

عنوان مقاله:

بررسی عوامل مرتبط با بستری شدن بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در بیمارستان: یک مرور سیستماتیک

محل انتشار:

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، دوره 21، شماره 1 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسندگان:

تینا قوامی - Kermanshah University of Medical Sciences

محسن کاظمی نیا - Kermanshah University of Medical Sciences

زهرا السادات نقیب زاده - Kermanshah University of Medical Sciences

راحله رسد - Kermanshah University of Medical Sciences

فرانک جعفری - Kermanshah University of Medical Sciences

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: بیماری کووید-۱۹ که در دسامبر ۲۰۱۹ در ووهان چین نمایان شد، به سرعت در سراسر جهان گسترش یافت. طبق اعلام سازمان بهداشت جهانی این ویروس ما را در معرض یک بحران جهانی قرار داده است، بنابراین هدف این مطالعه شناخت عوامل مرتبط با بستری شدن بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در بیمارستان می‌باشد. مواد و روش‌ها: در این مرور سیستماتیک، جهت یافتن اطلاعات موجود در مطالعات انجام شده در ارتباط با بررسی عوامل مرتبط با بستری شدن بیماران مبتلا به کووید-۱۹ از کلیدواژه‌های "SARS-CoV-۲"، "۲۰۱۹-۲"، "COVID-۱۹"، "Coronaviruses"، "Hospitaliz**"، "Factor" پایگاه‌های SID، MagIran، Embase، ProQuest، ISI (Web of Science) و موتور جستجوی Google Scholar بدون محدودیت زمانی تا April ۲۰۲۱ استفاده شد. یافته‌ها: از ۸۷۱۰ مقاله اولیه یافت شده، پس از حذف مقالات غیرمرتبط با معیارهای ورود به مطالعه، در نهایت ۱۳ مقاله با حجم نمونه ۱۲۹۰۲۲ نفر وارد مطالعه شدند. با توجه به بررسی مطالعات مختلف؛ افزایش سن، جنسیت مرد، نژاد سیاه، چاقی، بالا بودن شاخص توده بدنی، مصرف دخانیات، دیابت، بیماری‌های قلبی-عروقی، کلیوی، پرفشاری خون رابطه مستقیمی با بستری شدن بیماران مبتلا به کووید-۱۹ دارند ($P < 0.05$)، اما در خصوص مصرف الکل و ابتلاء به آسم نیاز به تحقیقات بیش تری است. نتیجه گیری: نتایج این مطالعه ی مرور سیستماتیک نشان داد که سالمندان، مردان، سیاه پوستان، افراد چاق، سیگاری‌ها، دیابتی‌ها، بیماران قلبی-عروقی، کلیوی و پرفشاری خون بیش تر در خطر بستری شدن در بیمارستان در اثر ابتلاء به کووید-۱۹ می‌باشند، که می‌تواند مورد توجه متخصصان مربوطه قرار گیرد. واژه‌های کلیدی: عوامل مرتبط، کووید-۱۹، بستری شدن، مرور سیستماتیک

کلمات کلیدی:

COVID-۱۹, Hospitalization, Systematic review, Related factors, عوامل مرتبط,

کووید-۱۹، بستری شدن، مرور سیستماتیک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1585101>



