

عنوان مقاله:

غربال گری و هدف گذاری در ارزیابی اثرات بهداشتی

محل انتشار:

هفتمین کنگره ملی سالانه یافته های نوین در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

سودابه پورفداکاری - استادیار مهندسی بهداشت محیط، مرکز تحقیقات بهداشت محیط سیستمی وانرژی، پژوهشکده علوم زیست پزشکی خلیج فارس، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر، ایران

خلاصه مقاله:

فعالیت های مرتبط به پروژه ممکن است به طور مستقیم یا غیر مستقیم باعث ایجاد تغییراتی در جامعه در معرض قرار گرفته با محیطی که دارای خطرات بهداشتی چون بیماری مسری، حوادث با ماشین آلات و تجهیزات و مواجهه با شرایط یا مواد خطرناک باشد. از این رو نیاز فوری برای توسعه و اعمال یک ابزار مثل ارزیابی اثرات بهداشتی است که باعث تشکیل گروهی از سیاست گذاران و تصمیم گیرندگان می شود به طوری که آنها می توانند در به حداکثر رساندن منافع و کاهش اثرات منفی روی سلامت کمک کنند. HIA یک رویکرد توسعه یافته است که می تواند در شناسایی و در نظر گرفتن اثرات بهداشتی بالقوه و یا حاد روی جمعیت کمک کند. در این مقاله در رابطه با غربال گری و هدف گذاری در ارزیابی اثرات بهداشتی بحث شده است

کلمات کلیدی:

غربالگری، هدف گذاری، ارزیابی اثرات بهداشتی HIA

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1557503>

