

Εργαστήριο κυτταρομετρίας ροής.

Υπεύθυνοι ιατροί: Ζαφειροπούλου Διονυσία

Μαλτέζας Δημήτριος

Πραγματοποιούνται οι παρακάτω εξετάσεις:

- Προσδιορισμός επιφανειακών ανοσολογικών δεικτών σε αίμα (προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου)
- Προσδιορισμός κυτταροπλασματικών και πυρηνικών ανοσολογικών δεικτών σε αίμα (προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου).
- Προσδιορισμός επιφανειακών ανοσολογικών δεικτών σε μυελό (προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου).
- Προσδιορισμός κυτταροπλασματικών και πυρηνικών ανοσολογικών δεικτών σε μυελό (προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου)
- Προσδιορισμός επιφανειακών ανοσολογικών δεικτών σε υγρά (ENY,πλευριτικό,ασκίτικό κλπ)(προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου),
- Προσδιορισμός κυτταροπλασματικών και πυρηνικών ανοσολογικών δεικτών σε υγρά (ENY,πλευριτικό, ασκίτικό κλπ)(προσδιορισμός ανοσοφαινοτύπου)
- Μέτρηση των CD34+ αρχέγονων/προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων σε αίμα
- Μέτρηση των CD34+ αρχέγονων/προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων σε μυελό, προϊόν λευκαφαίρεσης
- Έλεγχος κυτταρικής ανοσίας
- Προσδιορισμός κυτταρικών υποπληθυσμών σε χρόνιες λευχαιμίες (Τυποποίηση λεμφοεπιπλαστικών συνδρόμων)
- Προσδιορισμός κυτταρικών υποπληθυσμών σε οξείες λευχαιμίες (Τυποποίηση οξείας Λευχαιμίας)
- 19. Ανίχνευση Ελάχιστης Υπολειμματικής Νόσου (MRD) σε οξείες λευχαιμίες
- 20. Ανίχνευση Ελάχιστης Υπολειμματικής Νόσου (MRD) σε χρόνιες λευχαιμίες