

Περιεχόμενα

ΠΡΟΛΟΓΟΣ	17
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	19

1. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ	23
ΤΑ ΚΥΡΙΑ ΕΝΟΧΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ	24
Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΝΟΣΟΣ	24
Ο τρόπος εμφάνισης των συμπτωμάτων	24
Ο χρόνος έναρξης των συμπτωμάτων	24
Η διάρκεια των συμπτωμάτων	24
Η εντόπιση των συμπτωμάτων	24
Οι χαρακτήρες των συμπτωμάτων	24
Η εξέλιξη των συμπτωμάτων	24
Οι παράγοντες που επηρεάζουν τα συμπτώματα	24
Τα συνοδά συμπτώματα	25
ΑΤΟΜΙΚΟ ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΟ	25
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ (ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΟ) ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΟ	25
Ο ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΤΗΣ ΖΩΗΣ	25

2. ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ

ΠΥΡΕΤΟΣ	29
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΕΙΣ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	29
ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΠΥΡΕΤΟΥ	29
ΣΤΑΔΙΑ ΚΑΙ ΤΥΠΟΙ ΤΟΥ ΠΥΡΕΤΟΥ	30
Συνεχής πυρετός	30
Υφέσιμος πυρετός	30
Διαλείπων πυρετός	30
Υπόστροφος πυρετός	31
Κυματοειδής πυρετός	31
Ακανόνιστος πυρετός	31
ΑΔΥΝΑΜΙΑ	32
ΕΥΚΟΛΗ ΚΟΠΩΣΗ	32
ΑΙΩΛΕΙΑ ΣΩΜΑΤΙΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ	32
ΚΕΦΑΛΑΛΓΙΑ	32

3. ΓΕΝΙΚΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	35
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ	35
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗΣ	35
Άμεση επίκρουση	35
Έμμεση επίκρουση	35
ΕΠΙΚΡΟΥΣΤΙΚΟΙ ΉΧΟΙ	37
Σαφής ή σαφής πνευμονικός ήχος	37
Τυμπανικός ήχος	37
Αμβλύς ήχος ή αμβλύτητα	37
Μεταλλικός ήχος	37
Υπερσαφής πνευμονικός ήχος ή ήχος Scoda ή ήχος κυτίου	38
ΑΚΡΟΑΣΗ	38
ΚΑΝΟΝΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΗΣ ΑΚΡΟΑΣΗΣ	38
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	38

4. ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ

ΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ	43
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΘΙΑ ΘΕΣΗ	43
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΚΛΙΜΕΝΗ ΘΕΣΗ	43
ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	44
Ορθοπνοϊκή θέση ή ορθόπνοια	44
Θέση έντονου κοιλιακού πόνου	45
Θέση θωρακικού πόνου	45
Θέση εν είδει σκανδάλης πυροβόλου όπλου	45
Θέση εγκεφαλικού αγγειακού επεισοδίου	45
Αλυσμός ή ριπτασμός	45
ΒΑΔΙΣΜΑ	45
ΘΡΕΨΗ	45
ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΙΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ	46
ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΤΟΥ ΣΩΜΑΤΙΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ	46
ΔΕΡΜΑ	47
Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	47
Η ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΡΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	48
Οίδημα	48
Υποδόριο εμφύσημα	48
ΧΡΩΜΑ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	48
Η γενικευμένη μελάγχρωση	49
Η τοπική μελάγχρωση	49
Το γενικευμένα λευκό δέρμα	49
Τοπικά λευκές περιοχές	49
Το κόκκινο χρώμα (ερύθημα)	49
Η ωχρότητα (χλωμάδα)	50
Το κίτρινο χρώμα	50
Η κυανή χρώση του δέρματος (κυάνωση)	50
ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΑ ΕΞΑΝΘΗΜΑΤΑ	51
Εγχυμώσεις	51
Πετέχειες	51
Πορφύρα ή πορφυρικό εξάνθημα	51

ΑΛΛΑ ΕΞΑΝΘΗΜΑΤΑ	51
Πρωτογενή εξανθήματα	51
Κηλίδες	51
Λεκέδες	52
Βλατίδες	52
Πομφοί	52
Όζοι	52
Φυσαλίδες	52
Φλύκταινες	53
Κύστεις	53
Δευτερογενή εξανθήματα του δέρματος	53
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	53
Τρίχες	53
Υπερτριχώση	54
Αλωπεκία	54
Νύχια	54
Κυρτωνυχία ή όνυχες “εν είδει υάλου ωρολογίου”	54
Κοίλονυχία	55
Επιμήκεις ή εγκάρδιες αυλακώσεις	55
Γραμμοειδές ή στικτές αιμορραγίες	55
Μεταβολές στο χρώμα των νυχιών	55
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	55
ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑ ΤΟΥ ΚΡΑΝΙΟΥ	55
Αύξηση του μεγέθους του κρανίου	55
Ελάττωση του μεγέθους του κρανίου	55
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ	55
Οίδημα στα βλέφαρα	55
Ξανθελάσματα	55
Πτώση των βλεφάρων	55
Εξόφθαλμος	55
Ενόφθαλμος	56
ΠΡΟΣΩΠΕΙΑ	56
Ιπποκρατικό προσωπείο	57
Μυξαδηματικό προσωπείο	57
Υπερθυρεοειδικό προσωπείο	57
Προσωπείο του συνδρόμου Cushing	57
Προσωπείο ολικής ανεπάρκειας του προσθίου λοβού της υπόφυσης	58
Μεγαλακρικό προσωπείο	58
Αντισονικό προσωπείο	58
Μογγολοειδές προσωπείο	58
Προσωπείο μεσογειακής αναιμίας	58
Προσωπείο της χρόνιας νεφρουκής αναπάρκειας	59
Κιρρωτικό προσωπείο	59
Μιτροειδικό προσωπείο	59
Δυσπνοϊκό προσωπείο	59
Παρκινσονικό προσωπείο	60
Προσωπείο του συστηματικού ερυθηματώδους λύκου	60
Προσωπείο της σκληροδερμίας	60
Άλλα προσωπεία	61

ΛΑΙΜΟΣ	61
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΥΧΕΝΑ	61
ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ ΑΔΕΝΑΣ	61
ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ	62
ΑΓΓΕΙΑ ΤΟΥ ΤΡΑΧΗΛΟΥ-ΦΛΕΒΙΚΟΣ ΣΦΥΓΜΟΣ	63
Αγγεία του τραχήλου	63
Φλεβικός σφυγμός	63
ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ	64
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ	64
Μακρομελία	64
Μικρομελία	64
Αύξηση της περιμέτρου των άκρων	65
Ελάττωση της περιμέτρου των άκρων	65
ΕΞΑΝΘΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ	65
Τα οξίδια του Osler	65
Οι όζοι του Heberden	65
Οι όζοι του Bouchard	65
Παλάμη των ηπατοπαθών	65
Το οζώδες ερύθημα	65
Η πορφύρα	66
Τα έλκη	66
Τα ρευματικά οξίδια	66
Οι τόφοι ουρικού οξεός	66
Το πολύμορφο ερύθημα	66
ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ	67
Κιρσοί	67
Θρομβοφλεβίτιδα	67
Φλεβεκτασίες	67
Δικτυωτή πελίδνωση	67
Ερυθρομελαλγία	67
Ακροκυάνωση	68
Σύνδρομο Raynauld	68
ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΩΤΕΡΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	71
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	71
ΒΗΧΑΣ	71
ΑΠΟΧΡΕΜΨΗ	72
ΑΙΜΟΠΤΥΣΗ	72
ΔΥΣΠΝΟΙΑ	72
Μορφές δύσπνοιας	73
ΘΩΡΑΚΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	73
ΕΞΩΠΝΕΥΜΟΝΙΚΑ - ΕΞΩΘΩΡΑΚΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ	74
ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	75
ΤΟ ΣΧΗΜΑ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ	75
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΟ ΣΧΗΜΑ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ.....	75
Συγγενείς ανωμαλίες του θώρακα	75

Επίκτητες ανωμαλίες του θωρακικού τοιχώματος	76
Αμφοτερόπλευρες ανωμαλίες του θώρακα	76
Ετερόπλευρες ανωμαλίες του θώρακα	77
ΤΟ ΔΕΡΜΑ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ	77
ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΕΣ ΚΙΝΗΣΕΙΣ	78
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΒΑΘΟΣ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	78
Ταχύπνοια	78
Βραδύπνοια	78
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	78
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	79
Αναπνοή Kussmaul	79
Αναπνοή Cheyne-Stokes	79
Αναπνοή Biot	79
Ρεγχώδης αναπνοή	79
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΗΜΙΘΩΡΑΚΙΩΝ	79
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	79
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	79
Η ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ	80
ΤΑ ΕΠΩΔΥΝΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ	80
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	80
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΦΩΝΗΤΙΚΩΝ ΔΟΝΗΣΕΩΝ	80
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΦΩΝΗΤΙΚΩΝ ΔΟΝΗΣΕΩΝ	80
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΩΝ ΦΩΝΗΤΙΚΩΝ ΔΟΝΗΣΕΩΝ	81
Ελάττωση της έντασης των φωνητικών δονήσεων	81
Αύξηση της έντασης των φωνητικών δονήσεων	81
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	81
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	81
ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ	81
Οπίσθια επιφάνεια του θώρακα	82
Πρόσθια επιφάνεια του θώρακα	82
Πλάγιες επιφάνειες του θώρακα	82
ΑΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ	82
Κάτω όρια των πνευμόνων στην πρόσθια και στις πλάγιες επιφάνειες του θώρακα	83
Κάτω όρια των πνευμόνων στην οπίσθια επιφάνεια του θώρακα	83
ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΩΝ ΚΑΤΩ ΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	83
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΒΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	84
ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΕΠΙΚΡ. ΗΧΟΥ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	84
Αμβλύτητα του επικρουστικού ήχου	84
Τυμπανικός επικρουστικός ήχος	85
Υπερσαφής πνευμονικός ήχος	85
Μεταλλικός ή αμφορικός ήχος	85
ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	85
ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΨΙΘΥΡΙΣΜΑ	85
Το βρογχικό αναπνευστικό ψιθύρισμα	85
Το κυψελιδικό αναπνευστικό ψιθύρισμα	85
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΨΙΘΥΡΙΣΜΑΤΟΣ	85
Φυσιολογικές μεταβολές του αναπνευστικού ψιθυρίσματος	85
Παθολογικές μεταβολές του αναπνευστικού ψιθυρίσματος	86
Παθολογικές μεταβολές του κυψελιδικού αν. ψιθυρίσματος	86
Παθολογικές μεταβολές του βρογχικού αν. ψιθυρίσματος	86

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΙ ΉΧΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	87
ΡΟΓΧΟΙ	87
Έηροί ρόγχοι	87
Μουσικοί ρόγχοι	87
Κριγμοί	87
Υγροί ρόγχοι	88
Τρίζοντες ρόγχοι	88
ΗΧΟΣ ΤΡΙΒΗΣ ΤΟΥ ΥΠΕΖΩΚΟΤΑ	89
Πλευροπεριαρδιακός ή ψευδοπεριαρδιακός ήχος τριβής	89
ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΚΗ ΣΕΙΣΗ	89
ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΤΙΝΤΙΡΙΣΜΑ	90
 ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΣΤΩΝ	91
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΜΑΣΤΩΝ	91
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΜΑΣΤΩΝ	92
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ	92
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΘΗΛΩΝ ΤΩΝ ΜΑΣΤΩΝ	94
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΛΕΜΦΑΔΕΝΩΝ ΤΗΣ ΜΑΣΧΑΛΗΣ	94
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΚΛΕΙΔΙΩΝ ΒΟΘΡΩΝ	94
ΑΥΤΟΕΞΕΤΑΣΗ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ	94
 ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	97
1. ΚΑΡΔΙΑΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	97
2. ΔΥΣΠΝΟΙΑ	98
3. ΑΙΣΘΗΜΑ ΠΡΟΚΑΡΔΙΩΝ ΠΑΛΜΩΝ	99
4. ΑΙΜΟΠΤΥΣΗ	99
5. ΟΙΔΗΜΑ	99
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΆΛΛΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	100
1. ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	100
Συγκοπή	100
2. ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	100
3. ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	100
 ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	101
ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	101
Η ΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ	101
ΚΥΑΝΩΣΗ	101
ΟΙΔΗΜΑ	101
ΠΡΟΣΩΠΕΙΑ	102
Μιτροειδικό προσωπείο	102
Μογγολοειδές προσωπείο	102
Σύνδρομο Marfan	102
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΑΡΔΙΑΣ ΧΩΡΑΣ	102
ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΩΣΗ	102
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	103
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	103
Απόλυτη καρδιακή αμβλύτητα	103
Σχετική καρδιακή αμβλύτητα	103

ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΜΒΛΥΤΗΤΑΣ	104
Φυσιολογικές μεταβολές της καρδιακής αιμβλύτητας	104
Παθολογικές μεταβολές της καρδιακής αιμβλύτητας	104
ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	104
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΑΚΡΟΑΣΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	104
ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ	104
ΣΧΗΜΑ ΑΚΡΟΑΣΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ-ΕΣΤΙΕΣ ΑΚΡΟΑΣΗΣ	104
ΚΑΡΔΙΑΚΟΙ ΤΟΝΟΙ	105
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΩΝ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΤΟΝΩΝ	106
Φυσιολογικές μεταβολές των καρδιακών τόνων	106
Παθολογικές μεταβολές των καρδιακών τόνων	106
ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΤΟΝΩΝ	107
Παραδοξός ή παράξενος διχασμός του δεύτερου τόνου	108
Καλπαστικός ρυθμός	108
ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ (ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΙ) ΗΧΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	109
ΦΥΣΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	109
ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΦΥΣΗΜΑΤΩΝ	109
Συστολικά φυσήματα ροής ή εκκένωσης ή εξώθησης	110
Συστολικά φυσήματα ανεπάρκειας ή παλινδρόμησης	110
Διαστολικά φυσήματα ανεπάρκειας ή παλινδρόμησης	111
Διαστολικά φυσήματα πληρώσεως	111
Συνεχή φυσήματα	111
ΗΧΟΣ ΤΡΙΒΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ	111
ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΟΣ ΗΧΟΣ ΤΡΙΒΗΣ	111
ΕΞΩΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΟΣ ΗΧΟΣ ΤΡΙΒΗΣ	112
ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΗΘΕΣΤΕΡΩΝ ΒΑΛΒ. ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	112
ΣΤΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	112
ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	113
ΜΕΙΚΤΗ ΒΛΑΒΗ ΤΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	113
ΣΤΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΟΡΤΗΣ	113
ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΟΡΤΗΣ	114
ΜΕΙΚΤΗ ΒΛΑΒΗ ΤΗΣ ΑΟΡΤΗΣ	115
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	116
ΣΦΥΓΜΟΣ	116
ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	116
ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΣΦΥΞΕΩΝ	116
Η συχνότητα	116
Ο ρυθμός	117
Το μέγεθος	117
Η ταχύτητα	117
Ο δικροτισμός	117
Αλλορρυθμία	117
Η ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ	117
Η μέτρηση της αρτηριακής πίεσης	117
Οι προϋποθέσεις ορθής μέτρησης της Α.Π.	118
Φυσιολογικές διακυμάνσεις της Α.Π.	118
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	118
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟ	119
1. ΔΥΣΚΑΤΑΠΟΣΙΑ ή ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΗ ΔΥΣΦΑΓΙΑ	119

2. ΔΥΣΦΑΓΙΑ	119
3. ΟΔΥΝΟΦΑΓΙΑ	119
4. ΚΑΥΣΟΣ	119
5. ΑΝΑΓΩΓΗ	119
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	119
1. ΚΟΙΛΙΑΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	119
Σπλαγχνικός κοιλιακός πόνος	120
Τοιχωματικός κοιλιακός πόνος	120
Αντανακλαστικός κοιλιακός πόνος	120
2. ΝΑΥΤΙΑ	121
3. ΕΜΕΤΟΣ	121
4. ΑΝΑΓΩΓΕΣ	122
5. ΕΡΥΤΕΣ	122
6. ΑΙΜΑΤΕΜΕΣΗ	122
7. ΜΕΛΑΙΝΑ ΚΕΝΩΣΗ	122
8. ΔΥΣΚΟΙΛΙΟΤΗΤΑ	123
9. ΔΙΑΡΡΟΙΑ	123
10. ΜΕΤΕΩΡΙΣΜΟΣ	124
11. ΒΟΡΒΟΡΥΤΓΜΟΙ	124
12. ΙΚΤΕΡΟΣ	124

ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	127
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΟΥ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	127
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	127
Χροιά του δέρματος	127
Το σημείο του Cullen	127
Το σημείο Grey Turner	127
Όζοι του δέρματος	127
Ποιότητα του δέρματος	127
Ραβδώσεις του δέρματος	127
Οίδημα του δέρματος	128
Επίφλεβο	128
Ουλές και κήλες	129
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	129
ΤΟ ΣΧΗΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	129
ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΤΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	129
ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	130
Καθολική αύξηση του μεγέθους της κοιλιάς	130
Εντοπισμένη αύξηση του μεγέθους της κοιλιάς	130
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΚΟΙΛΙΑΚΩΝ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ	130
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	130
ΣΦΥΞΕΙΣ ΤΟΥ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	131
ΠΕΡΙΣΤΑΛΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΤΕΡΩΝ	131
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	131
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΨΗΛΑΦΗΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	132
ΕΙΔΗ ΤΗΣ ΨΗΛΑΦΗΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	133
Επιπολής ψηλάφηση	133
Εν τω βάθει ψηλάφηση	133
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΨΗΛΑΦΗΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	133

ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ	134
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΚΟΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΛΑΓΧΝΩΝ	134
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΗΠΑΤΟΣ	134
Τεχνική της ψηλάφησης του ήπατος	134
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΗΣ	136
Τεχνική της ψηλάφησης της χοληδόχου αύστης	136
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΣΠΛΗΝΑ	136
Τεχνική της ψηλάφησης του σπλήνα	137
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΤΕΡΩΝ	137
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΚΟΙΛΙΑΚΩΝ ΟΓΚΩΝ	138
ΚΟΙΛΙΑΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	138
ΕΠΩΔΥΝΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	139
1. Το χολοκυστικό σημείο	139
2. Το σημείο Murphy	139
3. Τα επώδυνα σημεία σε σκωληκοειδίτιδα	139
4. Τα επιγαστρικά σημεία	140
5. Τα επώδυνα σημεία σε περιτονίτιδα	140
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	140
ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΟΥΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	140
ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΤΥΜΠΑΝΙΚΟΥ ΗΧΟΥ	140
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΟΥ ΗΠΑΤΟΣ	140
Τεχνική της επίκρουσης του ήπατος	141
Τα όρια του ήπατος	141
Μεταβολές της ηπατικής αμβλύτητας	141
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΟΥ ΣΠΛΗΝΑ	142
Μεταβολές της σπληνικής αμβλύτητας	142
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΗΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΗΣ	142
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΤΟΥ TRAUBE	142
Όρια του χώρου του Traube	142
ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	143
ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΣΕ ΑΣΚΙΤΗ	143
Μετακινούμενη αμβλύτητα	144
Σημείο της αντιτυπίας	144
Σημείο του επιπλέοντος πάγου	145
ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ	147
ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ	147
ΝΕΦΡΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	147
Νεφρικός κωλικός	147
Βύθιος οσφυϊκός πόνος	147
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΥΡΗΣΗ	148
Καύσος κατά την ούρηση	148
Δυσουροία	148
Συγνουρία	148
Έπειξη για ούρηση	148
Στραγγούρια	148
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ	148
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΟΓΚΟ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ	148
Επίσχεση ούρων	149

ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	151
ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	151
ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ	151
ΟΙΔΗΜΑ	151
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΝΕΦΡΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	151
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	152
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΩΝ ΝΕΦΡΩΝ	152
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΗΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΗΣ	153
ΨΗΛΑΦΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΗ	153
ΕΠΩΔΥΝΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΟΥ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	154
ΕΠΙΚΡΟΥΣΗ ΤΟΥ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	154
ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΟΥ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	155

ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΛΕΜΦΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΛΕΜΦΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ	159
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	159
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	159
Ψηλάφηση των λεμφαδένων της κεφαλής και του λαιμού	160
1. Κεφαλή	160
2. Λαιμός	160
Ψηλάφηση των μασχαλιάνων λεμφαδένων	161
Ψηλάφηση των βουβωνικών λεμφαδένων	161
ΛΕΜΦΑΓΓΕΙΑ	162
ΣΠΛΗΝΑΣ	162
ΠΑΡΙΣΘΟΜΙΕΣ ΑΜΥΓΔΑΛΕΣ	162

ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΕΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	163
ΑΡΘΡΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	163
ΠΕΡΙΑΡΘΡΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	163
ΜΥΪΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	163
ΟΣΤΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ	163
ΔΙΟΓΚΩΣΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	163
ΜΥΪΚΗ ΑΔΥΝΑΜΙΑ	164
ΔΥΣΚΑΜΨΙΑ	164

ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΕΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ-ΓΕΝΙΚΑ	165
ΨΗΛΑΦΗΣΗ-ΓΕΝΙΚΑ	165
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ-ΓΕΝΙΚΑ	166
ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙ ΜΕΡΟΥΣ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	167
1. ΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΩΜΟΥ	167
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	167
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	167
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	167
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΩΜΟΥ	168
2. ΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΑΓΚΩΝΑ	168
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	168

ΨΗΛΑΦΗΣΗ	168
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	169
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΑΓΚΩΝΑ	169
3. ΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΡΠΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΚΡΑΣ ΧΕΙΡΑΣ	169
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	170
Πληριτροδακτυλία	171
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	171
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	171
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΚΑΡΠΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΚΡΑΣ ΧΕΙΡΑΣ	173
4. ΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ	173
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	173
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	174
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	174
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ	174
5. ΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΑΤΟΣ	175
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	176
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	176
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	176
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΓΟΝΑΤΟΣ	176
1. Δοκιμασίες ελέγχου ύπαρξης ελεύθερου υγρού στην άρθρωση του γόνατος	176
2. Δοκιμασίες χαλάρωσης των συνδέσμων	177
3. Δοκιμασίες ελέγχου των μηνίσκων	177
6. ΠΟΔΟΚΝΗΜΙΚΗ ΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΙ ΑΚΡΟΣ ΠΟΥΣ	177
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	177
ΨΗΛΑΦΗΣΗ	178
ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	178

ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Διαταραχές της μνήμης και της σκέψης	179
Σπασμοί – Επιληπτική κρίση	179
Διαταραχές στην όραση	179
Διαταραχές στην ακοή – Εμβοές	179
Διαταραχές στην ομιλία και στην κατάποση	179
Κεφαλαλγία	180
Ζάλη και ίλιγγος	180
Συμπτώματα των διαταραχών του κινητικού συστήματος	180
Διαταραχές στην κινητικότητα	180
Δυσκαμψία	181
Αστάθεια	181
Τρόμος	181
Συμπτώματα των διαταραχών του αισθητικού συστήματος	181
Διαταραχές στην αισθητικότητα	181
Άλγος	182

ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΤΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΙΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	183
Αλλοιώσεις από το δέρμα	183
Ατροφία ή υπερτροφία μυών	183
Παθολογικές στάσεις του σώματος	183
Παθολογικό βάδισμα	183

Ημιπληγικό βάδισμα.....	183
Παραπληγικό βάδισμα	183
Παρκινσονικό βάδισμα	183
Αταξικό βάδισμα	184
Καλπαστικό βάδισμα.....	184
Ακούσιες κινήσεις	184
Χορειακές κινήσεις	184
Αθετώσεις.....	184
Τικ.....	184
Τρόμος	184
Σπασμοί.....	184
Ο μυϊκός τόνος	184
Σπαστικότητα	184
Δυσκαμψία.....	184
Η μυϊκή ισχύς	185
Ο έλεγχος της υπερέκτασης και της έκτασης των μυών του ώμου	185
Ο έλεγχος της κάμψης και της έκτασης του αγκώνα	185
Ο έλεγχος της μυϊκής ισχύος της άκρας χειρός	185
Ο έλεγχος του ισχίου	185
Ο έλεγχος της κάμψης και της έκτασης του γόνατος	185
Ο έλεγχος της ωραιαίας και της πελματιαίας κάμψης του άκρου πόδα.....	185
Η συνεργική κινητικότητα και η ισορροπία	186
Η δοκιμασία Romberg	186
Η δοκιμασία πρότασης των άνω άκρων	186
Η δοκιμασία δακτύλου-μύτης	186
Η δοκιμασία δακτύλου-δακτύλου	186
Η δοκιμασία πτέρνας-γόνατος	186
Η δοκιμασία εκτέλεσης εναλλασσομένων κινήσεων.....	186
ΤΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	186
Ο έλεγχος της επιπολής αισθητικότητας.....	187
Ο έλεγχος της εν τω βάθει αισθητικότητας.....	187
Ο έλεγχος του επιπολής άλγους.....	187
Ο έλεγχος της θερμοκρασίας	187
Ο έλεγχος της κίνησης και της θέσης των αρθρώσεων	187
Ο έλεγχος της αισθησης των δονήσεων	187
Ο έλεγχος της διάκρισης του διπλού ερεθίσματος.....	187
Ο έλεγχος της στερεογνωσίας.....	187
Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝ	
Η 1η εγκεφαλική συζυγία (Οσφρητικό νεύρο)	188
Η 2η εγκεφαλική συζυγία (Οπτικό νεύρο)	188
Ο αμφιβληστροειδής και η οπτική θηλή	189
Η οπτική οξύτητα	189
Τα οπτικά πεδία.....	189
Η 3η, 4η και 6η εγκεφαλική συζυγία (Κοινό κινητικό, τροχιλιακό και απαγωγό νεύρο)	190
Η 5η εγκεφαλική συζυγία (Τριδύμιο νεύρο)	190
Η 7η εγκεφαλική συζυγία (Προσωπικό νεύρο)	192
Η 8η εγκεφαλική συζυγία (Ακουστικό νεύρο)	192
Η 9η και η 10η εγκεφαλική συζυγία (Γλωσσοφαρυγγικό και πνευμονογαστρικό νεύρο)	193

Η 11η εγκεφαλική συζυγία (Παραπληρωματικό νεύρο).....	194
Η 12η εγκεφαλική συζυγία (Υπογλώσσιο νεύρο).....	194
ΤΑ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ	
Τα τενόντια αντανακλαστικά	195
Το αντανακλαστικό του δικεφάλου	196
Το βραχιονοκεραιδικό αντανακλαστικό	196
Το αντανακλαστικό του τρικεφάλου.....	196
Το αντανακλαστικό της επιγονατίδας	196
Το αντανακλαστικό του αχμλειου τένοντα	197
Το αντανακλαστικό της κάτω γνάθου	197
Τα επιπολής αντανακλαστικά	197
Τα κοιλιακά αντανακλαστικά.....	197
Το αντανακλαστικό του κρεμαστήρα μυός	198
Το αντανακλαστικό του πέλματος.....	198
Το αντανακλαστικό του κερατοειδούς	198
Το αντανακλαστικό του φάρυγγα	198
Τα παθολογικά αντανακλαστικά	198
Το σημείο Babinski	198
Οι παραλλαγές του σημείου Babinski.....	199
Ο κλόνος	199
Το σημείο Hoffman	199
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	201
ΛΕΞΙΚΟ	203