highly cited articles) and 'اعضای هیات علمی بازایی شده: ۲۱۳۵۳' (Recruited faculty members: 21353). Search engines like PubMed, Google Scholar, and Scopus are also listed. The main table displays a list of faculty members with the following columns: ردیف (Rank), نام (Name), دانشگاه علوم پزشکی/سازمان (University/Organization), رشته تحصیلی (Academic Field), رتبه علمی (Academic Rank), مقالات (Articles), استنادات (Citations), خوداستنادی (Self-citations), H-Index, G-Index, and استاندارد بازی مقاله (Article Indexing Standard).

ردیف	نام	دانشگاه علوم پزشکی/سازمان	رشته تحصیلی	رتبه علمی	مقالات	استنادات	خوداستنادی	H-Index	G-Index	استاندارد بازی مقاله
۱	رضا ملک زاده	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / بیماری‌های گوارش...	استاد ممتاز	۷۷۳	۱۱۴۷۷۹	۴٪	۱۰۹	۱۲۳	۱۴۸/۴۸
۲	امیرحسین صاحبکار	مشهد	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / زیست فناوری...	دانشیار	۱۳۲۸	۴۶۵۱۲	۱۵٪	۱۰۱	۱۲۳	۳۵/۰۲
۳	فرشاد فرزادفر	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / اپیدمیولوژی	استاد	۳۰۶	۹۹۸۰۷	۱٪	۸۱	۱۰۵	۳۲۶/۱۶
۴	محمد عبداللہی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / سم شناسی...	استاد	۹۳۸	۳۰۱۸۸	۱۸٪	۸۱	۱۲۴	۳۲/۱۸

## هدف:

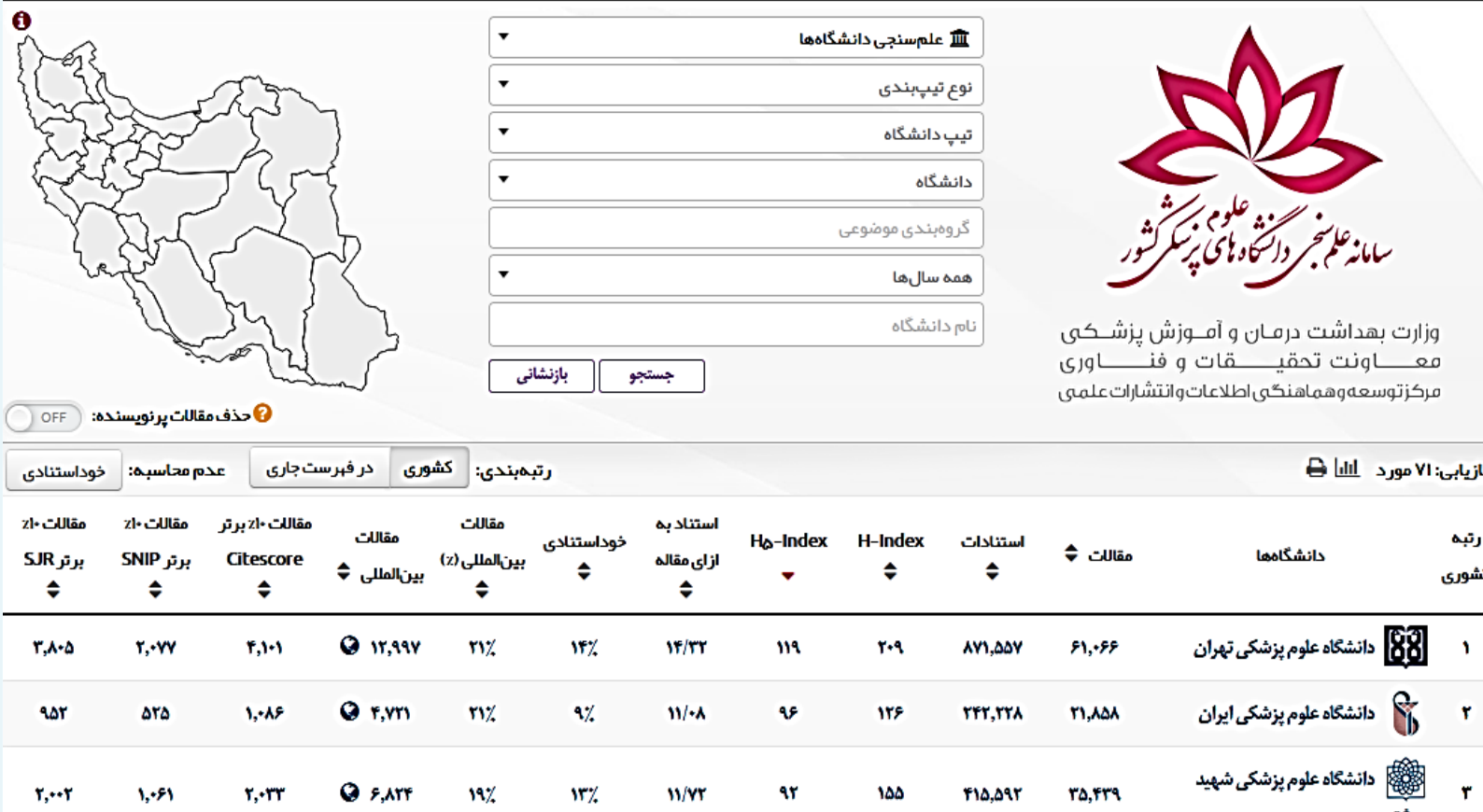
استخراج و نمایش به روز شاخص‌های علم‌سنجی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران، شامل:

- تعداد مقالات منتشر شده،
- تعداد کل استنادات دریافت شده،
- میانگین استناد به ازای هر مقاله، شاخص h-Index،
- شاخص G index
- و ...



# سامانه علم‌سنجی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور

<http://usid.research.ac.ir>



The screenshot shows the USID research portal interface. At the top, there is a map of Iran and a search filter section with dropdown menus for 'علم‌سنجی دانشگاه‌ها', 'نوع تیپ‌بندی', 'تیپ دانشگاه', 'دانشگاه', 'گروه‌بندی موضوعی', 'همه سال‌ها', and 'نام دانشگاه'. Below the filters are buttons for 'بازنشانی' and 'جستجو'. A sidebar on the left contains a bar chart, a magnifying glass over a document, and a pie chart. The main content area displays a table of university rankings with columns for 'رتبه کشوری', 'دانشگاه‌ها', 'مقالات', 'استنادات', 'H-Index', 'H5-Index', 'استناد به ازای مقاله', 'خوداستنادی', 'مقالات بین‌المللی (z)', 'مقالات بین‌المللی', 'مقالات z1 برتر Citescore', 'مقالات z1 برتر SNIP', and 'مقالات z1 برتر SJR'. The table lists three universities: 1. دانشگاه علوم پزشکی تهران, 2. دانشگاه علوم پزشکی ایران, and 3. دانشگاه علوم پزشکی شهید.

## هدف :

استخراج و نمایش به روز شاخص‌های علم‌سنجی دانشگاه‌ها/دانشکده‌ها/مراکز تحقیقاتی و بیمارستان‌های علوم پزشکی کشور شامل معیارهای زیر به صورت مقایسه‌ای و نموداری ارائه شده است:

- H-Index
- کل مقالات
- استنادات
- تعداد اعضای هیات علمی
- مقالات بین‌المللی
- مقالات در مجلات برتر
- مقالات پر استناد برتر
- و ..



# سامانه مدیریت انتشارات و کتب دانشگاه‌های پزشکی کشور

<http://books.research.ac.ir>



The screenshot shows the website's header with three main sections:

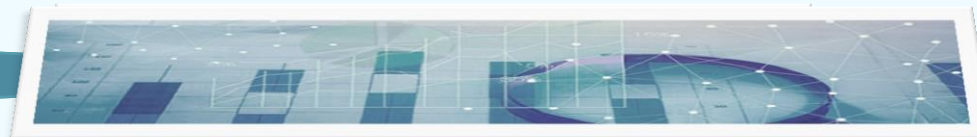
- Left Section:** معاونت تحقیقات و فناوری / مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی
- Center Section:** سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه (مداد) with a book icon.
- Right Section:** وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

Navigation links include: خرید کتاب, درباره ما, تماس با ما, ورود به سامانه, صفحه اصلی, فهرست موضوعی کتب دانشگاه‌ها, راهنما.

The main content area features a book cover for "آشنایی با بلوط و گال ایرانی فیتومدیسین" (Introduction to Iranian Chestnut and Gall Phytotherapy) by M. Abbaszadeh, M. Merdani-Sarabi, and M. Rashedi-Pour. The book is published by the University of Medical Sciences, Lorestan, in 1397.

## هدف:

دسترس پذیری اطلاعات کتب  
تالیفی و ترجمه ای دانشگاه های  
علوم پزشکی ایران



# کتابخانه ملی دیجیتال علوم پزشکی کشور

<http://inlm.ir>



**ResourceFinder**  
Iranian National Library of Medicine

خانه پیوندها تماس با ما

Search Journal/Book Title, ISSN, ...

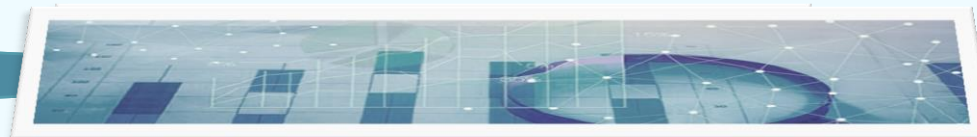
سامانه منبع یاب، دسترسی به ۸۰ هزار عنوان مجله و کتاب

سامانه منبع یاب، ابزار جستجو و دسترسی به اطلاعات بیش از ۸۰ هزار عنوان مجله، کتاب و راهنمای علوم پزشکی است. در این سامانه می‌توانید به مجلات و کتاب‌های رشته خود دسترسی پیدا کنید. مجله مناسب برای انتشار مقالات خود را پیدا کنید و شاخص‌های علمی مجلات را بررسی کنید. <http://rsf.research.ac.ir>

## هدف:

بازیابی آسان و سریع به منابع اطلاعاتی

\*در حال حاضر کاربران با جستجو در این سامانه به منابع اطلاعاتی سامانه منبع یاب دسترسی دارند.





# نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران (نوپا)

سامانه خبره  
یاب پژوهش

سامانه  
مشابهت  
یاب مقالات

سامانه  
پایان نامه ها  
ی پزشکی

سامانه اخبار  
پژوهش های  
سلامت کشور

سامانه علم  
سنجی  
هیات علمی

سامانه علم  
سنجی  
ها دانشگاه

سامانه  
مجلات علمی  
پژوهشی علوم  
پزشکی

بانک  
اطلاعات  
مقالات  
پزشکی

سامانه  
مدیریت  
انتشارات و  
کتب

بانک  
اطلاعات  
های طرح  
تحقیقاتی

سامانه  
مجلات  
نا معتبر و  
جعلی

سامانه  
منبع یاب

کتابخانه ملی  
دیجیتال  
پزشکی



سپاس  
از توجه شما

گوناگونترین دعا برای بلندترین آرزو:

اللهم عجل لولي الفرج

پست الکترونیکی واحد علم سنجی  
[sci@gums.ac.ir](mailto:sci@gums.ac.ir)