

عنوان مقاله:

آسیب شناسی HIS و چگونگی انتقال تکنولوژی جدید پزشکی در ایران

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی شهر الکترونیک (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

ازاده نیازی - کارشناسی ارشد مدیریت تکنولوژی سازمان آموزش و پرورش مهندس کامپیوتر نر

خلاصه مقاله:

در جهان کنونی کلیه علوم و فنون به گونه ای زنجیروار به یکدیگر مربوطند، بطوریکه اگر یک حلقه را از این زنجیر جدا کنیم، به کلیه علوم لطمه خواهد خورد. علم پزشکی نیز از این قضیه مستثنی نیست و ارتباط تنگاتنگ آن با شاخه های علوم طبیعی و تجربی و علوم فنی و مهندسی و علوم انسانی آشکار بوده و هست. مدیریت تکنولوژی شاخه ای از علم است که پیوند دهنده تجهیزات فنی و مهندسی و علوم انسانی و علوم پزشکی با یکدیگر می باشد و عدم حضور آن در این وادی رخ می نماید. علمی که توسط آن بسترشناسی مناسب صورت می گیرد و سپس مطالعات انجام شده توسط متخصصین را سان دهی مینماید. و از بین این مطالعات انجام شده گزینه مناسب را انتخاب نموده و توسط متخصصین امر، بهترین تکنولوژی را انتقال می دهد و با کمک مهندسین IT یکپارچه سازی را در کل بستر پزشکی و درمانی به انجام می رساند. در مقاله حاضر تلاشی در راستای آسیب شناسی انتقال این دانش انجام گرفته است که امیدوارم گام مناسبی برای ادامه دهندگان راه باشد.

کلمات کلیدی:

مدیریت تکنولوژی، انتقال تکنولوژی پزشکی، تله مدیسین، سیستم اطلاعات، سلامت، سلامت الکترونیک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/71866>

