



Ficha 1 (permanente)

Disciplina: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE II - ANÁLISES CLÍNICAS						Código: MAC053		
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		(X) Semestral () Anual () Modular						
Pré-requisitos: MAC037, MAC038, MAC039, MAC046, MAC048, MAC051		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()% EaD*				
CH Total: 400 hs CH semanal: 26,7 hs	Padrão (PD): 0	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 400 hs	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Extensão (EX): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0
EMENTA (Unidade Didática)								
<p>Elaboração do plano de atividades do estagiário em laboratórios públicos ou privados, considerando as três partes envolvidas, conforme legislação vigente: estagiário, supervisor da parte concedente e o orientador (docente). O orientador deve intermediar o contato entre o estagiário e o supervisor, a fim de possibilitar a organização das atividades do estagiário em análises clínicas. Devem ser considerados os meios e recursos para o treinamento e a execução que visem proporcionar a experiência nos laboratórios, permitindo ao discente o exercício da interdisciplinaridade entre as análises, os resultados e as respectivas interpretações clínico-laboratoriais nas seguintes áreas de conhecimento: hematologia, bioquímica, urinálise, bacteriologia, imunologia, parasitologia, bem como em áreas especializadas de virologia, micologia, banco de sangue, citologia, toxicologia e/ou biologia molecular, dependendo do interesse do estagiário e do foco de atuação de cada local de estágio.</p>								
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Profa. Dra. Izabella Castilhos Ribeiro dos Santos Weiss								
Assinatura: _____								

*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.



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

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.

Anexo da Ficha 1

Disciplina: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE II - ANÁLISES CLÍNICAS	Código: MAC053
--	-----------------------

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

GREER, J.P.; ARBER, D.A.; GLABER, B.; LIST, A.F.; MEANS JR, R.T.; PARASKEVAS, F.; RODGERS, G.M. **Wintrobe's Clinical Hematology**, 13^a ed. EWW: Philadelphia, 2013, 2278p.

BURTIS, C.A.; BRUNS, D.E. **Tietz Fundamentals of Clinical Chemistry and Molecular Diagnosis**, 7^a ed: Elsevier W.B. Saunders Company Philadelphia, 2014, 1075p.

STRASINGER, S.K.; DI LORENZO, M.S. **Urinalysis and Body Fluids**, 6^a ed: F.A. Davis Company Philadelphia, 2014, 336p.

FERREIRA, A.W.; MORAES, S.L. **Diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas e autoimunes: correlações clínico-laboratoriais**. 3^a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013, 496p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

NEVES, D.P. **Parasitologia humana**, 13^a Ed: Atheneu São Paulo, 2018, 616p.

MACPHERSON, R.A. E PINCUS, M.R. **Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods**, 23^a ed: Elsevier Missouri, 2017, 1700p.

BARCELOS, L.F.; AQUINO, J.L. **Tratado de Análises Clínicas**, 1^o Ed. Editora Atheneu Rio de Janeiro, 2018, 880p.

HALL, J.E. E GUYTON, A.C. **Tratado de Fisiologia Médica**. 13^a Ed: Editora Elsevier Rio de Janeiro, 2016, 1176p.

Recomendações da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial para coleta de sangue venoso – 2. ed. Barueri: Minha Editora, 2010. Disponível em:

www.sbpc.org.br/upload/conteudo/320090814145042.pdf

MUNDT, L.A. E SHANAHAN, K. **Graff's Textbook of Urinalysis and Body Fluids**, 3^a Ed: Wolters Kluwer Philadelphia, 2016, 368p.

SILVA, P.H.; ALVES, H.B.; COMAR, S.R.; HENNEBERG, R.; MERLIN, J. E STINGHEN, S.T. **Hematologia Laboratorial**, 1^a Ed: Artmed Editora Porto Alegre, 2015, 448p.