دوره ۱۲، شماره ۱، بهار ۱۳۸۹ Pages: 19-22 صفحات: ۲۲-۱۹

میزان آمادگی سه بیمارستان منتخب مرزی در رویارویی با بحران

MSc^* احسان تسمورزاده MSc^{\prime} عبدالرضا دلاوری MSc^{\prime} احسان تسمورزاده

. "بخش علمی اقتصاد سلامت، مرکز تحقیقات مدیریت سلامت، یژوهشگاه علوم یزشکی بقیها...^(عج)، تهران، ایران بخش علمي اقتصاد سلامت، مركز تحقيقات مديريت سلامت، پژوهشگاه علوم پزشكي بقيها...^(عج)، تهران، ايران

اهداف: همواره در نقاط مختلف جهان از جمله ایران حوادث غیرمترقبه به وقوع میپیوندد و امکان وقوع آن در جوامع مختلف با شدتهای متفاوت وجود دارد. این مطالعه بهمنظور بررسی میزان آمادگی بیمارستانهای مرزی ایران در رویارویی با بحران انجام شد.

روشها: این مطالعه به روش توصیفی – مقطعی در سال ۱۳۸۷ در سه بیمارستان منتخب مرزی انجام پذیرفت. دادهها با استفاده از پرسشنامه محقق ساخته که پایایی آن از طریق آزمون آلفای کرونباخ ۹۰/۶ بهدست آمده بود جمع آوری شد. دادهها در نهایت با استفاده از روشهای آمار توصیفی (جداول توزیع فراوانی، میانگین و ...) مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته ها: از مجموع ۱۱ بعد مورد بررسی در بیمارستان های منتخب بیمارستان الف با میانگین ۸۷/۱٪، بیمارستان ب با میانگین ۷۷/۵۹٪ و در نهایت بیمارستان ج با میانگین ۲۰/۰۱٪ آمادگی رویارویی با بحران را داشتند. در کل، میانگین امتیازات آمادگی در رویارویی با بحران در سه بیمارستان مورد بررسی ۲۳/۸۷٪ بود.

نتیجه گیری: میزان آمادگی بیمارستانها بهطور میانگین در بیشتر ابعاد (۷ از ۱۱ بُعد) در وضعیت خوب و تنها در ابعاد یاسخگویی به نیاز مصدومان، اجرای مانور، پذیرش و انتقال و ترخیص مصدومان در وضعیت متوسط قرار دارد.

كليدواژهها: آمادگي، بيمارستان مرزي، بحران

Rate of preparedness in confronting crisis in three selected border hospitals

Ameriun A.¹ PhD, Delavari A.¹ MSc, Teymourzadeh E.* MSc

*Scientific Department of Healthy Economy, Health Management Research Center, Baqiyatallah University of Medical Sciences, Tehran, Iran ¹Scientific Department of Healthy Economy, Health Management Research Center, Baqiyatallah University of Medical Sciences, Tehran, Iran

Abstract

Aims: Always in the different parts of the world including Iran, unexpected events happen and there is the possibility of their occurrence in different societies with the different violence and intensity. This study was conducted to investigate the level of preparedness of border hospitals in confrontation with crisis in Iran.

Methods: This descriptive cross-sectional study was conducted in three selected border hospitals in 2009. Data were collected by a researcher-made questionnaire. The reliability of the questionnaire was confirmed by Alpha Cronbach's alpha test ($\alpha = 90.6$). Finally data were analyzed using descriptive statistics (frequency distribution tables, means and etc).

Results: From among the total 11 dimensions studied in the selected hospitals, hospital A with the mean score of 87/1 percent, hospital B with mean score of 77/59 percent and Finally hospital C by mean score of 70/01 percent had the preparedness of confrontation with crisis. In general, the average of preparedness scores in confrontation with crisis in three studied hospitals was 78/23 percent.

Conclusion: Preparedness of hospitals were in good status in more dimensions (7 of 11 dimensions), and only in dimensions of responding to injuries' need, maneuvers, admission and transfer and release were in medium

Keywords: Preparedness, Border Hospital, Crisis