

佛教慈濟醫療財團法人台中慈濟醫院

服務資訊

更新日期: 114.10.26

	564, 1774
檢驗項目(中文/英文)	淋巴球表面標記— 感染性疾病檢驗 Lymphocyte Surface Markers(CD4/CD8)
醫令代碼	12073000001
檢體類別	Blood
採檢容器及檢體量	EDTA 管 2ml
161人) 立古石	採檢注意事項:無 傳送標準:
採檢注意事項 (包含影響檢驗性能、 退件標準)	(1)室溫人工傳送 (2)外院代檢檢體傳送前需依疾病管制局(CDC)【感染性生物材料及傳染 病檢體包裝、運送及訓練管理規定】進行包裝及標示。
	退件標準: 溶血、clot、保存溫度不當(操作前未保存於室溫者)、採 檢量過少、採檢 24 小時才送檢經檢測白血球存活率小於 75%者。
檢驗操作方法/儀器	Immunophenotyping by flow cytometry / FC500
可送檢時間	星期一至星期四全天均可收件、星期五及國定假日前一天收件至中午 12 時。
報告完成時間	1個工作天
檢驗效能/干擾	無
檢體運送及保存方式	檢體運送:室溫 20-25℃。 保存方式: 室溫可穩定 24 小時,並在採檢當日送檢維持檢體新鮮及避開假日前一 天採檢。
操作組別/ 檢驗諮詢分機	分子診斷組/4318
健保代碼/給付點數/ 自費價格	12075B/2000 點
生物參考區間 (包含臨危值通報)	(1) CD3+ T-cell:56~93% (2) CD19+ B-cell:1~37% (3) CD4+ T-cell:29~76% (4) CD8+ T-cell:5~49% (5) CD4 count:321~2124/uL (CD4 count≤200 /uL 臨危值通報)

臨床意義與用途:

淋巴球細胞標記最常用來作為愛滋病患者之疾病監控指標,因為 Helper T cell (CD3+/CD4+) 陽性的細胞為 HIV 外套蛋白組成中 gp120 之受器,故愛滋病患者 Helper T cells 數目會明顯降低,CD4 陽性與 CD8 陽性細胞 (CD4/CD8) 之比例也較正常人低了許多;除此之外,淋巴球之表面抗原分析,也可用來協助了解人體相關之免疫功能。

備註:本院自行操作,可接受委託檢驗