

عنوان مقاله:

مدیریت بهداشت محیط در مراسم عزاداری محرم و صفر بر اساس تئوری فرآیند تحلیل سلسله مراتبی

محل انتشار:

فصلنامه سلامت و محیط زیست، دوره 16، شماره 4 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسنده‌گان:

احمد جنیدی جعفری -  
Department of Environmental Health Engineering, School of Public Health, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran AND -  
Interdisciplinary Development Research Center of Islamic Studies and Health Sciences, Iran University of Medical Sciences, Tehra

داورخواه ربانی -  
Department of Environmental Health Engineering, School of Public Health, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran

سمانه باقری آرانی -  
Department of Art studies, School of Art and Architecture, Kashan University, Kashan, Iran

احسان زارعی -  
Department of Environmental Health Engineering, Health Deputy, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran

محسن حسامی آرانی -  
Health System Research Council, Deputy of Health, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: رعایت اصول بهداشت محیط در هر مراسم تجمعی از اهمیت خاص برخوردار است. این موضوع در مراسم عزاداری محرم و صفر به دلیل جایگاه سلامت در اسلام و حضور اقشار مختلف جمعیت در این مراسم نیاز به توجه بیشتری دارد که بر این اساس مطالعه حاضر با هدف مدیریت بهداشت محیط در ایام محرم و صفر با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی انجام شد. روش بررسی: بررسی متون انجام و تئیم خبرگان بهداشت محیط تشکیل شد که با روش بارش افکار، معیارها، زیرمعیارها و برنامه های مرتبط با هدف مطالعه مشخص شد و پرسشنامه مربوط تنظیم و پس از تکمیل توسط ۲۵ کارشناس خبره، اولویت بندی معیارهای مربوطه به روش فرآیند تحلیل سلسله مراتبی انجام شد. یافته ها: بر اساس وزن دهنی با تئوری تحلیل سلسله مراتبی، بالاترین امتیاز (۰/۴۴۱)، به معیار بازرسی های بهداشتی تعقیل گرفت و سپس معیارهای هماهنگی های اداری (۰/۱۸۶)، اطلاع رسانی و آموزش همگانی (۰/۱۶۹) و کراش دهنی (۰/۱۸۲) و در نهایت معیار امور پشتیبانی و خدمات (۰/۰۲۲) اولویت بندی شدند. نتیجه گیری: نتایج مطالعه حاکی از تأکید بر مدیریت بهداشت محیط در مراسم عزاداری ماه محرم و صفر از دیدگاه خبرگان است که رعایت سه اصل بازرسی بهداشتی، هماهنگی های اداری و آموزش های مستمر از اهمیت خاصی برخوردار است.

کلمات کلیدی:

بهداشت محیط, Environmental health, Mourning, Muharram and Safar, Analytic hierarchy process

صفر, فرآیند تحلیل سلسله مراتبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1931137>

