



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo

Relato de Caso

PREVALÊNCIA DE DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS EM IDOSOS ATENDIDOS NO CENTRO DE ATENDIMENTO INTEGRADO À SAÚDE PETRÓPOLIS NO MUNICÍPIO DE PASSO FUNDO

AUTOR PRINCIPAL: Ester dos Santos Lourenço dos Santos

CO-AUTORES:

ORIENTADOR: Ana Luisa Sant' Anna Alves

UNIVERSIDADE: Universidade de Passo Fundo

INTRODUÇÃO

Desde a década de 60, as doenças cardiovasculares (DCV) lideram as causas de óbito no país, são responsáveis por impacto expressivo na mortalidade da população brasileira e corresponderam, em 2007, a 29,4% dos óbitos em todas as idades e a 37,7% de mortes entre os idosos (FERREIRA et al., 2010).

A Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) e Diabetes Mellitus (DM) são apontadas como os principais fatores de risco para as doenças cardiovasculares, desta forma, há necessidade da identificação precoce dessas doenças para tratamento ou controle de suas complicações (HENRIQUE et al, 2008).

Diante do exposto, o presente projeto pretende identificar a prevalência de DCNT entre idosos atendidos em um CAIS de Passo Fundo. Os resultados poderão contribuir para ações e programas de prevenção e controle destas doenças.

DESENVOLVIMENTO:

Foi realizado um estudo quantitativo observacional com utilização de dados secundários. Foram coletadas informações dos prontuários de idosos atendidos no Centro de Atendimento Integrado à Saúde do bairro Petrópolis no município de Passo Fundo, RS.

Foram investigados todos os 421 prontuários de idosos atendidos no CAIS Petrópolis no período de junho de 2014 a junho de 2015. Foram excluídos da pesquisa os prontuários dos idosos que não realizaram nenhuma consulta nos últimos 12 meses anterior a coleta de dados.

A coleta de dados foi realizada com autorização prévia do Secretário de Saúde Municipal e responsável pelo CAIS Petrópolis e com aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade de Passo Fundo.

Foram coletadas as seguintes informações dos prontuários, a saber: sexo, idade, estado civil, profissão, presença de DM e HAS e meses de diagnóstico das respectivas patologias.

Foram investigados 421 idosos, destes, 57% era do sexo feminino. Em relação à ocupação dos idosos, 55,3% não constava informação no prontuário e 16,2% era aposentado. A maior procedência era do bairro Petrópolis (39,7%). Quanto as patologias, 33,4% referiram ter DM e 88,6% referiu ter HAS.

Estudo realizado em Mato Grosso MT, com 273 idosos demonstrou prevalência de 67,4% de HAS, prevalência superior foi encontrada na amostra investigada (ESPERANDIO et al, 2013).

Quanto à presença de DM, estudo realizado com idosos não institucionalizados encontrou 14,9% de homens e 15,8% das mulheres com esta patologia. Entretanto, no presente estudo foi observada prevalência superior de DM (33,4%) (FRANCISCO et al, 2010).

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

A prevalência de HAS encontrada nos idosos mostrou-se elevada e superior ao que foi encontrado na literatura. Os dados encontrados no estudo confirmam a gravidade do problema das doenças cardiovasculares (DCV) que lideram causas de óbito no país e são responsáveis por impacto expressivo na mortalidade entre a população idosa.

REFERÊNCIAS

ESPERANDIO, Eliane Maria et al. Prevalência e fatores associados à hipertensão arterial em idosos de municípios da Amazônia Legal, MT. *Rev. Bras. Geriatr. Gerontol.* Rio de Janeiro, 2013.

FRANCISCO, Priscila Maria Stolses Bergamo. Diabetes auto-referido em idosos: prevalência, fatores associados e práticas de controle. *Cad. Saúde Pública*, Rio de Janeiro, 2010.

HENRIQUE, N.N. et al. Hipertensão Arterial e Diabetes Mellitus: um estudo sobre os programas de atenção básica. *Rev. enfermUERJ*, Rio de Janeiro, v 16, n 2, p.168-73, abr-jun, 2008.

FERREIRA, C. C. C. et al. Prevalência de fatores de risco cardiovascular em idosos usuários do Sistema Único de Saúde de Goiânia. *Arq Bras Cardiol*, v 95, n. 5, p. 621-628, 2010.

NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA (para trabalhos de pesquisa): CEP nº 1125048.

ANEXOS

Poderá ser apresentada somente uma página com anexos (figuras e/ou tabelas), se necessário.