

Programa Analítico de Disciplina

CBF 264 - Parasitologia Humana

Campus UFV - Florestal -

Catálogo: 2019

Número de créditos: 4
Carga horária semestral: 60h
Carga horária semanal teórica: 2h
Carga horária semanal prática: 2h
Semestres: I

Objetivos

- Oferecer uma formação geral de conhecimentos, habilidades e atitudes;
- Conhecer, descrever e identificar os parasitos do homem e seus ciclos de vida;
- Desenvolver as capacidades de observação, comunicação interpessoal, aprendizagem ativa e trabalho em grupo;
- Relacionar a teoria com a prática;
- Proporcionar autonomia e iniciativa;
- Promover a interdisciplinaridade entre disciplinas correlacionadas;
- Valorizar a responsabilidade do conhecimento autônomo para sua prática e responsabilidade social.

Ementa

Introdução à Parasitologia. Protozoários parasitos do homem. Platyelmintos parasitos do homem. Nematelmintos parasitos do homem. Artrópodos parasitos do homem.

Pré e co-requisitos

CBF 261 e CBF 335

Oferecimentos obrigatórios

Não definidos

Oferecimentos optativos

Curso	Grupo de optativas
Ciências Biológicas	Geral

CBF 264 - Parasitologia Humana

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Introdução à Parasitologia	4h	0h	0h	0h	4h
2. Protozoários parasitos do homem	10h	0h	0h	0h	10h
3. Platelminhos parasitos do homem	5h	0h	0h	0h	5h
4. Nematelmintos parasitos do homem	5h	0h	0h	0h	5h
5. Artrópodos parasitos do homem	6h	0h	0h	0h	6h
6. Introdução à prática em parasitologia	0h	6h	0h	0h	6h
7. Diagnóstico parasitológico	0h	2h	0h	0h	2h
8. Diagnóstico coproparasitológico	0h	6h	0h	0h	6h
9. Diagnóstico de parasitos do sangue e tecidos	0h	6h	0h	0h	6h
10. Identificação de moluscos de importância médica	0h	2h	0h	0h	2h
11. Identificação de artrópodos de importância médica	0h	2h	0h	0h	2h
12. Educação para a Saúde	0h	6h	0h	0h	6h
Total	30h	30h	0h	0h	60h

(T)Teórica; (P)Prática; (ED)Estudo Dirigido; (Pj)Projeto; Total(To)

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Apresentação de conteúdo pelos estudantes, mediado pelo professor; Apresentação de conteúdo utilizando aprendizado ativo; Debate mediado pelo professor; e Seminários
Prática	Desenvolvimento de projeto; Prática executada por alguns estudantes, sendo demonstrativa para a maioria dos estudantes; Prática investigativa executada por todos os estudantes; e Resolução de problemas
Estudo Dirigido	Clínica, Debate e Resolução de problemas
Projeto	Projeto de ensino
Recursos auxiliares	Transporte para visita Técnica

CBF 264 - Parasitologia Humana

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
NEVES, D. P. Parasitologia. 11ª ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2005. 494 p.	1
REY, L. Parasitologia. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2008. 888 p.	0
STORER, I. I.; USINGER, R. L.; STEBINS, R. C.; NYBAKKEN, J. W. Zoologia geral. 6ª ed. São Paulo: Cia Editora Nacional, 2000.	0

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
BEGON, M., TOWNSEND, C. R.; HARPER, J. L. Ecologia: de indivíduos a ecossistemas. 2ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2007. 740p.	4
FORTES, E. Parasitologia veterinária. 4ª ed. São Paulo: Ícone Editora, 2004.	0
HICKMAN, C. P. JR.; LARSON, A.; ROBERTS, L. S. Princípios integrados de zoologia. 11ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.	3
ODUM, E. P.; BARRETT, Gary W. Fundamentos de Ecologia. São Paulo: Cengage Learning, 2007. 612p.	3
RUPPERT, E. E.; BARNES, R. D.; FOX, R. S. Zoologia dos Invertebrados. 7ª ed. São Paulo: Ed. Roca, 2005.	4