

Mais um pouco de teoria

Avalie as alternativas abaixo e marque as corretas.

Selecione 2 alternativas

- A** A exigência fundamental de um processo de amostragem aleatória simples é que cada elemento da população tenha as mesmas chances de ser selecionado para fazer parte da amostra
- B** Na amostragem aleatória simples, separamos a população em subgrupos de elementos com características similares e depois realizamos a seleção da amostra
- C** Na amostragem por conglomerados, os subgrupos separados da população não precisam ser homogêneos
- D** O principal foco da inferência estatística é justamente gerar estimativas e testar hipóteses sobre os parâmetros amostrais, utilizando as informações da população