



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-
GRADUAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA ACADÊMICA

**PROGRAMA DE
COMPONENTE
CURRICULAR**

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|--|----------|----------|----------------|----------|
| UNIDADE: Faculdade de Medicina | | DEPARTAMENTO: 03 Medicina Interna e Apoio Diagnóstico | | | | |
| COMPONENTE CURRICULAR | | | | | | |
| CÓDIGO | NOME | CARGA HORÁRIA | | | CRÉDITO | |
| MED504 | Bioestatística | T | P | E | TOTAL | 3 |
| | | 51 | | | | |

DOCENTE RESPONSÁVEL

Prof. Dr. Eduardo Martins Netto e Profa. Dra. Carla Hilário da Cunha Daltro

CURSO: Programa de Pós-Graduação em Medicina e Saúde (Mestrado e Doutorado)

ANO VIGENTE: 2015.1

EMENTA

Estudar os conceitos e métodos estatísticos descritivos e inferenciais aplicados no escopo do planejamento à interpretação de dados em saúde.

OBJETIVOS

Introduzir à teoria estatística e ao uso de métodos e técnicas em quantificação em saúde e ampliar o entendimento da literatura científica quantitativa.

METODOLOGIA

AULAS TEÓRICAS:

- exposição participada: aulas expositivas.
- dinâmica de análise de textos: envio e discussão de textos através da internet.

AULAS PRÁTICAS:

- utilização do pacote estatístico SPSS.

BIBLIOGRAFIA

1. Rosner B. Fundamentals of Biostatistics. 6 ed. Duxbury Press; 2005.
2. Soares JF, Siqueira AL. Introdução à estatística médica. UFMG; 1999.
3. Vieira S. Introdução a bioestatística. Campus; 1997.
4. Vieira S. Bioestatística: Tópicos Avançados. Campus; 2003.
5. Arango HG. Bioestatística. Guanabara Koogan; 2005.
6. Berquo ES, Souza JMPD, Gotlieb SLD. Bioestatística. EPU; 2006.
7. Medronho RDA, Bloch KV, Werneck GL. Epidemiologia. Atheneu Editora; 2005.