



# آشنایی با نظام نوین اطلاعات پژوهشی کشور

دکتر هاشمی. دفتر توسعه تحقیقات بالینی

# شناسه نویسندگان

شناسه انحصاری که در بانکهای اطلاعاتی به هر محقق تعلق می گیرد.

ORCID ID

Researcher ID

Scopus ID

Google Scholar ID



کاربرد

# شناسه ORCID چیست؟

## (Open Researcher and Contributor ID)

یک کد ۱۶ کاراکتری است که با هدف اختصاص شناسه ای واحد به هر نویسنده تعلق می گیرد.

این شناسه از سال ۲۰۱۲، توسط سازمان ORCID به صورت رایگان در دسترس است.

## هدف؟

- فراهم کردن شناسه مشخص برای هر نویسنده آزاد می باشد.
- در این سرویس نویسندگان رزومه علمی خود را به ثبت می کنند و به جاری ارسال رزومه به افراد و یا موسسات ، کد ORCID خود را ارسال کنند.
- افراد، داوران و مجلات معتبر با این کد می توانند وارد صفحه نویسنده شوند و رزومه، وی را مشاهده نمایند

از ابتدای سال ۹۷ داشتن شناسه ORCID برای ثبت مقالات الزامی است.  
( حتی ژورنالهای داخلی )

جهت دریافت شناسه ORCID به سایت زیر مراجعه نمایید:

<http://orcid.org>

(فایل راهنمای ثبت نام در ORCID را می توانید در سایت پژوهش بیمارستان ضیاییان مشاهده  
نمایید)

## ORCID ID

<https://orcid.org/0000-0002-4354-7378>

[View public version](#)

[Display your iD on other sites?](#)

[Public record print view?](#)

[Get a QR Code for your iD?](#)

[Also known as](#)

[Country](#)

Iran

[Keywords](#)

[Websites](#)

[Emails](#)

r\_hashemi@sina.tums.ac.ir

rezvanum@yahoo.com

[Other IDs](#)

Scopus Author ID: 55878595500

ResearcherID: J-5639-2018

Tehran University of Medical Sciences: Tehran, Tehran, Iran

2008-02-09 to 2014-05-31 | PhD-Nutrition

Source: Rezvan Hashemi

Hormozgan University of Medical Sciences: Bandar-Abbas, Iran

1992-09-23 to 2000-04-08 | MD

Source: Rezvan Hashemi

## Employment (1)

[+ Add employment](#)

[Sort](#)

Tehran University of Medical Sciences: Tehran, Tehran, Iran

2015-04-06 to present | (Geriatric department- ziaieian hospital)

Source: Rezvan Hashemi

## Funding (0)

[+ Add funding](#)

[Sort](#)

You haven't added any funding, [add some now](#)

## Works (6 of 6)

[+ Add works](#)

[Export works](#)

[Bulk edit](#)

[Sort](#)

Screening of scoliosis in school children in Tehran: The prevalence rate of idiopathic scoliosis.

Back Musculoskeletal Rehabil.

2018-03-17 | journal-article

# Web of Science Researcher ID

یک سیستم شناسایی نویسندگان مقالات می باشد که در سال ۲۰۰۸ توسط  
تامپسون روتیز ارایه شده است.

در این سیستم به هر نویسنده یک کد ۱۶ کاراکتری تعلق می گیرد که معادل کد  
DOI مقالات است.

جهت دریافت این شناسه به آدرس زیر مراجعه نمایید:

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

# ویژگی های این شاخص

مدیریت و به اشتراک گذاری اطلاعات علمی محققین، داوران مجلات  
شناسایی نویسندگان بر اساس استنادات  
شناسایی زمینه موضوعی تخصصی نویسنده  
مشخص شدن محل جغرافیایی  
تعیین شاخص H

( فایل راهنما را می توانید در سایت پژوهش بیمارستان ضیاییان مشاهده نمایید):



My Publications

My Publications (5)

[View Publications](#) ▶

[Citation metrics](#)

ResearcherID labs

[Create A Badge](#)

[Collaboration Network](#)

[Citing Articles Network](#)











### My Publications: View

This list contains papers that I have authored.

5 publication(s)

◀◀ Page 1 of 1  ▶▶

Sort by:  Results per page:

1. Title: The effects of ginger on fasting blood sugar, hemoglobin A1c, and lipid profiles in patients with type 2 diabetes added  
Author(s): Arzati, M.M.; Honarvar, N.M.; Saedisomeolia, A.; et al. 12-May-18  
Source: International Journal of Endocrinology and Metabolism Volume: 15 Issue: 4 Published: 2017  
Times Cited: 0  
DOI: 10.5812/ijem.57927  / Author-provided URL : 
2. Title: Sarcopenia and its associated factors in Iranian older individuals: Results of SARIR study added  
Author(s): Hashemi, R.; Shafiee, G.; Motlagh, A.D.; et al. 12-May-18  
Source: Archives of Gerontology and Geriatrics Volume: 66 Pages: 18-22 Published: 2016  
Times Cited: 2  
DOI: 10.1016/j.archger.2016.04.016  / Author-provided URL : 
3. Title: Diet and its relationship to sarcopenia in community dwelling iranian elderly: A cross sectional study added  
Author(s): Hashemi, R.; Motlagh, A.D.; Heshmat, R.; et al. 12-May-18  
Source: Nutrition Volume: 31 Issue: 1 Pages: 97-104 Published: 2015  
Times Cited: 21  
DOI: 10.1016/j.nut.2014.05.003  / Author-provided URL : 
4. Title: Urgent need of vitamin D supplementation among Iranian elderly: A cross-sectional study added  
Author(s): Hashemi, R.; Shab-Bidar, S.; Payab, M.; et al. 12-May-18  
Source: Journal of Biomedical Research Volume: 28 Issue: 6 Pages: 509-512 Published: 2014  
DOI: 10.7555/JBR.28.20140089  / Author-provided URL : 
5. Title: Sarcopenia and its determinants among Iranian elderly (SARIR): Study protocol added  
Author(s): Hashemi, R.; Heshmat, R.; Motlagh, A.D.; et al. 12-May-18  
Source: Journal of Diabetes and Metabolic Disorders Volume: 11 Issue: 1 Published: 2012  
DOI: 10.1186/2251-6581-11-23  / Author-provided URL : 

5 publication(s)

◀◀ Page 1 of 1  ▶▶

Sort by:  Results per page:

# مزیت این شاخص نسبت به ORCID ID :

## قابلیت محاسبه Citation

### My Publications

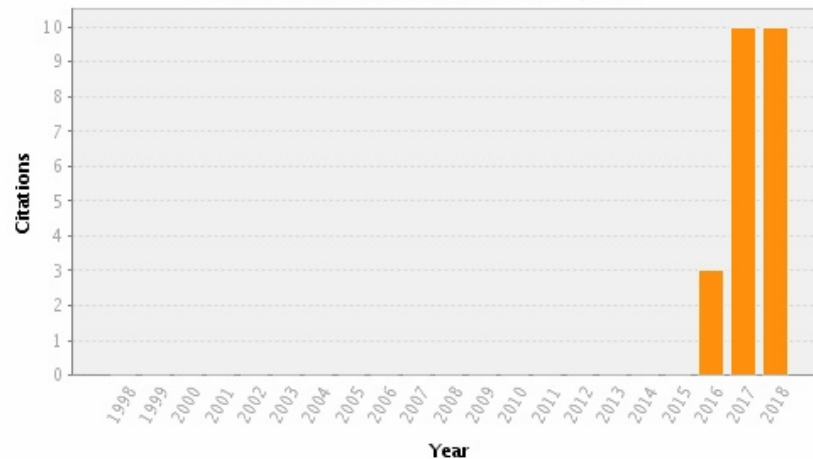
My Publications (5)  
[View Publications](#)  
[Citation Metrics](#) ▶

ResearcherID labs  
[Create A Badge](#)  
[Collaboration Network](#)  
[Citing Articles Network](#)

### My Publications: Citation Metrics

This graph shows the number of times the articles on the publication list have been cited in each of the last 20 years.  
Note: Only articles from Web of Science Core Collection with citation data are included in the calculations. [More information about these data.](#)

**Citation Distribution by year**



Total Articles in Publication List: 5

Articles With Citation Data: 3

Sum of the Times Cited: 23

Average Citations per Article: 7.67

h-index: 2

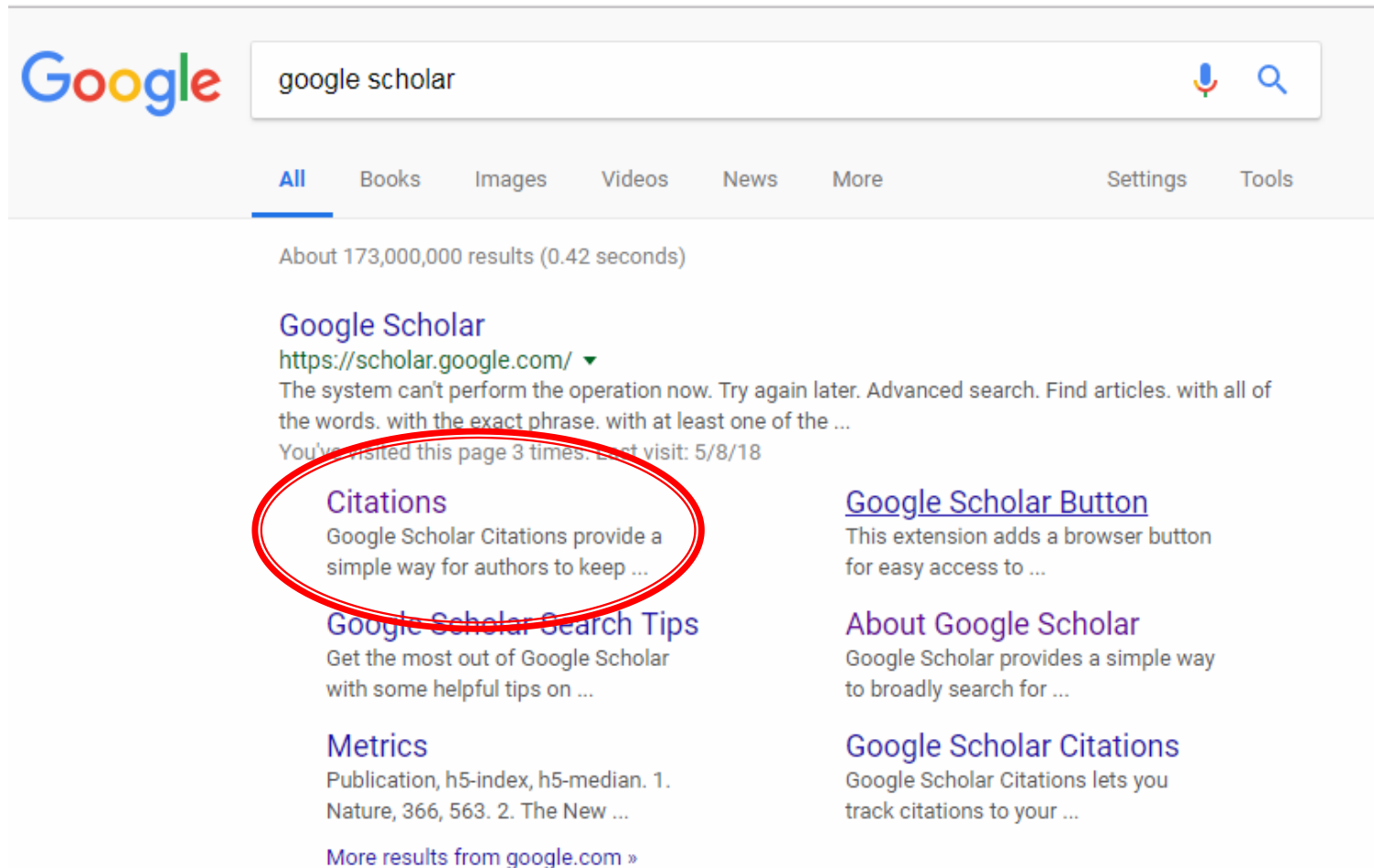
Last Updated: 07/04/2018 19:45  
GMT

# Google Scholar

سرویس Citation Scholar Google یکی از کاربردی ترین سرویس های شرکت Google است.

ابزاری با امکانات محدود، اما ساده که پژوهشگران را قادر می سازد به تمامی مقالات و فعالیت های علمی که تاکنون انجام داده اند دسترسی پیدا کنند.

# ایجاد پروفایل در گوگل Scholar



The image shows a Google search interface. The search bar contains the text "google scholar". Below the search bar, there are navigation tabs: "All", "Books", "Images", "Videos", "News", "More", "Settings", and "Tools". The "All" tab is selected. Below the tabs, it says "About 173,000,000 results (0.42 seconds)". The first search result is for "Google Scholar" with the URL "https://scholar.google.com/". Below the URL, there is a message: "The system can't perform the operation now. Try again later. Advanced search. Find articles. with all of the words. with the exact phrase. with at least one of the ...". Below this message, it says "You've visited this page 3 times. Last visit: 5/8/18". There are four search suggestions listed below the message: "Citations", "Google Scholar Search Tips", "Metrics", "Google Scholar Button", "About Google Scholar", and "Google Scholar Citations". The "Citations" suggestion is circled in red. The "Google Scholar Button" suggestion is underlined. The "Google Scholar Citations" suggestion is underlined.

Google

google scholar

All Books Images Videos News More Settings Tools

About 173,000,000 results (0.42 seconds)

**Google Scholar**  
<https://scholar.google.com/> ▼  
The system can't perform the operation now. Try again later. Advanced search. Find articles. with all of the words. with the exact phrase. with at least one of the ...  
You've visited this page 3 times. Last visit: 5/8/18

**Citations**  
Google Scholar Citations provide a simple way for authors to keep ...

**Google Scholar Search Tips**  
Get the most out of Google Scholar with some helpful tips on ...

**Metrics**  
Publication, h5-index, h5-median. 1. Nature, 366, 563. 2. The New ...  
[More results from google.com »](#)

**Google Scholar Button**  
This extension adds a browser button for easy access to ...

**About Google Scholar**  
Google Scholar provides a simple way to broadly search for ...

**Google Scholar Citations**  
Google Scholar Citations lets you track citations to your ...

# ایجاد پروفایل در گوگل Scholar

۱. ایجاد اکانت در گوگل و ساخت G.mail

۲. ایجاد ایمیل اکادمیک

۳. انجام مراحل براساس فایل راهنما


(فایل راهنما را می توانید در سایت پژوهش بیمارستان ضیایان مشاهده نمایید):

## Rezvan Hashemi

Tehran University of Medical Science

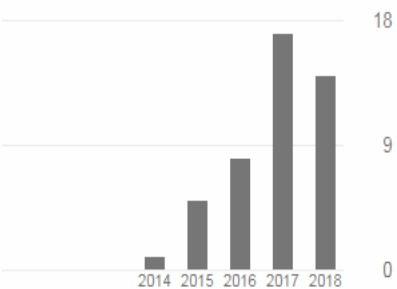
Verified email at sina.tums.ac.ir

[nutrition](#) [geriatric](#)

 FOLLOWING



Cited by



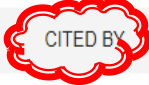
	All	Since 2013
Citations	45	45
h-index	3	3
i10-index	1	1



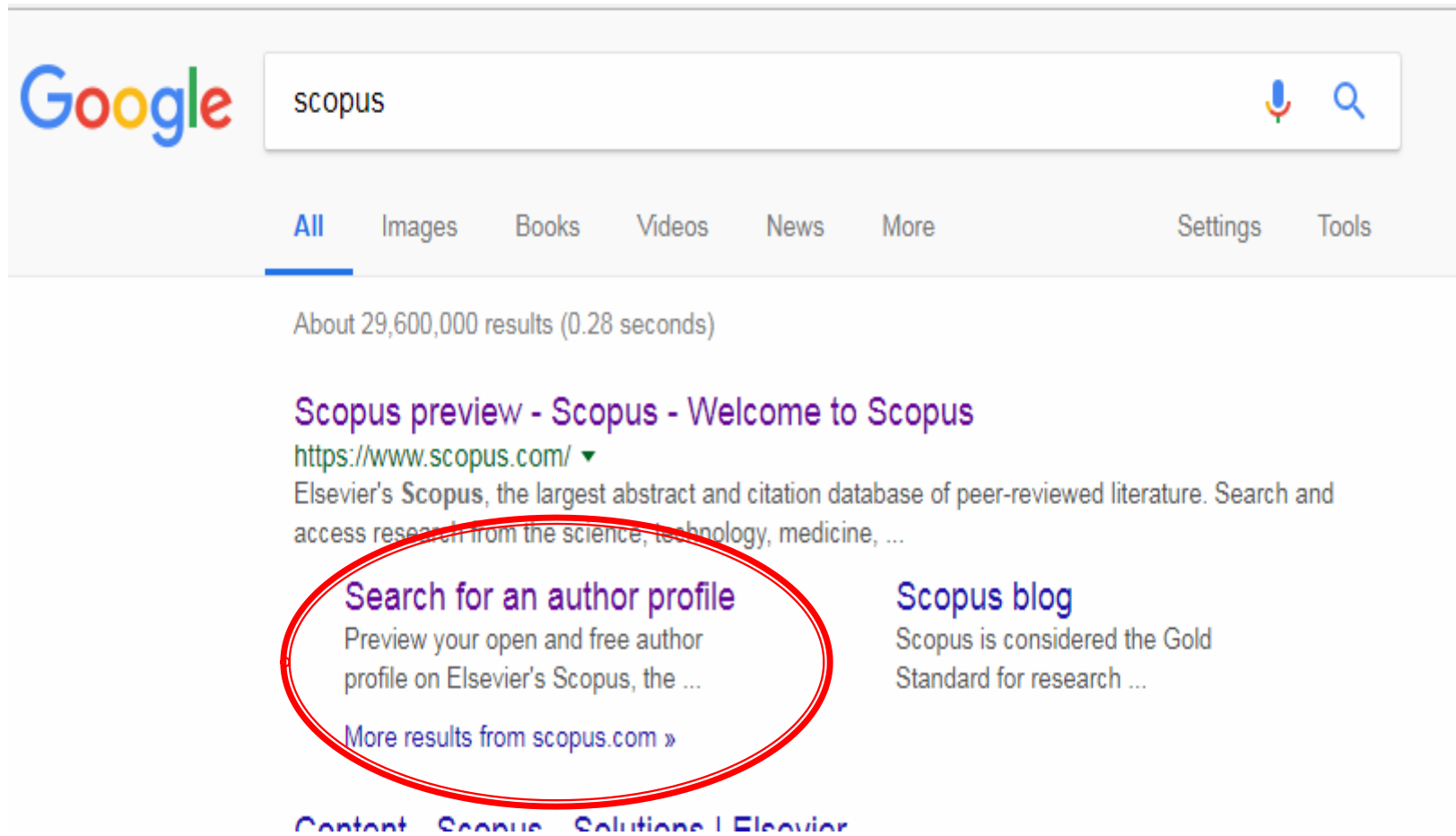
Co-authors

[EDIT](#)

-  Parvin Pasalar MSc, PhD  
Professor of Clinical Biochemistr... >
-  Fereydoun Siassi  
Tehran University of Medical Sci... >
-  moloud payab  
Endocrinology & Metabolism Re... >
-  Ahmad Esmailzadeh  
Professor of Nutrition, Tehran Un... >
-  Bagher Larjani, MD  
Professor of Medicine/Endocrinol... >

<input type="checkbox"/>	TITLE  		YEAR
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Diet and its relationship to sarcopenia in community dwelling Iranian elderly: a cross sectional study</a> R Hashemi, AD Motlagh, R Heshmat, A Esmailzadeh, M Payab, ... Nutrition 31 (1), 97-104	32	2015
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Sarcopenia and its determinants among Iranian elderly (SARIR): study protocol</a> R Hashemi, R Heshmat, AD Motlagh, M Payab, A Esmailzadeh, F Baigy, ... Journal of Diabetes & Metabolic Disorders 11 (1), 23	8	2012
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Sarcopenia and its associated factors in Iranian older individuals: results of SARIR study</a> R Hashemi, G Shafiee, AD Motlagh, P Pasalar, A Esmailzadeh, F Siassi, ... Archives of gerontology and geriatrics 66, 18-22	4	2016
<input type="checkbox"/>	<a href="#">The Effects of Ginger on Fasting Blood Sugar, Hemoglobin A1c, and Lipid Profiles in Patients with Type 2 Diabetes</a> MM Arzati, NM Honarvar, A Saedisomeolia, S Anvari, M Effatpanah, ... International journal of endocrinology and metabolism 15 (4)	1	2017
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Screening of scoliosis in school children in Tehran: The prevalence rate of idiopathic scoliosis.</a> 2. Moalej S1Asadabadi M, 2Hashemi R, 3Khedmat L, 4Tavacolizadeh R, 2Vahabi Z ... J Back Musculoskelet Rehabil.		2018
<input type="checkbox"/>	<a href="#">The Effects of Ginger on Fasting Blood Sugar, Hemoglobin A1c, and Lipid Profiles in Patients with Type 2 Diabetes</a> MD Motahareh Makhdoomi Arzati, 1 Niyaz Mohammadzadeh Honarvar, 1 Ahmad ... Int J Endocrinol Metab.		2017

# شناسه نویسندگان در Scopus



The image shows a Google search interface. The search bar contains the word "scopus". Below the search bar, there are navigation tabs: "All", "Images", "Books", "Videos", "News", "More", "Settings", and "Tools". The "All" tab is selected. Below the tabs, it says "About 29,600,000 results (0.28 seconds)". The first search result is titled "Scopus preview - Scopus - Welcome to Scopus" with the URL "https://www.scopus.com/". The description reads: "Elsevier's Scopus, the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature. Search and access research from the science, technology, medicine, ...". Below this, there are two sub-links: "Search for an author profile" (circled in red) and "Scopus blog". The "Search for an author profile" link has a description: "Preview your open and free author profile on Elsevier's Scopus, the ..." and a "More results from scopus.com »" link. The "Scopus blog" link has a description: "Scopus is considered the Gold Standard for research ...". At the bottom, there is a footer: "Content Scopus Solutions | Elsevier".

Google

scopus

All Images Books Videos News More Settings Tools

About 29,600,000 results (0.28 seconds)

**Scopus preview - Scopus - Welcome to Scopus**  
<https://www.scopus.com/> ▼  
Elsevier's Scopus, the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature. Search and access research from the science, technology, medicine, ...

**Search for an author profile**  
Preview your open and free author profile on Elsevier's Scopus, the ...  
[More results from scopus.com »](#)

**Scopus blog**  
Scopus is considered the Gold Standard for research ...

Content Scopus Solutions | Elsevier

# Hashemi, Rezvan

Follow this Author

Tehran University of Medical Sciences, Department of Geriatrics  
Tehran, Iran  
Author ID: 55878595500

View potential author matches

 <http://orcid.org/0000-0002-4354-7378>

Other name formats:

Subject area:

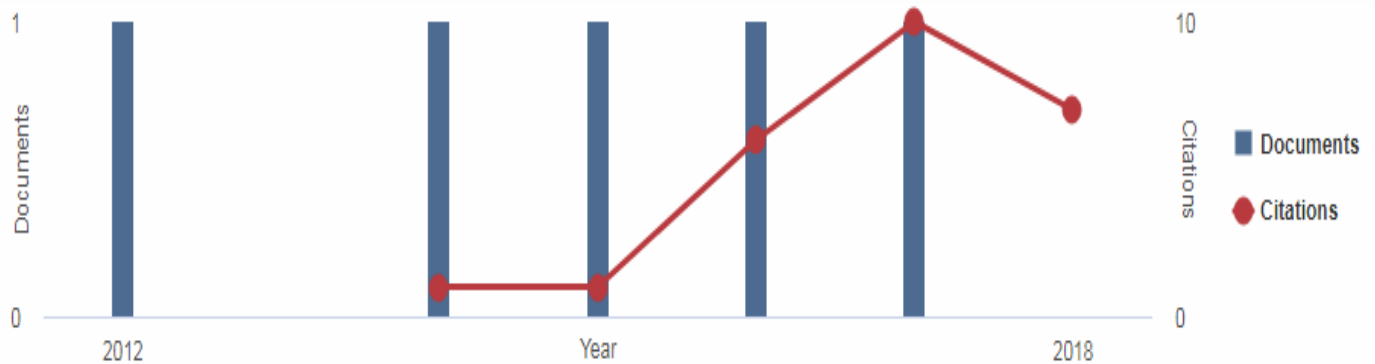
Medicine

Nursing

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Social Sciences

Document and citation trends:



[Get citation alerts](#) | [Add to ORCID](#) | [Request author detail corrections](#)



هر محقق لازم است حداقل ORCID ID داشته باشد.

SUMMARY



# نظام نوین اطلاعات پژوهشهای کشور



# سامانه علم سنجی اعضاء هیات علمی (Iranian Scientometric Information Database – ISID)

**هدف :**

نمایش به روز شاخص‌های علم سنجی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های  
علوم پزشکی کشور

**شروع :**

در سال ۱۳۹۴

# در سامانه ISID

اطلاعات عمومی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور شامل موارد زیر درج شده است:

- ▶ نام و نام خانوادگی،
- ▶ دانشگاه، دانشکده و مرکز تحقیقاتی محل خدمت،
- ▶ رتبه علمی،
- ▶ رشته
- ▶ آخرین مقطع تحصیلی

# شاخص‌های علم سنجی اعضای هیات علمی

شاخصهای زیر بر اساس اطلاعات بانک اطلاعاتی SCOPUS در این سامانه آمده است:

- ▶ تعداد مقالات منتشر شده،
- ▶ تعداد کل استنادات دریافت شده،
- ▶ میانگین استناد به ازای هر مقاله،
- ▶ شاخص  $h$ -Index
- ▶ شاخص  $h$ -Index بدون خوداستنادی
- ▶ ، شاخص  $h$ -Index بدون خوداستنادی نویسندگان
- ▶ و شاخص  $h$ -Index بدون استنادات کتاب می باشد

# شاخص H-index

- ▶ یکی از شاخص های جدید علم سنجی است که تأثیر علمی یک پژوهشگر را مشخص می کند.
- ▶ این شاخص با در نظر گرفتن تعداد دفعات استناد شدن مقالات یک پژوهشگر توسط دیگران محاسبه می شود.
- ▶ وقتی می گوئیم اچ ایندکس پژوهشگری ۵ است، یعنی این شخص ۵ اثر انتشاراتی، مثل مقاله، دارد که به هر کدام از این ۵ مقاله، حداقل ۵ بار استناد شده است.

راهنما



دانشگاه: انتخاب دانشگاه/موسسه  
 دانشکده: ابتدا دانشگاه/موسسه مربوطه انتخاب گردد  
 مرکز تحقیقاتی: ابتدا دانشگاه/موسسه مربوطه انتخاب گردد  
 مرتبه علمی: انتخاب رتبه علمی  
 گروه تخصصی: انتخاب گروه تخصصی  
 مقطع تحصیلی: انتخاب مقطع تحصیلی  
 رشته تحصیلی: انتخاب رشته تحصیلی  
 نام:



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

اعضای هیات علمی: ۱۹۰۹۶

همه  شاغل  بازنشسته  مجموعه: Scopus  Google Scholar  حذف استنادات: خود  نویسندگان  کتب  ویژه: H-Index Top  ESI Top 1%

ردیف	نام و نام خانوادگی	دانشگاه علوم پزشکی/سازمان	مقطع / رشته	مرتبه علمی	مقالات	استنادات	H-Index	استناد بازای مقاله
۱	رضا ملک زاده	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / گوارش و کبد بالغین	استاد ممتاز	۵۲۲	۲۸۵۱۴	۶۵	۵۴/۶۲
۲	محمد عبداللہی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / سم شناسی داروشناسی	استاد	۷۲۴	۱۵۸۳۶	۵۹	۲۱/۸۷
۳	فریدون عزیز	شہید بهشتی	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متابولیسم بالغین	استاد	۸۲۶	۱۵۴۲۱	۵۸	۱۸/۶۶
۴	محمود رفیعیان کویابی	شہرکرد	دکترای تخصصی (PhD) / داروشناسی	استاد	۳۶۳	۸۰۱۵	۵۵	۲۲/۰۷
۵	باقر لاریجانی	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متابولیسم بالغین	استاد ممتاز	۸۰۱	۱۰۳۱۲	۴۶	۱۲/۸۷
۶	مرتضی محمودی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / نانو فناوری پزشکی	استادیار	۱۷۹	۹۲۳۴	۴۶	۵۱/۵۸
۷	رویا کلیشادی	اصفهان	دکترای تخصصی پزشکی / کودکان	استاد	۵۰۱	۸۳۶۳	۴۴	۱۶/۶۹
۸	شاهین آخوندزاده بستنی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / علوم اعصاب	استاد	۳۱۹	۵۷۴۶	۴۴	۱۸/۰۱



# سامانه علم‌سنجی اعضای هیات علمی

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

اعضای هیات علمی: ۱۹۱۷۴

همه شافل بازنشسته

مجموعه: Scopus Google Scholar حذف استنادات: خود نویسندگان کتب ویژه: H-Index Top ISI Top 1%

ردیف	نام و نام خانوادگی	دانشگاه علوم پزشکی / سازمان	مقطع / رشته	مرتب‌بندی علمی	مقالات	استنادات	خوداستنادی	H-Index	استناد بازای مقاله
۱	رضا ملک زاده	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / گوارش و کبد بالغین	استاد ممتاز	۵۳۸	۳۲۲۲۲	۵٪	۶۹	۵۹/۸۹
۲	محمد عبداللہی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / سم شناسی داروشناسی	استاد	۷۷۳	۱۶۵۵۹	۲۸٪	۶۱	۲۱/۴۲
۳	فریدون عزیزی	شہید بهشتی	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متابولیسم بالغین	استاد	۷۹۰	۱۶۰۸۶	۱۴٪	۵۹	۲۰/۳۶
۴	مرتضی محمودی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / نانوفناوری پزشکی	استادیار	۱۷۰	۹۸۳۰	۱۰٪	۴۸	۵۷/۸۲
۵	باقر لاریجانی	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متابولیسم بالغین	استاد ممتاز	۸۱۳	۱۰۹۱۷	۱۰٪	۴۷	۱۳/۴۲

**راهنما**

- درباره ما
- مراکز علم‌سنجی
- سوالات متداول
- راهنمای کاربردی

انتخاب دانشگاه/موسسه:

انتخاب دانشکده:

انتخاب مرکز تحقیقاتی:

مرتب‌بندی علمی:

گروه تخصصی:

مقطع تحصیلی:

رشته تحصیلی:

نام:



# مراکز علم سنجی: جهت ارتباط با سامانه علم سنجی

bi.ir/Forms/Special.aspx?hbsId=313&category=2&templateid=2&hdlId=6



Search

ENGLISH < RSS < نسخه موبایل < پست الکترونیک

صفحه اصلی وب سایت معاونت تحقیقات و فناوری

**Deputy of Research and Technology**  
Ministry of Health and Medical Education

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
**مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی** گروه علم سنجی و انتشارات



صفحه نخست | درباره ما | مراکز علمسنجی | ادارات انتشارات | گزارش ها | سامانه ها | راهنماها | کارگاه ها | همایش ها | تماس یا ما

ردیف	دانشگاه/سازمان	وب سایت واحد علم سنجی	پست الکترونیک واحد علم سنجی	شماره تماس
۱	دانشگاه علوم پزشکی اراک		sci@arakmu.ac.ir	0863-4173645
۲	دانشگاه علوم پزشکی ارتش	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی ارتش	sci@ajaums.ac.ir	021-43822952
۳	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	sci@arums.ac.ir	045-33510062
۴	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	sci@umsu.ac.ir	044-32222010
۵	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	sci@mui.ac.ir	031-37923068
۶	دانشگاه علوم پزشکی البرز	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی البرز	sci@abzums.ac.ir	026-34560387
۷	دانشگاه علوم پزشکی اهواز	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی اهواز	sci@ajums.ac.ir	061-33738479
۸	دانشگاه علوم پزشکی ایران	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی ایران	sci@iums.ac.ir	021-86705404
۹	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	واحد علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی ایلام	sci@medilam.ac.ir	0843-2223079
۱۰	دانشگاه علوم پزشکی بابل		sci@mubabol.ac.ir	0113-2196213
۱۱	دانشگاه علوم پزشکی بقیة الله		sci@bmsu.ac.ir	021-82483252

8/31/2021

25

# ثبت نام در ISID

جهت ثبت نام لازم است اطلاعات زیر را به این آدرس ایمیل نمایید :

**sci@tums.ac.ir**

- کد ملی
- تاریخ تولد
- مقطع و رشته تحصیلی
- مرتبه علمی
- وضعیت استخدامی
- ایمیل آکادمیک و ایمیل شخصی

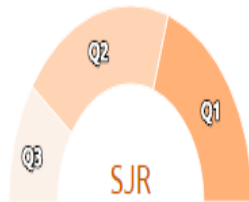
رضوان هاشمی × سازمان علمی پژوهشی اعضای هیأت مدیره ×

[isid.research.ac.ir/Person.php?personId=14142765](http://isid.research.ac.ir/Person.php?personId=14142765)

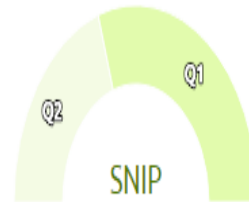
خلاصه عملکرد مقالات همکاری بین المللی

## خلاصه عملکرد Scopus

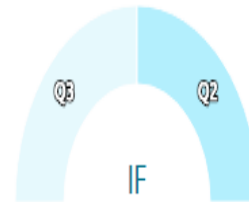




مقالات در چهارک مجلات بر اساس معیار SJR



مقالات در چهارک مجلات بر اساس معیار SNIP



مقالات در چهارک مجلات بر اساس معیار Impact Factor



مقالات در چهارک مجلات بر اساس معیار CiteScore

## زمینه‌های پژوهشی بر اساس مقالات:



درصد خوداستنادی

استناد به ازای مقاله

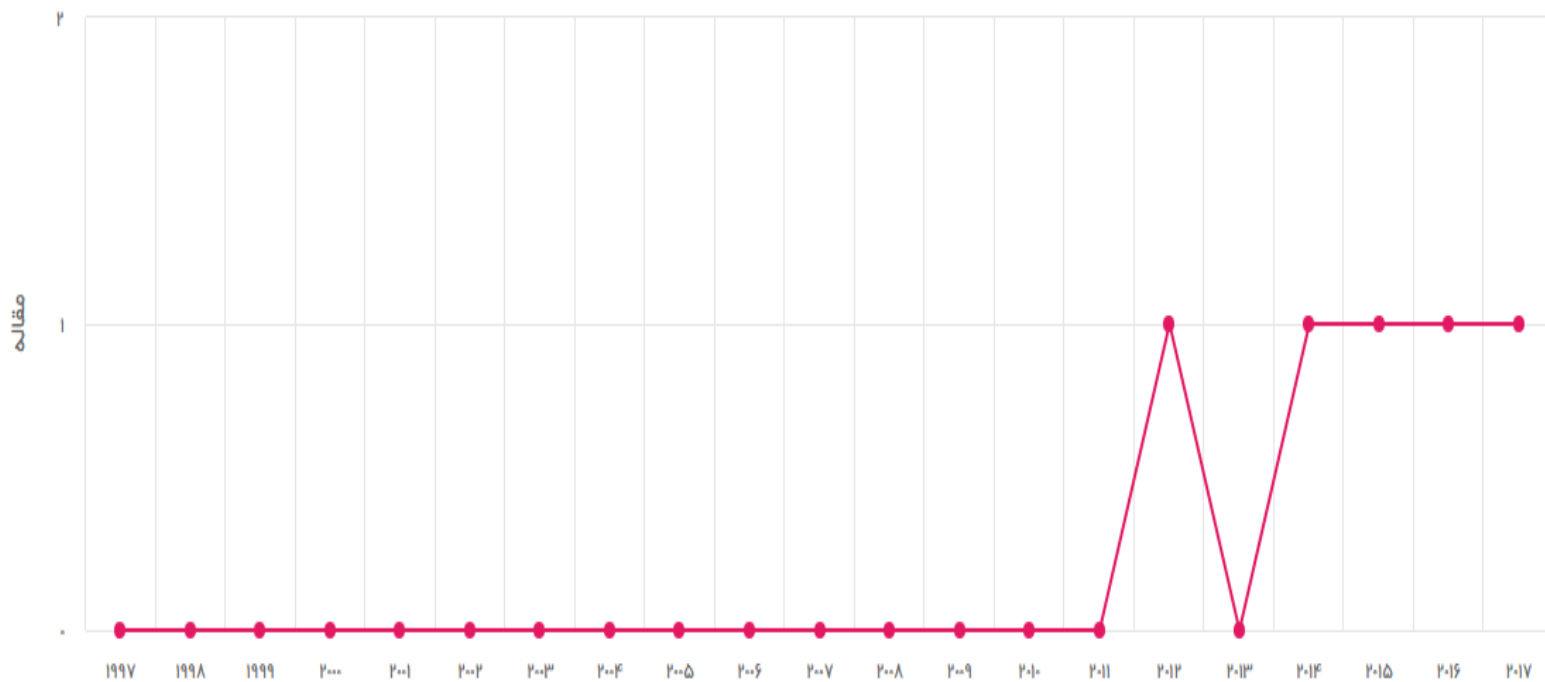
H-Index

استنادات (سال استناد)

استنادات (سال چاپ)

مقالات

### تعداد مقالات (منتشر شده در سال مشخص)





### راهنماها

- راهنمای ایجاد پروفایل در Google Scholar
- راهنمای ثبت شناسه ResearcherID
- راهنمای ثبت شناسه ORCID
- راهنمای ادغام و ویرایش پروفایل نویسنده در بانک اطلاعاتی Scopus

©کلیه حقوق این وب سایت متعلق است به : معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی هرگونه استفاده از محتوای این سایت با ذکر منبع بلامانع است

# سامانه علم‌سنجی دانشگاه‌های پزشکی



سامانه علم‌سنجی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور



فیلتر نام: همه سال‌ها

مقالات 10٪	مقالات 1٪	مقالات 10٪ برتر	مقالات بین‌المللی	مقالات بین‌المللی (%)	خوداستنادی دانشگاهی	استناد به ازای مقاله	H-Index	استنادات	مقالات	دانشگاه علوم پزشکی / سازمان
SJR برتر	SNIP برتر	Citescore	بین‌المللی	بین‌المللی (%)	دانشگاهی	ازای مقاله				
۳,۱۸۴	۱,۹۴۷	۳,۹۸۳	۷,۲۷۶	۱۶٪	۱۸٪	۹/۱۴	۱۴۳	۳۹۵,۴۴۷	۴۳,۲۵۷	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱,۳۶۱	۸۳۴	۱,۶۰۳	۲,۶۸۸	۱۴٪	۱۵٪	۷/۱۳	۹۸	۱۲۹,۹۴۸	۱۹,۱۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۴۹۷	۳۱۰	۶۶۷	۱,۴۹۲	۱۳٪	۱۵٪	۷/۱۶	۸۶	۸۰,۲۴۰	۱۱,۳۱۲	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۶۲۶	۳۹۴	۹۱۳	۱,۷۹۲	۱۸٪	۲۰٪	۷/۶۲	۷۸	۷۲,۶۴۰	۱۰,۲۵۱	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۶۵۲	۴۱۸	۸۱۵	۱,۵۲۴	۱۲٪	۱۴٪	۷/۰۶	۷۵	۸۳,۸۶۷	۱۲,۰۲۷	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
۴۹۸	۳۹۷	۹۷۰	۱,۸۶۰	۱۹٪	۲۱٪	۷/۰۷	۷۲	۶۷,۲۵۵	۱۰,۰۴۸	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
۱۴۸	۸۵	۱۷۸	۳۷۸	۱۸٪	۹٪	۱۱/۸۱	۶۸	۲۴,۳۷۲	۲,۰۶۲	ستاد مرکزی وزارت بهداشت
۵۳۷	۳۲۸	۶۹۳	۱,۵۴۷	۱۶٪	۹٪	۵/۸۸	۶۶	۵۳,۵۹۳	۹,۳۵۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران

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



عدم محاسبه: خوداستنادی دانشگاهی همه سال ها

انتخاب دانشگاه ها استنادات H-Index

مقالات 10 مقالات 10 برتر مقالات 10 برتر مقالات 10 برتر مقالات 10 برتر  
CiteS SJR برتر SNIP برتر

**مقایسه دانشگاه ها**

**مقایسه**

دانشگاه ها:

معیار مقایسه:

روش مقایسه:

بازه زمانی:

**مقایسه**

بازه زمانی

معیار مقایسه

3,261	2,005	4,06								دانشگاه علوم پزشکی تهران
1,396	859	1,62								دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
667	431	82								دانشگاه علوم پزشکی شیراز
518	418	69								دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
654	409	91								دانشگاه علوم پزشکی مشهد
517	413	92								دانشگاه علوم پزشکی ایران
555	340	69								دانشگاه علوم پزشکی اراک
171	143	310	498	9%	16%	4/64	44	23,545	5,102	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
220	153	374	648	14%	20%	5/83	52	25,873	4,472	دانشگاه علوم پزشکی بقیة الله (عج)
125	104	245	452	10%	13%	6/95	56	29,428	4,233	دانشگاه علوم پزشکی مازندران





۱۳۸  
مراکز تحقیقاتی



۱۴  
دانشکده‌ها



۷۲۷۶  
مقالات بین‌المللی



مقالات برتر



۴۳۲۵۷

مقالات



۱۸۷۷

هیات علمی



معرفی



خلاصه عملکرد

[Scopus Profile](#)

خلاصه عملکرد

تعداد اعضای هیات علمی شاغل در این لحظه

۲۴۵

اعضای هیات علمی  
با صفر یا یک مقاله

۱۸۷۷

تعداد اعضای هیات  
علمی

۱۴۳

H-Index

۳۹۵۴۴۷

استنادات

۴۳۲۵۷

مقالات

# سامانه نشریات علمی پژوهشی

بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور با هدف ارائه اطلاعات مجلات علمی پژوهشی مصوب وزارت بهداشت، از سال ۹۶ طراحی شده است.

اطلاعات بیش از ۴۰۰ عنوان مجله علمی پژوهشی کشور در حوزه وزارت بهداشت در این سامانه قابل بازیابی است.

این اطلاعات عبارتند از:

عنوان، شاپا، آدرس وب، آدرس ایمیل، آدرس پستی، نام صاحب امتیاز، مدیرمسئول، سردبیر و ناشر مجله، تاریخ اعتبار، موضوع و بانک‌های اطلاعاتی نمایه کننده مجله

# 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

بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور

صفحه اصلی | درباره کمیسیون | فرم ها و دستورالعمل ها | نشریات دانشگاه ها | درباره سامانه | تماس با ما | JCR 2016 | پنجشنبه ۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۷

زبان | انتشار | نمایه

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

نمایش ۴۱۱ نشریه

تعداد در صفحه: ۵۰ | ۲۰ | ۱۰ | ۵

مشاهده	آخرین شماره	نمایه	ISSN	ناشر	صاحب امتیاز	عنوان	ردیف
 	۱۳۹۷/۱	Others	1735-9503	دانشگاه علوم پزشکی ارتش	نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران	ابن سینا	۱
 	۱۳۹۶/۱۲	Others	2008-4374 2423-7604	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	اخلاق پزشکی	۲
 	۱۳۹۶/۸	Others	2345-2803	انجمن بین المللی اخلاق زیستی اسلامی	انجمن بین المللی اخلاق زیستی اسلامی	اخلاق زیستی	۳
 	۱۳۹۶/۱۰	Others	2251-7146 ۷۷۵۱-۷۱۵۴	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اخلاق و تاریخ پزشکی	۴



مشاهده	آخرین شماره	نمایه	ISSN	ناشر	صاحب امتیاز	عنوان	ردیف
	۲۰۱۸/۰۳	ISI, PubMed, Scopus	2476-4108 2476-3772	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	انجمن باروری و ناباروری ایران	International Journal of Reproductive BioMedicine	۲۱
	۲۰۱۸/۰۴	ISI, Scopus	2330-4456	شرکت بین المللی پارت طب ارس	شرکت بین المللی پارت طب ارس	International Journal of Womens Health and Reproduction Sciences	۲۲
	۲۰۱۷/۰۱	ISI, Scopus	1735-7306	انجمن قلب و عروق ایران	انجمن قلب و عروق ایران	Iranian Heart Journal	۲۳
	۲۰۱۸/۰۴	ISI, PubMed, Scopus	1735-1502 1735-5249	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	Iranian Journal of Allergy, Asthma and Immunology	۲۴
	۲۰۱۸/۰۶	ISI, PubMed, Scopus	2008-3866 2008-3874	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	۲۵



سامانه اطلاعات نشریات پزشکی کشور >> درباره سامانه

## معرفی سامانه

تاریخ ارسال: ۱۳۹۶/۳/۳۰

راهنمای کشوری اخلاقی در انتشار

راهنمای کشوری رسیدگی به

تخلفات پژوهشی

سایر راهنماهای کشوری اخلاق در

پژوهش

بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور با هدف ارائه کامل اطلاعات نشریات علمی پژوهشی کشور در حوزه وزارت بهداشت، در این بانک موجود و قابل بازیابی لحظه‌ای است. مدیرمسئول، سردبیر و ناشر مجله، تاریخ اعتبار، موضوع و بانک‌های اطلاعاتی نمایه‌کننده مجله، در آدرس <http://journals.research.ac.ir> طراحی شده و از تاریخ اول خرداد ۱۳۹۶ به طور رسمی راه‌اندازی شده است. در حال حاضر اطلاعات بیش از ۴۰۰ عنوان مجله علمی پژوهشی کشور در حوزه وزارت بهداشت، در این بانک موجود و قابل بازیابی لحظه‌ای است.

سامانه هوشمند نشریات علوم پزشکی کشور به طور روزانه اقدام به رصد وب سایت مجلات علوم پزشکی کشور نموده و اطلاعات آخرین شماره منتشر شده و مقالات آن‌ها را استخراج و در بانک‌های اطلاعاتی مربوطه ثبت می‌کند. بدین ترتیب اطلاعات وضعیت انتشار به‌هنگام یا تعداد شماره‌های تاخیردار هر مجله نیز توسط سامانه رصد، ثبت، ضبط می‌شود؛ به نحوی که مجلاتی با ستون سبز رنگ در گزینه آخرین شماره مشخص شده‌اند، در زمان مشاهده سامانه، وضعیت انتشار به‌هنگام داشته و مجلاتی که با رنگ قرمز کم رنگ مشخص شده‌اند یک شماره تاخیر و نشانگر قرمز پررنگ، نماد دو شماره و بیشتر تاخیر مجله است.

مجلات و کاربران در صورت لزوم می‌توانند از طریق تکمیل و ارسال فرم بازخورد قرار گرفته در سمت راست پائین صفحه مذکور، نسبت به ارسال درخواست انجام تغییرات و یا اصلاحات لازم در اطلاعات مجله اقدام لازم به عمل آورند.

این سامانه مبنای سنجش و احراز اعتبار، رتبه و بانک اطلاعاتی نمایه‌کننده مجلات علوم پزشکی کشور است.

# سامانه معرفی مجلات نامعتبر و جعلی :

این پایگاه با هدف آگاه کردن پژوهشگران از مجلات نامعتبر و جعلی راه اندازی شده است.

اطلاعات این فهرست همواره به روز نگه داشته می شود تا اطلاع رسانی به موقع و به نحو مناسب به جامعه علمی کشور انجام گیرد.



# Blacklist.research.ac.ir

blacklist.research.ac.ir



Search

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



جستجو برای PIA<sup>o</sup> نشریه

توجه: فهرست حاضر، تمامی مجلات نامعتبر موجود را در بر نمی‌گیرد 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	App Date
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	2017-01-01
2	Academia Arena	1553-992X	<a href="http://www.sciencepub.net/academia">http://www.sciencepub.net/academia</a>	Marsland Press	نامعتبر	2018-04-01
3	Academic Journal of Animal Diseases (AJAD)	2079-200X	<a href="http://www.idosi.org/ajad/ajad.htm">http://www.idosi.org/ajad/ajad.htm</a>	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	نامعتبر	2017-01-01
4	Academic Journal of Cancer Research (AJCR)	1995-8943	<a href="http://www.idosi.org/ajcr/ajcr.htm">http://www.idosi.org/ajcr/ajcr.htm</a>	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	نامعتبر	2017-01-01
5	Academic Journal of Entomology (AJE)	1995-8994	<a href="http://www.idosi.org/aje/aje.htm">http://www.idosi.org/aje/aje.htm</a>	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	نامعتبر	2017-01-01



فهرست مجلات نامعتبر و جعلی

Journals Black List



این مجله در لیست مجلات نامعتبر وجود ندارد

در این قسمت لیست کامل مجلات نامعتبر  
به صورت فایل PDF و اکسل وجود

دارد

PERSPECT BIOL MED

جستجو برای PERSPECT BIOL MED - نشریه ای با مشخصات مورد نظر پیدا نشد

**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	App Date
-----	-------	------	-----	-----------	--------	----------

First Previous Next Last



# سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه‌های پزشکی : (مداد)

– ارائه اطلاعات کتاب‌های تالیف و ترجمه دانشگاه‌های علوم پزشکی

– امکان انجام جستجوی ساده و پیشرفته کتاب بر اساس:

عنوان، نویسنده، سال نشر، ناشر، شابک، ویرایش و نوع کتاب

– استعلام آنلاین کتاب‌های در دست تالیف و ترجمه دانشگاه‌ها

– دسترسی به پنل مدیریت سیستم ویژه اداره انتشارات دانشگاه

# Books.research.ac.ir

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



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

ورود به سامانه    تماس با ما    درباره ما    خرید کتاب

راهنما    کتب دانشگاه‌ها    فهرست موضوعی    صفحه اصلی

## پیش آزمون و خود آزمای فیزیولوژی

حجت اله علیایی، بهروز علیزاده  
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان  
۱۳۷۷



جستجو با عنوان، پدیدآور، ناشر، سال، دانشگاه و قالب

تعداد نتایج: ۴۵۱۲

ردیف	عنوان	پدیدآور	دانشگاه / سازمان	سال انتشار	نوع کتاب	قالب کتاب
۱	تکنیک های نوین آزمایشگاهی	مدیقه مومن زاده، معمومه جلاوند، فرهاد شاهسوار، شاهرخ باقری	لرستان	۱۳۹۶	تالیف	چاپی
۲	اصول فرمولاسیون روانپویایی در روانپزشکی	علیرضا قرنام، آذر حیدرزاده، الهام رزاق کریمی	تبریز	۱۳۹۶	تالیف	چاپی
۳	اصول پایه شیمی درمانی	رضا اقدام ضمیری، مهدی خانبابایی گول، هاله فرزین، سیران گلجبینی، سولماز حبیب زاده، لاله رنجینه کار [و همکاران]	تبریز	۱۳۹۶	تالیف	چاپی
	پایه پرستاری در NICU	هاله فرزین، لیلا امامی، سیران گلجبینی، مهدی خان بابایی گول، میرهادی موسوی	تبریز	۱۳۹۶	تالیف	چاپی

فیلتر

انجام

دانشگاه

علوم پزشکی شهید بهشتی  
 علوم پزشکی اصفهان  
 علوم پزشکی مشهد  
 علوم پزشکی شیراز  
 (۲۵۴)  
 (۲۸۴)  
 (۶۵۲)  
 (۶۵۳)

8/31/2021

42

books.research.ac.ir/book/1004648-خودآزمایی فیزیولوژی

سازمان تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و باسکلی اطلاعات و انتشارات علمی

خرید کتاب    درباره ما    تماس با ما    ورود به سامانه

سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه  
(مداد)



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

صفحه اصلی    فهرست موضوعی    کتب دانشگاهها    راهنما

## تنوری های انگیزش و کاربرد آن در نظام سلامت

صدیقہ یوسف زادہ، عباس حیدری  
دانشگاه علوم پزشکی سبزوار  
۱۳۸۸



**جستجو با عناوین، نویسنده، ناشر، سال، دانشگاه و...**

تعداد نتایج: ۵۶۰

جستجو با عناوین، پدیدآور، ناشر، سال، دانشگاه و قالد

ردیف	عنوان	پدیدآور	دانشگاه / سازمان	سال انتشار	نوع کتاب	قالب کتاب	فیلتر
۱	اسپر موگرام	اکرم فرهادی	قم	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	دانشگاه
۲	مسئولیت پزشکی	عباس علی واشیان	قم	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> علوم پزشکی اصفهان (۷۸۶) <input type="checkbox"/> علوم پزشکی شهید بهشتی (۷۲۸)
۳	بیوفارماسی و فارماکوکینتیک کاربردی شارگل	محمد رضا روتینی، یلدا حسین...	تهران	۱۳۹۷	ترجمه	چاپی	<input type="checkbox"/> علوم پزشکی مشهد (۳۰۴) <input type="checkbox"/> علوم پزشکی شیراز (۲۵۸) <input type="checkbox"/> علوم پزشکی همدان (۲۳۸)
۴	گیاه شناسی دارویی	احمد امامی، علی اهی	مشهد	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> موارد بیشتر
۵	کتاب جامع جراحی کودکان	هوشنگ پورنگ	مشهد	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	موضوع
۶	ارزیابی کیفیت وب سایت ها	سعید رئیس	ایلام	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> پرستاری (۳۲۵) <input type="checkbox"/> بیماری های کودکان و نوزاد... (۲۸۰)
۷	معرفی شایسته ترین فلپ های اندام فوقانی و تحتانی رروش جراحی و درمان توانبخشی آنها	مسعود باوری، حسینعلی عبدالرزاقی، مریم بینش، آزاده...	اراک	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> بهداشت عمومی و سیاست های ... (۲۴۹) <input type="checkbox"/> بهداشت و بیماری های زنان (۲۲۸) <input type="checkbox"/> تغذیه (۲۲۲)
۸	راهنمای کاربردی داروهای احیای قلبی ریوی و مراقبت های ویژه	حسن سلیمانپور، محمد شمس وحدتی	تهران	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> موارد بیشتر
۹	میکروپ شناسی پزشکی	سید سجاد خرم روز، یاسر...	یاسوج	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	سال انتشار
۱۰	راهنمای کامل داروهای تریابی اورژانس	هادی بهرامی، لیلا گلانی	دزفول	۱۳۹۷	تالیف	چاپی	<input type="checkbox"/> ۱۳۹۷ (۱۵) <input type="checkbox"/> ۱۳۹۶ (۳۶۴)

زبان

۸/31/2021 (۴۹۳۹)  
 انگلیسی (۱۲۰)

شامل علوم سلامت، علوم اجتماعی و علوم انسانی، علوم زیستی، علوم فیزیکی و مهندسی تقسیم شده اند و هر دسته شامل زیرموضوعات مخصوص به خود است.

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

ورود به سامانه    تماس با ما    درباره ما    خرید کتاب

سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه  
(مداد)



وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

صفحه اصلی    فهرست موضوعی فهرست موضوعی    کتب دانشگاهها    راهنما

لطفا موضوع مورد نظر خود را برگزیده و یا با استفاده از فیلد جستجو دسته بندی خود را انتخاب کنید.  
سپس بر روی دکمه مشاهده کلیک نمایید.

جستجو...

**علوم زیستی**

- علوم کشاورزی و زیستی
- بیوشیمی، ژنتیک و زیست شناسی مولکولی
- علوم محیط زیست
- ایمنی شناسی و میکروبی شناسی
- علوم اعصاب

**علوم سلامت**

- پزشکی و دندانپزشکی
- پرستاری و مشاغل بهداشتی
- فارماکولوژی، سم شناسی و داروشناسی
- علوم دامپزشکی

**علوم فیزیکی و مهندسی**

- مهندسی شیمی
- علم شیمی
- علوم کامپیوتر
- زمین و علوم سیاره ای
- انرژی

**علوم اجتماعی و علوم انسانی**

- هنر و علوم انسانی
- کسب و کار، مدیریت و حسابداری
- تصمیم گیری
- اقتصاد، اقتصادسنجی و مالی
- روانشناسی



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

خرید کتاب    درباره ما    تماس با ما    ورود به سامانه

سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه  
(مداد)



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

صفحه اصلی    فهرست موضوعی    **کتاب دانشگاهها**    راهنما

کتاب دانشگاهها

**خرید آنلاین کتاب در آینده**

شما می توانید با کلیک بر روی نام هر دانشگاه، کتابهای آن دانشگاه را مشاهده نمایید.

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <br>دانشگاه علوم پزشکی ارومیه<br>کتاب ۱۱۵ | <br>دانشگاه علوم پزشکی اردبیل<br>کتاب ۲۵    | <br>دانشگاه علوم پزشکی اراک<br>کتاب ۷۰    | <br>دانشگاه علوم پزشکی آبادان<br>کتاب ۵               |
| <br>موسسه عالی طب انتقال خون<br>کتاب ۶۷   | <br>دانشگاه علوم پزشکی البرز<br>کتاب ۱۳     | <br>دانشگاه علوم پزشکی اصفهان<br>کتاب ۷۸۶ | <br>دانشگاه علوم پزشکی اصفهان<br>کتاب ۷۸۶             |
| <br>دانشگاه علوم پزشکی ایلام<br>کتاب ۵۷ | <br>دانشگاه علوم پزشکی ابرانشیر<br>کتاب ۸ | <br>دانشگاه علوم پزشکی ایران<br>کتاب ۲۹ | <br>دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز<br>کتاب ۱۵۹ |

# سامانه انتشار نتایج و اخبار پژوهش‌های سلامت :

[news.research.ac.ir](http://news.research.ac.ir)

اهداف پایگاه نتایج پژوهش‌های سلامت کشور :

▶ انتقال دانش تولید شده حاصل از طرح‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم

پزشکی کشور

▶ افزایش تعامل بین محققان و جامعه، تصمیم‌گیرندگان و سیاست‌گذاران

▶ ارتقاء آگاهی و اطلاع‌رسانی از نتایج پژوهش‌های علوم پزشکی



وزارت بهداشت،  
درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری

# پایگاه نتایج پژوهش‌های سلامت کشور



صفحه اصلی    آشنایی با پایگاه    ترجمان دانش    تازه‌های پژوهش    اخبار پژوهش‌ها    پایگاه‌های ترجمان دانش    عضویت در پایگاه    برقراری ارتباط



## آخرین اخبار پایگاه



دوشنبه ۱۶ بهمن ۱۳۹۶  
47 مصرف سیگار باعث افزایش رادیکال‌ها 2021/3/8 چه پراکسیداسیون لیپید، پروتئین و DNA شده که می تواند منجر به کاهش، التهاب، درد، دیابت، گداز...

## اخبار برگزیده پایگاه

- ارتباط مصرف صبحانه با مشکلات روحی و رفتارهای خشونت آمیز دانش‌آموزان
- نقش کاهش افسردگی، اضطراب و استرس در کنترل قند خود در بیماران دیابتی
- تولید داروی جدید هپاتیت ث در دانشگاه علوم پزشکی تهران

## اخبار دانشگاه‌ها

- دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
- دانشگاه علوم پزشکی همدان
- دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
- انستیتو پاستور ایران

# سامانه پایان نامه‌های دانشگاه‌های پزشکی :

سامانه جامع اطلاع رسانی پایان نامه های علوم پزشکی کشور:

تنها سامانه دسترسی آزاد (Open Access) پایان نامه های علوم پزشکی در

کشور است که دسترسی به متن پایان نامه ها را در اختیار کاربران خود

قرار می دهد.



# thesis.research.ac.ir

thesis.research.ac.ir/faces/home.jspx



Search

صفحه اصلی گزارش آماری کتابخانه های مرکزی راهنما ورود



تعداد پایان نامه ها

همه موارد  
و  
سال دفاع برابر  
مقطع تحصیلی :  
چکیده دارد  
پاک کن جستجو



بانک اطلاعاتی پایان نامه های علوم پزشکی کشور

وزارت بهداشت در مان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی  
گروه اطلاع رسانی پزشکی

تازه های پایان نامه

عنوان	تاریخ دفاع	مقطع تحصیلی	دانشگاه/دانشکده
TRODAT-1 - ۹۹mTc- تشخیص پارکیتسون بوسيله ی داروی	۱۳۹۴	دکتری عمومی (حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
ABG و تفسیر بالینی آن و تحقیق در بیماران ضربه مغزی بیمارستان گلستان	۱۳۷۴	دکترای عمومی پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
سوء تغذیه با تاکید بر جنبه های درمانی آن	۱۳۷۷	دکترای پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی بندرعباس (هرمزگان)

ارسال پیغام	آمار سامانه	تماس با ما	توجه
نام نام خانوادگی	تعداد دانشگاه ها : ۶۳	شهرک قدس، بلوار فرحزادی، بلوار ایوانک، ساختمان مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بلوک A، طبقه ۱۳، معاونت تحقیقات و فناوری ، مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی، گروه اطلاع رسانی پزشکی	کلیه حقوق این وب سایت و مطالب آن متعلق به مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بوده و هر استفاده از مطالب آن با ذکر منبع بلامانع است
پست الکترونیکی	تعداد پایان نامه ها : ۲۷۹۲۱۷	تلفن تماس: ۰۲۱-۸۱۴۵۴۳۱۸	
متن پیام	آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۴/۱۱		
	کاربران آنلاین: ۵۲		
	بازدید امروز: ۴۸۷		
	بازدید کل : ۲۱۱۹۱۳۵		

8/31/2021  
ارسال پیام



همه موارد

همه موارد

عنوان

کلیدواژه

دانشجو

استاد راهنما

استاد مشاور

رشته تحصیلی

همه موارد

جستجو

پاک کن



## انتخاب کلید واژه های مورد نظر

تازه های پایان نامه

عنوان	تاریخ دفاع	مقطع تحصیلی	دانشگاه/دانشکده
TRODAT-1-99mTc تشخیص پارکینسون بوسیله ی داروی	۱۳۹۴	دکتری عمومی (حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
ABG و تفسیر بالینی آن و تحقیق در بیماران ضربه مغزی بیمارستان گلستان	۱۳۷۴	دکترای عمومی پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
سوء تغذیه با تاکید بر جنبه های درمانی آن	۱۳۷۷	دکترای پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی بندرعباس (هرمزگان)

ارسال پیغام

آمار سامانه

تماس با ما

توجه

نام خانوادگی

پست الکترونیکی

متن پیام

تعداد دانشگاه ها: ۶۳

تعداد پایان نامه ها: ۲۷۹۲۱۷

آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کاربران آنلاین: ۴۰

بازدید امروز: ۵۰۵

بازدید کل: ۲۱۱۹۱۵۳

شهرک قدس، بلوار فرزادی، بلوار ایوانک، ساختمان مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بلوک A، طبقه ۱۳، معاونت تحقیقات و فناوری، مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی، گروه اطلاع رسانی پزشکی

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۱۴۵۴۳۱۸

کلیه حقوق این وب سایت و مطالب آن متعلق به مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بوده و هر استفاده از مطالب آن با ذکر منبع بلامانع است

8/31/2021 ارسال پیام

50

# گزارش آماری تعداد پایان نامه ها

**بیشترین تعداد پایان نامه**

کلیدواژه	تعداد
CD	( ۱۷۳۶ )
کودکان	( ۱۵۴۷ )
اطفال	( ۱۵۱۹ )
جراحی	( ۱۳۴۸ )
عوامل خطر	( ۱۱۴۶ )
Risk Factors	( ۱۱۲۰ )
آگاهی	( ۱۰۵۲ )
کیفیت زندگی	( ۹۷۶ )
دندانپزشکی	( ۹۳۲ )
قلب	( ۹۰۱ )
بیهوشی	( ۹۰۰ )
نگرش	( ۸۹۵ )
CD ROM	( ۸۹۴ )
داخلی	( ۸۹۴ )
زنان	( ۸۷۶ )
پوست	( ۸۷۳ )
بیماران بستری	( ۸۶۲ )
نتیجه درمان	( ۸۲۷ )
Treatment Outcome	( ۸۲۱ )
Child	( ۸۰۹ )
تهران	( ۷۸۸ )
افسردگی	( ۷۷۵ )
عوارض پس از عمل جراحی	( ۷۶۴ )
کودک	( ۷۶۰ )

استاد راهنما/مشاور	تعداد
دانشکده پزشکی	( ۱۶۶۵ )
دانشگاه علوم پزشکی تهران	( ۱۶۳۱ )
دانشگاه علوم پزشکی بابل	( ۹۲۰ )
دانشگاه علوم پزشکی اردبیل ، دانشکده پزشکی	( ۷۲۹ )
دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی	( ۵۷۰ )
دانشکده دندانپزشکی	( ۵۲۱ )
دانشکده داروسازی	( ۳۵۷ )
دانشکده پزشکی افضلی پور	( ۳۱۸ )
انستیتو روانپزشکی تهران	( ۳۱۸ )
علوم پزشکی گلستان، دانشکده پزشکی	( ۳۰۱ )
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران	( ۲۹۳ )
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی استان اصفهان	( ۲۹۲ )
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی.. دانشکده پیراپزشکی	( ۲۵۵ )
دانشگاه آزاد اسلامی	( ۲۵۲ )
همتی، علی اصغر	( ۲۵۱ )
رشیدی، ایران	( ۲۴۰ )
خدایار، محمدجواد	( ۲۳۰ )
قربانی،، راهب	( ۲۲۹ )
ارضی، اردشیر	( ۲۱۹ )
کمالی، پرویز، استاد آمار	( ۲۱۸ )
حقیقی زاده، محمد حسین	( ۲۱۸ )
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	( ۲۱۰ )
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گلستان،	( ۲۰۱ )

دانشگاه / دانشکده	تعداد
دانشگاه علوم پزشکی تهران	( ۵۸۲۶۵ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۱۹	
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	( ۳۹۲۳۱ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۱	
دانشگاه علوم پزشکی ایران	( ۲۹۶۶۸ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۲	
دانشگاه علوم پزشکی تبریز	( ۲۰۷۳۱ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۲/۰۵	
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	( ۱۷۷۸۸ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۵	
دانشگاه علوم پزشکی مشهد	( ۱۷۱۴۵ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۱۹	
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	( ۱۵۹۶۴ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۹	
دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	( ۱۰۷۸۹ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۱۴	
دانشگاه علوم پزشکی کرمان	( ۶۷۱۰ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۸	
دانشگاه علوم پزشکی یزد	( ۵۵۵۴ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۶/۰۹/۰۷	
دانشگاه علوم پزشکی قزوین	( ۵۲۱۴ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۴/۱۰	
دانشگاه علوم پزشکی همدان	( ۴۶۸۶ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۰۹	
دانشگاه علوم پزشکی مازندران	( ۴۴۴۵ )
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۱۹	
دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	( ۴۰۱۱ )
8/31/2021	
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۷/۰۴/۱۱	

# سامانه منبع یاب (Resource Finder):

اهداف این سامانه :

- ▶ تهیه فهرست کامل و به روز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت
- ▶ فراهم سازی امکان جستجوی لغتی، بازیابی الفبایی و موضوعی مجلات یک ناشر خاص
- ▶ ارائه شاخص های ارزیابی مجلات (انتخاب مجله مناسب برای انتشار مقاله )

# چه مجلات و کتاب هایی در سامانه منبع‌یاب وجود دارد؟

- تمام مجلات علمی و کتب معتبر مورد اشتراک وزارت بهداشت از ناشرین مختلف،

- مجلات با دسترسی رایگان (Open Access)

- مجلات نمایه شده در بانک‌های اطلاعاتی:

ISI , PubMed , Scopus , Embase

[rsf.research.ac.ir](http://rsf.research.ac.ir)

این سامانه شامل ۸۲ هزار منبع :

بیش از ۴۳ هزار مجله  
بیش از ۳۹ هزار کتاب  
بیش از ۳۴۰ راهنمای بالینی است

راهنما

منابع اطلاعاتی

رتبه‌بندی ISI

رتبه‌بندی Scopus

جستجوی موضوعی

جستجوی پیشرفته

جستجوی ساده

در باره ما

فيلم: معرفی سامانه منبع یاب

فيلم: انتخاب مجله مناسب برای انتشار مقاله

سوالات متداول

ارسال بازخورد

 Author  ISSN/ISBN  Publisher  Indexed in

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



سامانه منبع یاب

Resource Finder

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

تعداد نتایج: ۸۳۲۳۹



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	Oncology Hematology	Wiley, ProQuest	187.04	Q1	89.23	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	
2	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	Internal Medicine General Medicine	ProQuest	72.406	Q1	12.82	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	
3	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	Biotechnology Microbiology + 3 more ...	Nature, ProQuest	57	Q1	10.14	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	
4	Chemical Reviews ISSN/ISBN: 0009-2665, 1520-6890	Chemistry	Other	47.928	Q1	42.79	Q1		ISI, PubMed, Scopus	
5	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	Internal Medicine General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	47.831	Q1	6.93	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	
6	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	46.602	Q1	17.12	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	
7	JAMA; The Journal of the American Medic... ISSN/ISBN: 0000-7256, 1539-3755	Internal Medicine General Medicine	ProQuest	44.405	Q1	6.67	Q1		ISI, PubMed, Scopus, Embase	



Databases



E-Journals

E-Books, Atlases  
& CME'sEvidence-Based  
ResourcesMultimedia  
(Movies, Images,  
Slides)

Local Resources

Free Medical  
Resourcesسازمان منابع یاب  
Resource Finderوزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
معاونت تحقیقات و فناوری  
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

تعداد نتایج: ۱۴

No.	Title	Publisher/Provider	Access	Details
1	Web of Science	Clarivate Analytics	Yes	
2	PubMed	US National Library of Medicine	Free	
3	Scopus	Elsevier	Yes	
4	Embase	Elsevier	Yes	
5	Cochrane Library	Wiley	Yes	
6	Google Scholar	Google	Free	
7	Journal Citation Reports (JCR)	Clarivate Analytics	Yes	
8	Essential Science Indicators (ESI)	Clarivate Analytics	Yes	
9	UpToDate	Wolter Kluwer	Yes	





# دسترسی به متن کامل مقالات

۱. عنوان مجله را جستجو نمایید.

۲. پس از یافتن عنوان بر روی **Publisher** و نه عنوان مجله - کلیک کنید.

۳. در صفحه جدید باز شده، با کلیک بر روی **Browse** در نوار قسمت میانی صفحه، **All Issues** را انتخاب کنید.

۴. با انجام این مراحل، لیست **Volume** های خریداری شده مجله را مشاهده خواهید کرد، که با کلیک بر روی آن و انتخاب **Issue** مورد نظر، لیست مقالات آن شماره خاص در دسترس و **PDF** آن‌ها قابل دانلود خواهد بود.

## SNIP

میزان تأثیر استناد را با وزن دادن به استناد بر اساس کل استنادات دریافتی یک حوزه موضوعی می‌سنجد.  
بنابر این تأثیر یک استناد می‌تواند در یک حوزه موضوعی نسبت به یک حوزه موضوعی دیگر ارزش بیشتری داشته باشد.

## SJR

مقیاسی برای ژورنال‌های علمی-پژوهشی است که در محاسبه‌ی آن دو فاکتور دخیل است:

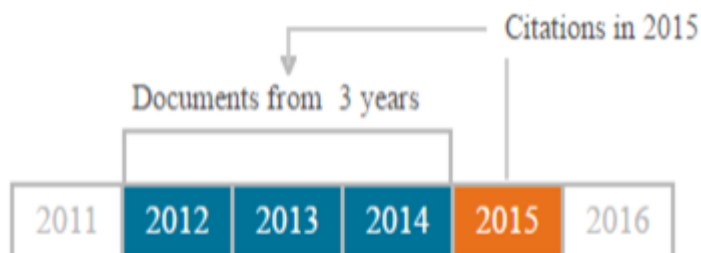
- ۱- تعداد سایتیشن‌هایی که یک ژورنال دریافت می‌کند.
- ۲- اهمیت یا پرستیژ ژورنال‌هایی که به مقالات این مجله سایت می‌دهند

## Cited score:

به نوعی رقیب **impact factor** است

سایت اسکور از تقسیم استنادات به مقالات سه سال اخیر بر تعداد مقالات سه سال اخیر به دست می آید

مثال سایت اسکور نشریه X در سال ۲۰۱۵  
از تقسیم تعداد استنادهایی که مقالات سالهای ۲۰۱۱، ۲۰۱۲، ۲۰۱۳ این نشریه در سال ۲۰۱۵ دریافت کرده (بر تعداد مقالات این نشریه در سه سال فوق به دست می آید).



# کتابخانه ملی دیجیتال پزشکی کشور:

شامل کتاب های دیجیتال پزشکی می باشد.

[www.inlm.ir](http://www.inlm.ir)

www.inlm.ir



Search



 **ResourceFinder**  
Iranian National Library of Medicine

خانه  پیوندها  تماس یا ما 

۴ فاز دارد که فقط یک فاز آن رونمایی شده است

Search Journal/Book Title, ISSN, ...



سامانه منبعیاب، 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>



# بانک اطلاعات مقالات پزشکی ایران:

## دسترسى به مقالات پزشکی فارسی

The screenshot shows the IDML Research Portal website. The header includes the logo and name of the portal, along with navigation links for 'جستجو' (Search), 'نشریات' (Publications), 'سازمان ها' (Organizations), and 'ورود' (Login). The main content area features search filters for 'مقاله' (Article), 'نویسنده' (Author), 'سازمان' (Organization), and 'مقالات مشابه' (Similar Articles). The search criteria are set to 'عنوان، کلیدواژه یا چکیده' (Title, keyword, or abstract) and 'و (AND)' (AND). The search button is labeled 'جستجو' (Search).

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

بانک مقالات پزشکی ایران  
نوآوری

جستجو    نشریات    سازمان ها    ورود

مقاله    نویسنده    سازمان    مقالات مشابه

جستجو

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

و (AND)

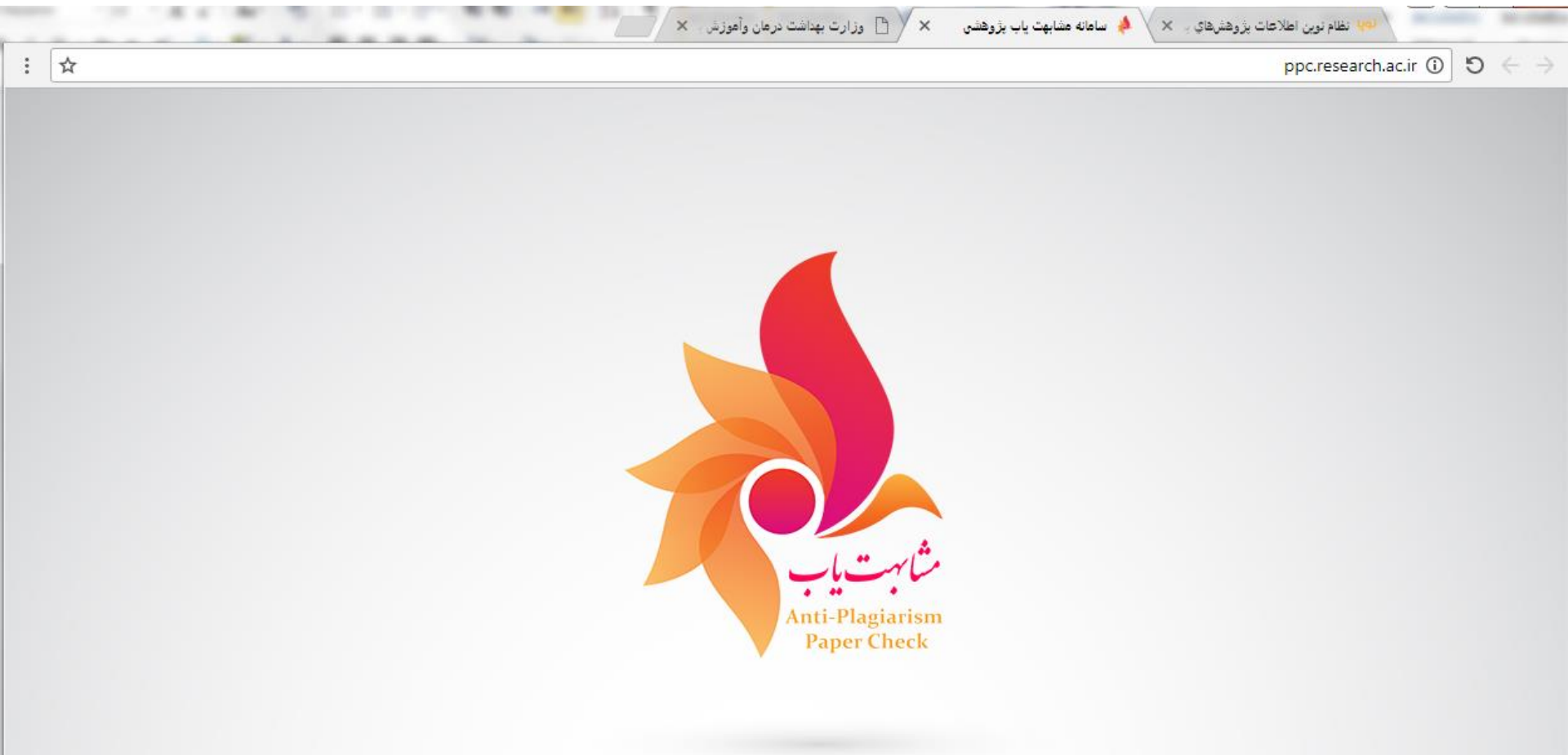
جستجو

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

تعیین سال انتشار

جستجو    بازیابی فرم

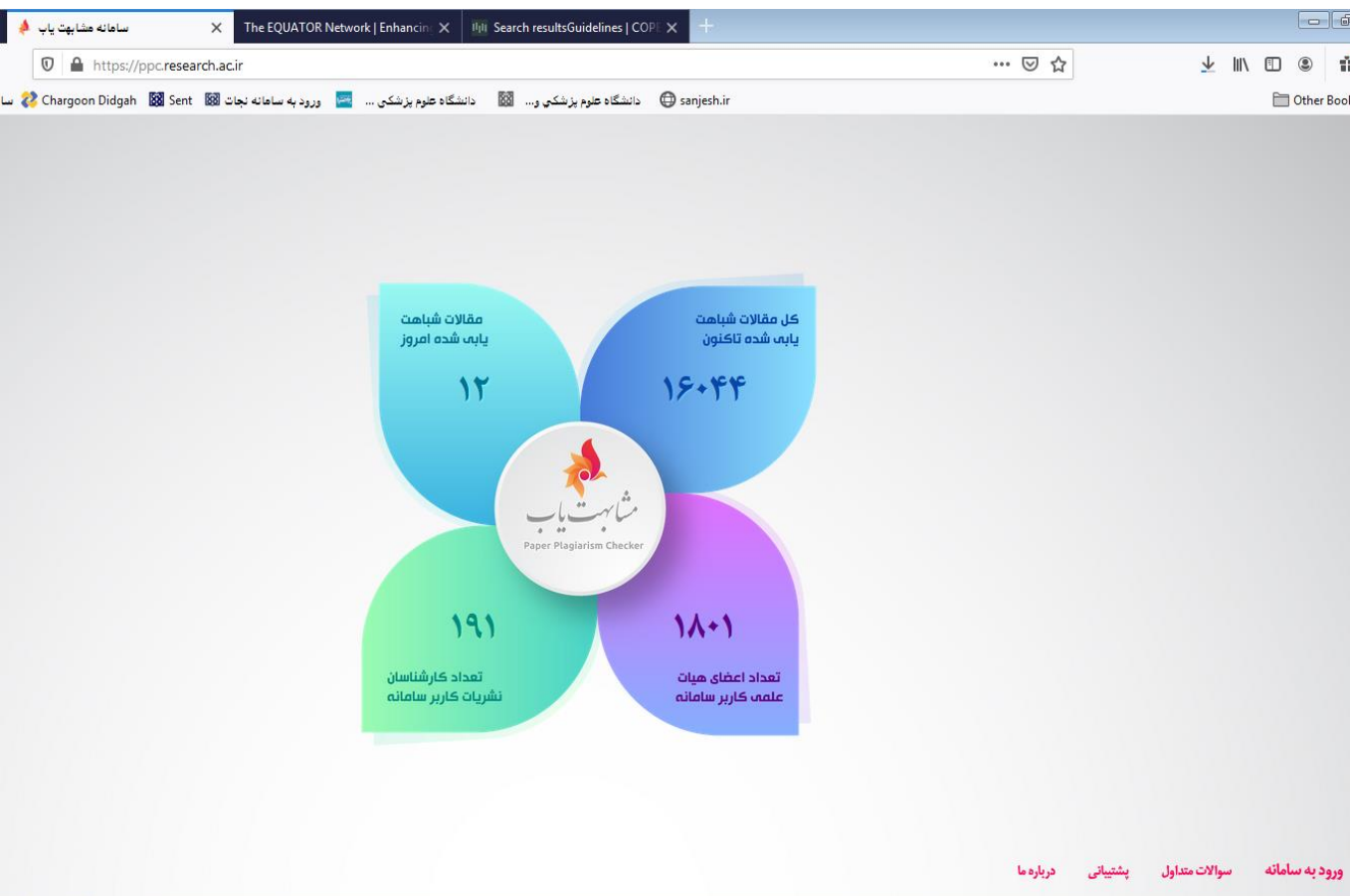
# سامانه مشابهت ياب (تشخيص سرقت علمي) :





# Ppc.research.ac.ir

- با ورود به سامانه و آپلود مقاله می توان به صورت رایگان میزان مشابهت مقاله با سایر مقالات را سنجید.
- در حال حاضر دسترسی این سامانه فقط در اختیار اعضای هیات علمی وزارت بهداشت و دانشگاه های علوم پزشکی کشور و کارشناسان پژوهشی، کمیته های اخلاق، اطلاع رسانی، منابع علمی و علم سنجی دانشگاه هاست.



- میزان سهمیه هر فرد معادل ۳ برابر تعداد مقالات نمایه شده اسکوپوس آن فرد + ۱۰ در سال شمسی گذشته می باشد.



# سامانه خبره‌یاب پژوهش

سامانه خبره‌یاب پژوهش | نظام نوین اطلاعات پژوهش‌های پزشکی

https://esid.research.ac.ir

Getting Started | ساعت و تقویم ایران | Chargoon Didgah | Sent | ورود به سامانه نجات | دانشگاه علوم پزشکی ... | دانشگاه علوم پزشکی و ... | sanjesh.ir | Other Bookmarks



سامانه خبره‌یاب پژوهش  
وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی

Search 238579 MeSH Terms/Keywords

☆ کلیدواژه‌های پرکاربرد 2021:



# esid.research.ac.ir

با ورود به سامانه و از طریق انتخاب کلیدواژه موردنظر، می توان اساتیدی که در آن حیطه بیشترین فعالیت را دارند به همراه وابستگی علمی و مقالات آنها را مشاهده نمود.

سامانه خیردیاب پژوهش

https://esid.research.ac.ir

50%

sanjesh.ir

سامانه خیردیاب پژوهش

نویسندگان

کلید واژه مورد نظر

نویسندگان

Search 238579 MeSH Terms/Keywords

AND OR

A12 Protein, S100

نمایش ۱ تا ۹ از کل ۳۳ نتیجه

مرتب شده بر اساس تعداد مقالات مرتبه

مهدی علیدین زاده  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۳

غلامحسین حسن شاهین  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۳

حسین کریم دل آزاد  
مدرس دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۶

ناظر شاهرکی سارگو  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

محمد کاظمی عربی آبادی  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

مسئله قاضی  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

ماتقار بستری  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

حسینعلی آبراهیمی میمند  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

مژگان سجری  
استاد دانشکده پزشکی، مرکز تحقیقات بیماریها  
مقالات مرتبه: ۱

برو به صفحه: ۱ ۲ ۳ ۴ ۵

وابستگی علمی چارچوب نویسندگان

مرکز تحقیقات پزشکی مولکولی ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۲

مرکز تحقیقات تغذیه، دیون ریز و متابولیسم ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۳

مرکز تحقیقات ژنوم آیدز  
مقالات مرتبه: ۲

مرکز تحقیقات پرستاری ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۲

مرکز تحقیقات آسیب های شیمیایی ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۱

دانشگاه پزشکی ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۶

دانشگاه پزشکی ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۶

دانشگاه پزشکی آیدز  
مقالات مرتبه: ۲

دانشگاه پزشکی اصفهان  
مقالات مرتبه: ۱

دانشگاه پرستاری و مامایی ارجمندان  
مقالات مرتبه: ۱

دانشگاه علوم پزشکی کرمان  
مقالات مرتبه: ۲

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان  
مقالات مرتبه: ۲

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان  
مقالات مرتبه: ۱

دانشگاه علوم پزشکی باقی الله (عج)  
مقالات مرتبه: ۱

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی بروجرد  
مقالات مرتبه: ۲

دانشگاه شاهد  
مقالات مرتبه: ۲

# سامانه جامع طرح های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور

https://rpis.research.ac.ir

sanjesh.ir دانشگاه علوم پزشکی و... دانشگاه علوم پزشکی ... ورود به سامانه نجات Sent Chargoon Didgah



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



 ۱۷۸۵۶۹ پژوهشگر	 ۹۵۷۸۰ پایان نامه	 ۱۳۰۵۷۴ طرح پژوهشی	 ۷۰ دانشگاه
-----------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------

جستجوی پیشرفته

مورد ۲۲۶۲۵۴

جستجو در همه اطلاعات طرح ها و  
پایان نامه ها

جستجو در همه اطلاعات طرح ها و پایان نامه ها



دسترسی عموم به سامانه جامع طرح های تحقیقاتی

به اطلاع پژوهشگران محترم میرساند سامانه جامع طرح های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور با نام انگلیسی Research Proposal Information System و مخفف RPIS در آذرماه ۱۳۹۹ در دسترس عموم قرار گرفت.

جستجوهای برگزیده

۵۶۸۳

تمامی پژوهش های مرتبط با کرونا و کووید-۱۹

۱۱۹۵۵

طرح های طب ایرانی، سنتی و مکمل

۳۲۵۵

همه طرح های آلودگی هوا

# rpis.research.ac.ir

- این سامانه تاکنون شامل ۱۳۰۵۷۴ طرح تحقیقاتی - ۱۷۸۵۶۹ پژوهشگر - ۹۵۷۸۰ پایان نامه و ۷۰ دانشگاه می باشد.
- از طریق جستجوی کلیدواژه می توان طرح های تحقیقاتی انجام شده در آن حیطه را مشاهده نمود.

The screenshot shows the website interface with search filters and results. The search filters include:

- در عنوان، چکیده و کلمات کلیدی: کروناویروس OR کرونا OR کووید OR Corona OR SARS
- مصوب (قبول، در حال اجرا، خاتمه یافته): x
- نوع (طرح / پایان نامه):
- دانشگاه:
- کد اخلاق / IRCT:
- تاریخ تصویب از: سال
- تاریخ تصویب تا: سال
- تاریخ خاتمه از: سال
- تاریخ خاتمه تا: سال

The search results table is as follows:

ردیف	عنوان	دانشگاه علوم پزشکی / سازمان	تاریخ تصویب	تاریخ خاتمه	وضعیت / نوع
۱	بررسی نگرش دانشجویان علوم پزشکی از آموزش درس زبان انگلیسی در سامانه‌ی مدیریت آموزشی نوید در دوران شیوع ویروس کوید ۱۹	اصفهان	۹۹/۱۲/۴		در حال نظارت
۲	تدوین سند راهبردی توسعه مرکز آموزش مجازی دانشگاه علوم پزشکی زنجان پس از دوران همه گیری کووید۱۹	زنجان	۹۹/۱۲/۳		مصوب منتظر اجرا

At the bottom of the page, there is a footer text: بررسی مقایسه ای کیفیت زندگی حرفه ای و ارتباط آن با بیزستی هیجانی در کادر درمانی بیماران COVID-۱۹ در دو کشور ایران

# ethics.research.ac.ir

کمیته ملی اخلاق در پژوهش‌های زیستی

کمیته‌های ملی اخلاق در پژوهش‌های علوم زیستی در تمامی کشورهای منطقه، آیین‌نامه‌ی کشوری اخلاق در پژوهش‌های علوم پزشکی را تصویب و به‌مورد اجرا گذارند.



# راهنمای کشوری اخلاق در انتشار آثار پژوهشی

کمیته ملی اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی

ورود به سامانه

منابع/یوندا

حیوانات آزمایشگاهی

تخلقات پژوهشی

این نامه ها

کمیته های اخلاق تابعه

کمیته ملی اخلاق

جستجوی مصوبه

دستورالعمل تشکیل کمیته های اخلاق در پژوهش

بخشنامه ها

راهنماهای اخلاقی عمومی و اختصاصی

سایر راهنماها و دستورالعمل های کشوری

فرم ها

راهنمای عمومی اخلاق در پژوهش های علوم پزشکی دارای آزمودنی انسانی (کندهای ۳۱ گانه)

راهنمای اخلاقی کارآزمایی های بالینی

راهنمای اخلاقی پژوهش بر گاو و رویان

راهنمای اخلاقی پژوهش های ژنتیک پزشکی

راهنمای اخلاقی پژوهش با سلول های بنیادی

راهنمای اخلاقی پژوهش بر روی عضو و بافت انسانی

راهنمای اخلاقی پژوهش بر گروه های آسیب پذیر

راهنمای اخلاقی پژوهش بر حیوانات آزمایشگاهی

راهنمای اختصاصی پژوهش های علوم پزشکی مرتبط با HIV/AIDS

راهنمای کشوری اخلاق در انتشار آثار پژوهشی



دومین مدرسه تابستانی اخلاقی در پژوهش دانشگاه علوم پزشکی شیراز، تابستان ۱۳۹۶

مشاهده



## مجوز ارسال نمونه

تمامی درخواست های ارسال نمونه به خارج از کشور توسط کمیته ملی اخلاق بررسی و مجوزهای لازم برای گمرک و غیره صادر میگردد.



## اعتراض بر روی طرح پژوهشی

چنانچه طرح/پایان نامه شما در کمیته اخلاق رد شده است میتوانید اعتراض خود را جهت بررسی مجدد آن ارسال نمایید.



## بررسی طرح پژوهشی

هر طرح پژوهشی و پایان نامه باید مصوبه اخلاق در پژوهش داشته باشد. صدور مصوبه اخلاق توسط کارشناس کمیته اخلاق دانشگاه/موسسه شما انجام میشود.



## تاسیس کمیته اخلاق

چنانچه دانشگاه/دانشکده/موسسه شما هنوز کمیته اخلاق در پژوهش ندارد جهت تاسیس کمیته ۸/۳۱/۲۰۲۱ د.



## مجوز ارسال

تمامی درخواست‌های ارسال کشور توسط کمیته ملی مجوزهای لازم برای گمرک می‌گردد.



## اعتراض به رد طرح پژوهشی

چنانچه طرح/پایان‌نامه شما در کمیته اخلاق رد شده است می‌توانید اعتراض خود را جهت بررسی مجدد آن ارسال دارید.



## بررسی طرح پژوهشی

هر طرح پژوهشی و پایان‌نامه باید مصوبه اخلاق در پژوهش داشته باشد. صدور مصوبه اخلاق توسط کارشناس کمیته اخلاق دانشگاه/موسسه شما انجام می‌شود.



## کمیته اخلاق

شگاه/دانشکده/موسسه شما اخلاق در پژوهش ندارد جهت اخلاق درخواست دهید.



### مناسبت‌ها

شوال - ذوالحجه - ۱۴۳۹  
June - July 2018

تیر	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۱۶
شنبه	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۱۶
یکشنبه	۳۱	۳۰	۲۹	۲۸	۱۷
دوشنبه	۴	۳	۲	۱	۱۸
سه‌شنبه	۵	۴	۳	۲	۱۹
چهارشنبه	۶	۵	۴	۳	۲۰
پنجشنبه	۷	۶	۵	۴	۲۱
جمعه	۸	۷	۶	۵	۲۲

۹ بهمن ۱۳۹۷: هیات مدیره کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۰ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۱ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۲ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۳ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۴ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۵ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۶ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۷ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۸ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۱۹ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۰ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۱ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۲ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۳ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۴ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۵ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۶ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۷ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۸ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۲۹ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۳۰ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش، ۳۱ بهمن ۱۳۹۷: کمیته اخلاق در پژوهش

### آخرین پایان‌نامه‌های مصوب

- ۱۳۹۷/۴/۱۲-12 بررسی اثر اباتمنت و رنگ سمان بر رنگ کراون ساخته شده از سه نوع ماده رستوریتو(Enamic...  
۱۳۹۷/۴/۱۱ مطالعه اثر درمانی توام عصاره اسطوخودوس و بادرنجبویه بر روی بیماران افسردگی ماژور...  
۱۳۹۷/۴/۱۰ بررسی شیوع و عوامل مرتبط با عفونت ادراری در بیماران دریافت کننده پیوند کلیه در سال...

### آخرین طرح‌های مصوب

۱۳۹۷/۴: اولین کارگاه اخلاق در انتشار آثار

۱۳۹۷/۴: ارزشیابی سالیانه فعالیت‌های پژوهشی دانشکده‌های علوم پزشکی کشور

۱۳۹۷/۴: برگزاری اولین کارگاه آموزشی اخلاق در پژوهشی در سال ۱۳۹۷

جزئیات طرح پژوهشی - دانشکده دندانپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران
مشخصات کمیته

### مصوبه اخلاق

ارزیابی شده در: کمیته اخلاق در پژوهش دانشکده دندانپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران

شناسه مصوبه: IR.TUMS.DENTISTRY.REC.1397.035

مصوبه فارسی: [گواهی آنلاین](#) [گواهی PDF](#)

مصوبه انگلیسی: [گواهی آنلاین](#) [گواهی PDF](#)

### مشخصات طرح پژوهشی

نوع: طرح پژوهشی

عنوان فارسی: 12- بررسی اثر اباتمنت و رنگ دندان بر رنگ کراون ساخته شده از سه نوع ماده رستوریتیو (IPS e.max CAD, Celtra و Enamic)

عنوان انگلیسی: Effect of abutment and cement shade on the final color of crowns made of three monolithic CAD/CAM materials ( IPS e.max, Celtra Duo, Enamic and Zolid HT)

### تصویب علمی

تاریخ تصویب طرح در کمیته/شورای علمی: ۱۳۹۷/۴/۱۲

شماره طرح در سامانه دانشگاه (کد پژوهشی): ۳۸۰۲۳-۶۹-۰۱-۹۷

معرفی ⓘ

اعتبارنامه ⚙️


اعضای کمیته 👤

مصوبات ✎

۱۰

۳۷

**جزئیات طرح پژوهشی**





## مصوبه اخلاق در پژوهش

تاریخ تصویب: ۱۳۹۷/۴/۱۲	IR.TUMS.DENTISTRY.REC.1397.035	شناسه:
	دانشکده دندانپزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران	محل بررسی:
	مصوب	تصمیم صادره:
<p>پروپوزال طرح، در جلسه‌ی دانشکده دندانپزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران مورد بررسی قرار گرفت و بر اساس مدارک ارسالی مورد تصویب کمیته‌ی اخلاق واقع گردید.</p> <p>توجه:</p> <p>۱. علیرغم تصویب مطالعه در کمیته‌ی اخلاق در پژوهش، کلیه‌ی مسؤولیت‌های حقوقی و حرفه‌ای اجرای طرح بر عهده‌ی شما و همکارانتان باقی خواهد ماند.</p> <p>۲. کلیه‌ی مستندات مطروحه در این مصوبه، بر اساس مدارک دریافت شده در تاریخ ۱۳۹۷/۴/۱۲ می‌باشد و ضروری است هرگونه تغییرات و اصلاحات اعمال شده در این مستندات، توسط متقاضی محترم طرح فوراً به کمیته‌ی اخلاق اطلاع داده شود.</p>		مصوبه کمیته اخلاق:
<p>12- بررسی اثر اباتمنت و رنگ سمان بر رنگ کراون ساخته شده از سه نوع ماده رستوریتیو (Enamic, IPS e.max Zolid HT و Celtra Duo و CAD</p>		عنوان طرح تحقیقاتی (فارسی):
<p>Effect of abutment and cement shade on the final color of crowns made of three monolithic CAD/CAM materials ( IPS e.max, Celtra Duo, Enamic and Zolid HT)</p>		عنوان طرح تحقیقاتی (انگلیسی):
<p>نام و نام خانوادگی: دکتر لیلا صدیق پور آدرس الکترونیک: lsedigh@yahoo.com</p>		مشخصات محقق اصلی:

دکتر نغمه بهرامی

دبیر کمیته سازمانی اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی  
دانشکده دندانپزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر امیررضا کن

رئیس کمیته سازمانی اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی  
دانشکده دندانپزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران



با تشکر از توجه شما