

## عنوان مقاله:

بررسی تأثیر تراکم جمعیت و امکانات درمانی بر میزان شیوع ویروس کرونا در ایران

## محل انتشار:

سومین کنفرانس مهندسی صنایع، اقتصاد و مدیریت (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسنده:

نیلوفر فولادکار - دانشجوی مهندسی صنایع، دانشگاه صنعتی سجاد، مشهد، ایران

## خلاصه مقاله:

شیوع و همه گیری جهانی ویروس کرونا کوید-19 به عنوان یک بیماری نوپدید، یکی از بحرانی ترین شرایط را برای نظام ارائه ی خدمات سلامت بوجود آورده است. دشواری کنترل و مدیریت این بحران بخصوص با شرایط خاص کشور ایران و ناشناخته بودن این بیماری و عدم وجود تجارب کافی، کنترل همه گیری این ویروس در کشور ایران را دشوارتر کرده است. عدم وجود واکسن، دارو و طریقه ی درمانی مورد تأیید، پیچیدگی و ناشناخته بودن بیماری از دیدگاه تظاهرات بالینی، شیوه ی انتقال و پیامدهای غیرقابل پیشبینی آن از یکسو و موج ویرانگر و مخرب این ویروس ازسوی دیگر، به همراه فضا سازی های رسانه ای و تبلیغاتی، فشار زیادی را بر تمامی سطوح جامعه متحمل کرده است این ویروس تقریباً در همه ی کشورهای دنیا فراگیر شده و تمام ملتهای جهان را تحت تأثیر خود قرار داده است. هدف از انجام این تحقیق، بررسی تأثیر تراکم جمعیت و امکانات درمانی هر استان بر میزان شیوع ویروس کرونا در آن ناحیه است. روش انجام این تحقیق، تصمیم گیری چندمعیاره تاپسیس بوده که بدین منظور از نظرات خبرگان برای وزن دهی شاخصهای تحقیق استفاده شده است. نتایج تحقیق نشان میدهد که استان تهران با بالاترین درج دسترسی به امکانات درمانی و بهداشتی رتبه اول را به خود اختصاص داده است.

## کلمات کلیدی:

کوید-19، تراکم جمعیت، امکانات درمانی، تاپسیس

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1163262>

