### Como é transmitida?

Pelo contato com feridas ou secreções do animal acometido.

#### Estas secreções contaminam:

- Bebedouros;
- Alimentos;
- •Cochos;
- •Equipamentos de montaria.

### Sintomas ser humano

- •Enjôo;
- Tontura;
- Dores musculares;
- Dor de cabeça forte;
- Perda de apetite;
- Suor noturno;
- Dificuldade respiratória;
- Secreção nasal com pus;
- •Feridas arredondadas na pele.

## Sintomas nos Equinos

- Febre;
- Emagrecimento;
- Tosse;
- Corrimento nasal;

UFR -Pernambuco

- Dificuldade respiratória;
- Lesões na pele nodulares evoluindo para úlceras.





## Controle e prevenção

- Sempre usar equipamentos de proteção individual (luvas, botas) ao manipular animais que possam estar infectados;
- Isolar área que contém animais doentes;
- Sacrificar animais positivos;
- Desinfecção das instalações e todo o material que entrou em contato com os doentes;
- Deve-se realizar rigoroso controle do trânsito de animais.

Atenção: Em caso de animais positivos as seguinte medidas devem ser tomadas:

- ✓ Notificação imediata à Defesa Sanitária;
- ✓ Isolamento da área da infecção e isolamento dos animais suspeitos;
- ✓ Sacrifício dos positivos;
- Cremação dos cadáveres no próprio local e desinfecção de todo o material que esteve em contato com eles;
- ✓ Desinfecção rigorosa dos alojamentos;
- ✓ Suspensão das medidas profiláticas somente 120 dias após o último caso constatado;
- ✓ Bloqueio e suspensão do trânsito animal da propriedade.



#### Autores

#### Discentes do curso de medicina veterinária

- Alirio Britto Quirino
- Ezaú Toshio
- Lucas Garcia Mendes
- Matheus Floriano de Oliveira
- Paulo Vinicius Machado

Docente: Dra. Danila Fernanda Rodrigues Frias

## UNIVERSIDADE BR-SIL

#### FERNANDÓPOLIS - SP

Estrada projetada F1, S/N - Fazenda Santa Rita, Fernandópolis - SP, 15613-899 Contato: (17) 3465-4244 Hospital Veterinário

## **VetINF@RMA**

# O que é Mormo?

Uma doença causada pela bactéria Burkholderia mallei que pode ser transmitida por equinos, asininos e muares infectados pra o ser humano!!

