



佛教慈濟醫療財團法人台中慈濟醫院

服務資訊

更新日期：115/03/19

檢驗項目(中文/英文)	中文：胸水分析 英文：Pleural Analysis	
醫令代碼	160030000001	
檢體類別	Pleural fluid	
採檢容器及檢體量		採檢容器：EDTA(紫色)試管。 檢體量：3 mL。
採檢注意事項 (包含影響檢驗性能、 退件標準)	1. 採取完後應立即送檢，若無法立即送檢,檢體需至於室溫盡快送檢完成。 2. 2~8°C 檢體可保存 24~48 小時。	
檢驗操作方法/儀器	人工鏡檢法。	
可送檢時間	24 小時收件。	
報告完成時間	急件：1小時。 常規：4 小時。	
檢驗效能/干擾	檢體不可與抗凝劑以外之試藥接觸。	
檢體運送及保存方式	檢體運送條件:室溫運送。 檢體保存方式：2-8 °C 冷藏保存。(24~48 小時)	
操作組別/ 檢驗諮詢分機	門診鏡檢組/分機 4307	
健保代碼/給付點數/ 自費價格	健保代碼：16003C 給付點數：170元 自費價格：220元	
生物參考區間 (包含臨危值通報)	1. Color:Pale Yellow 2. Transparency:Clear 3. Cell count: $\leq 1000/uL$ 4. Differential count: $>50\%$ 為淋巴球及單核球 5.pH: <7.3 6.Specific gravity: < 1.015	
臨床意義與用途：	1. 診斷 Body Fluid 的內容物加以判斷感染種類。 2. 當正常體液形成與再吸收的生理機轉被破壞時，體液會累積在體腔中，其可分為滲出液(Exudates)和漏出液(Transudates)兩種。 3. 漏出液(Transudates)屬於非發炎性體液，由於膠體滲透壓失去平衡(例如血漿白蛋白減少)，或液體靜壓力增加(例如充血性心衰竭引起靜脈壓增高)所引起。 4. 滲出液(Exudates)則屬於發炎性體液，是由於微血管滲透性增加或體腔管壁的間皮細胞受到破壞(例如微生物感染、腫瘤、類風濕疾病等)所形成。也有一些體腔積水是由胸管溢出的乳糜稱為乳糜液(Chylous effusions)。	

備註：(包含是否自行操作、可否接受委託檢驗、或委外操作)
自行操作。

E6A0021968-G2

GTA00B008-1