

MÉTODOS DE PESQUISA



**ESTATÍSTICA
SEM MATEMÁTICA
PARA AS
CIÊNCIAS DA SAÚDE**

**Christine P. Dancy
John G. Reidy
Richard Rowe**



Resumo de Estatística sem Matemática Para Ciências da Saúde

Esta obra apresenta a estatística para as ciências da saúde sem a utilização de fórmulas matemáticas complexas. Por meio de uma abordagem prática e acessível, os autores auxiliam a entender a lógica dos conceitos subjacentes às fórmulas, explicando como as análises são aplicadas em contextos reais de pesquisa na área. Estatística sem matemática para as ciências da saúde abrange desde conteúdos básicos para elaborar projetos de pesquisa, executar testes de hipóteses e realizar análises descritivas, até as mais elaboradas técnicas inferenciais.

Leitura essencial para estudantes e professores de estatística nas áreas das ciências da saúde.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)