

# Περιεχόμενα

ΠΡΟΛΟΓΟΣ.....	21
ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....	23
Επιζωοτιολογία / Επιδημιολογία .....	24
Οικονομικές επιπτώσεις .....	25
Σχέσεις παρασίτου και ξενιστή .....	26
Παθογόνος δράση .....	28
Μηχανισμοί άμυνας του ξενιστή .....	28
Αποφυγή των μηχανισμών άμυνας του ξενιστή από τα παράσιτα .....	32
Μηχανισμοί άμυνας, αναμολύνσεις και ομοιοστασία .....	36
Αλλοιώσεις .....	38
Συμπτώματα .....	38
Διάγνωση .....	38
Καταπολέμηση .....	39
1. Φαρμακευτική αγωγή .....	39
2. Μέτρα ελέγχου .....	45
Δημόσια υγεία .....	47
Κατάταξη των παρασιτώσεων .....	47

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΜΗΡΥΚΑΣΤΙΚΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	53	Σαρκοκυστίωση .....	68
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	53	Μπαμπεζίωση .....	70
Εϊμερίωση .....	53	Τείλερίωση .....	72
Κρυπτοσποριδίωση .....	55	<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	73
Τζιαρντίωση.....	58	<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	73
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	59	Φασιόλωση .....	73
Τριπριχομόνωση-Τετραπριχομόνωση ..	59	Δικροκοιλίωση .....	78
Ενταμοιβάδωση .....	60	Παραμφιστόμωση .....	80
Μπαξτονέλλωση .....	60	Σχιστοσώμωση .....	82
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	61	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	84
Τριπριχομόνωση .....	61	Μονιεζίωση .....	85
Τοξοπλάσμωση .....	62	Αβιτελλίνωση .....	86
Νεοσπόρωση .....	65	Στιλεζίωση .....	87
Χαμμοντίωση .....	66	<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	87
Μπεζνοϊτίωση .....	67	Κυστικέρκωση .....	87

Κοινούρωση .....	91	α) Δικτυοκαούλωση .....	126
Υδατίδωση .....	92	β) Πρωτοστρογγυλίδωση .....	129
<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	95	<b>ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ</b> .....	131
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ .....	95	Θελαζίωση .....	132
Γκονγκυλονήμωση .....	95	Σεταρίωση .....	132
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΣΤΟΜΑΧΟΣ .....	96	Πελοδήρωση-Ραβδίτιωση.....	133
Γαστρική τριχοστρογγυλίδωση .....	96	<b>ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	133
α) Αιμόνωση .....	96	<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	134
β) Οστερταζίωση .....	101	Σπλαχνική λινγκουατούλωση .....	134
γ) Γαστρική τριχοστρογγύλωση .....	104	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	135
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	112	<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	135
Εντερική τριχοστρογγυλίδωση .....	112	Δεμοδηκτική ψώρα .....	135
α) Εντερική τριχοστρογγύλωση .....	112	Σαρκοπτική ψώρα .....	137
β) Κοοπέρωση .....	114	Ψωροπτική ψώρα .....	139
γ) Νηματοδήρωση .....	115	Χοριοπτική ψώρα .....	141
Νεοασκαρίωση-Τοξοκάρωση .....	116	<b>ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ</b> .....	142
Στρογγυλοειδωση .....	117	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	145
Μπουνοστόμωση .....	119	Μαλλοφάγωση .....	145
Καπιλλαρίωση .....	121	Σιφουνκουλάτωση ή ανοπλούρωση..	147
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΤΥΦΛΟ-ΠΑΧΥ		Προσβολή από αιμομυζητικά	
ΕΝΤΕΡΟ .....	121	έντομα.....	148
Οισοφαγοστόμωση .....	121	Προσβολή από ενοχλητικά δίπτερα	
Σαμπερτίωση .....	123	έντομα.....	153
Τριχουρίωση.....	124	Μυΐωση .....	156
Σκριαμπινήμωση .....	125	Οίστρωση .....	158
<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b> .....	125	Υποδέρμωση .....	160
Παρασιτική βρογχοπνευμονία .....	125		

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΙΠΠΟΕΙΔΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	167	<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	171
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	167	<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	171
Τζιαρντίωση .....	167	Φασιόλωση .....	171
Τριπριχομόνωση .....	167	Δικροκοιλίωση .....	172
Εϊμερίωση .....	167	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	172
Κρυπτοσποριδίωση .....	168	Ανοπλοκεφάλωση .....	172
Μπαλαντιδίωση .....	168	<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	173
<b>ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ</b> .....	169	Κυστικέρκωση .....	173
Τρυπανοσώμωση.....	169	Κοινούρωση .....	173
Μπαμπεζίωση .....	170	Υδατίδωση .....	173
Τεϊλερίωση .....	170	<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	173
Τοξοπλάσμωση .....	170	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΣΤΟΜΑΧΟΣ .....	173
Νεοσπώρωση .....	170	Τριχοστρογγύλωση .....	173
Σαρκοκυστίωση .....	171	Γαστρική αβρονήμωση-δρασίωση ..	174

ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	176	<b>ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	195
Στρογγυλοειδωση .....	176	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	195
Παρασκαρίωση .....	177	<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	196
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΤΥΦΛΟ-ΠΑΧΥ		Δεμοδικτική ψώρα .....	196
ΕΝΤΕΡΟ .....	179	Ψωροπική ψώρα .....	196
Στρογγύλωση .....	179	Χοριοπική ψώρα .....	196
Στρογγυλίδωση-Τριχονηματίδωση ..	183	Σαρκοπική ψώρα .....	196
Οξουρίωση .....	185	<b>ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ</b> .....	197
<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b> .....	187	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	197
Δικτυοκαούλωση .....	187	Μαλλοφάγωση .....	197
<b>ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ</b> .....	189	Σιφουγκουλάτωση ή ανοπλούρωση ..	197
Τριχινέλλωση .....	189	Προσβολή από αιμομυζητικά	
Θελαζίωση .....	190	έντομα .....	198
Δερματική αβρονήμωση-δρασίωση ..	190	Προσβολή από ενοχλητικά δίπτερα	
Μικρονήμωση, πελοδήρωση -		έντομα .....	198
ραβδιτίωση .....	190	Μυΐωση .....	199
Παραφιλαρίωση .....	191	Γαστεροφιλωση .....	199
Σεταρίωση .....	193	Ρινοοίστρωση .....	202
Ονκοκέρκωση .....	193	Υποδέρμωση .....	202

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΧΟΙΡΟΥ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	205	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	212
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	205	<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	212
Εϊμερίωση .....	205	Κυστικέρκωση .....	212
Ισοσπύρωση .....	206	Υδατίδωση .....	214
Κρυπτοσποριδίωση .....	207	<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	214
Βλαστοκυστίωση .....	207	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ .....	215
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	207	Γκονγκυλονήμωση .....	215
Ενταμοιβάδωση .....	207	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΣΤΟΜΑΧΟΣ .....	215
Μπαλαντιδίωση .....	207	Σπιροκερκίδωση .....	215
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	208	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	216
Τοξοπλάσμωση .....	208	Ασκαρίωση .....	216
Χαμμοντίωση .....	208	Τριχοστρογγύλωση .....	219
Σαρκοκυστίωση .....	209	Στρογγυλοειδωση .....	219
Μπαμπεζίωση .....	210	Γλομποκεφάλωση .....	221
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	210	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΤΥΦΛΟ-ΠΑΧΥ	
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	210	ΕΝΤΕΡΟ .....	222
Φασιόλωση .....	211	Οισοφαγοστόμωση .....	222
Δικροκοιλίωση .....	211	Τριχουρίωση .....	224
Βραχυλαΐμωση .....	211	ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	225
Εχινοκάσμωση .....	211	Μεταστρογγύλωση .....	225
		ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	227

Τριχινέλλωση .....	227	Δεμοδηκτική ψώρα .....	232
Πελοδηρίωση ή ραβδιώωση .....	229	ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ .....	233
ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΗ .....	229	ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ .....	233
ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ .....	230	Σιφουνκούλατωση ή	
ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ .....	230	ανοσιούρωση .....	234
ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ .....	230	Προσβολή από αιμομυζητικά	
ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ .....	230	έντομα .....	235
Σαρκοπτική ψώρα .....	230	Μυΐωση .....	235

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΣΑΡΚΟΦΑΓΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	239	Ταινίωση .....	274
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	239	Εχينوκόκκωση .....	276
Τζιαρντίωση .....	239	<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	278
Βλαστοκυτίωση .....	239	Τετραθυριδίωση .....	278
Ισοσπόρωση .....	239	Σπαργάνωση .....	279
Κρυπτοσποριδίωση .....	241	<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	280
Τοξοπλάσωση .....	241	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ .....	280
Νεοσπόρωση .....	245	Σπироκέρκωση .....	280
Χαμμοντίωση .....	246	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΣΤΟΜΑΧΟΣ .....	282
Μπεζνοϊτίωση .....	247	Ολλουλάνωση .....	282
Σαρκοκυτίωση .....	248	Φυσαλοπέρωση .....	283
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	249	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	284
Ενταμοιβάδωση .....	249	Τοξοκάρωση .....	284
Μπαλαντιδίωση .....	250	Τοξασκαρίωση .....	289
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	250	Αγκυλοστομόωση-Ουστιναρίωση .....	290
Λείσμανίωση .....	250	Στρογγυλοειδίωση .....	294
Ηπατοζώνωση .....	262	Τριχοστρογγύλωση .....	296
Μπαμπεζίωση .....	263	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΤΥΦΛΟ-ΠΑΧΥ	
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	264	ΕΝΤΕΡΟ .....	296
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	264	Τριχουρίωση .....	296
Ετεροφυΐδωση .....	264	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΗΠΑΡ .....	297
Εχινόχασμωση .....	266	Καπιλλαρίωση .....	297
Αλαρίωση .....	266	ΑΝΑΓΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	298
Οπισθορχίωση .....	267	Καπιλλαρίωση .....	298
Μετορχίωση .....	268	Αιλουροστρογγύλωση .....	299
<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	268	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	301
Σπιρομέτρωση .....	269	Αγγειοστρογγύλωση .....	301
Μεσοκεστοειδίωση .....	270	Διροφιλαρίωση .....	302
Διπυλιδίωση .....	271	ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	307
Διπλοπυλιδίωση .....	272	Καπιλλαρίωση .....	307
Τζογιεξιέλλωση .....	273	ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	307
		Τριχινέλλωση .....	307

Πελοδήρωση-Ραβδίωση .....	308	Πνευμονοσσοειδωση .....	319
Δερματική διροφιλαρίωση .....	308	ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ .....	320
Διπεταλονήωση .....	309	ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ .....	322
Θελαζίωση .....	310	Μαλλοφάγωση .....	322
Ονκοκέρκωση .....	310	Σιφονκουλάτωση ή	
<b>ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	311	ανοπλούρωση .....	323
<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	311	Προσβολή από αιμομυζητικά	
Ρινική λινγκουατούλωση .....	311	έντομα .....	324
<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	312	Προσβολή από ψύλλους ή	
<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	313	σιφοναπτέρωση .....	324
Δεμοδηκτική ψώρα .....	313	Μυΐωση .....	327
Σαρκοπική ψώρα .....	314	Νοσήματα μετά την επαφή,	
Νωτοεδρική ψώρα .....	316	την εισπνοή, ή την κατάποση	
Ωτοδηκτική ψώρα .....	316	εντόμων .....	328
Σεύλητιέλλωση .....	318		

### ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΛΑΓΟΜΟΡΦΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	331	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΤΥΦΛΟ-ΠΑΧΥ	
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	331	ΕΝΤΕΡΟ .....	338
Εϊμερίωση .....	331	Πασσαλούρωση .....	338
Κρυπτοσποριδίωση .....	333	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΗΓΙΑΡ .....	339
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	333	Καπιλλαρίωση .....	339
Τοξοπλάσωση .....	333	<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	339
Χαμμοντίωση .....	333	Σπλαχνική λινγκουατούλωση .....	339
Σαρκοκυστίωση .....	333	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	339
Εγκεφαλιτοζωόνωση .....	334	<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	339
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	335	Σεύλητιέλλωση .....	339
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	335	Ψωροπική ψώρα .....	340
Φασιόλωση .....	335	Χοριοπική ψώρα .....	342
Δικροκοιλίωση .....	335	Νωτοεδρική ψώρα .....	342
<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	336	Δεμοδηκτική ψώρα .....	342
Κιπποταινίωση .....	336	Σαρκοπική ψώρα .....	342
<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	336	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	342
Κυστικέρκωση .....	336	Σιφονκουλάτωση ή	
Κοινούρωση .....	336	ανοπλούρωση .....	343
Υδατίδωση .....	337	Προσβολή από αιμομυζητικά	
<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	337	έντομα .....	344
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	337	Προσβολή από ψύλλους ή	
Τριχοστρογγύλωση .....	337	σιφοναπτέρωση .....	344
Στρογγυλοειδωση .....	338	Μυΐωση .....	345

### ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΣΚΑΝΤΖΟΧΟΙΡΟΥ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	349	Κρενοσώμωση .....	355
Εϊμερίωση-Ισοσπόρωση .....	349	<b>ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΗ</b> .....	356
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	350	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	357
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	350	ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ .....	357
Βραχυλαίμωση .....	350	Δεμοδηκτική ψώρα .....	357
<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	351	Ωτοδηκτική ψώρα .....	357
Υμενολεπίωση-Βαμπιρολεπίωση .....	352	Χοριοπική ψώρα .....	358
<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	352	Νωτοεδρική ψώρα .....	358
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	352	Σαρκοπική ψώρα .....	358
Φυσαλοπτέρωση .....	352	ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ .....	358
Καπιλλαρίωση-Ευκολίωση .....	353	ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ .....	359
ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	354	Προσβολή από αιμομυζητικά	
Καπιλλαρίωση-Ευκολίωση .....	354	έντομα .....	359
		Μυΐωση .....	359

### ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΤΡΩΚΤΙΚΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	363	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	371
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	363	Υμενολεπίωση .....	371
Τζιαρντίωση .....	364	Μαθεβοταινίωση .....	373
Εξαμίτωση-Σπιρνοουκλέωση .....	364	<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	373
Εϊμερίωση .....	364	Σπαργάνωση .....	373
Κρυπτοσποριδίωση .....	365	Τετραθυριδίωση .....	373
Τριτριχομόνωση-Τετρατριχομόνωση-		Κυστικέρκωση .....	373
Πεντατριχομόνωση .....	365	Υδατίδωση .....	374
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	365	<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	376
Τρυπανοσώμωση .....	365	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ-	
Λείσμανίωση .....	366	ΣΤΟΜΑΧΟΣ .....	376
Ναιγκλερίωση-Ακανθαμοιβάδωση .....	367	Μαστοφόρωση .....	376
Τοξοπλάσμωση .....	368	Καπιλλαρίωση .....	376
Νεοσπόρωση .....	368	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	377
Χαμμοντίωση .....	368	Καπιλλαρίωση .....	377
Μπεζνοϊτίωση .....	369	Νιπποστρογγύλωση .....	377
Σαρκοκυστίωση .....	369	Στρογγυλοειδίωση .....	379
Καρουοσπόρωση .....	369	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΚΑΙ	
Κλοσσιελλίωση .....	370	ΤΥΦΛΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	380
Ηπατοζώνωση .....	370	Ετερακίωση .....	380
Εγκεφαλιτοζώνωση .....	370	Συφακίωση .....	380
Πνευμοκυστίωση .....	370	Ασπικουλουρίωση .....	382
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	371	Πασσαλούρωση .....	382
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	371	Τριχουρίωση .....	382

ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΗΠΑΡ .....	383	Ραντφορδίαση .....	391
Καπιλλαρίωση .....	383	Μυοβίωση .....	391
ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	384	Μυοκόπωση .....	393
Τριχοσομοειδωση .....	384	Εχινολαιλάπωση .....	394
ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	385	Ορνιθουσόωση .....	394
Διροφιλαρίωση .....	385	Δεμοδίκηωση .....	395
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	386	Σαρκοπτική ψώρα .....	396
Τρικινέλλωση .....	386	Νωτοέδρωση .....	396
Σύνδρομο μεταναστευουσών		ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ .....	396
προσφυμίων .....	388	ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ .....	396
Πελοδήρωση-Ραβδίπωση .....	390	Πολυπλάκωση .....	396
Διπεταλονήμωση .....	390	Προσβολή από αιμομυζητικά	
ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΕΙΣ .....	390	έντομα .....	397
Μονιλιφορμύωση .....	390	Προσβολή από ψύλλους ή	
ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ .....	391	σιφοναπέρωση .....	398
ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ .....	391	Μύωση .....	399
ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ .....	391		

### ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΑΓΡΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ & ΖΩΩΝ ΖΩΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΗΠΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	403	<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	405
Βλαστοκυτίωση .....	403	Βραχυλαιμίαση .....	405
Εϊμερίωση .....	403	Δικροκοιλίωση .....	405
Ενταμοιβάδωση .....	403	Ετεροφυϊδωση .....	405
Ηπατοζώνωση .....	403	Εχινοκάσμωση .....	405
Ισοσπόρωση .....	403	Μετορχίωση .....	405
Κρυπτοσποριδίωση .....	403	Οπισθορχίωση .....	405
Λείσμανίωση .....	404	Παραμφιστόμωση .....	405
Μπαμπεζίωση .....	404	Σχιστοσώμωση .....	405
Μπαξτονέλλωση .....	404	Φασιδίωση .....	405
Μπαλαντιδίωση .....	404	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	405
Μπεζνοϊτίωση .....	404	Αβιτελλίνωση .....	405
Νεοσπόρωση .....	404	Ανοπλοκεφάλωση .....	405
Σαρκοκυτίωση .....	404	Διπλοπυλιδίωση .....	405
Τείλερίωση .....	404	Διπυλιδίωση .....	406
Τζιαρντίωση .....	404	Διφυλλοβοθρίωση .....	406
Τοξοπλάσμωση .....	404	Εχινοκόκκωση .....	406
Τριπριχομόνωση-		Μεσοκεστοειδωση .....	406
Τετραπριχομόνωση .....	404	Μονιεζίωση .....	406
Τρυπανοσώμωση .....	405	Σπιρομέτρωση .....	406
Χαμμοντίωση .....	405	Στιλεζίωση .....	406
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	405	Τζογιεξιέλλωση .....	406

Ταινίωση .....	406	Νεοασκαρίωση .....	408
<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	406	Οισοφαγοστόμωση .....	408
Κοινούρωση .....	406	Ολλουλόμωση .....	408
Κυστικέρκωση .....	406	Ογκοκέρκωση .....	408
Σπαργάνωση .....	406	Οξουρίωση .....	408
Τειραθυριδίωση .....	406	Οστερατζίωση .....	409
Υδατίδωση .....	407	Παραφιλαρίωση .....	409
<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	407	Παρασκαρίωση .....	409
Αβρονήμωση-Δρασίωση .....	407	Πελοδήρωση-Ραβδίτιωση.....	409
Αγγειοτρογγύλωση .....	407	Πρωτοστρογγυλίδωση .....	409
Αγκυλοστόμωση-Ουντυναρίωση ...	407	Σαμπερίτιωση .....	409
Αιλουροστρογγύλωση .....	407	Σεταρίωση .....	409
Αιμόνχωση .....	407	Σκριαμπινήμωση .....	409
Ασκαρίωση .....	407	Σπιροκερκίδωση .....	409
Γαστρική τριχοστρογγύλωση .....	407	Σπιροκέρκωση .....	409
Γκονγκυλονήμωση .....	407	Στρογγυλίδωση-Τριχονηματίδωση ..	409
Γλομποκεφάλωση .....	407	Στρογγυλοειδίωση .....	409
Γναθοστόμωση .....	407	Στρογγύλωση .....	409
Δερματική διροφιλαρίωση .....	407	Τοξασκαρίωση .....	409
Διπεταλονήμωση .....	407	Τοξοκάρωση .....	409
Διροφιλαρίωση .....	407	Τριχινέλλωση .....	409
Δικτυοκαούλωση .....	407	Τριχοστρογγυλίδωση .....	410
Εντερική τριχοστρογγύλωση .....	408	Τριχουρίωση .....	410
Θελαζίωση .....	408	Φυσαλοπέρωση .....	410
Καπιλλαρίωση .....	408	<b>ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΕΙΣ</b> .....	410
Κοοπέρωση .....	408	<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	410
Κρενοσώμωση .....	408	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	410
Μεταστρογγύλωση .....	408	<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	410
Μικρονήμωση .....	408	<b>ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ</b> .....	410
Μπουνοστόμωση .....	408	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	410
Νηματοδήρωση .....	408		

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΑΜΦΙΒΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΠΕΤΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	413	Μπαλαντιδίωση .....	416
<b>ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b> .....	413	Σαρκοκυστίωση .....	416
Κρυπτοσποριδίωση .....	413	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b> .....	417
Προσβολή από μαστιγοφόρα		Τρυπανοσώμωση .....	417
πρωτόζωα .....	413	Λείσμανίωση .....	417
Εϊμερίωση .....	414	Ηπατοζωόνωση .....	417
Καρυοσπόρωση .....	415	Πλασμοδίωση .....	417
Ενταμοιβάδωση .....	415	Αιμοπρωτέωση .....	418
Βλαστοκυστίωση .....	416	Δακτυλοσώμωση .....	418



ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	418	Νηματωδώσεις του κυκλοφορικού	
Εξαμίτωση .....	418	συστήματος .....	425
Ναιγκλερίωση-Ακανθαμοιβιάδωση-		Νηματωδώσεις του συνδετικού	
Χαρτμανέλλωση .....	419	ιστού .....	425
Ωοδινίωση .....	419	Σύνδρομο μεταναστευουσών	
Εγκεφαλιτοζώνωση .....	420	προσυμφών .....	425
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	420	<b>ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΕΙΣ</b> .....	426
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	421	<b>ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	427
<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ -</b>		<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	427
<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	421	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	428
<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	423	ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ .....	428
Νηματωδώσεις του πεπτικού		ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ .....	429
συστήματος .....	423	ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ .....	430
Νηματωδώσεις του αναπνευστικού		Προσβολή από αιμομυζητικά	
συστήματος .....	424	έντομα .....	430
		Μυΐωση .....	430

### ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΠΤΗΝΩΝ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	433	Ετεροφυΐδωση .....	457
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	433	Εχινοκάμωση .....	458
Τζιαρντίωση .....	433	Νοτοκοτύλωση .....	458
Εξαμίτωση .....	434	Εχινοστόμωση .....	459
Βλαστοκυτίωση .....	435	Μετορχίωση .....	460
Τριχομόνωση .....	436	ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	461
Τετρατριχομόνωση .....	437	Αλαρίωση .....	461
Ισοσπύρωση .....	438	Φιλοφθάλμωση .....	461
Ειμερίωση .....	438	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	462
Κρυπτοσποριδίωση .....	445	Λιγγούλωση .....	462
Μπαλαντιδίωση .....	446	Νταβαϊνέωση .....	463
Ιστομόνωση .....	447	Ραιΐλιετινίωση .....	463
Ενταμοιβιάδωση .....	449	Αμοιβοταινίωση, Χωανοταινίωση,	
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	449	Υμενολεπίωση .....	465
Χαρτμαννέλλωση-Βαλκαμφίωση .....	449	Χουτουϊνίωση .....	466
Τοξοπλάσμωση .....	450	<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	466
Σαρκοκυτίωση .....	451	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ,	
Πλασμοδίωση .....	452	ΠΡΟΛΟΒΟΣ, ΑΔΕΝΩΔΗΣ, ΜΥΩΔΗΣ	
Αιμοπρωτέωση .....	453	ΣΤΟΜΑΧΟΣ κ.ά. ....	467
Λευκοκυτταροζώνωση .....	454	Καπιλλαρίωση-Ευκολίωση .....	467
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	456	Γκονγκυλονήμωση .....	468
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	456	Λιβυοστρογγύλωση .....	469
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	456	Τετραμερίωση .....	470
Βραχυλαΐμωση .....	456	Ακουαρίωση .....	470

Αμιδοσύνθεση .....	472	<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	484
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ, ΤΥΦΛΟ		<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	484
ΚΑΙ ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	473	Κνημηδοκοπτική ψώρα .....	485
Ασκαριδίωση .....	473	Λαμινοσιοπτική ψώρα .....	486
Καπιλλαρίωση-Ευκολίωση .....	475	Δερμανύσσωση .....	486
Στρογγυλοειδίωση .....	477	Ορνιθονύσσωση .....	488
Τριχοστρογγύλωση .....	478	<b>ΚΡΟΤΩΝΩΣΕΙΣ</b> .....	488
Ετερακίωση .....	479	Αργκασίδωση .....	488
ΑΝΑΓΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	480	Ιξοδιδίωση .....	489
Συγκάμωση .....	480	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	490
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	482	Μαλλοφάγωση .....	490
Σύνδρομο μεταναστευουσών		Προσβολή από αιμομυζητικά	
προνυμφών .....	482	έντομα .....	491
Πελοδήρωση - Ραβδιτίωση .....	483	Μυίωση .....	492
<b>ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΕΙΣ</b> .....	483		

## ΠΑΡΑΣΙΤΩΣΕΙΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ

<b>ΠΡΩΤΟΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	497	Ετεροφυΐδωση .....	545
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	497	Εχινοκάσωση .....	546
Τζιαρντίωση .....	497	Εχινοστόμωση .....	547
Βλαστοκυτίωση .....	499	ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΗΠΑΡ .....	547
Κρυπτοσποριδίωση .....	500	Φασιόλωση .....	547
Σαρκοκυτίωση .....	502	Δικροκοιλίωση .....	548
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	503	Οπισθορχίωση .....	549
Ενταμοιβάδωση .....	503	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	549
Μπαλαντιδίωση .....	506	Σχιστοσώμωση .....	549
ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ .....	507	ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	552
Τριχομόνωση .....	507	Δερματίτιδα από κερκάρια ή	
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	508	κνησμός των κολυμβητών .....	552
Τοξοπλάσωση .....	508	Αλαρίωση .....	552
Σπλαχνική λείσμανίωση .....	518	<b>ΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	553
Πλασμοδίωση ή ελονοσία .....	527	Ταινίωση .....	553
Μπαμπεζίωση .....	532	Διπυλιδίωση .....	555
Πνευμοκυτίωση .....	534	Υμενολεπίωση .....	556
Ναιγκλερίωση - Ακανθαμοιβάδωση -		Διφυλλοβοθρίωση .....	557
Χαρτμαννέλωση .....	534	Μεσοκεστοειδίωση .....	558
Εγκεφαλιτοζωόνωση .....	536	Λιγγούλωση ή σπιρομέτρωση .....	559
Δερματική λείσμανίωση .....	537	Μαθεβοταινίωση .....	559
ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΠΡΩΤΟΖΩΩΝ		<b>ΜΕΤΑΚΕΣΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	559
ΠΑΡΑΣΙΤΩΝ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	539	Κυστικέρκωση .....	560
<b>ΜΕΤΑΖΩΩΣΕΙΣ</b> .....	545	Κοινούρωση .....	562
<b>ΤΡΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	545	Υδατίδωση .....	563
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	545	Σπαργάνωση .....	571

<b>ΝΗΜΑΤΩΔΩΣΕΙΣ</b> .....	571	<b>ΑΚΑΡΕΩΣΕΙΣ</b> .....	595
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟ .....	571	Σαρκοπτική ψώρα .....	595
Ασκαρίωση .....	571	Νωτοεδρική ψώρα .....	597
Αγκυλοστόμωση .....	574	Δεμοδηκτική ψώρα .....	597
Στρογγυλοειδωση .....	575	Σεϋλειτουργία .....	598
Τριχοστρογγύλωση .....	579	Δερμανύσωση .....	598
ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΠΑΧΥ ΕΝΤΕΡΟ .....	580	Νοσήματα από την εισπνοή ακάρεων	
Εντεροβίωση ή οξουρίωση .....	580	της σκόνης σπιτιού .....	599
Τριχουρίωση .....	583	Νοσήματα από την επαφή ή την κα-	
ΑΛΛΟΙ ΙΣΤΟΙ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ .....	584	τάπιση των ακάρεων των αποθηκευ-	
Τριχινέλλωση .....	584	τικών προϊόντων .....	600
Σύνδρομο σπλαχνικά		<b>ΚΡΟΤΩΝΩΣΗ</b> .....	600
μεταναστευουσών προνυμφών .....	588	<b>ΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ</b> .....	603
Σύνδρομο δερματικά		Φθειρίωση ή Πεντικούλωση .....	603
μεταναστευουσών προνυμφών .....	591	Προσβολή από αιμομυζητικά	
Διροφιλαρίωση .....	592	έντομα .....	605
<b>ΑΚΑΝΘΟΚΕΦΑΛΩΣΕΙΣ</b> .....	593	Προσβολή από ενοχλητικά δίπτερα	
<b>ΑΝΝΕΛΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	593	έντομα .....	606
<b>ΠΕΝΤΑΣΤΟΜΙΔΩΣΕΙΣ</b> .....	594	Μυΐωση .....	607
<b>ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΣΕΙΣ</b> .....	594	Νοσήματα από την επαφή, την εισ-	
		πνοή ή την κατάπιση εντόμων .....	608
Εισαγόμενες παρασιτώσεις των ιστών του ανθρώπου στην Ελλάδα .....	611		
<b>ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1</b> – Αντιπαρασιτικά Φάρμακα .....	627		
<b>ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2</b> – Συγκριτικός πίνακας παρασιτικών νοσημάτων των ζώων και			
του ανθρώπου .....	677		
Γλωσσάριο Παρασιτώσεων .....	685		
Βιβλιογραφία .....	699		
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ .....	711		