

Programa didático de cursos intensivos

Módulo I: Básico SPSS (6 encontros de 2:30 horas cada)

- Banco de Dados: definição
 - Como criar um banco de dados
 - Como dar nome a uma variável
 - Como dar nome aos níveis de uma variável
 - Como acessar um banco de dados já existente
 - Como exportar um banco de dados para outro formato
- Descrição e exploração de dados:
 - Tipos de variáveis: definição
 - Como obter as estatísticas descritivas
 - Como obter a distribuição de frequências
 - Como fazer o *Box-plot* e histograma
 - Como obter outros gráficos: de barras e de setores
 - Como realizar alterações de dados para construção de gráfico
- Manipulação de variáveis:
 - Como criar uma variável a partir de uma data
 - Como criar uma variável através da combinação de outras
 - Como criar uma variável a partir de um cálculo com outras variáveis
 - Como categorizar uma variável quantitativa
 - Como criar uma variável a partir da contagem de outras
- Manipulação de arquivos:
 - Seleção de casos: *select cases*
 - Ordenação de casos: *sort cases*
 - Divisão de análises por grupos: *split file*
 - Juntar bancos: *merge files*
 - Edição do arquivo de resultados
- Manipulação de tabelas usando ícones de organização (*pivot trays*)
 - Edição e modificação das células
 - Exportação do arquivo de resultados
- Exemplos de algumas análises bivariadas:
 - Qui-quadrado
 - Teste t de Student