

## عنوان مقاله:

تأثیر چیدمان و طراحی داخلی محیط های درمانی بر کیفیت فضایی ادراکی توسط کاربران

## محل انتشار:

سومین همایش ملی معماری داخلی و دکوراسیون (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

## نویسنده:

سیدمحمد حسین ذاکری - دکتری معماری، عضو هیئت علمی دانشکده هنر و معماری، دانشگاه شیراز

## خلاصه مقاله:

این مقاله در جستجوی پاسخ به این سوال است که آیا در طراحی داخلی یک محیط پر ازدحام درمانی، نحوه ی چیدمان و تعریف فضا می تواند بر ارزیابی های ادراکی و میزان رضایت کاربران از محیط، تأثیرگذار باشد یا خیر. تعریف فضایی خاص مطالعه شده در این تحقیق، فضای انتظار مراکز درمانی و ارتباط بین محورهای سیرکولاسیون و فضای نشستن سالن انتظار است. فرضیه تحقیق این است که کاربران در فضاهای انتظار شلوغ، احساس راحتی و امنیت کمتری دارند. در این تحقیق تبیین شده است که چگونه درجایی که مرزهای تعریف شده فضایی کمتری بین فعالیتها وجود دارد (یعنی حالتی که مردم از جهات مختلف عبور می کنند) این اختلال بسیار بالاتر است و کاربران، دریافت منفی تری از فضا دارند. برای بررسی این مسئله، مطالعه در سالن انتظار بخش شیمی درمانی سه مرکز درمانی اصلی در شهر شیراز انجام شد: سالن انتظار بخش شیمی درمانی درمانگاه های امام رضا (ع)، مطهری و نمازی، که از نظر ویژگی های محیطی، طراحی تقریباً مشابهی دارند ولی از نظر رابطه فضای انتظار و محورهای سیرکولاسیون، شرایط متفاوتی دارند. نتایج مطالعه روی 240 بیمار، نشان داد که در طراحی سالنهای انتظاری هر چه تفکیک و تعریف فضایی بین محورهای سیرکولاسیون و فضای انتظار ضعیف تر صورت گرفته باشد، محیط از طرف استفاده کنندگان، منفی تر و استرس زاتر درک می شود. تأثیر جنسیت نیز در انجام این ارزیابی مورد بررسی قرار گرفت. از نظر ادراکی، فضا در ذهن هر دو جنس (مؤنث، مذکر) تقریباً مشابه ترسیم شده بود.

## کلمات کلیدی:

ادراک فضا، محیط درمانی، تعریف فضا، سیرکولاسیون، فضای انتظار بیمارستان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/308599>

