

Περιεχόμενα



Πρόλογος vii
Πρόλογος ελληνικής έκδοσης ix
Λίστα συντομογραφιών xii
Πώς να χρησιμοποιήσετε τον οδηγό επανάληψής σας xiv
Ευχαριστίες xv

- 1** Εισαγωγή: αρχές της δράσης των φαρμάκων 8
- 2** Αλληλεπιδράσεις φαρμάκου-υποδοχέα 10
- 3** Απορρόφηση, κατανομή και απέκκριση του φαρμάκου 12
- 4** Μεταβολισμός φαρμάκου 14
- 5** Τοπικά αναισθητικά 16
- 6** Φάρμακα που δρουν στη νευρομυϊκή σύναψη 18
- 7** Αυτόνομο νευρικό σύστημα 20
- 8** Φάρμακα του αυτόνομου νευρικού συστήματος που δρουν στις χολινεργικές συνάψεις 22
- 9** Φάρμακα που δρουν στο συμπαθητικό σύστημα 24
- 10** Φαρμακολογία του οφθαλμού 26
- 11** Άσθμα, πυρετός εκ χόρτου και αφυλαξία 28
- 12** Φάρμακα που δρουν στον γαστρεντερικό σωλήνα I: Πεπτικό έλκος 30
- 13** Φάρμακα που δρουν στον γαστρεντερικό σωλήνα II: Κινητικότητα και εκκρίσεις 32
- 14** Φάρμακα που δρουν στον νεφρό - διουρητικά 34
- 15** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στην υπέρταση 36
- 16** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στη στηθάγχη 38
- 17** Αντιαρρυθμικά φάρμακα 40
- 18** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στην καρδιακή ανεπάρκεια 42
- 19** Φάρμακα που επηρεάζουν την πήξη του αίματος 44
- 20** Φάρμακα που μειώνουν τα λιπίδια 46
- 21** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στις αναιμίες 48
- 22** Νευροδιαβιβαστές του κεντρικού νευρικού συστήματος 50
- 23** Γενικά αναισθητικά 52
- 24** Αγχολυτικά και υπνωτικά 54
- 25** Αντιεπιληπτικά φάρμακα 56
- 26** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στη νόσο του Πάρκινσον 58
- 27** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στις ψυχώσεις (νευροληπτικά φάρμακα) 60
- 28** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στις συναισθηματικές διαταραχές - αντικαταθλιπτικά 62
- 29** Οπιοειδή αναλγητικά 64
- 30** Φάρμακα για τη θεραπεία της ναυτίας και του ιλίγγου (αντιεμετικά) 66
- 31** Κατάχρηση φαρμάκων και εξάρτηση 68

- 32** Μη-στεροειδή αντιφλεγμονώδη φάρμακα (ΜΣΑΦ) 70
- 33** Κορτικοστεροειδή 72
- 34** Γεννητικές ορμόνες και φάρμακα 74
- 35** Ορμόνες θυρεοειδούς και αντιθυρεοειδικά φάρμακα 76
- 36** Αντιδιαβητικοί παράγοντες 78
- 37** Αντιμικροβιακά φάρμακα που αναστέλλουν τη σύνθεση των νουκλεϊκών οξέων: σουλφοναμίδες, τριμεθοπρίμη, κινολόνες και νιτροϊμιδαζόλες 80
- 38** Αντιμικροβιακά φάρμακα που αναστέλλουν τη σύνθεση του κυτταρικού τοιχώματος: πενικιλίνες, κεφαλοσπορίνες και βανκομυκίνη 82
- 39** Αντιμικροβιακά φάρμακα που αναστέλλουν την πρωτεϊνική σύνθεση: αμινογλυκοζίτες, τετρακυκλίνες, μακρολίδες και χλωραμφενικόλη 84
- 40** Αντιμυκητιασικά φάρμακα 86
- 41** Αντιικά φάρμακα 88
- 42** Φάρμακα που δρουν κατά των παρασίτων I: έλμινθες (σκώληκες) 90
- 43** Φάρμακα που δρουν κατά των παρασίτων II: πρωτόζωα 92
- 44** Φάρμακα που χρησιμοποιούνται στην αντιμετώπιση του καρκίνου 94
- 45** Δηλητηριάσεις 96
- 46** Ανεπιθύμητες ενέργειες των φαρμάκων 98
 - Περιπτώσεις και ερωτήσεις 100 Απαντήσεις 102
 - Ευρετήριο 105