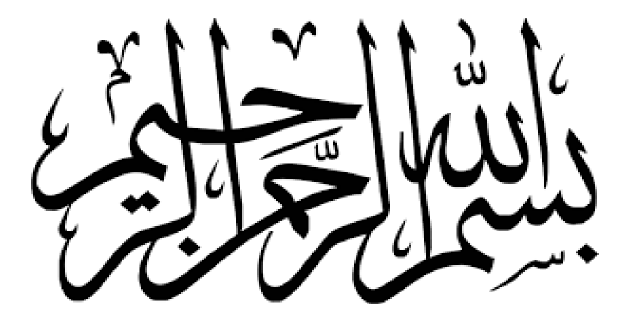


دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریر کانشگاه کتابخانه مرکزی

SCOPUS

م**کانی** makanin@tbzmed.ac.ir

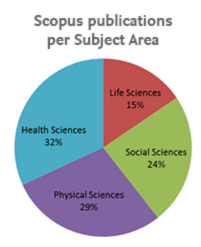


Scopus

- بزرگترین پایگاه استنادی و چکیده
- ◄ ابزار هوشمندی برای آنالیز و نمودارسازی تحقیق
 - میلیون رکورد از 5000 ناشر از 1970
- ﴿ توسط موسسه الزوير (موثرترين و قديمي ترين ناشر دنيا)
 - ♦ 70000 موسسه دارای پروفایل
 - 16 میلیون نویسنده دارای پروفایل
 - An eye on global research شعار اسکوپوس

پوشش موضوعات در Scopus

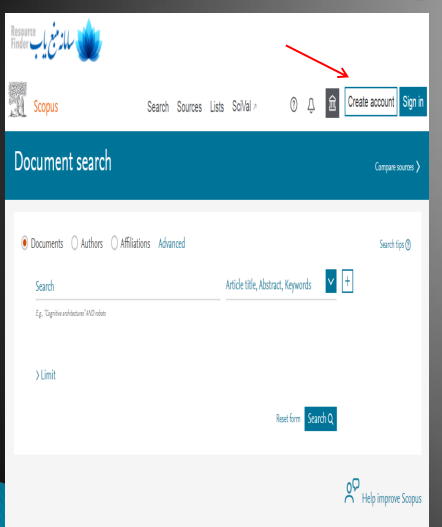
Social Science	Health science	Physical Science	Life Science
Psychology	100% Medline	Chemistry	Neuroscience
Economics	Nursing	physics	Pharmacology
Business	Dentistry	Engineering	Biology
A&h			

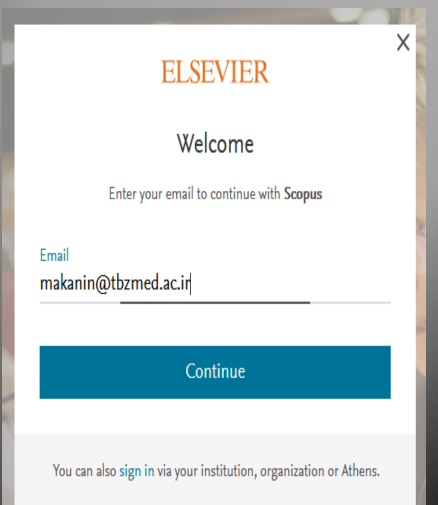


Register

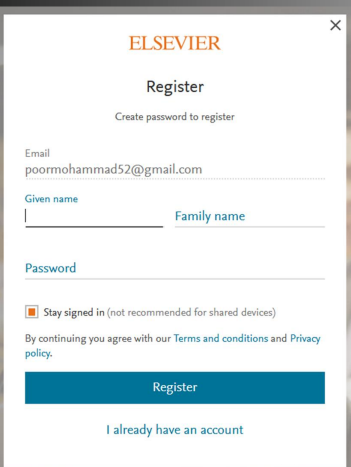
- امکان ذخیره کردن جستجوهای انجام شده
 - Alert استفاده از
- Search Alerts
- Document Citation Alerts
- Author Citation Alerts

Register





Register



ELSEVIER

Registration successful

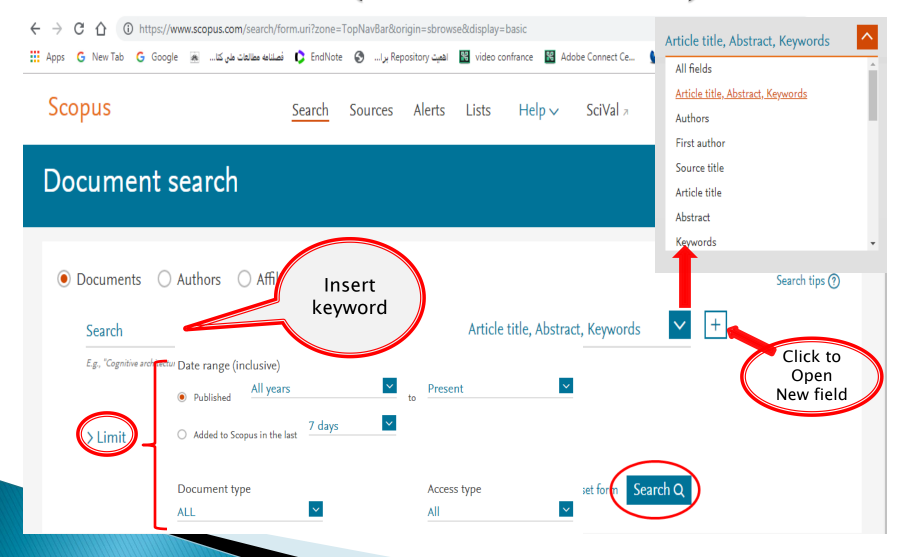
From now on you can use your Elsevier account to get access to **Scopus** and other Elsevier products.

Continue to Scopus

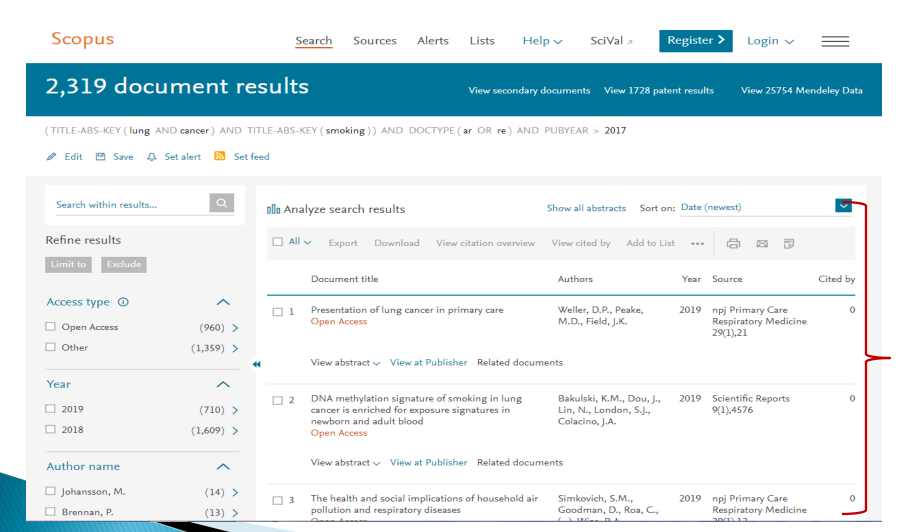
Search

- Document Search >
 - Authors Search >
- Affiliations Search >
 - Advance >

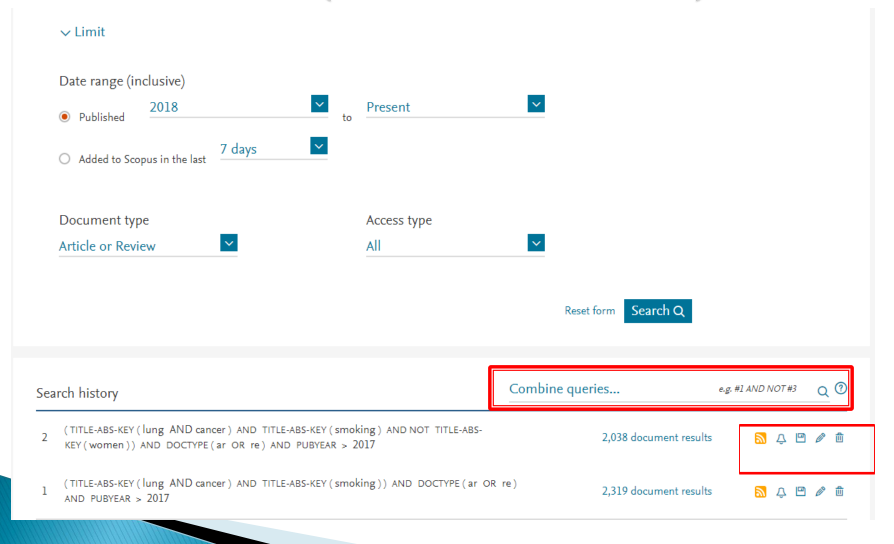
Search(Document Search)



Search(Document Search)



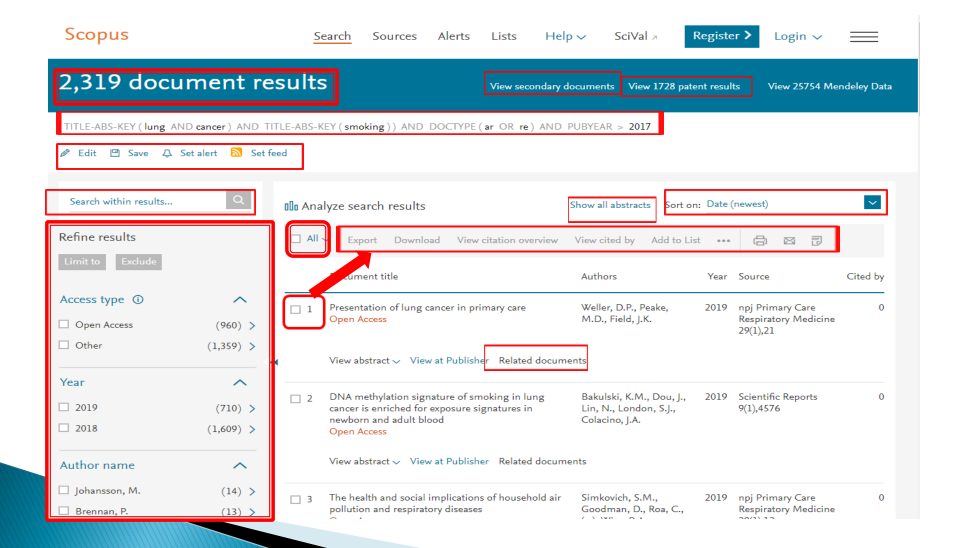
Search(Document Search)



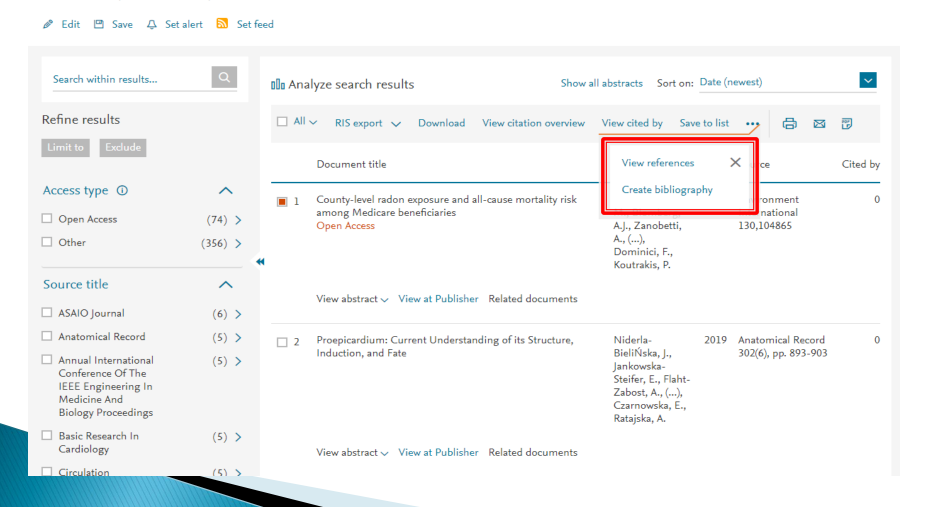
Search

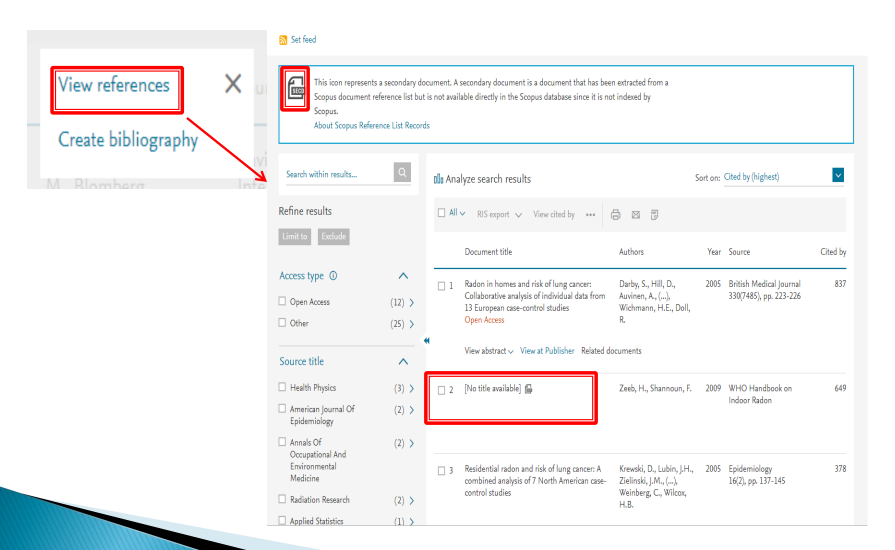
- ► Analy?e= Analyze or Analyse
- Behav*= Behave, Behavior, Behaviors ,...

- Stop Words >
- 🗖 ضمایر شخصی (she,He ,You,....)
 - (a,an,the, ...) کلماتی از قبیل
 - (be, is, was ,...) افعالی نظیر 🗀
- (if, because, when, ...) برخی حروف ربط
- کلماتی که حروف زیرنویس یا بالانویس دارند در یک سطر تایپ شود. H2o
 - β —Beta برای جستجوی الفبای یونانی از کاراکتر انگلیسی استفاده شود.



TITLE-ABS-KEY (heart AND attach)





Alerts

Scopus

Search

Sources

Lists

Help ∨

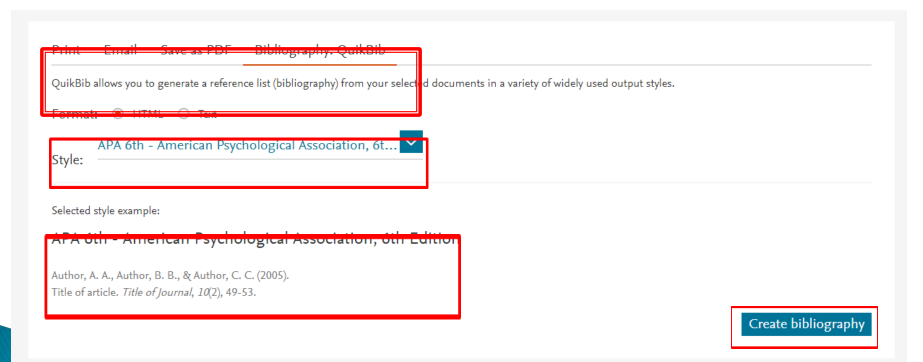
SciVal 7

nasrin makani 🗸

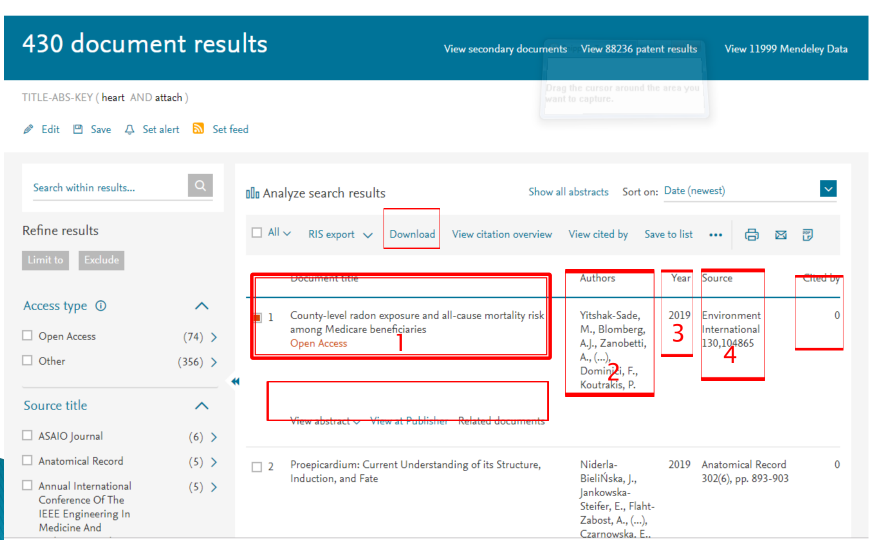


Print, email, save as PDF, or create a bibliography

≺ Back

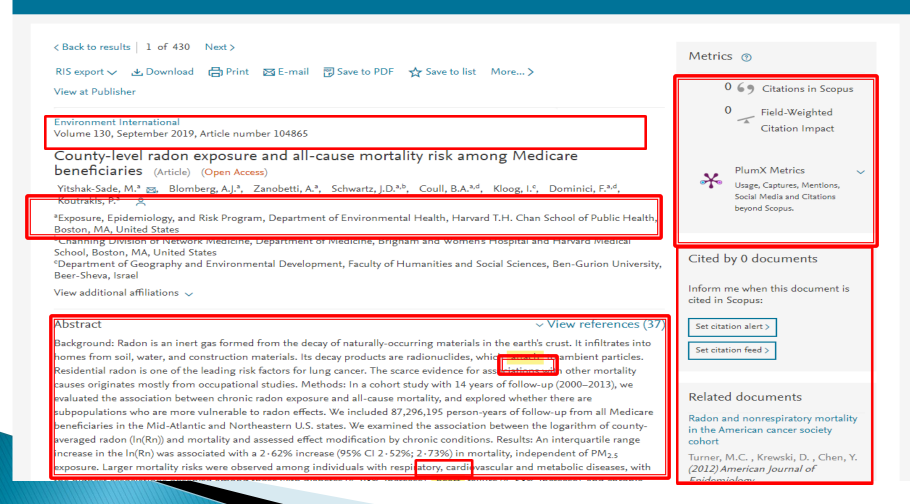


Scopus Search Sources Alerts Lists Help ✓ SciVal → nasrin makani ✓ ≡

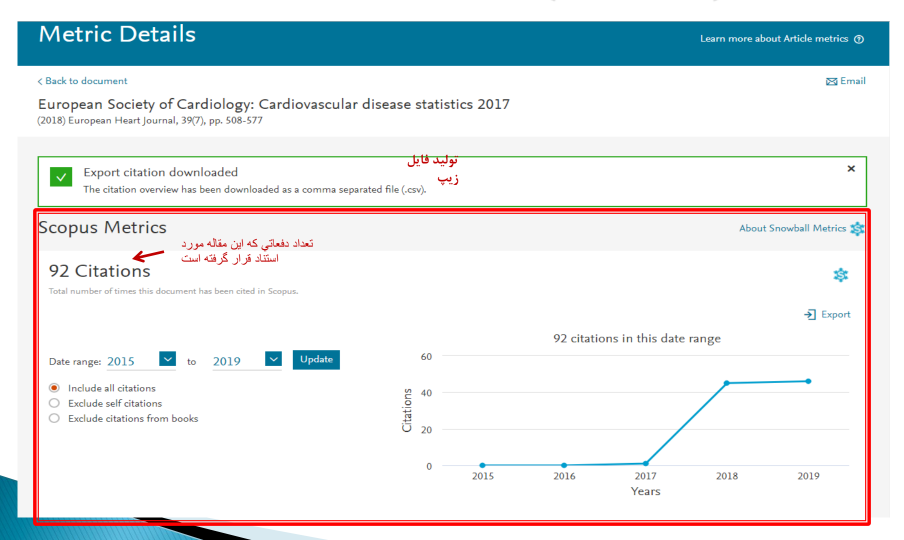


Document detail

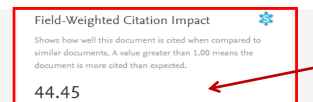
Document details



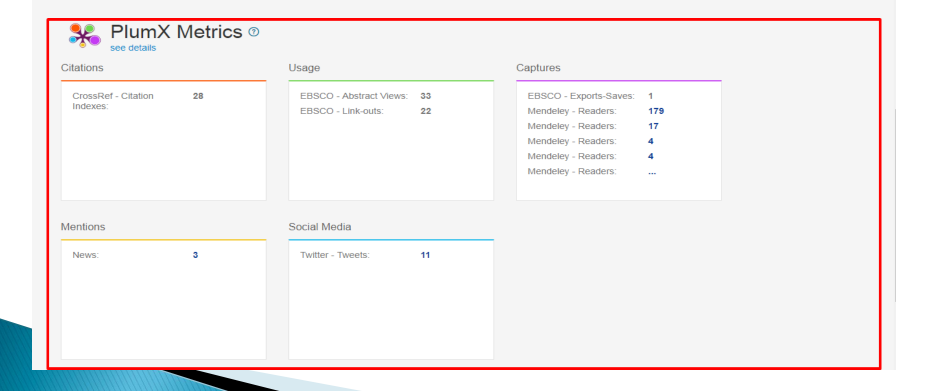
Document Details(Metrics)



Document details(Metrics)



متوسط عملکرد استنادی نسبت به عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سن در دنیا



Plumx Metrics

PLUMX Metrics Categories



CITATIONS (citation indexes, patent

citations, policy citations, clinical citations)



CAPTURES

(bookmarks, favorites, Reference manager saves, watchers)



SOCIAL MEDIA

(likes, shares, tweets)



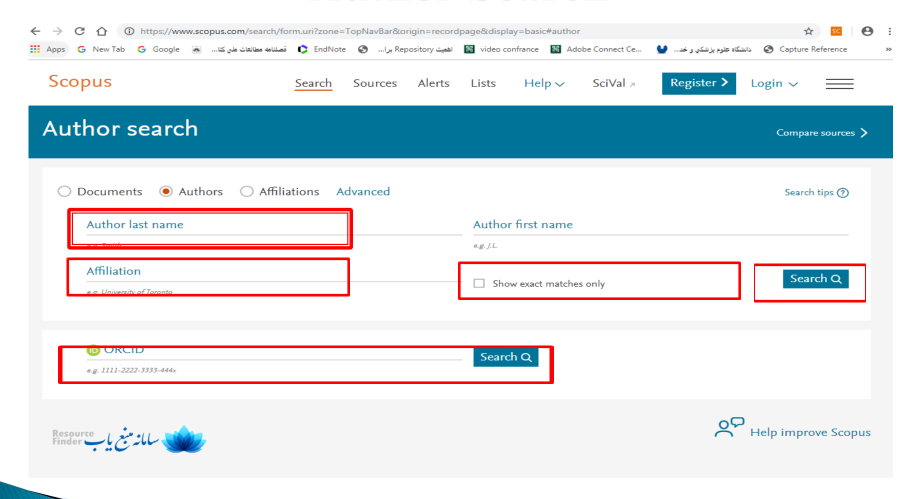
(clicks, downloads, views, library holdings, video plays)

MENTIONS

(blog posts, news articles, comments, reviews, Wikipedia links)

Metrics

metrics	تعریف
Citation Count	تعداد دفعاتي كه اين مقاله مورد استناد قرار گرفته است
Field-Weighted Citation Impact(FWCI)	نسبت استنادات به از ای هر مقاله تقسیم بر کل استنادات به از ای هر مقاله هم رشته، هم سن و هم نوع در پایگاه استنادی scopus
	1=FWCI : به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی با عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا برابر بوده است.
	FWCI >1: به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی از عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا بیشتر بوده است. (برای مثال
	FWCI = 1/48به این معنی است که مقاله مورد نظر 48 %از مقاالت هم رشته، هم نوع و هم سن خود در دنیا عملکرد بهتری داشته است).
	FWCI<1 : به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی از عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا کمتر بوده است. (برای مثال
	FWCI = 0/48به این معنی است که مقاله مورد نظر 48 %از مقاالت هم رشته، هم نوع و هم سن خود در دنیا عملکرد پایین تری داشته است)
Citation Benchmarking	معيار ارزيابي استناد نشان مي دهد چگونه استنادات دريافت شده توسط يک مقاله با ميانگين
	استنادات مقالات مشابه (تاریخ انتشار، نوع سند، هم رشته)مقایسه مي شود. 99درصد بالا
	است و يك مقاله را در بالاي 1٪ در سطح جهاني نشان مي دهد.
	معيار ارزيابي استناد با سه معيار (سال انتشار، نوع سند، رشته) محاسبه مي شود.
	معيار ارزيابي استناد مقالات را دريك بازه زماني 18 ماهه مقايسه مي كند.
	برای ارزیابی حداقل 500 مقاله مشابه مورد نیاز است.
Alla	
Citad by Grand	نمو دار گر افیکي استنادات
Cited by Graph	تمودار كر البيدي استادات



Scopus

Search

Sources

Alerts

Help 🗸

✓ SciVal ¬

Register >

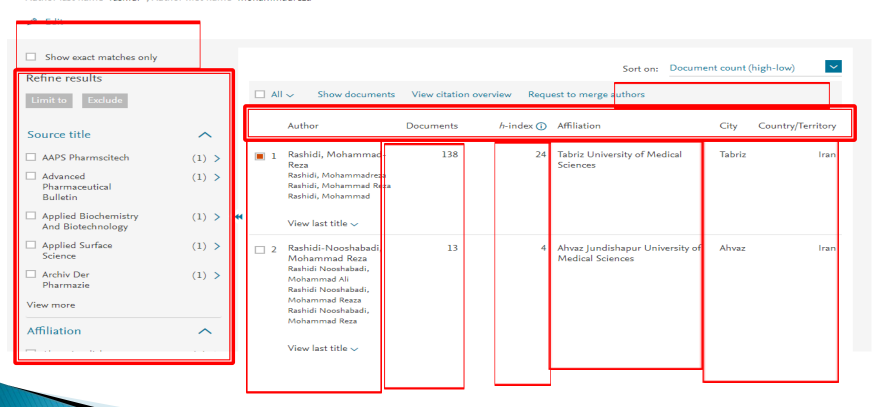
Login 🗸

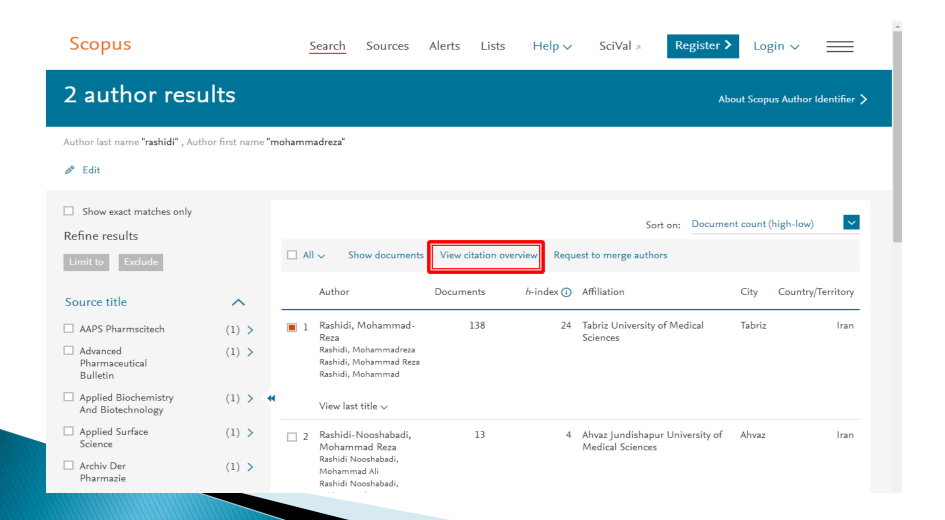


2 author results

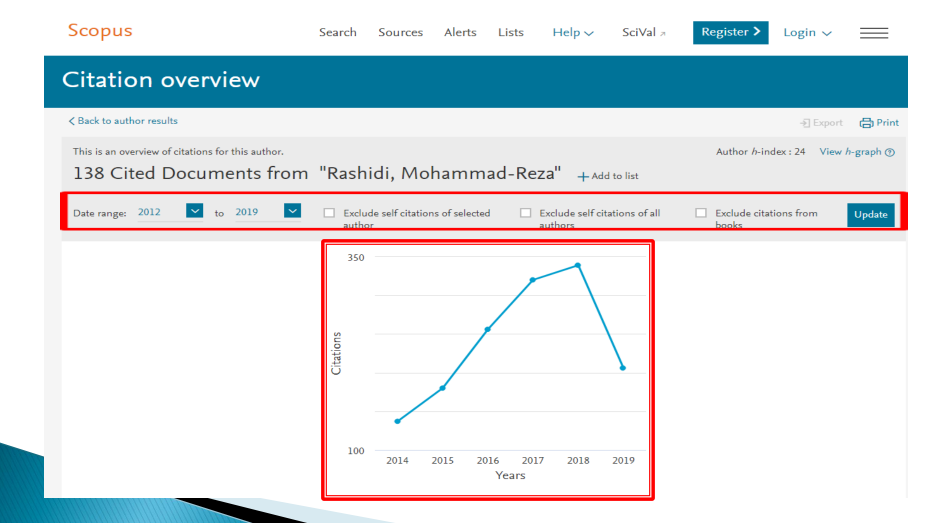
About Scopus Author Identifier >

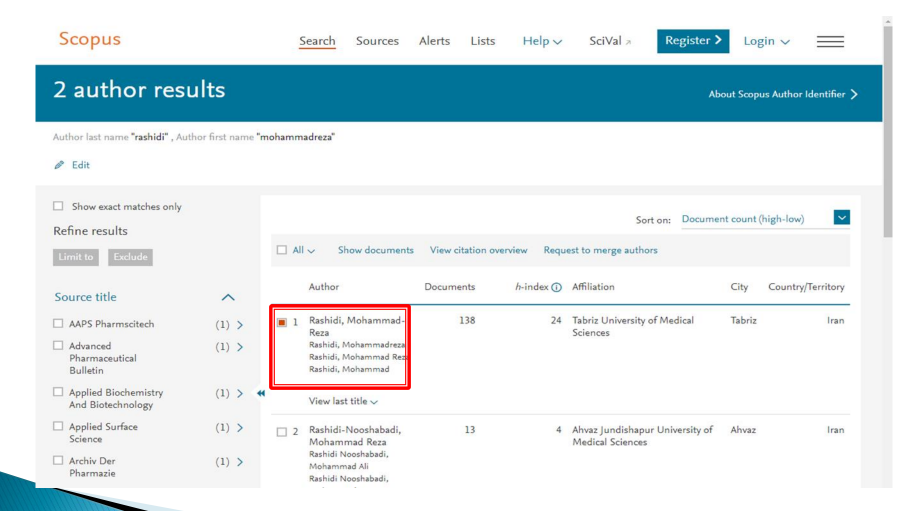
Author last name "rashidi" , Author first name "mohammadreza"





Author Search(View citation)





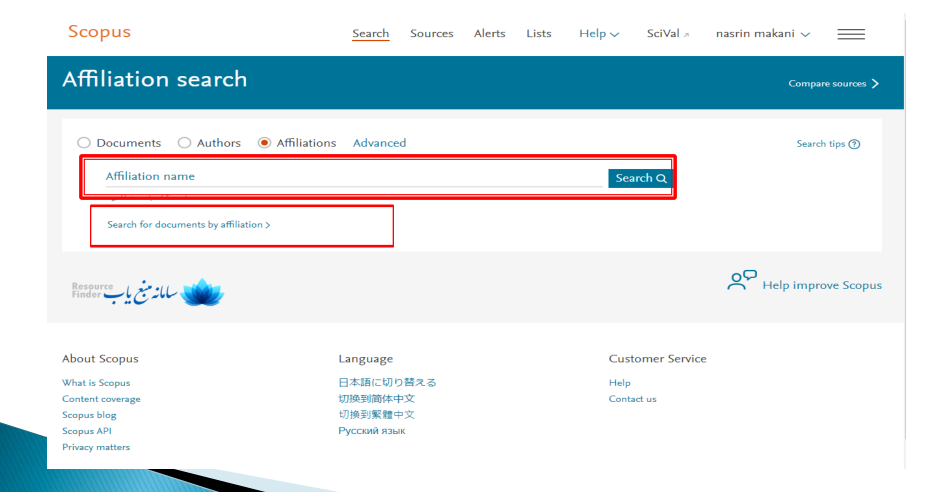
Author details



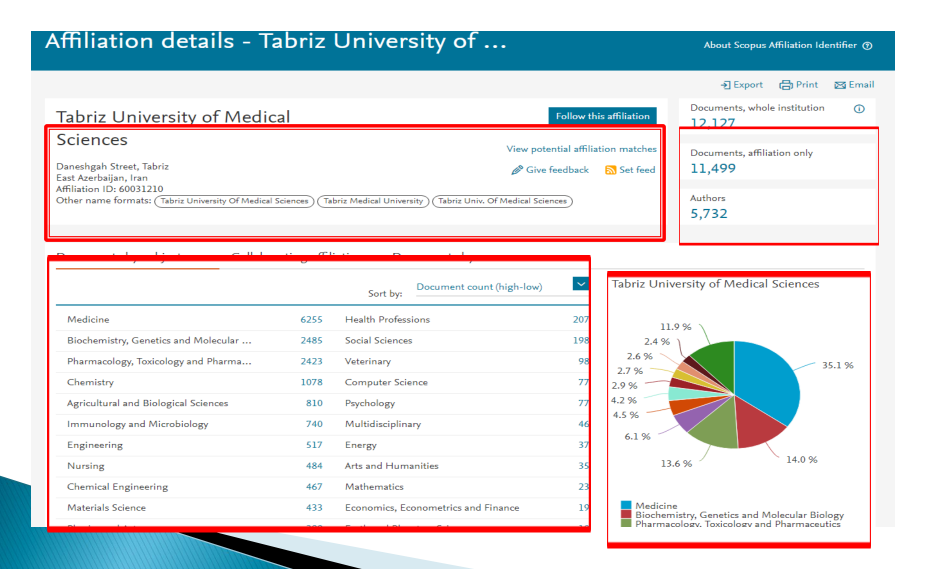
Author details

View them in search results format > Sort			t on: Date (newest)					
Export all to RIS file 🗸 Save all to list Set document alert Set document feed								
Document title	Authors	Year	Source	Cited b				
Development of a reliable microRNA based electrochemical genosensor for monitoring of miR-146a, as key regulatory agent of neurodegenerative disease	Khalilzadeh, B., Rashidi, M., Soleimanian, A., (), Baradaran, B., Rashidi, MR.	2019	International Journal of Biological Macromolecules 134, pp. 695-703					
View abstract ✓ View at Publisher Related documents								
Effects of Phenothiazines on Aldehyde Oxidase Activity Towards Aldehydes and N- Heterocycles: an In Vitro and In Silico Study	Deris-Abdolahpour, F., Abdolalipouran- Sadegh, L., Dastmalchi, S., (), Dehgan, G., Rashidi, MR.	2019	European Journal of Drug Metabolism and Pharmacokinetics 44(2), pp. 275-286					
View abstract ✓ View at Publisher Related documents								
Ultra-sensitive detection by metal nanoparticles-mediated enhanced SPR biosensors	Fathi, F., Rashidi, MR., Omidi, Y.	2019	Talanta 192, pp. 118-127					
View abstract ✓ View at Publisher Related documents								
Advances in nanomaterial based optical biosensing and bioimaging of apoptosis via caspase-3 activity: a review	Khalilzadeh, B., Shadjou, N., Kanberoglu, G.S., (), Ostadrahimi, A., Rashidi, MR.		Microchimica Acta 185(9),434					
View abstract ✓ View at Publisher Related documents								

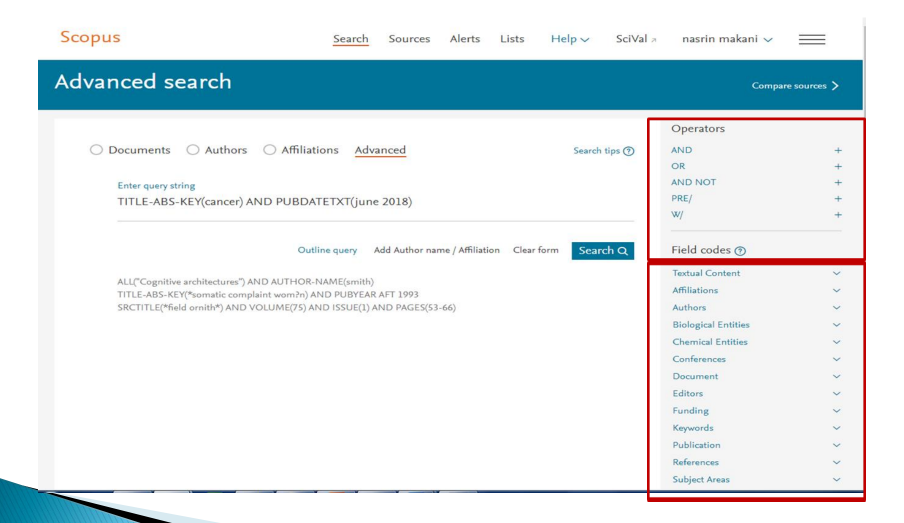
Affiliation Search



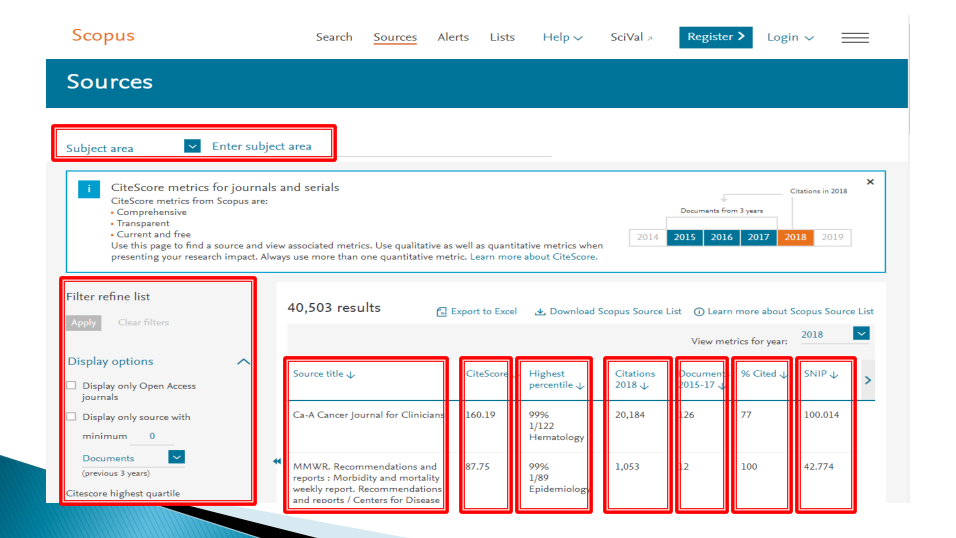
Affiliation Search

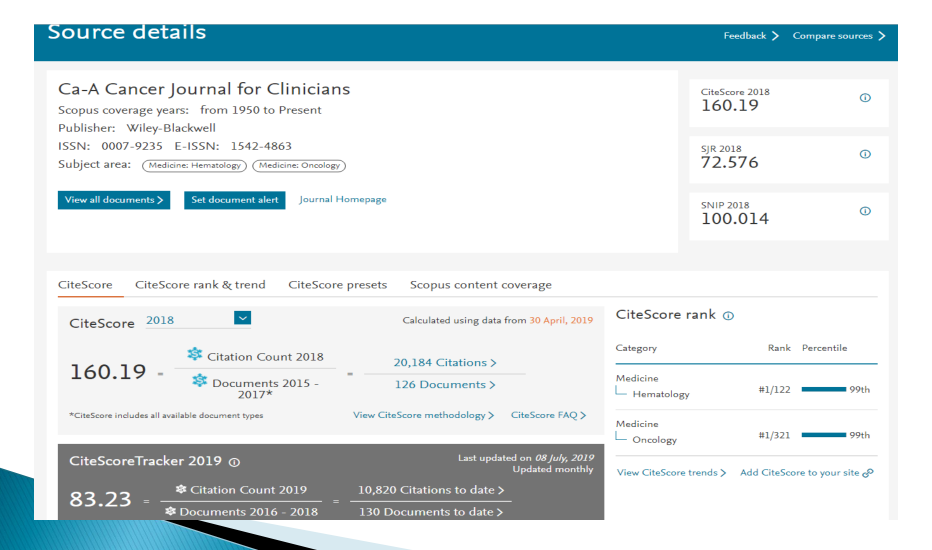


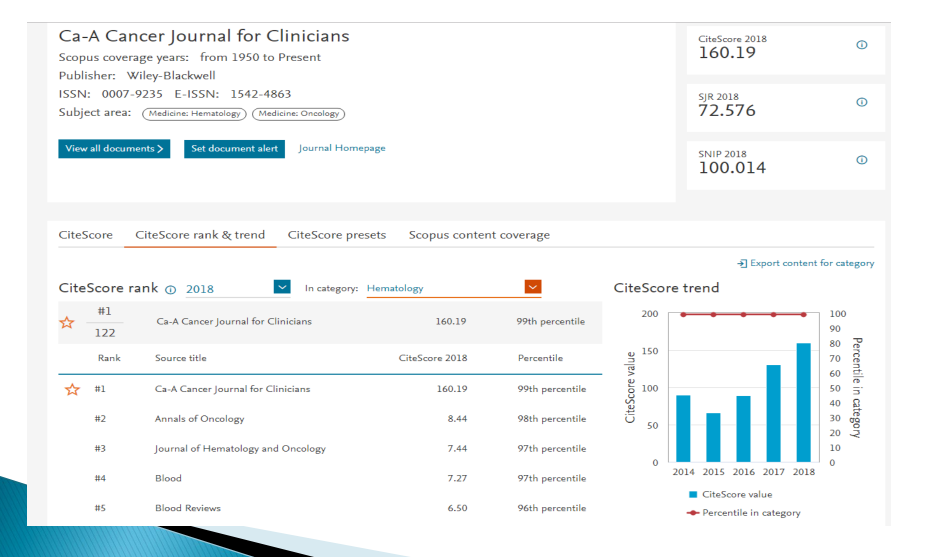
Advanced Search



Source







CiteScore

CiteScore rank & trend

CiteScore presets

Scopus content coverage



CiteScore presets ①

Based on feedback, we are offering the presets below that rethink the documents types included in the CiteScore calculation. Alongside the inclusion of all the document types (the current CiteScore approach), you can see the effect of restricting the calculation to any of three different sets of document types in both the numerator (citations) and denominator (publications).

All publication types

Articles, reviews, and conference papers

Articles and reviews

Articles and conference papers

CiteScore 2018 All publication types

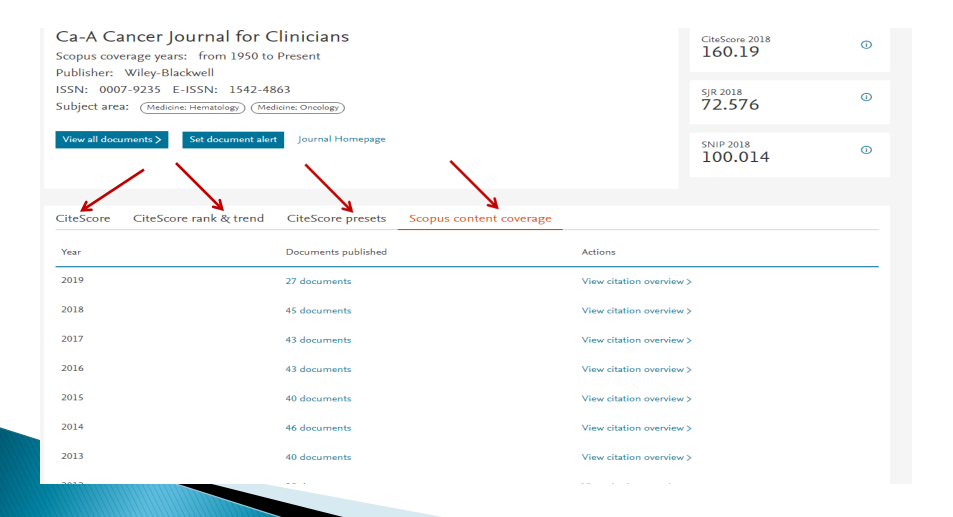
Calculated using data from 30 April, 2019

View CiteScore methodology > CiteScore FAQ >

CiteScoreTracker 2019 All publication types ①

Last updated on 08 July, 2019 Updated monthly

130 Documents to date



SNIP

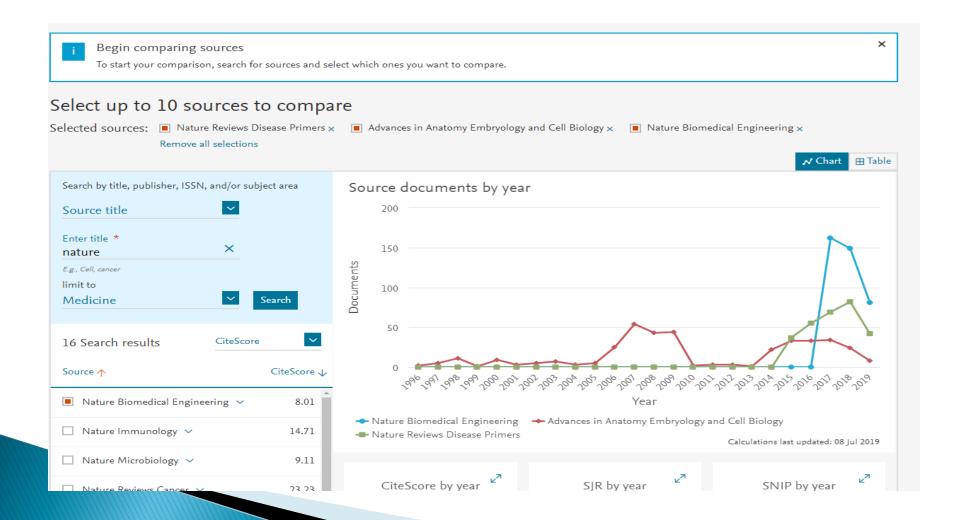
بدین ترتیب، برای مثال برای سال ۲۰۰۹ داریم:

سنیپ یا ضریب تاثیر به هنجار شده= <u>ضریب تاثیر خام مجله در سال ۲۰۰۹</u> پتانسیل استنادی در رشته تحت پوشش مجله در ۲۰۰۹

پتانسیل استنادی = <u>فراوانی ارجاعات (۱-۳ ساله) در مجلات استناد کننده به مجلهی مربوطه</u> شمار مقالات مجلهی استناد کننده (در سال ۲۰۰۹)

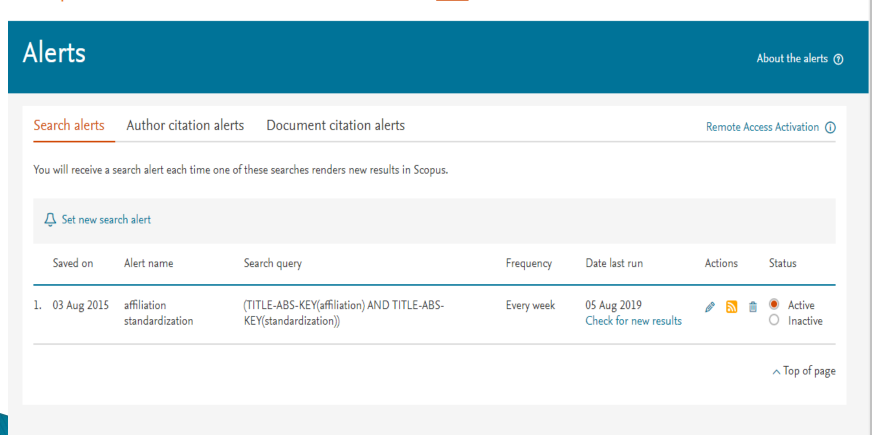
ضریب تاثیر خام مجله در سال 2009= <u>فراوانی استنادها در سال 2009 به مقالات منتشر شده در ۲۰۰8- ۲۰۰6</u> مجموع مقالات قابل استناد منتشر شده در ۲۰۰8 -۲۰۰6

Compare sources



Alerts

Scopus Search Sources Alerts Lists Help ✓ SciVal ¬



Lists

Scopus Sources Alerts Help ∨ nasrin makani 🗸 Search SciVal 7 Lists Saved lists Help ① List name Documents Date created Actions 06 Jul 2019 Edit 🛍 Delete 1. test 15 Edit 2. 1 10 Jun 2019 ∰ Delete ∧ Top of page