



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
CÂMARA DE GRADUAÇÃO

PROGRAMA ANALÍTICO

DISCIPLINA

Código: IB 322	DIAGNÓSTICO CLÍNICO E LABORATORIAL
Créditos*: 02 (2T– 0 P)	Carga Horária: 30h

**Cada crédito Teórico ou Prático corresponde a 15 horas-aula*

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROFESSOR(ES):

OBJETIVO DA DISCIPLINA: Interrelacionar o diagnóstico clínico e laboratorial das principais patologias Reumatológicas, Hematológicas, Oncológicas, Neurológicas, Endócrinas e Nutricionais, Renais, Pulmonares, Hepáticas e Cardiopáticas. Ter noções básicas sobre exames complementares solicitados em diferentes patologias. Interpretar adequadamente o significado clínico destes exames. Ter noção dos principais fatores de erro dos exames subsidiários com implicações na confirmação diagnóstica. Conhecer as principais aplicações clínicas de exames subsidiários.

EMENTA: Noções gerais e interpretação dos laudos laboratoriais das principais patologias. Noções de diagnóstico baseada em evidências

PROGRAMA ANALÍTICO

PROGRAMA TEÓRICO

- 1) Noções de Diagnóstico Baseada em Evidências.
- 2) Conceitos de Sensibilidade e Especificidade de Exames Laboratoriais.
- 3) Avaliação Laboratorial Pré-operatória.
- 4) Interrelação Clínico Laboratorial em Doenças Reumatológicas, Colagenopatias Hereditárias, Hematológicas e Oncológicas, Neurológicas, Endócrinas e Nutricionais, Distúrbios Renais, Hepáticas, Pneumopáticas e cardiopáticas.
- 5) Discussão de Casos Clínicos.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica

LONGO, D.L., FAUCY, A.S., KASPER, E.L., HAUSER S.L., JAMESON, J.L. e

LOSCALZO, J. Medicina Interna de Harrison. 18ª. Edição, Editora McGraw-Hill, 4016p., 2013.

FERREIRA, A.W. e MORAES S.L. Diagnóstico Laboratorial das Principais Doenças Infecciosas e Autoimunes. 3ª. Edição. Editora EGK, 496p., 2013.

HENRY, J.B. Diagnóstico Clínico e Tratamento por Métodos Laboratoriais. 20ª. Edição Editora Manole, 1670p., 2008.

RAVEL, R. Laboratório Clínico - Aplicações Clínicas dos Dados Laboratoriais. 6ª. Edição., Editora EGK, 640p., 1997.

MARCONDES, M.; SUSTOVICH, D. R.; RAMOS, O. L. Clínica Médica. Propedêutica Fisiopatologia. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1979.

FRIEDMAN, M.; PAPPER, S. Diagnóstico Médico. Orientação e conduta. Rio de Janeiro, Livraria Atheneu, 1977.

GONÇALVES, E.L.; OLIVEIRA, H. L.; KIEFFER, J.; GERMEK, O. A.; PEREIRA, V. G. Manual de Clínica Medica . Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1980.

BECK, E. R.; FRANCIS, J. L.; SOUHAMI, R. Diagnóstico Diferencial. Rio de Janeiro, Editora Cultura Médica Ltda, 1981.

MARX, H. Diagnóstico Diferencial em Medicina Interna. Instrução Programada. São Paulo, Editora Manole Ltda, 1977.

Bibliografia Complementar

ANDRIOLO, Medicina Laboratorial – Guias de Medicina Ambulatorial e Hospitalar. 1ª ed., Ed. Manole, 2005.

GUIMARÃES, R. X.; GUERRA, C.C. Clínica e Laboratório. São Paulo, Savier, 1990.

HENRY, J. B. Diagnósticos Clínicos e Tratamento por Métodos Laboratoriais, São Paulo, Editora Manole Ltda.

MILLER, D.; GONÇALVES, R. R. Laboratório para o Clínico, Rio de Janeiro, Atheneu, 1999.

GHORAYEB, N.; MENEGHELO, R. S. Métodos Diagnósticos e Cardiologia. São Paulo, Atheneu, 1977.