

## 對外通告

編號：CP-2026-04

日期：2026年01月21日

## 通告主旨：

- 新增檢驗項目 Myositis specific Ab(抗肌炎抗體)及 Clozapine(氯氮平濃度)，提供採檢手冊相關內容。
- 重金屬項目採檢注意事項說明，為了提昇檢驗品質及減少退件影響，請客戶端協助配合採檢後處理流程。

造成不便，敬請見諒。

## 說明：

項目	內容																					
Myositis specific Ab (抗肌炎抗體)	<p><b>【檢體採集】</b> 血清或血漿含抗凝劑(EDTA、Heparin 或 Sodium Citrate)，不須空腹，無採檢時間限制，2-8°C 穩定 7 日。-20(<math>\pm 5</math> °C)冷凍可保存 28 日，檢體量 0.5mL。</p> <p><b>【報告時效】</b> 星期三上午操作，隔日報告。</p> <p><b>【參考區間及報告格式】</b> 陰性(Negative 及 Borderline)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Signal intensity</th> <th>Class</th> <th>Result</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0-5</td> <td>0</td> <td>Negative</td> </tr> <tr> <td>6-10</td> <td>(+/-)</td> <td>Borderline</td> </tr> <tr> <td>11-25</td> <td>+</td> <td>Positive</td> </tr> <tr> <td>26-50</td> <td>++</td> <td>Positive</td> </tr> <tr> <td>&gt;50</td> <td>+++</td> <td>Strong Positive</td> </tr> </tbody> </table> <p>根據仿單說明：若 Borderline 結果應評為增強但為陰性(increased but Negative)</p> <p><b>【分析方法及廠牌】</b> Immunoblot, ELMP, EUROIMMUN</p> <p><b>【委外單位】</b> 大安聯合醫事檢驗所</p>				Signal intensity	Class	Result	0-5	0	Negative	6-10	(+/-)	Borderline	11-25	+	Positive	26-50	++	Positive	>50	+++	Strong Positive
Signal intensity	Class	Result																				
0-5	0	Negative																				
6-10	(+/-)	Borderline																				
11-25	+	Positive																				
26-50	++	Positive																				
>50	+++	Strong Positive																				
Clozapine (氯氮平)	<p><b>【檢體採集】</b> 建議採檢時間：給藥後 12(+/-2)小時，註明給藥時間 抽滿 3mL 的 EDTA 管，2 小時內離心 3000 rpm，10 分鐘，將血漿分離於大康試管內，-20°C 可穩定 14 日。</p> <p><b>【報告時效】</b> 每月操作兩次，第 2 及第 4 週的週二</p> <p><b>【參考區間及報告格式】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>報告內容</th> <th>名稱</th> <th>參考範圍及單位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Clozapine</td> <td>氯氮平</td> <td>350-600 ng/mL</td> </tr> <tr> <td>Norclozapine</td> <td>正氯氮平</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Clozapine MR</td> <td>氯氮平代謝比率</td> <td>&gt;2 : 不良代謝型 1-2 : 正常代謝型 &lt;1 : 超快速代謝型</td> </tr> </tbody> </table> <p>※備註- MR 表示 Metabolic ratio，代謝比率</p> <p><b>【分析方法】</b> LC-MS/MS 液相層析串聯式質譜儀</p> <p><b>【委外單位】</b> 林口長庚醫院</p>				報告內容	名稱	參考範圍及單位	Clozapine	氯氮平	350-600 ng/mL	Norclozapine	正氯氮平	N/A	Clozapine MR	氯氮平代謝比率	>2 : 不良代謝型 1-2 : 正常代謝型 <1 : 超快速代謝型						
報告內容	名稱	參考範圍及單位																				
Clozapine	氯氮平	350-600 ng/mL																				
Norclozapine	正氯氮平	N/A																				
Clozapine MR	氯氮平代謝比率	>2 : 不良代謝型 1-2 : 正常代謝型 <1 : 超快速代謝型																				

注意：任何個人、組織或團體在使用、複製、散播本文件之部分或全部內容前，應確定其合法授權，任何未經台北病理中心事前授權之使用、複製、散播，將違反台北病理中心管理規定，台北病理中心將依據相關法令規定追究其任。

## 對外通告

## ※重金屬項目採檢注意事項說明：

重金屬項目	名稱	採檢容器/採檢需求量	外觀	採檢注意事項	建議事項	運送過程	溶血影響
Zinc ; Zn	血清鋅	1. 使用深藍蓋紅標(BD Trace Element)重金屬管 添加劑:clot activator。		1. 真空採檢抽血後30分鐘至2小時之內離心再以直立冷藏保存。★★★  2. 採檢量至少4-5mL。(約7分滿以上)	分裝血清時避免使用橡皮/橡膠材質採檢管。	1. 分裝血清至康氏管 或 2. 檢體離心後直立運送，避免震動造成溶血。	溶血導致假性偏高
Selenium;Se	血清硒						溶血導致假性偏高
Copper : Cu	血清銅						溶血無明顯影響
Aluminum ; Al	血清鋁				建議獨立一管	整管運送，切勿自行分裝 避免汙染。	溶血無明顯影響

※ 為了確保受檢者檢驗結果準確性，若因溶血、使用橡皮/橡膠材質採檢容器、或疑似遭受汙染等因素發生時，將以退件方式處理及建議重新採檢，感謝貴單位的理解及配合。

發佈單位：台北病理中心 生化免疫組

核發章：



注意：任何個人、組織或團體在使用、複製、散播本文件之部分或全部內容前，應確定其合法授權，任何未經台北病理中心事前授權之使用、複製、散播，將違反台北病理中心管理規定，台北病理中心將依據相關法令規定追究其任。