



## 癌症分子診斷檢驗室造血組 檢驗項目查詢

檢驗項目	IGHV Hypermutation 基因檢測
檢驗代號	C77-001x2/C77-025
檢驗方法	反轉錄聚合酶連鎖反應與定序分析 (RT-PCR and Sequencing analysis)
檢體別	以K3-EDTA採檢紫頭管，採檢骨髓血、周邊血
參考值	Mutated/Unmutated
報告核發時間	工作天14天
臨床意義	慢性淋巴細胞白血病(chronic lymphocytic leukemia, CLL) 依照Immunoglobulin heavy chain variable region (VH) somatic hypermutation的程度可分類為IGHV unmutated CLL 和IGHV mutated CLL兩型。在西方人中，IGHV unmutated CLL 患者預後不好，病程惡化較快，存活時間較短。IGHV mutated CLL患者預後較好，病程較不易惡化，存活時間較長。因此這項基因檢測對CLL患者的臨床意義十分重要。
<p>(1)林口院區收件時間：W1~W5：08:00~16:00 院外收件時間：W1~W4：08:00~16:00 週五及國定假日前一天08:00~15:30 週六、週日及國定假日不收件</p> <p>(2)送檢檢體請標示檢體別及檢體抽取時間，檢體請務必於抽取24小時內以室溫送達林口長庚病理大樓3樓癌症分子診斷檢驗室，聯絡電話：(03)3281200 分機 5672</p>	

資料更新日期 2024. 5. 14