

**عنوان مقاله:**

تحلیل استنادی پژوهش های کovid-۱۹ در پایگاه استنادی اسکوپوس

**محل انتشار:**

دو فصلنامه علم سنجی کاسپین، دوره ۹، شماره ۲ (سال: ۱۴۰۱)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۹

**نویسندها:**

Shoushtar Faculty of Medical Sciences, Shoushtar, Iran – زنجمه نواریاف زاده –

Higher Education Institute of Ethics and Education, Qom, Iran – مصطفی رستمی –

Shoushtar Faculty of Medical Sciences, Shoushtar, Iran – زهرا مهری –

Payame Noor University, Tehran, Iran – علی اکبر خاصه –

محمد نیک زادیان – Department of Medical Emergencies, Shoushtar Faculty of Medical Sciences, Shoushtar, Iran

مجتبی کلانتر – Department of Occupational Health and Safety Engineering, Shoushtar Faculty of Medical Sciences, Shoushtar, Iran

**خلاصه مقاله:**

سابقه و هدف: بیماری کovid-۱۹ یک بیماری تنفسی با قابلیت انتقال سریع است که اکثر کشورها را به خود درگیر کرده است. این پژوهش با هدف تحلیل استنادی پژوهش های کovid-۱۹ در پایگاه استنادی اسکوپوس از سال ۲۰۱۹ تا سال ۲۰۲۱ می باشد. مواد و روش ها: پژوهش حاضر از نوع کاربردی است که با رویکرد علم سنجی انجام شده است. جامعه پژوهش شامل ۴۲۶۹ مقاله پژوهشی است که طی سال های ۲۰۱۹-۲۰۲۱ در حوزه موضوعی ویروس کرونا منتشر شده است. برای ترسیم و تجزیه و تحلیل شبکه استنادی، از نرم افزارهای Excel و VOSviewer، Ucinet استفاده شده است. یافته ها: در پایگاه اسکوپوس، پراستنادترین مقالات کovid-۱۹ مربوط به کشور چین می باشد. کشور آمریکا بیشترین میزان تولید مقالات در این حوزه را با ۴۶۷ مقاله به خود اختصاص داده است. "Wang J" و "Li Y" و "Li X" بیشترین نمره را در مرکزیت رتبه، شاخص نزدیکی و شاخص بینایی به دست آورده اند. پژوهشگران ایرانی بیشترین همکاری بین المللی را با کشورهای آمریکای شمالی، اروپا و چین داشته اند. نتیجه گیری: کشورهای آمریکا و چین هم در تولید مقاله و هم در استناد بیشترین سهم را در این حوزه داشته اند. کشور ایران نیز به دلیل هم تالیفی با این کشورها در خوش اول و برتر جهان قرار گرفته است.

**کلمات کلیدی:**

Scopus, مقالات علمی, کovid-۱۹, تحلیل استنادی, اسکوپوس, Scholarly articles, COVID-۱۹, Citation analysis

**لينك ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**<https://civilica.com/doc/1645520>