



## AMBIENTE ALIMENTAR HOSPITALAR: AVALIAÇÃO DA CONFIABILIDADE DE UM INSTRUMENTO NA REDE PÚBLICA DE UMA METRÓPOLE BRASILEIRA

III Seminário Latino-Americano sobre Ambiente Alimentar e Saúde, 3ª edição, de 28/10/2021 a 29/10/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-89908-74-6

**UNIGRANRIO; Giselle Moura Messias - Universidade do Grande Rio - <sup>1</sup>, CASTRO; Inês Rugani Ribeiro de <sup>2</sup>, CANELLA; Daniela Silva <sup>3</sup>**

### RESUMO

Poucos estudos avaliaram o ambiente alimentar hospitalar e apenas um instrumento desenvolvido nos Estados Unidos para essa finalidade teve a sua reprodutibilidade analisada. Portanto, esse trabalho objetivou desenvolver um instrumento para a avaliação desse ambiente e avaliar a sua reprodutibilidade. Para a construção do instrumento, quadros com as definições das dimensões e itens adotados foram elaborados e 11 especialistas opinaram sobre esses materiais em uma oficina. Realizou-se o pré-teste do instrumento, após as sugestões dos especialistas. Estudou-se 24 hospitais municipais do Rio de Janeiro e uma amostra de conveniência de funcionários desses hospitais (n=107). A reprodutibilidade do instrumento foi avaliada pelos testes interobservador e intraobservador. A sua estabilidade foi estimada pelo cálculo da concordância percentual (CP) e dos índices kappa (k), kappa ajustado (PABAK) pela prevalência e pelo viés do entrevistador e kappa ponderado (kw), para as variáveis categóricas e as de contagem. Para as variáveis contínuas, utilizou-se o Índice de Correlação Intraclasse (ICC). Na avaliação interobservador, 30,0% dos itens do instrumento apresentaram concordância muito boa ou excelente quanto ao kappa. Considerando o PABAK, 69,0% apresentaram concordância muito boa ou excelente. Quanto à concordância percentual, 80,0% mostraram concordância muito boa ou excelente. Na avaliação intraobservador, dos itens do instrumento, apresentaram concordância muito boa ou excelente: 25%, quando analisado o kappa; 56,0%, quando analisado o PABAK, e 77,0%, quando analisada a concordância percentual. Quanto ao kappa ponderado, 67,0% apresentaram concordância muito boa ou boa. Sendo assim, considerou-se que o instrumento apresentou boa confiabilidade no contexto em que foi realizado.

**PALAVRAS-CHAVE:** Ambiente de trabalho, Hospitais, Reprodutibilidade, Relato de pesquisa; 3 - Abordagens teórico metodológicas sobre ambiente alimentar

<sup>1</sup> Universidade do Grande Rio - UNIGRANRIO, gmouranutri@gmail.com

<sup>2</sup> Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ, inesrrc@uol.com.br

<sup>3</sup> Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ, danicanella@gmail.com