

立人醫事檢驗所公告

LZ-QP-0901-04

主旨 新增困難梭狀桿菌抗原及毒性 A&B 檢測項目公告。

公告部門 血液手工 **公告日期** 2026 年 3 月 12 日

執行日期 2026 年 3 月 16 日 **公告編碼** 115031201

內容：

新增困難梭狀桿菌抗原及毒性 A&B(C.difficile GDH Antigen and Toxin A/B)檢驗項目，提供臨床新檢測服務。

健保代碼	13028B 困難梭狀桿菌抗原快速檢驗 (GDH) 13029B 困難梭狀桿菌毒素 A、B 快速檢驗 (Toxin A/B)
項目	C.difficile GDH Ag and Toxin A/B
原理	免疫色層分析法
檢體需求	新鮮糞便
檢體保存	冷藏
參考區間	GDH Ag:Negative Toxin A/B:Negative
報告時效	每天
自費價	2000 元

- 注意事項:**
- 糞便檢體請以糞便採集盒收集，不可加其他稀釋液或固定液。
 - 此檢驗需同時偵測 GDH 及 Toxin A/B，無法接受單一項目的檢驗，可同時申報 13028B 及 13029B 兩健保碼。
 - 當病患因服用抗生素而腹瀉不止，或疑似感染 *Clostridium difficile* 時 (24 小時內腹瀉三次以上)，建議使用本試劑檢驗。

輔助說明:

GDH Ag (+)、Toxin A&B(+):	確定為 <i>C.difficile</i> 感染。
GDH Ag (+)、Toxin A&B(-):	根據流病資料統計，約有 3~5% 正常人腸道中含有此菌，因此該種病患為非 CDI 症狀之 <i>C.difficile</i> 帶原者。
GDH Ag (-)、Toxin A&B(-):	排除 <i>C.difficile</i> 感染，陰性預測值 NPV= 99.3%，可以高度排除是 <i>C.difficile</i> 造成病人腹瀉。
GDH Ag (-)、Toxin A&B(+):	有可能為與 <i>C. sordellii</i> 之毒素 HT 和 LT 交叉反應，可以使用 PCR 方式來確認是否為 <i>C.difficile</i> 感染。

僅此敬告修正，通知事項同步公告於本所網頁 <http://www.lez.com.tw>

