

عنوان مقاله:

کاربردهای اینترنت اشیا در سلامت

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس ملی تکنولوژی در مهندسی برق و کامپیوتر (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فاطمه سالاری تلمادره - کارشناس فناوری اطلاعات سلامت، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

معصومه نظرنوکنده - کارشناس فناوری اطلاعات سلامت، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

مهدی سعادت - دکتری هوش مصنوعی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

خلاصه مقاله:

اینترنت اشیا یک فناوری نوظهور است که حوزه های مختلفی از زندگی بشر را تحت تاثیر قرار می دهد و یکی از مهمترین آنها، حوزه سلامت است. هدف از این پژوهش، بررسی کاربردهای اینترنت اشیا در حوزه سلامت، به منظور شناخت هرچه بهتر اهمیت اینترنت اشیا در مراقبت های بهداشتی و لزوم پرداختن به آنها در این حوزه می باشد. طبق بررسی های صورت گرفته، این نتیجه حاصل شد که پیاده سازی اینترنت اشیا در کشور، مستلزم شناخت هرچه بهتر این فناوری و کاربردهای آن در عرصه های مختلف، ایجاد زیرساخت های مناسب، شناسایی مشکلات و چالش های موجود و ارائه راهکارهایی برای رفع این چالش ها می باشد.

کلمات کلیدی:

اینترنت اشیا، سلامت هوشمند، IOHT

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1192704>

