



## **REORGANIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA AO DIABÉTICO PARA REDUÇÃO DA MORBIMORTALIDADE POR DOENÇAS IMUNOPREVINÍVEIS**

**Guilherme Marum Olmedo<sup>1</sup>, Maria Lúcia Machado Salomão<sup>1</sup>, Gislaine Buzzini Fernandes<sup>1</sup>, Michela Dias Barcelos<sup>1</sup>, Alexandre Caletini Abdelnour<sup>1</sup>, Daniela Compiani Coutinho<sup>1</sup>, Debora Carolina Campos Neves Ribeiro<sup>1</sup>, Mariana Naponucena de Alcantara<sup>1</sup>, Roberta Cristina Jardim Galluzzi<sup>1</sup>, Carina Dias Rodrigues<sup>1</sup>, Camila Harumi Ishigooka Fernandes<sup>1</sup>, Lilian Rubinho Ratero<sup>1</sup>, Jessica Trindade Bruxelas Freitas<sup>1</sup>, Lucas Cardoso Marques<sup>1</sup>, Murillo Carraretto Araujo<sup>1</sup>, Izabelle Cristina de Souza Soller<sup>1</sup>, Pamela Bueno<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Acadêmicos da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto - FAMERP

**Introdução:** As pneumonias por pneumococo e pelo vírus influenza são infecções com significante morbimortalidade. Considerando os dados epidemiológicos sobre estas doenças, a alta prevalência de diabéticos e a disponibilidade de imunobiológicos capazes de reduzir a morbimortalidade por pneumonias evidencia-se a necessidade de desenvolvermos ações para ampliação da cobertura vacinal em diabéticos. **Objetivo:** Avaliar a adesão dos pacientes com diabetes ao Calendário de Vacinação para as vacinas Pneumocócica 23 e influenza. **Materiais e Métodos:** Foi realizado um estudo descritivo quantitativo para análise da situação vacinal de Diabéticos cadastrados no Hiperdia e na Linha de Cuidado de Diabetes na Unidade de Saúde do Distrito Vila Toninho. **Resultados:** A análise do histórico vacinal dos diabéticos na Unidade Básica de Saúde da Família Vila Toninho, obteve que 57% das mulheres e 47,2% dos homens possuem histórico vacinal; 51,5% das mulheres e 36,5% dos homens receberam a vacina pneumocócica 23 valente e que 31,9% das mulheres e 36,5% dos homens foram vacinados para Influenza (2014). As faixas etárias observadas foram: 0 a 39 anos (6,4%), 40 a 49 anos (11,6%), 50 a 59 anos (23,6%), 60 a 69 anos (28,8%), 70 a 79 anos (21,9%) e acima de 80 anos (7,7%). **Conclusão:** A faixa etária predominante dos portadores de diabetes em seguimento na Unidade Básica de Saúde da Família Vila Toninho varia entre 60 e 69 anos, seguida pela faixa etária entre 50 aos 59 anos e pela faixa entre 70 aos 79 anos. As mulheres apresentam histórico vacinal que os homens, assim como maior taxa de vacinação para Pneumocócica 23. Os homens apresentam melhor cobertura vacinal para Influenza. O registro do histórico vacinal não foi observado em todos os pacientes com diabetes em seguimento na Unidade Básica de Saúde da Família Vila Toninho. A cobertura vacinal em ambos os sexos está abaixo do esperado.

**Descritores:** diabetes, doenças imunopreveníveis e vacinação

**Financiamento:** PET Saúde - Ministério da Saúde