**07 - Sobre o teste não paramétrico de Mann-Whitney**

Sobre o **teste não paramétrico de Mann-Whitney**, assinale a alternativa correta:

Parte superior do formulário

* Alternativa correta



Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.

Alternativa correta! Em nosso notebook de aula, encontramos informações como estas e também os passos para construção de teste de hipóteses.

Parte inferior do formulário

 Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações com média distintas.

Alternativa errada! Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.





Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras dependentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.

Alternativa errada! Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.





Mann-Whitney é um teste paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.

Alternativa errada! Mann-Whitney é um teste não paramétrico utilizado para verificar se duas amostras independentes foram selecionadas a partir de populações que têm a mesma média.