Universidade Federal do Paraná Setor de Ciências Exatas Departamento de Estatística

Nome Aluno 1

Nome Aluno 2

Título do Projeto

Curitiba 2016

Nome Aluno 1 Nome Aluno 2

Título do Projeto

Projeto de Pesquisa apresentado à disciplina Laboratório A do Curso de Graduação em Estatística da Universidade Federal do Paraná, como requisito para elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso.

Orientadora: Profa. Dra. Suely Ruiz Giolo

Curitiba 2016

Sumário

| 1 | INTRODUÇÃO | 3 |
|-----|--------------------------|---|
| 2 | OBJETIVOS | 4 |
| 2.1 | Objetivos Gerais | 4 |
| 2.2 | Objetivos Específicos | 4 |
| 3 | MATERIAL E MÉTODOS | 5 |
| 3.1 | Material | 5 |
| 3.2 | Métodos | 5 |
| 4 | CRONOGRAMA DE ATIVIDADES | 6 |
| | REFERÊNCIAS | 7 |

1 Introdução

Digite a introdução do projeto.

O estimador proposto por Kaplan e Meier (KAPLAN; MEIER, 1958) é Abadi et al. (2011), por exemplo, realizaram um estudo....

2 Objetivos

2.1 Objetivos Gerais

Analisar os dados do

2.2 Objetivos Específicos

- a) Identificar;
- b) Estudar ...;
- c) Discutir

3 Material e Métodos

Digitar paragrafo introdutório

3.1 Material

Descrever os dados e softwares a serem utilizados para a análise dos dados

3.2 Métodos

Descrever brevemente os métodos os quais se pretende utilizar

4 Cronograma de Atividades

| | ATIVIDADES | 02/2016 | 03/2016 | 04/2016 | 05/2016 | 06/2016 |
|----------|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Projeto de Pesquisa | | | | | |
| | Entrega da versão final do Projeto de Pesquisa ao orientador | | | | | |
| 2 | Elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso | | | | | |
| | Revisão de literatura sobre o tema | | | | | |
| | Análise dos dados e discussão dos resultados obtidos | | | | | |
| | Redação do trabalho de conclusão de curso | | | | | |
| | Leitura do trabalho pelo orientador e correções | | | | | |
| | Entrega do trabalho redigido aos membros da banca | | | | | |
| 3 | Defesa do Trabalho de Conclusão de Curso | | | | | |
| | Preparação e apresentação do trabalho de conclusão de curso | | | | | |
| 4 | Elaboração da Versão Final do Trabalho de Conclusão de Curso | | | | | |
| | Elaboração da versão final do TCC | | | | | |
| | Entrega da versão final do trabalho ao orientador | | | | | |

Referências

ABADI, A. et al. Comparison of aalen's additive and cox proportional hazards models for breast cancer survival: analysis of population-based data from british columbia, canada. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, v. 12, n. 11, p. 3113–3116, 2011.

KAPLAN, E. L.; MEIER, P. Nonparametric estimation from incomplete observations. *Journal of the American Statistical Association*, Taylor & Francis, v. 53, n. 282, p. 457–481, 1958.