

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE PACIENTES PORTADORES DE DM2 NA CIDADE DE ÁGUAS DE LINDÓIA – SP (APOIO SANTANDER/UNIP)

Alunos: Francisca H. de Oliveira Bezerra e Luiz Ricardo A. Filgueiras

Orientadora: Profa. Dra. Valéria Aparecida Masson

Curso: Medicina

Campus: Campinas

O presente estudo investiga o perfil epidemiológico do diabetes tipo 2 e a incidência de amputações em Águas de Lindóia – SP, comparando com dados nacionais. Realizado através de um estudo transversal quantitativo, foram analisados prontuários de 1.237 pacientes com diabetes tipo 2 nas Unidades Básicas de Saúde entre 2019 e 2024. Utilizando dados epidemiológicos da Secretaria de Saúde municipal, a pesquisa identificou um aumento significativo tanto no número de casos de diabetes tipo 2 quanto de amputações na região durante esse período. A análise estatística parcial revelou uma taxa de crescimento de amputações em Águas de Lindóia que superou as médias nacional e estadual, destacando a necessidade de estratégias de saúde pública mais eficazes. Fatores de risco associados às amputações foram investigados, enfatizando a importância de intervenções preventivas e um controle mais rigoroso da doença. Este estudo contribuirá para uma compreensão mais profunda do impacto do diabetes tipo 2 em nível local e sublinha a urgência de medidas direcionadas para mitigar suas complicações severas, como as amputações.