

**PERFIL DE UMA AMOSTRA DE PACIENTES SUBMETIDOS A CIRURGIA DE  
BY PASS VASCULAR**

**YUSUF, K. M.<sup>[1]</sup>; BATISTA, M. M. C.<sup>[1]</sup>; ZANELLA, N.<sup>[1]</sup>; ACRANI, G. O.<sup>[2]</sup>;  
TIGRE, E. L.<sup>[2]</sup>; LINDEMANN, I. L.<sup>[2]</sup>**

O bypass vascular é uma cirurgia que visa criar uma alternativa para o fluxo sanguíneo, desviando-o de um vaso bloqueado ou estreito. Normalmente, utiliza-se tendência autógena de um local proximal à intervenção, mas também podem ser empregadas próteses. Esse trabalho teve como objetivo descrever o perfil sociodemográfico e de saúde de pacientes submetidos à cirurgia de *by pass* vascular em um hospital no norte do Rio Grande do Sul. Sobre a metodologia, é um estudo transversal e descritivo, realizado com pacientes submetidos à cirurgia vascular entre 2019 e 2022 no Hospital de Clínicas de Passo Fundo-RS, mediante aprovação ética (parecer de número 6.557.308). A coleta de dados ocorreu por meio do sistema de prontuários eletrônicos (PEP). Os dados foram digitados em banco criado no *software* EpiData e detalhados no PSPP (ambos de distribuição livre), com frequências absolutas das variáveis socioeconômicas, comorbidades e estágios clínicos. A amostra foi composta por 111 pacientes, dos quais 76,6% eram do sexo masculino, 44,1% tinham entre 70 e 79 anos, 93,7% eram brancos, 51,4% casados, 73,9% procedentes de fora de Passo Fundo e 84,9% tinham ensino médio incompleto. Quanto à saúde, 60,2% eram tabagistas, 69,8% hipertensos, 32,7% tinham diabetes mellitus tipo 2, 9,7% eram insulino dependentes, 9,4% tinham úlcera de pé diabético, 20,6% apresentavam doença renal crônica, 7,5% tinham doença pulmonar obstrutiva crônica e 10,5% sofreram infarto previamente. Além disso, 63,3% apresentaram doença arterial obstrutiva periférica, 27% foram amputados e 14,4% evoluíram ao óbito. Os resultados demonstram que a maioria dos pacientes submetidos a *by pass vascular* são indivíduos brancos, tabagistas, hipertensos e com doença arterial obstrutiva periférica conforme visto na literatura.

**Palavras-chave:** Cirurgia Vascular; Ponte vascular; Epidemiologia.

**Área do Conhecimento:** Ciências da Saúde.

**Origem:** Pesquisa.

**Instituição Financiadora/Agradecimentos:** Estudo sem financiamento.

**Aspectos Éticos:** Aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa com Seres Humanos da Universidade Federal da Fronteira Sul (CEP-UFFS) sob o parecer 6.557.308.

[1] Karima Muhammad Yusuf. Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul. karimam2822@gmail.com

[1] Maressa Madja da Costa Batista. Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul

[1] Natan Zanella. Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul

[2] Gustavo Olszanki Acrani. Docente do curso de Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul

[2] Eduardo Lima Tigre. Docente do curso de Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul

[2]. Ivana Loraine Lindemann. Docente do curso de Medicina. Universidade Federal da Fronteira Sul