

I N D I C E

	<u>Págs.</u>
- INTRODUCCION	1
Dificultad en la identificación de varias especies de dermatofitos	1
- CARACTERES GENERALES DE LOS DERMATOFITOS	3
Género Trichophyton	4
Género Microsporum	5
Género Epidermophyton	5
Aspecto macroscópico de los dermatofitos	5
Reservorios de los dermatofitos	6
Forma parasitaria	7
Manifestaciones clínicas	9
Inmunología de las dermatomicosis	17
Hipersensibilidad	18
Dermatofitides	18
Diagnóstico diferencial	20
- DIAGNOSTICO DE LABORATORIO	21
Examen directo	21

Cultivos	23
Observación de los cultivos	27
Pleomorfismo	28
- TRICHOPHYTON MENTAGROPHYTES	31
Morfología en cultivos	31
Exigencias nutricionales de T. mentagrophytes y T. rubrum	32
Dos propiedades fundamentales de T. mentagro- phytes	34
Epidemiología	35
Morfología parasitaria	36
- TRICHOPHYTON RUBRUM	37
Morfología en cultivos	37
Epidemiología	38
Morfología parasitaria	40
- TRICHOPHYTON TONSURANS	42
Morfología en cultivos	42
Exigencias nutricionales	50
Epidemiología	53
Morfología parasitaria	55

- RESUMEN Y CONCLUSIONES	104
Procedimientos seleccionados	104
Experiencia personal	107
- BIBLIOGRAFIA	110
- FE DE ERRATAS	118
- INDICE	119

- - - -