

Agenda/Schedule

| | 4 feb | 5 feb | 6 feb | 7 feb |
|------------------------|--|---|---|---|
| 9:30 Start | <p>Dia/Day 1: Conceitos básicos de regressão; Efeitos fixos e efeitos aleatórios; Coeficiente de correlação intra-classe; Introdução ao programa R.</p> <p>Basics of regression analysis; Fixed and random effects; Intraclass correlation coefficient; Introduction to R programming.</p> | <p>Dia/Day 2: Modelos multinível de ordenadas aleatórias; Ajustamento de modelos; Exercícios práticos no R.</p> <p>Multilevel random intercept models; Model fit indices; Practical exercises in R.</p> | <p>Dia/Day 3: Modelos multinível de coeficientes aleatórios; Estimação de coeficientes por grupo; Exercícios práticos no R.</p> <p>Multilevel random coefficient models; Group coefficients estimation; Practical exercises in R.</p> | <p>Dia/Day 4: Representação gráfica de resultados de modelos multinível; Apoio a trabalhos de investigação dos participantes.</p> <p>Visualisation of results of multilevel models; Support to research work of participants.</p> |
| 10:25 Interval (10min) | | | | |
| 11:25 interval (10min) | | | | |
| 12:30 Lunch (90min) | | | | |
| 15:20 interval (20min) | | | | |
| 17:00 closure | | | | |