

LINFÓCITOS T CD3 +

A Citometria de fluxo é capaz de analisar simultaneamente diversos parâmetros de células ou partículas em suspensão. A dispersão da luz fornece dados relativos ao tamanho e à granularidade da partícula. Moléculas ou estruturas de interesse podem ser estudadas por marcação com fluorocromos ou anticorpos monoclonais. O CD3 está presente em todas as fases de desenvolvimento dos linfócitos T do tipo auxiliar (T4) e citotóxico (T8). Atua como marcador de diferenciação entre as leucemias/linfomas do tipo B. Também é indicado para acompanhar quadros de imunodeficiência, como decorrentes de infecção pelo vírus HIV, e doenças autoimunes.

Preparo e Orientações:

- Não é necessário jejum.

Realização:

- De Segunda a Quinta