

عنوان مقاله:

تحلیل تطبیقی مدل های مفهومی در مطالعات سلامت شهری

محل انتشار:

پنجمین همایش ملی فناوری های نوین در مهندسی معماری، عمران و شهرسازی ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

مرصیه فلاح برزگر - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران، ایران

احمد خلیلی - استادیار گروه شهرسازی دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

پیامدهای مخرب ناشی از روند رو به رشد شهرنشینی، خطرات بهداشتی فراوانی در محیط های شهری به همراه دارد. امروزه جوامع شهری، نیاز به بررسی مولفه های سلامت شهری جهت پرداختن به حوزه های چالشی مرتبط از جمله آلودگی هوا، تراکم، تهویه نامطلوب هوا، آسیب های اجتماعی، فقر و بیکاری، فرسودگی را امری ضروری تلقی می دارد. ارتقای گفتمان سلامت به منظور توانمندسازی و ایجاد بستری مناسب برای رفع نیازهای شهروندان، داشتن محیط مسکونی سالم، امن و با کیفیت بالا، داشتن جامعه منسجم و نیرومند بسیار ضرورت دارد. هدف این پژوهش شناخت و درک موضوع سلامت شهری و پیامدهای ناشی از آن، بر اساس مطالعات نظری است که به کمک روش کتابخانه ای و اسنادی از نوع توصیفی - تحلیلی انجام شده است. نتایج حاصل از هشت مدل مفهومی بررسی شده نشان می دهد، سلامت شهری شامل مولفه های سلامت روان، سلامت جسمانی، سلامت اجتماعی، سلامت ذهنی، سلامت محیطی، اکوسیستم، سلامت اقتصادی و سلامت جامعه می باشد. به طوری که سلامت اقتصادی، سلامت جامعه و سلامت اکوسیستم در مقیاسی، میان سطح فردی و سطح خرد تعریف شده است و سلامت جسمی، سلامت روان، سلامت اجتماعی و سلامت ذهنی در سطح فردی یا جمعیت قرار گرفته است. سطح بندی مولفه ها بدین معناست که هر گونه شکل دهی به شهر از جمله تصمیم سازی، عملیاتی کردن پروژها در سطح کلان بر سطوح دیگر از جمله سطح جامعه و سطح خرد/ بین فردی تاثیر گذار است که در سطح جامعه، افراد و مکان ها در یک رابطه دو طرفه بر یکدیگر تاثیر می گذارند و در جهت رسیدن به توسعه پایدار حرکت می کنند.

کلمات کلیدی:

برنامه ریزی شهری، سلامت شهری، مدل مفهومی، مفهوم شناسی، تحلیل تطبیقی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1661395>

