



Trabalhos Científicos

Título: Avaliação Sobre O Conhecimento Das Arboviroses (Dengue, Zyka E Chikungunya)

Autores: ANAMARIA CAVALCANTE E SILVA (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); BÁRBARA COLARES CARVALHO (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); BIANCA GOMES BERNARDES (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); BRENDA EVELLING MORAIS ALVES (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); CARMEM GRACIELI OLIVEIRA E SILVA (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); CLARISSA MARIA MENEZES THIERS (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); ANNA CHRISTINA SIQUEIRA MARQUES (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS); ANDREZA DIAS DE SOUZA PARENTE (CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS)

Resumo: Introdução: Dentre as arboviroses de maior circulação no Brasil, estão: Dengue, Zyka e Chikungunya. (BRASIL, 2015) A escola que articula-se com a comunidade e os serviços de saúde pública, caracteriza-se em uma escola promotora de saúde. Objetivo: conhecer a percepção do contexto de educação em saúde dentro do binômio família-escola. Métodos: Trata-se de uma pesquisa-ação sobre Dengue, Zyka e Chikungunya. Houve um número de 123 questionários respondidos e tabulados. Foram excluídos 14, 11 por ausência e 3 por devolverem em branco. Resultados: Sobre o vetor das dengue, 89% respondeu *Aedes Aegypti*, 7% o pernilongo, 3% o barbeiro e 2% a mosca; para Zyka, 92% afirmaram ser o *Aedes Aegypti*, 5% o pernilongo, 2% a mosca e 1% o barbeiro. Para Chikungunya, 85% acreditam ser o *Aedes Aegypti*, 10% ao pernilongo, 3% à mosca e 2% ao barbeiro. Quanto à percepção dos pais sobre conhecimento prévio do tema pelos alunos, 40% acreditam que suas crianças sabem o que é, como se prevenir e quais são os sintomas da dengue, Zyka e Chikungunya, 30% creem que seus filhos conheçam as referidas arboviroses, mas desconheçam sua prevenção e sintomas. Os entrevistados acreditam que deve-se suspeitar de dengue quando houver febre maior que 39 graus em 87% das respostas, 7% quando febre por mais de 7 dias, sem presença de dor de cabeça e manchas no corpo, 4% quando houver febre sem dor no corpo ou manchas na pele, e 2% quando a febre ultrapassar 10 dias. Conclusão: Apesar de uma grande porcentagem dos entrevistados terem o conhecimento correto sobre o vetor, há ainda uma fatia dessa população que detém um conhecimento equivocado acerca desse assunto. Sendo assim, o fortalecimento da consciência individual e coletiva é primordial, o que deve partir do correto conhecimento e compartilhamento dessa informação por todos.