

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

کاربرگ ترجمان دانش طرح‌های پژوهشی

عنوان طرح پژوهشی	برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند مراقبت از بیماران دارای ضربان‌ساز " برای پرستاران شاغل در بخش‌های مراقبت ویژه قلب بیمارستان‌های منتخب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، سال ۱۴۰۰
کد طرح	۳۴۰۱۱۳
نام و نام خانوادگی مجری طرح	خانم دکتر مریم السادات هاشمی
نام و نام خانوادگی همکاران طرح	جمیله دریس - دکتر مریم اقبالی - دکتر شیما صفازاده
دانشکده/مرکز تحقیقاتی	دانشکده پرستاری - مامایی اصفهان

۱. مخاطبان طرح پژوهشی: (لطفاً ضمن انتخاب افراد یا گروه‌هایی که بتوانند به طور مستقیم از نتایج طرح

استفاده نمایند، به هر کدام از آنها وزن ۱ تا ۵ بدهید)

- ② گیرندگان خدمات سلامت (مردم، بیماران، رسانه‌ها)
- ① ارائه‌کنندگان خدمات سلامت (پزشکان، داروسازان، پرستاران، ماماها و ...)
- ③ مدیران و سیاست‌گذاران نظام سلامت (مدیران بیمارستان، دانشگاه، سازمان غذا و دارو، معاونت بهداشتی و ...)
- ⑤ سرمایه‌گذاران و بخش‌های تولیدی (کارخانجات دارویی، صنایع غذایی، تجهیزات پزشکی و ...)
- ④ سایر مخاطبین (مثلاً سازمان‌های مردم‌نهاد، خیرین، بهزیستی، آموزش و پرورش، مدیران خارج از نظام سلامت)

۲. آیا این خبر می‌تواند از نظر اجتماعی، سیاسی و قوانین سازمان غذا و دارو، تبعاتی

داشته‌باشد؟ بله خیر * نمی‌دانم

۳. استخراج و نگارش پیام پژوهشی

الف. عنوان پیام یا خبر (حداکثر ۱۵ کلمه)

شماره:

تاریخ:

پوست:

استفاده از برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند مراقبت از بیماران دارای ضربان‌ساز " برای پرستاران شاغل در بخش‌های مراقبت ویژه قلب کمک به ارتقا سطح دانش پرستاران می‌کند.

ب. مقدمه و اهمیت موضوع (حداکثر ۴۰ کلمه)

یکی از شایع‌ترین اختلالات قلبی، دیس ریتمی‌های قلبی است که توسط ضربان‌سازها مدیریت می‌شود. با توجه به گستره استفاده از ضربان‌سازها، پرستاران بخش قلب باید با موارد استفاده از این دستگاه آشنا باشند. و از خطرات و مشکلات بالقوه ای که ممکن است در مراقبت از این بیماران و اختلالات عملکرد ضربان‌ساز رخ دهد آگاه باشند.

ج. یافته‌ها و پیام‌های اصلی پژوهش را به بدون استفاده از واژگان تخصصی و به زبان ساده بنویسید:

توجه: طرح ممکن است یک یا بیش از یک پیام داشته باشد. مسئولیت صحت پیام‌ها بر عهده مجری طرح می‌باشد.

پیام شماره ۱: (حداکثر ۵۰ کلمه)

حوزه مدیریت پرستاری

در حوزه مدیریت پرستاری می‌توان از یافته‌های این پژوهش در برنامه‌ریزی دستورالعمل‌های آموزشی ضمن خدمت و بازآموزی در زمینه توانمندسازی دانش پرستاری بهره‌برد و از این طریق منجر به افزایش کیفیت خدمات ارائه شده به مددجویان شد. مدیران بیمارستان‌ها با توجه به اهمیت آموزش پرستاری و یافته‌های این پژوهش در برنامه‌ریزی بیمارستان‌ها می‌توانند آن را مورد توجه قرار دهند.

پیام شماره ۲: (حداکثر ۵۰ کلمه)

حیطه بالینی

باتوجه به جایگاه ویژه پرستاران در مراقبت از بیماران بستری می‌توان پیشنهاد نمود روش‌های مختلف آموزشی مانند استفاده از اپلیکیشن‌ها، آموزش چند رسانه‌ای، استفاده از فیلم‌های آموزشی، انجام راند بالینی جهت ارتقا آگاهی و نگرش آن‌ها در برنامه‌های آموزشی ضمن خدمت پرسنل پرستاری گنجانده شود تا بدین وسیله در نهایت موجب ارتقاء دانش پرستاران، مراقبت‌های پرستاری بهتر و در نتیجه ارتقا سطح سلامت و آسایش بیماران بیش از پیش گردد.



معاونت پژوهشی و فناوری

حیطه خدمات پرستاری

باتوجه به داشتن زمان کم و بار کاری زیاد پرستاران در گیر در بالین به ویژه پرستاران شاغل در بخش های مراقبت های ویژه، لزوم فراهم آوردن شرایطی جهت بهبود سطح دانش آن ها به روشی آسان و در دسترس ضروری به نظر می رسد، لذا توصیه می گردد از اپلیکیشن های آموزشی که در هر زمان و مکان قابل دسترسی است در آموزش پرستاران در محیط های بالین استفاده شود.

پیشنهاد برای کاربرد نتایج (حداکثر ۴۰ کلمه)

به مسئولین مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان پیشنهاد داده می شود تا بعد از این برای بازآموزی پرستاران و سهولت دسترسی و استفاده پرستاران در آموزش از برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند مراقبت از بیماران دارای ضربان ساز، استفاده نمایند.

د. کدام یک از روش های انتقال پیام را پیشنهاد می کنید؟ (می توانید بیش از یک مورد را انتخاب کنید)

- تشکیل جلسه با گروه مخاطب، ذی نفعان و استفاده کنندگان بالقوه برای معرفی نتایج پژوهش
- انتشار مقاله در مجلات علمی - پژوهشی داخلی
- انتشار مقاله در مجلات علمی - پژوهشی خارجی
- انتشار نتایج پژوهش در روزنامه ها و مجلات کثیرالانتشار
- انتشار نتایج در خبرنامه ها و بولتن های درون سازمانی
- ارائه در کنفرانس ها و سمینارهای داخلی
- ارائه در کنفرانس ها و سمینارهای خارجی
- ارائه یافته های پژوهش به خبرنگاران و شرکت در مصاحبه ها
- ارسال خلاصه یا گزارش کامل برای گروه های هدف
- قرار دادن خلاصه یا گزارش کامل طرح بر روی وبسایت برای دسترسی استفاده کنندگان بالقوه
- تهیه راهنما، بروشور، کتابچه، و غیره به زبان ساده و متناسب با مخاطبین
- انجام اقدامات لازم برای تجاری سازی نتایج پژوهش (ثبت اختراع، عقد قرارداد با صنعت و غیره)
- سایر موارد (لطفاً نام ببرید)

۴. چکیده طرح تحقیقاتی:

یکی از رایج ترین اختلالات قلبی، دیس ریتمی های قلبی است که جهت مدیریت آن از ضربان سازها استفاده می شود. با توجه به گستره استفاده از ضربان سازها، پرستاران بخش های قلب باید با موارد استفاده از این دستگاه آشنا باشند و از خطرات بالقوه و مشکلاتی که در مراقبت از این بیماران ممکن است رخ دهد و اختلالات عملکرد ضربان ساز آگاهی داشته باشند. نتایج مطالعات انجام شده در ایران، بیانگر این نکته است که آگاهی و عملکرد پرستاران در زمینه مراقبت از بیماران دارای ضربان ساز در سطح ضعیف تا متوسط هست.

یکی از راهکارهای ارتقا دانش و عملکرد پرستاران آموزش است بهره گیری از برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند است که از آن ها به عنوان شبیه ساز مؤثر برای آموزش پرستاری می توان استفاده کرد. از آنجا که نرم افزار جامعی جهت آموزش پرستاران بخش های مراقبت ویژه قلب در زمینه مراقبت از بیماران دارای ضربان ساز وجود ندارد لذا این مطالعه با طراحی و ارزشیابی " برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند مراقبت از بیماران دارای ضربان ساز " برای پرستاران شاغل در بخش های مراقبت ویژه قلب بیمارستان های منتخب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، سال ۱۴۰۰، انجام گردید.

پژوهشگر پس از اخذ مجوز کتبی از طرف دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، به بیمارستان های منتخب وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اصفهان مراجعه و بعد از هماهنگی با مسئولین و سرپرستاران بخش های مراقبت ویژه قلب اقدام به نمونه گیری به روش سرشماری کرد.

در ابتدا پژوهشگر در طی یک هفته در شیفت های کاری صبح، عصر و شب در بخش های مراقبت ویژه قلب بیمارستان های منتخب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان حضور یافت و افراد واجد شرایط را انتخاب کرد و فرم رضایت نامه آگاهانه را در اختیارشان قرار داد پس از نصب برنامه بر روی گوشی های شرکت کنندگان از آنان درخواست شد از محتوای برنامه استفاده نمایند. بعد از استفاده از محتواهای برنامه، پرسشنامه های ارزشیابی برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند، توسط شرکت کنندگان به صورت آنلاین تکمیل شد. داده های این پژوهش از نوع کمی و کیفی می باشد و برای تجزیه و تحلیل داده ها کمی از نرم افزار SPSS ویرایش ۱۶ و از روشهای آماری توصیفی استفاده شد.

کلیدواژه ها:

برنامه مبتنی بر گوشی هوشمند، ضربان ساز مصنوعی، پرستار، قلب، آموزش



شماره:
تاریخ:
پیوست:

۵. عنوان (ها) و آدرس اینترنتی مقاله (های) مستخرج از طرح:

الف. مقاله فارسی:

عنوان:

.....
http://.....

ب. عنوان مقاله انگلیسی:

.....
Title:
http://.....

۶. تصاویر حاصل از نتایج انجام طرح تحقیقاتی (Max: ۲۰۰ Kb | JPG,PNG,GIF)

امضاء مجری طرح پژوهشی

دکتر مریم السادات هاشمی