

عنوان مقاله:

کاربرد پزشکی از راه دور به منظور بهینه سازی ارائه مراقبت در بیماری های مزمن کبدی

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی یافته های نوین علوم و تکنولوژی با محوریت علم در خدمت توسعه (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

امیرحسین صمدزاده - دانشجوی کارشناسی، دانشگاه غیرانتفاعی صدرالمتالهین (صدرا)، تهران، ایران

پرستو نامداریان - استادیار، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران مرکز، گروه مهندسی پزشکی، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در این مقاله سعی شده است تا جنبه های مختلف پزشکی از راه دور در درمان و تشخیص بیماری های کبدی و چالش ها و موانعی که ممکن است باعث دشواری در بکارگیری این علم شود مورد بررسی قرار گیرد. پزشکی از راه دور به افزایش جذب خود ادامه داده و وعده زیادی در گسترش دسترسی به مراقبتهای بهداشتی، ترویج مدیریت بیماری، و تسهیل در بین نظارت و نظارت درمانی دارد. همچنین با پیشرفت تکنولوژی پزشکی از راه دور ممکن است نیاز به حضور بیمار در بیمارستان را تا حد بسیار بالایی کاهش بدهد و از خطرات جدی جلوگیری نماید. منابع انتشارات اصلی و مقالات مربوط به مرور به طور بالقوه برای مطالعات مرتبط مورد مطالعه قرار گرفتند. خلاصه مطالبی که برای ارائه خدمات پزشکی از راه دور نتیجه ای نداشت، یا در معرض خطر قرار داشت، در نظر گرفته نشده اند. مطالعات شبکه های رسانه ای در صورتی که هیچ گونه مراقبت از بیمار صورت نگرفته باشد، در نظر گرفته نشده است. مطالعاتی که آموزش پزشکی اند یا آنهایی که دقت تکنولوژی برای کمک به تشخیص رامورد ارزیابی قرار دادند، حذف شدند

کلمات کلیدی:

تله مدیسین، بیماری کبدی، هیپاتیت C

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1039111>

