

Συνοπτικά περιεχόμενα

- ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 Ιδιότητες και επισκόπηση των ανοσοαποκρίσεων
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 Κύτταρα και ιστοί του ανοσοποιητικού Συστήματος
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 Κυκλοφορία των λευκοκυττάρων και μετανάστευση στους ιστούς
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 Έμφυτη ανοσία
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5 Αντισώματα και αντιγόνα
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6 Αντιγονοπαρουσίαση σε T λεμφοκύτταρα και λειτουργίες των μορίων του μείζονος συμπλόκου ιστοσυμβατότητας
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7 Ανοσο-υποδοχείς και μεταγωγή σήματος
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8 Ανάπτυξη λεμφοκυττάρων και γονιδιακός ανασχηματισμός ανοσο-υποδοχέα
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9 Ενεργοποίηση T λεμφοκυττάρων
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10 Διαφοροποίηση και λειτουργίες των CD4⁺ δραστικών T κυττάρων
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11 Διαφοροποίηση και λειτουργίες των CD8⁺ δραστικών T κυττάρων
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 12 Ενεργοποίηση B κυττάρων και παραγωγή αντισώματος
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 13 Δραστικοί μηχανισμοί της χυμικής ανοσίας
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 14 Εξειδικευμένη ανοσία των επιθηλιακών φραγμών και ανοσολογικά προνομιούχοι ιστοί
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 15 Ανοσολογική ανοχή και αυτοανοσία
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 16 Ανοσία σε μικρόβια
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 17 Ανοσολογία μοσχεύματος
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 18 Ανοσία σε όγκους
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 19 Διαταραχές υπερευαισθησίας
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 20 Αλλεργία
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 21 Συγγενείς και επίκτητες ανοσοανεπάρκειες
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 22 Κυτοκίνες
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 23 Βασικά χαρακτηριστικά επιλεγμένων μορίων CD
 - ΚΕΦΑΛΑΙΟ 24 Εργαστηριακές τεχνικές που χρησιμοποιούνται συχνά στην ανοσολογία
- Γλωσσάρι