

عنوان مقاله:

چالش ها و فرصت های به کارگیری پزشکی از راه دور: یک مطالعه مروری نقلی

محل انتشار:

مجله مدیریت اطلاعات سلامت، دوره 15، شماره 6 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

شیوا مافی مرادی - دکتری تخصصی، تصمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، تهران، ایران

لیلا دشمنگیر - دانشیار، سیاستگذاری سلامت، مرکز تحقیقات مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی و گروه مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی و مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت، پژوهشکده سلامت و ارتقای ایمنی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تبریز، ایرا

ندا کبیری - دانشجوی دکتری تخصصی، سیاست گذاری سلامت، قطب علمی و آموزشی مدیریت سلامت ایران، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تبریز، ایران

خلاصه مقاله:

نظام سلامت کشورهای مختلف در جهت به کارگیری پزشکی از راه دور با چالش ها و فرصت های متعددی روبه رو می باشد. هدف از انجام پژوهش حاضر، تعیین فرصت ها و چالش های پیش روی نظام سلامت کشورهای مختلف در به کارگیری فناوری پزشکی از راه دور بود. در این مطالعه بر اساس راهبرد جستجو، پایگاه های داده های داخلی و خارجی در بازه زمانی ژانویه ۲۰۰۰ تا ژانویه ۲۰۱۸ جستجو گردید و در مرحله نهایی، تجزیه و تحلیل بر روی ۲۴ مقاله منتخب شناسایی شده صورت گرفت. به کارگیری فناوری پزشکی از راه دور با چالش های عمده ای در رابطه با زیرساخت های ارتباطی- اطلاعاتی، تجارت الکترونیک، امنیتی، بهداشتی- درمانی، استانداردها، قوانین و مقررات و آموزش مواجه بود. با وجود چالش های مذکور، فرصت های قابل توجهی به ویژه در ارتباط با همگرا شدن فناوری ارتباطات و اطلاعات، فراهم شدن دسترسی همگانی به اطلاعات بهروز و از بین رفتن شکاف های فناوری به واسطه بروز پدیده جهانی شدن فراهم شده است که می تواند راهگشای مناسبی برای حذف چالش های مذکور باشد.

کلمات کلیدی:

پزشکی از راه دور، اطلاعات سلامت، فناوری اطلاعات، نظام های سلامت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1142276>

