

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Animais peçonhentos

Autor(res)

Luiz Gustavo De Paiva Nunes
Thainara Luz Da Silva
Hiago Augusto Da Silva Oliveira
Larissa De Jesus Ramos Da Silva
Beatriz Letícia Dos Santos
Maria Cristina Ambrózio De Miranda Dos Santos

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

RESUMO :Animais peçonhentos são animais que, além das glândulas produtoras do veneno, possuem um aparelho de inoculação capaz de injetar esse veneno no corpo da vítima. Dentre as estruturas especializadas para a inoculação do veneno, podemos citar os dentes e ferrões, que tem a capacidade de liberar substancias como toxina e injetá-los no corpo humanos. Existem diferentes tipos de animais peçonhentos e é possível identificar espécies de vertebrados e invertebrados. Alguns exemplos de animais venenosos são víboras, corais verdadeiros, bagres , escorpiões, aranhas marrons, escorpiões amarelos e abelhas

PALAVRAS- CHAVE: Animais peçonhentos, animais veneno, acidentes com animais

INTRODUÇÃO: Os animais peçonhentos são perigosos e trazem prejuízo na saúde humana, pois liberem substâncias venenosas que pode levar a morte do ser humano. O soro dos animais peçonhentos é utilizado nos tratamentos de pessoas que foram picadas, a produção do soro é o ante peçonhentos da onde é tirado o veneno das aranhas, serpentes e escorpião. Existem todo processo da retirada do veneno, depois passando por todo processo é injeta-los no cavalo onde foram utilizados para a realização dos testes.

METODOLOGIA: Este trabalho foi realizado através de estudos sobre artigos científico, pesquisa em sites acadêmicos, livros, com o objetivo de abordar o máximo de informações e conhecimentos possíveis.

RESULTADOS E DISCUSSÃO: Os animais peçonhentos tem suas características como por exemplo da onde surge como é sua forma de transmissão do veneno como o escorpião: é um animal peçonhento, a causa, desequilíbrio ecológico, falta de saneamento, atração de insetos que os alimentam e presença de lixo, ocorre acidentes. A intoxicação ajuda nas descobertas de tratamento o escorpião ele interfere no sistema nervoso central que apresenta os seguintes sintomas como tremores, espasmos musculares confusão mental, cefaleia e convulsões. **CONCLUSÃO:** Algumas espécies de animais peçonhentos são consideradas relevantes para a saúde pública no Brasil, devido à grande capacidade de proliferação em áreas urbanas e à magnitude dos acidentes que causam, seja pelo número de acidentes que causam em humanos, pelo potencial de evolução clínica do envenenamento com gravidade ou até mesmo permanente. No entanto, são os animais peçonhentos que causa perigo a população, mas os cuidados para não surgimento destes animais por meio entulhos, lixo, ou seja tem como evitar e manter o ambiente limpo.