

عنوان مقاله:

بررسی عوامل کالبدی موثر بر طراحی معماری مراکز نگهداری بیماران آلزایمر

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی معماری- شهر: "از معماری زیست مینا تا آرمانشهر" (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

عاطفه السادات حسینی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه معماری، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران.

کیانوش ناصر المعمار - استادیار، گروه معماری، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

خلاصه مقاله:

با توجه به این که بیماری آلزایمر در حال افزایش می باشد و ابتلا به بیماری آلزایمر برای خود فرد و مراقبان بیمار می تواند باعث ایجاد فشارهای جسمی، عاطفی و مالی شود و هم چنین استرس های زیادی برای خانواده ایجاد می کند بنابراین نیاز ما یک محیط درمانی و بهداشتی، اجتماعی مناسب به منظور تسریع در روند بهبودی و بالا بردن کیفیت زندگی است. این تحقیق به دنبال این است که چگونه می توان به کمک عوامل کالبدی در برنامه ریزی طراحی معماری مرکز درمانی آلزایمر استفاده کند. روش تحقیق در این پژوهش مبتنی بر روش توصیفی - تحلیلی می باشد. در گردآوری داده ها از منابع کتابخانه ای بهره برده است تا این تحقیق را به نتیجه رضایت بخشی برساند. با توجه به نتایج حاصله مولفه های موثر بر طراحی مرکز درمانی آلزایمر شامل: نور، فرم، جنس، نشان دادن حقایق زمان و فصول به صورت طبیعی، ایجاد فضای منزل گونه، فضای سبز، رنگ و ... و دیگر مولفه ها حاصل از بررسی عوامل کالبدی مبتنی بر ارتقای کیفیت زندگی و روند بهبودی بیماران می باشد که در این صورت می توان فضایی دارای نقش موثر بر ارتقا سلامت بیماران را مشاهده کرد.

کلمات کلیدی:

آلزایمر، اصول طبایع، طبایع انسانی، طراحی مرکز درمانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1897590>

