




## Ficha 1 (permanente)

Disciplina: <b>HEMATOLOGIA CLÍNICA</b>						Código: <b>MAC051</b>		
Natureza: ( <input checked="" type="checkbox"/> ) Obrigatória ( ) Optativa		( <input checked="" type="checkbox"/> ) Semestral ( ) Anual ( ) Modular						
Pré-requisito: <b>BP230</b>		Co-requisito: -		Modalidade: ( <input checked="" type="checkbox"/> ) Presencial ( ) Totalmente EaD ( ) ...% EaD*				
<b>CH Total: 90 hs</b> <b>CH semanal: 6 hs</b>	Padrão (PD): <b>30 hs</b>	Laboratório (LB): <b>60 hs</b>	Campo (CP): <b>0</b>	Estágio (ES): <b>0</b>	Orientada (OR): <b>0</b>	Prática Específica (PE): <b>0</b>	Extensão (EX): <b>0</b>	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): <b>0</b>
<b>EMENTA (Unidade Didática)</b>								
A disciplina estuda a fisiologia do sistema hematopoético e a fisiopatologia das séries eritrocitária, leucocitária e plaquetária, bem como técnicas para o diagnóstico laboratorial e o monitoramento terapêutico de doenças hematológicas. Também aborda a fisiologia da hemostasia, os distúrbios associados e os métodos de diagnóstico, além de conceitos de imuno-hematologia.								
<b>Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:</b> Profa. Dra. Izabella Castilhos Ribeiro dos Santos Weiss								
<b>Assinatura:</b>		 Prof.ª Dr.ª Izabella C. R. Santos Weiss Cred. do Depto. de Análises Clínicas SQ/UFPR - Siape nº 1307863						

\*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

Art. 9º da Resolução 30/90 – CEPE

**Padrão (PD):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente nos espaços de aprendizagem considerados padrão para as modalidades de ensino presencial e de educação à distância (EAD).

**Laboratório (LB):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente em espaços de aprendizagem estabelecidos com infraestrutura especializada, tais como laboratórios, oficinas e estúdios.

**Campo (CP):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente mediante atividades de campo.

**Estágio (ES):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente em ambientes de trabalho mediante estágios regulados pela Lei nº 11.778, de 25 de setembro de 2008.

**Orientada (OR):** conjunto de estudos e atividades direcionados à vivência na atuação acadêmica e/ou profissional, em seus mais amplos aspectos, desenvolvidos em espaços educacionais internos e/ou externos à UFPR, com a participação direta de docente responsável.

**Práticas Específicas (PE):** conjunto de atividades de natureza prática, desenvolvidas em ambientes que apresentem restrições ao quantitativo de alunos por docente e que exijam controle rigoroso envolvendo questões de segurança, dignidade, privacidade e sigilo e/ou atenção do docente individualizada ou a pequenos grupos para desenvolvimento do processo de ensino-aprendizagem, com a participação direta do docente responsável.

**Estágio de Formação Pedagógica (EFP):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidas fundamentalmente no âmbito da educação básica, sob a forma de “práticas de docência” e “práticas pedagógicas de organização do trabalho escolar”, envolvendo a orientação direta docente em ações que vão desde a intermediação no acordo de colaboração entre a UFPR e os estabelecimentos de ensino, até o acompanhamento sistemático e processual do planejamento, da execução e da avaliação das atividades desenvolvidas pelos licenciandos, o que requer o contato contínuo e presencial do professor nos diferentes campos de estágio e conseqüentemente a limitação de alunos por turma.



Ministério da Educação  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
Setor de Ciências da Saúde  
Departamento de Análises Clínicas

## Anexo da Ficha 1

Disciplina: <b>HEMATOLOGIA CLÍNICA</b>	Código: <b>MAC051</b>
--	-----------------------

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)**

LEWIS, S. M.; BAIN, B. J; BATES, I. **Hematologia prática de Dacie e Lewis**. 9.ed Porto Alegre: Artmed, 2006. 571p.

LORENZI, T. F.; D'AMICO, E. A. **Atlas de hematologia: clínica hematológica ilustrada**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 659p.

WINTROBE, M. M.; LEE, G. R. **Wintrobe's clinical hematology**. 10th ed Baltimore: Williams & Wilkins, 1999. 2v

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

BAIN, B. J. **Blood cells: a practical guide**. 2nd. ed. London: Blackwell Science, 1996. 326p.

HOFFBRAND, A. V. **Fundamentos em hematologia de Hoffbrand**. 7.ed Porto Alegre: Artmed, 2018. 371p.

LORENZI, T. F. **Manual de hematologia: propedêutica e clínica**. 4. ed Rio de Janeiro: MEDSI: Guanabara Koogan, 2006. 710 p.

SILVA, P. H. da; HASHIMOTO, Y. **Interpretação laboratorial do leucograma**. São Paulo: Robe, 2003. 237p.

ZAGO, M. A.; FALCÃO, R. P.; PASQUINI, R. **Hematologia: fundamentos e prática**. Edição revista e atualizada São Paulo: Atheneu, 2005.1081 p.

WILLIAMS, W. J.; BEUTLER, E. **Hematology**. 5th ed New York: McGraw-Hill, 1995. 1881p.