**Programme de parasitologie-mycologie**

Introduction a la parasitologie
Amibes et Amibiase
Les Amibes libres.
Flagellés intestinaux et urogénitaux.
Les ciliés
Leishmanies et Leishmanioses
Trypanosomes et Trypanosomiases
Toxoplasme et Toxoplasmose
Plasmodiums et Paludisme
Babésiose et Thélériose
Cryptosporidiose
Isosporose
Sarcocystose
Cyclosporose
Blastocystose
Microsporidiose
Généralités sur les Helminthes
Cestodes parasites de l'homme a l'état adulte
Cestodes parasites de l'homme a l'état larvaire
Douves et Distomatoses
Schistosomes et Schistosomiases
Nématodes et Nématodoses a transmission per-os
Nématodes et Nématodoses a transmission trans-cutanée
Syndromes de Larva Migrans Viscérale et cutané
Filaires et Filarioses
Notions d'Entomologie Médicale
Introduction a la Mycologie
Candida et Candidoses
Malassezioses
Cryptococcus et Cryptococcose
Pneumocystis et Pneumocystose
Dermatophytes et Dermatophyties
Aspergillus et Aspergilloses
Mycétomes
Sporothrix et sporotrichose
Histoplasmoses
Blastomycoses -  Coccidioidomycose
Les opportunistes parasitaires et fongiques au cours du SIDA