

6. ÜNİTE

SOLUNUM YOLU ACİLLERİNDE İLK YARDIM

Yrd. Doç Dr. Mustafa AZİZOĞLU

Mersin Üniversitesi

AMAÇ

Havayolunda oluşabilecek tıkanmaları tanımak, gerektiğinde doğru ve etkin ilkyardım uygulama bilgi ve becerisi kazanmak.

ARAŞTIRMA

Solunum yolu anatomisini inceleyiniz. Çevrenizde solunum yolu tıkanıklığı nedeniyle müdahale görmüş kişiler varsa nedenini ve nasıl müdahale edildiğini sorgulayarak arkadaşlarınızla tartışınız.

SORULAR

- 1. Havayolu anatomisi ile ilişkili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**
 - A. Üst havayolunda nemlendirilen ve ısıtılan hava trakea ile akciğerlere taşınır
 - B. Trakeanın ikiye ayrıldığı bölge karina olarak isimlendirilir
 - C. Trakea fizyolojik ölü boşluk olarak isimlendirilen yapının bir parçasıdır.
 - D. Trakeadan kana gaz geçişi olmamaktadır.
 - E. Sağ akciğer üç, sol akciğer iki lobdan oluşur.

- 2. Aşağıdakilerden hangisi havayolu tıkanıklıklarının nedenleri arasında yer almaz?**
 - A. Epiglottit
 - B. Larenjit
 - C. Havayolunda ödem
 - D. Sistit
 - E. Alkol intoksikasyonu

- 3. Aşağıdaki klinik bulgulardan hangisi kardiyak arrest lehine bir bulgu değildir?**
 - A. Solunumun olmaması
 - B. Düzensiz- iç çeker tarzda solunum
 - C. Nabızların alınamaması
 - D. Pupillerin genişlemesi
 - E. Bilinci kapalı, normal solunumu olan hastada tırnakların morarması

- 4. Aşağıdakilerden hangisi temel yaşam desteği uygulaması sonrası hastada görülebilecek komplikasyonlardan biri değildir?**
 - A. Kemik kırıkları
 - B. İç organ yaralanmaları (akciğer, kalp, karın içi organ yaralanmaları)
 - C. Temel yaşam desteği uygulayan kişiye enfeksiyon bulaşması
 - D. Mide içeriğinin akciğerlere kaçması
 - E. Beynin etkilenmesi sonucu çeşitli derecede nörolojik yaralanmalar

Kaynaklar

1. Dispatcher Assisted Cardiopulmonary Resuscitation Risks For Patients Not In Cardiac Arrest. Circulation 2010;121:91-7.
2. European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015 Section 2. Adult basic life support and automated external defibrillation. Resuscitation. 2015;95:81-99.
3. Klinik Anestezi, Zeynep Kayhan. 2. Baskı, Logos Yayıncılık, Ankara, 1997.