

Scopus Author search

Author last name: Taherikalani

Author first name: M

Affiliation: Lorestan University of Medical Sciences

ORCID: e.g. 0000-0001-0000-0000

Documents Authors Affiliations Advanced

Author last name: Taherikalani

Author first name: M

Affiliation: Lorestan University of Medical Sciences

ORCID: e.g. 0000-0001-0000-0000

2 of 2 author results

Author last name: "Taherikalani", Author first name: "M"

Sort on: Document count (high-low)

Source title	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country/Territory
1. Association between ...	100	Medicine, Immunology and Microbiology; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology...	Lorestan University of Medical Sciences	Khorramabad	Iran
2. Taherikalani, Morovat Taheri-Kalini, Morovat Taherikalani, M.	100	Medicine, Immunology and Microbiology; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology...	Lorestan University of Medical Sciences	Khorramabad	Iran

View abstract View at Publisher Related documents

Document 200

انتخاب 200 مدرک در هر صفحه جستجو

Show documents View citation overview Request to merge authors

Author: Taherikalani, Morovat Taheri-Kalini, Morovat Taherikalani, M.

Affiliation: Lorestan University of Medical Sciences

City: Khorramabad

Country/Territory: Iran

Analyze search results

انتخاب مقالات مورد تایید نویسنده و انتخاب گزینه View citation overview

Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1. Association between ...	Boroujeni, L., Taherikalani, M., Jalilian, F.A., ...	2018	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	100
2. Taherikalani, Morovat Taheri-Kalini, Morovat Taherikalani, M.	Taherikalani, M., Morovat Taherikalani, M., Taherikalani, M.	2018	Jundishapur Journal of Microbiology	100

Citation overview

100 cited documents

تعداد مقالات

عناوین مقالات

H-index

تعداد استنادات

نحوه محاسبه H-Index در پایگاه استنادی Scopus

از شاخصهای علم سنجی است که به: اندازه گیری تولیدات علمی افراد، میزان تاثیر علمی افراد، توزیع استنادات و اسناد منتشر شده یک محقق می پردازد.

شاخص مذکور برای گروهی از محققان مانند یک دپارتمان، مرکز یا دانشگاه نیز قابل محاسبه است.

در صورت تمایل به حذف خود استنادی گزینه Exclude self citations of all authors را انتخاب فرمایید

10

محاسبه H-Index در پایگاه های استنادی ISI و Scopus امکان پذیر می باشد. اما با توجه به میزان پوشش پایگاه اسکوپوس از نظر موضوع مجلات در حیطه پزشکی و پوشش بیشتر مجلات خاورمیانه، معیار وزارت بهداشت در محاسبه این شاخص از پایگاه اسکوپوس می باشد، بنابراین لازم است جهت محاسبه H-Index خود از پایگاه Scopus استفاده فرمایید.