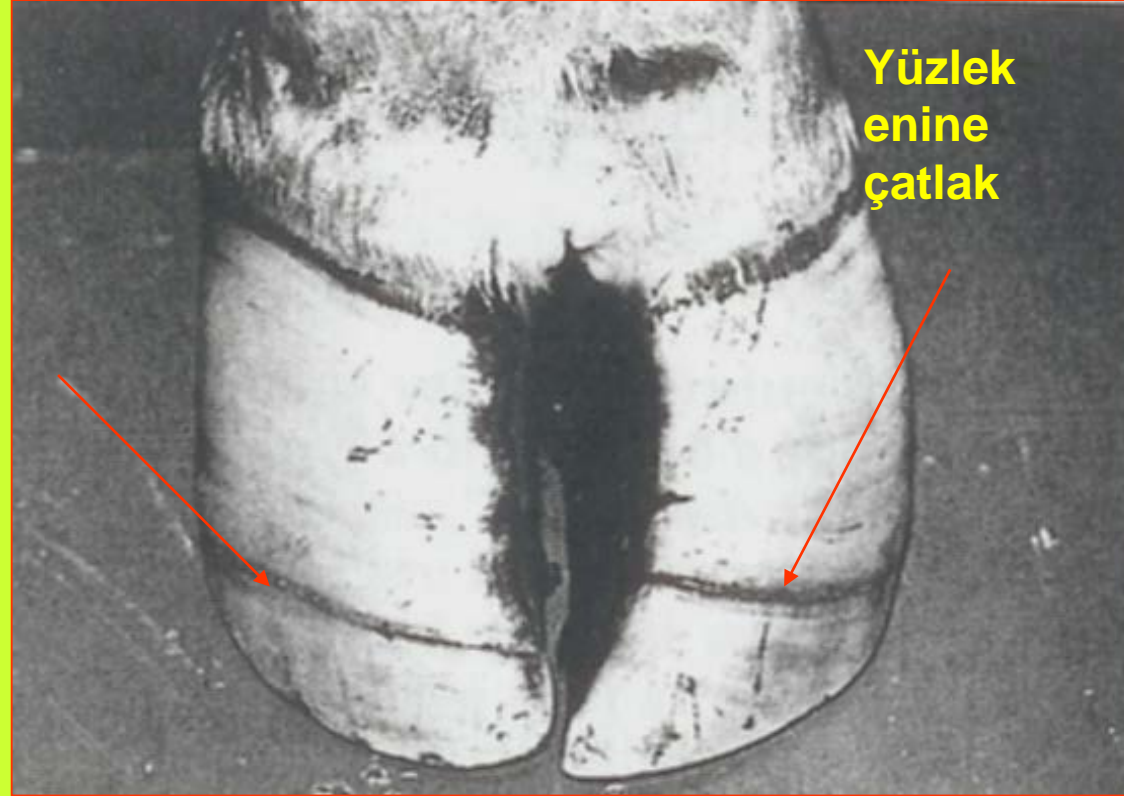


# TIRNAK DUVARININ HASTALIKLARI



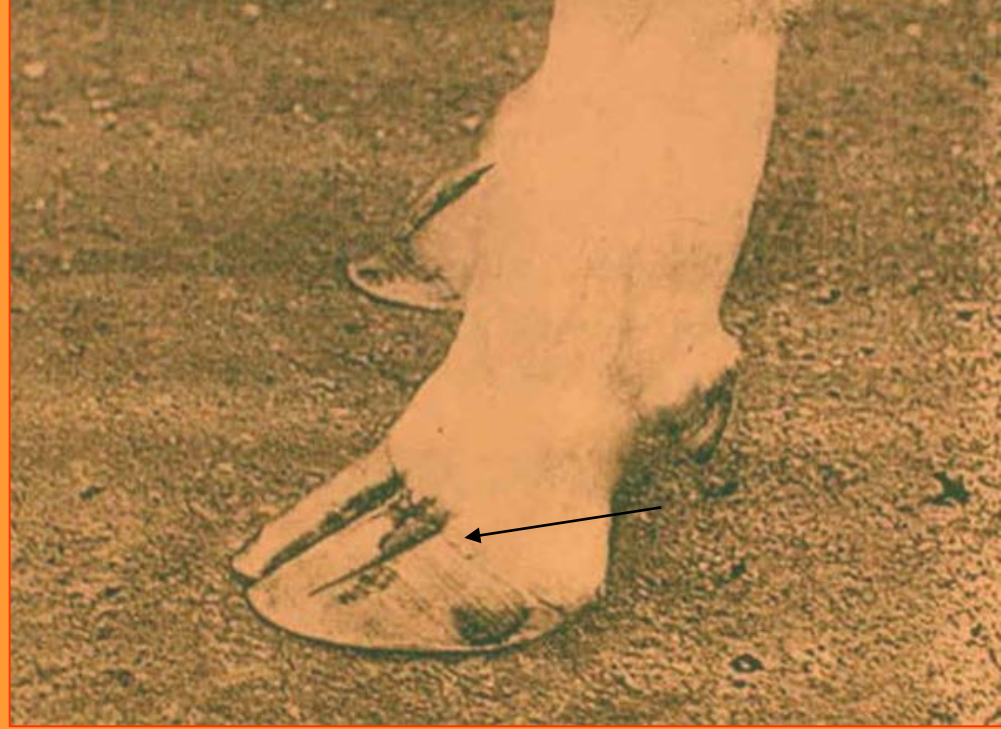
# TIRNAK ÇATLAĞI

- Enine-Uzunlamasına
- Yüzlek-Derin çatlak



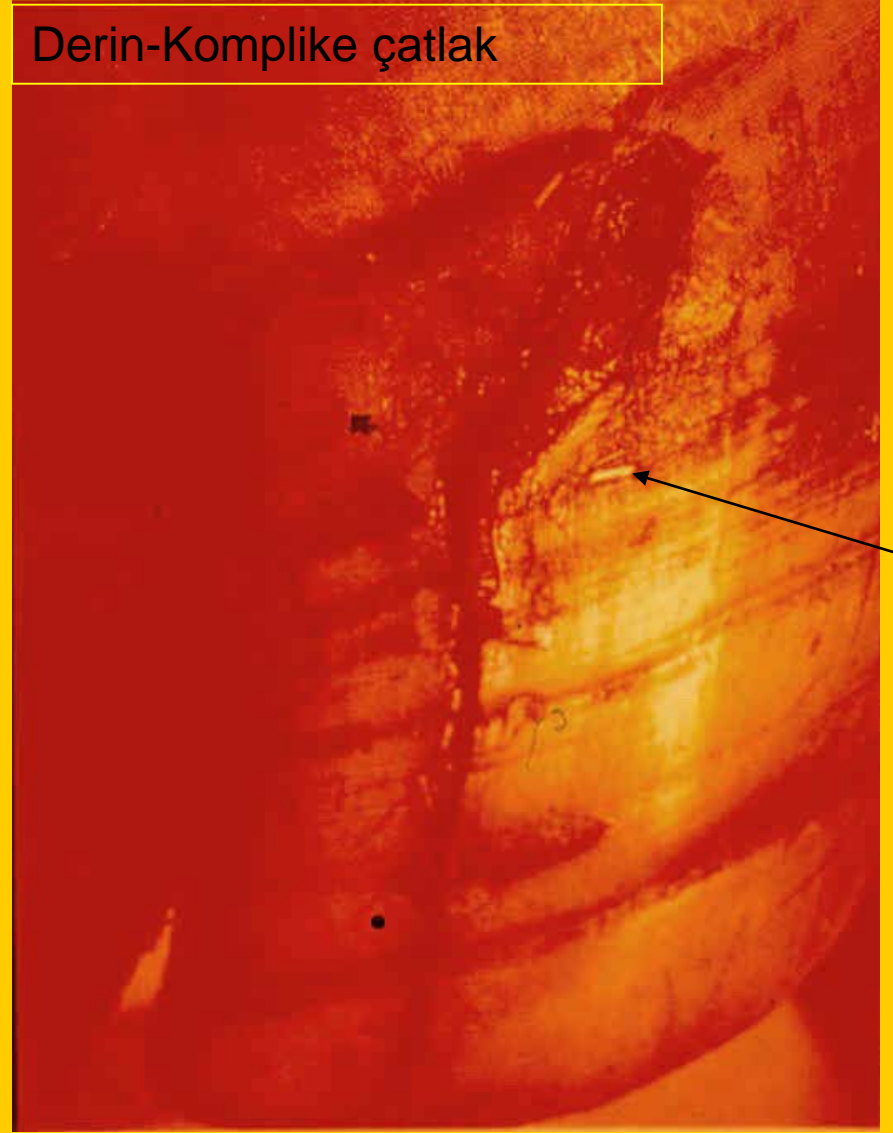
# Etiyoloji

- Sıcak-kuru iklim
- Sert bir cisim ile vurma
- Östrus davranışları nedeniyle ile sert zemine düşme



# Klinik Görünümü

- Vertikal çatlak koronodan tırnak ucuna uzanır
- Horizontal çatlak tırnak yan duvarında bulunur
- Derinlemesine çatlakta, kanama ve taşkın granülasyon ve ağrı vardır





Taşkın  
Granulasyon  
oluşumu



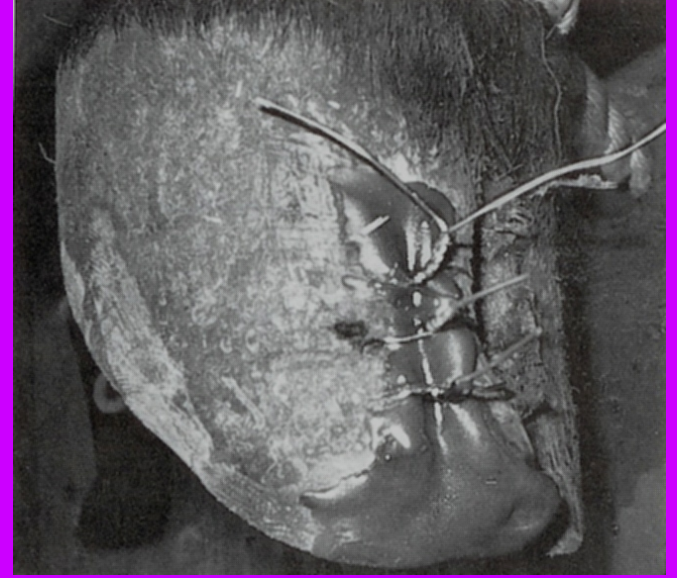
# Tedavi

## Yüzlek çatlak

- Çatlak hattına dik oyuk açılır
- Nemlendirici yağlar-Ardıç katranı kullanılır

## Derin çatlak

- Granulasyon dokusu kürete edilir
- Tel dikiş  
+Akrilik+Pansuman uygulaması yapılabilir



# Ayak kemiği kırığı

- Kırık profund tendoya bağlanma yerine yakındır

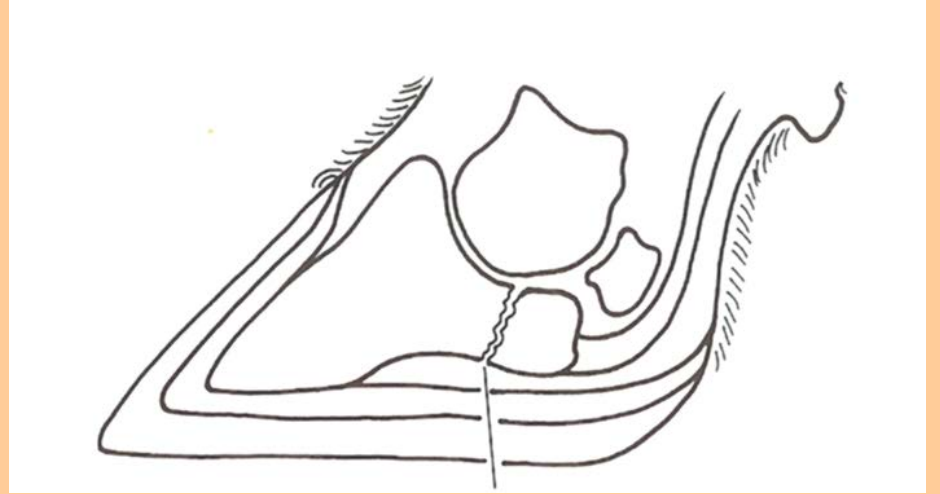
Etiyoloji

Sert zemine düşme

Üzerine basılma

Kemiđin zayıflaması

Enfeksiyonlar

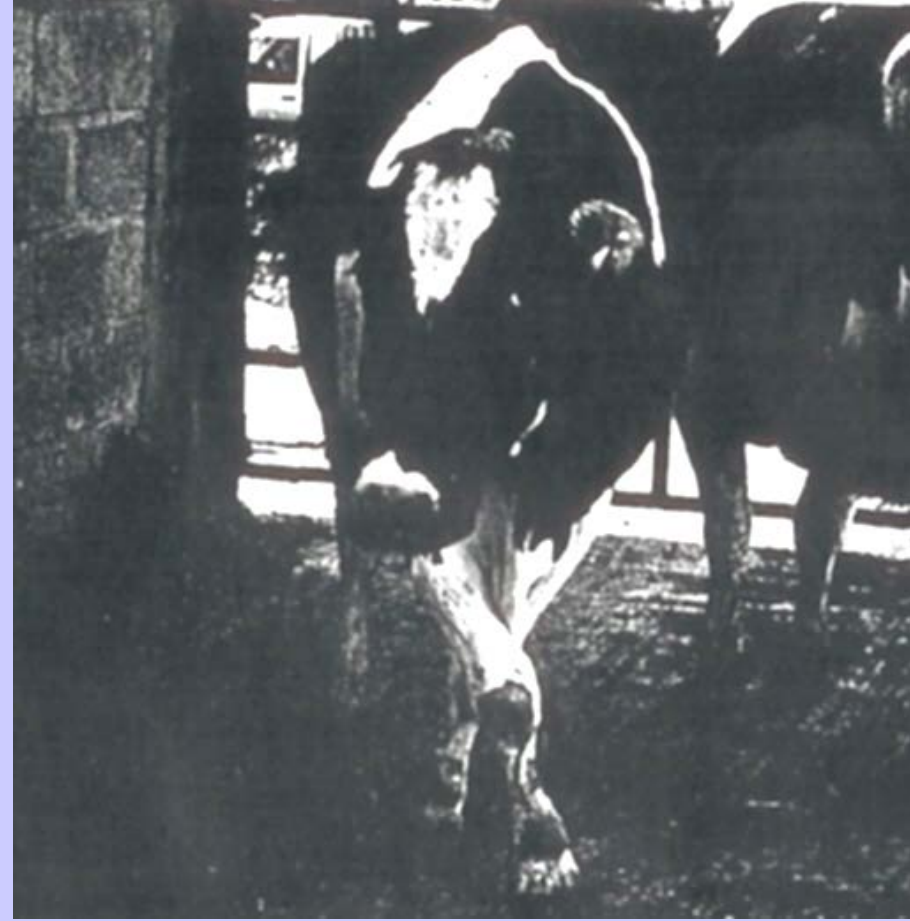


Kırık alanı



# Klinik Görünümü

- Çoğunlukla ön ayak medial tırnaklarda görülür
- Denge amacıyla ayaklar çapraz tutulur
- Tırnak Muayene pensi ile ağrı belirlenir
- Radyografi ile tanı konur



# Tedavi

- Genellikle tedaviye gerek yoktur
- Tırnak çok iyi bir cebiredir.







Proc ekst.  
Kırığı ökçe ile  
basiş