




Ficha 1 (permanente)

Disciplina: PARASITOLOGIA APLICADA À FARMÁCIA						Código: BP229		
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		(X) Semestral () Anual () Modular						
Pré-requisito: BC085		Co-requisito: -	Modalidade: () Presencial () Totalmente EaD () ...% EaD*					
CH Total: 45 hs CH semanal: 3 hs	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 15	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Extensão (EX): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0
EMENTA (Unidade Didática)								
<p>Estudo das principais parasitoses humanas que ocorrem no Brasil. Sendo abordado a sistemática, morfologia, ciclo biológico, aspectos gerais da patogenia e do diagnóstico, epidemiologia, profilaxia e bases terapêuticas.</p>								
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Profa. Dra. Lucy Ono, 20/07/2020.								
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.

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 consequentemente a limitação de alunos por turma.



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Ciências Biológicas
Departamento de Patologia Básica

Anexo da Ficha 1

Disciplina: PARASITOLOGIA APLICADA À FARMÁCIA	Código: BP229
--	----------------------

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

COURA, J.R. **Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. 2. ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2006.

NEVES, D.P.; MELO, L.M., GENARO, O.; LINARDI, P.M. **Parasitologia Humana**. 13. ed. São Paulo/Rio de Janeiro: Atheneu, 2016.

REY, L. **Parasitologia**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

CIMERMAN, B. & S. **Parasitologia Humana e seus Fundamentos Gerais**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.

COURA, J.R. **Síntese das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

NEVES, D. P. **Parasitologia Dinâmica**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.

NEVES, D. P. **Atlas Didático de Parasitologia**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

GOCKEL-BLESSING, E.A. **Parasitologia clínica: uma abordagem clínico-laboratorial**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

FOCACCIA, R. & VERONESI, R. **Tratado de Infectologia**. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.