

## عنوان مقاله:

بررسی زیرساخت های حقوقی موردنیاز برای بکارگیری سیستم های پزشکی از راه دور

## محل انتشار:

کنفرانس ملی دانش و فناوری علوم مهندسی ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

محمد یاری زاده - مدرس دانشکده فنی پسران دورود

فاطمه خورشیدوند - کارشناس حقوق

مژگان آسترکی - دانشجوی کارشناسی فناوری اطلاعات

## خلاصه مقاله:

پزشکی از راه دور حوزه جدیدی است که از فناوری نوین ارتباطات از راه دور برای تبادل اطلاعات پزشکی استفاده می کند. این ارتباط می تواند بین بیمار و پزشک جهت تشخیص از راه دور و یا بین دو پزشک و یا دو مرکز پزشکی جهت مشاوره از راه دور برقرار گردد. هدف از اجرای پژوهش حاضر بررسی چالش های حقوقی موجود بر سر راه پیاده سازی پزشکی از راه دور بوده است. روش پژوهش توصیفی-تحلیلی و از ابزار و شیوه ی جمع آوری اطلاعات منابع کتابخانه ای، مقالات و سایت های معتبر علمی استفاده شده است. پیاده سازی یک سیستم تله‌مدیسین نیازمند به ایجاد زیرساخت های لازم در این زمینه است. یکی از مهم ترین آنها زیر ساخت حقوقی و قانونی می باشد. در این مقاله مراحل ایجاد زیرساخت حقوقی مطمئن در سیستم های پزشکی از راه دور در چهارگام (وضع قوانین مربوط به فعالیت در فضای سایبر، در نظر گرفتن هویتی مناسب برای وضع و تصمیم گیری در جنبه های حقوقی و قانونی تله مدیسین، صدور مجوزها و تعیین و تطبیق الزامات پیاده سازی یک سیستم پزشکی از راه دور، مشخص کردن نحوه بازپرداخت هزینه ها در پزشکی از راه دور) مورد بررسی قرار گرفته است.

## کلمات کلیدی:

تله مدیسین، راهکارهای حقوقی، فناوری اطلاعات و ارتباطات

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/627986>

