



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRO-REITORIA PARA ASSUNTOS DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS



DISCIPLINA:

Controle de Qualidade Biológico de Medicamentos

PROFESSOR RESPONSÁVEL: Dr.^a Eulália Camelo P. A. Ximenes

CRÉDITOS: 04

CARGA HORÁRIA: 60 horas

CÓDIGO: CF-944

NÍVEL: Mestrado e Doutorado

EMENTA

O programa abrange em relação ao medicamento e correlatos o problema de sua qualidade microbiológicas, método de análise e normas propostas (testes de segurança) assim como aspectos de sua conservação. Conceito e aplicação de antiseptia, antibióticos usos e consequências. Métodos alternativos de controle microbiológicos.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Farmacopéia Brasileira, IV ed., Atheneu, SP, 1988;
- The United States Pharmacopeia, XXIII. Easton Mack, 2000;
- Couper, M. S., Quality Control in the Pharmaceutical Industry, vol. I-III, Acad. Press, NY and London;
- Hugo and Russell, Pharmaceutical Microbiology, 2^a ed. Vol. I Blackwell scientific publication;
- Tavares, W., Manual de antibiótico equimioterapicos antiinfeciosos, 2^a ed. Atheneu;
- Neto Sarvier, A., Antibiótico na prática médica, 2^a ed;
- European Pharmacopeia, 3^a ed. CES, 1997.