

عنوان مقاله:

بررسی نقش پرستاری از راه دور بر سلامت بیماران تحت درمان با همودیالیز

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس بین المللی بهداشت، درمان و ارتقای سلامت (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهناز کیال - دانشجوی کارشناسی ارشد پرستاری، دانشکده پرستاری مامایی، دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، سبزوار، ایران

مژگان قلی تبارعمرانی - کارشناسی ارشد پرستاری، دانشکده پیراپزشکی آمل، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

فائزه جعفری - دانشجوی کارشناسی ارشد پرستاری، دانشکده پرستاری مامایی، دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، سبزوار، ایران

خلاصه مقاله:

نارسایی مزمن کلیه یک اختلال پیچیده و ناتوان کننده است که مشکلات و محدودیتهای فراوانی را برای بیماران ایجاد می-کند. یکی از شایعترین روشهای درمانی این اختلال، استفاده از همودیالیز است. پرستاری از راه دور بخش مهمی از سرویس-های بهداشتی و درمانی است که در فرآیند کنترل و درمان بیماریهای مزمن استفاده شده است. هدف از این مطالعه بررسی نقش پرستاری از راه دور بر سلامت بیماران تحت درمان با همودیالیز است. در مطالعه مروری حاضر با استفاده از پایگاه هایالکترونیکی Science، Google Scholar، Pubmed، Medex، Iran، Magiran، SID، Cinahl و Direct کلیدواژه های پرستاری از راه دور، همودیالیز، نارسایی مزمن کلیه، سلامتی و بیماران بدون در نظر گرفتن محدودیت زمانی، مورد جستجو قرار گرفت. مطالعات طی دو مرحله بازبینی شد و بر اساس معیارهای ورود و خروج که در مرحله اول، عنوان و چکیده و در مرحله دوم، کل مقاله مورد بررسی قرار گرفت، نهایتاً ۶ مقاله وارد مطالعه شدند. بررسی مطالعات نشان داد پرستاری از راه دور منجر به بهبود خودمراقبتی، افزایش تبعیت از رژیم غذایی، کاهش افسردگی، اضطراب و استرس، کاهش خستگی و بهبود تبعیت از درمان در بیماران تحت درمان با همودیالیز میشود. لذا استفاده از آن به منظور بهبود و ارتقاء وضعیت سلامتی جسمانی، روانی و اجتماعی بیماران تحت درمان با همودیالیز توصیه میشود که این امر نیازمند تشویق و آگاهسازی پرستاران و سایر افراد تیم مراقبتهای بهداشتی در به کارگیری این نوع از پرستاری در راستای ارائه خدمات و مراقبتهای مرتبط با سلامتی به بیماران است.

کلمات کلیدی:

پرستاری از راه دور، همودیالیز، نارسایی مزمن کلیه، سلامتی و بیماران.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1716667>

