

عنوان مقاله:

مسیریابی در فضاهای درمانی و بیمارستان‌ها

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین‌المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق‌های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده‌گان:

ماندانا ولی پوراقدم - استاد دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال

علی ولی پوراقدم - کارشناسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

خلاصه مقاله:

مسیریابی در فضاهای عمومی با سیرکولاپیون پیچیده، خصوصاً در فضاهای درمانی یکی از مسائل سیار با اهمیت می‌باشد. لذا مسیریابی افراد در یک محیط درمانی مبتواند مسئله بسیار چالش برانگیزی باشد که در محیط‌های درمانی تاثیر بسزایی را ایجاد نماید. در بیمارستان‌ها با توجه به تحلیل شناخت کاربران در اثر بیماری و یا بیمارداری کاهش دقت ناشی از پیچیدگی فضای درمانی، اضطراب، ماهیت عملکرد خاص محیط درمانی که عموماً شرایط خاصی را با توجه به بستر تنفس زای محیط را شامل می‌شود. این پژوهش سعی بر ارائه راهکارهایی جهت ارتقاء کیفیت محیط‌های درمانی به روش توصیفی و تحلیلی نموده و بر باور معماران و طراحان فضاهای درمانی تأکید القای ویژگی‌هایی چون تقارن، ریتم و تمایز که عموماً معماری فضا با شناخت فضایی افراد را هم جهت می‌نماید و باعث ارتقاء فضاهای درمان جهت اनطباق رفتار افراد در محیط با بنای‌های پیچیده نظیر بیمارستان را بررسی می‌نماید و کاریافته‌های این مطالعه علاوه بر سهولت مسیریابی کاربران روند بهبود بیماران را تسريع می‌بخشد.

کلمات کلیدی:

مسیریابی، فرآیند طراحی، بیمارستان، فضاهای درمانی، روانشناسی محیطی.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1959332>

