

## آگاهی پرستاران از بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو در سیستان در بهار ۸۹

محمد حسین تقدیسی<sup>۱</sup>، حسینعلی ساسولی<sup>۲</sup>، عباسعلی رضانی<sup>۳</sup>

۱. استادیار آموزش بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران، دانشکده بهداشت
۲. کارشناس بهداشت عمومی، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران، دانشکده بهداشت
۳. کارشناس ارشد اپیدمیولوژی، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زابل، دانشکده بهداشت

تاریخ دریافت مقاله: ۹۰/۴/۴  
تاریخ پذیرش مقاله: ۹۰/۴/۶

$(p=0/003)$ . بین سطح تحصیلات و آگاهی از دارو درمانی مورد نیاز بیماری ارتباط معنی داری وجود داشت  $(p=0/027)$ .

در این بررسی مشخص گردید که جمعا ۱۰۰ درصد پرستاران مرد و ۹۵ درصد پرستاران زن آگاهی در سطح خوب (به ۷۵ درصد سوالات پاسخ صحیح دادند) و خیلی خوب (به بیش از ۷۵ درصد سوالات پاسخ صحیح دادند) از CCHF داشتند. آگاهی مردان بیشتر از زنان و آگاهی پرستاران در بخش‌ها به ترتیب؛ اطفال (۱۰۰٪)، داخلی (۶۱٪)، ICU (۶۰٪)، اورژانس (۵۸٪) محاسبه شد. بر اساس سابقه کار، پرستاران با سابقه ۲۰-۱۵ سال نسبت به سایر گروه‌ها آگاهی بالاتری داشتند.

مطابق با نتایج فوق می‌توان چنین استنباط کرد که پرستاران نقش زیادی در جلوگیری از انتقال، ابتلا و حفظ بیماری در بیمارستان و جامعه دارند و می‌توانند از انتشار بیماری در محیط بیمارستان جلوگیری کنند به این ترتیب نقش پرستاران در امر آموزش و افزایش آگاهی افراد بیش از پیش روشن می‌گردد. لازم است تا آگاهی دامداران و قصابان ارزیابی و در صورت نیاز اقدامات آموزشی توسط کادر بهداشتی صورت گیرد. [م ت ع پ، ۱۳۹۰؛

۱۳ (ویژنامه ۱): ۶۵]

### References

1. Ttabatabaei S, Zahraei S, Ahmadnia H, et al. [Principles of disease prevention and surveillance] Persian. 3<sup>rd</sup> ed. Tehran: Rooh-e-Ghalam Press; 2006.
2. Sabaghian H. [Survivance instruction of communicable disease in the human] Persian. Tehran: Poorsina Press; 2000: 70-72.
3. Engin A, Yilmaz MB, Elaldi N, et al. Crimean-Congo hemorrhagic fever: Does it involve the hear? Int J Infect Dis 2009; 13(3): 369-73

تب‌های خونریزی دهنده گروهی از بیماری‌های ویروسی هستند که توسط آربوویروس‌ها ایجاد می‌شوند یکی از معروف‌ترین و شایع‌ترین بیماری‌ها در این گروه، تب خونریزی دهنده کریمه کنگو است که به وسیله کنه منتقل می‌شود و به دلیل مرگ و میر بالا و همه گیری‌های بیماری در بیمارستان اهمیت خاصی دارد.<sup>۱</sup>

انتقال بیماری از طریق تماس با ترشحات آلوده بیماران نیز آن را به عنوان یکی از مهم‌ترین عفونت‌های بیمارستانی قرار داده است. در همه گیری‌هایی که اخیرا گزارش شده بیماران بستری منابع مهم آلودگی کارکنان خدمات درمانی بوده‌اند.<sup>۲</sup> موارد سخت و کشنده CCHF عملکرد قلبی رامتخت می‌کنند که ممکن است در مرگ و میر CCHF تاثیر داشته باشد.<sup>۳</sup>

در این مطالعه که از نوع مقطعی میباشد سطح آگاهی پرستاران زن و مرد شاغل در بخش‌های ICU، اورژانس، داخلی و اطفال مربوط به سه بیمارستان در منطقه سیستان از توابع استان سیستان و بلوچستان مورد بررسی قرار گرفته است. با استفاده از نمونه گیری خوشه‌ای، در هر بیمارستان دو بخش اورژانس، داخلی و یک بخش دیگر در دسترس، تعداد ۵۴ نفر پرستار شامل ۱۵ پرستار مرد و ۳۹ پرستار زن (۲۱ نفر پرستار از بیمارستان امیرالمومنین، ۲۱ نفر از بیمارستان امام خمینی و ۱۲ نفر از بیمارستان سیدالشهدا) انتخاب شدند.

داده‌ها به وسیله پرسشنامه کتبی و حضوری در بخش‌های بیمارستان گردآوری و آنالیز آماری با نرم افزار SPSS-10 انجام شده است. روایی یا اعتبار پرسشنامه توسط مجری طرح واساتید گروه بررسی شده و همین‌طور اعتماد پرسشنامه بر روی ۱۰ نفر پرستار بررسی شد. مطابق با محاسبات انجام شده با آزمون  $\chi^2$  بین آگاهی کلی افراد از بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو و سطح تحصیلات، اختلاف آماری معنی داری وجود داشت

Please cite this article as: Taghdici M, Sasooli H, Ramezani A. A study of level the nurses knowledge of the CCHF disease in the Sistan. Zahedan J Res Med Sci (ZJRMS) 2012; 13(suppl 1): 65.