

Sobre o teste não paramétrico Qui-quadrado

Sobre o teste não paramétrico Qui-quadrado, avalie as afirmativas abaixo:

- 1) O teste não paramétrico do Qui-quadrado é também conhecido como teste de adequação do ajustamento
- 2) O teste do Qui-quadrado testa a hipótese nula de não haver diferença entre as frequências observadas de um determinado evento e as frequências que são realmente esperadas para este evento

Há alguma afirmativa correta? Se sim, qual(is)?

Selecione uma alternativa

A As afirmativas 1 e 2 estão incorretas

B Apenas a afirmativa 2 está correta

C Apenas a afirmativa 1 está correta

D Todas as afirmativas estão corretas