

BORGES; Daniely Casagrande¹, MENDES; Larissa Loures², HONORIO; Olivia Souza³, VARGAS; Júlio Celso Borello⁴, CANUTO; Raquel⁵

RESUMO

Objetivo O objetivo do trabalho é identificar o ambiente alimentar comunitário de Porto Alegre e a sua associação com características sociodemográficas. **Metodologia** Trata-se de um estudo ecológico. A partir da lista dos estabelecimentos alimentares de Porto Alegre (2020), os estabelecimentos foram classificados conforme o grau de processamento dos produtos comercializados e a partir dos socioeconômicos do CENSO de 2010 foi calculado o Índice de Vulnerabilidade em Saúde (IVS). Análises descritivas foram realizadas no *software* SPSS, utilizando como unidade de análise o setor censitário. **Resultados** Parciais Foram analisados dados de 2381 setores censitários. Desses setores censitários, 62,4% (n=1485) foram considerados de baixo risco de vulnerabilidade em saúde, 15,1% (n=360) de médio risco, 14,1% (n=336) alto risco e 8,4% (n=200) muito alto risco. Ao comparar as médias dos estabelecimentos alimentares com os IVS dos setores censitários, nota-se que os setores censitários caracterizados como de alto risco e muito alto risco apresentaram menores médias de todos os estabelecimentos alimentares. Os setores censitários caracterizados como baixo risco apresentaram maiores médias de lanchonetes, restaurantes, lojas de doces e lojas de conveniência ($p \leq 0,003$) e os setores censitários de risco médio maiores médias de comércio de alimentos ambulante, *delivery*, distribuidora de bebidas, mercearias, supermercados, hipermercados e padarias ($p \leq 0,003$). Ao agrupar os estabelecimentos pelo grau de processamento, nota-se que os setores com maior vulnerabilidade exibiram menores médias tanto de estabelecimentos in natura ou minimamente processados, como de ultraprocessados.

PALAVRAS-CHAVE: Relatos de pesquisa, 1- Descrição sobre ambiente alimentar

¹ Universidade Federal do Rio Grande do Sul, danielyborges42@gmail.com

² Universidade Federal de Minas Gerais, larissalouresmendes@gmail.com

³ Universidade Federal de Ouro Preto, oliviahonorio@gmail.com

⁴ Universidade Federal do Rio Grande do Sul, jcelsovargas@gmail.com

⁵ Universidade Federal do Rio Grande do Sul, raquelcanuto@gmail.com