

CURSO: Farmácia				
Turno: Integral				
INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2009	Unidade curricular Hematologia Clínica		Departamento CCO	
Período 7º	Carga Horária			Código CONTAC FA046
	Teórica 54	Prática 36	Total 90	
Natureza: Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito Patologia e Fisiologia II	Co-requisito ---	
EMENTA				
Diagnóstico clínico laboratorial das principais alterações hematológicas: Fisiologia e fisiopatologia.				
OBJETIVOS				
Reconhecer morfológicamente todas as células sanguíneas em condições normais e saber caracterizá-las em condições patológicas. Execução e interpretação das principais técnicas de diagnóstico hematológico. Interpretação do hemograma e associação com a fisiopatologia das doenças.				
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO				
a) Três avaliações escritas: 1ª prova - 30 pontos 2ª prova - 30 pontos 3ª prova - 30 pontos b) Relatórios (datas a combinar): 10,0 pontos				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
1. HOFFBRAND, A.V.; PETIT, J.E.; MOSS, P.A.H.; CARLQUIST, I. Fundamentos em Hematologia. 4ª ed. Artmed, Porto Alegre, 2004. 2. LORENZI, Therezinha Ferreira. Atlas de hematologia: clínica hematológica ilustrada. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 659 p. 3. RAPAPORT, Samuel I. Hematologia: introdução. 2.ed. São Paulo: Roca, 1990. 450 p.				
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR				
1. BAIN, Barbara J. Células sanguíneas: um guia prático. 4.ed. Porto Alegre: Artmed, 2007. 487 p. 2. FAILACE, Renato et al. Hemograma: manual de interpretação. 5.ed. Porto Alegre: Artmed, 2011. 424 p.. 3. LORENZI, Therezinha F. Manual de hematologia: propedêutica e clínica. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 710 p. 4. OLIVEIRA, Raimundo Antônio Gomes; POLI NETO, Adelino. Anemias e Leucemias: conceito básicos e diagnóstico por técnicas laboratoriais. São Paulo: Roca, 2004. 421 p. 5. PILLTO, Giancarlo (ed.); et al. The Washington manual: hematologia e oncologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 286 p.				