



TRİAJ PROSEDÜRÜ

GÖREV TANIMI

YAYIN TARİHİ: 25.12.2023

BELGE NO: ATAUNİ.HH.23

1.Amaç: Hayvan Hastanesine başvuran hastaların tedavi ihtiyaçlarını belirleyip ilgili kliniklere yönlendirilmelerini sağlamak. Hasta ve hasta sahibinin hastanede geçirdiği süreyi daha verimli hale getirmek ve müdahale edilecek hasta sayısını arttırmaktır.

2. Kapsam: Hayvan hastanesine gelen tüm hastaları kapsar.

3. Sorumlular

- Başhekim
- Başhekim yardımcısı
- Sorumlu yönetici
- Triaaj Veteriner Hekimi

4. Uygulama

4.1. Triaaj

- Triaaj Veteriner Hekimi; hasta dosyası açar, hasta sahiplerinden anamnez alır, hastaya mukoza muayenesi yapar, hastanın vücut ısısı, nabız ve solunum sayısını hem hasta dosyasına fiziksel olarak hem de EVEThastta takip sistemine kaydeder. Hastanın şikâyet ve klinik durumunu Triaaj Tablosu'na göre değerlendirir ve durumun aciliyetine göre hastaları ilgili kliniğe dosyası ile beraber yönlendirir.

4.2. Triaaj tablosu

Renk	Aciliyet durumu	Klinik görünüm
	Acil değil Hastanın genel durumu stabil En fazla 60 dakika içerisinde uzman hekim görmeli	Minor travmalar Küçük yanıklar Yumuşak doku ve iskelet sistemi incinmeleri Mastitis Abseler Retentio secundinarum Kronik hastalıklar Dehidratasyon bulgusu olmayan kusma ve ishal Konjuktivit Post operatif bakım Basit yara enfeksiyonu Enjeksiyon-aşı

		Gebelik muayenesi Genel muayene
	Acil Hayati tehlike yaratmayan ciddi yaralanmalar ve hastalıklar 30 dakika içinde müdahale edilmeli	Abdominal yaralanma Orta dereceli kan kaybı Hayati organlara hasar vermeyen ateşli silah yaralanması Nöbet geçirme İnatçı kusma Solunum güçlüğü Merkezi sinir sistemi yaralanmaları Rektovaginal yırtıklar Prolapsus vagina ve/veya uterus Prolapsus recti Sistemik semptomlar ile seyreden vaginal akıntı Dehidratasyon bulgusu olan kusma ve ishal Sistemik semptomlar ile seyreden yara enfeksiyonu Şiddetli kas ve iskelet sistemi travmaları Kapalı kırıklar Şiddetli göz yaralanmaları
	Çok ciddi Hayati tehlike Hemen müdahale edilmeli	Açık toraks veya abdomen yaralanmaları Ciddi kanamalar Solunum durması Solunum yolu tıkanması Major travmalar Trafik kazaları Letarji ve yüksek ateş Zehirlenmeler Anafilaksi Açık kırıklar Güç doğumlar 2 veya 3. derece yanıklar Sistemik semptomlarla seyreden böcek/yılan ısırması Şok Koma
	Umutsuz Tıbbi müdahale ile kurtarılamayacak derecede ağır durumlar	Ağır kafa travmaları Ağır MSS yaralanmaları Şiddetli omurga yaralanmaları Diğer ölümcül yaralanmalar

Başhekim	Klinik Bilimler Bölüm Başkanı	Veteriner Fakültesi Dekanı
Dr. Öğr. Üyesi Mümin Gökhan ŞENOCAK	Prof. Dr. Mustafa Sinan AKTAŞ	Prof. Dr. Yavuz Selim SAĞLAM

