

PARASITOLOGIA

(Programa)

Mínimo de 30 horas, entre aulas teóricas e práticas, devendo o programa versar, em linhas gerais, sobre:

Parasitologia: generalidades. Divisão.

Estudo dos helmintos. Morfologia, biologia e classificação. Platelminhos.

Trematódeos: morfologia, biologia e classificação. *Schistosoma mansoni*. Morfologia, biologia e classificação dos cestódeos. *Taenia solium* e *Taenia saginata*. *Echinococcus granulosus*. *Hymenolepis nana*.

Estudo dos nematódeos. *Strongyloides stercoralis*. Ancilostomídeos. *Enterobius vermicularis*. *Ascaris lumbricoides*. *Trichocephalus trichiurus*. *Wuchereria bancrofti*.

Estudo dos protozoários parasitas do homem. *Entamoeba histolytica*.

Giardia lamblia. *Trichomonas vaginalis*. *Trypanosoma cruzi* e *gambiensi*.

Leishmania braziliensis, *L. trópica* e *L. conovani*. *Plasmodium vivax*,

P. falciparum, *P. malariae*.

Entomologia. Estudo dos artrópodos e insetos transmissores de doenças.

Nota: - Pelo menos 10 horas deverão ser reservadas para aulas práticas, versando sobre:

Estudo prático dos platelmintos

Exame de fezes: métodos direto, de Faust, pela sedimentação.

Estudo prático dos hemelmintos.

Estudo prático dos protozoários parasitas do homem.

..*.*.*