



Trabalhos Científicos

Título: Asma E Fumo Passivo E De Terceira Mão: Percepção Pública

Autores: ALANA RITA ZORZAN (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ), BRUNA SCHWEIGERT BASTOS (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ), CLÁUDIA DUTRA BERNHARDT (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ), PHELIPE DOS SANTOS SOUZA (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ), RAFAEL SIMAS (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ), MANOELA DE MELLO BORGES (UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** O tabagismo passivo é uma forma de exposição secundária aos componentes da fumaça do cigarro por indivíduos não fumantes. Já o tabagismo de terceira mão é a contaminação de derivados do tabaco que persiste no ambiente após o cigarro ser apagado. Ambos são prejudiciais à saúde das crianças sob sua influência e pode vir a causar doenças respiratórias como a asma. **OBJETIVOS:** Este estudo visa avaliar a percepção pública dos frequentadores de uma Unidade de Saúde sobre os malefícios do fumo passivo e fumo de terceira mão na saúde das crianças, através de um questionário de opinião, que aborda doenças respiratórias que o fumo pode atuar, dentre elas a asma. **MÉTODOS:** O presente trabalho foi submetido e aprovado pelo Comitê de Ética em pesquisa. Através de um questionário, foi avaliado o conhecimento de 400 indivíduos sobre o tabagismo e os riscos oriundos do fumo para a saúde das crianças. **RESULTADOS:** Conforme a origem do fumo se afasta da criança a população percebe uma menor relação entre o fumo e as doenças nas crianças. Na asma 92,5 da população considera ter influência do fumo sobre esta morbidade quando coexistentes no mesmo ambiente, porém quando em ambiente externo, esse percentual cai para 39,25. **CONCLUSÃO:** A asma tem um componente inflamatório relacionado com o fumo passivo e de terceira mão. Isso corrobora com o estudo de Gonzalez-Barcala e colaboradores (2013) que considera uma relação significativa entre a fumaça do cigarro ambiental a asma de caráter grave, visto que há prevalência maior de sintomas de asma em crianças expostas ao tabagismo parental. No presente estudo esta foi a doença com maior índice de respostas positivas, sendo, portanto, altamente correlacionada com o fumo de acordo com a opinião da população.