

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΑΡΧΕΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	1
2. ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	17
3. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ MONITORING	39
4. ΑΡΧΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ	51
5. ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΗΡΕΜΙΣΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ	67
6. ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ	83
7. ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	99
8. ΤΟΠΙΚΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ	117
9. ΟΠΙΟΕΙΔΗ, ΑΛΛΑ ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΑ ΠΟΥ ΔΡΟΥΝ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	135
10. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΣ ΤΗΣ ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΗΣ ΣΥΝΑΨΗΣ (ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ)	165
11. ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΠΟΥ ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ	181
12. ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	199
13. ΟΞΕΟΒΑΣΙΚΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ	215
14. ΠΕΡΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ	225
15. ΠΡΟΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ	257
16. ΈΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	267
17. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	289
18. ΠΕΡΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ	311
19. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	329
20. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟ Ή ΒΑΛΒΙΔΟΠΑΘΕΙΑ	353
21. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΓΙΑ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ	377
22. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	391

23. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΓΙΑ ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	409
24. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΟΦΘΑΛΜΟ	423
25. ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ	431
26. ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ	445
27. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΚΑΙ ΉΠΑΡ	473
28. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΚΑΙ ΝΕΦΡΟΣ	487
29. ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ	503
30. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ	521
31. ΠΕΡΙΟΧΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ	531
32. ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	563
33. ΒΑΣΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗ ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΣΗ	571
34. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΝΟΥ	587
35. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΟΞΕΟΣ ΠΟΝΟΥ	603
36. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΧΡΟΝΙΟΥ ΠΟΝΟΥ	617
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ	661