

## عنوان مقاله:

نقش استرس در محیط های درمانی و تاثیر آن در معماری امروزه

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی طراحی در مهندسی عمران، معماری و شهرسازی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

پیمان تقی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری، گروه معماری، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران

افشین تقی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد ناپیوسته، رشته مهندسی عمران - گرایش زلزله، دانشگاه شهید مدنی آذربایجان، تبریز، ایران

## خلاصه مقاله:

در اصل، محیط های درمانی مکان های استرس زایی هستند که بر همه مخاطبان خود تاثیر می گذارند. بیمارانی که از این نواحی استفاده می کنند سطوح بسیار بالاتری از استرس را نسبت به سایر افراد تجربه می کنند، تا جایی که می تواند ناراحتی بیمار را افزایش دهد یا دوره درمان را طولانی تر کند. این مقاله به عوامل استرس زای مرتبط با محیط های درمانی می پردازد، آنها را طبقه بندی می کند و به چگونگی تاثیر آنها بر معماری می پردازد. همچنین ایده هایی برای نحوه استفاده از ویژگی های معماری برای کمک به مردم در این محیط ارائه می دهد که کمتر استرس داشته باشند. پژوهش حاضر با استفاده از روش توصیفی تحلیلی، داده ها را از طریق مرور اسناد و جستجوی کتابخانه ای گردآوری کرده است. در نهایت، بر اساس طبقه بندی ادبیات مربوطه و قضاوت کارشناسان، یافته ها را ترسیم می کند و توصیه هایی را ارائه می کند.

## کلمات کلیدی:

معماری، درمان، محیط، ایده، کمک به مردم، ناراحتی بیمار.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1944945>

