

Categoria

Pôster (UniEVANGÉLICA-Anápolis)

PREVALÊNCIA DE PÉ DIABÉTICO COMO COMPLICAÇÃO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1 E 2 NO BRASIL

Annah Rachel Graciano; Felipe Zibetti Pereira; Nathália Ramos Lopes; Marina Nahas Dafico Bernardes; Arthur Soares Lopes; Jakson Da Silva Pacheco; Elias Hanna.

Objetivos: Quantificar a incidência de pé diabético em pacientes diagnosticados com diabetes mellitus segundo tipo (I ou II) no ano de 2012 no Brasil. **Métodos:** Estudo quantitativo com delineamento transversal, cuja amostra constitui-se de 263 pacientes com diagnóstico de diabetes mellitus (DM) tipo 1 e 607 indivíduos com DM tipo 2. Os dados foram extraídos de um sistema de informação brasileiro, com dados do ano de 2012 e analisados segundo a taxa de prevalência de doença renal segundo ambos os tipos de DM. **Resultados:** O estudo revelou que 7,2% dos pacientes com DM tipo 1 desenvolvem pé diabético. Ao analisar as taxas de prevalência em DM tipo 2, encontrou-se como resultado uma taxa menor que o DM tipo 1, equivalente a 2,1%. Quando em associação com hipertensão arterial, as taxas de prevalência chegam a 7%. Conclui-se que o pé diabético constitui uma complicação importante e relativamente frequente em pacientes com diagnóstico de DM, e especial DM tipo 1, havendo portanto, necessidade de orientação e intervenção precoce como estratégia para reduzir a quantidade de amputações na história de evolução.

Palavras Chave: Diabete Mellitus; Pé diabético; Epidemiologia