
**VI Congresso Internacional
de Ciências da Saúde**

SAÚDE ÚNICA: IMPORTÂNCIA DA CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE ZOOSESMES EM PROJETOS DE EXTENSÃO COM CRIANÇAS.

UNA SALUD: IMPORTANCIA DE LA SENSIBILIZACIÓN SOBRE ZONOSIS EN PROYECTOS DE EXTENSIÓN CON NIÑOS.

ONE HEALTH: IMPORTANCE OF AWARENESS ABOUT ZOOSESMES IN EXTENSION PROJECTS WITH CHILDREN

Apresentação: Relato de Experiência

Maria Luiza de Freitas Pereira¹; Viviane da Silva Medeiros²

INTRODUÇÃO

Educai as crianças e não será preciso punir os humanos (Pitágoras,500 a.c). Se antes já era assim, agora não é diferente, é interessante ensinar as crianças sobre zoonoses e mostrar-lhes hábitos saudáveis e desta forma, construir com elas novos conhecimentos sobre a relação da saúde animal, ambiental e humana. O Xerimbabo é um projeto de extensão da EAJ-UFRN que atua na Saúde única com crianças do ensino fundamental I e II da rede pública de ensino das cidades de Macaíba, Parnamirim e Natal. O Projeto leva através de atividades lúdicas, do brincar, do discutir, e do tirar dúvidas das crianças e adolescentes em temas como raiva, esporotricose, tuberculose e outras enfermidades de caráter zoonótico e procura-se responder no final das visitas uma problemática como “O que é zoonose?” ou “Quais os problemas que elas acarretam?”. Portanto, o objetivo deste trabalho é apresentar as atividades desenvolvidas na educação em saúde para crianças e adolescentes da educação infantil e ensino fundamental de escolas públicas da região metropolitana de Natal/RN

RELATO DE EXPERIÊNCIA

"A educação sobre saúde única é fundamental para crianças e adolescentes, por levar-lhes informações sobre a relação entre humanos, animais e o meio ambiente, contribuindo para a prevenção de doenças e a promoção da saúde" (Silva, 2023, p. 45). Dessa forma, é imprescindível ressaltar a importância do Projeto Xerimbabo nas escolas públicas,

¹ Estudante do tec. agroindústria, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, marialuiza489@gmail.com.

² Professora especializada em comportamento animal, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, vivianemedeiros.eaj@gmail.com.

levando informações e experiências para estudantes do ensino fundamental das mesmas. As visitas acontecem mediante agendamento com a instituição de ensino onde serão realizadas as atividades do projeto, a reunião inicial com a direção e professores da escola, propicia ao entendimento das demandas da escola, conhecimento do público alvo e temas de interesse. Assim, conhecendo melhor a Escola, consegue-se trazer assuntos interessantes para os(as) estudantes e uma didática acessível para as pessoas a serem atendidas. A quantidade de estudantes varia entre 20 e 150 alunos (**Figura 1**) simultaneamente nas apresentações, e de idades variadas entre 5 anos e 16 anos. Conforme a Política Nacional de Promoção da Saúde “Promover a qualidade de vida e reduzir vulnerabilidade e riscos à saúde relacionados aos seus determinantes e condicionantes – modos de viver, condições de trabalho, habitação, ambiente, educação, lazer, cultura, acesso a bens e serviços essenciais” (Brasil, 2010). Dessa maneira, inferimos que o Projeto Xerimbabo leva conhecimentos aos estudantes capazes de promover a qualidade de vida, de forma que as crianças possam interferir positivamente em sua realidade de vida. As metodologias utilizadas para levar conhecimento para os alunos podem ser dinâmicas, incluindo slides de fácil compreensão com várias imagens (**Figura 2**) e teatrinhos educativos (**Figura 3**) com diálogos de fácil compreensão e adaptada para o público alvo.

Tabela 01: Escolas participantes do projetos e dados relativos.

Escolas	Alunos Participantes	Assuntos abordados	Data
Manoel Vicente de Paiva	197	Classificação dos animais	18/04/2024
Deputado Jessé Pinto Freire Filho	35	Zoonoses transmitidas por aves	20/08/2024
Manoel Vicente de Paiva	134	Maus tratos aos animais	25/09/2024
Deputado Jessé Pinto Freire Filho	223	Zoonoses- raiva	26/09/2024

Figura 01: Ação na Escola Municipal Manoel de Paiva.



Figura 2: Slide de fácil compreensão e lúdico, apresentado para alunos do fundamental 2.

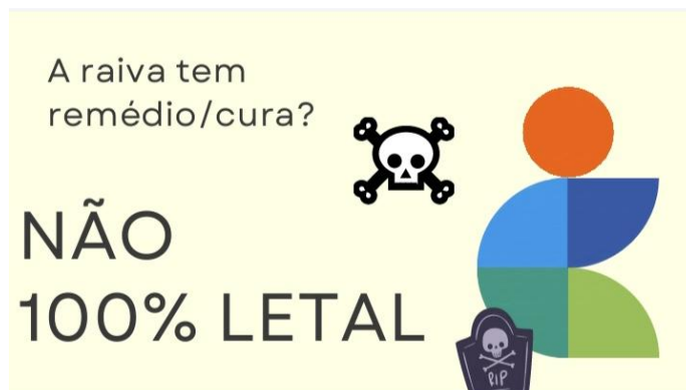


Figura 3: Teatrinho educativo para contar a história da classificação dos animais para crianças do ensino fundamental .



CONCLUSÕES

Conclui-se que diante do objetivo da extensão universitária de divulgação científica de forma clara, de fácil entendimento para a sociedade, o projeto Xerimbabo da EAJ/UFRN cumpriu no ano de 2024 o seu objetivo principal, atendendo o total de 170 crianças além de docentes e gestores que acompanharam as atividades em seus espaços escolares. E por fim, o projeto de Extensão Xerimbabo foi essencial para o desenvolvimento acadêmico e pessoal dos estudantes participantes do projeto e dos alunos contemplados com o projeto.

REFERÊNCIAS

BRASIL. Ministério da Saúde. Política Nacional de Promoção da Saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2010.

PITÁGORAS. *Pensamentos e ensinamentos*. Trad. Maria da Silva. São Paulo: Editora Filosofia, 2023.

SILVA, João. *Educação e saúde: a importância do conhecimento sobre zoonoses*. São Paulo: Editora Saúde, 2023. p. 45.

