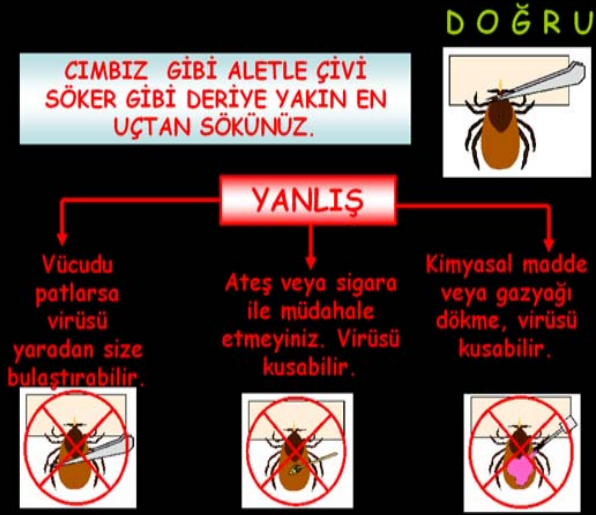




Dikkatli bir şekilde böcek kovucular kullanılabilir. (Sıvı, losyon, krem, katı yağ veya aerosol şeklinde hazırlanan maddeler olup, cilde sürülerek veya elbiselere emdirilerek uygulanabilmektedir. Aynı maddeler hayvanların baş veya bacaklarına da uygulanabilir; ayrıca, bu maddelerin emdirildiği plastik şeritler, hayvanların kulaklarına veya boynuzlarına takılabilir.)

Keneleri vücuttan uzaklaştırmak amacıyla, kenelerin üzerine sigara basmak veya kolonya ve gazyağı dökmek gibi yöntemlere başvurulmamalıdır. Bu uygulamalar, kenelerin kusmasına sebep olabileceğinden, kusmuktaki virüsler, kenenin kan emmek için ısırığı yerden vücuda girebilirler.



Unutmayın!

Kırım Kongo Kanamalı Ateşi olarak bilinen hastalık insanlarda ölümlere neden olmaktadır.

SAMSUN İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ

<http://samsun.tarimorman.gov.tr>

E-Posta : samsun@tarimorman.gov.tr

Kılıçdede Mah. Abdülhakhamit Cad. No:5 55060 İlkadım/SAMSUN

Telefon : 0362 2313700 (3 Hat) Faks : 0362 2332163

KIRIM KONGO KANAMALI ATEŞİ HASTALIĞI



Hayvan Sağlığı ve Yetiştiriciliği
Şube Müdürlüğü

No: V/14
2018



SAMSUN
İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ



KIRIM KONGO KANAMALI ATEŞİ

Kırım-Kongo kanamalı ateşi (KKKA), Nairovirüs adı verilen virüslerin neden olduğu ateş, cilt içi ve diğer alanlarda kanama gibi bulgular ile seyreden kene kaynaklı ölümcül bir enfeksiyondur.



Nairoviruslar dayanıksızdır, konakçı dışında yaşayamazlar. Bu virüsler 56°C'de 30 dakikada inaktive olur, kanda 40 °C'de 10 gün yaşayabilir, ultraviyole ışınları ile hızla inaktive olur.



Bulaşma : İnsanlar virüsü; Enfekte kenelerin yapışması/kan emmesi sırasında salgıladıkları tükürük salgısı ile, Enfekte kenelerin çıplak elle ezilmesi sırasında temasla, hasta hayvanların kan ve dokuları ile temasla, Kanında virüs bulunan hastaların kan ve diğer vücut sıvıları ile temas yoluyla olmaktadır.



dır. Hastalık hayvanlarda belirtisiz seyrederken insanlarda öldürücü olabilmektedir.



Görüldüğü Yerler: Ülkemizin coğrafik yapısı ve iklimi kenelerin yaşamaları için uygun bir yapıya sahiptir. Bu sebeple hastalık, özellikle hayvancılığın yapıldığı; çalı ve çırpılı alanlar ile gür otlakların bulunduğu yerler başta olmak üzere, ülkemizin her yerinde görülebilir.

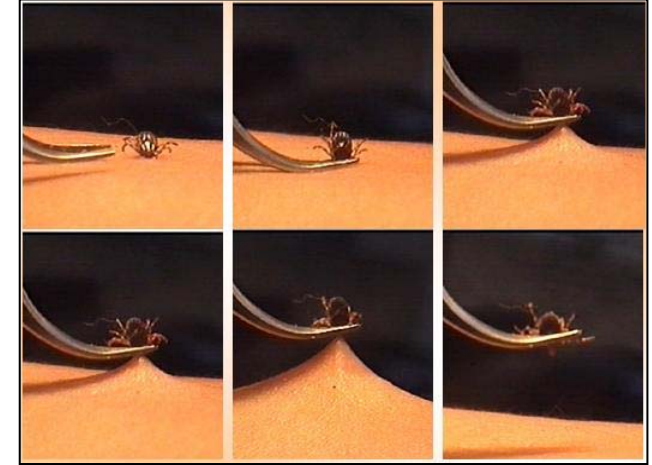
Korunma: Hasta ve hastanın sıvıları ile temas sırasında mutlaka koruyucu önlemler (eldiven, önlük v.b.) alınmalıdır. Kan ve vücut sıvıları ile temastan kaçınılmalıdır. Bu şekilde bir temasın söz konusu olması halinde, temasının iki hafta süreyle ateş ve diğer belirtiler yönünden takip edilmesi gerekmektedir. Ateşin görülmesi halinde acilen tam teşekkül hastaneye başvurulmalıdır. Hasta olan kişilerin kullandığı malzemeler ve tuvaletler çamaşır suyu ile dezenfekte edilmelidir.

Hem mera keneleri hem de mesken keneleri konakçılarından kan emmek zorundadırlar; genel olarak da konakçı ayrımı göstermezler. Bu nedenle öncelikle konakçılar kenelerden uzak tutulmalı ve kenelerin kan emmeleri engellenmelidir. Hayvanların sağım ve kesim zamanı dikkate alınarak; hayvanlar ve hayvan barınakları kene ve diğer dış parazitlere karşı uygun ektoparaziter ilaçlarla yılda iki kez ilaçlanmalıdır.

Piknik amaçlı olarak su kenarları ve otlak şeklindeki yerlerde bulunanlar döndüklerinde, mutlaka üzerlerini kene bakımından kontrol etmeli ve kene varsa usulüne uygun olarak vücuttan uzaklaştırmalıdır.



Kenelerin yaşayabileceği alanlarda bulunulması durumunda, vücut belirli aralıklarla kene yönünden muayene edilmeli; vücuda yapışmamış olanlar dikkatlice toplanıp öldürülmeli, yapışan keneler ise kesinlikle ezilmeden ve kenenin ağız kısmı koparılmadan bir pensle doğrudan alınmalıdır. **En doğrusu her hangi bir Sağlık Kuruluşundan yardım almaktır.** (Isırılan yer; bol sabunlu suyla yıkanıp temizlendikten sonra, iyotlu antiseptik sürülmelidir.)



Hayvan barınakları kenelerin yaşamasına imkan vermeyecek şekilde yapılmalı, çatlaklar ve yarıklar tamir edilerek badana yapılmalıdır. Özellikle kırsal alanlarda dolaşılırken açık renkli vücudu örten elbise ve çizme giyilmeli veya ayakkabı giyilecekse pantolon paçaları çorap içine alınmalıdır.