

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

FACULDADE DE FARMÁCIA





DIDATI

DISCIPLINA: PARASITOLOGIA HUMANA F

CÓDIGO: PAR015

DEPARTAMENTO: Parasitologia

PRÉ-REQUISITO(S): Citologia e Histologia F (MOF034)

PERÍODO	TIPO	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA		
			Teórica	Prática	Total
4	ОВ	4	15h	45h	60h

EMENTA

Agentes etiológicos de doenças parasitárias humanas, vetores e reservatórios. Aspectos morfológicos e taxonômicos dos agentes etiológicos. Reconhecimento morfológico das formas evolutivas. Ciclo biológico, transmissão, relação hospedeiro/parasito, patogenia, epidemiologia e profilaxia.

Faculdade

PROGRAMA TEÓRICO-PRÁTICO:

- Parasitologia
- Introdução à Parasitologia
- Relação Parasito-hospedeiro
- Protozoologia: introdução ao Protozoa. Gênero Leishmania, Leishmaniose Tegumentar Americana e Leishmaniose Visceral Americana. Gênero Trypanosoma, T. cruzi, doença de Chagas. Gênero Plasmodium, P. vivax, P. falciparum, P. malariae, P. ovale, malária. Toxoplasma gondii, toxoplasmose. Entamoeba histolytica, Entamoeba coli, amebíase. Giaridia lamblia, giardíase. Balantidium coli, balantidíase. Trichomonas vaginalis, trichomoníase. Schistosoma mansoni, esquistossomose. Malacologia, Família Planorbidae, Gênero Biomphalaria: B. glabrata, B. tenagophila e B. straminea
- Helmintologia: introdução aos Helminthes. Taenia saginata, Taenia solium, Teníase e cisticercose. Fasciola hepática. Malacologia, Família Lymnaeidae, Gênero Lymnaea. Echinococcus granulosus, hidatidose. Hymenolepis nana, himenolepíase. Ascaris lumbricoides, ascaridíase, larva migrans visceral. Enterobirus vermicularis, enterobíase. Trichiuris trichiura, trichiuríase. Família Ancylostomatídae, Necator americanus, Ancylostoma duodenale, ancilostomíase, larva migrans cutânea. Strongyloides stercoralis, estrongiloidíase. Wuchreria bancrofti, filaríose linfática. Onchocerca volvulus, oncocercose
- Entomologia
- Ordem Hemiptera: Família Reduvidae e Cimicidae
- Ordem Diptera, Ordem Nematocera: Família *Phlebotomidae, Simulidae Ceratopogonidae, Culicidae*
- Ordem Brachycera: Família Muscidae, Sarcophagidae, Caliphoridae
- Ordem Siplhnaptera: Família Pediculidae
- Ordem Acari: Familia Ixodidae, Argasidae

Para verificar a autenticidade desse documento acesse http://www.farmacia.ufmg.br/validarementa utilizando o código: YgHrerhK



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

FACULDADE DE FARMÁCIA





BIBLIOGRAFIA

NEVES, D.P. Parasitologia Humana. 10. Ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2000, 428 p.

REY, L. Parasitologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1992. 695 p.

VERONESI, R., Doenças infecciosas e parasitarias. 8ª. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.

Faculdade de Farmácia UFMG

UFMG

ODE COORDENACIO DE ATORIO DE ATORIO DE COORDENACIO DE COORDENACIO DE ATORIO DE ATO

Para verificar a autenticidade desse documento acesse http://www.farmacia.ufmg.br/validarementa utilizando o código: YgHrerhK