

## Terörizm Eylemleri: Modern Terörizm Çağında Sağlık Hizmeti

Yaeko Marie Karantonis

Çeviri: Dr. Ümit Akgün

*Terör eylemleri dünya ölçeğinde ve hatta ABD’de yeni görülen bir olay değildir. Sağlık görevlileri şiddet mağdurlarına daima tedavi sağlamıştır; terör mağdurlarının bakım işlemi yüksek bir sorumluluk taşır. Bir terör olayının mağduruna bakım olasılığı son yıllarda artmış olup, bu da ek bilgilerin kullanılması ve bu bilgilerin pratiğe aktarılması gereğini doğurmuştur. Adli tıp hemşireliği bu popülasyona bakımda önemli bir rol oynar. Adli hemşirenin bir terör olayını belirlemek, yaralılara güvenli şekilde yardım etmek ve terör olayının sosyal ve yasal yönleriyle yardım etmek için eğitimini kullanması zorunludur. Bu bölümde 2013 Boston Maratonu bombalaması mağdurlarına yanıt veren sağlık profesyonellerinin kişisel deneyimleri sunulmaktadır.*

Bu bölüm sonunda hemşireler;

1. Bir terör olayını belirlemek.
2. Potansiyel personel güvenliği ve emniyet konularında farkındalığa sahip olmak.
3. Hukuk sistemine yardımda personelin rolünün farkında olmak.

## Kaynaklar

- American Nurses Association, & International Association of Forensic Nurses. (2009). *Forensic nursing is the practice of nursing globally when health and legal systems intersect* (p. 3). Silver Spring, MD: Authors.
- American Nurses Association, & International Association of Forensic Nursing. (2015). *Forensic nursing scope and standards of practice 2015*. Silver Spring, MD: American Nurses Association.
- Blank-Reid, C., & Bokholdt, M. L. (2014). Special populations: The intrapersonal violence trauma patient. In Emergency Nurses Association (Ed.), *TNCC trauma nursing core course provider manual* (7th ed., pp. 283–294). Des Plaines, IL: Emergency Nurses Association.
- Centers for Disease Control and Prevention. (2018). *Radiological Emergencies (pamphlet)*. Atlanta, GA: Author.
- Crenshaw, M. (2010). *Terrorism in context* (4th ed.). University Park, PA: Penn State Press.
- Eisert, P. J., Elderedge, K., Hartlaub, T., Huggins, E., Keirn, G., O'Brien, P., . . . March, K. S. (2010). CSI: New @ York Development of forensic evidence guidelines for the emergency department. *Critical Care Nursing Quarterly*, 33(2), 190–199. doi:10.1097/CNQ.0b013e3181d913b4
- Gates, J. D., Arabian, S., Biddinger, P., Blansfield, J., Burke, P., Chung, S., Fischer, J., . . . Yaffe, M. B. (2014). The initial response to the Boston marathon bombing. *Annals of Surgery*, 260(6), 960–966. doi:10.1097/SLA.0000000000000914
- Goodwin, R., Kaniasty, K., Sun, S., & Ben-Ezra, M. (2017). Psychological distress and prejudice following terror attacks in France. *Journal of Psychiatric Research*, 91, 111–115. doi:10/1016/j.jpsychires.2017.03.001
- Grubbs, T. C. (2014). Preserving crime scene evidence when treating patients at an MCI. *Journal of Emergency Services*, 39, 5.
- Holman, E. A., Garfin, D. R., & Silver, R. C. (2014). Media's role in broadcasting acute stress following the Boston Marathon bombings. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 111, 93–98. doi:10.1073/pnas.1316265110
- Huey, L. (2015). This is not your mother's terrorism: Social media, online radicalization and the practice of political jamming. *Journal of Terrorism Research*, 6(2). doi:10.15664/jtr.1159
- International Military Staff. (2016). NATO's military concept for defence against terrorism. Retrieved from [https://www.nato.int/cps/en/natohq/topics\\_69482.htm](https://www.nato.int/cps/en/natohq/topics_69482.htm)
- National Institute of Justice. (2000). *A guide for explosion and bombing scene investigation*. Washington, DC: National Institute of Justice.
- Okumura, T., Suzuki, K., Fukuda, A., Kohama, A., Takasu, N., Ishimatsu, S., & Hinohara, S. (1998). The Tokyo sarin attack: Disaster management, Part 2: Hospital response. *Academic Emergency Medicine*, 5(6), 618–624. doi:10.1111/j.1553-2712.1998.tb02470.x
- Project Management Team. (2014). *After action report for the response to the 2013 Boston Marathon bombings*. Boston: Massachusetts Emergency Management Association.
- Thompson, J., Rehn, M., Lossius, H., & Lockey, D. (2014). Risks to emergency responders at terrorist incidents: A narrative review of medical literature. *Critical Care*, 18, 521. doi:10.1186/s13054-014-0521-1