



XII CAIC – Congresso Anual de Iniciação Científica  
XV ECIF – Encontro Científico da FAMERP  
VII COLIG – Mostra das Ligas Acadêmicas  
Dias 06 e 07 de outubro de 2015



**MORTALIDADE DE HIPERTENSOS E DIABÉTICOS COM DOENÇA RENAL DE  
UMA CIDADE DO INTERIOR PAULISTA**

**Juliana Cristina Lima<sup>1</sup>, Izabelle Cristina de Souza Soller<sup>2</sup>, Gabriela Taparo de Castro<sup>3</sup>,  
Vitor Hugo Lima<sup>4</sup>, Claudia Bernardi Cesarino<sup>5</sup>.**

<sup>1</sup>FAMERP, <sup>2</sup>FAMERP, <sup>3</sup>FAMERP, <sup>4</sup>UFMT, <sup>5</sup>FAMERP.

**Introdução:** O conhecimento epidemiológico das doenças crônicas não transmissíveis norteia estratégias e ações no campo individual, comunitário e organizacional. Possibilita também, o diagnóstico e avaliação da situação de cada território utilizando como base de dados o Sistema de Cadastramento e Acompanhamento de Hipertensos e Diabéticos. Ocorreram mudanças com o perfil da mortalidade do brasileiro com aumento dos óbitos causados por doenças crônicas não transmissíveis, que são responsáveis por 63,0 % (36 milhões) de óbitos. Há uma projeção para o aumento de 15% em todo o mundo entre os anos de 2010 e 2020 associada a crescente longevidade da população e aos maus hábitos de vida. **Objetivos:** investigar as variáveis demográficas e clínicas dos usuários cadastrados no Sistema de Cadastramento e Acompanhamento de Hipertensos e Diabéticos, de uma cidade do interior paulista do ano 2006 a 2012 que apresentavam como complicação a doença renal associando as causas de óbito. **Material e Métodos:** A população foi 214 indivíduos cadastrados no Sistema de Cadastramento e Acompanhamento de Hipertensos e Diabéticos, com doença renal e morreram de 2006 à 2012. Para análise das variáveis epidemiológica foi utilizado os bancos de dados do Ministério da Saúde e o Sistema de Informações de Mortalidade. **Resultados:** A idade média dos pacientes avaliados foi de 65,38±13,25 anos; 55,14% sexo masculino; 46,73% ensino fundamental completo, 98,13% hipertensos, 62,62% sedentários, 53,27% sobrepeso. Não houve associação das variáveis demográficas e clínicas dos usuários com doença renal às causas de óbito. **Conclusão:** Os usuários com diabetes e/ou hipertensão necessitam de melhor acompanhamento e da implementação de novas estratégias terapêuticas na prevenção da mortalidade.

**Descritores:** Mortalidade; Epidemiologia; Hipertensão; Diabetes.

**Apoio Financeiro:** PIBIC- CNPq.