

نیاز آموزشی پرستاران در خصوص بیماری ایدز

اسماعیل محمدزاده^۱, علیرضا نیکبخت نصرآبادانی^۲

تاریخ دریافت مقاله: ۸۹/۴/۳۱

تاریخ پذیرش مقاله: ۸۹/۵/۲

وضعيت استخدام با میزان نمرات آگاهی تفاوت معنی داری مشاهده نشد. با توجه به این که پرستاران نقش اساسی در سیستم درمانی و برنامه های آموزشی این بیماران ایغا می کنند باید دارای اطلاعات و آگاهی های کافی و نگرش مثبتی نسبت به این بیماران باشند. آگاهی پرستاران می تواند در تسريع و ثمربخشی خدماتی که به بیماران ایدز ارائه می شود تاثیرگذار باشد لذا باید تلاش کرد که این سیر صعودی ایجاد نگرش مثبت و آگاهی کافی در پرستاران بهبود باید و این مهم دست یافتنی نمی باشد مگر این که آموزش صحیح در مورد بیماری با تأکید بر روش هایی در برنامه های پایه پرستاری و بازآموزی گنجانده شود و هم چنین برای کاهش حساسیت در جهت کمک به این بیماران باید جلسات آموزشی در نظر گرفته شود. [۱۳] (۲) م ت ع پ، (۱۳): ۵۰

۱. مریم پرستاری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علی آباد کتول
۲. دانشیار پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشکده پرستاری و مامایی

آلودگی به ویروس HIV و بیماری ایدز به عنوان مهم ترین چالش نظام سلامت در طی دو دهه گذشته هم اکنون در سومین دهه حضور خویش تبدیل به یک بیماری همه گیر جهانی شده و جامعه جهانی را تهدید می کند.^۱ با توجه به این که بیماران آلوده به HIV مدت ها بدون علامت هستند یک خطر بالقوه برای ابتلای پرستاران محسوب می شوند.^۲ هر چند تا سال های اخیر نگرانی چندانی در مورد آگاهی مردم در خصوص انتقال و پیشگیری از این بیماری ها و برخورد با افراد مبتلا وجود نداشته است اما افزایش احتمال همه گیر شدن این بیماری این موضوع را جزو الوبیت های بهداشتی قرار داده است لذا با استفاده از برنامه های آموزشی سازمان دهی شده بر اساس نیازهای شناخته شده گروه های مختلف می توان نگرش افراد جامعه را بهبود بخشید.^۳ هدف از این پژوهش توصیفی که روی ۱۹۶ نفر از پرستاران شاغل بیمارستان امام خمینی (ره) با روش تصادفی ساده انجام شد، بررسی نیازمنجی آموزشی پرستاران در خصوص ایدز بود. در این پژوهش ۲۱/۴۸ درصد زن و ۷۳/۱۵ درصد مرد با میانگین سنی $۴۳\pm ۰/۵$ سال شرکت داشتند، اکثریت شرکت کنندگان لیسانس (۲۶٪/۸۸) و متاهل (۳۴٪/۷۷) بودند. درصد نمونه های مورد پژوهش نسبت به راه های انتقال ایدز از آگاهی مثبتی برخودار بودند که بر حسب راه های سرایت به ویروس HIV (۷۱٪/۸۵) از راه فراورده های خونی آلوده، (۵۵٪/۷۷) با دست دادن، (۳۴٪/۶۷) از شیر مادر آلوده به شیر خوار، (۸۹٪/۶۹) از مادر باردار به جنین، (۸۳٪/۹۱) با تماس جنسی، (۲۴٪/۶۲) طی زایمان، (۹۳٪/۷۱) از طریق نیش حشرات پاسخ صحیح داده بودند. بین جنس، سن، وضع تحصیلات، عملکرد، سابقه کار بالینی و

References

1. Mohammadnejad S, Jafari S, Hadizade R, et al. The assessment Knowledge of HIV/AIDS among Nurses after 20 years HIV's epidemic in Iran. Iran J Infec Dis Tropical Med 2010; 47: 55-59.
2. Wunk AM. Occupational exposure to HIV infection in health care workers. Med Sci Monit 2003; 9(5): CR197-200.
3. Salehi L, Shakibazadeh E, Salehi F. A population-based survey of HIV/AIDS Knowledge and attitude in general public, Bandar-Abbas, Iran. Pak G Med Sci 2008; 24(6): 838-844.

Please cite this article as: Mohammadnejad Esmaeil, Nikbakht-Nasrabadani Alireza. Education-based needs assessment in nursing. Zahedan J Res Med Sci (ZJRMS)2001; 13(2): 50.