



ÍNDICE DE MATERIAS

CAPÍTULO PRIMERO. — *Introducción al estudio de la parasitología.* 1

Importancia de la parasitología en Medicina	1
Distintos modos de parasitismo	2
Relaciones de los parásitos con sus huéspedes	4
Modos de evolución de los parásitos	5
Los huéspedes intermediarios	6
Los reservorios de virus	8
Acción patógena de los parásitos	9
Profilaxis de las enfermedades parasitarias	13
Clasificación y nomenclatura de las enfermedades parasitarias	14
Clasificación de los parásitos.	15
Parásitos animales (15). Organismos unicelulares con afinidades mal definidas (18). Parásitos vegetales (18).	

PRIMERA SESIÓN. — *Los dípteros* 19

Los mosquitos	20
Los flebótomos	37
Los simúlidos	41
Los tábanos	44
Las moscas picadoras	47
Las estomosis (47). Las glosinas (48).	
Los dípteros con larvas parásitas	52
Las larvas de las moscas (54). Las larvas de hipodermas o rezno de los bovinos (56). Las larvas de dermatobia (56). El estro del carnero (59).	

SEGUNDA SESIÓN. — *Afanípteros, hemípteros, anopluros, ácaros* . 61

Afanípteros	61
Las pulgas (61). La nigua (66).	
Hemípteros	67
Las chinches (68). Los triatomas o reduvius (70).	

Anopluros	72
Los piojos (73).	
Ácaros	76
Los ácaros hematófagos (76). Los ácaros cutículas (88). Lingua- túlidos y porocéfalos (92).	
TERCERA SESIÓN. — Los nematodos	97
Ascaris	100
Oxiuro	103
Anguílula intestinal	104
Tricocéfalo	107
Triquina	108
Anquilostoma	112
Necator	114
Filaria de Bancroft	115
Filaria de Malasia	118
Loa	119
Filarias aperiódicas	120
<i>Dipetalonema streptocerca</i>	121
<i>Onchocerca volvulus</i>	121
Filaria de Medina	126
<i>Angiostrongylus cantonensis</i> y meningitis con eosinófilos.	129
CUARTA SESIÓN. — Trematodos	131
Duela del intestino	137
Gran duela del hígado	138
Pequeña duela del hígado	142
Duela de China	144
Duela de los félicos	146
Duela del pulmón	148
Distomatosis erráticas	151
Bilharzias	151
<i>Schistosoma haematobium</i> (154). <i>Schistosoma mansoni</i> (156). <i>Schistosoma japonicum</i> (159). <i>Schistosoma intercalatum</i> (163). Dermatitis de los nadadores (163). Notas sobre el diagnóstico de las bilharziasis (163).	
Los moluscos, huéspedes intermediarios de los trematodos	165
Profilaxis de las bilharziasis	174
QUINTA SESIÓN. — Los cestodos	175
La tenia armada	181
La tenia inerte	185
La tenia equinococo	188
<i>Echinococcus multilocularis</i>	194
<i>Taenia multiceps</i> y <i>taenia serialis</i>	195

<i>Hymenolepis nana</i> y <i>diminuta</i>	196
<i>Hymenolepis nana</i> (196). <i>Hymenolepis diminuta</i> (198).	
<i>Dipylidium canicum</i>	198
Botriocéfalo	200
SEXTA SESIÓN. — Infusorios flagelados	209
Infusorios. El <i>Balantidium coli</i>	209
Flagelados	210
Los flagelados intestinales (212). <i>Trichomonas vaginalis</i> (216).	
Los flagelados sanguícolas (216). Los tripanosomas (218). Las	
<i>Leishmania</i> (227).	
SÉPTIMA SESIÓN. — Esporozoarios, rizópodos, espiroquetas, Bartonella, Rickettsias, Toxoplasma, Pneumocystis	237
Esporozoarios	237
Coccidia	237
<i>Plasmodium</i> del paludismo	241
Estudio de los diversos <i>Plasmodia</i> (244). Inmunidad, pre-	
munición (246). Paludismo crónico (248). Tratamiento del	
paludismo (248). Profilaxis (251).	
Las amibas	255
Género <i>Entamoeba</i>	256
<i>Endolimax</i>	263
<i>Pseudolimax butschlii</i>	264
<i>Dientamoeba fragilis</i>	265
La amibiasis y sus complicaciones (267). Tratamiento de la	
amibiasis (269). Profilaxis de la amibiasis (270).	
Las espiroquetas	270
Las borrelias de las fiebres recurrentes	271
<i>Borrelia recurrentis</i> y fiebre recurrente cosmopolita (271).	
Borreliia de las fiebres recurrentes esporádicas por garrapa-	
tas (274).	
Treponematosi	276
<i>Bartonella</i>	279
Las <i>Rickettsias</i>	281
Caracteres generales de las <i>Rickettsias</i>	281
<i>Rickettsias</i> y rickettsiosis	282
Fiebres tifoexantemáticas	282
Las demás rickettsiosis	288
Coxielosis o fiebre Q	290
<i>Toxoplasma</i>	292
<i>Pneumocystis</i>	295
OCTAVA SESIÓN. — Examen coprológico	297
Conducta del examen coprológico	297
Precauciones a tomar (297). Examen macroscópico (298). Exa-	