

عنوان مقاله:

بهره گیری از عوامل تاثیرگذار محیطی در طراحی بیمارستان

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، کشاورزی و محیط زیست (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

حمیدرضا شریف - دانشیار گروه معماری دانشکده هنر و معماری دانشگاه شیراز

جواد ملازاده - دانشیار گروه روانشناسی بالینی دانشگاه شیراز

امین حبیبی - استادیار گروه معماری دانشگاه هنر و معماری دانشگاه شیراز

علی محمد محمدپورمطلق آزما - دانشجوی کارشناسی ارشد پردیس بین الملل دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

سلامت جسمی و روانی یکی از دغدغه های انسان در جامعه امروزی است و بیمارستانها به عنوان یکی از مهمترین مراکز در کمک به بهبود و درمان سلامت جسمی و روانی افراد می باشند. ساختمان بیمارستان و فضای داخلی آن در بدو ورود، اثر عمیقی بر مراجعین و بیماران به شکل استرس ایجاد میکند که در برخی از موارد این نوع استرس با بروز پرخاشگری در کودک بیمار قابل مشاهده است به نحوی که این مسئله میتواند طول درمان را افزایش دهد. به نظر میرسد الگوی اصلی طراحی بیمارستانها در ارائه ی خدمات درمانی شکل گرفته است. طراحی دقیق بیمارستان مستلزم فراهم آوردن محیطی مناسب برای مراجعین و کارکنان میباشد. مطالعات نشان می دهد که استفاده از عوامل تاثیرگذار محیطی در بیمارستان می تواند اثرات مثبتی بر روان افراد داشته باشد که در تسکین روحیه، کاهش استرس و تسریع بهبودی بیمار نقش موثری دارند. این پژوهش در جهت بررسی عوامل تاثیرگذار محیط فیزیکی در طراحی بیمارستان، با هدف بهره گیری از یافته های محققین در حوزه روانشناسی محیطی و به منظور شناخت و انتخاب صحیح آن در فضاهای مختلف بیمارستان انجام گرفته است. در پژوهش حاضر، با استفاده از مطالعات کتابخانه ای و جستاری در یافته های حوزه روانشناسی محیطی و با روش توصیفی-تحلیلی به انتخاب عوامل محیطی تاثیرگذار مناسب برای فضاهای مختلف بیمارستان پرداخته شده است. نتایج حاکی از آن است که انتخاب و استفاده صحیح برخی از عوامل محیطی در فضاهای بیمارستان میتواند محیطی آرام و بدون تنش برای مراجعین فراهم آورد.

کلمات کلیدی:

معیارهای طراحی بیمارستان، محیط فیزیکی بیمارستان، روانشناسی محیط، استرس.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/934302>

