

## عنوان مقاله:

بررسی افزایش حجم پسماند، ماسک صورت، دستکش و دفع مواد زائد پزشکی در طی شیوع همه گیر COVID-19 (کرونا)

## محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی مدیریت سبز پسماند (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

## نویسندگان:

حمیدرضا رضوانی - هیئت علمی دانشکده مدیریت موسسه آموزش عالی مهرالبرز تهران

افسانه نیک محمدی - کارشناس ارشد مدیریت صنعتی موسسه آموزش عالی مهرالبرز تهران

مهدی کامران

## خلاصه مقاله:

با توجه به استفاده مردم از ماسک، دستکش و دیگر تجهیزات پزشکی با هدف جلوگیری از گسترش زنجیره انتقال ویروس کرونا، نگرانی ها بابت افزایش حجم پسماند، ماسک صورت، دستکش و دفع مواد زائد پزشکی در طی شیوع همه گیر کرونا افزایش یافته است. در این پژوهش بررسی افزایش حجم پسماند، ماسک صورت، دستکش و دفع مواد زائد پزشکی در طی شیوع همه گیر کرونا مورد بررسی قرار گرفته و با بهره گیری از روش پیمایشی مشخص شد که حجم پسماند، ماسک صورت، دستکش و دفع مواد زائد پزشکی در طی شیوع همه گیر کرونا افزایش داشته است.

## کلمات کلیدی:

پسماند پزشکی، ماسک، دستکش، کرونا

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1547983>

