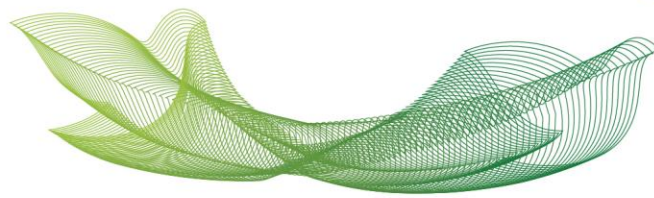
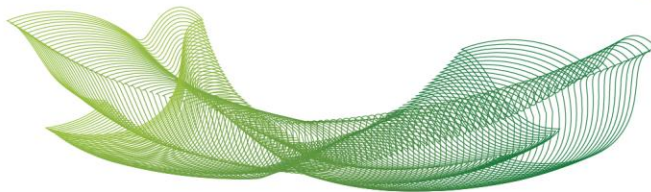




Tipo	Periódico
Título	Construção e evidência de validade do Instrumento de Avaliação do Conhecimento sobre Prevenção Quaternária
Autores	Moreschi, Lívia Karling;Scandalo, Mariane Hernandes;Oliveira, Leonardo Pestillo;Peixoto, Evandro Morais;Bernuci, Marcelo Picinin;Yamaguchi, Mirian Ueda;
Autor(es) USF	Peixoto, Evandro Moraes
Autores Internacionais	
Programa Curso(s)	Programa de Pós Graduação Stricto Sensu em Psicologia
DOI	10.35699/2316- 9389.2022.41233
Assunto (palavras chaves)	General Psychology
Idioma	Português
Fonte	Título do periódico: REME- Revista Mineira de Enfermagem ISSN: : 2316-9389 Volume/Número/Paginação/A no: 27 2023
Data da publicação	10-3-2023
Formato da Produção	Digital
Resumo	Objetivo: desenvolver e estimar a evidência de validade de um instrumento para avaliar a percepção dos acadêmicos de medicina sobre a prevenção quaternária.



Método: Trata-se de um estudo metodológico desenvolvido em três etapas: 1) construção do instrumento para avaliação do conhecimento sobre Prevenção Quaternária a partir de referenciais teóricos; 2) evidência de validade baseada no conteúdo, realizada por 13 juízes; 3) evidência de validade baseada na estrutura interna, realizada por 180 acadêmicos de medicina. Análises fatoriais foram realizadas para verificar a estrutura hierárquica do modelo a partir das duas dimensões inicialmente construídas: Domínio Conhecimento e Domínio Prático. Resultados: O coeficiente de evidência de validade de conteúdo da escala total (CVct) foi de 0,98, demonstrando uma alta concordância entre os avaliadores com a conceituação teórica subjacente. Quanto à precisão do instrumento, todos os itens apresentaram valores de Alfa de Cronbach acima de 0,7, indicando boa precisão. Verificou-se bons indicadores de precisão para a escala com dois fatores (Domínio Conhecimento e Domínio Prático) $\lambda^2 = 109.746$, $gl = 103$; $p < 0,001$; $\lambda^2/gl = 0,30$; CFI = 0,98 e RMSEA 0,019. Conclusão: o instrumento IP4-15 apresentou as evidências de validade de conteúdo, estrutura interna, precisão e



propriedades dos itens adequadas para avaliar o conhecimento e a prática da prevenção quaternária de acadêmicos do curso de medicina. Serão necessários estudos futuros para investigar a aplicabilidade do IP4-15 para outras populações.

Fomento
