

| | | | | |
|--------|---|-------|--------------------------------------|--|
| 檢驗名稱 | Discharge(Eye)Culture | | 中文名稱 | 眼耳檢體培養 |
| 檢驗代碼 | culey | | 健保編號 (點數) | 13007C、13009B (350) |
| 檢體種類 | 眼耳分泌物 | | 檢驗方法 | culture |
| 採集容器 | 黑頭培養拭子 | | 操作時間 | 每週一~週六 |
| 採檢體量 | 液體至少 1mL | | 報告時間 | Negative: 第三天 Positive: 三~五天發最終報告(含藥物敏感性試驗結果) |
| 送檢時間 | 24 小時收檢，如無法立即送檢須將檢體 4°C 冷藏，並於 24 小時內送檢 | | 操作單位 | 檢驗科細菌室 |
| 採檢注意 | 無 | | | |
| 檢體保存 | 操作後剩餘檢體 2-8°C 保留 3 天 | | | |
| 生物參考區間 | No growth within 48 hours | 可報告範圍 | No growth within 48 hours、陽性依鑑定與藥敏結果 | |
| 臨床意義 | 觀察是否有 <i>Enterobacteriaceae</i> 、 <i>Streptococcus pneumoniae</i> 、 β - <i>Streptococcus</i> 、 <i>Staphylococcus aureus</i> 、 <i>Candida albicans</i> 及 <i>Haemophilus influenzae</i> 感染。 | | | |
| 備註 | | | | |

修訂日期:2024.11.18