



T.C.
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



ACİL VAKALARDA İLK MÜDAHALE TALİMATI

1. Hasta sahibinden hastanın anamnezi alınır.
2. Hastanın zaptı-raptı sağlanır.
3. Genel klinik muayene yapılır. (Nabız, solunum, vücut ısısı)
4. Pulmoner arrest ve/veya kardiyak arrest varsa Kardiyopulmoner resüsitasyon sağlanır.
 - a. Air way (Hava yolu): Hava yolunu açık tutmak için baş boyun hizasına düzgün hale getirilir. Ağız boşluğunda varsa kan, mukus gibi yabancı cisim uzaklaştırılır.
 - b. Breathing (Solunum): Ambu cihazı ya da endotracheal tüp ile entübasyon sağlanarak oksijen ile solunum desteği sağlanır.
 - c. Circulation: External Kalp masajı uygulanır.
5. İntravenöz katater yerleştirilir.
6. Kardiyotonik ve respiratorik stimulan ilaçlar uygulanır.
7. İç kanama olasılığına karşı hemostatik ilaçlar uygulanır.
8. Hastada aktif bir dış kanama varsa tampon, garo ve ligatür ile kanama durdurulur.
9. Kan örneği alınarak laboratuvara gönderilir. (Hemogram, kan gazı, biyokimya)
10. Uygun intravenöz sıvılar seçilerek sıvı sağaltım protokolü belirlenir ve uygulanır.
11. Hastanın genel durumu düzeldikten sonra cerrahi muayene yapılır.
12. Gerekli görülen anatomik bölgelerin uygun çekim pozisyonları ile radyografisi istenir.
13. Radyografi sonuçlarına göre hastanın ameliyat olması uygun görülürse anestezi ekibi hastanın anesteziğini sağlar.
14. Hastanın operasyon için gerekli anatomik bölgesinin traşı yapılarak uygun asepsi antisepsi koşulları sağlanır.
15. Operatör cerrahi el yıkama talimatına ve steril giyinme-giydirme talimatına uygun bir şekilde operasyon için hazırlanır.
16. Steril koşullarda gerçekleştirilen operasyon sonrası hastanın post-operatif bakımı yapılır.
17. Hastaya post-operatif uygun antibiyotik ve analjezik ilaçlar paranteral yolla uygulanır.
18. Hastanın reanimasyonu anestezi ekibi tarafından sağlanır.