

1. HASTANIN DEĞERLENDİRİLMESİ TRİYAJ VE GENEL BİLGİLER

1.1. GENEL EĞİTİM AMAÇLARI

- Doğru, uygun anamnez alınması ve fizik muayene yapılması.
- Kliniğin, laboratuvarın ve radyoloji birimlerinin uygun ve verimli kullanılması.
- Klinik karar ve risk skorlarının öğrenilmesi.
- Acil servise başvuran hastalara uygulanan; BT ve radyografilerin temel eğitimi.
- EKG okuma ve yorumlanmasının öğrenilmesi.
- Acil serviste takım kavramının anlaşılması, uzman doktor, pratisyen, hemşire, paramedik işbirliğinin hastanın faydasına kullanılması.
- Triaj yöntemleriyle hastaların doğru ve güvenli tedaviye ve ilgili birime yönlendirilmesi.
- Tüm acil servis prosedürlerinin; entübasyon, sütür teknikleri, monitörizasyon ve diğer tedavi uygulamalarının öğrenilmesi
- Erişkin ve çocuk hasta uygulamalarının farklılıklarının gösterilmesi
- Erişkin ve çocuklarda sedasyon ve analjezi
- Temel ve ileri yaşam desteğinin öğrenilmesi
- Tıbbi, cerrahi / travma bakımının genel özellikleri, pediatrik, Kadın doğum ve psikiyatri hastalarının farklılıkları

En sık görülen acil sorunların öncelikle değerlendirilmesi,

- KBB Acilleri: Boğaz ağrısı, öksürük vb şikayetler.
- Göz Acilleri; Yabancı cisim ve korneal yaranma
- Karın ağrısı etyolojisi
- Göğüs ağrısı etyolojisi
- Küçük travmalar, ortopedik aciller

Hangi triyaj sisteminin kullanıldığını bilmek, resmi olarak kullanmaya başlamadan önce bile sistemi araştırmaya ve anlamaya başlanmasına izin verecektir.

Triyaj Bölgesinde tıbbi problemlerin çözülmeye başlanması önemlidir.

Kaynaklar

1. J. W. Keep *et al.*, "National early warning score at Emergency Department triage may allow earlier identification of patients with severe sepsis and septic shock: a retrospective observational study," *Emerg Med J*, vol. 33, no. 1, pp. 37–41, 2016.
2. A. Kuriyama, S. Urushidani, and T. Nakayama, "Five-level emergency triage systems: variation in assessment of validity," *Emerg Med J*, vol. 34, no. 11, pp. 703–710, 2017.
3. M. A. Abdulwahid, A. Booth, M. Kuczawski, and S. M. Mason, "The impact of senior doctor assessment at triage on emergency department performance measures: systematic review," *Emerg. Med. J.*, vol. 33, no. 7, pp. 504–513, 2016.