

PRINCIPAIS PATOLOGIAS DIAGNOSTICADAS EM IDOSOS SUBMETIDOS A EXAMES LABORATORIAIS NO MUNICÍPIO DE CRUZ DAS ALMAS - BA

João Paulo dos Santos Oliveira¹; Gabiella Silva Oliveira Souza¹; Ana Cleide dos Santos Passos¹; Jéssica Souza Fernandes de Jesus¹; Karolina de Assis Brasil Nascimento Mendes¹; Andréa Jaqueira da Silva Borges²

Atualmente o número de idosos tem aumentado consideravelmente em todo o mundo. Assim, políticas públicas tem tido direcionamentos de acordo com o novo perfil populacional, mesmo porque a expectativa de vida vem aumentando e conjuntamente com esta as doenças degenerativas crônicas como a hipertensão arterial e o diabetes mellitus. Dessa maneira, mudanças médico-sociais devem ocorrer com o intuito de amenizar ou solucionar problemas relativos a este número de patologias que vem acometendo a população idosa. Diante do contexto atual e da temática que será contemplada no estudo torna-se importante fazer a seguinte indagação: quais os principais tipos de patologias detectadas em idosos submetidos a exames laboratoriais no município de Cruz das Almas-BA? Assim, o estudo terá como objetivo investigar as principais patologias detectadas em idosos que são submetidos a exames laboratoriais no município de Cruz das Almas-BA, entre os anos de 2005 a 2010. A metodologia contemplará uma pesquisa de natureza exploratória e descritiva de abordagem quantitativa. A coleta será realizada nos laboratórios da cidade mencionada acima. Os dados serão coletados a partir de um roteiro pré-organizado, que servirá de base para o registro das informações contidas nas fichas dos idosos. Em seguida, os dados serão inseridos em uma planilha do Microsoft Excel para tratamento com base na estatística descritiva. Assim, conhecer as principais patologias que tem acometido os idosos na área possibilitará melhor visibilidade para discussões e direcionamento de políticas públicas de saúde, hoje, pertinentes diante da configuração populacional que se estabelece atualmente no contexto mundial.

Palavras-chave: Envelhecimento; diagnóstico; políticas públicas de saúde.

¹Graduandos do Curso de Biomedicina da Faculdade Maria Milza - FAMAM.

²Profª MSc da disciplina Metodologia Científica da Faculdade Maria Milza - FAMAM e orientadora do trabalho. andréajs@b@gmail.com