



# O meu cavalo está bem ferrado? Noções básicas de ferração

Catherine de Backer  
18 de Março de 2011

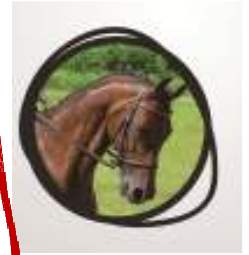


3ª Jornadas Hospital Veterinário Muralha  
Évora



# Objectivos

- Conhecer anatomia básica do casco equino
- Compreender a biomecânica do casco
- Compreender a importância de um correcto aparo dos cascos
- Aprender a avaliar uma boa ferração
- Saber quando é necessário aparar cascos ou ferrar novamente
- Compreender a importância de ferrações correctas e frequentes

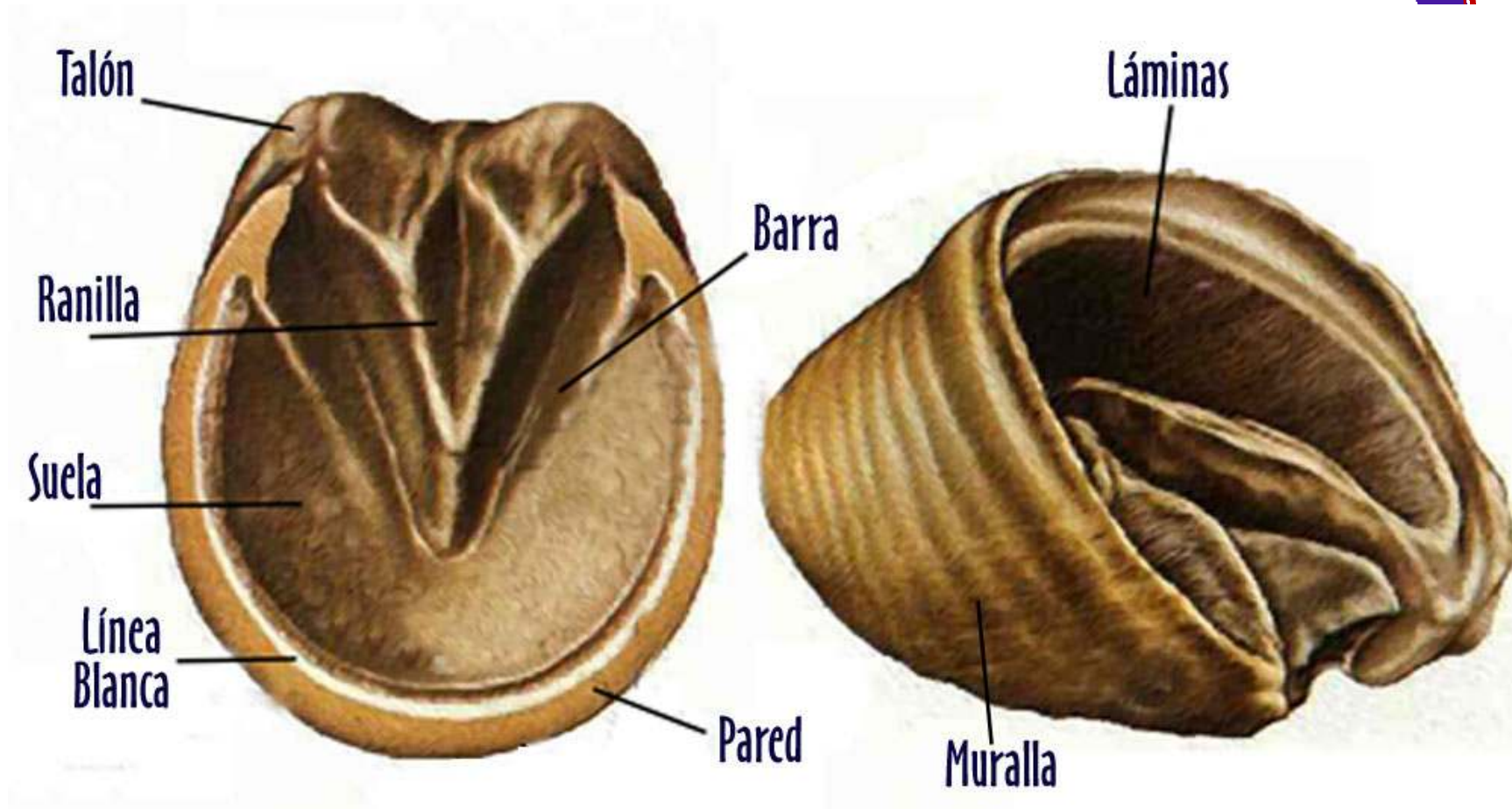


3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

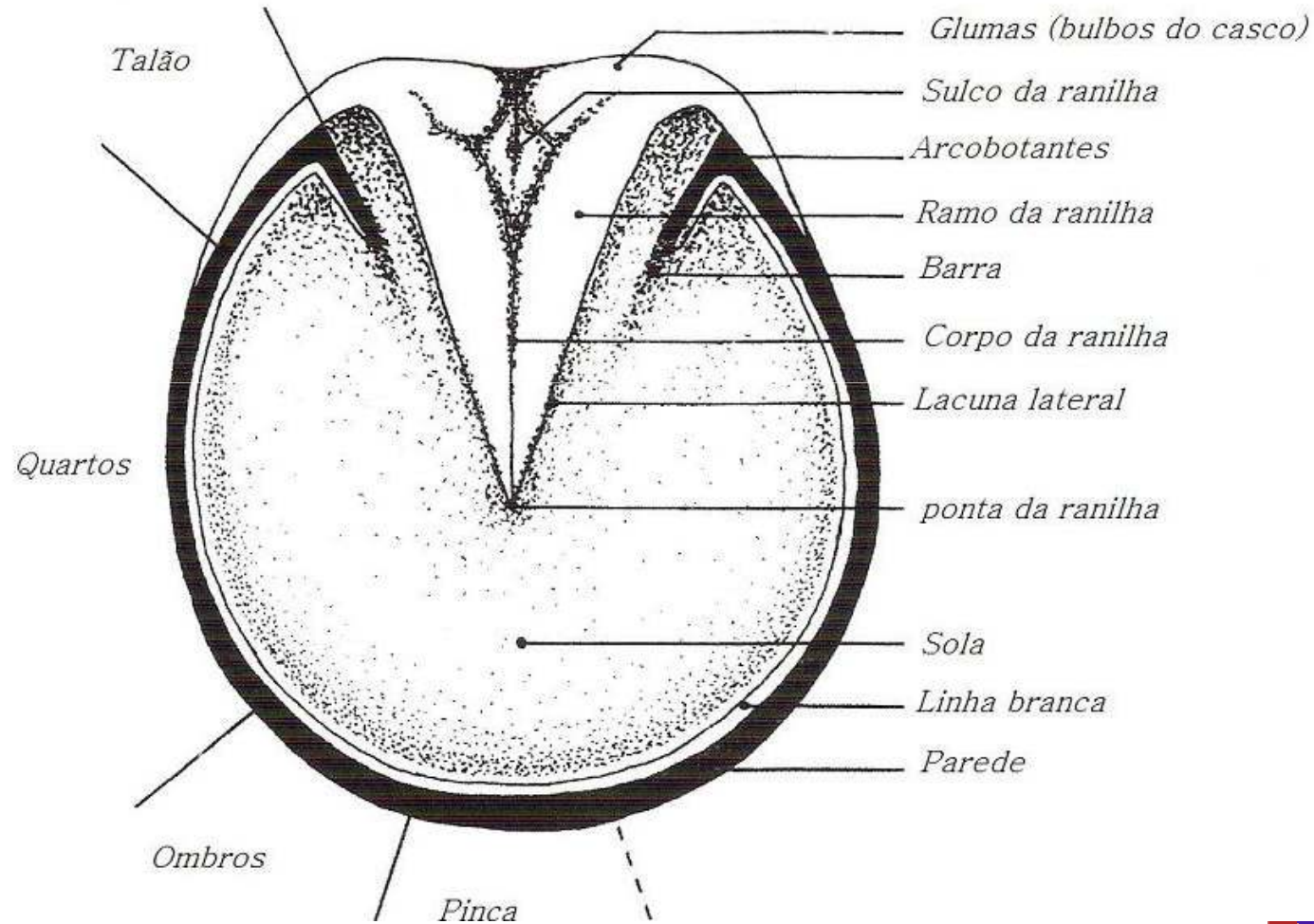
# Anatomia do casco



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralla Évora

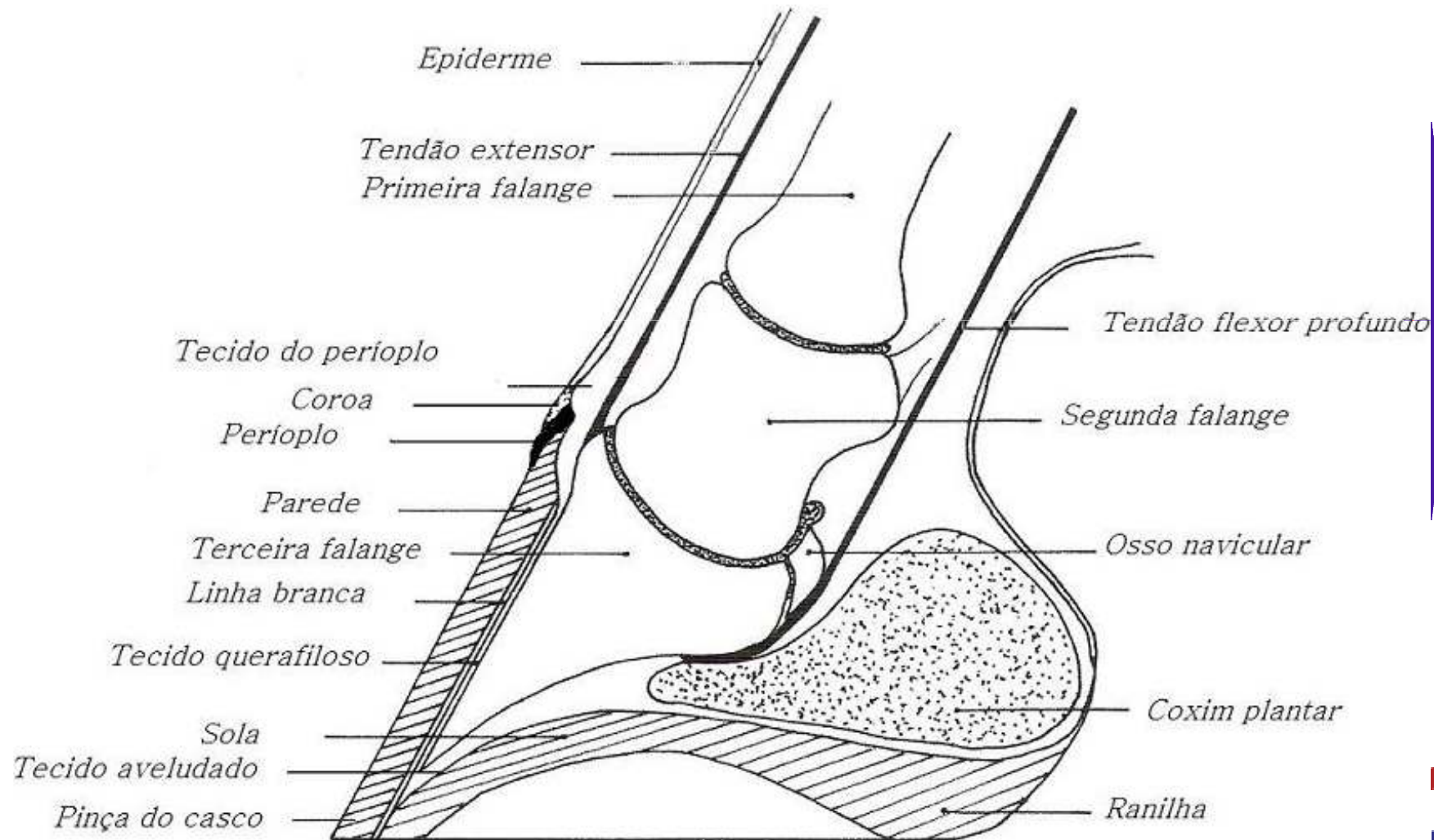
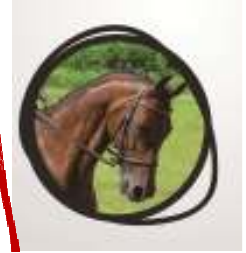


# Anatomia do casco



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

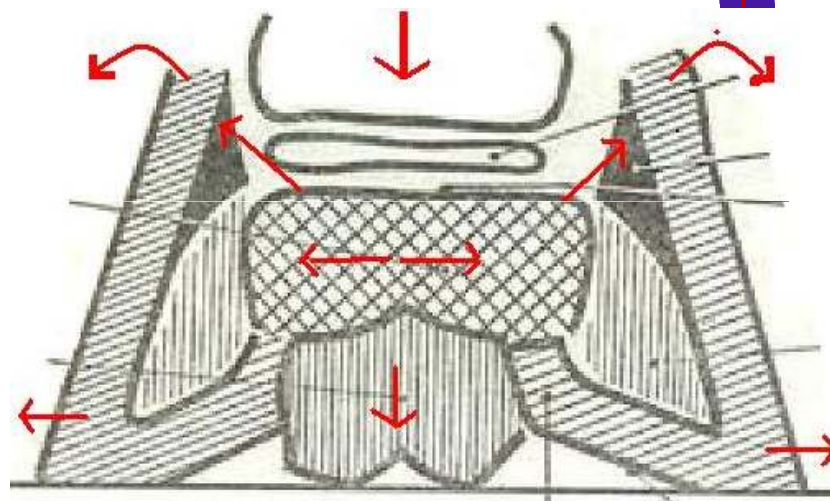
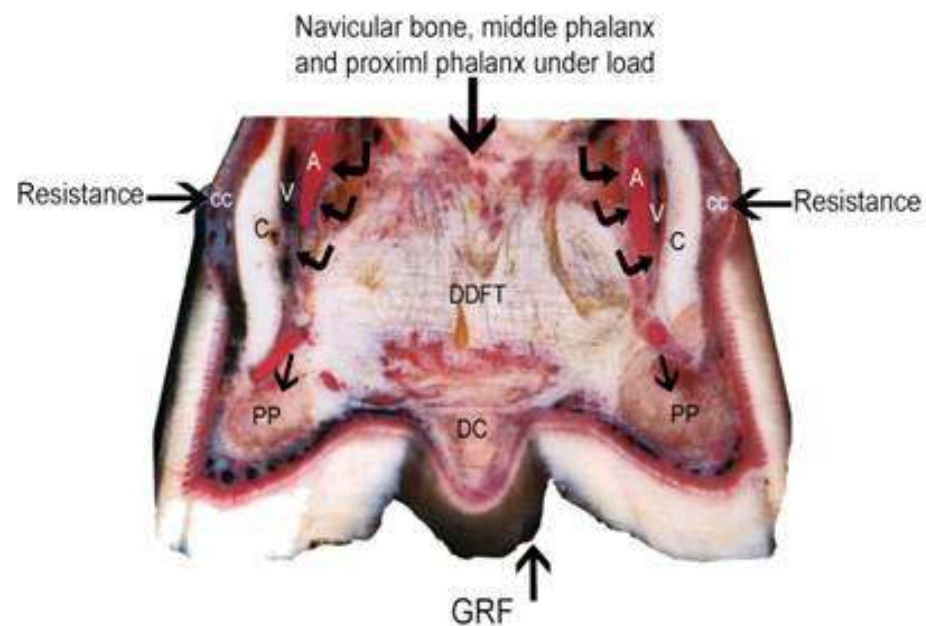
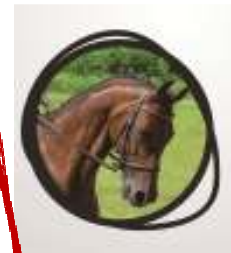
# Anatomia do casco



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora



# Sistema de amortecimento



3as Jornadas Hospital Veterinário

# Importância da ranilha

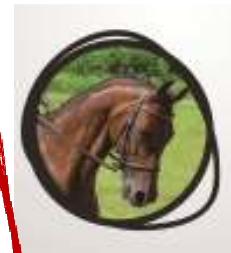
- Sistema de amortecimento do casco
- Essencial no sistema de circulação do sangue no casco
- Deve estar saudável e bem desenvolvida
- Se estiver podre, atrofiada ou muito alta → atrofia de talões → mau amortecimento → prejudicial para articulações



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Como manter cascos saudáveis?

- Limpar cascos regularmente
- Manter camas limpas
- Contacto com água importante?
- Untos? Que tipo? Quando?
- Importante o exercício – casco que não funciona atrofia!
- Não deixar demasiado compridos
  - ↑ risco de lesões musculoesqueléticas
  - ↑ risco de quartos
  - ↑ risco de atrofia



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Como avaliar uma ferração?



- Correcto aprumo
  - Alinhamento vertical do membro



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Como avaliar uma ferração?

- Correcto aprumo
  - Equilíbrio medio-lateral

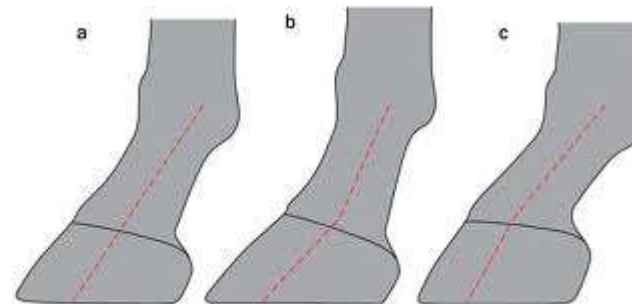
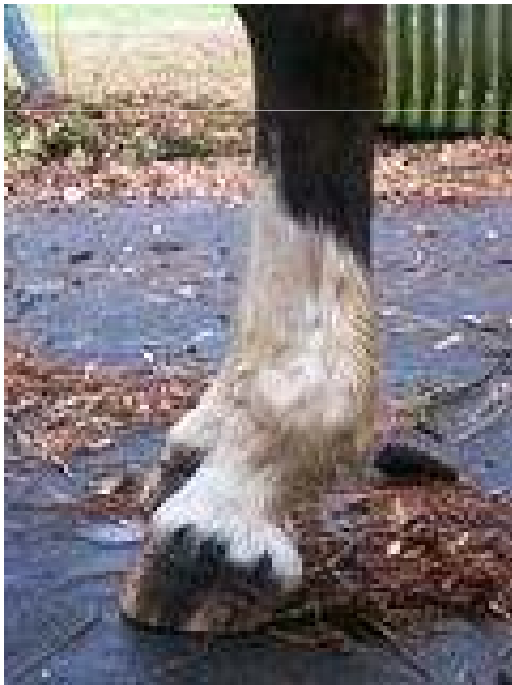


3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Como avaliar uma ferração?



- Correcto aprumo
  - Eixo podo-falângico



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora



# Porque preciso de um ferrador?

- Manter o equilíbrio e a correcta conformação do casco
- Aparar os cascos de forma a reduzir zonas de crescimento excessivo
- Limitar a deformação do casco em casos de má conformação (valgus, varus)



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Porque preciso de um ferrador?

- Proteger o casco do desgaste excessivo através de ferraduras
- Melhorar o conforto do cavalo
- Melhorar os andamentos
- Corrigir defeitos de aprumo em poldros em crescimento



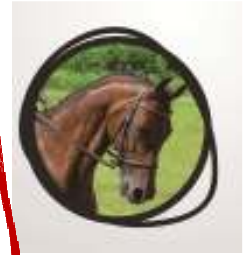
3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora

# Porque preciso de um ferrador?

- Proteger o casco do desgaste excessivo através de ferraduras
- Melhorar o conforto do cavalo
- Melhorar os andamentos
- Corrigir defeitos de aprumo em poldros em crescimento

# Como ajudar o seu ferrador a fazer um bom trabalho?

- Condições de trabalho adequadas
- Transmitir informações relevantes sobre o seu cavalo
- Boa comunicação entre equitador, veterinário e ferrador
- Educar o seu cavalo/poldro antes de chamar o ferrador
- Respeitar os prazos e modos de pagamento



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Murahha Évora

# Noções importantes

- O trabalho do ferrador não se limita a cravar ferraduras
- Mesmo animais que não são montados devem ser aparados regularmente
- Maioria dos desaprumos em poldros podem ser corrigidos se tratados cedo (1-2 meses)
- Ferrações correctas e frequentes são a melhor “vacina” contra as claudicações!

*Quem poupa no ferrador gasta no Veterinário!!*



3as Jornadas Hospital Veterinário  
Muralha Évora