

### Quiz 3 – Validação Psicométrica de Instrumentos em Saúde

1. 1. O que representa um índice de modificação (Modification Index - MI)?
  - a) O valor da carga fatorial de um item
  - b) A variância explicada por um fator
  - c) A melhoria esperada no ajustamento do modelo ao libertar um parâmetro
  - d) O número de fatores extraídos
2. 2. Qual é o valor de referência recomendado para considerar um índice de modificação relevante?
  - a)  $MI \geq 3,84$
  - b)  $MI \geq 7$
  - c)  $MI \geq 10$
  - d)  $MI \geq 0,5$
3. 3. Quando se justifica a adição de uma covariância entre erros de dois itens?
  - a) Sempre que os MI forem elevados
  - b) Quando os itens tiverem cargas fatoriais iguais
  - c) Quando os itens partilharem conteúdo semântico ou forem muito semelhantes
  - d) Quando os itens forem de fatores distintos
4. 4. Na validade de construto convergente, o valor da AVE (Average Variance Extracted) deve ser:
  - a) Inferior a 0,3
  - b) Igual a 1
  - c) Superior a 0,5
  - d) Negativo
5. 5. O critério de Fornell-Larcker é utilizado para avaliar:
  - a) A fiabilidade interna
  - b) A validade discriminante
  - c) O erro de medida
  - d) A normalidade multivariada
6. 6. Qual a interpretação adequada se o valor de p da AFC for  $> 0,05$ ?
  - a) O modelo está incorreto
  - b) O modelo ajusta-se bem aos dados (não se rejeita  $H_0$ )
  - c) Existe erro sistemático
  - d) A AFC não é apropriada