**PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES AMPUTADOS DE MEMBROS INFERIORES ATENDIDOS NO SERVIÇO DE REABILITAÇÃO FÍSICA - BAGÉ/RS NO PERÍODO DE** **2014 E 2015**

O termo amputação é a retirada, geralmente cirúrgica, total ou parcial de um membro. As amputações maiores são de membros inferiores que representam um acentuado impacto socioeconômico, da socialização e, consequentemente, da qualidade de vida, constituindo-se numa das mais devastadoras complicações da doença crônica degenerativa. São indicadas nos casos de doenças, malformações, traumas e casos de infecções graves. No Brasil, estima-se que a incidência de amputações seja de 13,9 por 100.000 habitantes/ano. O projeto tem como objetivo analisar o perfil epidemiológico dos pacientes amputados de membros inferiores atendidos no Serviço de Reabilitação Física na cidade de Bagé/RS, no período de 2014 e 2015. O procedimento foi por meio de coleta de dados dos prontuários de cada paciente com diagnóstico de amputação de membros inferiores. Após a coleta, foram analisadas as seguintes variáveis: gênero, idade, etiologia da amputação, os tipos de amputações mais prevalentes em membros inferiores e qual é a região do estado que abrange as três coordenadorias regionais de saúde com a maior incidência. Os resultados foram na maioria por pacientes do gênero masculino, com sua média de 61 anos de idade, com prevalência de amputação no nível transtibial de etiologia vascular, com incidência maior na cidade de Pelotas na população estudada. É fundamental para qualquer cidade, conhecer seu perfil de saúde e epidemiológico. As amputações de membros inferiores são um grande problema de saúde pública. Doenças vasculares, como diabetes, podem ser tratadas de forma preventiva, evitando suas complicações e futuras amputações.

**Palavras-chave**: amputação, membros inferiores, perfil epidemiológico.

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRAFICAS**

BOCCOLINI, F. **Reabilitação**: amputados, amputações, próteses. 2 ed. São Paulo, SP: Robe, 2000

BRASIL. Ministério da Saúde. **Diretrizes de Atenção à Pessoa Amputada**. Brasília, DF. 2013.

BRITO, D. D. de; ISERNHAGEN, F. C.; BEPIERI, T. Z. Tratamento fisioterapêutico ambulatorial em paciente submetido à amputação transfemoral unilateral por acidente motociclístico: estudo de caso. **Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR**, Umuarama, v. 9, n. 3, p.175-180, set/dez. 2005.

CARVALHO, F. S. et al. Prevalência de amputação em membros inferiores de causa vascular: análise de prontuários. **Arquivos de Ciências da Saúde UNIPAR**, Umuarama, v. 9, n. 1, p. 23-30, jan./abr. 2005.

CARVALHO, J. A. **Amputações de membros inferiores em busca da plena reabilitação**. 2. ed. Barueri: Manole, 2003.

COELHO, J. C. Prevenção de amputação de membros inferiores no paciente diabético. **Jornal Brasileiro de Medicina**. v. 87, n. 1, p. 11-16, 2004.

COUTINHO, L. M. S.; SCAZUFCA, M.; MENEZES, P. R. Métodos para estimar razão de prevalência em estudos de corte transversal. **Revista de Saúde Pública.** São Paulo, v. 42, n. 6, p. 902-908, 2008. <http://www.scielo.br/pdf/rsp/v42n6/7118.pdf>. Acessado em: 12 de novembro de 2015.

**GRÁFICOS**

Após a coleta dos dados, obteve-se um total de 87 prontuários de amputados de membros inferiores no período de janeiro de 2014 até dezembro de 2015. Durante essa coleta de dados foi possível observar que os dados encontrados condizem com os achados na literatura pesquisada, sendo o serviço de reabilitação física o local de referência para o atendimento desses indivíduos.

**Gráfico 1:** Demonstra a idade dos pacientes pesquisados e a média obtida.

**Gráfico 2**: principais causas de amputações e a porcentagem de cada uma.

**Gráfico 3:** número de amputados de acordo com as cidades da metade sul do estado.

**Gráfico 4:** Tipos de amputação e porcentagem relativa a cada uma.

**Gráfico 5:** Gênero dos amputados.