



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
Autorizada pelo Decreto Federal Nº 77.496 de 27/04/76
Reconhecida pela Portaria Ministerial Nº 874/86 de 19/12/86
DEPARTAMENTO DE SAÚDE
ÁREA DE FARMÁCIA

VAGA: Professor Substituto

MATÉRIA/ÁREA DE CONHECIMENTO: Semiologia Aplicada à Farmácia

PERFIL: Graduação em Farmácia e, no mínimo, especialização na área.

PONTOS PARA SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO DO
MAGISTÉRIO SUPERIOR

1. Princípios e bases da saúde
2. Técnicas básicas para o exame físico
3. Sinais e sintomas relacionados ao sistema respiratório
4. Sinais e sintomas relacionados ao sistema urinário
5. Sinais e sintomas relacionados ao sistema endócrino
6. Interpretação clínica do Hemograma: alterações eritrocitárias
7. Interpretação clínica dos exames laboratoriais utilizados no pré-operatório
8. Provas laboratoriais da função hepática e das hepatites virais
9. Gasometria arterial e estudo eletrolítico
10. Marcadores laboratoriais utilizados nas alterações cardíacas

Referências

FERREIRA, Antonio Walter; AVILA, Sandra do Lago Moraes de.
Diagnóstico laboratorial : avaliação de métodos de diagnóstico das principais doenças infecciosas e parasitárias e auto-imunes, correlação clínico-laboratorial. 2. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
Autorizada pelo Decreto Federal Nº 77.496 de 27/04/76
Reconhecida pela Portaria Ministerial Nº 874/86 de 19/12/86
DEPARTAMENTO DE SAÚDE
ÁREA DE FARMÁCIA

FISCHBACH, F.T. **Manual de enfermagem: exames laboratoriais e diagnósticos.** 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005, p. 688-707.

LORENZI, T. F. **Manual de Hematologia.** 2. ed. São Paulo: Medsi, 1999.

RAVEL, R. **Laboratório Clínico.** 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1997.

ROUQUAYROL, M. Z. & ALMEIDA FILHO, N. **Epidemiologia & Saúde.** 6.ed. Rio de Janeiro: Medsi, 2003.

WALLACH, J. **Interpretação de exames laboratoriais.** 7. ed. Rio de Janeiro: Medsi & Guanabara Koogan, 2003.