

عنوان مقاله:

بررسی ملاحظات پدافند غیر عامل در طراحی معماری و روابط فضایی بیمارستان های شهری

محل انتشار:

دومین کنگره بین المللی علوم زمین و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

بهمن جواهری - کارشناس ارشد معماری

نیلوفر نیری - کارشناس ارشد معماری

مینا سا لارزاده - کارشناس ارشد معماری

خلاصه مقاله:

مطالعات و طراحی بیمارستان های شهری به لحاظ ماموریت از اهمیت قابل توجهی در حوزه سلامت و درمان کشور برخوردار می باشد. این مهم در زمان بحران و اضطرار اهمی ویژه ای پیدا می کند. از طرفی طبق آمار های سازمان ملل متحد در ابتدای قرن بیستم نسبت تلفات غیر نظامیان به کل تلفات جنگی، تنها 5 درصد بوده است در حالی که این نسبت در طول جنگ جهانی اول به 15 درصد و در جنگ جهانی دوم 55 درصد و در دهه ی 1991 میلادی به بیش از 91 درصد رسیده است. شایان توجه است که علاوه بر تلفات مستقیم جنگ، تلفات بیشماری بر اثر عواقب غیر مستقیم جنگ از قبیل فقدان یا کمبود مواد غذایی و خدمات دارویی و درمانی بروز می نماید که در این میان افراد آسیب پذیر نظیر کودکان و سالمندان و زنان و بیماران بیش از دیگران لطمه می بینند. در این میان طراحی بیمارستان های شهری با ملاحظات پدافند غیر عامل تلاشی است در جهت محافظ از غیر نظامیان در برابر تهاجم های نظامی ها بتوان با ارائه ی یک طرح کارآمد تلفات جانی را به حداقل ممکن کاهش داد و خسارات زیر بنایی را به حداقل رساند و ابعاد و دامنه ی آسیب ها را هر چه بیشتر محدود نگاه داشت .

کلمات کلیدی:

پدافند غیر عامو، طراحی معماری، بیمارستان های شهری، پدافند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/526290>

