

بررسی جایگاه تله نرسینگ در حوادث و بلایا

مهديه نژادشفيعی: دانشجوی دکترای سلامت در بلایا و فوریت ها، دانشکده مدیریت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان
nejadshafiee.mahdiye@gmail.com

محمود نکویی مقدم: استاد، گروه مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشکده مدیریت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان

مقدمه: بلایا نگرانی شاغلین حرفه سلامت علی الخصوص پرستاران را در سالهای اخیر افزایش داده است. استفاده از تکنولوژی برای تأمین مراقبت های بهداشتی از راه دور به عنوان یکی از مهم ترین استراتژی ها به منظور پاسخ به افزایش مداوم تقاضا برای مراقبت دیده می شود. این مطالعه با هدف بررسی جایگاه تله نرسینگ در حوادث و بلایا انجام شد.

روش ها: این مطالعه از نوع مروری است و اطلاعات از طریق جستجو در پایگاههای معتبر علمی به دست آمده است.

نتایج: در هنگام بروز بلایا مردم حق دارند که انتظار داشته باشند تا یک پاسخ مؤثر را از شاغلین حرفه سلامت دریافت کنند و در این میان پرستاران نقش اساسی و حیاتی را به عنوان بخشی از تیم های پاسخ به بلایا بازی می کنند. در چند دهه گذشته، فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) در مراقبت های سلامتی به یک اولویت سیاسی در سراسر جهان تبدیل شده است. استفاده از پرستاری از راه دور در هزینه و تسهیل دسترسی به مراقبت ها مؤثر است و باعث بهبود رابطه بین بیمار و ارایه دهندگان مراقبت و همچنین حذف موانع مربوط به زمان و مکان می شود. فرصت های نامحدودی برای پرستاران در زمینه پرستاری از راه دور وجود دارد. با کمک پرستاری از راه دور پرستار می تواند مراقبت از راه دور، آموزش، پی گیری، مداخله از راه دور، مدیریت درد، حمایت خانواده، مراقبت از زخم و مراقبت های بین رشته ای را با استفاده از یک مدل نوآورانه فناوری های ارتباط از راه دور انجام دهد.

بحث و نتیجه گیری: پرستاری از راه دور یک ابزار کارآمد برای کمک به کشورها در جهت غلبه بر موانع جغرافیایی و ارائه مراقبت های سلامتی و بهداشتی به مردم است.

کلید واژه ها: تله نرسینگ، حوادث و بلایا