

عنوان مقاله:

بررسی مروری رابطه آلودگی هوا با بیماری قلبی عروقی و مرگ و میر ناشی از آن

محل انتشار:

نخستین همایش ملی آلودگی های محیط زیست و روش های کنترل آن (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

پروانه صحرایی - دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده بهداشت، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه: پدیده آلودگی هوا از مهمترین مشکلات زیست محیطی می باشد که سلامت انسانها را تهدید می نماید. آلودگی هوا نه تنها یک ریسک فاکتور برای بیماریهای تنفسی بلکه برای حوادث حاد قلبی نمله سندرم حاد کرونری و سکتة قلبی است، مطالعات زیادی در خصوص ارتباط آلودگی هوا با بیماری های قلبی عروقی و مرگ و میر ناشی از آن انجام شده است، هدف ما از این مطالعه بررسی روند و مشکلات مطالعات داخلی انجام شده در 12 سال گذشته در این زمینه می باشد. روش: این مطالعه از نوع مروری بوده و با انتخاب لغات کلیدی از طریق جستجوی مقالات پایگاه داده های Google scholar, Magiran, SID, Irandoc, Iranmedes مورد بررسی قرار گرفتند و 42 مقاله داخلی مرتبط در این زمینه از سال 1385 تا 1391 استخراج گردید. تعدادی از آنها به دلیل عدم ارتباط با اهداف مطالعه و تکراری بودن حذف گردید. در نهایت 23 مقاله واجد شرایط انتخاب مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و نتیجه گیری کلی به عمل آمد.

کلمات کلیدی:

آلودگی هوا، بیماری قلبی عروقی، مرگ و میر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/294489>

