

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA



MAT02023 - INFERÊNCIA B - 2019/2

Plano Aula 33

Markus Stein
09 December 2019

Trabalho Final

- Análise real ou simulação
- Passo a passo de realização de testes
- Interpretacoes de ICs e THs, valor p
- comparacoes TH/IC exatos/assintóticos
- Explorar nivel/tamanho de testes taxa de rejeição observada
- Explorar nível de confiança e cobertura do intervalo

Sugestões

Artigos de comparação de métodos: (idéias para o trabalho final)

- Alternatives to the usual likelihood ratio test in mixed linear models
- The Likelihood Ratio Test and Full Bayesian Significance Test under small sample sizes for contingency tables
- Approximating the full likelihood for marginal $2 \times J$ contingency tables and case-control data

Гarefa:	Definir	problema	e escrever	função	de veros	similhanç	a/poste	riori.