



**32º CONGRESSO  
DE SECRETÁRIOS  
MUNICIPAIS DE  
SAÚDE DO  
ESTADO DE  
SÃO PAULO**

15ª Mostra de  
Experiências  
Exitosas dos  
Municípios

8º Prêmio  
David  
Capistrano

"30 anos de SUS: SUStentabilidade para garantia do Direito à Saúde  
Aumento do financiamento federal e estadual!"

*Gestão de Pessoas, do Trabalho e Educação em Saúde*

## **EDUCAÇÃO EM SAÚDE SOBRE IMPORTÂNCIA DA VACINAÇÃO ANTIRRÁBICA PARA ALUNOS DO 1º AO 5º ANO NAS ESCOLAS MUNICIPAIS E PARTICULARES DO MUNICÍPIO DE DESCALVADO/SP**

Eukira Enilde Monzani, Maria de Lourdes Cordeiro Santana, Thalita Masoti Blankenheim

1 Prefeitura Municipal De Descalvado - Prefeitura Municipal De Descalvado

Descalvado

### INTRODUÇÃO E JUSTIFICATIVA

A proximidade entre animais de estimação e seres humanos está cada vez mais estreita. Os humanos estão criando os animais como verdadeiros membros da família. Atualmente, as antropozoonoses têm um papel de grande importância na sociedade, e estão diretamente relacionadas a aspectos comportamentais e ambientais; porém pode-se usar ações de higiene e saúde como medidas de prevenção. A Raiva é uma antropozoonose de caráter letal causada por um vírus do gênero *Lyssavirus*, da família *Rhabdoviridae*. No ciclo urbano acomete cães e gatos, sendo transmitida aos seres humanos e a outros animais por meio da inoculação do vírus presente na saliva do animal infectado, em geral por mordeduras ou arranhaduras. Os sintomas nos seres humanos e nos animais consistem em confusão mental, desorientação, agressividade, alucinações, dificuldade de deglutir, paralisia motora, espasmos musculares e salivação excessiva culminando em óbito no máximo duas semanas após o início da sintomatologia. Seres humanos em formação, em especial os que estão em idade escolar que convivem com animais de estimação, agregam maior importância para amizade, carinho, respeito, responsabilidade e outros sentimentos que auxiliam na construção de adultos íntegros e seguros de si. Porém, essa estreita convivência aumenta as chances de ocorrer casos de zoonoses. A transmissão de doenças depende de vários fatores, dentre eles há o comportamento dos seres humanos em relação aos animais, medidas de higiene, controle e prevenção de doenças, animais doentes no ambiente, entre outros.

### OBJETIVOS

Conscientizar a população e aumentar o número de animais vacinados.

### METODOLOGIA

Foi realizada uma parceria entre Vigilância Epidemiológica, NASF-AB (Núcleo Ampliado de Saúde da Família e Atenção Básica), Secretaria da Educação, uma empresa renomada do município e Universidade Brasil para realizar a divulgação da campanha de vacinação antirrábica. Os alunos do 9º período de Medicina Veterinária desenvolveram um panfleto contendo informações sobre a importância e cuidados no momento da vacinação e sobre posse responsável; e a empresa ficou responsável pela impressão do material. Discentes e docentes da universidade juntamente com a Médica Veterinária do NASF realizaram a ação nas escolas, discutindo com os alunos sobre a vacinação antirrábica gratuita para cães e gatos, a importância de todo o processo da vacinação antirrábica e posse responsável, além de esclarecer a grande importância da vacinação para os animais e seres humanos. Durante essa interação dos alunos com os



32º CONGRESSO  
DE SECRETÁRIOS  
MUNICIPAIS DE  
SAÚDE DO  
ESTADO DE  
SÃO PAULO

15ª Mostra de  
Experiências  
Exitosas dos  
Municípios

8º Prêmio  
David  
Capistrano

"30 anos de SUS: SUStentabilidade para garantia do Direito à Saúde  
Aumento do financiamento federal e estadual!"

profissionais, foi solicitado que os alunos entregassem os panfletos aos responsáveis para divulgação da campanha e ciência das informações.

## RESULTADOS

Aumentou a procura de vacinação antirrábica no dia "D" da vacinação e houve maior responsabilidade por parte dos proprietários, levando os animais com coleiras, caixas de transporte e sempre acompanhados de adultos, assim, minimizando os riscos de ocorrer acidentes entre os animais na espera da vacina, e entre animais e proprietários e/ou vacinadores.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este projeto melhorou a qualidade da vacinação em si. Ofertando informações para conscientizar a população sobre a importância da vacinação e da posse responsável. Desta maneira aumentou o número de animais vacinados, diminuindo de forma efetiva a probabilidade desses animais contraírem a doença e disseminá-la. E os alunos que receberam as informações, se tornarão disseminadores de saberes, podendo assim auxiliar na conscientização da população sobre a raiva.